THE METAGE TOPOGRAF PAST TOPOG

№43 (2810)

Издается со 2 марта 1992 года. Выходит два раза в неделю. Распространяется бесплатно.

12+

<u>ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА</u> <u>от 02.06.2020 г. №1078</u>

ОБ ОТМЕНЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 28.05.2020 №1037

Руководствуясь статьей 48 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", статьей 45 устава города Мегиона:

1.Считать утратившим силу постановление администрации города от 28.05.2020 "О назначении публичных слушаний на территории городского округа город Мегион".

2. Опубликовать настоящее постановление в га-

зете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети Интер-

3.Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города И.Г.-

О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 05.06.2020 г. №1084

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ АДМИНИСТРАТИВНОГО РЕГЛАМЕНТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ "ВЫДАЧА РАЗРЕШЕНИЯ НА УСТАНОВКУ НЕКАПИТАЛЬНЫХ НЕСТАЦИОНАРНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ПРОИЗВЕДЕНИЙ МОНУМЕНТАЛЬНО-ДЕКОРАТИВНОГО ИСКУССТВА"

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 27.07.2010 №210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг", руководствуясь статьёй 43 устава города Мегиона, постановлением администрации города Мегиона от 01.10.2015 №2461 "Об утверждении порядка выдачи разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства на территории городского округа город Мегион":

 Утвердить Административный регламент предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства", согласно приложению.

2.Признать, утратившим силу:

2.1.Постановление администрации города Мегиона от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства";

2.2.Постановление администрации города Мегиона от 18.05.2017 №922 "О внесении изменений в постановление администрации города от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументальнов постативностичности.

но-декоративного искусства"; 2.3.Постановление администрации города Мегиона от 22.02.2018 №387 "О внесении изменений в постановление администрации города от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства" (с изменениями)":

2.4.Постановление администрации города Мегиона от 03.05.2018 №868 "О внесении изменений в постановление администрации города от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства" (с изменениями)";

2.5.Постановление администрации города Мегиона от 28.09.2018 №2046 "О внесении изменений в постановление администрации города от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства" (с изменениями)";

2.6.Постановление администрации города Мегиона от 28.01.2019 № 116 "О внесении изменений в приложение к постановлению администрации города от 03.11.2016 №2657 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства" (с изменениями)".

3. Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города Мегиона в сети Интернет.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

после его официального опубликования. 5.Контроль за выполнением постановления воз-

О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

от 05.06.2020 г. №1084

Приложение к постановлению администрации города

ложить на заместителя главы города

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ

предоставления муниципальной услуги

"Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства"

I.Общие положения
Предмет регулиро

Предмет регулирования административного регламента

1. Настоящий Административный регламент устанавливает срок последовательность административных процедур и административных действий управления архитектуры и градостроительства администрации города Мегиона (далее - Управление). предоставляющего муниципальную услугу "Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументальнодекоративного искусства" (далее соответственно уполномоченный орган, муниципальная услуга), по запросу заявителя либо его уполномоченного представителя в пределах, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации полномочий в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010 №210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" (далее - Федеральный закон №210-ФЗ), а также устанавливает порядок взаимодействия уполномоченного органа с заявителями, иными органами власти, учреждениями и организациями в процессе предоставления муниципальной услуги.

се предоставлени Круг заявителей 2.Заявителями на получение муниципальной услуги являются юридические лица, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, планирующие установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства.

3. При предоставлении муниципальной услуги от имени заявителя могут выступать лица, уполномоченные на представление интересов заявителя в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Требования к порядку информирования о правилах предоставления муниципальной услуги

 4.Информирование о правилах предоставления муниципальной услуги осуществляется посредством размещения информации:

в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - сеть Интернет), в том числе на официальном сайте администрации города Мегиона (https://admmegion.ru);

в федеральной государственной информационной системе "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (http:// www.gosuslugi.ru) (далее - Единый портал);

v.gosusiugi.ru) (далее - Единыи портал); в региональной информационной системе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Ханты-Мансийского автономного округа - Югры" (http://86.gosuslugi.ru) (далее - региональный портал):

на информационном стенде уполномоченного органа, в форме информационных (текстовых) материалов.

 5.Информация по вопросам предоставления муниципальной услуги, сведения о ходе предоставления муниципальной услуги предоставляются заявителю в следующих формах (по выбору):

устной (при личном обращении заявителя и по телефону);

письменной (при письменном обращении заявителя по почте, электронной почте, факсу).

6.Информирование осуществляют специалисты службы градостроительной документации Управления (далее - служба градостроительной докумен-

Продолжительность информирования при личном обращении заявителя не должна превышать 15

минут, по телефону 10 минут.

Ответ на письменное обращение по вопросу получения информации о порядке предоставления муниципальной услуги направляется заявителю в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента регистрации обращения, информации о ходе предоставления муниципальной услуги - в течение 3 (трёх) рабочих дней с момента регистрации обращения.

Время ожидания в очереди при личном обращении заявителя за информацией о правилах предоставления муниципальной услуги не должно превышать 15 минут.

7.Информирование заявителей о порядке предоставления муниципальной услуги, о ходе выполнения запроса о ее предоставлении, а также по ины вопросам, связанным с предоставлением муниципальной услуги, осуществляется многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг, расположенными на территории Ханты-Мансийского автомного округа - Югры (далее соответственно - МФЦ), в соответствии с регламентом их работы.

Информацию о местах нахождения и графиках работы МФЦ заявитель может получить на портале МФЦ автономного округа по адресу: http:// mfc.admhmao.ru.

 Информация о порядке и сроках предоставления муниципальной услуги, размещенная на Едином и региональном порталах, на официальном сайте администрации города, предоставляется заявителю бесплатно.

Доступ к информации по вопросам предоставления муниципальной услуги, в том числе о ходе, сроках и порядке ее предоставления, осуществляется без выполнения заявителем каких-либо требований, в том числе без использования программного обеспечения, установка которого на технические средства заявителя требует заключения лицензионного или иного соглашения с правообладателем программного обеспечения, предусматривающего взимание платы, регистрацию или авторизацию заявителя или предоставление им персональных данных.

9.Информация о месте нахождения и графике работы уполномоченного органа (службы градостроительной документации Управления) размещена на информационных стендах в местах предоставления муниципальной услуги и в сети Интернет на официном сайте администрации города Мегиона, Едином и региональном порталах, а также может быть получена по телефону 8 (34643) 96344.

10.Информацию о местах нахождения и графиках работы органов государственной власти, участвующих в предоставлении муниципальной услуги заявитель может получить:

на официальном сайте (http://www.rosreestr.ru) - об Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по автономному округу;

на официальном сайте (https://www.nalog.ru) об Управления Федеральной налоговой службы по автономному округу.

11.На информационных стендах в местах предоставления муниципальной услуги, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети Интернет размещается следующая информация:

справочная информация (место нахождения, график работы, справочные телефоны, адреса официального сайта администрации города Мегиона, электронной почты уполномоченного органа и службы градостроительной документации Управления, обеспечивающего предоставление муниципальной услуги.)

справочная информация (место нахождения, график работы МФЦ);

перечень документов необходимых для предоставления муниципальной услуги;

перечень нормативных правовых актов, регулирующих предоставление муниципальной услуги:

досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) уполномоченного органа, а также его должностных лиц, муниципальных служащих, МФЦ и его работников; бланк заявления о предоставлении муниципальной услуги и образцы его заполнения.

12.В случае внесения изменений в порядок предоставления муниципальной услуги специалисты службы градостроительной документации Управления в срок, не превышающий 3 (трёх) рабочих дней со дня вступления в силу таких изменений, обеспечивают размещение информации в сети Интернет (на официальном сайте администрации города Мегиона, Едином и региональном порталах) и на информационных стендах, находящихся в местах предоставления муниципальной услуги.

II.Стандарт предоставления муниципальной услуги

Наименование муниципальной услуги

13. Выдача разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства (далее такжеразрешение).

Наименование органа, предоставляющего муниципальную услугу

14. Муниципальную услугу предоставляет управление архитектуры и градостроительства администрации города Мегиона.

Предоставление муниципальной услуги обеспечивает служба градостроительной документации управления архитектуры и градостроительства администрации города Мегиона.

При предоставлении муниципальной услуги уполномоченный орган осуществляет межведомственное информационное взаимодействие с:

Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по автономному округу;

Управлением Федеральной налоговой службы по

автономному округу. За получением муниципальной услуги заявитель может обратиться

в МФЦ. Предоставление муниципальной услуги в МФЦ осуществляется

в соответствии с настоящим Административным регламентом на основании заключенного соглашения о взаимодействии.

Результат предоставления муниципальной услуги

15. Результатом предоставления муниципальной услуги является выдача (направление) заявителю:

 а) разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства;
 б) разрешения на установку некапитальных не-

огразрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства с отметкой о продлении срока действия разрешения;

в) письменного мотивированного отказа в вы-

даче разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства; г) письменного мотивированного отказа в вы-

даче разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства с отметкой о продлении срока действия; д) закрытие разрешения на установку некапи-

тальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства. Мотивированный отказ в выдаче разрешения на

могивированным отказ в выдаче разрешения на установку некапитального нестационарного сооружения, произведения монументально-декоративного искусства выдается в форме письма, мотивированный отказ в выдаче разрешения на установку некапитального нестационарного сооружения, произведения монументально-декоративного искусства с пометкой о продлении срока действия разрешения выдается в форме письма, подготовленного на офи циальном бланке уполномоченного органа за подписью руководителя уполномоченного органа либо лица, его замещающего.

Срок предоставления муниципальной услуги

16. Муниципальная услуга предоставляется в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня со дня регистрации заявления о предоставлении муниципальной услуги в уполномоченном органа, в срок предоставления муниципальной услуги входит срок направления межведомственных запросов, получения на них ответов, в том числе и срок выдачи (направления) документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услуги.

В случае обращения заявителя за получением муниципальной услуги в МФЦ срок предоставления муниципальной услуги исчисляется со дня регистрации заявления о предоставлении муниципальной услуги в уполномоченном органе.

Правовые основания для предоставления муниципальной услуги

17.Перечень нормативных правовых актов, регулирующих предоставление муниципальной услуги, размещен на Едином портале и (или) региональном портале, а также на официальном сайте администрации города Мегиона.

Предоставление муниципальном услуги осуществляем в соответствии с:

Градостроительным кодексом Российской Федерации (с изменениями);



Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (с изменени-

Федеральным законом от 09.02.2009 №8-ФЗ "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления":

Федеральный закон от 02.05.2006 №59-ФЗ "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации"

Федеральный закон от 27.07.2006 №152-ФЗ "О персональных данных":

Федеральным законом от 27.07.2010 №210-ФЗ "Об организации предоставления государственных

и муниципальных услуг" (с изменениями) Федеральным законом от 06.04.2011 №63-ФЗ "Об электронной подписи";

постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 11.07.2014 №257-п "Об установлении перечня случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры" (с изменениями);

уставом города Мегиона, принятым решением Думы города Мегиона от 28.06.2005 №30 (с измене-

решением Думы города Мегиона от 18.09.2018 №297 "О Перечне услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления органами местного самоуправления муниципальных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении муниципальных услуг и порядке определения размера платы за оказание этих услуг" (с изменениями);

решением Думы города Мегиона от 22.06.2018 №278 "О Правилах благоустройства территории городского округа город Мегион" (с изменениями);

постановлением администрации города Мегиона от 31.07.2014 №1836 "Об утверждении перечня муниципальных услуг предоставляемых в многофункциональном центре на территории городского округа город Мегион" (с изменениями);

постановлением администрации города Мегиона от 01.10.2015 №2461 "Об утверждении порядка выдачи разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства на территории городского округа город Мегион" (с изменениями);

постановлением администрации города от 28.06.2013 №1523 "Об утверждении порядка подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) органов администрации города Мегиона. предоставляющих государственные и муниципальные услуги, и их должностных лиц, муниципальных служащих, муниципального казенного учреждения "многофункциональный центр оказания государственных и муниципальных услуг" и его работников";

настоящим Административным регламентом. Исчерпывающий перечень документов, необхо-

димых для предоставления муниципальной услуги 18. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами для выдачи разрешения, которые заявитель должен представить самостоятельно:

1) заявление о выдаче разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства по форме, приведённой в приложении 1 к Порядку выдачи разрешений на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства на территории городского округа город Мегион, утверждённому постановлением администрации города 01.10.2015 №2461(с изменениями), в котором указывается способ получения заявителем документов, являющихся результатом предоставления муници-

2) документ, подтверждающий полномочия представителя (в случае, если от имени заявителя выступает доверенное лицо);

3) материалы, содержащиеся в проектной доку-

а) пояснительная записка:

б) схема планировочной организации земельного участка, которая выполненная в соответствии с информацией, указанной в градостроительном плане земельного участка;

в) архитектурные решения (фасалы в цветном исполнении, перспективное изображение или фото-

г) проект организации строительства.

4) согласие на обработку персональных данных в соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального за-

19. Исчерпывающий перечень документов, нелимых для продления срока действия разри

1) заявление о продлении срока действия разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства по форме, приведенной в приложении 3 к Порядку выдачи разрешений на установку некапитальных нестационарных сооружений. произведений монументально-декоративного искусства на территории городского округа город Мегион, утверждённому постановлением администрации города от 01.10.2015 №2461 (с изменениями), в котором указывается способ получения заявителем документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услуги;

2) документ, подтверждающий полномочия представителя (в случае, если от имени заявителя выступает доверенное лицо):

3) оригинал разрешения;

4) документ о внесении изменений в проект организации строительства в части определения новых сроков осуществления работ.

5) согласие на обработку персональных данных в соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального закона №210-ФЗ.

20. Исчерпывающий перечень документов, необходимых для закрытия разрешения:

1) заявление о закрытии разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства в свободной форме на имя руководителя уполномоченного органа, в котором указывается способ получения заявителем документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услу-

2) исполнительная контрольно-геодезическая

3) оригинал разрешения на установку некапитальных нестационарных сооружений, произведений монументально-декоративного искусства на территории городского округа город Мегион:

4) документ, подтверждающий полномочия представителя (в случае, если от имени заявителя выступает доверенное лицо).

5) согласие на обработку персональных данных в соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального за-

21. Исчерпывающий перечень документов (их копии или содержащиеся в них сведения), запрашиваемых и получаемых в порядке межведомственного информационного взаимодействия уполномоченного органа, если они не были представлены заявителем по собственной инициативе:

1) данные о заявителе (государственная регистрация юридического лица, или государственная регистрация физического лица, в качестве индивидуального предпринимателя);

2) сведения из Единого государственного реестра недвижимости, если заявитель является собственником, или иным законным владельцем земельного участка (другого недвижимого имущества).

Документы, указанные в подпункте 1 настояще го пункта, заявитель может получить, обратившись в Управление Федеральной налоговой службы по автономному округу.

Документы, указанные в подпункте 2 настоящего пункта, заявитель может получить, обратившись в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по автоном-

22. Непредставление заявителем документов и информации, которые он вправе представить по собственной инициативе, не является основанием для отказа ему в предоставлении муниципальной услу-

23.В случае, если для предоставления муниципальной услуги необходима обработка персональных данных лица, не являющегося заявителем, и если в соответствии с федеральным законом обработка таких персональных данных может осуществляться с согласия указанного лица, при обращении за получением муниципальной услуги заявитель дополни тельно представляет документы, подтверждающие получение согласия указанного лица или его законного представителя на обработку персональных данных указанного лица. Локументы, полтверждающие получение согласия, могут быть представлены в том числе в форме электронного документа. Действие настоящей части не распространяется на лиц, признанных безвестно отсутствующими, и на разыскиваемых лиц, место нахождения которых не установлено уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

24.Способы получения заявителем заявления о предоставлении муниципальной услуги:

на информационном стенде в месте предоставления муниципальной услуги;

у специалиста структурного подразделения Уп-

равления: у работника МФЦ;

на официальном сайте администрации города

на Едином и региональном порталах

25. Заявление о предоставлении муниципальной услуги подаётся заявителем:

в уполномоченный орган или в МФЦ лично: почтовым отправлением с описью вложения

прилагаемых документов. 26.В соответствии с требованиями пунктов 1, 2 3, 4 части 1 статьи 7 Федерального закона №210-ФЗ запрещается требовать от заявителя (представите-

представления документов и информации или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено нормативными правовыми актами, регулирующими отношения, возникающие в связи с предоставлением муниципаль

представления документов и информации, в том числе подтверждающих внесение заявителем платы за предоставление муниципальной услуги, которые находятся в распоряжении органов, предоставляющих муниципальные услуги, иных государственных органов, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций участвующих в предоставлении предусмотренных частью 1 статьи 1 Федерального закона №10-ФЗ государственных и муниципальных услуг, в сос ствии с нормативными правовыми актами Российской Фелерации нормативными правовыми актами автономного округа, муниципальными правовыми актами, за исключением документов, включенных в определенный частью 6 статьи 7 указанного федерального закона перечень документов. Заявитель вправе представить указанные документы и информацию в уполномоченный орган по собственной ини-

осуществления действий, в том числе согласований, необходимых для получения муниципальной услуги и связанных с обращением в иные государственные органы, организации, за исключением получения услуг и получения документов и информации, предоставляемых в результате предоставления таких услуг, включенных в Перечень услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления муниципальных услуг, утвержденный решением Думы города Мегиона от 18.09.2018 №297"О перечне услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления муниципальных услуг и предоставляются организациями. участвующими в предоставлении муниципальных услуг и порядке определения размера платы за оказание услуг".

сутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги, за исключением следующих случаев:

изменение требований нормативных правовых актов, касающихся предоставления муниципальной услуги, после первоначальной подачи заявления о предоставлении муниципальной услуги;

наличие ошибок в заявлении о предоставлении муниципальной услуги и документах, поданных заявителем после первоначального отказа в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги и не включенных в представленный ранее комплект документов;

истечение срока действия документов или изменение информации после первоначального отказа в приеме локументов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги;

выявление документально подтвержденного факта (признаков) ошибочного или противоправного лействия (безлействия) должностного лица уполномоченного органа, муниципального служащего, работника МФЦ при первоначальном отказе в приёме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги, о чём в письменном виде за подписью руководителя уполномоченного органа, руководителя МФЦ при первоначальном отказе в приёме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, уведомляется заявитель, а также приносятся извинения за доставленные не-

Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приёме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги

27 Основания для отказа в приёме документов необходимых для предоставления муниципальной услуги, законодательством Российской Федерации, законодательством автономного округа, муниципальными правовыми актами не предусмотрены.

Исчерпывающий перечень оснований для приостановления и (или) отказа в предоставлении муниципальной услуги

28. Основания для приостановления предоставления муниципальной услуги законодательством Российской Федерации, законодательством автономного округа, муниципальными правовыми актами не предусмотрены.

29.Основания для отказа в предоставлении муіципальной услуги:

29 1 Основания для отказа в выдаче разреше-

отсутствие документов, предусмотренных пунктом 18 настоящего Административного регламен-

29.2.Основания для отказа в продлении разре-

отсутствие документов, предусмотренных пунктом 19 настоящего Административного регламен-

29.3.Основания для отказа в закрытии разреше-

1) отсутствие документов, предусмотренных пунктом 20 настоящего Административного регламен-

2) несоответствие выполненных работ проектным

Перечень услуг, необходимых и обязательных для предоставления муниципальной услуги, в том числе сведения о документе (документах), выдаваемом (выдаваемых) организациями, участвующими в предоставлении муниципальной услуги

30. Услугами, необходимыми и обязательными для предоставления муниципальной услуги являют-

материалы, содержащиеся в проектной документации, которые предоставляются заявителем самостоятельно.

Порядок, размер и основания взимания платы за предоставление услуг, необходимых и обязательных для предоставления муниципальной услуги. включая информацию о методиках расчета размера такой платы

31. Порядок и размер платы за предоставление услуги, указанной в пункте 30 настоящего Административного регламента, определяется соглашением заявителя и организации, предоставляющей эту ус-

Размер платы, взимаемой за предоставление муниципальной услуги, и способы ее взимания

32.Плата за предоставление муниципальной услуги не взимается.

Максимальный срок ожидания в очереди при подаче запроса о предоставлении муниципальной услуги и при получении результата предоставления муниципальной услуги

33. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявления о предоставлении муниципальной услуги и при получении результата предоставления муниципальной услуги не должен превышать 15 ми-

Срок регистрации запроса заявителя о предос-

тавлении муниципальной услуги 34.В случае личного обращения заявителя в уполномоченный орган, заявление регистрируется специалистом ответственным за делопроизводство в электронном документообороте в день его подачи в течение 15 минут

35. Заявление, поступившее в адрес уполномоненного органа посредством направления почтой, посредством MФII регистрируется специалистом. ответственным за делопроизводство в системе электронного документооборота в течение 1 (одного) рабочего дня с момента поступления в уполно-

36. Срок и порядок регистрации заявления о предоставлении муниципальной услуги МФЦ осуществляется в соответствии с регламентом его работы, в день поступления заявления. При обращении заявителя в МФЦ обеспечивается передача заявления в уполномоченный орган в порядке и сроки, установленные соглашением о взаимодействии между МФЦ и уполномоченным органом, но не позднее следующего рабочего дня со дня регистрации заявления.

Требования к помещениям, в которых предоставляется муниципальная услуга, к залу ожидания. местам для заполнения запросов о предоставлении муниципальной услуги, к местам ожидания и приёма заявителей, размещению и оформлению визуальной, текстовой и мультимедийной информации о порядке предоставления муниципальной услуги

37.3 дание, в котором предоставляется муниципальная услуга, должно быть расположено с учётом пешеходной доступности для заявителей от остановок общественного транспорта, оборудовано отдель-

ным входом для свободного доступа заявителей. Здание должно быть оборудовано пандусами, расширенными проходами, позволяющими обеспечить беспрепятственный доступ инвалидов, включая инвалидов, использующих кресла-коляски

Помещения, в которых предоставляется муниципальная услуга, должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям, правилам пожарной безопасности, нормам охраны труда

Рабочее место муниципального служащего, предоставляющего муниципальную услугу, оборудуется персональным компьютером с возможностью доступа к необходимым информационным базам данных и печатающим устройствам, позволяющим своевременно и в полном объеме получать справочную информацию по вопросам предоставления услуги и организовать предоставление муниципальной услуги в полном объеме.

Места ожидания должны соответствовать комфортным условиям для заявителей.

Места ожидания оборудуются столами, стульями или скамьями (банкетками), информационными стендами, информационными терминалами, обеспечиваются писчей бумагой и канцелярскими принадлежностями в количестве, достаточном для оформления документов заявителями.

Информационные стенды, информационные терминалы размещаются на видном, доступном месте в любом из форматов: настенных стенлах напольных или настольных стойках, призваны обеспечить заявителей исчерпывающей информацией. Стенды должны быть оформлены в едином стиле, надписи сделаны черным шрифтом на белом фоне.

Оформление визуальной, текстовой и мультимедийной информации о муниципальной услуге должно соответствовать оптимальному зрительному и слуховому восприятию этой информации заявите-

На информационных стендах, информационном терминале и в сети Интернет размещается информация, указанная в пункте 11 настоящего Административного регламента.

Показатели доступности и качества муниципаль

38.Показателями доступности муниципальной услуги являются:

устное или письменное информирование заявителей по вопросам предоставления муниципальной услуги, в том числе посредством официального сайта администрации города Мегиона, Единого и регионального порталов;

возможность получения заявителем муници-

пальной услуги в МФЦ; размещение формы заявления на Едином и региональном порталах,

в том числе с возможностью его копирования и заполнения в электронном виде. 39. Показателями качества муниципальной услу

ги являются: соблюдение должностными лицами уполномоченного органа, предоставляющими муниципальную

соблюдение времени ожидания в очереди при подаче заявления о предоставлении муниципальной услуги и при получении результата предоставления

услугу, сроков предоставления муниципальной услу-

муниципальной услуги; отсутствие обоснованных жалоб заявителей на качество предоставления муниципальной услуги, действия (бездействие) должностных лиц и решений, принимаемых (осуществленных) в ходе предостав-

ления муниципальной услуги. Особенности предоставления муниципальной услуги в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг

40.МФЦ предоставляет муниципальную услугу по принципу "одного окна", при этом взаимодействие с уполномоченным органом происходит без участия заявителя, в соответствии с нормативными правовыми актами и соглашением о взаимодействии с

. МФЦ осуществляет приём и регистрацию заявления о предоставлении муниципальной услуги, а также направление межведомственных запросов и получение их ответов.

Особенности предоставления муниципальной услуги в электронной форме

41.При предоставлении муниципальной услуги в электронной форме заявителю обеспечивается:

получение информации о порядке и сроках предоставления муниципальной услуги (в том числе посредством официального сайта администрации

досудебное (внесудебное) обжалование решений и действий (бездействий) уполномоченного

Информация и сведения о муниципальной услуге доступны через Единый и региональный порталы В случае возможности обращения за муници-

пальной услугой в электронной форме в разделе "Личный кабинет" Единого или регионального порталов заполняется заявление в электронной форме и направляет-

ся заявителем по электронным каналам связи. Информирование о ходе предоставления муниципальной услуги осуществляется при использовании раздела "Личный кабинет" Единого или регио-

В случае возможности обращения за муниципальной услугой в электронной форме заявитель формирует заявление посредством заполнения электронной формы в разделе "Личный кабинет" Единого или регионального порталов. В случае, если предусмотрена личная идентификация заявителя, то заявление и прилагаемые документы должны быть подписаны электронной подписью заявителя.

В случае предоставления муниципальной услуги в электронной форме административные проце луры по приёму и регистрации заявления и документов осуществляются в следующем порядке:

все документы внешнего пользования изготавливаются в форме электронного документа и подписываются электронной подписью уполномоченного лица:

для всех входящих документов на бумажных носителях изготавливаются электронные образы.

Требования к средствам электронной подписи при предоставлении муниципальной услуги в электронной форме устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-Ф3 "Об электронной подписи".

III. Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур, требования к порядку их выполнения, в том числе особенности выполнения административных процедур в электрон-

42. Предоставление муниципальной услуги включает в себя следующие административные про-

приём и регистрация заявления о предоставлении муниципальной услуги;

формирование и направление межведомственных запросов в органы власти (организации), участвующие в предоставлении муниципальной услуги, получение ответов на них;

проверка представленных документов и принятие решения о предоставлении или об отказе в пре-

доставлении муниципальной услуги; выдача (направление) заявителю документов, являющихся результатом предоставления муници-

пальной услуги. Приём и регистрация заявления о предоставле-

нии муниципальной услуги
43.Основанием для начала административной процедуры является поступление в уполномоченный орган заявления о предоставлении муниципальной

Должностным лицом, ответственным за приём и регистрацию заявления о предоставлении муниципальной услуги, является специалист уполномоченного органа ответственный за делопроизводство

Содержание административных действий, входящих в состав административной процедуры: приём и регистрация заявления о предоставлении муниципальной услуги, при личном обращении также выдача расписки, составленной в двух экземплярах, один из которых вручается заявителю, другой - приобщается к принятым документам.

Критерий принятия решения о приёме и регистрации заявления: наличие заявления о предоставлении муниципальной услуги. Максимальный срок выполнения административной процедуры 1 (один) рабочий день от даты представления заявления в уполномоченный орган, в случае личного обращения заявителя с заявлением - в течение 15 минут.

Результатом выполнения административной процедуры является зарегистрированное заявление о предоставлении муниципальной услуги.

Способ фиксации результата выполнения административной процедуры: факт регистрации заявления о предоставлении муниципальной услуги фиксируется в системе электронного документооборота с проставлением в заявлении отметки о регистрации.

Зарегистрированное заявление о предоставлении муниципальной услуги и прилагаемые к нему документы передаются специалисту службы градостроительной документации Управления, ответственному за формирование и направление межведомственных запросов.

Формирование и направление межведомственных запросов, получение на них ответов

44. Основанием для начала административной процедуры является поступление специалисту службы градостроительной документации Управления, ответственному за формирование и направление межведомственных запросов, зарегистрированного заявления о предоставлении муниципальной ус-

Должностным лицом, ответственным за формирование и направление межведомственных запросов, получение на них ответов, является специалист службы градостроительной документации Управле-

Административные действия, входящие в состав настоящей административной процедуры, выполняемые специалистом, ответственным за формирование и направление межведомственных запросов:

проверка представленных документов на соответствие перечням, указанным в пунктах 18, 19, 20 настоящего Административного регламента; при отсутствии документов, которые могут быть представлены заявителем по собственной инициативе формирование и направление межведомственных запросов - в течение 1 (одного) рабочего дня с момента поступления заврегистрированного заявления к специалисту, ответственному за формирование, направление межведомственных запросов;

передача заявления о предоставлении муниципальной услуги, прилагаемых к нему документов, ответов, полученных на межведомственные запросы, специалисту, ответственному за предоставление муниципальной услуги - в течение 1 (одного) рабочего дня с момента поступления ответов на межведомственные запросы.

Критерием для принятия решения о направлении межведомственных запросов является непредставление заявителем документов, которые он вправе представить по собственной инициативе, указанных в пункте 21 настоящего Административного регламента

Максимальный срок выполнения административной процедуры 3 (три) рабочих дня со дня поступления зарегистрированного заявления о предоставлении муниципальной услуги и прилагаемых к нему документов к специалисту, ответственному за формирование и направление межведомственных запросов.

Результатами выполнения данной административной процедуры являются полученные ответы на межведомственные запросы, содержащие документы или сведения об отсутствии (наличии) оснований для отказа в предоставлении муниципальной услуги, указанные в пункте 29 настоящего Административного оегламента.

Способ фиксации результата выполнения административной процедуры: полученный ответ на межведомственный запрос регистрируется в журнале регистрации ответов на межведомственные запросы и приобщается к документам заявителя.

После регистрации полученные ответы на межведомственные запросы, а также зарегистрированное заявление о предоставлении муниципальной услуги и прилагаемые к нему документы передаются специалисту службы градостроительной документации Управления, ответственному за предоставление муниципальной услуги.

Проверка представленных документов и принятие решения о предоставлении или об отказе в предоставлении муниципальной услуги

45. Основанием для начала административной процедуры является поступление зарегистрированного заявления о предоставлении муниципальной услуги и документов, ответов на межведомственные запросы.

Сведения о должностном лице, ответственном за выполнение административного действия, входящего в состав административной процедуры: специалист службы градостроительной документации Управления, ответственный за предоставление муниципальной услуги.

Содержание административных действий, входящих в состав административной процедуры: проверка представленных документов;

принятие решения о предоставлении (об отказе в предоставлении) муниципальной услуги;

оформление документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услуги.

Критерий принятия решения: наличие (отсутствие) оснований для отказа, предусмотренных пунктом 29 настоящего Административного регламен-

Результат административной процедуры: подписанное решение о предоставлении (об отказе в предоставлении) муниципальной услуги.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 3 (три) рабочих дня со дня поступления зарегистрированного заявления о предоставлении муниципальной услуги, зарегистрированных ответов на межведомственные запросы (в случае их направления) ответственному должностному лицу уполномоченного органа.

Зарегистрированное решение передается специалисту службы градостроительной документации Управления для выдачи (направления) заявителю

Управления для выдачи (направления) заявителю. Выдача (направление) заявителю документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услуги

46.Основанием для начала исполнения процедуры является поступление документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги, к специалисту службы градостроительной документации Управления, ответственному за выдачу (направление) заявителю результата предоставления муниципальной услуги.

Должностным лицом, ответственным за направление (выдачу) результата предоставления муниципальной услуги, является специалист службы градостроительной документации Управления, ответственный за выдачу (направление) заявителю результата предоставления муниципальной услуги.

Состав административных действий, входящих в состав административной процедуры, выполняемых ответственным должностным лицом: определение способа выдачи (направления) заявителю результата предоставления муниципальной услуги, после чего - обеспечение выдачи (направления) заявителю результата предоставления муниципальной услуги в соответствии со способом, указанным в заявлении

Критерием принятия решения о выдаче (направлении) результата муниципальной услуги является наличие оформленного документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги.

Результатом выполнения административной процедуры является выдача (направление) заявителю документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги, способом, указан-

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 1 (один) рабочий день со дня подписания уполномоченным должностным лицом либо лицом, его замещающим, документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги.

Способ фиксации результата выполнения административной процедуры:

в случае выдачи документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги, нарочно заявителю, запись о выдаче документа заявителю подтверждается подписью заявителя в журнале выдачи документов;

в случае направления заявителю документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги, почтой, электронной почтой, получение заявителем документов подтверждается уведомлением о вручении и записью системе электронного документооборота;

в случае выдачи документа, являющегося результатом предоставления муниципальной услуги, в МФЦ, запись о выдаче документа заявителю отображается в соответствии с порядком ведения документооборота, принятым в МФЦ.

IV.Формы контроля за исполнением административного регламента

Порядок осуществления текущего контроля за соблюдением и исполнением ответственными должностными лицами положений административного регламента и иных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению муниципальной услуги, а также принятием ими решений

47. Текущий контроль за соблюдением и исполнением ответственными должностными лицами положений настоящего Административного регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению мунцицпальной услуги, осуществляется руководителем уполномоченного органа, либо лицом его замещающим.

Порядок и периодичность осуществления плановых и внеплановых проверок полноты и качества предоставления муниципальной услуги, порядок и формы контроля полноты и качества предоставления муниципальной услуги, в том числе со стороны граждан, их объединений и организаций

48.Плановые проверки полноты и качества предоставления муниципальной услуги проводятся руководителем уполномоченного органа либо лицом, его замещающим.

Периодичность проведения плановых проверок полноты и качества предоставления муниципальной услуги устанавливается в соответствии с решением руководителя уполномоченного органа, либо лицом, его замешающим.

Внеплановые проверки полноты и качества предоставления муниципальной услуги проводятся руководителем уполномоченного органа либо лицом, его замещающим, на основании жалобы заявителя на решения или действия (бездействие) должностных лиц уполномоченного органа, принятые или осуществленные в ходе предоставления муниципальной услуги.

Рассмотрение жалобы заявителя осуществляется в соответствии с разделом V настоящего Административного регламента.

В случае проведения внеплановой проверки по конкретному обращению, обратившемуся направляется информация о результатах проверки, проведенной по обращению и о мерах, принятых в отношении вимовых дии.

Результаты проверки оформляются в виде акта, в котором отмечаются выявленные недостатки и указываются предложения по их устранению.

49. Контроль полноты и качества предоставления муниципальной услуги со стороны граждан, их объединений, организаций осуществляется с использованием соответствующей информации, размещаемой на официальном сайте администрации города Мегиона, а также в форме письменных и устных обращений в адрес уполномоченного органа.

Ответственность должностных лиц органа местного самоуправления за решения и действия (бездействие), принимаемые (осуществляемые) ими в ходе предоставления муниципальной услуги

50. Должностные лица уполномоченного органа несут персональную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за решения и действия (бездействия), принимаемые (осуществляемые) в ходе предоставления муниципаль-

Персональная ответственность специалистов закрепляется в их должностных инструкциях в соответствии с требованиями действующего законодательства.

В соответствии со статьей 9.6 Закона автономного округа от 11.06.2010 № 102-оз "Об административных правонарушениях" должностные лица упол-. номоченного органа, работники МФЦ несут административную ответственность за нарушение настоящего Административного регламента, выразивше еся в нарушении срока регистрации запроса заявителя о предоставлении муниципальной услуги, срока предоставления муниципальной услуги, в неправомерных отказах в приеме у заявителя документов предусмотренных для предоставления муниципальной услуги, предоставлении муниципальной услуги, исправлении допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления муниципальной услуги документах либо нарушении установленного срока осуществления таких исправлений, в превышении максимального срока ожидания в очереди при подаче запроса о предоставлении муниципальной услуги, а равно при получении результата предоставления муниципальной услуги (за исключением срока подачи запроса в МФЦ), в нарушении требований к помещениям, в которых предоставляется муниципальная услуга, к залу ожидания, местам для заполнения запросов о предоставлении муниципальной услуги, информационным стендам с образцами их заполнения и перечнем документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги (за исключением требований, установленных к помещениям МФЦ).

 V.Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) органа, предоставляющего муниципальную услугу, многофункционального центра, а также должностных лиц,

51.Заявитель имеет право на досудебное (внесудебное) обжалование действий (бездействия) и решений, органа, предоставляющего муниципальную услугу, его должностных лиц муниципальных служащих, МФЦ, работников МФЦ.

52. Заявитель, права и законные интересы которого нарушены, имеет право обратиться с жалобой, в том числе в следующих случаях:

нарушения срока регистрации запроса заявителя о предоставлении муниципальной услуги, запроса, указанного в статье 15.1 Федерального закона №210-ФЗ:

2) нарушение срока предоставления муниципальной услуги. В указанном случае досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, работника МФЦ возможно в случае, если на МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению соответствующих муниципальных услуг в полном объёме в порядке, определённом частью 1.3 статьи 16 Федерального закона №210-

3) требования у заявителя документов или информации либо осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, муниципальными правовыми актами;

4) отказа в приёме документов, предоставление которых предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, муниципальными правовыми актами для предоставления муниципальной услуги у заявителя:

5) отказ в предоставлении муниципальной услуги, если основания отказа не предусмотрены федеральными законами и принятыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, муниципальными правовыми актами. В указанном случае досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, работника МФЦ возможно в случае, если на МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению соответствующих муниципальных услуг в полном объеме в порядке, определенном частью 1.3 статьи

16 Федерального закона №210-ФЗ;

6) затребование с заявителя при предоставлении муниципальной услуги платы, не предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, муниципальными правовыми актами;

7) отказ органа, предоставляющего муниципальную услугу, его должностных лиц, предоставляющих муниципальную услугу, МФЦ, работника МФЦ, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ или их работников в исправлении допущенных ими опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления муниципальной услуги документах либо нарушение установленного срока таких исправлений. В указанном случае досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению соответствующих государственных или муниципальных услуг волном объеме в порядке, определенном частью 1.3 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ;

8) нарушение срока или порядка выдачи документов по результатам предоставления муниципальной услуги:

9) приостановление предоставления муниципальной услуги, если основания приостановления не
предусмотрены федеральными законами и принятыми в соответствии с ними иными нормативными
правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами
субъектов Российской Федерации, муниципальными правовыми актами. В указанном случае досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, работника МФЦ
возможно в случае, если на МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению муниципальных услуг в полном объеме в порядке, определенном час-

тью 1.3 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ; 10) требование у заявителя при предоставлении муниципальной услуги документов или информации, отсутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе в приёме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 4 части 1 статьи 7 Фелерального закона №210-ФЗ. В указанном случае досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, работника МФЦ возможно в случае, если на МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению муниципальных услуг в полном объеме в порядке, определенном частью 1.3 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ.

53. Жалоба подаётся в письменной форме на бумажном носителе, в электронной форме в орган, предоставляющий муниципальную услугу, МФЦ либо в соответствующий орган государственной власти (орган местного самоуправления) публично-правового образования, являющийся учредителем МФЦ (далее - учредитель МФЦ), а также в организации, предусмотренные частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ. Жалобы на решения и действия (бездействие) руководителя органа, предоставляющего муниципальную услугу, подаются в вышестоящий орган (при его наличии) либо в случае его отсутствия рассматриваются непосредственно руководителем органа, предоставляющего муници-пальную услугу. Жалобы на решения и действия (бездействие) работника МФЦ подаются руководителю этого МФЦ. Жалобы на решения и действия (бездействие) многофункционального центра подаются учредителю МФЦ или должностному лицу, уполномоченному нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации. Жалобы на решения и действия (бездействие) работников организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, подаются руководителям этих организаций.

54. Жалоба на решения и действия (бездействие) органа. предоставляющего муниципальную услугу, должностного лица органа, предоставляющего муниципальную услугу, или муниципального служащего. руководителя органа, предоставляющего муниципальную услугу, может быть направлена по почте, через МФЦ, с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, официального сайта администрации города Мегиона, предоставляющего муниципальную услугу, Единого портала государственных и муниципальных услуг либо регионального портала государственных и муниципальных услуг, а также может быть принята при личном приёме заявителя. Жалоба на решения и действия (бездействие) МФЦ, работника МФЦ может быть направлена по почте, с использованием информапионно-телекоммуникационной сети Интернет официального сайта МФЦ, Единого портала государственных и муниципальных услуг либо регионального портала государственных и муниципальных услуг, а также может быть принята при личном приёме заявителя. Жалоба на решения и действия (бездействие) организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона 210-ФЗ, а также их работников может быть направлена по почте, с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет официальных сайтов этих организаций, Единого портала государственных и муниципальных услуг либо регионального портала государственных и муниципальных услуг, а также может быть принята при личном приёме заявителя

В электронном виде жалоба может быть подана заявителем посредством:

 а) официального сайта органа администрации города Мегиона, многофункционального центра, привлекаемой организации, учредителя многофункционального центра в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

б) федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - Единый портал) (за исключением жалоб на решения и действия (бездействие) привлекаемых организаций, МФЦ и их должностных лиц, и работников);

должностных лиц, и раостников), в) портала федеральной государственной ин-





формационной системы, обеспечивающей процесс досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия), совершенных при предоставлении муниципальных услуг органами, предоставляющими муниципальные услуги, их должностными лицами, муниципальными служащими (далее - система досудебного обжалования) с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет (за исключением жалоб на решения и действия (бездействие) привлекаемых организаций, многофункциональных центров и их должностных лиц и работников).

Приём жалоб в письменной форме осуществляется в месте предоставления муниципальной услуги (в месте, где заявитель подавал запрос на получение муниципальной услуги, нарушение порядка предоставления которой обжалуется, либо в месте, где заявителем получен результат указанной муниципальной услуги).

Время приёма жалоб определяется в соответствии с графиком предоставления муниципальной услуги.

55.Жалоба должна содержать:

1)наименование органа, предоставляющего муниципальную услугу, должностного лица органа, предоставляющего муниципальную услугу, либо муниципального служащего, МФЦ, его руководителя (или) работника, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, их руководителей и (или) работников, решения и действия (бездействие) которых обжалуются;

2)фамилию, имя, отчество (последнее - при наличии), сведения о месте жительства заявителя физического лица либо наименование, сведения о месте нахождения заявителя - юридического лица, а также номер (номера) контактного телефона, адрес (адреса) электронной почты (при наличии) и почтовый адрес, по которым должен быть направлен ответ заявителю:

3)сведения об обжалуемых решениях и действиях (бездействии) органа, предоставляющего муниципальную услугу, должностного лица органа, предоставляющего муниципальную услугу, либо муниципального служащего, МФЦ, работника МФЦ, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, их работников;

4)доводы, на основании которых заявитель не согласен с решением и действием (бездействием) органа, предоставляющего муниципальную услугу, должностного лица органа, предоставляющего муниципальную услугу, либо муниципального служащего, МФЦ, работника МФЦ, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, их работников. Заявителем могут быть представлены документы (при наличии), подтверждающие доводы заявителя, либо их копии.
Заявителем могут быть представлены докумен-

Заявителем могут быть представлены документы (при наличии), подтверждающие доводы заявителя, либо их копии.

В случае подачи жалобы при личном приёме заявитель представляет документ, удостоверяющий его личность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Если жалоба подается через представителя заявителя, также представляется документ, подтверждающий полномочия на осуществление действий от имени заявителя. В качестве такого документа может быть:

а) оформленная в соответствии с законодательством Российской Федерации доверенность (для физических лиц);

б) оформленная в соответствии с законодательством Российской Федерации доверенность, заверенная печатью заявителя (при наличии печати) и подписанная руководителем заявителя или уполномоченным этим руководителем лицом (для юридических лиц);

в) копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени

заявителя без доверенности. 56. Досудебное (внесудебное) обжалование действий (бездействия) и решений, принятых (осуществленных) в ходе предоставления муниципальной услуги осуществляется в порядке, установленном постановлением администрации города от 28.06.2013 №1523 "О утверждении порядка подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) органов администрации города Метиона, предоставляющих государственные и муниципальные услуги, и их должностных лиц, муниципальных служащих, муниципальный центр оказания государственных и муниципальных услуг" и его работников".

57. Жалоба, поступившая в орган, предоставляющий муниципальную услугу, МФЦ, учредителю МФЦ, в организации, предусмотренные частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, либо вышестоящий орган (при его наличии), подлежит рассмотрению в течение пятнадцати рабочих дней со дня ее регистрации, а в случае обжалования отказа органа, предоставляющего муниципальную услугу, МФЦ, организаций, предусмотренных частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-ФЗ, в приеме документов у заявителя либо в исправлении допу-

щенных опечаток и ошибок или в случае обжалования нарушения установленного срока таких исправлений - в течение пяти рабочих дней со дня ее регистрации.

58.По результатам рассмотрения жалобы органом, уполномоченным на рассмотрение жалобы может быть принято одно из следующих решений:

1) жалоба удовлетворяется, в том числе в форме отмены принятого решения, исправления допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления муниципальной услуги документах, возврата заявителю денежных средств, взимание которых не предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, муниципальными правовыми актами;

2) в удовлетворении жалобы отказывается.

При удовлетворении жалобы орган, уполномоченный на рассмотрение жалобы, принимает исчерпывающие меры по устранению выявленных нарушений, в том числе по выдаче заявителю результат муниципальной услуги, не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня принятия решения, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

В ответе по результатам рассмотрения жалобы указываются:

а) наименование органа, предоставляющего муниципальную услугу, рассмотревшего жалобу, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) его должностного лица, принявшего решение по жалобо.

б) номер, дата, место принятия решения, включая сведения о должностном лице, муниципальном служащем, решение или действие (бездействие) которого обжалуется;

в) фамилия, имя, отчество (при наличии) или наименование заявителя;

г) основания для принятия решения по жалобе; д) принятое по жалобе решение;

е) в случае если жалоба признана обоснованной - сроки устранения выявленных нарушений, в том числе срок предоставления результата муниципаль-

 \mathbf{x}) сведения о порядке обжалования принятого по жалобе решения.

59.Не позднее дня, следующего за днём принятия решения, заявителю в письменной форме и по желанию заявителя в электронной форме направляется мотивированный ответ о результатах рас-

60.Исчерпывающий перечень оснований для отказа в удовлетворении жалобы и случаев, в которых ответ на жалобу не даётся:

В удовлетворении жалобы отказывается в следующих случаях:

 а) наличие вступившего в законную силу решения суда, арбитражного суда по жалобе о том же предмете и по тем же основаниям;

б) подача жалобы лицом, полномочия которого не подтверждены в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

в) наличие решения по жалобе, принятого ранее в отношении того же заявителя и по тому же предмету жалобы.

Жалоба оставляется без ответа в следующих

а) наличие в жалобе нецензурных либо оскорбительных выражений, угроз жизни, здоровью и имуществу должностного лица, а также членов его се-

б) отсутствие возможности прочитать какую-либо часть текста жалобы, фамилию, имя, отчество (при наличии) и (или) почтовый адрес заявителя.

61.В случае признания жалобы подлежащей удовлетворению в ответе заявителю, указанном в части 8 статьи 11.2 Федерального закона №210-Ф3, дается информация о действиях, осуществляемых органом, предоставляющим муниципальную услугу, МФЦ либо организацией, предусмотренной частью 1.1 статьи 16 Федерального закона №210-Ф3, в целях незамедлительного устранения выявленных нарушений при оказании муниципальной услуги, а также приносятся извинения за доставленные неудобства и указывается информация о дальнейших действиях, которые необходимо совершить заяви-

телю в целях получения муниципальной услуги. 62.В случае признания жалобы не подлежащей удовлетворению в ответе заявителю, указанном в части 8 статьи 11.2 Федерального закона №210-ФЗ, даются аргументированные разъяснения о причинах принятого решения, а также информация о порядке обжалования принятого решения.

63.В случае установления в ходе или по результатам рассмотрения жалобы признаков состава административного правонарушения или преступления, должностное лицо, работник, наделённые полномочиями по рассмотрению жалоб в соответствис с частью 1 статьи 11.2 Федерального закона №210-ФЗ, незамедлительно направляют имеющиеся материалы в органы прокуратуры.

64. Информация о порядке подачи и рассмотрения жалобы размещается на информационном стенде в месте предоставления муниципальной услуги и в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте администрации города Мегиона. Едином и региональном порталах. дении муниципальной программы "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории городского округа город Мегион на 2019 - 2025 годы" следующие изменения:

1.1.Паспорт муниципальной программы изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Раздел 1 "О стимулировании инвестиционной и инновационной деятельности, развитие конкуренции негосударственного сектора экономики, формирование благоприятных социально-экономических условий на территории", раздел 2 "Механизм реализации муниципальной программы" изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Таблицу 2 "Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы" изложить в новой редакции, согласно приложению 3 к настояще-

му постановлению.

1.4. Таблицу 3 "Мероприятия, реализуемые на принципах проектного управления, направленные в

том числе на исполнение национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации" изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.5. Таблицу 4 "Характеристика основных мероприятий муниципальной программы, их связь с целевыми показателями" изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению

2. Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети Инторият

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города.

О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

Приложение 1 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

"Паспорт муниципальной программы городского округа город Мегион (далее-муниципальная программа)

Наименование	«Развитие системы обращения с отходами производства и потребления н
муниципальной программы	территории городского округа город Мегион на 2019 – 2025 годы»
Дата утверждения муниципальной программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта)	Постановление администрации города от 25.12.2018 №2861
Координатор муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно- коммунального хозяйства»
Исполнители муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно- коммунального хозяйства»; Муниципальное казенное учреждение «Капитальное строительство» Администрация города Метион
Цели муниципальной программы	Снижение и ликвидация вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду и здоровье населения
Задачи муниципальной программы	Формирование производственно-технологической базы по обращению с отходами; Рекультивация земель, подвергшихся загрязнению отходами производства и потребления; Формирование и развитие комплексной системы непрерывного экологического образования, воспитания и просвещения населения.
Подпрограммы или основные мероприятия	Снижение и ликвидация вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду и здоровье населения
Портфели проектов, проекты городского округа, входящие в состав муниципальной программы, в том числе направленные на реализацию национальных проектов (программ) Российской Федерации, параметры их финансового обеспечения	«Экология»
Целевые показатели муниципальной программы	1.Ликвидация несанкционированных свалок за период действия программ - 21 единица; 2.Ликвидация несанкционированных свалок с последующей рекультивацией территории 9 331,0 м²; 3.Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов (км) – 6,5 км ежегодно. 4.Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов (тыс. человек с нарастающим итогом) – 4,410 тыс. человек.
Сроки реализации муниципальной программы	2019-2025 годы
Параметры финансового обеспечения муниципальной программы	Общий объем финансирования муниципальной программы на 2019-2025 годы составит: 24 019,4 тыс. рублей (местный бюджет – 6 995,0 тыс. рублей; бюджет втономного округа 17 024,4 тыс. рублей), в том числе: 2019 год — 17 007,8 тыс. рублей; 2020 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2021 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2021 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2023 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2023 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2024 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2024 год — 1 168,6 тыс. рублей; 2025 год — 1 168,6 тыс. рублей;
Параметры финансового обеспечения портфеля проектов, проекта, направленных в том числе на реализацию национальных проектов (программ) Российской Федерации, реализуемых в составе муниципальной программы	Общий объем финансового обеспечения портфеля проекта на 2019-2024 годы составит 0 руб.

Приложение 2 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

ной и инновационной деятельности, развитие конкуренции и негосударственного сектора экономики, формирование благоприятных социально-экономических условий на территории

"1 Разлел 1 "О стимулировании инвестицион-

1.1.Формирование благоприятного инвестиционного климата, в том числе привлечение частных инвестиций для реализации инвестиционных проектов, отвечающих целям и задачам муниципальной программы.

Муниципальной программой не предусмотрена реализация инвестиционных проектов.

1.2. Улучшение конкурентной среды за счет сокращения необоснованных внутренних барьеров, использования инструментов налогового и неналогового стимулирования, создания механизмов предотвращения избыточного регулирования, развития транспортной, информационной, финансовой, энергетической инфраструктуры и обеспечения ее доступности для участников рынка.

Реализация мероприятий Программы способствует конкуренции в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами. 1.3.Создание благоприятных условий для веде-

ния предпринимательской деятельности, повышение доступности финансирования для субъектов малого и среднего предпринимательства, упрощение процедур ведения предпринимательской деятельности.

Создание благоприятных условий для ведения предпринимательской деятельности позволит вовлечь в реализацию проектов непосредственно граждан и малый бизнес.

Раздел 2 "Механизм реализации муниципаль-

ной программы"
Механизм реализации муниципальной программы включает разработку и принятие нормативных
правовых актов администрации города, необходимых

для ее выполнения, ежегодное уточнение перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период с уточнением затратных статей по программным мероприятиям в соответствии с мониторингом фактически достигнутых целевых показателей реализации муниципальной программы, заключение соглашений с автономным округом об обеспечении софинансирования мероприятий программы.

Реализация муниципальной программы осуществляется посредством закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд, представляющих собой совокупность действий, осуществляемых в установленном Федеральным законом от 05.04.52013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" заказчиком и направленных на обеспечение муниципальных нужд.

Механизм реализации муниципальной программы также включает:

разработку и принятие муниципальных нормативных правовых актов, необходимых для выполнения муниципальной программы:

ежегодное формирование перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период с уточнением затрат по программным мероприятиям в соответствии с мониторингом фактически достигнутых и целевых показателей реализации муниципальной программы;

обеспечение управления муниципальной программой, эффективное использование средств, выделенных на реализацию муниципальной программы:

предоставление отчета о выполнении муниципальной программы в департамент экономического развития и инвестиций администрации города.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 05.06.2020 г. №1086

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА
ОТ 25.12.2018 №2861 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
"РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД МЕГИОН НА 2019 - 2025 ГОДЫ"

В соответствии решением Думы города Мегиона от 19.12.2019 №408 "О внесении изменений в решение Думы города Мегиона от 21.12.2018 №327 "О бюджете городского округа город Мегион на 2017 год и плановый период 2020 и 2021 годов" (с изменениями), с решением Думы города Мегиона от 29.11.2019 №407 "О бюджете городского округа город Мегион на 2020 год и плановый период 2021-2022 годов", постановлением администрации города от 18.07.2019 №1433 "О внесении изменений постановление администрации города от 19.10.2018 №2207 "О модельной муниципальной

программе, порядке разработки и утверждения муниципальных программ городского округа город Мегион", постановлением администрации города от 15.11.2019 №2417 "О плане мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития городского округа город Мегион на период до 2035 года", постановлением администрации пального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунального хозяйства":

1.Внести в приложение к постановлению администрации города от 25.12.2018 №2861 "Об утверж-

Оценка хода исполнения мероприятий муниципальной программы предусмотрена на основании данных проводимого мониторинга, по итогам которого в программу могут быть внесены корректи-

Организация и реализация мероприятий муниципальной программы:

Координатор муниципальной программы обеспечивает реализацию муниципальной программы, формирует предложения о внесении изменений в соответствии с установленными требованиями, в том числе предложения по выделению дополнительных средств на программные мероприятия, включению новых программных мероприятий и несет ответственность за достижение ее целевых показателей, конечных результатов ее реализации;

Разрабатывает проекты правовых актов, необходимых для реализации муниципальной программы, и вносит их на утверждение главе города:

координирует деятельность исполнителей по

реализации программных мероприятий; обеспечивает привлечение средств из федерального, окружного бюджетов и иных источников на реализацию муниципальной программы;

разрабатывает и утверждает комплексный план (сетевой график) по реализации муниципальной программы на очередной финансовый год с учетом предложений исполнителей;

несет ответственность за своевременную и качественную реализацию муниципальной программы, осуществляет управление, обеспечивает эффектив-ное использование средств, выделяемых на реализацию муниципальной программы;

осуществляет мониторинг реализации полпрограмм и (или) основных мероприятий муниципальной программы

проводит оценку эффективности подпрограмм и (или) отдельных мероприятий муниципальной программы в соответствии с Методикой оценки эффективности реализации муниципальной программы;

запрашивает у исполнителей информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации подпрограмм и (или) отдельных мероприятий муниципальной программы и подготовки го-

представляет по запросу департамента экономического развития и инвестиций администрации города сведения, необходимые для проведения мониторинга реализации муниципальной программы:

рекомендует исполнителям осуществление разработки отдельных мероприятий и планов их реалиосуществляет подготовку отчета и представля-

ет его в департамент экономического развития и инвестиций в установленные сроки;

размещает муниципальную программу в актуальной редакции на официальном сайте администрации города и в государственной автоматизированной информационной системе "Управление";

организует освещение в средствах массовой информации и сети "Интернет" хода реализации муниципальной программы для информирования населения, бизнес-сообщества, общественных организаций

Исполнитель муниципальной программы:

формирует предложения в проект муниципальной программы, исполнителем которой он являет-

формирует и представляет координатору предложения по формированию комплексного плана (сетевого графика) по реализации муниципальной программы на очередной финансовый год по мероприятиям муниципальной программы, исполнителем которых он является:

участвует в разработке и осуществляет реализацию программных мероприятий;

представляет координатору информацию о ходе исполнения комплексного плана (сетевого графика) и о ходе реализации и эффективности мероприятий муниципальной программы в отношении реализуемых исполнителем муниципальной программы мероприятий;

представляет координатору информацию для подготовки годового отчета о ходе реализации и эффективности мероприятий муниципальной про-

Для проведения текущего мониторинга реализации мероприятий муниципальной программы Координатор представляет в департамент экономического развития и инвестиций администрации города отчеты в соответствии постановлением администрации города от 19.10.2018 №2207 "О модельной муниципальной программе, порядке разработки и утверждения муниципальных программ городского округа город Мегион" (с изменениями).

Финансовое обеспечение программных мероприятий производится за счет средств федерального, регионального и местного бюджетов и при нали-

чии - внебюджетных источников. В рамках муниципальной программы реализуется региональный проект "Экология", финансирование на реализацию мероприятий которого за 2020-2024 годы не предусмотрено.

Также в рамках муниципальной программы предусмотрено осуществление Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития городского округа город Мегион на период до 2035 года, утвержденного постановлением администрации города от 15.11.2019 №2417 в форме информационной и консультативной поддержки небольших производств, направленных на внедрение технологий вторичной переработки отходов, организации системы раздельного накопления запрещенных к захоронению отходов, ликвидации несанкцио-нированных свалок, санитарной очистки ликвидированной от мусора территории"

Приложение 3 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

"Таблица 1 Целевые показатели муниципальной программы

			-			-	-				
№ показат еля	Наименование целевых показателей	Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы	из вичало Значение показателя по годам ещинальной рограммы								
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.		
1.	Ликвидация несанкционированных свалок, единиц в год	.5	3	3	3	3	3	3	3	21	
2.	Ликвидация несанкционированных свалок с последующей рекультивацией территории, м ³ /в год	1375,0	1333,0	1333,0	1333,0	1333,0	1333,0	1333,0	1333,0	9331,0	
3.	Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов (км)	*		6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	*	6,5	
4.	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов (тыс. человек с	*		1,470	2,205	2,940	3,675	4,410	*	4,410	

Приложение 4 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

"Таблица 2 Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы

	Основные					Финансовь	не затраты на	реализацию	(тыс. рублей)		
	мероприятия							в том числ			
Номер основного мероприяти я	муниципальн ой программы (их связь с целевыми показателями муниципальн ой программы)	Координатор/ исполнитель	Источники финансирования	всего	2019 г.	2020 r.	2021 r.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	10	11	12	13	14	15	16
1	Снижение и ликвидация вредного воздействия отходов производства и потребления на	Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства», муниципальное	Bcero:	24 019,4	17 007,8	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6
	окружающую	казенное	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
ĺ	среду и	учреждение «Капитальное	бюджет автономного округа	17024,4	16012,8	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6
	здоровье населения (1, 2, 3, 4)	строительство», муниципальные	местный бюджет	6995,0	995,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	(-, -, -, -,		Всего:	24 019,4	17 007,8	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6	1168,6
	Hanna ma		привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по программе			бюджет автономного округа	17 024,4	16012,8	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6
			местный бюджет	3 995,0	995,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Инвестиции муниципальн собственност	юй и			-	-	-	-	-	-	-	-
Прочие расхо	Эды			-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:			D	-	-	-	-	-	-	-	-
Koon	динатор		Всего: федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	ьное казенное				-	-	-	-		-	
	«Управление		бюджет автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-
	оммунального		местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
хозя	йства»		внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
Испол	нитель 1		Bcero:	1011,6	-	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6
	рация города		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	гиона		бюджет автономного округа	1011,6	-	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6
			местный бюджет внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
			Всего:	22 845,0	16 845,0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0
	нитель 2		федеральный бюджет	22 0 15,0	10015,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	. 500,0	. 000,0	. 000,0
	ьное казенное		бюджет автономного округа	15850,0	15 850,0	-	-	-	-	-	-
	«Капитальное тельство»		местный бюджет	6 995,0	995,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
-			внебюджетные источники	l				l		l	
Исполнитель 3			Bcero:	-	-	-	-	-	-	-	-
Муниципальное казенное учреждение «Управление			федеральный бюджет бюджет автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-
учреждение «Управление жилищно-коммунального			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
жилищно-коммунального хозяйства»			внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
Испол	нитель 4		Bcero:	162.8	162.8	-	-	-	-	-	-
	ьное казенное			102,0	102,0	-	_	_	-	 	-
учреждение	учреждение «Управление		федеральный бюджет бюджет автономного округа	162.8	162.8	-	-	-	-	-	-
	жилищно-коммунального		местный бюджет	- 102,0	-		-	-	-	-	-
хозя	йства»		внебюджетные источники	l .			l .	l .	_	1	

Приложение 4 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

"Таблица 3

Мероприятия, реализуемые на принципах проектного управления, направленные в том числе на исполнение национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации

	Наименование	Наименование проекта Номер основного Цели		Срок	Источники	Параметры финансового обеспечения, тыс. рублей								
N	портфеля проекта	или мероприятия	основного мероприятия	вного цели пеализ		финансирования,	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
			Портфели проект	ов, основанные на национальных	и федеральны	х проектах Российской	Федерация	1						
1	«Экология»	Сохранение уникальных водных объектов		Сохранение к 2024 году уникальных воднах объектов за счет очистки от мусора берегов и прибрежной акватории озер и рек	2019-2024 годы	Финансирование не предусмотрено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Приложение 5 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1086

"Таблица 4

Характеристика основных мероприятий

муниципальной программы, их связь с целевыми показателями

No.		Основн	ое мероприятие	
	Наименование	Содержание (направления расходов)	Номер приложения к муниципальной программе, реквизиты	Наименование целевого показателя
	основного		нормативного правового акта, наименование портфеля проектов	· ·
	мероприятия		(проекта)	
1	2	3	4	5
		Цель: Снижение и ликвидация вредного	воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду в	здоровье населения
Зад	ачи: Формирование произ		щению с отходами; Рекультивация земель, подвергшихся загрязнению отх	
			ны непрерывного экологического образования, воспитания и просвещения	
1	Снижение и	Организация и проведение работ по	Таблица 1 муниципальной программы; портфель проекта "Экология";	Показатель 1. "Ликвидация несанкционированных
	ликвидация вредного	очистке территории городского округа	Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей	свалок", шт. (указывается количество выявленных
	воздействия отходов	город Мегион от мест захламления	среды"; Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах	и ликвидированных несанкционированных свалок
	производства и	бытовым мусором с участием	производства и потребления"; Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-	на территории городского округа в течении года,
	потребления на	населения, организаций города;	ФЗ "О санитарно-эпилемиологическом благополучии населения";	согласно перечня мест несанкционированного
	окружающую среду и	выявление и ликвидация	постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа	размещения отходов, подлежащих ликвидации на
	здоровье населения	несанкционированных свалок,	- Югры от 05.10.2018 N 352-п "О государственной программе Ханты-	территории муниципального образования).
		захламленных участков с	Мансийского автономного округа - Югры "Экологическая	Показатель 2. "Ликвидация несанкционированных
		последующей рекультивацией	безопасность"; распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 10.04.2007 N 110-рп "О концепции	свалок с последующей рекультивацией
		территории; проведение	автономного округа - Югры от 10.04.2007 N 110-рп "О концепции экологической безопасности Ханты-Мансийского автономного округа -	территории", м (указывается объем выявленных
		информационных встреч, семинаров по вопросам вредоносного воздействия	экологической оезопасности данты-мансийского автономного округа - Югры на период до 2020 года"; распоряжение Правительства Ханты-	и ликвидированных отходов на
		несанкционированных свалок;	Мансийского автономного округа - Югры от 21.11.2016 N 559-рп "О	несанкционированных свалках городского округа,
		администрирование отдельно	территориальной схеме обращения с отходами, в том числе с твердыми	в соответствии с перечнем мест
		переданных государственных	герриториальной схеме обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Ханты-Мансийском автономном округе -	несанкционированного размещения отходов,
		полномочий в сфере обращения с	Югре и признании утратившими силу некоторых распоряжений	подлежащих ликвидации на территории
		твердыми коммунальными отходами	Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры";	муниципального образования.
		твердини коммунальники отходим	постановление администрации города от 15.11.2019 №2417 «О плане	
			мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического	
			развития городского округа город Мегион на период до 2035 года";	
2	Региональный проект	Проведение меропритий по очищению	Портфель проекта «Экология», входящий в состав муниципальной	Показатель 3. Протяженность очищенной
	«Экология»	прибрежной полосы водных объектов;	программы	прибрежной полосы водных объектов (км)
		Вовлечение населения в мероприятия	1 - 1	(указывается протяженность очищенной
		по очистке берегов водных объектов.		прибрежной полосы водных объектов на
		*		территории городкого округа город Мегион в км)
				Показатель 4.
				Количество населения, вовлеченного в
				мероприятия по очистке берегов водных объектов
				(указывается количество вовлеченного населения
				в мероприятия по очистке берегов воджных
				объектов в тыс. человек с нарастающим итогом)
				на основании постановления

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 05.06.2020 г. №1087

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 07.06.2019 №1125 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ АДРЕСНОЙ ПРОГРАММЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД МЕГИОН ПО ПЕРЕСЕЛЕНИЮ ГРАЖДАН ИЗ АВАРИЙНОГО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА НА 2019-2025 ГОДЫ"

В соответствии с Федеральными законами от 21.07.2007 №185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" от 27.12.2019 №473-ФЗ "О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" в части переселения граждан из аварийного жилищного фонда", Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 01.04.2019 №104-п "Об адресной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по переселению граждан из аварийного жилищного фонда на 2019-2025 годы"

- 1. Внести в приложение к постановлению администрации города от 07.06.2019 №1125 "Об утверждении "Адресной программы городского округа город Мегион по переселению граждан из аварийного жилищного фонда на 2019 - 2025 годы"", следующие изменения:
- 1.1.Паспорт адресной программы изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоя щему постановлению.
- 1.2.Раздел 5 изложить в новой редакции: "5. Обоснование ресурсного обеспечения ад-
- ресной программы
- . Средства адресной программы расходуются на следующие цели:

-выплату гражданам, в чьей собственности на ходятся жилые помещения, входящие в аварийный жилишный фонд, возмещения за изымаемые жилые помещения в соответствии с частью 7 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.

Размер возмещения за изымаемое жилое помещение, выплачиваемого в соответствии со статьей 32 Жилишного колекса Российской Фелерации. определяется согласно отчетам об оценке рыноч ной стоимости жилых помещений, определенной независимым оценщиком, в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 №135-ФЗ "Об оце ночной деятельности в Российской Федерации"

Приобретение у застройщиков и у лиц, не являющихся застройщиками жилых помещений в многоквартирных домах, а также в жилых домах, указанных в пункте 2 части 2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в том числе в многоквартирных домах, строительство которых не завершено), в том числе для целей последующего предоставления гражданам жилых помещений по договору социального найма, или договору найма жилого помещения маневренного фонда в связи с переселением из аварийного жилищного фонда, или договору мены с собственником жилого помещения аварийного жилищного фонда;

приобретение жилых помещений в многоквартирных домах, строительство которых не завершено на территории городского округа город Мегион в случае если их строительная готовность составляет не менее чем 60%, на территории других муниципальных образований автономного округа в соответствии с требованиями к размеру строитель-

ной готовности многоквартирных домов, предусмотренными муниципальным правовым актом данного муниципального образования, от предусмотренной проектной документацией готовности таких многоквартирных домов включая многоквартирные дома, строящиеся (создаваемые) с привлечением денежных средств граждан и (или) юридических лиц. Строительная готовность соответствующего дома подтверждается уполномоченным органом местного самоуправления, выдавшим разрешение на

строительство. Максимальная стоимость 1 кв. метра жилых помещений, приобретаемых у застройщиков или лиц, не являющихся застройщиками домов, в которых расположены эти помещения, не может превышать норматива средней рыночной стоимости 1 кв. метра, установленного Региональной службой по тарифам автономного округа для каждого из муниципальных образований автономного округа на момент публикации соответствующего извещения о проведении конкурса (аукциона) по приобретению жилых помещений. В случаях предоставления гражданам с их письменного согласия жилого помещения в границах другого муниципального образования (населенного пункта) автономного округа, максимальная стоимость 1 кв. метра жилых помещений также не может превышать норматива средней рыночной стоимости 1 кв. метра, установленного Региональной службой по тарифам автономного округа для соответствующего муниципального образования автономного округа на момент публикации извещения о проведении конкурса (аукциона). на территории которого находится это жилое поме-

Приобретение жилых помещений в завершенных строительством домах, а также у лиц, не являющихся застройшиками домов, осуществляется путем заключения договоров купли-продажи в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужл.

Финансирование расходов, связанных с приобретением жилых помещений для предоставления гражданам, а так же с выплатой возмещения за изымаемое жилое помещение, осуществляется за счет средств Фонда и бюджета автономного округа, с учетом установленного Правительством Российской Федерации предельного уровня софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета на соответствующий период и средств бюджетов муниципальных образований автономного округа согласно таблицы, приведенной в разделе 5.

Объем финансирования адресной программы определен в соответствии:

с перечнем многоквартирных домов, признанных аварийными и подлежащими сносу или реконструкции в связи с физическим износом в процессе их эксплуатации, приведенным в таблице 1;

с планируемой стоимостью приобретения 1 кв. метра общей площади жилых помещений, предос-





тавляемых гражданам не превышающим норматив средней рыночной стоимости 1 кв. метра, установленный Региональной службой по тарифам автономного округа по муниципальному образованию на 1 квартал текущего календарного года и планируемым размером возмещения за 1 кв. метр общей площади изымаемых жилых помещений, не превышающим норматив средней рыночной стоимости 1 кв. метра, установленный Региональной службой по тарифам автономного округа по муниципальному образованию на 1 квартал текущего календарного года;

со способами переселения граждан, определенными на основании информации, полученной в результате проведенной работы с гражданами, оценки рынка жилья, стоимости 1 кв. метра и площади приобретения, наличия договоров развития застроенных территорий и свободного муниципального жилишного фонда, согласно таблицы 2.

В целях развития застроенных территорий, привлечения внебюджетных источников финансирования для реализации адресной программы переселения и ликвидации аварийного жилищного фонда застройщикам (инвесторам) оказывается поддержка в соответствии с порядком, установленным в приложении 3 к государственной программе "Развитие жилищной сферы", утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского авто-

да, проведение работ по оценке изымаемого жилорации, предусматриваются муниципальным образованием - участником адресной программы в составе расходов муниципального бюджета на пла-

тельств муниципального образования автономного округа из бюджета автономного округа на всех этапах адресной программы устанавливается в соответствии с таблицей:

Уровень расчетной	Группа	Объем финансирования
бюджетной обеспеченности	муниципального	муниципального образования
муниципального образования	образования	автономного округа
от 0 до 0,500	1	3%
от 0,501 до 0,700	2	5%
0,701 до 0,900	3	7%
0,901 до 1,100	4	9%
свыше 1,101	5	11%

Уровень расчетной бюджетной обеспеченности городского округа определяет Департамент финансов автономного округа.

Муниципальное образование может увеличивать объем финансирования муниципальной адресной программы за счет средств местного бюджета, внебюджетных источников.".

1.3. Абзац 6 раздела 6 изложить в новой редак-

"Изъятие жилых помещений, принадлежащих гражданам на праве собственности, расположенных в аварийных домах, осуществляется в соответствии со статьей 32 Жилищного кодекса Российской Федерации и Положением об изъятии объектов недвижимости, утвержденным отдельным муниципальным правовым актом."

- 1.4. Абзацы с 7 по 15 раздела 6 признать утратившими силу.
- 1.5. Таблицу 1 к адресной программе изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

номного округа - Югры от 05.10.2018 № 346-п. Средства на снос аварийного жилищного фон-

го помещения в соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 56.7 Земельного кодекса Российской Феденовый период. Доля софинансирования расходных обяза-

• •	
тального	муниципального образования
кин	автономного округа
	3%
	5%
	7%
	9%

1.6. Таблицу 2 к адресной программе изложить в новой редакции, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.7. Таблицу 3 к адресной программе изложить в новой редакции, согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.8.Дополнить адресную программу таблицей 5 к адресной программе, согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

2.Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет"

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4 Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города.

> О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

Приложение 1 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1087

Адресная программа

городского округа город Мегион по переселению граждан из аварийного жилищного фонда на 2019 - 2025 годы

1. Паспорт адресной программы

Наименование программы	Адресная программа городского округа город Мегион по переселению граждан из аварийного жилищного фонда на 2019 – 2025 годы (далее – адресная программа)
Дата утверждения адресной программы	07.06.2019
Координатор адресной программы	Департамент муниципальной собственности администрации города
Исполнители адресной программы	Департамент муниципальной собственности администрации города Управление архитектуры и градостроительства администрации города
Цель адресной программы	Создание комфортных и безопасных условий проживания жителей городского округа город Мегион Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда
Задачи адресной программы	Перессление граждан в благоустроенные жилые помещения, выплата возмещения за изымаемые жилые помещения, расположенные в аварийном жилищном фонде, расположенном на территории городского округа город Метион и признанным до 01.01.2017 года в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу или реконструкции в связи с физическим износом в процессе эксплуатации Ликвидация к 01.09.2025 года аварийного жилищного фонда, признанного до 01.01.2017 года в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу или реконструкции в связи с физическим износом в процессе эксплуатации.
Этапы и сроки реализации адресной программы	2019 — 2025 годы, в том числе: Этап 2019 года — до 31 декабря 2020 года; Этап 2020 года — до 31 декабря 2021 года; Этап 2021 года — до 31 декабря 2022 года; Этап 2021 года — до 31 декабря 2023 года; Этап 2022 года — до 31 декабря 2024 года; Этап 2023 года — до 31 декабря 2024 года; Этап 2024 года — до 1 сентября 2025 года.
Объемы и источники финансирования адресной программы	Общий объем финансирования программы в 2019 — 2022 годах составляет 1 837 493,9 тыс. руб., в том числе за счет средств: государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства - 532 908,1 тыс. руб.; бюджета автономного округа — 1 187 998,8 тыс. руб.; бюджета автономного округа — 1 187 998,8 тыс. руб.; иных источников финансирования — 0,0 тыс. руб.; из них: Этап 2019 года — 10 818,3 тыс. руб., в том числе за счет средств: государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства — 3 923,8 тыс. руб.; бюджета автономного округа — 6 137,2 тыс. руб., бюджета автономного округа — 6 137,2 тыс. руб., бюджетов муниципальных образований автономного округа — 757,3 тыс. руб.; этап 2020 года — 416 159,9 тыс. руб., в том числе за счет средств: государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства — 122 765,6 тыс. руб., бюджета автономного округа — 273 300,8 тыс. руб., бюджета автономного округа — 273 300,8 тыс. руб., бюджета автономного округа — 273 300,8 тыс. руб.; этап 2021 года — 592 482,0 тыс. руб., в том числе за счет средств: государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства — 170 630,7 тыс. руб.; бюджета автономного округа — 380 377,5 тыс. руб., бюджета автономного округа — 380 377,5 тыс. руб., бюджета ввтономного округа — 380 377,5 тыс. руб., бюджета ввтономного округа — 818 033,7 тыс. руб., отом числе за счет средств: государственной корпорации — Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства — 235 588,0 тыс. руб.; бюджета автономного округа — 57 262,40 тыс. руб., бюджета ввтономного округа — 525 183,30 тыс. руб.; бюджета ввтономного округа — 552 183,30 тыс. руб.; бюджета ввтономного округа — 552 183,30 тыс. руб.; бюджета ввтономного округа — 57 262,40 тыс. руб.; бюджето муниципальных образований авт
Ожидаемые конечные результаты реализации адресной программы	Переселены 4,06 тыс. граждан из 123 аварийных многоквартирных домов, общей площадью 50,26 тыс. кв. метров.

Приложение 2 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1087

Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории городского округа

№ Наименован ие муниципаль ного образования		Адрес многоквартирного дома	Год ввода дома в эксплуата цию	Дата признания многоквартир ного дома аварийным	Сведения об а жилищном подлежащем расс сентября 20	фонде, селению до 1	Планируемая дата окончания переселен
1		3	год	дата 5	площадь, кв.м	количеств о человек	дата
Іо про	ограмме пересел	иния 2019 – 2025 гг., в рамках которой предусмотрено ет средств Фонда, в том числе:	x	x	50 258,50	4 067	x
1	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 17 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Мира, д. 10	1965 1984	14.01.2016 14.01.2016	51,40 72,40	4 2	31.12.2019 31.12.2019
3	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Бахилова, д. 2 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Комсомольская, д. 6	1982	30.12.2014	109,20 145,20	2	31.12.2019 31.10.2020
5	Мегион Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Комсомольская, д. 9 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Клубная, д. 10	1980 1973	12.02.2016 06.09.2016	37,10 51,00	6	31.12.2020 31.12.2020
7	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 20, к. 1	1975	03.06.2015	116,60	11	31.12.2020
	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 24, к. 2	1976	06.12.2013	75,80	8	31.12.2020
9	Мегион	Итого по этапу 2019-2020 г. Мегион, проезд. Балочный, д. 6	1980	14.01.2016	658,50 167,5	60 14	31.10.2020
10	Мегион	г. Мегион, проезд. Балочный, д. 8	1980	24.03.2015	154,7	12	31.10.2020
11	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 15	1966	14.01.2016	175,40		31.10.2021
12	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 18, к. 1	1988	18.05.2015	668,30	32	31.10.2021
	Мегион	г. Мегион, ул. Львовская, д. 8	1960	12.02.2016	157,5	21	31.10.2020
14	Мегион	г. Мегион, ул. Пионерская, д. 17 г. Мегион, ул. Свободы, д. 35/1	1979	30.12.2014	455,00	35	31.10.2021
15	Мегион		1975	03.02.2012	444,90	27	31.10.2021
16	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 12, к. а	1965	10.12.2012	168,70	21	31.10.2021
17	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Муравленко, д. 9	1985	30.05.2016	267,50	43	31.12.2021
18	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Мира, д. 11	1980	06.09.2016	149,90	8	31.10.2020
19	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Мира, д. 12	1984	06.09.2016	146,00		31.10.2020
20	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Комсомольская, д. 5 г. Мегион, ул. Садовая, д. 28, к. 1	1982 1978	06.09.2016 10.12.2012	143,80 571,80	36	31.12.2020 31.12.2020
22	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 28 г. Мегион, ул. Садовая, д. 22/1	1975	12.02.2016 31.10.2016	688,60 724,30	48 57	31.12.2020 31.10.2021
24 25 26	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 22/2 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д. 8	1978 1976	22.11.2016 12.02.2016 12.02.2016	490,20 39,10	27	31.10.2021 31.12.2020
26	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д. 10	1976	12.02.2016	36,5	1	31.12.2020
27	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д.12	1978	12.02.2016	60,0	5	31.12.2020
28	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, мкр. 7-й, д. 10	1993	21.12.2015	344,20	52	31.12.2020
29	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 39, к. 1	1978	11.12.2015	407,70	26	31.10.2021
30	Мегион	Итого по этапу 2020-2021 г. Мегион, ул. Заречная, д. 17, к. 3	1975	03.02.2012	6 461,40 351,40	489 32	31.12.2021
31	Мегион	г. Мегион, ул. Заречная, д. 17, к. 4	1975	03.02.2012	503,00	37	31.12.2021
	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 17, к. 2	1974	10.12.2012	367,30	29	31.12.2021
33	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 52	1987	10.12.2012	204,60	21 22	31.11.2022
34	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 20, к. 3	1974	10.12.2012	266,70		31.12.2021
35	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 9, к. б	1974	02.08.2013	438,70	31	31.12.2021
36	Мегион	г. Мегион, ул. Нефтеразведочная, д. 16	1969	02.08.2013	272,00	30	30.11.2022
37	Мегион	г. Мегион, ул. Таежная, д. 3	1972	30.12.2014	111,30	20	30.11.2022
38	Мегион	г. Мегион, ул. А.М.Кузьмина, д. 13	1970	19.11.2014	259,40	57	30.11.2022
39	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 16	1970	18.04.2014	489,10	36	30.11.2022
40	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. 30 лет Октяоря, д. 10 г. Мегион, ул. Таежная, д. 1 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. 40 лет Победы, д. 12	1973 1985	12.02.2016 14.01.2016	76,20 68,90	15	31.12.2021 31.12.2021
42	Мегион Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. 40 лет пооеды, д. 12 г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Амурская, д. 2 г. Мегион, пгт. Высокий, мкр. 7-й, д. 8	1989	12.02.2016 13.05.2016	185,80 242,00	28	31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021
44	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Новая, д. 29 г. Мегион, ул. Свободы, д. 25, к. 4	1989 1975	12.02.2016 03.07.2012	474,40 438,30	77 22	31.12.2021 31.12.2021
46	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 37, к. 1	1974	24.03.2015	475,30	35	31.12.2021
47	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 37, к. 2	1976	12.02.2016	605,80	65	30.11.2022
48	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 39	1979	14.03.2013	689,20	65	31.12.2021
49	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 30, к. 4	1987	14.03.2013	504,40	33	30.11.2022
50	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 30, к. 5	1988	14.03.2013	935,80	51	30.11.2022
51	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 34	1978	14.03.2013	700,10	58	30.11.2022
52	Мегион	Итого по этапу 2021-2022 г. Мегион, ул. Садовая, д. 10	1974	02.08.2013	8 659,70 501,20	806 28	30.11.2023
53	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 11	1973	18.04.2014	463,60	30	30.11.2023
54	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 18, к. 1	1975	06.12.2013	394,50	35	31.12.2022
55	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 8	1972	21.12.2015	387,60	25	30.11.2023
56	Мегион	г. Мегион, ул. Строителей, д. 7	1969	03.04.2015	429,50	48	31.12.2022
57	Мегион	г. Мегион, ул. Строителей, д. 11, к. 3	1977	03.04.2015	741,70	42	30.11.2023
58	Мегион	г. Мегион, ул. Пионерская, д. 19	1983	07.05.2015	591,70	45	30.11.2023
59	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 12	1965	14.01.2016	340,50	25	31.12.2022
60	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 14	1965	14.01.2016	338,40	34	31.12.2022
62	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 14, к. а	1965	14.01.2016	261,80	21	31.10.2022
	Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 16	1969	12.02.2016	338,10	31	31.12.2022
63 64	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 18 г. Мегион, ул. Советская, д. 20	1969 1960	14.01.2016	277,20 303,70	34	31.12.2022 30.11.2023
65 66	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Советская, д. 22 г. Мегион, ул. Советская, д. 24	1960 1965 1965	12.02.2016 12.02.2016 12.02.2016	267,50 317,60	29 23 27	30.11.2023 31.11.2023
67 68 69	Мегион Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Ленина, д. 11 г. Мегион, ул. Ленина, д. 13 г. Мегион, ул. Ленина, д. 13, к. а	1965 1965	12.02.2016 12.02.2016 12.02.2016	335,80 342,50 971,50	21	30.11.2023 30.11.2023 30.11.2023
70 71	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Львовская, д. 3 г. Мегион, ул. Пьвовская, д. 21, к. 1	1964 1986	27.07.2016 18.05.2015	242,60 900,00	32 51	30.11.2023 30.11.2023 30.11.2023
72 73	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 30 г. Мегион, ул. Садовая, д. 30, к. 1	1976 1975	12.02.2016 12.02.2016	854,60 360,60	42	31.12.2022 31.12.2022
74	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 30, к. 2	1976	12.02.2016	495,50	35	31.12.2022
75	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 32	1978	12.02.2016	756,30	37	31.12.2022
76	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 25, к. 3	1973	12.03.2014	361,90	22	31.12.2022
77	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 37, к. 4	1976	12.02.2016	454,90	33	30.11.2023
78	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 41, к. 1	1988	12.02.2016	740,60	45	30.11.2023
79	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 25/7	1974	30.05.2016	471,80	31	30.11.2023
80	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 25/9	1974	31.10.2016	499,20	40	30.11.2023
	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 27	1974	22.11.2016	497,90	29	30.11.2023
82	Мегион	г. Мегион, ул. Свободы, д. 25 Итого по этапу 2022-2023	1975	22.11.2016	439,30 14 679,60	39 1093	30.11.2023
83	Мегион	г. Мегион, ул. Нефтеразведочная, д. 14 г. Мегион, ул. Нефтеразведочная, д. 16, к. а	1969	14.01.2016	498,80	39	31.12.2023
84	Мегион		1969	14.01.2016	401,80	38	31.12.2023
85	Мегион	г. Мегион, ул. Новая, д. 25	1988	12.02.2016	502,30	75	30.11.2024
86	Мегион	г. Мегион, ул. Пионерская, д. 7	1972	12.02.2016	501,80	34	30.11.2024
37	Мегион	г. Мегион, ул. Пионерская, д. 9	1972	12.02.2016	503,00	36	30.11.2024
38	Мегион	г. Мегион, ул. Строителей, д. 5, к. 2	1977		731,80	32	30.11.2024
90	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 2, к. а г. Мегион, ул. Садовая, д. 4	1973 1968	29.08.2016 29.08.2016	496,40 501,00	35 49	30.11.2024 30.11.2024
91 92 93	Мегион Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 6 г. Мегион, ул. Садовая, д. 9	1972 1974 1972	29.08.2016 12.02.2016 29.08.2016	500,40 459,00 495,70	38 28 45	30.11.2024 31.12.2023 30.11.2024
94	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 8А	1972	29.08.2016	495,70	45	30.11.2024
	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 9А	1973	29.08.2016	420,90	45	30.11.2024
	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 15	1974	12.02.2016	491,60	45	30.11.2024
96 97	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 15 г. Мегион, ул. Садовая, д. 15, к. 4 г. Мегион, ул. Садовая, д. 10а	1976 1972	12.02.2016 12.02.2016 22.11.2016	460,90 500,40	34 35	30.11.2024 30.11.2024 30.11.2024
98	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 18 г. Мегион, ул. Садовая, д. 25/2	1974 1976	22.11.2016 22.11.2016	503,20 500,20	48 34	30.11.2024 30.11.2024
00	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 18/3	1975	22.11.2016	511,20	25	30.11.2024
	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 19/2	1975	22.11.2016	683,90	45	30.11.2024
02	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 21/3	1978	31.10.2016	506,90	37	30.11.2024
	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 12	1970	22.11.2016	396,50	34	31.12.2023
04	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 14	1969	22.11.2016	456,50	42	31.12.2023
05	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 18	1970	22.11.2016	487,50	32	31.12.2023
06	Мегион	г. Мегион, ул. 50 лет Октября, д. 20 Итого по этапу 2023-2024	1970	22.11.2016	497,80 12 009,50	33 938	31.12.2023
07	Мегион	г. Мегион, ул. Заречная, д. 7А	1973	29.08.2016	503,70	32	31.12.2024
08	Мегион	г. Мегион, ул. Заречная, д. 9	1974	22.11.2016	514,60	43	31.12.2024
10	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Заречная, д. 11 г. Мегион, ул. Заречная, д. 13	1974 1974	22.11.2016	494,80 505,10	41 33	31.12.2024 31.12.2024
11	Мегион Мегион	г. Мегион, ул. Заречная, д. 27/3 г. Мегион, ул. Нефтяников, д. 23	1980 1974	22.11.2016	470,50 477,80	43	31.12.2024 01.08.2025
13	Мегион	г. Мегион, ул. Нефтяников, д. 25	1973	22.11.2016	285,90	41	01.08.2025
	Мегион	г. Мегион, ул. Нефтяников, д. 27	1975	22.11.2016	376,90	33	01.08.2025

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ»



116	Мегион	г. Мегион, ул. Нефтяников, д. 29	1974	22.11.2016	465,90	36	01.08.2025
117	Мегион	г. Мегион, ул. Новая, д. 27/1	1988	29.08.2016	484,60	68	31.12.2024
118	Мегион	г. Мегион, ул. Таежная, д. 11	1972	22.11.2016	492,70	35	01.08.2025
119	Мегион	г. Мегион, ул. Таежная, д. 13	1972	31.10.2016	488,90	33	01.08.2025
120	Мегион	г. Мегион, ул. Чехова, д. 8	1977	12.02.2016	368,90	30	31.12.2024
121	Мегион	г. Мегион, ул. Чехова, д. 9, к. а	1976	12.02.2016	506,20	34	31.12.2024
122	Мегион	г. Мегион, ул. Чехова, д. 11	1970	12.02.2016	334,80	86	01.08.2025
123	Мегион	г. Мегион, ул. Чехова, д. 7	1973	29.08.2016	320,50	21	01.08.2025
		Итого по этапу 2024- 2025			7789,80	681	
По ин		м, в рамках которых не предусмотрено финансирование за счет средств Фонда, в том числе:			603,60	63	
1	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. 40 лет Победы, д. 12	1985	14.01.2016	88,90	11	31.12.2021
2	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, мкр. 7-й, д. 10	1993	21.12.2015	12,60	1	31.12.2020
3	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Бахилова, д. 2	1982	30.12.2014	117,90	10	31.12.2019
4	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д. 8	1976	12.02.2016	24,20	1	31.12.2021
5	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д. 10	1976	12.02.2016	26,60	3	30.12.2021
6	Высокий	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Строителей, д. 12	1978	12.02.2016	118,10	5	31.12.2021
7	Мегион	г. Мегион, проезд. Балочный, д. 8	1980	24.03.2015	17,90	1	31.12.2020
8	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, мкр. 7-й, д. 8	1991	13.05.2016	39,50	6	31.12.2021
9	Мегион	г. Мегион, пгт. Высокий, ул. Муравленко, д. 9	1985	30.05.2016	20,20	3	31.12.2020
10	Мегион	г. Мегион, ул. Ленина, д. 13, к. а	1975	12.02.2016	36,60	4	30.10.2023
11	Мегион	г. Мегион, ул. Новая, д. 27/1	1988	29.08.2016	20,30	5	31.12.2024
12	Мегион	г. Мегион, ул. Новая, д. 29	1989	12.02.2016	20,70	4	31.12.2021
13	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 9, к. б	1974	02.08.2013	31,10	5	31.12.2021
14	Мегион	г. Мегион, ул. Садовая, д. 20, к. 1	1975	03.06.2015	29,00	4	31.10.2020

Приложение 3 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1087

официально

"Таблица 2

План реализации мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 01.01.2017 года, по способам переселения

		Bce	связ помеще	анное с п ний и свя х помеще	риобрете гзанное с	ограммы нием жил приобрет спользов едств	ых ением	Расселе	ение в рам	ках програ	ммы, свя		иобретен редств	ием жиль	их помещ	ений за сче	т бюдж	етных
№	Этапы реализации адресной	Все го расс еляе мая пло щад	Bcero:	помен	в том жилых цений у	догов ор о разви тии застро	Перес елени е в свобо дный		Bcero:			тельство				ещений у ч.:	е ж поме у л являя застр	бретени килых ещений иц, не ющихся юйщика ми
п/п	программы	жил ых пом еще				енной терри тории	жили щный фонд							ящихся мах	введ	юмах, енных в уатацию		
		ний	Расселя емая площад ь	Рассе ляема я площа дь	Стои мость	Рассе ляема я площа дь	Рассе ляема я площ адь	Расселя емая площад ь	Прио брета емая площ адь	Стоимо	Прио брета емая площ адь	Стоимо	Прио брета емая площа дь	Стои	Прио брета емая площ адь	Стоимо	При обр етае мая пло щад	Стои мость
		KB.	кв. м	кв. м	руб.	KB.M	KB.M	KB. M	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	руб.	KB.	руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Всего по программе переселения, в рамках которой предусмотрен о финансирован ие за счет средств Фонда. в т.ч.:	50 258, 50	375,40	375,40	11 091 900,0 0	0,00	0,00	49 883,10	64 791,0 0	3 422 366 960,00	0,00	0,00	0,00	0,00	64 791,0 0	3 422 366 960,00	0,00	00,0
1	Всего по этапу 2019 года	658, 50	375,40	375,40	091 900,0 0	0,00	0,00	283,10	408,0 0	21 332 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	408,0 0	21 332 280,00	0,00	0,00
2	Всего по этапу 2020 года	6 461, 40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 461,40	7 555,0 0	429 782 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 555,0 0	429 782 700,00	0,00	0,00
3	Всего по этапу 2021 года	8 659, 70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 659,70	11 660,0 0	609 643 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 660,0 0	609 643 100,00	0,00	0,00
4	Всего по этапу 2022 года	14 679, 60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 679,60	19 265,0 0	1 007 270 525,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19 265,0 0	1 007 270 525,00	0,00	0,00
5	Всего по этапу 2023 года	12 009, 50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 009,50	15 670,0 0	819 305 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 670,0 0	819 305 950,00	0,00	0,00
6	Всего по этапу 2024 года	7 789, 80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 789,80	10 233,0 0	535 032 405,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 233,0 0	535 032 405,00	0,00	0,00

Приложение 4 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1087

"Таблица 3

План мероприятий по переселению граждан из аварийного жилишного фонда. признанного таковым до 01.01.2017 года

			pace	Количест еляемых помещен	жилых		селяемая пло лых помеще		Исто		оинансиров граммы	вания		Справочно ная сумма з цжетных ср	кономии	Воз сто	Справочно: мещение ча имости жил помещений	
				в том	числе	Всего	в том ч	исле	Bcero :		в том числ	e:	Всего:	в том	числе:	Bcero:	в том ч	исле:
№ п/ п	Этапы реализации адресной программы	Число жителей, планиру емых к переселе нию	Bce ro	Собст венно сть гражд ан	Муни ципал ьная собст венно сть		собствен ность граждан	муниц ипальн ая собств енност ь		за счет сред ств Фон да	за счет средств бюдже та субъек та Россий ской Федера ции	за счет средс тв местн ого бюдж ета		за счет пересел ения гражда и по договор у о развити и застрое иной террито рии	за счет пересел ения гражда н в свобод ный муници пальны й жилищ ный фонд		за счет средств собствен ников жилых помещен ий	за счет средс тв иных лиц (инве стор а по ДРЗТ)
		чел.	ед.	ед.	ед.	KB.M	KB.M	KB.M	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.
1	2 Всего по	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	всего по программе переселени я, в рамках которой предусмотр ено финансиров ание за счет средств Фонда. в т.ч.:	4 067	1 306	831	475	50 258,5 0	33 101,90	17 156,60	3 433 458 860,0 0	955 732 073, 40	2 230 004 744,40	247 722 042,2 0	0,00	0,00	0,00	973 143 000,00	973 143 000,00	0,00
1	Всего по этапу 2019 года	60	16	14	2	658,5 0	462,30	196,20	32 424 180,0 0	817 146, 16	19 957 419,24	9 649 614,6 0	0,00	0,00	0,00	2 907 000,00	2 907 000,00	0,00
2	Всего по этапу 2020 года	489	150	83	67	6 461,4 0	3 620,40	2 841,00	429 782 700,0 0	122 765 630, 72	276 932 280,28	30 084 789,0 0	0,00	0,00	0,00	99 570 000,00	99 570 000,00	0,00
3	Всего по этапу 2021 года	806	274	157	117	659,7 0	5 282,90	3 376,80	609 643 100,0 0	166 645 275, 07	400 322 807,93	42 675 017,0 0	0,00	0,00	0,00	158 487 000,00	158 487 000,00	0,00
4	Всего по этапу 2022 года	1 093	328	209	119	14 679,6 0	9 523,80	5 155,80	1 007 270 525,0 0	282 490 846, 09	654 270 742,16	70 508 936,7 5	0,00	0,00	0,00	285 714 000,00	285 714 000,00	0,00
5	Всего по этапу 2023 года	938	306	215	91	12 009,5 0	8 683,90	3 325,60	819 305 950,0 0	231 108 055, 81	530 846 477,69	57 351 416,5 0	0,00	0,00	0,00	260 607 000,00	260 607 000,00	0,00
6	Всего по этапу 2024 года	681	232	153	79	7 789,8 0	5 528,60	2 261,20	535 032 405,0 0	149 905 119, 55	347 675 017,10	37 452 268,3 5	0,00	0,00	0,00	165 858 000,00	165 858 000,00	0,00

Приложение 5 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1087

"Таблица 5

Планируемые показатели переселения граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года

	Этапы			P	асселяема	ая площад	Ь			Количество переселяемых жителей							
№ п/п	реализации адресной	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	Всего	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	Bcero
	программы	KB.M	KB.M	KB.M	KB.M	KB.M	KB.M	KB.M	KB.M	чел	чел	чел	чел	чел	чел	чел	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Всего подлежит переселению в 2019 – 2025 гг.	1 083,70	3 205,70	7 987,30	9 415,40	12 166,40	12 155,00	4 848,60	50 862,10	103,00	272,00	670,00	741,00	971,00	1 002,00	371,00	4 130,00
2	Всего по программе переселения, в рамках которой предусмотрено финансирование за счет средств Фонда. в т.ч.:	480,10	3 205,70	7 987,30	9 415,40	12 166,40	12 155,00	4 848,60	50 258,50	40	272	670	741	971	1 002	371	4 067
3	Всего по этапу 2019 года	480,10	178,40	x	х	х	х	x	658,50	40	20	x	x	x	x	x	60
4	Всего по этапу 2020 гола	x	3 027.30	3 434.10	х	х	х	x	6 461.40	х	252	237	x	x	x	x	489
5	Всего по этапу 2021 года	x	х	553,20	4 106,50	x	x	х	659,70	x	x	433	373	x	x	x	806
6	Всего по этапу 2022 года	x	x	x	5 308,90	9 370,70	x	х	14 679,60	x	x	х	368	725	x	x	1 093
7	Всего по этапу 2023 года	x	x	х	х	795.70	9 213.80	х	12 009,50	х	х	х	x	246	692	x	938
8	Всего по этапу 2024 года	x	х	x	х	х	941,20	4 848,60	7 789,80	х	х	х	х	х	310	371	681
9	По иным программам субъекта РФ, в рамках которых не предусмотрено финансирование за счет средств Фонда, в том числе:	603,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	603,60	63	0	0	0	0	0	0	63

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 05.06.2020 г. №1085

О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСНОГО ОТБОРА ПРОЕКТОВ ПОДДЕРЖКИ МЕСТНЫХ ИНИЦИАТИВ ГОРОДА МЕГИОНА

В целях содействия решению вопросов местного значения, вовлечения граждан и организаций в процессы местного самоуправления, создания благоприятных условий проживания граждан в городском округе город Мегион, в соответствии с постановлением администрации города Мегиона от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями):

1.Провести конкурсный отбор проектов поддержки местных инициатив города Мегиона, согласно Порядку проведения конкурсного отбора проектов полдержки местных инициатив города Мегиона. указанному в приложении 1 к настоящему постанов

2. Утвердить состав конкурсной комиссии по отбору проектов поддержки местных инициатив, согласно приложению 2 к настоящему постановле-

3. Муниципальному казенному учреждению "Уп-

равление жилищно-коммунального хозяйства" (Б.Г.Ермак) обеспечить опубликование извещения о проведении конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив города Мегиона в газете "Мегионские новости" и размещение на официальном сайте администрации города Мегиона в сети Интернет.

4. Управлению информационной политики администрации города (О.Л.Луткова) опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города Мегиона в сети Интернет.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города О.И. Чума-

> О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

Приложение 1 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1085

ПОРЯДОК

проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив города Мегиона

В соответствии с постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями), администрация города Мегиона проводит конкурсный отбор проектов поддержки местных инициатив города Мегиона:

1.Организатор конкурсного отбора: администра ция города Мегиона.

2.Сроки проведения конкурсного отбора: с

08.06.2020 по 22.06.2020

3. Направление проекта: "Обустройство пешеходной зоны на территории городского округа город Мегион'

4. Максимальный размер гранта: 625 996,07 руб. 5.Порядок приема заявок и прилагаемых документов, адрес места приема, дата и время начала и окончания приема документов:

5.1.Заявки принимаются на бумажном носителе с приложением документов в соответствии с подпунктом 2.2. Порядка проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив, утвержденного постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями):

5.1.1.Заявка для участия в конкурсном отборе проектов по форме, согласно приложению №1 к Порядку проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив, утвержденному постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями).

5.1.2. Протокол собрания инициативной группь городского округа город Мегион по форме, согласно приложению №2 к Порядку проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив, утвержденному постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменения-

5.1.3.Фотоматериалы о текущем состоянии объекта, где планируется проведение работ в рамках

5.1.4.Документы, удостоверяющие право собственности, пользования на объект(ы), где будут проводиться работы в рамках проекта (за исключением многоквартирных жилых домов, вновь создаваемых объектов и общественных территорий).

5.1.5.Документы, подтверждающие стоимость проекта (локальный сметный расчет, прайс-лист на закупаемое оборудование или технику, ценовая экспертиза (в случае, если проект направлен на капитальное строительство, строительство, реконструкшию и капитальный ремонт объектов), иные документы, подтверждающие стоимость проекта).

5.1.6.Документы, подтверждающие передачу, либо обязательство по передаче денежных средств для софинансирования проекта физическими, юридическими лицами и индивидуальными предприни-

5.1.7.Документы, подтверждающие вклад физических, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей в реализацию проекта в неденежной форме. 5 1 8 Опись представленных документов

5.2.Адрес места приема заявок и прилагаемых документов: 628685, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, ул. Советская, д. 19,

5.3.Дата и временя начала и окончания приема заявок и прилагаемых документов: с 09 часов 00 минут 08.06.2020 по 17 часов 00 минут 22.06.2020.

Приложение 2 к постановлению администрации города от 05.06.2020 г. №1085

COCTAB

конкурсной комиссии по отбору проектов поддержки местных инициатив (далее - Комиссия)

Заместитель главы города - председатель Комиссии

Директор муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунального хозяйства" заместитель председателя Комиссии

Главный специалист отдела дорожной инфраструктуры, транспорта, безопасности дорожного движения и благоустройства муниципального казенного учреждения "Управление жилищно-коммунального хозяйства" - секретарь Комиссии

Члены Комиссии:

заместитель главы города - директор департамента финансов;

заместитель главы города - директор департамента экономического развития и инвестиций админист-

заместитель директора департамента муниципальной собственности администрации города; начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города;

начальник управления информационной политики администрации города;

начальник юридического управления администрации города;

представители общественности, не менее 6 человек (по согласованию).

директор муниципального казенного учреждения "Капитальное строительство"; депутат Думы города Мегиона (по согласованию);

В отсутствие члена Комиссии - лицо, замещающее члена Комиссии на период его отсутствия.





Решение Думы города Мегиона от 1 июня 2020 года № 439

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ ДУМЫ ГОРОДА МЕГИОНА ОТ 21.06.2019 № 365 «О ПРАВИЛАХ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА город мегион» (С изменениями)

Рассмотрев проект решения Думы города Мегиона «О внесении изменений в решение Думы города Мегиона от 21.06.2019 № 365 «О Правилах землепользования и застройки городского округа город Мегион» (с изменениями), в соответствии со статьёй 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьёй 19 устава города Мегиона, Дума города Мегиона

РЕШИЛА:

- 1. Внести в решение Думы города Мегиона от 21.06.2019 № 365 «О Правилах землепользования и застройки городского округа город Мегион» (с изменениями) изменения согласно приложению к настоящему решению.
 - 2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель Думы города Мегиона Е.Н.КОРОТЧЕНКО

Глава города Мегиона О.А.ДЕЙНЕКА

к решению Думы города Мегиона от «_01_» ___июня___ 2020 № 439

в решение Думы города Мегиона от 21.06.2019 № 365 «О Правилах землепользования и застройки городского округа город Мегион» (с изменениями)

1. Внести изменения в градостроительные регламенты территориальных зон:
1.1. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участок и объектов капитального строительства территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами (ЖЗ 104) дополнить видом разрешённого использования

4 ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ (ЖЗ 104)

4.2. УСЛОВНО РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

Bı	ды использования	Параметры разрешенного использования	Ограничения использования		
Наименование вида	Описание вида использования		земельных участков и объектов		
использования			капитального строительства		
Малоэтажная	Размещение малоэтажных	Предельное количество этажей - не	Размещение встроенных,		
многоквартирная жилая	многоквартирных домов	выше 4 надземных этажей.	пристроенных и встроенно-		
застройка	(многоквартирные дома высотой до 4	Минимальный размер земельных	пристроенных объектов		
	этажей, включая мансардный);	участков – 1000 кв. м.	осуществлять в соответствии с		
	обустройство спортивных и детских	Минимальные отступы от границ	требованиями СП 54.13330.2016		
	площадок, площадок для отдыха;	земельного участка, смежных с другими	«СНиП 31-01-2003 Здания		
	размещение объектов обслуживания	земельными участками:	жилые многоквартирные».		
	жилой застройки во встроенных,	 3 м до малоэтажного 	Использование земельных		
	пристроенных и встроенно-	многоквартирного жилого дома;	участков и объектов		
	пристроенных помещениях	 1 м до индивидуальных гаражей и 	капитального строительства в		
	малоэтажного многоквартирного дома,	иных вспомогательных	границах охранной зоны		
	если общая площадь таких помещений в	сооружений.	объектов электросетевого		
	малоэтажном многоквартирном доме не	Минимальные отступы от границ	хозяйства осуществлять с		
	составляет более 15% общей площади	земельного участка со стороны улицы	учетом ограничений,		
	помещений дома	(красной линии) - 5 м, со стороны	установленных Постановлением		
		проезда – 3 м, в условиях сложившейся	Правительства РФ от 24.02.2009		
		застройки – в соответствии со	№ 160 «О порядке установления		
		сложившейся линией застройки.	охранных зон объектов		
		Вспомогательные сооружения, за	электросетевого хозяйства и		
		исключением индивидуальных гаражей,	особых условий использования		
		размещать со стороны улиц не	земельных участков,		
		допускается.	расположенных в границах		
		Максимальный процент застройки в	таких зон»		
		границах земельного участка – 70			

1.2. Основные виды разрешенного использования земельных участок и объектов капитального строительства территориальной зоны обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) дополнить видом разрешённого использования «Рынки».

Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства территориальной зоны обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) дополнить видом разрешённого использования «Хранение автотранспорта»

6. ЗОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ОДЗ 202)

6.1. ОСНОВНЫЕ РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

Ви	іды использования	Параметры разрешенного использования	Ограничения использования
Наименование вида использования	Описание вида использования		земельных участков и объектов капитального строительства
Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учётом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв.м.; Размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка	Предельное количество этажей — не выше 3 надземных этажей. Минимальный размер земельных участков – 400 кв. м. Минимальные отступы: — 3 м от границ земельного участка, смежных с другими земельными участками, до зданий, стоерий, сооружений; — 3 м от границы земельного участка со стороны улицы (красной линии) до зданий, строений, сооружений. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранной зоны объектов ольсктросстеного хозяйства осуществлять с учетом граничений установленных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросстевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зонь

6.2. УСЛОВНО РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

Bı	ды использования		Ограничения использования		
Наименование вида использования	Описание вида использования	Параметры разрешенного использования	земельных участков и объектов капитального строительства		
Хранение автотранспорта	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе оразделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9 Классификатора видов разрешенного использования земельных участков	выше 5 надземных этажей. Минимальные отступы от границ земельного участка—3 м. Размеры земельных участков гаражей в зависимости от их этажности следует принимать: — одноэтажных —30 кв. м; — двухутажных — 20 кв. м;	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранной зоны объектов электросствого хозяйства осуществлять с учетом ограничений, установленных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросстевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зонь		

1.3. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства территориальной производственной зоны (ПР 301) дополнить видом разрешённого использования «Стационарное медицинское обслуживание»

Вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участок и объектов капитального строительства территориальной производственной зоны (ПР 301) дополнить видом разрешённого использования «Общежития»

14. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЗОНА (ПР 301)

14.2. УСЛОВНО РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

медицинское обслуживание оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказания услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации — 3 м от границ земельного участка, смежных с другими земельными участком до сеновного здания, строений, сооружений; — 3 м от границы земельного участка, объектов зоктроетевого стационара; размещение площадок санитарной авиации — 3 м от границы земельного участка, основного здания, строений, сооружений; — 3 м от границы земельного участка, объектов зоктроетевого сотороны улицы (красной линии) до здания страничений, установления ограничений, установлений ограничений, установления ограничений, установления ограничений, установления ограничений, установления ограничений, установления ограничений, установления ограничений, установленным объектов этметь на объектов от распользования от распользования от	Bi	іды использования		Ограничения использования		
медицинское обслуживание оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказания услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации — 3 м от границ земельного участка, смежных с другими земельных состороны улицы (красной линии) до здания, вспомогательных зданий, строений, сооружений; — 3 м от границы земельного участка, объектов можительстве объектов можительстве объектов объ	Описание вида использования		Параметры разрешенного использования			
імаксимальный процент застройки в	Стационарное медицинское	строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной	выше 5 надземных этажей. Минимальный размер земельных участков – 500 кв. м. Минимальные отступы: — 30 м от красной линии до здания стационара; — 3 м от границ земельного участка, смежных с другими земельными участками, до основного здания, вспомогательных зданий, строений, сооружений; — 3 м от границы земельного участка со стороны улицы (красной линии) до вспомогательных зданий,	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранной зоны объектов электросствого хозяйства осуществлять с учетом ограничений, установленных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросствого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в		

14.3. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЁННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

Ви	ды использования		Ограничения использования		
Наименование вида использования Описание вида использования		Параметры разрешенного использования	земельных участков и объектов капитального строительства		
Общежития	Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено осодержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7 Классификатора видов разрешенного использования земельных участков	Предельное количество этажей — не выше 3 надгамных этажей. Минимальный размер земельных участков – 2000 кв. м. Минимальные отступы: — 3 м от границы земельного участка, смежной с другими земельными участками, до зданий, строений, сооружений; — 5 м от границы земельного участка со стороны улицы (красной линии) до зданий, строений, сооружений; в условиях сложившейся застройки — в соответствии со сложившейся линией застройки в траницых земельного участка – 30.	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах санитарно-защитной зоны осуществлять с учетом ограничений, установленных санитарно-защитной капсин 2.2.1/2.1.1.120-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».		

ерриториальной зоны объектов автомобильного транспорта (ТЗ 502) дополнить видом разрешённого использования «Ветери

18. ЗОНА АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА (ТЗ 502)

18.2. УСЛОВНО РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

споптельства.					
Bı	іды использования		Ограничения использования		
Наименование вида использования	Описание вида использования	Параметры разрешенного использования	земельных участков и объектов капитального строительства		
Ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства. Предназначенных для казания ветеринарных услуг, содержания или разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человек. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования в ключает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.10.1 — 3.10.2	Предельное количество этажей — не выше 3 надземных этажей. Минимальный размер земельных участков – 400 кв. м. Минимальный размер земельных участков – 400 кв. м. Минимальные отступы: — 3 м от границ земельного участка, смежных с другими земельными участками, до зданий, стороений, сооружений: — 3 м от границы земельного участка со стороны улицы (красной линии) до зданий, строений, сооружений. Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охраниой зоны объектов электросството хозяйства осуществлять с учетом ограничений, установленных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления хоранных зон объектов электросстевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в		

1.5. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участок и объектов капитального строительства территориальной зоны озеленённых территорий общего пользования (РЗ 602) дополнить видом разрешённого использования «Площадки для занятий спортом»

23. ЗОНА ОЗЕЛЕНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

23.2. УСЛОВНО РАЗРЕШЁННЫЕ ВИДЫ И ПАРАМЕТРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО

Ви	ды использования		Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства		
Наименование вида использования	Описание вида использования	Параметры разрешенного использования			
Оборудованные площадки для занятий спортом	Размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)	Предельное количество этажей — 1 Минимальные отступы от границ земельного участка — 0,5 м. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, не подлежат установлению. Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.	Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах охранной зоны объектов электросстевого хозяйства осуществлять с учетом ограничений, установленных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросстевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»		



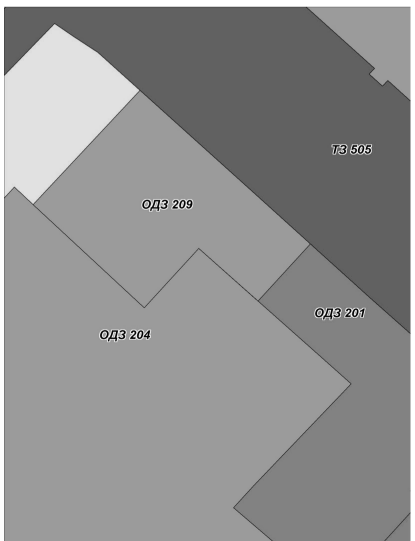
«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



- 2.Внести изменения в карту градостроительного зонирования:
- 2.1. Территориальную зону обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) увеличить путём уменьшения территориальной зоны объектов здравоохранения (ОДЗ 207) с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны ОДЗ 202, применительно к земельному участку с кадастровым номером 86:19:0010205:452, расположенному в северо-западной промзоне города Мегиона по улице Губкина

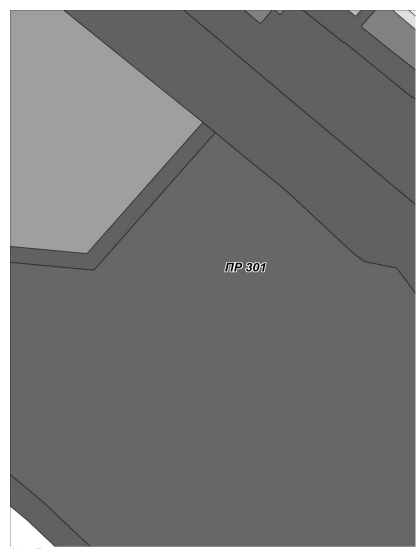


2.2. Территориальную зону культовых зданий и сооружений (ОДЗ 209) увеличить путём уменьшения территориальной зоны делового, общественного и коммерческого назначения (ОДЗ 201) с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны ОДЗ 209, применительно к земельным участкам с кадастровыми номерами 86:19:0010411:175, 86:19:0010411:160, расположенными по улице А.М.Кузьмина в городе Мегионе



2.3. Территориальную зону застройки индивидуальными жилыми домами (ЖЗ 104) применительно к земельному участку с кадастровым номером 86:04:0000001:1530 исключить. Установить территориальную зону - производственная зона (ПР 301) применительно к указанному земельному участку на территории посёлка городского

типа Высокий с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны ПР 301



2.4. Территориальную зону, предназначенную для ведения садоводства и огородничества (СХЗ 703) увеличить путём уменьшения территориальной зоны озеленённых территорий специального назначения (ОДЗ 803) с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны СХЗ 703, применительно к земельным участкам в районе СОТ «Романтик» город Мегион

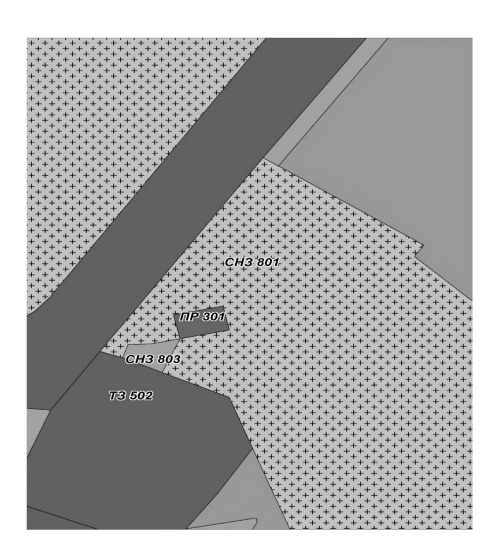


2.5. Территориальную зону, предназначенную для ведения садоводства и огородничества (СХЗ 703) увеличить путём уменьшения территориальной зоны озеленённых территорий специального назначения (ОДЗ 803) с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны СХЗ 703, применительно к земельным участкам в районе СНТ «Кедр-2» города Мегиона





2.6. Территориальную зону, занятую кладбищем (СНЗ 801) увеличить путём изменения территориальной зоны производственной зоны (ПР 301) с установлением градостроительных регламентов, определённых для территориальной зоны СНЗ 801, применительно к земельному участку в северной части города Мегиона



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами (ЖЗ 104)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
	• •	<u> </u>
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	-
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Для индивидуального жилищного строительства; -Блокированная жилая застройка; -Для ведения личного подсобного хозяйства(приусадебный земельный участок); -Дошкольное, начальное и среднее общее образование; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования; 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Малоэтажная многоквартирная жила застройка; -Хранение автотранспорта; -Бытовое обслуживание; -Магазины; -Общественное питание. 3. Вспомогательные виды и параметр разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Хранение автотранспорта; -Бытовое обслуживание; -Амбулаторное ветеринарное остроительства: -Хранение автотранспорта; -Бытовое обслуживание; -Амбулаторное ветеринарное обслуживание; -Магазины;

Раздел 2

-Общественное питание.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
X	характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м		
	1	2	3	4	5		
Γ	-						
3	3. Сведения о характ	герных точках	части (частей	і) границы объекта			
	Обозначение	• • •	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	карактерных точек части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м		
	1	2	3	4	5	6	
Γ	Часть 1						

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	-		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-					ı	1	
2 Cnarrates a		***		~~) ~~~~~~~~			

3. Сведения о	характерных	точках	части	(частей)	границі	ы объекта
				_	_	

Обозначение характерных	коорди	вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	





Раздел 1 Сведения об объекте Характеристики объекта Описание характеристик Ханты-Мансийский автономный округ 1. Местоположение объекта Югра, город Мегион Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Государственное управление; -Деловое управление -Обеспечение научной деятельности; -Банковская и страховая деятельность; -Социальное обслуживание; -Бытовое обслуживание; -Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; -Амбулаторное ветеринарное обслуживание; -Объекты торговли (торговые центры, горгово-развлекательные центры (комплексы); -Магазины; -Общественное питание; -Гостиничное обслуживание; -Культурное развитие; -Развлекательные мероприятия; Иные характеристики объекта -Проведение азартных игр; -Спорт; -Обеспечение внутреннего правопорядка; -Служебные гаражи; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользованияобщего пользования; 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных частков и объектов капитального гроительства: 3.вспомогательные виды и параметры азрешённого использования земельных частков и объектов капитального -Служебные гаражи -Коммунальное обслуживание -Земельные участки (территории) бщего пользования;

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Метод

определения

координат

характерной

точки

4

Средняя

квадратическая

погрешность

положения

характерной

точки (Mt), м

5

0.1

0.1

0.1

Подпись

Описание

обозначения

точки на

местности (при

наличии)

1. Система координат МСК 86 Зона 4

Обозначение

карактерных точе

границ

2. Сведения о характерных точках границ объекта

2

959881.66

959887.41

959913.63

14

15

16

4395799.42

4395804.51

4395828.67

Координаты, м

Y

3

-	-	-	-	-	
3. Сведения о характ	герных точках	части (частей	і) границы объекта		
Обозначение характерных точек	Коорди	інаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	959934.99	4395805.51	Аналитический метод	0.1	-
2	959949.72	4395818.55	Аналитический метод	0.1	-
3	959935.93	4395833.27	Аналитический метод	0.1	-
4	959910.63	4395860.72	Аналитический метод	0.1	-
5	959902.25	4395853.24	Аналитический метод	0.1	-
6	959897.21	4395848.73	Аналитический метод	0.1	-
7	959894.89	4395851.29	Аналитический метод	0.1	-
8	959890.35	4395847.15	Аналитический метод	0.1	-
9	959885.98	4395843.38	Аналитический метод	0.1	-
10	959883.42	4395846.05	Аналитический метод	0.1	-
11	959882.22	4395845.00	Аналитический метод	0.1	-
12	959869.43	4395833.78	Аналитический метод	0.1	-
13	959859.10	4395824.87	Аналитический	0.1	-

Аналитический

метод

Аналитический

метод Аналитический

метод

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (ОДЗ 201)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
17	959921.31	4395820.34	Аналитический метод	0.1	-
1	959934.99	4395805.51	Аналитический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение координаты, м соординаты, м точек границ X Y X Y Точек границ X Y X Y Точек границ			A					
точек границ Х У Х У характерной характерной (пр				(уточне	енные)	определения	квадратическая	Описание обозначения точки на
10 1011 (1.10), 111		X Y		X	Y	характерной		местности (при наличии)
1 2 3 4 5 6 7 8	1	2 3	1	4	5	6	7	8
	-		-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Измененные Средняя Описание Существующие Обозначение вадратическая обозначения координаты, м определения координаты, м характерных погрешность точки на координат точек части положения местности характерной границы характерной (при точки точки (Mt), м наличии) 2 3 4 6 8







ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления

	производственной и предпринимательст	кой деятельности (ОДЗ 202)
	(наименование объекта, местоположение границ кото	
	Раздел 1	
	Сведения об объ	екте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	147062 +/- 134 m²
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Рынки; -Деловое управление; -Банковская и страховая деятельность; -Социальное обслуживание; -Бытовое обслуживание; -Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы); -Магазины; -Общественное питание; -Гостиничное обслуживание; -Культурное развитие; -Развлекательные мероприятия; -Склады; -Производственная деятельность; -Объекты дорожного сервиса; -Служебные гаражи; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования. 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Хранение автотранспорта. 3. вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства:

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат МСК86 зона4
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Координаты, м

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение

характерных точек границ

Метод

определения координат

-Служебные гаражи; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования;

Средняя квадратическая

погрешность положения

Описание

обозначения

точки на местности (при

границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	1	-	•	-	
3. Сведения о харак	герных точках	части (частей	і) границы объекта		
Обозначение характерных точек части границы	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
			точки	точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	960638.30	4394629.47	Аналитический метод	0.1	-
2	960637.38	4394639.18	Аналитический метод	0.1	-
3	960644.36	4394639.52	Аналитический метод	0.1	-
4	960643.21	4394651.49	Аналитический метод	0.1	-
5	960632.74	4394651.04	Аналитический метод	0.1	-
6	960628.12	4394704.75	Аналитический метод	0.1	-
7	960590.30	4394683.28	Аналитический метод	0.1	-
8	960580.86	4394677.65	Аналитический метод	0.1	-
9	960571.04	4394671.46	Аналитический метод	0.1	-
10	960529.05	4394742.88	Аналитический метод	0.1	-
11	960518.72	4394759.72	Аналитический метод	0.1	-
12	960510.85	4394771.25	Аналитический метод	0.1	-
13	960507.77	4394775.87	Аналитический метод	0.1	-
14	960454.18	4394722.47	Аналитический метод	0.1	-
15	960394.85	4394672.52	Аналитический метод	0.1	-
16	960137.51	4394438.35	Аналитический метод	0.1	-

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
17	960064.10	4394371.55	Аналитический метод	0.1	-
18	960062.17	4394369.42	Аналитический метод	0.1	-
19	960040.11	4394348.06	Аналитический метод	0.1	-
20	960073.57	4394312.21	Аналитический метод	0.1	-
21	960079.23	4394306.23	Аналитический метод	0.1	-
22	960207.10	4394168.68	Аналитический метод	0.1	-
23	960244.39	4394132.85	Аналитический метод	0.1	-
24	960274.49	4394103.93	Аналитический метод	0.1	-
25	960298.21	4394121.45	Аналитический метод	0.1	-
26	960334.03	4394146.18	Аналитический метод	0.1	-
27	960355.68	4394160.79	Аналитический метод	0.1	-
28	960359.57	4394163.41	Аналитический метод	0.1	-
29	960361.97	4394162.22	Аналитический метод	0.1	-
30	960373.13	4394169.90	Аналитический метод	0.1	-
31	960424.42	4394205.05	Аналитический метод	0.1	-
32	960440.81	4394215.91	Аналитический метод	0.1	-
33	960371.41	4394303.39	Аналитический метод	0.1	-
34	960381.16	4394310.91	Аналитический метод	0.1	-
35	960328.52	4394379.98	Аналитический метод	0.1	-
36	960320.64	4394388.55	Аналитический метод	0.1	-
37	960335.12	4394399.68	Аналитический метод	0.1	-
38	960341.21	4394404.11	Аналитический метод	0.1	-
39	960369.67	4394424.84	Аналитический метод	0.1	-
40	960384.44	4394435.59	Аналитический метод	0.1	-
41	960391.10	4394440.42	Аналитический метод	0.1	-
42	960396.00	4394444.16	Аналитический метод	0.1	-

41	900391.10	4394440.42	метод	0.1	-
42	960396.00	4394444.16	Аналитический метод	0.1	-
3. Сведения о характ	герных точках	части (частей		l	
Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
43	960411.00	4394455.32	Аналитический метод	0.1	-
44	960417.02	4394455.56	Аналитический метод	0.1	-
45	960417.99	4394455.71	Аналитический метод	0.1	-
46	960446.14	4394463.66	Аналитический метод	0.1	-
47	960437.94	4394483.23	Аналитический метод	0.1	-
48	960442.31	4394487.82	Аналитический метод	0.1	-
49	960451.60	4394495.30	Аналитический метод	0.1	-
50	960452.27	4394495.86	Аналитический метод	0.1	-
51	960452.57	4394495.48	Аналитический метод	0.1	-
52	960462.22	4394503.00	Аналитический метод	0.1	-
53	960480.06	4394517.39	Аналитический метод	0.1	-
54	960479.57	4394518.00	Аналитический метод	0.1	-
55	960484.11	4394521.16	Аналитический метод	0.1	-
56	960496.12	4394529.55	Аналитический метод	0.1	-
57	960497.72	4394527.36	Аналитический метод	0.1	-
58	960518.31	4394542.51	Аналитический метод	0.1	-
59	960518.59	4394541.71	Аналитический метод	0.1	-
60	960526.58	4394550.52	Аналитический метод	0.1	-
61	960527.48	4394551.80	Аналитический метод	0.1	-
62	960529.18	4394554.26	Аналитический метод	0.1	-
63	960535.80	4394571.15	Аналитический метод	0.1	-
64	960547.32	4394606.20	Аналитический метод	0.1	-
65	960580.80	4394626.88	Аналитический метод	0.1	-
66	960584.83	4394627.74	Аналитический метод	0.1	-
67	960584.84	4394627.73	Аналитический метод	0.1	-
68	960584.94	4394625.42	Аналитический метод	0.1	-
Обозначение характерных точек части границы	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
69	960634.68	4394628.24	Аналитический метод	0.1	-
70	960634.60	4394629.35	Аналитический метод	0.1	-
1	960638.30	4394629.47	Аналитический метол	0.1	-

]	Раздел 3			
Сведен	ния о мес	жопопот	ении изм	иененны	х (уточненн	ых) границ об	ъекта
1. Система коо	рдинат -						
2. Сведения о	характерны	х точках гра	аниц объект	a			
Обозначение		вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о	характерні	ых точках ч	части (часто	ей) границі	ы объекта		
Обозначение характерных		вующие наты, м		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2.	3	4	5	6	7	8

	Раздел 4
	План границ объекта
X	
10	O,11202 422
F. F.	
#	
*	
10	
The Real Property lies	
1	Жт. Л. Маситаб 1:5000
	бозначения
словные о ОД3202	
	 бозначения Территориальная зона Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ
	 - Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Бозначения Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) Вновь образованиая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой
	Бозначения Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) Виовь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно
	Бозначения Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) Виовь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	- Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) - Вновь образованиая часть границы, сведения о которой достаточны для определения се местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения се местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения се местоположения - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определять се положение на местности - Обозначение новой характерной точки - Кадастровый номер земельного участка
O,(1202	Бозначения Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) Вновь образованиая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности Обозначение новой характерной точки Кадастровый номер земельного участка Граница территорнальной зоны
O,(1202	- Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - Обозначение новой характерной точки - Кадастровый номер земельного участка - Граница территориальной зоны - Граница объекта незавершенного строительства - Граница зоны с особыми условиями
O,₹3202	- Территориальная зона — Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности (ОДЗ 202) - Виовь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - Обозначение новой характерной точки - Кадастровый номер земельного участка - Граница территориальной зоны - Граница объекта незавершенного строительства

	(наименование объекта, местоположение границ котор	оого описано (далее - объект))										
	Раздел 1											
Сведения об объекте												
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик										
1	2	3										
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион										
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22321 +/- 52 m ²										
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; -Стационарное медицинское обслуживание; -Медицинские организации особого назначения; -Коммунальное обслуживание -Земельные участки (территории) общего пользования 2.Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Бытовое обслуживание. 3.вспомогательные виды и параметри разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Служебные гаражи -Коммунальное обслуживание -Земельные участки (территории) общего пользования;										

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК86 зона4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-			-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
Часть 1						
1	960660.18	4394411.75	Аналитический метод	0.1	-	
2	960638.30	4394629.47	Аналитический метод	0.1	-	
3	960634.60	4394629.35	Аналитический метод	0.1	-	
4	960634.68	4394628.24	Аналитический метод	0.1	-	
5	960584.94	4394625.42	Аналитический метод	0.1	-	
6	960584.84	4394627.73	Аналитический метод	0.1	-	
7	960584.83	4394627.74	Аналитический метод	0.1	-	
8	960580.80	4394626.88	Аналитический метод	0.1	-	
9	960547.32	4394606.20	Аналитический метод	0.1	-	
10	960535.80	4394571.15	Аналитический метод	0.1	-	
11	960529.18	4394554.26	Аналитический метод	0.1	-	
12	960527.48	4394551.80	Аналитический метод	0.1	-	
13	960528.04	4394547.88	Аналитический метод	0.1	-	
14	960539.54	4394523.94	Аналитический метод	0.1	-	
15	960553.48	4394473.74	Аналитический метод	0.1	-	
16	960553.98	4394471.76	Аналитический метод	0.1	-	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей				

		,			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
17	960555.22 4394464.68		Аналитический метод	0.1	-



1					
18	960557.26	4394453.98	Аналитический метод	0.1	-
19	960559.58	4394446.08	Аналитический метод	0.1	-
20	960563.24	4394433.58	Аналитический метод	0.1	-
21	960573.50	4394398.57	Аналитический метод	0.1	-
22	960573.71	4394397.85	Аналитический метод	0.1	-
23	960639.07	4394408.92	Аналитический метод	0.1	-
24	960647.79	4394410.09	Аналитический метод	0.1	-
1	960660.18	4394411.75	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ ообекта												
Обозначение	_		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на					
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6	7	8					
-	-	-	-	-	-	-						
3. Сведения о	характерни	ых точках ч	насти (часто	ей) границ	ы объекта							

Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4 План границ объекта 24 24 23 33 44 8 ОДЗ207 15 7 12 12 120 13

Масштаб 1:1500

словные обозначения

- Территориальная зона Зона объектов здравоохранения (ОДЗ 207)
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой
- достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- определить ее положение на местности Обозначение новой характерной точки
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Кадастровый номер земельного участка
 Граница территориальной зоны
 - Граница объекта незавершенного строительства
 - Граница зоны с особыми условиями
 - Граница кадастрового квартала

Подпись	Дата ""	Γ.
Масто для оттиска почати (при наличи	тинд доставления одинали выполния место полития	u obs over a

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зона культовых зданий и сооружений (ОДЗ 209)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Свеления об объекте

	CBEACHIN OU OUBERTE										
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик									
1	2	3									
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион									
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1920 +/- 15 м²									
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Религиозное использование; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования. 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства:									

-нет.

троительства:

-Служебные гаражи; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования.

3. вспомогательные виды и параметры вазрешённого использования земельных участков и объектов капитального

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 86.4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на					
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6					
-			-	-						
3. Сведения о харак	В. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									

Обозначение Метод Средняя Описание арактерных точек Координаты, м определения квадратическая части границы координат погрешность точки на характерной положения местности (при характерной \mathbf{X} точки (Mt), м 2 3 6 Часть 1 Аналитический 959959.88 4395749.65 0.1 1 метод Аналитический 2 959989.35 4395776.24 0.1 метод Аналитический 3 959963.40 4395803.95 0.1 метод Аналитический 959949.72 4395818.55 0.1 метод Аналитический 5 959934.99 4395805.51 0.1 метод Аналитический 6 959948.55 4395790.81 0.1 метод Аналитический 4395777.26 7 959933.25 0.1

Раздел 3

4395749.65

Аналитический

0.1

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

959959.88

Обозначение характерных точек границ	-		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

 Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной харак	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	





словные об	кинчения
O/(3209	 Территориальная зона — Зона культовых зданий и сооружений (ОДЗ 209 Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой
	достаточны для определения ее местоположения
•	 Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
1	- Обозначение новой характерной точки
21	- Кадастровый номер земельного участка
	- Граница территориальной зоны
	- Граница здания
	- Граница сооружения
	- Граница объекта незавершенного строительства
	- Граница зоны с особыми условиями

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Раздел 1

Производственная зона (ПР 301) (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте № п/п Характеристики объекта Описание характеристик 1 Ханты-Мансийский автономный округ -Местоположение объекта Огра, город Мегион Площадь объекта +/- величина 436997 +/- 231 м² погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального -Производственная деятельность; -Недропользование; -Тяжелая промышленность; -Легкая промышленность; -Пищевая промышленность; -Нефтехимическая промышленность; -Строительная промышленность; -Целлюлозно-бумажная промышленность; -Склады; -Складок, -Складские площадки; -Хранение и переработка озяйственной проду -Деловое управление; -Обеспечение внутреннего правопорядка; -Хранение автотранспорта; -Служебные гаражи; -Объекты дорожного сервиса; -Приюты для животных; Иные характеристики объекта -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования; 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных частков и объектов капитального строительства: -Магазины; -Общественное питание; -Бытовое обслуживание; -Стационарное медицинское бслуживание; 3. вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных частков и объектов капитального

строительства:

-Общежития;

-Коммунальное обслуживание -Земельные участки (территории) бщего пользования;

1. Система координат	г МСК-86, 3о	на 4			
2. Сведения о характо	ерных точках г	раниц объекта			
Обозначение	•	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	**	**	координат характерной	положения	точки на местности (при

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	•	•	•	-	
3. Сведения о характ	герных точках	части (частей	і) границы объекта		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

 	Обозначение характерных точек	Коорди	інаты, м	Метод определения координат	еделения погрешность о	
1	части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	1	2	3	4	5	6
İ	Часть 1					
1	1	972005.08	4389481.64	Аналитический метод	0.1	-
 	2	971931.15	4389568.63	Аналитический метод	0.1	-
 	3	971852.08	4389650.89	Аналитический метод	0.1	-
 	4	971842.41	4389664.01	Аналитический метод	0.1	-
 	5	971837.16	4389689.13	Аналитический метод	0.1	-
 	6	971834.74	4389702.47	Аналитический метод	0.1	-
 	7	971789.21	4389735.66	Аналитический метод	0.1	-
-	8	971758.81	4389773.84	Аналитический метод	0.1	-
l	9	971744.33	4389794.30	Аналитический метод	0.1	•
l	10	971727.49	4389805.15	Аналитический метод	0.1	•
 	11	971711.60	4389835.65	Аналитический метод	0.1	-
1	12	971705.25	4389863.75	Аналитический метод	0.1	-
-	13	971699.33	4389896.13	Аналитический метод	0.1	-
i I	14	971696.18	4389918.51	Аналитический метод	0.1	-
l	15	971689.65	4389934.91	Аналитический метод	0.1	-
1	16	971673.03	4389956.70	Аналитический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы о

 	Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
I	1	2	3	4	5	6
 	17	971578.15	4390059.99	Аналитический метод	0.1	-
, 	18	971565.81	4390076.21	Аналитический метод	0.1	-
l l	19	971565.30	4390076.88	Аналитический метод	0.1	-
l l	20	971304.64	4389851.77	Аналитический метод	0.1	-
 	21	971114.59	4389842.48	Аналитический метод	0.1	-
 	22	971040.18	4389778.67	Аналитический метод	0.1	-
 	23	971308.75	4389493.21	Аналитический метод	0.1	-
 	24	971326.26	4389474.15	Аналитический метод	0.1	-
]]	25	971471.29	4389316.51	Аналитический метод	0.1	-
l l	26	971480.98	4389331.57	Аналитический метод	0.1	-
 	27	971539.38	4389272.00	Аналитический метод	0.1	-
) 	28	971701.74	4389082.98	Аналитический метод	0.1	-
, 	29	971844.22	4389204.87	Аналитический метод	0.1	-
l I	30	971831.76	4389333.61	Аналитический метод	0.1	-
l l	1	972005.08	4389481.64	Аналитический метод	0.1	-
 	Часть 2					
 	31	962826.78	4395790.93	Аналитический метод	0.1	-
 	32	962856.09	4395784.51	Аналитический метод	0.1	-
l I	33	962866.77	4395833.33	Аналитический метод	0.1	-
 	34	962837.44	4395839.78	Аналитический метод	0.1	-
 	31	962826.78	4395790.93	Аналитический метод	0.1	-
I I			P	аздел 3		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) грании объекта



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

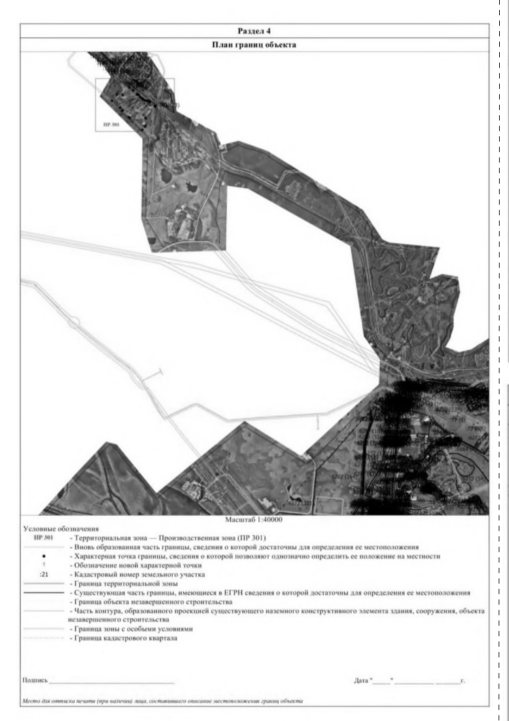
официально



1. Система коо	рдинат -						
2. Сведения о	карактерны	х точках гра	аниц объект	a			
Обозначение		вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объект

3. Сведения о	характерні	ых точках	части (част	ей) границ	ы объекта		
Обозначение характерных	коорди	вующие наты, м	Измен (уточно коорди	Описание обозначения точки на			
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	







«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

17

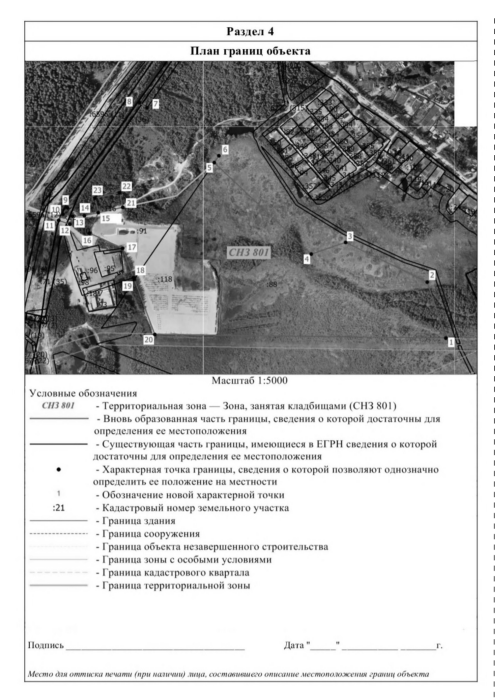


3. Ины			ооъект))	ю (далее	порого описа		кта, местополож	менование ооъе	(наи		
						аздел 1					
					ъекте	ия об об			•		. ,
	1	стеристи	з з	Om			ки объекта	рактеристи 2	Xap		§ π/π 1
	уг -	номный с	сийский авто Мегион					объекта	кение	кополот	1. M
	i		-			_ Лепьта Р	на пощади (Р +/	+/- величи			,
1. Система ко			вные виды и			Дельтит	тощиди (1	оделения на	попр	решпост	II.C
2. Сведения о			бъектов капі		участ						
Обозначе	A)		культуры и с ные участки	Парки							
характерных граниі			зования; нальное обсл	Комму							
1		земельн	но разрешёни спользования	етры и	парам						
-	1	тального		сов и о гельсті Магази	строи		ra	гики объект	терис	ые харак	3. И
3. Сведения	тя ¦		твенное пита: дованные п	Общес	-0						
Обозначе	1		ртом; огательные в	ий спо	занят						
характерных части гран		ния земе.	о использова бъектов капи	пенног	разрег						
1)	территор	ные участки		1 -4						
Часть		уживанис	вования; нальное обсл								
1						аздел 2	P				
3			ьекта	щ об	и грані	ложени	о местопо	ведения (Cı		
4	!						····· - E····				Система
5	ие	Опис	редняя		тод		ниц объекта		ерных	о характе	Сведения
6	ния	обозна точн	атическая решность	пог	ления цинат	опред	ты, м	Координа		-	Обозна рактерн
7	(при	местнос нали	южения актерной ки (Mt), м	xap	герной ки	харак	Y	X			гран
8		(5	1041	ı	,	3	2			1
9	- 1		-		и объекта	й) границі	асти (часте	- х точках ч	терны	о харак	- Сведения
10		Опис	редняя ратическая		тод еления	Me		Координа	Ĺ	ение	Обозна рактерн
11	на	точн	оешность пожения	пог	инат герной	коор	ты, м	Координа			части гр
12	и)	налі	актерной си (Mt), м	xap	ки	_	Y	X			
13			5		4		3	2			1
14	- !					Раздел 3	p			1	Част
15		п объег	ых) грани	енні	х (уточі			жопопот	мес	ения о	Све
17					()						Система
18						ı	ниц объекта	к точках гра			
19	сание чения	ская обо	Средняя квадратиче		Мето определ	нные)	Измене (уточне	зующие наты, м			бозначен
20	ки на ности	ія ме	погрешнос положени	нат	коорди		координ	,		X .	рактерн чек гран
1	ри (чии)		характерн точки (Mt)	И	точк	Y	X	Y		X	
21	3		7		-	5	-	-			-
22	1		C		ы объекта		асти (часте Измене	іх точках ч	тернь	о харак	Сведени
23	сание чения си на	ская обо	Средняя квадратиче погрешно	ения	Мето определ	нные)	(уточне координ	вующие наты, м		е ко	бозначен рактерн
15	ности ри	ія ме	положени характерн	рной	коорди характе	Y	X	Y			очек час границь
21	чии) В	, м на	точки (Mt) 7	и	точк 6	5	4	3	:	2	1
C			-		-	-	-	-		-	-
Сведе	1		АНИЦ	ЯГ	жени	ополо	E MECT	ИСАНИ	ОП		
 Система ко Сведения о 			-				анятая к		(Hai		
Обозначение характерных			//	_ (Marie	o onnea	Раздел 1		John Oob	(nai		
точек граниі					ъекте	ия об об	Сведен				
		стеристи	исание хараг	Оп			ки объекта	рактеристи	Xaj		0 п/п
1 -	N/F -	MOSET -	3	T. N. I.	V			2			1
3. Сведения	pyr -	номный	сийский авто ц Мегион					объекта			-
Обозначение			45 м²	33 +/- 1) 1722	/- Дельта Р	на пощади (Р+/	ı +/- величи еделения п			
характерных	l RI		решенного и			_					
точек части					1 201/0						1
точек части границы 1		ства:	участков и об го строителью ая деятельно	гально	капи						

3. Иные	характер	оистики объе	екта		польз Пред Пред земел 2) Ко 3) Зег	вовани ельны ельны іьного ммуна мельні	Я	мельн ный р)00 кв	в.м. пие.
				Раздел 2			,		
			и о местоп	оложени	и грани	іц об	ъекта		
1. Система коо 2. Сведения о х				a					
Обозначен	ие	Коорди		Ме опред	тод еления	квад	Средняя ратическая решность	of	Описание бозначения
характерных г границ	точек —	X	Y	харак	динат терной чки	xap	оложения рактерной ки (Mt), м	мес	гочки на тности (при наличии)
1		2	3		4		5		6
3. Сведения о	характеј	оных точках	части (часто	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ы объекта				
Обозначен		Коорди	наты, м	опред	тод еления	квад	Средняя ратическая решность	of	Описание означения
характерных т части грани		X	Y	харак	динат герной чки	по хар	решпость оложения оактерной ки (Mt), м	мес	гочки на тности (при наличии)
1		2	3		4		5		6
Часть 1 1	+	062574 50	4396483.17	Аналит	ический		0.1		
2	+	962574.59 962687.12	4396483.17	ме	тод ический		0.1		-
3		962687.12	4396445.99		тод ический		0.1		-
4		962743.51	4396283.37		тод ический		0.1		-
5		962743.51	4396215.01	Аполи	тод ический		0.1		-
6		962927.41	4396021.97	Ме Диалит	тод ический		0.1		-
7		963038.23	4395888.07	ме	тод ический				-
					тод ический		0.1		-
8		963048.47	4395872.97	ме	тод ический		0.1		-
9		962836.66	4395729.46	ме	тод ический		0.1		-
10		962823.69	4395720.67	ме	тод ический		0.1		-
11		962811.16	4395712.18	ме	ический тод ический		0.1		-
12		962803.66	4395734.48	ме	п теский тод ический		0.1		-
13		962819.45	4395739.61	ме	ическии тод ический		0.1		-
14		962820.78	4395763.32	ме	ическии тод ический		0.1		-
15		962826.78	4395790.93	ме	ический тод ический		0.1		-
16		962785.60	4395773.61	ме	ическии <u>тод</u> ический		0.1		-
17		962755.11	4395839.58	ме	ическии тод ический		0.1		-
18		962696.31	4395861.28	ме	тод		0.1		-
19		962692.53	4395862.68	ме	ический тод		0.1		-
20		962581.80	4395903.62	ме	ический тод		0.1		-
1		962574.59	4396483.17	ме	ический тод		0.1		-
21		962837.44	4395839.78	ме	ический тод		0.1		-
22		962866.77	4395833.33	ме	ический тод		0.1		-
23		962856.09	4395784.51	ме	ический тод		0.1		-
15		962826.78	4395790.93	ме	ический тод		0.1		-
21		962837.44	4395839.78		ический тод		0.1		-
Свелен	ия о м	естополо		Раздел 3 чененны	х (утош	Гени	ых) грани	поб	ъектя
1. Система коо				- vacanabl	(J 10-11			-, 00	~~************************************
2. Сведения о х			раниц объект	a					
Обозначение характерных	Суще	ствующие	Измен	енные	Мето определе		Средняя квалратиче		Описание обозначения
точек границ	коор,	динаты, м	коорди		коорди	нат	погрешно	сть	точки на местности
	X	Y	X	Y	точк		характерн точки (Мt	юй	(при наличии)
-		3	-	5	-		7		8
3. Сведения о	характер	оных точках			ы объекта				
Обозначение характерных		ствующие цинаты, м	Измен (уточно координ	енные)	Мето определе коорди	ения	погрешно	ская сть	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	коорди характеј точк	рной	положені характері точки (Мі	юй	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6		7		8







Зона озелененных территорий специального назначения (СНЗ 803) Раздел 1 Сведения об объекте Характеристики объекта № п/п Описание характеристик Ханты-Мансийский автономный округ -1. Местоположение объекта Югра, город Мегион Площадь объекта +/- величина 2. 16336 +/- 45 м² погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Запас; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования; 2.Условно разрешённые виды и параметры использования земельных Иные характеристики объекта участков и объектов капитального троительства: 3.вспомогательные виды и параметры азрешённого использования земельных частков и объектов капитального троительства: -Коммунальное обслуживание; Земельные участки (территории) общего Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат 86.4 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Метод

определения

координат

характерной

Координаты, м

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Y

3

Обозначение

характерных точек

границ

Средняя

квадратическая

погрешность

положения

характерной

точки (Mt), м

Описание

обозначения

точки на

местности (при

наличии)

6

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
арактерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	962252.77	4397488.23	Аналитический метод	0.1	-
2	962274.59	4397484.91	Аналитический метод	0.1	-
3	962366.17	4397447.20	Аналитический метод	0.1	-
4	962424.01	4397432.31	Аналитический метод	0.1	-
5	962487.09	4397386.91	Аналитический метод Аналитический	0.1	-
6	962490.25	4397382.07	метод Аналитический	0.1	-
7 8	962492.25	4397375.35	метод Аналитический	0.1	-
9	962492.53 962490.51	4397369.34	метод Аналитический	0.1	-
10	962486.79	4397354.73	метод Аналитический	0.1	-
11	962506.70	4397353.89	метод Аналитический	0.1	-
12	962516.11	4397349.37	метод Аналитический	0.1	-
13	962523.40	4397266.30	метод Аналитический	0.1	-
14	962516.63	4397266.22	метод Аналитический	0.1	-
15	962514.65	4397259.82	метод Аналитический метод	0.1	-
16	962493.00	4397234.24	Аналитический метод	0.1	-
. Сведения о харак	герных точках	части (частей	і) границы объекта		
0.5	Коорди	наты, м	Метод	Средняя квадратическая	Описание
Обозначение арактерных точек	- » F.G	,	определения координат	погрешность положения	обозначения точки на
части границы	X	Y	характерной точки	характерной	местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
17	962424.48	4397235.96	Аналитический метод	0.1	-
18	962280.47	4397249.53	метод Аналитический метод	0.1	-
19	962270.56	4397249.09	Аналитический метод	0.1	-
20	962261.02	4397244.45	Аналитический метод	0.1	-
21	962254.29	4397233.00	Аналитический метод	0.1	-
22	962263.24	4397221.75	Аналитический метод	0.1	-
23	962265.11	4397216.15	Аналитический метод	0.1	-
24	962265.61	4397203.06	Аналитический метод	0.1	-
25	962262.90	4397193.29	Аналитический метод Аналитический	0.1	-
26	962258.31	4397186.00	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
27	962246.99	4397174.75	метод Аналитический	0.1	-
28	962237.33 962226.77	4397169.79 4397168.75	метод Аналитический	0.1	-
30	962222.26	4397164.23	метод Аналитический	0.1	-
31	962221.39	4397152.50	метод Аналитический	0.1	-
32	962200.33	4397122.04	метод Аналитический	0.1	_
33	962190.66	4397106.74	метод Аналитический	0.1	-
34	962185.49	4397101.78	метод Аналитический метод	0.1	-
35	962175.87	4397095.90	Аналитический метод	0.1	-
36	962167.19	4397081.76	метод Аналитический метод	0.1	-
37	962161.92	4397076.64	Аналитический метод	0.1	-
38	962150.37	4397073.48	Аналитический метод	0.1	-
39	962137.15	4397078.40	Аналитический метод	0.1	-
40	962130.07	4397070.12	Аналитический метод	0.1	-
41	962119.84	4397054.94	Аналитический метод	0.1	-
42	962103.47	4397041.33	Аналитический метод	0.1	-
43	962074.84	4396998.94	Аналитический метод	0.1	-
44	962069.91	4396994.34	Аналитический метод Аналитический	0.1	-
45	962062.41	4396992.34	Аналитический метод Аналитический	0.1	-
46	962056.91	4396993.38	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
47	962050.76	4396995.82	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
48	962042.30	4396991.95	метод Аналитический	0.1	-
49	962040.88	4396991.60	метод	0.1	-



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





50 962033.23 4396993.66 Аналитический метод м	
51 962010.51 4397007.63 Аналитический метод м	
52 962005.45 4397012.87 Аналитический метод 0.1 -	
53 962000.66 4397024.51 Аналитический метод метод 0.1 -	
53 962000.06 4397024.31 метод 0.1 -	
54 961999.28 4397026.86 метод 0.1 - 55 961997.79 4397029.25 Аналитический метод 0.1 - 56 961984.99 4397042.62 Аналитический метод 0.1 - 57 961978.36 4397050.74 Аналитический метод 0.1 - 58 961973.41 4397058.27 Аналитический метод 0.1 - 59 961971.27 4397063.51 Аналитический метод 0.1 - 60 961969.81 4397068.89 Аналитический метод 0.1 - 61 961969.33 4397071.82 Аналитический 0.1 -	
55 961997.79 4397029.25 метод 0.1 - 1	
56 961984.99 4397042.62 метод 0.1 - 1	
57 961978.36 4397050.74 метод 0.1 - 58 961973.41 4397058.27 Аналитический метод 0.1 - 59 961971.27 4397063.51 Аналитический метод 0.1 - 60 961969.81 4397068.89 Аналитический метод 0.1 - 61 961969.33 4397071.82 Аналитический 0.1 -	
58 9619/3.41 4397058.27 метод 0.1 - 59 961971.27 4397063.51 Аналитический метод 0.1 - 60 961969.81 4397068.89 Аналитический метод 0.1 - 61 961969.33 4397071.82 Аналитический 0.1 -	
59 961971.27 4397063.51 Аналитический 0.1 - 60 961969.81 4397068.89 Аналитический метод 0.1 - 61 961969.33 4397071.82 Аналитический 0.1 -	
60 961969.81 4397068.89 Аналитический о.1 - 61 961969.33 4397071.82 Аналитический 0.1 -	
61 961969 33 4397071 82 Аналитический 0.1 -	
01 701707.55 4577071.02 Nomer 0.1	
62 961968.80 4397077.76 Аналитический 0.1 -	
Метод	
63 961970.80 4397085.25 Аналитический 0.1 -	
64 961974.76 4397091.49 метод	
65 961979.92 4397096.46 Аналитический о.1 -	
66 961986.18 4397098.06 Аналитический о.1 -	
67 961988.61 4397098.16 Аналитический 0.1 - метод	
68 961993 34 4397096 90 Аналитический 0.1 -	
69 961993.34 4397096.90 Аналитический 0.1 -	
70 961985.25 4397084.12 Аналитический 0.1 -	
метод	
71 961983.80 4397077.76 Аналитический 0.1 -	
72 961984.38 4397072.26 метод 0.1 -	
73 961987.18 4397064.24 Аналитический метод 0.1 -	
74 961990.08 4397057.13 Аналитический о.1 -	
75 962002.49 4397043.63 Аналитический о.1 -	
76 962011.34 4397037.38 Аналитический о.1 -	
77 962020.82 4397030.69 Аналитический о.1 -	
78 962020 19 4397029 84 Аналитический 0.1 -	
79 962015.51 4397023.51 Аналитический 0.1 -	
80 962011.65 4397023.08 Аналитический 0.1 -	
МСТОД А налитинеский	
метод	
82 962031./4 439/001./4 метод 0.1 -	
85 962037.18 4397008.76 метод 0.1 -	
84 962042.50 4397015.63 Аналитический о.1 -	
85 962045.82 4397013.88 Аналитический о.1 -	
86 962062.36 4397007.16 Аналитический о.1 -	
87 962073.69 4397024.06 Аналитический о.1 -	
88 962078 27 4397030 88 Аналитический 0.1 -	
89 962092.39 4397051.74 Аналитический 0.1 -	
90 962107 33 4397063 33 Аналитический 0.1 -	
метод	
91 962118.09 439/0/9.22 метод 0.1 -	
92 962122.31 4397085.06 метод 0.1 -	
93 962129.25 4397099.57 метод 0.1 -	
94 962146.83 4397090.28 Аналитический метод 0.1 -	
95 962153.74 4397086.62 Аналитический о.1 -	_
96 962161.90 4397094.20 Аналитический о.1 -	
97 962177.98 4397114.76 Аналитический о.1 -	
98 962186.86 4397127.30 Аналитический метод 0.1 -	
99 962207 59 4397155 13 Аналитический 0.1 -	
100 962221.93 4397183.32 Аналитический 0.1 -	
101 962221 99 4397183 45 Аналитический 0.1 -	
МСТОД Диапитинеский	
102 962235.92 439/184.80 метод 0.1 -	
103 962235.97 439/184.91 метод 0.1 -	
104 902248.43 439/197.31 метод	
105 062251 17 4207207 07 Аналитический 0.1	
103 962231.17 4397207.07 метод 0.1 -	
1 100 1 9022011/ 1 409/20/0/ 1 0 1 -	

108	962260.14	4397253.68	Аналитический метод	0.1	-	
109	962486.67	4397246.29	Аналитический метод	0.1	-	
110	962521.41	4397277.70	Аналитический метод	0.1	-	
111	962516.23	4397345.78	Аналитический метод	0.1	-	
112	962478.36	4397354.74	Аналитический метод	0.1	-	
113	962482.05	4397386.53	Аналитический метод	0.1	-	
114	962419.78	4397424.77	Аналитический метод	0.1	-	
115	962254.23	4397477.25	Аналитический метод	0.1	-	
116	962207.67	4397409.99	Аналитический метод	0.1	-	
117	962177.37	4397388.56	Аналитический метод	0.1	-	
118	962175.84	4397386.28	Аналитический метод	0.1	-	
119	962119.78	4397302.72	Аналитический метод	0.1	-	
120	962117.31	4397299.03	Аналитический метод	0.1	-	
121	962092.58	4397270.25	Аналитический метод	0.1	-	
122	962049.69	4397196.93	Аналитический метод	0.1	-	
123	962048.05	4397198.53	Аналитический метод	0.1	-	
124	962046.03	4397206.02	Аналитический метод	0.1	-	
125	962047.89	4397213.26	Аналитический метод	0.1	-	
126	962055.13	4397226.39	Аналитический метод	0.1	-	
127	962104.92	4397307.37	Аналитический метод	0.1	-	
128	962142.30	4397366.66	Аналитический метод	0.1	-	
129	962155.18	4397384.47	Аналитический метод	0.1	-	
130	962166.34	4397398.40	Аналитический метод	0.1	-	
131	962184.91	4397409.13	Аналитический метод	0.1	-	
132	962188.58	4397411.13	Аналитический метод	0.1	-	
133	962191.17	4397412.33	Аналитический метод	0.1	-	
134	962202.80	4397424.58	Аналитический метод	0.1	-	
135	962224.79	4397453.85	Аналитический метод	0.1	-	
136	962239.67	4397480.55	Аналитический метод	0.1	-	
137	962245.27	4397486.23	Аналитический метод	0.1	-	
1	962252.77	4397488.23	Аналитический метод	0.1	-	
Раздел 3						

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

Измененные

1. Система координат -

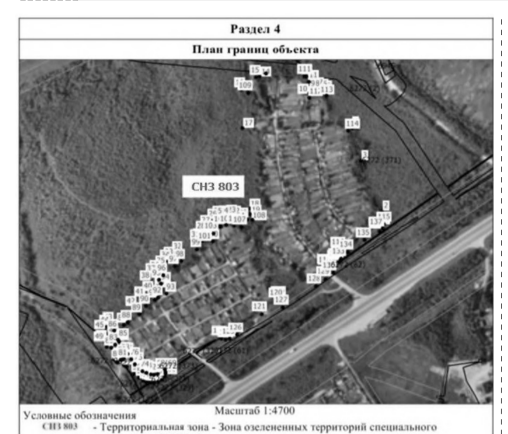
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных		координаты, м		координаты, м (уточненные) определения		координаты, м определения		координаты, м определения		квадратическая погрешность	обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6	7	8				
-	-	-	-	-	-	-					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта											
	Существующие Измененные		Метол	Средняя	Описание						

(уточненные) Обозначение квадратическая обозначения координаты, м определения погрешность характерных координаты, м точки на координат местности точек части положения характерной точки характерной точки (Mt), м (при наличии) 4







назначения (СНЗ 803)
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница территориальной зоны
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница кадастрового квартала

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Зона озелененных территорий специального назначения (СНЗ 803)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Раздел 1								
	Сведения об объекте								
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик							
1	2	3							
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион							
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	354645 +/- 208 m ²							
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Запас; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования; 2.Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: -нет. 3.вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования;							

	Свепечи		аздел 2 ложении грані	ин объекто	
1. Система координат			ложении грані	AL OUDCKIA	
2. Сведения о характе	ерных точках і	- раниц объекта		1	
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	инаты, м Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5 5	6
3. Сведения о харак	-	- с части (частей	- і) границы объекта	-	
Обозначение		,	Метод	Средняя	Описание
характерных точек части границы	Коорди	наты, м	определения координат	квадратическая погрешность	обозначения точки на
	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть 1	061065.50	4207042.02	Аналитический	0.1	
1	961865.52	4397042.02	метод Аналитический	0.1	-
2	961851.55	4397015.05	метод Аналитический	0.1	-
3	961827.53	4396974.69	метод Аналитический	0.1	-
4	961752.19	4396856.15	метод Аналитический	0.1	-
5	961720.62	4396812.01	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
6	961669.65	4396755.56	метод Аналитический	0.1	-
7	961645.65	4396721.82	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
8	961422.27	4396385.36	метод Аналитический	0.1	-
9	961397.59	4396340.04	метод	0.1	-
10	961386.98	4396317.31	Аналитический метод	0.1	-
11	961383.20	4396309.21	Аналитический метод	0.1	-
12	961375.95	4396293.68	Аналитический метод	0.1	-
13	961356.91	4396245.20	Аналитический метод	0.1	-
14	961343.12	4396202.43	Аналитический метод	0.1	-
15	961326.98	4396146.59	Аналитический метод	0.1	-
16	961321.86	4396127.12	Аналитический метод	0.1	-
17	961315.83	4396085.31	Аналитический метод	0.1	-
18	961314.42	4396068.57	Аналитический метод	0.1	-
19	961312.04	4396040.40	Аналитический метод	0.1	-
20	961309.30	4395984.99	Аналитический метод	0.1	-
21	961310.11	4395905.59	Аналитический метод	0.1	-
22	961310.56	4395860.41	Аналитический метод	0.1	-
23	961378.06	4395863.97	Аналитический метод	0.1	-
24	961430.60	4395861.15	Аналитический метод	0.1	-
25	961421.62	4395937.28	Аналитический метод	0.1	-
26	961420.20	4395977.29	Аналитический метод	0.1	-
27	961389.31	4395975.90	Аналитический метод	0.1	-
28	961387.51	4396015.89	Аналитический	0.1	-
29	961437.46	4396018.11	метод Аналитический	0.1	-
30	961439.25	4395978.15	метод Аналитический	0.1	-
31	961472.95	4395979.96	метод Аналитический	0.1	-
32	961476.13	4395941.66	метод Аналитический	0.1	-
33	961483.04	4395858.34	метод Аналитический	0.1	-
34	961551.53	4395854.66	метод Аналитический	0.1	-
35	961552.99	4395881.70	метод Аналитический	0.1	_
36	961574.56	4395932.68	метод Аналитический	0.1	-
37	961582.74	4395939.18	метод Аналитический	0.1	-
38	961586.79	4395938.99	метод Аналитический	0.1	_
39	961633.83	4395896.10	метод Аналитический	0.1	
40	961644.57	4395896.10	метод Аналитический	0.1	
40			метод Аналитический		
	961668.29	4395916.46	метод Аналитический	0.1	-
42	961671.39	4395914.66	метод Аналитический	0.1	-
43	961691.66	4395899.14	метод	0.1	-



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





45	961741.85	4395914.60	Аналитический метод	0.1	-
46	961746.71	4395918.44	Аналитический метод	0.1	-
47	961752.38	4395924.73	Аналитический	0.1	-
48	961747.13	4395921.47	метод Аналитический	0.1	_
49	961700.32	4395913.83	метод Аналитический	0.1	_
50	961662.68	4395921.33	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический		-
51	961644.26	4395923.67	метод Аналитический	0.1	-
52	961605.84	4395938.60	метод Аналитический	0.1	-
53	961588.50	4395944.02	метод	0.1	-
54	961563.40	4395928.30	Аналитический метод	0.1	-
55	961554.24	4395904.72	Аналитический метод	0.1	-
56	961530.07	4395909.38	Аналитический метод	0.1	-
57	961488.87	4395909.48	Аналитический метод	0.1	-
58	961493.40	4395955.77	Аналитический метод	0.1	-
59	961494.51	4395952.04	Аналитический метод	0.1	-
60	961480.37	4396003.91	Аналитический метод	0.1	-
61	961479.53	4396045.52	Аналитический метод	0.1	-
62	961477.00	4396045.57	Аналитический	0.1	-
63	961475.73	4396075.00	метод Аналитический	0.1	-
64	961475.62	4396087.96	метод Аналитический	0.1	_
65	961456.64	4396087.90	метод Аналитический	0.1	
66	961447.19	4396086.12	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический		-
67	961440.40	4396085.64	метод Аналитический	0.1	-
68	961405.60	4396086.16	метод Аналитический	0.1	-
69	961357.11	4396084.64	метод	0.1	-
70	961356.80	4396119.65	Аналитический метод	0.1	-
71	961356.86	4396149.29	Аналитический метод	0.1	-
72	961442.12	4396152.96	Аналитический метод	0.1	-
73	961478.45	4396154.35	Аналитический метод	0.1	-
74	961474.68	4396135.06	Аналитический метод	0.1	-
75	961549.70	4396157.16	Аналитический метод	0.1	-
76	961579.46	4396155.80	Аналитический метод	0.1	-
77	961585.26	4396155.36	Аналитический метод	0.1	-
78	961648.38	4396148.64	Аналитический метод	0.1	-
79	961648.28	4396147.57	Аналитический	0.1	-
80	961663.63	4396143.58	метод Аналитический	0.1	-
81	961685.41	4396139.34	метод Аналитический	0.1	_
82	961686.50	4396142.08	метод Аналитический	0.1	_
83	961705.12	4396142.30	метод Аналитический	0.1	-
			метод Аналитический		-
84	961761.97	4396150.85	метод Аналитический	0.1	-
85	961903.84	4396135.34	метод Аналитический	0.1	-
86	961912.30	4396137.84	метод Аналитический	0.1	-
87	961914.46	4396137.40	метод	0.1	-
88	961931.41	4396133.93	Аналитический метод	0.1	-
89	961955.14	4396097.40	Аналитический метод	0.1	-
90	961980.14	4396088.30	Аналитический метод	0.1	-
91	962002.79	4396080.32	Аналитический метод	0.1	-
92	962010.18	4396077.72	Аналитический метод	0.1	-
93	962009.31	4396069.72	Аналитический метод	0.1	-
94	962008.09	4396058.43	Аналитический метод	0.1	-
95	962017.86	4396046.89	Аналитический	0.1	-
96	962016.06	4396037.08	метод Аналитический	0.1	_
97	962015.56	4396034.31	метод Аналитический	0.1	_
98	962005.63	4396035.81	метод Аналитический	0.1	_
99	962004.44	4396025.02	метод Аналитический	0.1	-
100	962000.72	4395991.86	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический		-
101	962054.68	4395993.64	метод	0.1	-

102						.
104	102	962056.00	4395964.24		0.1	-
105	103	962056.79	4395946.67		0.1	-
106	104	962057.88	4395922.21		0.1	-
106	105	962044.24	4395921.72		0.1	-
107	106	962021.66	4395920.76		0.1	-
108	107	962014.60	4395920.69	Аналитический	0.1	-
109	108	961992.70	4395919.94	Аналитический	0.1	-
110	109	962053.26	4395909.56	Аналитический	0.1	-
111	110	961948.37	4395704.28	Аналитический	0.1	_
112	111	961950.41	4395702.63	Аналитический	0.1	-
113						_
114						
115						-
116						-
117						-
117 96230.19 4-95900.39 AND ADDRESS AND AD				метод		
118				метод		-
19	118	962608.87	4395547.52	метод	0.1	-
120	119	962602.78	4395582.29	метод	0.1	-
122 962399.17 4395728.05 Merog 0.1 -	120	962547.22	4395720.50	метод	0.1	-
123 962394.14 4395789.82 Аналитический метод 0.1 - 1	121	962541.03	4395700.83	метод	0.1	-
124 962389.26 4395857.23 Anaintrivecenii Mero), Mero 0.1 - 1	122	962399.17	4395728.05	метод	0.1	-
124 962389.26 4395857.23 Аналитический метод 1.1 1.2	123	962394.41	4395789.82		0.1	-
126	124	962389.26	4395857.23		0.1	-
126	125	962387.45	4395901.07	Аналитический	0.1	-
127	126	962385.54	4395975.80	Аналитический	0.1	-
128 962385.36 4396119.74 Аналитический метол 0.1 - 129 962385.97 4396121.33 Аналитический метол 0.1 - 130 962385.71 4396122.14 Аналитический метол 0.1 - 131 962385.49 4396122.84 Аналитический метол 0.1 - 132 962384.38 4396119.97 Аналитический метол 0.1 - 133 962381.08 4396077.47 Аналитический метол 0.1 - 134 962384.30 4395975.71 Аналитический метол 0.1 - 135 962386.45 4395901.03 Аналитический метол 0.1 - 136 962388.26 4395887.17 Аналитический метол 0.1 - 137 962393.41 4395789.74 Аналитический метол 0.1 - 139 962353.52 4395782.73 Аналитический метол 0.1 - 140 962319.70 4395827.76 Аналитический метол 0.1	127	962382.34	4396077.46	Аналитический	0.1	-
129	128	962385.36	4396119.74	Аналитический	0.1	-
130 962385.71 4396122.14 Аналитический метол 0.1 - 1 - 1 131 962385.49 4396122.84 Аналитический метол 0.1 - 1 - 1 132 962384.38 4396119.97 Аналитический метол 0.1 - 1 133 962381.08 4396077.47 Аналитический метол 0.1 - 1 134 962384.30 4395975.71 Аналитический метол 0.1 - 1 135 962386.45 4395901.03 Аналитический метол 0.1 - 1 136 962388.26 4395857.17 Аналитический метол 0.1 - 1 137 962393.41 4395789.74 Аналитический метол 0.1 - 1 138 962398.09 4395728.27 Аналитический метол 0.1 - 1 140 962319.70 4395827.76 Аналитический 0.1 - 1 141 962267.60 4395932.73 Meton 0.1 - 1 142 962284.34 4395989.98 Meton 0.1 - 1 144 962124.69 4396264.60 Alanutrivecкий 0.1 - 1 144 962124.69 4396264.60 Alanutrivecкий 0.1 - 1 145 962024.30 4396271.43 Alanutrivecкий 0.1 - 1 146 96184.60 4396271.14 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 148 961856.08 4396277.14 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 148 961856.08 4396325.02 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 148 961856.08 4396325.02 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 149 961839.97 4396317.12 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 150 961834.62 4396317.12 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 150 961834.62 4396319.59 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 151 96185.55 4396328.09 Alanutrivecкий Meton 0.1 - 1 151	129	962385.97	4396121.33	Аналитический	0.1	-
131 962385.49 4396122.84 Андитический метод 0.1 -	130	962385.71	4396122.14	Аналитический		-
132 962384.38 4396119.97 Аналитический метод 133 962381.08 4396077.47 Аналитический метод 134 962384.30 4395975.71 Аналитический метод 135 962386.45 4395901.03 Аналитический метод 136 962388.26 4395857.17 Аналитический метод 137 962393.41 4395789.74 Аналитический метод 138 962398.09 4395728.27 Аналитический метод 139 962353.52 4395736.81 Аналитический метод 140 962319.70 4395827.76 Аналитический метод 141 962267.60 4395932.73 Аналитический метод 142 962284.34 4395989.98 Аналитический метод 143 962120.11 4396178.44 Аналитический метод 0.1 - 144 962124.69 4396264.60 Аналитический метод 145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод 146 962018.36 4396271.43 Аналитический метод 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 156 961713.78 439659.89 Аналитический метод 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 158 961708.74 4396569.89 Аналитический 158 158 961708.74 4396569.89 Аналитический 158 961708.74 4396569.89 Аналитический 158 961708.74 4396569.89 Аналитический 158 158 961708.74 4396569.89 158		962385.49	4396122.84	Аналитический		_
133 962381.08 4396077.47 Аналитический метод О.1 - 135 962384.30 4395975.71 Аналитический метод О.1 - 136 962384.30 4395975.71 Аналитический метод О.1 - 136 962388.26 4395857.17 Аналитический метод О.1 - 137 962393.41 4395789.74 Аналитический метод О.1 - 138 962398.09 4395728.27 Аналитический метод О.1 - 139 962353.52 4395736.81 Аналитический метод О.1 - 140 962319.70 4395827.76 Аналитический метод О.1 - 141 962267.60 4395932.73 Аналитический метод О.1 - 142 962284.34 4395989.98 Аналитический метод О.1 - 144 962124.69 4396274.43 Аналитический метод О.1 - 144 962124.69 4396274.14 Аналитический метод О.1 - 145 96208.36 4396277.14 Аналитический метод О.1 - 146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод О.1 - 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод О.1 - 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод О.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод О.1 - 150 961834.62 4396339.99 Аналитический метод О.1 - 150 961834.62 4396343.06 Аналитический метод О.1 - 150 961834.62 4396343.06 Аналитический метод О.1 - 150 961834.62 4396343.06 Аналитический метод О.1 - 151 96185.55 4396328.09 Аналитический метод О.1 - 151 96185.55 4396338.09 Аналитический метод О.1 - 151 961758.40 4396343.06 Аналитический метод О.1 - 151 961758.40 4396343.48 Аналитический метод О.1 - 151 961758.40 4396343.48 Аналитический метод О.1 - 151 961768.74 4396639.89 Ан						
134 962384.30 4395975.71 Аналитический метод 0.1 - 1	132			Аналитический		_
135 962386.45 4395901.03 Аналитический метод 0.1 - 1		962384.38	4396119.97	Аналитический метод Аналитический	0.1	-
136 962388.26 4395857.17 Аналитический метод 0.1 - 1	133	962384.38 962381.08	4396119.97 4396077.47	Аналитический метод Аналитический метод	0.1	-
137 962393.41 4395789.74 Аналитический метод 0.1 - 1	133 134	962384.38 962381.08 962384.30	4396119.97 4396077.47 4395975.71	Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 0.1 0.1	-
138	133 134 135	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03	Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1	
138 902,398,09 43997,28,27 метод 0.1 - 1 139 962353.52 4395736.81 Аналитический метод 0.1 - 1 140 962319.70 4395827.76 Аналитический метод 0.1 - 1 141 962267.60 4395932.73 Аналитический метод 0.1 - 1 142 962284.34 4395989.98 Аналитический метод 0.1 - 1 143 962120.11 4396178.44 Аналитический метод 0.1 - 1 144 962124.69 4396264.60 Аналитический метод 0.1 - 1 145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод 0.1 - 1 146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод 0.1 - 1 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 1 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 1 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 1 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 1 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 1 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 1 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 1 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 1 155 961747.20 4396433.48 Метод 0.1 - 1 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 1 158 961706.34 4396691.04 Аналитический метод 0.1 - 1	133 134 135 136	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - -
140 962319.70 4395827.76 Аналитический метод 0.1 - 1	133 134 135 136 137	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - -
140 962319.70 4395827.76 метод 0.1 - 1	133 134 135 136 137	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - -
141 962267.60 43959352.75 метод 0.1 - 1	133 134 135 136 137 138	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - -
142 962284.34 4395989.98 метод 0.1 - 143 962120.11 4396178.44 Аналитический метод 0.1 - 144 962124.69 4396264.60 Аналитический метод 0.1 - 145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод 0.1 - 146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод 0.1 - 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 439659.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961766.34 4396601.04 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический метод 0.1 -	133 134 135 136 137 138	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - -
143 962120.11 4396178.44 метод 0.1 - 1 - 1 144 962124.69 4396264.60 Аналитический метод 0.1 - 1 - 1 145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод 0.1 - 1 146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод 0.1 - 1 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 1 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 1 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 1 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 1 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 1 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 1 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 1 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 1 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 1 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 1 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 1 158 961706.34 4396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 44396601.04 443	133 134 135 136 137 138 139	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - -
144 962124.69 4396204.00 метод 0.1 - 145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод 0.1 - 146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод 0.1 - 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - -
145 962024.30 4396271.43 Аналитический метод	133 134 135 136 137 138 139 140 141	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - -
146 962018.36 4396277.14 Аналитический метод 0.1 - 147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 157 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - - - -
147 961947.07 4396294.75 Аналитический метод 0.1 - 148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - - - - -
148 961856.08 4396325.02 Аналитический метод 0.1 - 149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	962384.38 962381.08 962384.30 962384.30 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - - - - -
149 961839.97 4396317.12 Аналитический метод 0.1 - 150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 158	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - - - - - - -
150 961834.62 4396319.59 Аналитический метод 0.1 - 151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962388.26 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
151 961815.55 4396328.09 Аналитический метод 0.1 - 152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 961706.34 9	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	962384.38 962381.08 962381.08 962381.08 962384.30 962388.26 962393.41 962393.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396294.75 4396325.02	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
152 961790.17 4396343.06 Аналитический метод 0.1 - 153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 961706.04	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396325.02 4396317.12	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	- - - - - - - - - - - - - - - -
153 961766.86 4396368.09 Аналитический метод 0.1 - 154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 439660	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396319.59	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
154 961758.40 4396397.09 Аналитический метод 0.1 - 155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962384.30 962388.26 962393.41 962393.99 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961815.55	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396319.59 4396328.09	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
155 961747.20 4396433.48 Аналитический метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 439	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961790.17	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396325.02 4396317.12 4396319.59 4396343.06	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
155 961747.20 4396433.48 метод 0.1 - 156 961713.78 4396542.19 Аналитический метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 9618790.17 961766.86	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396343.06	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
156 961713.78 4396542.19 метод 0.1 - 157 961708.74 4396569.89 Аналитический метод 0.1 - 158 961706.34 4396601.04 Аналитический 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962384.30 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961815.55 961790.17 961766.86	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396368.09 4396397.09	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
157 901706.74 4590509.89 метод 0.1 -	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154	962384.38 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961790.17 961766.86 961758.40 961747.20	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396368.09 4396397.09 4396433.48	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
136 901/00/34 4390001/04	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156	962384.38 962381.08 962381.08 962384.30 962386.45 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961815.55 961790.17 961766.86 961758.40 961747.20	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396343.06 4396397.09 4396433.48 4396542.19	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157	962384.38 962381.08 962384.30 962384.30 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961815.55 961790.17 961766.86 961758.40 961747.20 961713.78	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396368.09 4396343.06 4396368.09 4396433.48 4396542.19 4396569.89	Аналитический метод	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	
	133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157	962384.38 962381.08 962384.30 962384.30 962388.26 962393.41 962398.09 962353.52 962319.70 962267.60 962284.34 962120.11 962124.69 962024.30 962018.36 961947.07 961856.08 961839.97 961834.62 961815.55 961790.17 961766.86 961758.40 961747.20 961713.78	4396119.97 4396077.47 4395975.71 4395901.03 4395857.17 4395789.74 4395728.27 4395736.81 4395827.76 4395932.73 4395989.98 4396178.44 4396264.60 4396271.43 4396277.14 4396294.75 4396317.12 4396317.12 4396319.59 4396343.06 4396368.09 4396343.06 4396368.09 4396433.48 4396542.19 4396569.89	Аналитический метод Аналитический	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

официально





159	961697.55	4396632.94	Аналитический метод	0.1	-
160	961721.07	4396668.25	Аналитический метод	0.1	-
161	961786.12	4396774.87	Аналитический метод	0.1	-
162	961821.71	4396782.13	Аналитический метод	0.1	-
163	961861.00	4396826.10	Аналитический метод	0.1	-
164	961865.54	4396824.60	Аналитический метод	0.1	-
165	961908.92	4396798.02	Аналитический метод	0.1	-
166	961941.66	4396783.10	Аналитический метод	0.1	-
167	962058.53	4396709.93	Аналитический метод	0.1	-
168	962133.37	4396702.61	Аналитический метод	0.1	-
169	962151.89	4396703.68	Аналитический метод	0.1	-
170	962149.05	4396710.75	Аналитический	0.1	-
171	962133.46	4396710.16	метод Аналитический метод	0.1	-
172	962060.67	4396716.68	Аналитический	0.1	-
173	961945.26	4396789.93	метод Аналитический	0.1	-
174	961911.75	4396803.31	метод Аналитический	0.1	-
175	961868.08	4396830.06	метод Аналитический	0.1	_
176	961859.17	4396833.00	метод Аналитический	0.1	_
177	961839.17	4396833.00	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический	0.1	-
178	961790.39 961883.95	4396781.85 4396935.23	метод Аналитический	0.1	-
			метод Аналитический	-	-
180	961924.80	4396998.81	метод Аналитический	0.1	-
181	961923.17	4396999.98	метод Аналитический	0.1	-
182	961882.25	4396936.30	метод Аналитический	0.1	-
183	961787.70	4396781.30	метод Аналитический	0.1	-
184	961761.75	4396776.01	метод	0.1	-
185	961851.41	4396922.95	Аналитический метод	0.1	-
186	961911.80	4397008.31	Аналитический метод	0.1	-
187	961908.32	4397010.83	Аналитический метод	0.1	-
188	961905.88	4397012.63	Аналитический метод	0.1	-
189	961845.18	4396926.97	Аналитический метод	0.1	-
190	961751.87	4396773.99	Аналитический метод	0.1	-
191	961736.27	4396770.82	Аналитический метод	0.1	-
192	961838.22	4396929.77	Аналитический метод	0.1	-
193	961897.98	4397018.36	Аналитический метод	0.1	-
1	961865.52	4397042.02	Аналитический метод	0.1	-
194	961630.67	4396535.38	Аналитический метод	0.1	-
195	961486.85	4396333.41	Аналитический метод	0.1	-
196	961498.16	4396333.48	Аналитический метод	0.1	-
197	961585.08	4396326.68	Аналитический метод	0.1	-
198	961646.44	4396326.61	Аналитический метод	0.1	-
199	961647.28	4396346.96	Аналитический метод	0.1	-
200	961645.88	4396510.25	метод Аналитический метод	0.1	-
194	961630.67	4396535.38	Аналитический	0.1	-
201	961489.15	4396304.74	метод Аналитический	0.1	_
202	961473.59	4396303.61	метод Аналитический	0.1	-
203	961470.05	4396276.12	метод Аналитический	0.1	_
204	961472.21	4396274.71	метод Аналитический	0.1	_
205	961485.43	4396270.64	метод Аналитический	0.1	_
206	961498.38	4396268.65	метод Аналитический	0.1	-
207	961498.38	4396249.15	метод Аналитический	0.1	_
207	961490.86		метод Аналитический	0.1	-
		4396243.95	метод Аналитический		-
209	961494.91	4396238.10	метод Аналитический	0.1	-
210	961497.84	4396234.51	метод Аналитический	0.1	-
211	961616.65	4396192.67	метод Аналитический	0.1	-
212	961619.90	4396192.58	метод Аналитический	0.1	-
213	961622.54	4396195.17	метод Аналитический Аналитический	0.1	-
214	961635.50	4396220.51	метод	0.1	-

215						
216	215	961638.16	4396224.11		0.1	-
217	216	961650 18	1396217 71		0.1	_
217 961673 9 49636262 Market 196062 1 Ambient 196062						_
219 961536.72 439626.20 Amazimerencenti 0.1 -	217	961651.90	4396254.73	метод	0.1	-
200 961627.88 439626.69 Macron 0.1 -	218	961647.85	4396256.28	метод	0.1	-
221 96156210 439629271 Assertion 0.1 -	219	961636.72	4396262.01		0.1	-
221 961562.10 4396292.71 Antanarrimecratii 0.1 -	220	961627.58	4396266.09		0.1	-
222	221	961562.10	4396292.71	Аналитический	0.1	-
223 96151169 4396303.50 Antentriversecurity 0.1 -	222	961546.65	4396296 62		0.1	_
223 961673 19 4396596 37 Ammirropeccani 0.1 -						
201 961489.13 4396596.27 Antartriveccurii 0.1 -				метод		-
224 961673 3996576 24 Ansartriveccurii 0.1 -	201	961489.15	4396304.74	метод	0.1	-
226 961657.4 3396549.6 Ameritmenential 0.1 -	224	961673.19	4396596.37		0.1	-
227 961671.75 399639-9.9 Mercoa 0.1 -	225	961659.78	4396576.24		0.1	-
227 961671.75 4396549.18 Amaturrusecenii 0.1	226	961665.74	4396546.96		0.1	-
228	227	961671.75	4396549.18	Аналитический	0.1	-
229 961692.96 4396441.68 ARBITHTECORID 0.1 -	228	961684.65	4396489.23	Аналитический	0.1	_
230 961705.79 4396386.27 AHADITIVECCORD 0.1 -				- ' '		
231 961727.92 4396346.99 ABABHITISCORIB 232 961733.76 4396336.12 ABABHITISCORIB 233 961734.93 4396331.62 ABABHITISCORIB 234 961739.77 4396331.62 ABABHITISCORIB 235 961750.82 4396332.54 ABABHITISCORIB 236 961750.84 4396337.39 ABABHITISCORIB 237 961739.67 4396372.68 ABABHITISCORIB 238 961727.00 4396419.65 ABABHITISCORIB 239 961729.23 4396520.637 ABABHITISCORIB 240 961779.24 4396532.07 ABABHITISCORIB 241 961708.25 4396315.36 ABABHITISCORIB 242 961670.33 4396302.71 ABABHITISCORIB 243 961656.70 4396299.44 ABABHITISCORIB 244 961652.31 4396276.80 ABABHITISCORIB 244 961652.31 4396276.80 ABABHITISCORIB 245 961654.53 4396272.92 ABABHITISCORIB 246 961678.34 4396250.28 ABABHITISCORIB 247 961683.90 4396294.4 ABABHITISCORIB 248 961684.26 4396234.80 ABABHITISCORIB 249 961673.19 4396276.80 ABABHITISCORIB 240 961673.19 ABAGHITISCORIB 241 961652.31 ABABHITISCORIB 242 961678.33 ABABHITISCORIB 243 961654.53 ABABHITISCORIB 244 961652.91 ABABHITISCORIB 245 961654.53 ABABHITISCORIB 246 961678.45 ABAGHITISCORIB 247 961683.90 ABABHITISCORIB 248 961689.11 ABAGHITISCORIB 250 961694.26 ABAGHITISCORIB 251 961694.26 ABAGHITISCORIB 252 961705.62 ABAGHITISCORIB 253 961705.62 ABAGHITISCORIB 254 961735.69 ABAGHITISCORIB 255 961736.68 ABAGHITISCORIB 256 96173.78 ABAGHITISCORIB 257 961733.78 ABAGHITISCORIB 258 961731.78 ABAGHITISCORIB 259 961731.78 ABAGHITISCORIB 250 961673.47 ABAGHITISCORIB 250 961673.48 ABAGHITISCORIB 251 96173.68 ABAGHITISCORIB 252 961705.62 ABAGHITISCORIB 254 96173.69 ABAGHITISCORIB 255 96173.68 ABAGHITISCORIB 266 961671.50 ABAGHITISCORIB 267 961731.69 ABAGHITISCORIB 268 961731.69 ABAGHITISCORIB 269 961731.20 ABAGHITISCORIB 260 961671.50 ABAGHITISCORIB 261 961671.50 ABAGHITISCORIB 262 961671.30 ABAGHITISCORIB 263 961671.30 ABAGHITISCORIB 264 961671.30 ABAGHITISCORIB 265 961671.30 ABAGHITISCORIB 266 961671.30 ABAGHITISCORIB 267 961731.20 ABAGHITISCORIB 268 961731.30 ABAGHITISCORIB 269 961674.00 ABAGHITISCORIB 260						-
232 96173.76 439634.27 233 961734.93 4396331.62 Amazimrecestifi	230	961705.79	4396386.27	метод	0.1	-
233 961734.93 4396331.62 ARABHTIPRECERIB	231	961727.92	4396346.99	метод	0.1	-
234 961739.77 4396331.62 мегод 0.1 - 2	232	961733.76	4396336.12	метод	0.1	-
234 961739.77 4396331.62 Авыштический метод 0.1 -	233	961734.93	4396331.06		0.1	-
235 961750.82 4396332.54 Авалитический метод 0.1 - 200	234	961739.77	4396331.62	Аналитический	0.1	-
236 961750.34 4396337.39 Merton 0.1 -	235	961750.82	4396332.54	Аналитический	0.1	-
237 961739.67 4396372.68 Авалитический метол 0.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	236	961750 34			0.1	_
238 961727.00 4396419.65 Аналитический метол 0.1 -						
2.24 961673.19 4396596.37 Аналитический метол 0.1 - 239 961729.23 4396532.07 Аналитический метол 0.1 - 240 961717.92 4396320.29 Аналитический метол 0.1 - 241 961708.25 4396315.36 Аналитический метол 0.1 - 242 961670.33 4396302.71 Аналитический метол 0.1 - 243 961656.70 4396299.44 Аналитический 0.1 - 244 961652.91 4396276.86 Аналитический 0.1 - 245 961678.45 4396232.29 Аналитический 0.1 - 246 961678.45 4396232.80 Аналитический 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Аналитический 0.1 - 248 961683.96 4396232.80 Аналитический 0.1 - 249 961693.12 4396234.80 Аналитический 0.1 - 249 961693.12 4396234.80 Аналитический 0.1 - 250 961694.26 4396234.80 Аналитический 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический 0.1 - 255 961735.69 4396242.23 Аналитический 0.1 - 255 961735.69 439624.20 439				метод		-
224 9616729.23 4396322.07 Аналитический метол 0.1 -	238	961727.00	4396419.65	метод	0.1	-
240 96171.92 4396322.90 мегод 0.1 -	224	961673.19	4396596.37	метод	0.1	-
241 961708.25 4396315.36 Авалитический метод 0.1 - 242 961670.33 4396302.71 Авалитический 0.1 - 243 961656.70 4396299.44 Авалитический 0.1 - 244 961652.91 4396276.86 Авалитический 0.1 - 245 961654.53 4396272.92 Авалитический 0.1 - 246 961678.45 4396250.28 Авалитический 0.1 - 247 961683.96 4396230.20 Авалитический 0.1 - 248 961688.91 4396230.20 Авалитический 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Авалитический 0.1 - 249 961693.12 4396234.48 Aвалитический 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Aвалитический 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Aвалитический 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Alanutivecкий 0.1 - 253 961735.69 4396240.23 Asanutivecкий 0.1 - 255 961736.68 4396250.41 Asanutivecкий Metod 0.1 - 255 961736.68 4396270.23 Asanutivecкий 0.1 - 255 961736.68 4396270.23 Asanutivecкий 0.1 - 255 961731.22 43962966 Asanutivecкий Metod 0.1 - 256 961671.50 439639.00 Asanutivecкий 0.1 - 256 961671.30 439630.50 439630.00 Asanutivecкий 0.1 - 256 961674.31 439630.50 439630.00 Asanutivecкий 0.1 - 256 961674.31 439630.50 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.00 439630.0	239	961729.23	4396322.07		0.1	-
241 961708.25 4396315.36 Аналитический метол 0.1 - 242 961670.33 4396302.71 Аналитический метол 0.1 - 243 961656.70 4396299.44 Аналитический метол 0.1 - 244 961652.91 4396276.86 Аналитический метол 0.1 - 245 961654.53 4396272.92 Аналитический метол 0.1 - 245 961678.45 4396250.28 Аналитический метол 0.1 - 246 961678.45 4396230.22 Аналитический метол 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Аналитический метол 0.1 - 248 961688.91 4396230.22 Аналитический метол 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Аналитический метол 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метол 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метол 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метол 0.1 - 255 961735.69 4396240.23 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396241.2 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396241.2 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396241.2 Аналитический 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический 0.1 - 256 961671.30 439630.207 Аналитический 0.1 - 256 961671.30 439630.207 Аналитический 0.1 - 256 961671.30 439630.207 Аналитический 0.1 - 256 961674.31 439630.207 Аналитический 0.1 - 256 961674.07 439630.207 Аналитически	240	961717.92	4396320.29		0.1	-
242 961670.33 4396302.71 Аналитический метод 0.1 - 243 961656.70 4396299.44 Аналитический метод 0.1 - 244 961652.91 4396276.86 Аналитический метод 0.1 - 245 961654.53 4396272.92 Аналитический метод 0.1 - 246 961678.45 4396250.28 Аналитический метод 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Аналитический метод 0.1 - 248 961688.91 4396230.22 Аналитический метод 0.1 - 248 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396247.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.88 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.88 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.88 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.88 4396257.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.88 4396257.23 Аналитический 0.1 - 255 961736.89 4396320.07 Аналитический 0.1 - 255 961731.22 4396292.66 Аналитический 0.1 - 255 961731.22 4396537.87 Аналитический 0.1 - 255 961731.23 4396537.87 Аналитический 0.1 - 255 961731.30 4396505.24 Аналитический 0.1 - 255 961731.30 4396539.69 Аналитический 0.1 - 255 961731.30 4396505.24 Аналитический 0.1 - 255 961731.30 4396326.69 Аналитический 0.1 - 255 961731.30 4396326.69 Аналитичес	241	961708.25	4396315.36	Аналитический	0.1	-
243 961656.70 4396299.44 Авалитический метод 0.1 - 244 961652.91 4396276.86 Авалитический метод 0.1 - 245 961654.53 4396272.92 Авалитический метод 0.1 - 246 961678.45 4396250.28 Авалитический метод 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Авалитический метод 0.1 - 248 961688.91 4396230.22 Авалитический метод 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Авалитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Авалитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Авалитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Авалитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Авалитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396240.23 Авалитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396257.58 Авалитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396265.41 Авалитический метод 0.1 - 258 961737.68 439627.23 Авалитический метод 0.1 - 259 961731.22 439629.26 Авалитический метод 0.1 - 259 961731.22 439629.26 Авалитический метод 0.1 - 256 961671.30 4396539.00 Авалитический метод 0.1 - 260 961671.56 4396539.00 Авалитический метод 0.1 - 260 961674.31 4396537.87 Авалитический метод 0.1 - 260 961674.31 439632.69 Авалитический метод 0.1 - 260 961674.31 439632.69 Авалитический метод 0.1 - 266 961674.87 439632.69 Авалитический метод 0.1 - 266 961674.00 439632.68 Авалитический метод 0.1 - 266 961674.00 439632.68 Авалитический 0.1 - 267 961712.10 439632.	242	961670.33	4396302.71	Аналитический	0.1	_
244 961652.91 4396276.86 Аналитический метод 0.1 - 245 961654.53 4396272.92 Аналитический метод 0.1 - 246 961678.45 4396250.28 Аналитический метод 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Аналитический метод 0.1 - 248 961688.91 4396232.20 Аналитический метод 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 254 961735.69 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.74 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396265.41 Аналитический метод 0.1 - 257 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 258 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 256 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961674.31 439631.39 Аналитический метод 0.1 - 261 96167.32 439632.07 Аналитический метод 0.1 - 262 961674.31 439631.39 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.37 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.31 439631.39 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 439632.65 Аналитический 0.1 - 267 961712.10 439632.94 Аналитический 0.1 - 267 961712.10 439633.94 Аналитический 0.1 - 268 961732.90 4						_
244 961654.53 4396272.92 Аналитический метод 0.1 - 246 961678.45 4396250.28 Аналитический метод 0.1 - 247 961683.96 4396232.80 Аналитический метод 0.1 - 248 961688.91 4396230.22 Аналитический метод 0.1 - 248 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 254 961735.69 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 257 961737.68 439627.23 Аналитический метод 0.1 - 258 961737.68 439627.23 Аналитический метод 0.1 - 258 961737.68 439627.23 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 256 961671.56 439639.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961671.56 439639.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961671.30 439630.52.4 Аналитический 0.1 - 260 961671.31 439631.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.31 4396431.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.31 4396431.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.31 4396431.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.47 4396431.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.00 4396326.58 Аналитический 0.1 - 260						
246 961678.45 4396250.28 Аналитический метод 0.1 - 247 961683.96 4396230.22 Аналитический метод 0.1 - 248 961688.91 4396230.22 Аналитический метод 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 439625.38 Аналитический метод 0.1 - 256 961735.47 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 256 961735.47 4396257.23 Аналитический метод 0.1 - 256 961736.68 4396277.23 Аналитический метод 0.1 - 256 961674.31 4396320.07 Аналитический метод 0.1 - 260 961671.56 439639.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961674.31 439639.00 Аналитический метод 0.1 - 260 961674.31 439639.387 Аналитический 0.1 - 260 961674.31 439639.52 Аналитический 0.1 - 260 961674.31 4396313.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.87 4396313.39 Аналитический 0.1 - 260 961674.87 4396313.68 Аналитический 0.1 - 260 961674.87 4396313.90 Аналитический 0.1 - 260 961674.87 4396326.88 Аналитический 0.1 - 260 961674.87 4396326.89 Аналитический 0.1 - 260 961674.90 4396326.89 Аналитический 0.1 - 260 961674.90 4396326.89 Аналитический 0.1 - 260 961674.90 4396326.89 Аналитический 0.1 -				метод		-
246 9616/8.3 4396230.28 метод 0.1 -	245	961654.53	4396272.92	метод	0.1	-
248 961688.91 4396230.22 Аналитический метод 0.1 - 249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 - 250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 254 961735.69 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 256 961735.47 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396265.41 Аналитический метод 0.1 - 258 961737.68 4396277.23 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396320.07 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396320.07 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396320.07 Аналитический метод 0.1 - 259 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 259 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 250 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 250 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 250 961674.87 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 250 961674.07 439632.65 Аналитический 0.1 - 250 961674.00 439632.65 Аналитический 0.1 - 250	246	961678.45	4396250.28	метод	0.1	-
249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод О.1 - О.1 О.	247	961683.96	4396232.80		0.1	-
249 961693.12 4396231.17 Аналитический метод 0.1 -	248	961688.91	4396230.22		0.1	-
250 961694.26 4396234.48 Аналитический метод 0.1 - 251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 254 961735.69 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 256 961735.47 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396265.41 Аналитический метод 0.1 - 258 961737.68 4396277.23 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 249 239 961729.23 4396322.07 Аналитический метод 0.1 - 240 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 261 961667.32 4396537.87 Аналитический метод 0.1 - 262 961671.30 4396505.24 Аналитический метод 0.1 - 263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 439631.39 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический метод 0.1 - 268 961674.00 4396330	249	961693.12	4396231.17	Аналитический	0.1	-
251 961699.41 4396234.80 Аналитический метод 0.1 - 252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 - 253 961732.90 4396238.74 Аналитический метод 0.1 - 254 961735.69 4396240.23 Аналитический метод 0.1 - 255 961736.68 4396244.12 Аналитический метод 0.1 - 256 961735.47 4396257.58 Аналитический метод 0.1 - 257 961738.75 4396265.41 Аналитический метод 0.1 - 258 961737.68 4396277.23 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 - 239 961729.23 4396322.07 Аналитический метод 0.1 - 240 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 - 261 961667.32 4396537.87 Аналитический метод 0.1 - 262 961671.30 4396505.24 Аналитический метод 0.1 - 263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 439631.39 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91	250	961694.26	4396234.48	Аналитический	0.1	_
252 961705.62 4396238.33 Аналитический метод 0.1 -						_
252 961732.90 4396238.35 метод 0.1 -						-
253 961732.90 4396238.74 метод 0.1 -				метод		
254 961735.69 4396240.23 метод 0.1 -	253	961732.90	4396238.74	метод	0.1	-
255 961735.68 4396257.58 Аналитический метод 0.1 -	254	961735.69	4396240.23	метод	0.1	-
256 961735.47 4396257.58 Аналитический метод 0.1 -	255	961736.68	4396244.12		0.1	-
257 961738.75 4396265.41 Аналитический метод 0.1 -	256	961735.47	4396257.58	Аналитический	0.1	-
258 961737.68 4396277.23 Аналитический метод 0.1 -	257	961738.75	4396265.41	Аналитический	0.1	-
259 961731.22 4396292.66 Аналитический метод 0.1 -	258	961737.68	4396277.23	Аналитический	0.1	-
239 961729.23 4396322.07 Аналитический метод 0.1 -				Аналитический		_
260 961671.56 4396539.00 Аналитический метод 0.1 -						_
260 961671.56 4396539.00 метод 0.1 - 261 961667.32 4396537.87 Аналитический метод 0.1 - 262 961671.30 4396505.24 Аналитический метод 0.1 - 263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 4396413.76 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -				метод		-
261 961067.32 4396357.87 метод 0.1 - 262 961671.30 4396505.24 Аналитический метод 0.1 - 263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 4396413.76 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -				метод		-
262 961671.30 4396505.24 метод 0.1 - 263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 4396413.76 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -	261	961667.32	4396537.87	метод	0.1	-
263 961674.31 4396431.39 Аналитический метод 0.1 - 264 961674.87 4396413.76 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -	262	961671.30	4396505.24		0.1	-
264 961674.87 4396413.76 Аналитический метод 0.1 - 265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод 0.1 - 266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -	263	961674.31	4396431.39		0.1	-
265 961674.07 4396362.69 Аналитический метод	264	961674.87	4396413.76	Аналитический	0.1	-
266 961674.00 4396326.58 Аналитический метод 0.1 - 267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -	265	961674.07	4396362.69	Аналитический	0.1	-
267 961712.10 4396329.47 Аналитический метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -				Аналитический		_
267 961712.10 4396329.47 метод 0.1 - 268 961732.90 4396330.91 Аналитический 0.1 -						
208 901/32.90 4390330.91						-
	268	901/32.90	4396330.91		0.1	-



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





	i	.	 		
269	961731.91	4396335.21	Аналитический метод	0.1	-
270	961703.52	4396385.31	Аналитический метод	0.1	-
271	961690.64	4396441.00	Аналитический метод	0.1	-
272	961682.16	4396488.85	Аналитический	0.1	-
260	961671.56	4396539.00	метод Аналитический	0.1	_
273	961608.09	4396573.77	метод Аналитический	0.1	_
,			метод Аналитический		_
274	961506.39	4396419.15	метод Аналитический	0.1	-
275	961458.36	4396333.12	метод Аналитический	0.1	-
276	961461.99	4396333.16	метод	0.1	-
277	961617.47	4396557.77	Аналитический метод	0.1	-
273	961608.09	4396573.77	Аналитический метод	0.1	-
278	961621.58	4396550.86	Аналитический метод	0.1	-
279	961471.10	4396333.32	Аналитический метод	0.1	-
280	961484.41	4396333.45	Аналитический метод	0.1	-
281	961629.58	4396537.30	Аналитический	0.1	-
278	961621.58	4396550.86	метод Аналитический	0.1	-
282	961783.45	4396774.33	метод Аналитический	0.1	_
283		4396769.04	метод Аналитический		
	961757.48		метод Аналитический	0.1	-
284	961690.35	4396659.05	метод Аналитический	0.1	-
285	961696.84	4396635.47	метод	0.1	-
286	961719.40	4396669.33	Аналитический метод	0.1	-
282	961783.45	4396774.33	Аналитический метод	0.1	-
287	961682.88	4396610.91	Аналитический метод	0.1	-
288	961673.90	4396597.43	Аналитический метод	0.1	-
289	961728.09	4396420.01	Аналитический метод	0.1	-
290	961740.66	4396372.97	Аналитический	0.1	-
291	961751.39	4396337.57	метод Аналитический	0.1	_
292	961754.13	4396310.21	метод Аналитический	0.1	_
			метод Аналитический		_
293	961759.11	4396309.94	метод Аналитический	0.1	-
294	961767.14	4396281.15	метод	0.1	-
295	961816.98	4396305.72	Аналитический метод	0.1	-
296	961787.25	4396319.27	Аналитический метод	0.1	-
297	961757.14	4396333.06	Аналитический метод	0.1	-
298	961729.79	4396422.03	Аналитический метод	0.1	-
299	961696.35	4396530.83	Аналитический метод	0.1	-
300	961694.33	4396537.42	Аналитический	0.1	-
301	961688.60	4396569.86	метод Аналитический	0.1	_
302	961686.51	4396597.64	метод Аналитический	0.1	_
			метод Аналитический		-
287	961682.88	4396610.91	метод Аналитический	0.1	-
303	961648.59	4396560.54	метод	0.1	-
304	961643.43	4396553.28	Аналитический метод	0.1	-
305	961665.53	4396515.30	Аналитический метод	0.1	-
306	961667.30	4396346.66	Аналитический метод	0.1	-
307	961666.49	4396326.59	Аналитический метод	0.1	-
308	961672.68	4396326.58	Аналитический метод	0.1	-
309	961672.95	4396362.68	Аналитический	0.1	-
310	961673.72	4396413.69	метод Аналитический	0.1	-
311	961673.06	4396431.10	метод Аналитический	0.1	_
312	961670.07	4396504.93	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический		-
313	961666.36	4396537.54	метод Аналитический	0.1	-
314	961655.99	4396533.73	метод	0.1	-
303	961648.59	4396560.54	Аналитический метод	0.1	-
315	961747.62	4396767.01	Аналитический метод	0.1	-
316	961732.12	4396763.86	Аналитический метод	0.1	-
317	961682.63	4396687.03	Аналитический метод	0.1	-
318	961687.67	4396668.74	Аналитический	0.1	-
315	961747.62	4396767.01	метод Аналитический	0.1	_
	1		метод	-	<u> </u>

319	962095.07	4396203.31	Аналитический метод	0.1	-
320	962096.96	4396241.60	Аналитический	0.1	-
321	962051.63	4396245.11	метод Аналитический	0.1	-
319	962095.07	4396203.31	метод Аналитический	0.1	-
322	961634.41	4396613.72	метод Аналитический	0.1	
			метод Аналитический		-
323	961620.34	4396592.36	метод Аналитический	0.1	-
324	961630.00	4396575.87	метод Аналитический	0.1	-
325	961638.63	4396588.33	метод Аналитический	0.1	-
326	961639.81	4396590.26	метод Аналитический	0.1	-
322	961634.41	4396613.72	метод	0.1	-
327	961665.59	4396618.49	Аналитический метод	0.1	-
328	961654.77	4396600.73	Аналитический метод	0.1	-
329	961659.19	4396578.96	Аналитический метод	0.1	-
330	961672.35	4396598.72	Аналитический метод	0.1	-
327	961665.59	4396618.49	Аналитический метод	0.1	-
331	961658.73	4396650.69	Аналитический метод	0.1	-
332	961647.88	4396634.15	Аналитический метод	0.1	-
333	961652.61	4396611.25	Аналитический	0.1	-
334	961662.64	4396627.71	метод Аналитический метол	0.1	-
331	961658.73	4396650.69	метод Аналитический	0.1	-
335	961676.05	4396635.63	метод Аналитический	0.1	-
336	961666.30	4396619.64	метод Аналитический	0.1	_
337	961673.11	4396599.85	метод Аналитический	0.1	_
			метод Аналитический		-
338	961682.16	4396613.44	метод Аналитический	0.1	-
335	961676.05	4396635.63	метод Аналитический	0.1	-
339	961668.03	4396664.81	метод Аналитический	0.1	-
340	961659.54	4396651.91	метод	0.1	-
341	961663.44	4396629.00	Аналитический метод	0.1	-
342	961673.39	4396645.32	Аналитический метод	0.1	-
339	961668.03	4396664.81	Аналитический метод	0.1	-
343	961654.02	4396568.16	Аналитический метод	0.1	-
344	961649.33	4396561.58	Аналитический метод	0.1	-
345	961656.78	4396535.38	Аналитический метод	0.1	-
346	961666.23	4396538.58	Аналитический метод	0.1	-
347	961665.93	4396541.10	Аналитический метод	0.1	-
348	961664.99	4396545.66	Аналитический метод	0.1	-
349	961661.92	4396544.50	Аналитический метод	0.1	-
343	961654.02	4396568.16	Аналитический метод	0.1	-
350	961646.99	4396632.81	Аналитический метод	0.1	-
351	961639.83	4396622.07	Аналитический	0.1	-
352	961645.41	4396599.45	метод Аналитический	0.1	-
353	961651.75	4396609.82	метод Аналитический	0.1	-
350	961646.99	4396632.81	метод Аналитический	0.1	-
354	961642.54	4396581.15	метод Аналитический	0.1	-
355	961634.10	4396568.95	метод Аналитический	0.1	-
356	961642.32	4396555.18	метод Аналитический	0.1	_
357	961647.78	4396562.85	метод Аналитический	0.1	_
354	961642.54	4396581.15	метод Аналитический	0.1	-
358	961768.37	4396364.63	метод Аналитический	0.1	-
359	961773.66	4396347.49	метод Аналитический	0.1	_
360		4396334.24	метод Аналитический	0.1	_
	961802.61		метод Аналитический		-
361	961789.98	4396341.60	метод Аналитический	0.1	-
358	961768.37	4396364.63	метод Аналитический	0.1	-
362	961653.86	4396599.27	метод	0.1	-
363	961648.20	4396589.99	Аналитический метод	0.1	-
364	961654.03	4396571.62	Аналитический метод	0.1	-
365	961658.35	4396577.68	Аналитический метод	0.1	-
362	961653.86	4396599.27	Аналитический метод	0.1	-



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

официально





366	961639.05	4396620.80	Аналитический метод	0.1	-
367	961635.22	4396614.88	Аналитический метод	0.1	-
368	961640.69	4396591.71	Аналитический метод	0.1	-
369	961644.60	4396598.12	Аналитический метод	0.1	-
366	961639.05	4396620.80	Аналитический метод	0.1	-
370	961647.46	4396588.79	Аналитический метод	0.1	-
371	961644.73	4396584.31	Аналитический метод	0.1	-
372	961643.42	4396582.42	Аналитический метод	0.1	-
373	961648.61	4396564.02	Аналитический метод	0.1	-
374	961653.18	4396570.43	Аналитический метод	0.1	-
370	961647.46	4396588.79	Аналитический метод	0.1	-
375	961658.91	4396575.02	Аналитический метод	0.1	-
376	961654.77	4396569.22	Аналитический метод	0.1	-
377	961662.62	4396546.02	Аналитический метод	0.1	-
378	961664.80	4396546.62	Аналитический метод	0.1	-
375	961658.91	4396575.02	Аналитический метод	0.1	-
379	961670.92	4396547.76	Аналитический метод	0.1	-
380	961665.95	4396546.01	Аналитический метод	0.1	-
381	961666.95	4396541.29	Аналитический метод	0.1	-
382	961667.19	4396538.91	Аналитический метод	0.1	-
383	961672.42	4396540.70	Аналитический метод	0.1	-
379	961670.92	4396547.76	Аналитический метод	0.1	-

Разд	ел	3
		J

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о	характерных точках гр	аниц объекта
		Изменени

Обозначение	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных		вующие наты, м	(уточн	Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества (СХЗ 703)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1 Сведения об объекте Характеристики объекта № п/п Описание характеристик Ханты-Мансийский автономный округ -Местоположение объекта Югра, город Мегион Площадь объекта +/- величина $259719 + /- 178 \text{ m}^2$ погрешности определения площади (P +/- Дельта P) 1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Ведение огородничества; -Веление саловодства: -Земельные участки общего назначения; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования; 2. Условно разрешённые виды и Иные характеристики объекта параметры использования земельных частков и объектов капитального строительства: -Магазины; -Общественное питание: 3.Вспомогательные виды и параметры разрешённого использования земельных частков и объектов капитального троительства:

-Коммунальное обслуживание Земельные участки (территории) общего

пользования;



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





Описание

обозначения

точки на

местности (при наличии)

-

-

Описание

обозначения

точки на

местности (при

наличии)

-

					1	ı					
		P	аздел 2			1 1	40	961776.25	4395838.52	Аналитический метод	0.1
	Сведени	я о местопо	ложении грані	иц объекта		i	41	961828.10	4395799.78	Аналитический метод	0.1
1. Система координа:	т МСК-86_30	на_4				i 1	42	961906.96	4395737.35	Аналитический метод	0.1
2. Сведения о характо	ерных точках і	раниц объекта		Средняя		1	3. Сведения о харак	герных точках	части (частей	і) границы объекта	Сполияя
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	квадратическая	Описание обозначения	1	Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	1 1 .	характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной
1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	точки (Mt), м 5
-	-	-	-	-			43	961926.64	4395721.78	Аналитический метод	0.1
3. Сведения о харак	терных точках	части (частей		Средняя		i	44	961948.37	4395704.28	Аналитический метод	0.1
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения	i i	45	962053.26	4395909.56	Аналитический метод	0.1
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной	точки на местности (при наличии)	1 1 -	46	961992.70	4395919.94	мстод Аналитический метод	0.1
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6	l i	47	961987.88	4395919.78	Аналитический метод	0.1
Часть 1	_					ļ	48	961985.02	4395991.34	Аналитический метод	0.1
1	961549.70	4396157.16	Аналитический метод	0.1	-	 	49	962000.72	4395991.86	Аналитический метод	0.1
2	961474.68	4396135.06	Аналитический метод	0.1	-	1	50	962004.44	4396025.02	Аналитический метод	0.1
3	961478.45	4396154.35	Аналитический метод	0.1	-		51	962005.63	4396035.81	Аналитический метод	0.1
4	961442.12	4396152.96	Аналитический метод	0.1	-		52	962015.56	4396034.31	Аналитический метод	0.1
5	961356.86	4396149.29	Аналитический метод	0.1	-		53	962016.06	4396037.08	Аналитический метод	0.1
6	961356.80	4396119.65	Аналитический метод	0.1	-	1	54	962017.86	4396046.89	Аналитический метод	0.1
7	961357.11	4396084.64	Аналитический метод	0.1	-	1	55	962008.09	4396058.43	Аналитический метод	0.1
8	961405.60	4396086.16	Аналитический метод	0.1	-		56	962009.31	4396069.72	Аналитический метод	0.1
9	961440.40	4396085.64	Аналитический метод	0.1	-		57	962010.18	4396077.72	Аналитический метод	0.1
10	961447.19	4396086.12	Аналитический метод	0.1	-	İ	58	962002.79	4396080.32	Аналитический метод	0.1
11	961456.64	4396086.74	Аналитический метод	0.1	-		59	961980.14	4396088.30	Аналитический метод	0.1
12	961475.62	4396087.96	Аналитический метод	0.1	-	1	60	961955.14	4396097.40	Аналитический метод	0.1
13	961475.73	4396075.00	Аналитический метод	0.1	-		61	961931.41	4396133.93	Аналитический метод	0.1
14	961477.00	4396045.57	Аналитический метод	0.1	-	i	62	961914.46	4396137.40	Аналитический метод	0.1
15	961479.53	4396045.52	Аналитический метод Аналитический	0.1	-	1	63	961912.30	4396137.84	Аналитический метод	0.1
16	961480.37	4396003.91	метод	0.1	-		64	961903.84	4396135.34	Аналитический метод	0.1
3. Сведения о харак	терных точках	с части (часте		Средняя	Owwoowe	i	65	961761.97	4396150.85	Аналитический метод	0.1
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения	i	66	961705.12	4396142.30	Аналитический метод	0.1
ларактерных точек			координат				67				
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной	точки на местности (при наличии)	1 1 1		961686.50	4396142.08	Аналитический метод Аналитический	0.1
части границы		Y 3	характерной		местности (при		68	961685.41	4396139.34	метод Аналитический метод	0.1
	X		характерной точки 4 Аналитический	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	1 1 1 1 1 1		961685.41	4396139.34	метод Аналитический метод й) границы объекта	
1	X 2	3	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5	местности (при наличии)		68 3. Сведения о харак Обозначение	961685.41	4396139.34 части (частей	метод Аналитический метод й) границы объекта Метод определения	0.1 Средняя квадратическая
1 17	2 961493.40	3 4395955.77	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Мt), м 5 0.1	местности (при наличии)		68 3. Сведения о харак	961685.41 терных точках Коорди	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод і) границы объекта Метод определения координат характерной	0.1 Средняя
1 17 18	2 961493.40 961488.87	3 4395955.77 4395909.48	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы	961685.41 терных точках Коорди Х	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод (i) границы объекта Метод определения координат характерной точки	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
1 17 18 19	X 2 961493.40 961488.87 961530.07	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек	961685.41 терных точках Коорди	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод (i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной
1 17 18 19 20	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы	961685.41 терных точках Коорди Х	4396139.34 части (частей наты, м У	метод Аналитический метод і) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	О.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5
1 17 18 19 20 21	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63	4396139.34 части (частей наты, м У 3 4396143.58	метод Аналитический метод і) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м 5 0.1
1 17 18 19 20 21 22	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63	4396139.34 части (частей наты, м У 3 4396143.58 4396147.57	метод Аналитический метод (i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м 5 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38	4396139.34 части (частей наты, м У 3 4396143.58 4396147.57 4396148.64	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60 4395923.67	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38	4396139.34 части (частей наты, м У 3 4396143.58 4396147.57 4396148.64 4396155.36	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60 4395923.67 4395921.33	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46	4396139.34 - части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60 4395923.67 4395921.33 4395913.83	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46	4396139.34 - части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961568.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395921.33 4395913.83 4395913.83	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961662.68 961700.32 961747.13	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60 4395921.33 4395913.83 4395921.47 4395924.73	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76	961685.41 терных точках Коорди X 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395944.02 4395938.60 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395925.32	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395925.32 4395926.80	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78	961685.41 терных точках Коорди X 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78	4396139.34 - части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961764.98 961771.34 961783.77	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395924.73 4395924.73 4395924.74 4395925.32 4395924.56 4395922.90 4395918.74	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79	961685.41 терных точках Коорди X 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961605.84 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961756.42 961764.98 961771.34 961783.77 961790.34	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395923.67 4395921.33 4395921.47 4395921.47 4395924.73 4395925.32 4395926.80 4395924.56 4395922.90 4395918.74 4395913.22	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79 80	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78 962117.31 962092.58	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	0.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961756.42 961764.98 961771.34 961783.77 961790.34	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395928.30 4395923.67 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395924.73 4395925.32 4395926.80 4395924.56 4395922.90 4395918.74 4395913.22 4395910.52	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79 80 81	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78 962119.78 962117.31 962092.58 962049.69	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод i) границы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	О.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961764.98 961771.34 961791.66 961793.28	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395924.73 4395925.32 4395926.80 4395924.56 4395924.56 4395922.90 4395918.74 4395913.22 4395910.52 4395898.78	характерной точки 4 Аналитический метод	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79 80 81 82	961685.41 терных точках Коорди X 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78 962117.31 962092.58 962049.69 962046.08	4396139.34 - части (частей наты, м	метод Аналитический метод праницы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	О.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961605.84 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961756.42 961764.98 961771.34 961790.34 961790.34	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395928.30 4395923.67 4395921.33 4395921.47 4395921.47 4395924.73 4395925.32 4395926.80 4395924.56 4395924.56 4395924.56 4395925.32 4395910.52 439588.78 439588.78	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 - - - - - - - - - - - -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	961685.41 терных точках Коорди Х 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78 962119.78 962049.69 962046.08 962040.67	4396139.34 части (частей наты, м	метод Аналитический метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1
1 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	X 2 961493.40 961488.87 961530.07 961554.24 961563.40 961588.50 961605.84 961644.26 961662.68 961700.32 961747.13 961752.38 961752.92 961764.98 961771.34 961791.66 961793.28	3 4395955.77 4395909.48 4395909.38 4395904.72 4395928.30 4395924.02 4395938.60 4395921.33 4395921.33 4395921.47 4395924.73 4395924.73 4395925.32 4395926.80 4395924.56 4395922.90 4395918.74 4395913.22 4395910.52 4395898.78 4395867.72 4395856.66	характерной точки 4 Аналитический метод Аналитический	характерной точки (Mt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	местности (при наличии) 6 - - - - - - - - - - - -		68 3. Сведения о харак Обозначение характерных точек части границы 1 69 70 71 72 73 1 Часть 2 74 75 76 77 78 79 80 81 82	961685.41 терных точках Коорди X 2 961663.63 961648.28 961648.38 961585.26 961579.46 961549.70 962254.23 962207.67 962177.37 962175.84 962119.78 962117.31 962092.58 962049.69 962046.08	4396139.34 - части (частей наты, м	метод Аналитический метод праницы объекта Метод определения координат характерной точки 4 Аналитический метод	О.1 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м 5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1

961777.35 4395842.04



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

официально





86	961993.34	4397096.90	Аналитический метод	0.1	-
87	961985.25	4397084.12	Аналитический метод	0.1	-
88	961983.80	4397077.76	Аналитический метод	0.1	-
89	961984.38	4397072.26	Аналитический метод	0.1	-
90	961987.18	4397064.24	Аналитический метод	0.1	-
91	961990.08	4397057.13	Аналитический метод	0.1	-
92	962002.49	4397043.63	Аналитический метод	0.1	-
2 Cnamerous a warm			٠		

92	962002.49	4397043.63	Аналитический метод	0.1	-			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
Обозначение	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения			
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
93	962011.34	4397037.38	Аналитический метод	0.1	-			
94	962020.82	4397030.69	Аналитический метод	0.1	-			
95	962020.19	4397029.84	Аналитический метод	0.1	-			
96	962015.51	4397023.51	Аналитический метод	0.1	-			
97	962011.65	4397023.08	Аналитический метод	0.1	-			
98	962009.74	4397019.49	Аналитический метод	0.1	-			
99	962031.74	4397001.74	Аналитический метод	0.1	-			
100	962037.18	4397008.76	Аналитический метод	0.1	-			
101	962042.50	4397015.63	Аналитический метод	0.1	-			
102	962045.82	4397013.88	Аналитический метод	0.1	-			
103	962062.36	4397007.16	Аналитический метод	0.1	-			
104	962073.69	4397024.06	Аналитический метод	0.1	-			
105	962078.27	4397030.88	Аналитический метод	0.1	-			

Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

метод Аналитический

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

0.1

-

962092.39

962107.33

962118.09

962122.31

962129.25

962146.83

962153.74

962161.90

962177.98

962186.86

962207.59

962221.93

4397051.74

4397063.33

4397079.22

4397085.06

4397099.57

4397090.28

4397086.62

4397094.20

4397114.76

4397127.30

4397155.13

4397183.32

106

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118	962221.99	4397183.45	Аналитический метод	0.1	-	
3. Сведения о харак	герных точках	части (частей	і) границы объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
119	962235.92	4397184.86	Аналитический метод	0.1	-	
120	962235.97	4397184.91	Аналитический метод	0.1	-	
121	962248.45	4397197.31	Аналитический метод	0.1	-	
122	962251.17	4397207.07	Аналитический метод	0.1	-	
123	962249.61	4397221.02	Аналитический метод	0.1	-	
124	962247.21	4397234.09	Аналитический метод	0.1	-	
125	962260.14	4397253.68	Аналитический метод	0.1	-	
126	962486.67	4397246.29	Аналитический метод	0.1	-	
127	962521.41	4397277.70	Аналитический метод	0.1	-	
128	962516.23	4397345.78	Аналитический метод	0.1	-	
129	962478.36	4397354.74	Аналитический метод	0.1	-	
130	962482.05	4397386.53	Аналитический метод	0.1	-	
131	962419.78	4397424.77	Аналитический метод	0.1	-	
74	962254.23	4397477.25	Аналитический метод	0.1	-	

p	азд	ΔП	3
г	a 34	CJI.	J

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

2

Обозначение	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о	характерни	ых точках ч	насти (часто	ей) границ	ы объекта		
Обозначение характерных точек части границы	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной	местности (при

точки

6

точки (Mt), м

наличии)

8







План границ объекта

означения

- Территориальная зона — Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества (СХЗ 703)

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

- Обозначение новой характерной точки

- Кадастровый номер земельного участка

- Граница территориальной зоны

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Судиствующем часть разлицы, высокциска в Егг - Граница здания - Граница объекта незавершенного строительства - Граница зоны с особыми условиями - Граница кадастрового квартала

Раздел 4 План границ объекта

Условные о	5
CX3 703	облачення - Териториальная зона — Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородинчества (СХЗ 703) - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
;	
:1	Кадастровый номер земельного участка Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
	- Граница территориальной зоны
	 Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объект незавершенного строительства
	 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объект незавершенного строительства - Граница здания
	 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства - Граница здания - Граница зонь с особыми условиями
	 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства - Граница здания - Граница объекта незавершенного строительства

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона объектов автомобильного транспорта (ТЗ 502)

Раздел 1

Сродония	25	067	OTAT
Свеления	00	ООЪ	ект

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1.	Местоположение объекта	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион				
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	-				
3.	Иные характеристики объекта	1. Основные виды и параметры разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Автомобильный транспорт; -Служебные гаражи; -Объекты дорожного сервиса; -Хранение автотранспорта; -Коммунальное обслуживание; -Земельные участки (территории) общего пользования. 2. Условно разрешённые виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства: -Бытовое обслуживание; -Ветеринарное обслуживание. 3. Вспомогательные виды и параметр разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства: Коммунальное обслуживание; Земельные участки (территории) общего пользования.				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
-	•	-	-	1	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек	•	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
Часть 1						

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о	характерны	х точках гра	іниц объект	а			
Обозначение	•	вующие наты, м	Измен (уточно коорди	енные)	определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

1	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение существующие координаты, м Координаты, м координаты, м	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на				
 -	точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6	7	8
	-	1	-	-	-	-	-	





ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 08.06.2020 г. № 1089

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПОД ОБЪЕКТ: «ОБУСТРОЙСТВО ВАТИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕФТИ. НЕФТЕГАЗОПРОВОДЫ И НИЗКОНАПОРНЫЙ ВОДОВОД (VI ОЧЕРЕДЬ)»

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлений администрации города Мегиона от 13.05.2020 №900 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений администрации города, порядок принятия решения об утверждении документации по планировке территории, порядок внесения изменений в такую документацию, порядок отмены такой документации или её отдельных частей, порядок признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению на территории городского округа город Мегион», от 02.12.2019 №2632 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории для линейного объекта», заключения управления архитектуры и градостроительства администрации города Мегиона от 14.04.2020, заключения о результатах общественных обсуждений от 18.05.2020:

1. Утвердить проект планировки территории и проект межевания территории под объект: «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Нефтегазопроводы и низконапорный водовод (VI очередь)», согласно приложению.

2. Управлению информационной политики администрации города (О.Л.Луткова) опубликовать в течение 7 (семи) дней настоящее постановление в газете «Мегионские новости» и разместить на официальном сайте администрации города в сети Интернет.

3.Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города О.И.Чумака.

О.А.ДЕЙНЕКА

глава города Мегиона

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Тюменская область
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
Общество с ограниченной ответственностью
«РосНефтеГазПроект»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ПОД ОБЪЕКТ:
ОБУСТРОЙСТВО ВАТИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕФТИ. НЕФТЕГАЗОПРОВОДЫ И
НИЗКОНАПОРНЫЙ ВОДОВОД (VI ОЧЕРЕДЬ)

Общество с ограниченной ответственностью «РосНефтеГазПроект»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ПОД ОБЪЕКТ: ОБУСТРОЙСТВО ВАТИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕФТИ. НЕФТЕГАЗОПРОВОДЫ И НИЗКОНАПОРНЫЙ ВОДОВОД (VI ОЧЕРЕДЬ)

Генеральный директор

Главный инженер проекта

в в серосней в прости

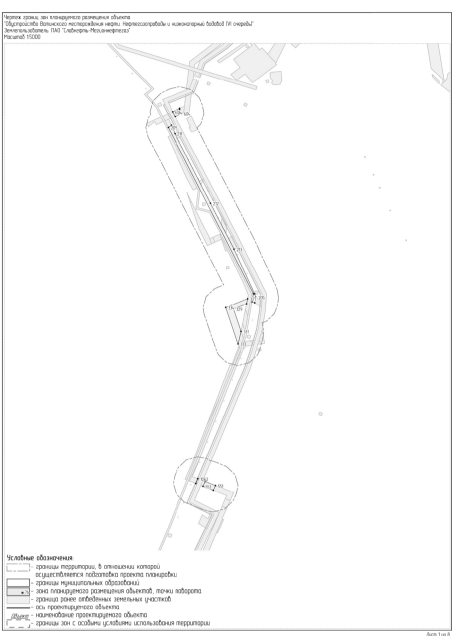
К.Д. Хусниддинов

Д.В. Давыдов

г.Нижневартовск, 2020

1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1.1. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



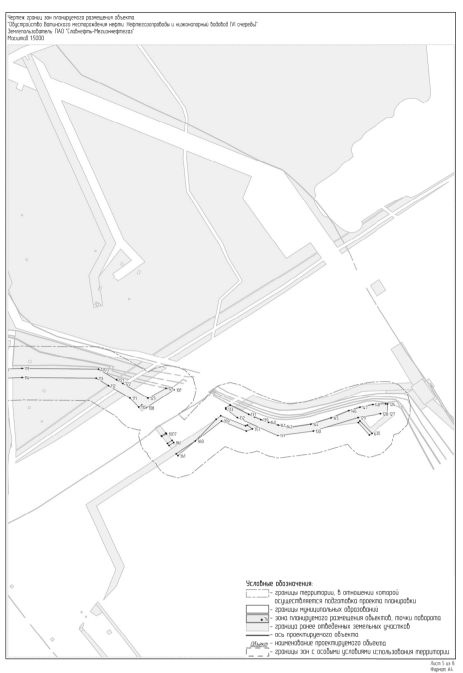


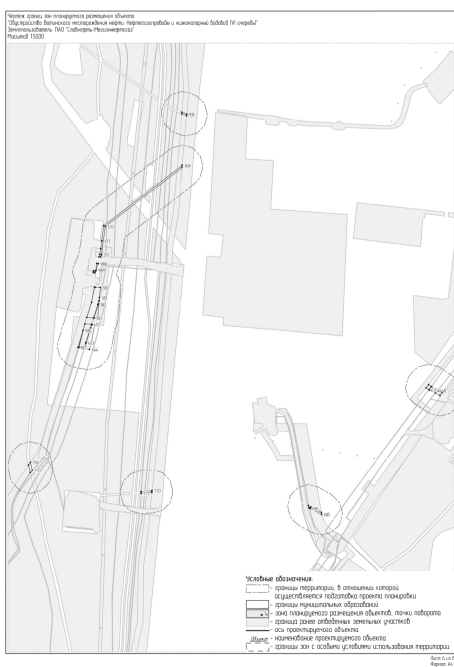






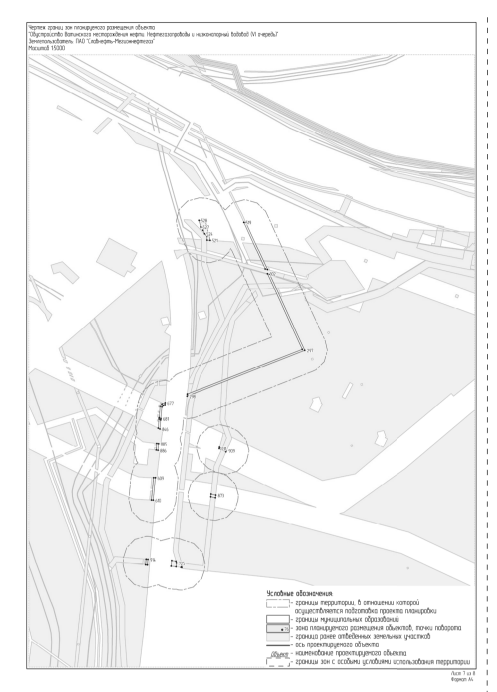


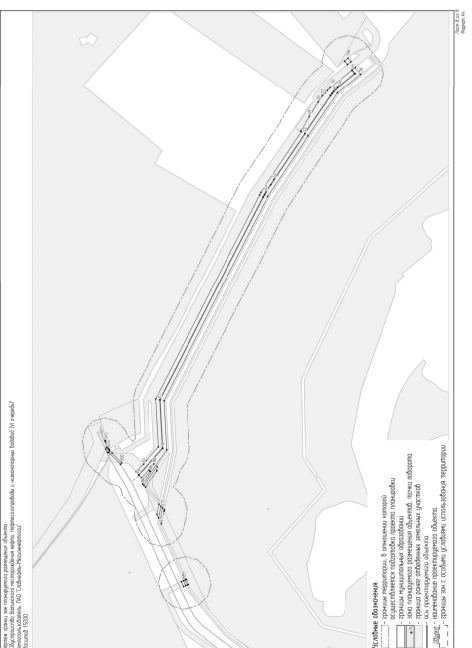












2 Положение о размещении линейных объектов

- 2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов
- В проектной документации «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Нефтегазопроводы и низконапорный водовод (VI очередь)» предусматривается строительство следующих объектов:
 - Низконапорный водовод т.вр. КНС-4

Проектом предусмотрено строительство низконапорного водовода для подачи воды на КНС-4 Ватинского месторождения от точки подключения в существующий низконапорный водовод. Назначение низконапорного водовода транспорт подтоварной воды от точки врезки в низконапорный водовод, который транспортирует воду от ЦППН-1 для дальнейшего транспортирования её на КНС-4.

Основные характеристики проектируемых трубопроводов приведены в таблице 2.1.

Наименование объекта	Категория трубопровода	Протяжен- ность трассы трубопровода, мп	Проектная мощность, м ³ /сут//т/сут	Расчетное давление (максимально возможное), МПа	Транспортируемая среда
Низконапорный водовод «т.врКНС-4»	В	405	5300	4,0	Очищенная пластовая вода

Протяженность трасс трубопроводов уточняется в процессе проектирования, в границах зон планируемого размещения линейного объекта.

- 2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов
- В административном отношении район изысканий расположен на территории Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Тюменской области, на территории действующего Ватинского месторождения нефти.

Ближайшие к объекту населенные пункты – г.Мегион, г. Нижневартовск.

Проектируемые трубопроводы расположены на землях населенных пунктов г. Мегион.

Право на пользование земельными участками под объектами нефтедобычи в лицензионных границах месторождения принадлежит Публичному акционерному обществу «Славнефть-Мегионнефтегаз» (ПАО «СН-МНГ»).

Необходимость размещения объекта обусловлено лицензионным соглашением на право пользования недрами.

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого

	pusare					
№	X	Y		7	961682,18	4396208,57
1	961650,01	4396247,40		8	961651,00	4396206,85
2	961642,34	4396232,33		9	961639,98	4396186,55
3	961641,84	4396217,23		10	961714,13	4396201,29
4	961680,23	4396215,72		12	961811,51	4396160,03
5	961692,87	4396210,36		13	962053,70	4396109,08
20	0.000000	120512110			0.62.61.0.00	120550000
20	962068,07	4396124,10		72	963618,88	4397590,00
21	962024,45	4396134,03		73	963613,76	4397596,26
22	961986,32	4396138,63		74	963608,25	4397602,21
23	961950,22	4396141,46		75	963602,45	4397607,85
24	961942,03	4396142,11		76	963596,24	4397613,21
25	961939,78	4396142,28	_	77	963546,54	4397653,73
26	961936,90	4396142,52		78	963534,84	4397638,76
27	961894,07	4396148,62		79	963586,41	4397596,70
28	961859,41	4396153,30		80	963650,22	4397501,70
29	961819,37	4396174,50		81	963740,04	4397367,97
30	961778,67	4396193,33		82	963969,50	4396915,72
31	961744,93	4396207,88		83	963963,63	4396807,42
32	961720,41	4396216,66	_	84	964017,46	4396730,96
33	961719,59	4396220,25		85	964016,55	4396740,96
34	961693,29	4396231,68		86	964000,06	4396760,16
35	961693,12	4396231,17	_	87	964001,87	4396761,80
36	961688,91	4396230,22		88	963991,58	4396776,45
37	961683,95	4396232,80		89	964003,52	4396763,29
38	961683,18	4396235,27		90	964019,83	4396744,95
39	961680,31	4396235,67		91	964025,44	4396751,43
40	961662,70	4396236,42		92	963972,33	4396810,63
41	961662,96	4396243,87		93	963978,11	4396917,54
42	961656,17	4396245,92		94	963750,16	4397366,87
43	961654,04	4396242,56		95	963747,25	4397372,20
44	963554,28	4397647,43		96	963732,77	4397394,08
45	963548,17	4397640,15		98	963657,52	4397506,08
46	963581,95	4397612,61	_	99	963601,03	4397590,20
47	963586,43	4397608,74		100	963597,60	4397595,00
48	963590,68	4397604,61		101	963593,90	4397599,56
49	963594,66	4397600,21		102	963589,95	4397603,91
50	963598,40	4397595,61		103	963585,76	4397608,00
51	963601,85	4397590,77		104	963581,31	4397611,85
52	963658,37	4397506,60		105	963546,77	4397640,03
53	963726,24	4397405,59		106	963553,51	4397648,05
54	963744,85	4397377,87		107	961620,15	4396681,64
55	963748,11	4397372,69		108	961580,28	4396620,74
56 57	963751,06	4397367,33	_	109	961586,23 961581,79	4396610,72
	963979,13	4396917,76		110		4396603,72
58	963973,36	4396811,00		111	961601,71	4396584,65
59	964026,01	4396752,31		112	961629,59 961645,88	4396537,29
60	964031,44	4396758,99		113	-	4396510,25
61	964015,30	4396775,92		114	961647,28	4396346,96
62	964009,86	4396783,04 4396814,04		115	961645,37	4396300,34
63	963982,03			116	961655,22	4396300,23
64	963987,74	4396919,57		117	961656,70	4396299,44
65	963758,57	4397371,29		118	961665,46	4396301,54
66	963755,59	4397377,12		119	961667,30	4396346,66
67	963665,69	4397510,98		120	961665,53	4396515,30
68	963667,20	4397511,89		121	961642,32	4396555,17
69 70	963647,64	4397544,25		122	961634,10	4396568,95
	963628,16	4397576,46		123	961601,67	4396623,87
71	963623,65	4397583,46		124	961601,38	4396624,35

961651,00 4396206,85 961639,98 4396186,55 961714,13 4396201,29 961811,51 4396160,03 15 962132,64 4396026,82 16 962122,28 4396042,41 17 962120,49 4396041,19 18 962118,31 4396044,27						
961639,98	961682,18	4396208,57		14	962120,99	4396008,11
961714,13	961651,00	4396206,85		15	962132,64	4396026,82
961811,51 4396160,03 18 962118,31 4396042,27 962053,70 4396109,08 19 962120,18 4396045,55 963618,88 4397590,00 125 961623,57 4396663,68 963602,24 4397602,21 129 961566,89 4397138,95 9635396,24 439763,73 130 961529,02 439789,07 963546,54 4397596,70 132 961558,92 439682,18 963560,22 4397501,70 133 96157,98 4396796,61 963650,22 4397501,70 133 961578,99 439680,62 963650,22 4397501,70 133 96158,92 4396806,62 963650,22 439760,97 134 961579,89 4396796,61 963969,50 4396714,96 136 961586,93 439680,37 964016,55 4396760,96 138 961566,10 4396847,35 964001,87 4396761,80 140 961549,06 4396874,35 964001,87 4396764,85 141 961542	961639,98	4396186,55		16	962122,28	4396042,41
19 962120,18 4396045,55	961714,13	4396201,29		17	962120,49	4396041,19
963618,88	961811,51	4396160,03		18	962118,31	4396044,27
963613,76 4397596,26 963608,25 4397602,21 963602,45 4397607,85 127 961566,89 4397154,29 963596,24 4397607,83 128 961567,10 4397138,95 963596,24 4397633,73 130 961529,81 4396990,23 397089,07 963534,64 4397596,70 130 961529,81 4396990,23 3963534,84 4397596,70 132 961578,92 4396911,72 132 961578,92 4396911,72 132 961578,82 4396802,18 1396990,23 4396796,94 133 961579,82 4396796,94 134 961579,82 4396802,18 13969690,23 43968076,94 134 961579,89 4396806,37 136 961586,33 43968076,94 136 961586,33 4396806,37 136 961586,33 43968076,61 139 961586,33 4396806,37 136 961586,33 4396807,62 137 961566,10 4396807,66 139 961584,96 4396807,66 139 961549,06 4396807,66 139 961549,06 4396807,42 140 961549,06 43	962053,70	4396109,08		19	962120,18	4396045,55
963613,76 4397596,26 963608,25 4397602,21 963602,45 4397607,85 127 961566,89 4397154,29 963596,24 4397607,83 128 961567,10 4397138,95 963596,24 4397633,73 130 961529,81 4396990,23 397089,07 963534,64 4397596,70 130 961529,81 4396990,23 3963534,84 4397596,70 132 961578,92 4396911,72 132 961578,92 4396911,72 132 961578,82 4396802,18 1396990,23 4396796,94 133 961579,82 4396796,94 134 961579,82 4396802,18 13969690,23 43968076,94 134 961579,89 4396806,37 136 961586,33 43968076,94 136 961586,33 4396806,37 136 961586,33 43968076,61 139 961586,33 4396806,37 136 961586,33 4396807,62 137 961566,10 4396807,66 139 961584,96 4396807,66 139 961549,06 4396807,66 139 961549,06 4396807,42 140 961549,06 43	063619 99	4307500.00	Г	125	061623 57	1206662 68
963608,25			}			
963602,45 4397607,85 128 961567,10 4397138,95 963596,24 4397613,21 1963546,54 4397653,73 130 961559,02 4397089,07 963534,84 4397596,70 132 961558,92 4396822,18 963650,22 4397501,70 132 961558,92 4396796,94 963740,04 4397367,97 133 961577,56 4396796,94 963963,63 4396807,42 136 961586,33 4396806,61 963963,63 4396715,72 136 961586,33 4396796,61 964017,46 4396730,96 137 961566,10 4396800,72 964001,87 4396761,80 140 961549,06 4396800,62 964001,83 4396776,45 142 961539,26 4396890,80 963972,33 4396810,63 142 961539,63 4396980,80 9633732,77 4397396,87 143 961544,83 4396792,44 9633732,77 4397396,0 143 961554,48 4396980,80 9633732,77						
963596,24 4397613,21 129 961559,02 4397089,07 1963546,54 4397653,73 130 961529,81 4396990,23 130 961534,84 4397596,70 131 961519,64 4396911,72 132 961558,92 4396822,18 13963740,04 4397367,97 134 961579,89 4396806,37 136 961586,33 4396806,37 137 961566,10 439680,62 137 961566,10 439680,63 137 961566,10 439680,63 138 961580,18 439670,66 139 961554,96 439680,63 139 961554,96 439680,63 139 961554,96 439680,62 140 961549,06 439680,62 141 961549,06 439680,62 142 961539,63 4396912,64 142 961539,63 4396912,64 143 961549,06 439680,80 140 961549,30 4397590,20 140 961580,28 439760,30 140 961580,28 439760,30 150 962133,23 4396025,87 140 961580,28 439760,30 150 962133,23 4396912,40 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 152 962188,10 4395993,09 155 962179,55 4395758,99 153 962268,36 4395772,12 162 962198,10 4395993,09 155 962165,11 439688,65 166 962164,38 439596,97 169 961655,22 4396300,23 168 961575,34 4394644,28 16665,46 4396301,54 170 961599,29 4394776,22 166 961655,33 4396303,54 170 961569,79 4394644,21 170 961599,29 4394776,22 1661661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 439668,85 170 961661,67 4			}			
963546,54			}			
963534,84						,
963586,41 4397596,70 963650,22 4397501,70 963650,22 4397501,70 134 961579,89 4396796,61 137 961586,33 4396807,42 96364017,46 4396730,96 138 961586,33 4396807,66 964017,46 4396760,16 139 961586,31 4396847,35 964001,87 4396761,80 964001,87 4396761,80 964001,87 4396763,29 142 961539,63 4396890,80 963991,58 4396740,95 144 961542,63 4396740,96 964003,52 4396763,29 142 961539,63 439690,80 963978,11 4396915,44 961542,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961539,63 4396926,89 142 961558,36 4397029,24 148 961546,3 4396984,73 145 961581,52 4397092,96 149 961588,67 4397150,61 963593,00 4397599,56 153 962123,23 4396025,87 147 961581,52 4397092,96 153 962133,23 4396025,87 159 962383,30 4397590,20 151 962121,63 439607,24 149 961588,67 4397150,61 159 962383,31 4397618,85 156 962252,13 4395993,09 155 962179,95 4395916,97 159 96258,55 4395720,63 158 962274,64 4395716,80 159 962252,13 4395758,99 151 962268,36 4395720,30 152 9621684,34 439594,14 160 962268,36 4395772,12 961654,37 439660,372 162 962198,10 4395926,97 164 962168,95 439565,92 165 962165,11 4395965,38 166 9621645,38 4396300,23 168 961575,34 4394644,28 16961665,54 4396301,54 167 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 169 961597,97 4394644,21 170 961599,29 4394776,16 961667,30 439658,95 177 961558,55 4394113,29 161601,67 4396623,87 177 961559,97 4394113,79 175 96156161,67 4396623,87 177 961559,97 4394113,79 179 961559,97 4394113,79 175 961559,97 4394113,79 175 961559,97 4394113,79 175 961559,97						
963650,22 4397501,70 963740,04 4397367,97 963969,50 4396915,72 963963,63 4396807,42 964017,46 4396730,96 964016,55 4396740,96 964000,06 4396760,16 964001,87 4396760,16 964001,87 4396761,80 964003,52 4396763,29 964019,83 4396714,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963978,11 4396917,54 963978,11 4396917,54 963378,11 4396917,54 963378,11 4396917,54 963378,11 4396917,54 963589,56 439760,08 963593,00 4397599,56 963589,50 4397603,91 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4396681,64 961586,23 439660,72 961601,71 4396584,65 961665,64 4396301,54 961665,64 4396301,54 961665,67 439663,72 9616642,32 4396555,17 9616642,32 4396563,87 179 961558,55 4394113,29 9616642,32 439658,95 9616642,32 439658,95 9616642,32 439658,95 9616644,04 439658,95 9616642,32 439658,95 9616644,04 439668,95 9616642,32 439658,95 9616644,04 439668,95 9616642,32 439658,95 9616644,04 439668,95 9616642,32 439658,95 9616610,67 439668,95 9616610,67 4396623,87						
963740,04 4397367,97 963969,50 4396915,72 963963,63 4396807,42 964017,46 4396730,96 137 961566,10 4396807,06 964000,06 4396760,16 139 961554,48 4396874,35 964001,87 4396761,80 964019,83 4396776,45 964019,83 4396744,95 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963972,33 4396810,63 963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 1963575,22 4397506,08 963657,52 4397506,08 963657,52 4397506,08 963657,52 4397506,08 150 962133,23 4396025,87 963583,90 4397599,56 963583,91 439764,03 963583,11 4397611,85 963583,11 4397611,85 961620,15 4396681,64 1961576,32 4397506,08 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 4397640,03 1963583,31 439680,04 1961586,23 439660,74 1961586,23 439660,74 1961586,23 439663,72 1961664,38 439630,34 1961655,22 4396300,23 1961665,30 4396553,17 1961692,59 4396553,17 1961694,32 4396555,17 1961694,32 4396653,87 176 961558,50 4394107,02 177 961559,79 4394113,79 175 961558,50 4394107,02 177 961559,79 4394107,72						
963969,50 4396915,72 963963,63 4396807,42 964017,46 4396730,96 964017,46 4396730,96 964016,55 4396740,96 964000,06 4396760,16 964001,87 4396761,80 964001,87 4396763,29 96401,83 4396763,29 964025,44 4396751,43 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963972,33 4396810,63 96373,11 4396917,54 96373,016 4397366,87 963732,77 4397394,08 963657,52 4397500,08 963593,90 4397595,00 963588,95 4397603,91 963588,76 4397595,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397640,03 963585,76 4397640,03 961586,23 4396610,72 961580,23 4396610,72 961580,23 4396603,72 961580,23 4396603,72 961586,23						
963963,63 4396807,42 964017,46 4396730,96 964016,55 4396740,96 964000,06 4396760,16 964000,07 4396761,80 963991,58 4396766,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963750,16 4397366,87 963732,77 4397394,08 963597,52 4397590,20 963597,60 4397590,50 963589,95 4397603,91 963583,93 4397590,50 963583,71 4397604,03 963583,95 4397603,91 963583,13 4397640,03 963583,13 4397648,05 963583,13 4397590,00 963583,30 4397590,00 963583,31 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,51 4397640,03 963583,71 4396681,64 961580,23 4396610,72 961680,37 <t< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td></t<>						
964017,46 4396730,96 964016,55 4396740,96 964000,06 4396760,16 964000,187 4396761,80 963991,58 4396766,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 96378,11 4396917,54 963747,25 4397366,87 963732,77 4397394,08 96359,93 4397590,20 96359,93 4397590,20 96358,76 4397590,20 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,01 96358,71 4396681,64 96358,76 4397590,00 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,01 96358,77 4397640,03 96358,76 4397640,03 96358,77 4397640,03 96358,76 4397640,03 96358,71 4396681,64 96158,79 4396681,64 96158,79 4396681,64 <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td>						
964016,55 4396740,96 964000,06 4396760,16 964000,06 4396760,16 964001,87 4396761,80 963991,58 4396766,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963772,33 4396810,63 963732,71 4397366,87 963747,25 4397372,20 963750,16 4397590,20 963755,2 4397506,08 963597,60 4397590,20 963597,60 4397590,20 963589,95 4397603,91 963585,76 4397604,03 963585,76 4397640,03 963585,76 4397640,03 963585,76 4397648,05 961620,15 4396681,64 961588,23 4396681,64 961580,23 4396681,64 961642,32 4396637,29 961645,88 4396610,72 961645,88 4396610,72 961645,88 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td></td<>						
964000,06 4396760,16 964001,87 4396761,80 963991,58 4396776,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396810,63 963972,33 4396810,63 963750,16 4397366,87 963774,25 4397394,08 963657,52 4397590,20 963593,00 4397590,20 963593,90 4397590,20 96358,76 4397590,20 96358,76 4397608,00 96358,76 4397590,20 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,00 96358,31 4397648,05 96358,31 4397648,05 96358,31 4397648,05 96358,31 4397648,05 961580,28 439660,72 961620,15 4396681,64 961581,79 4396681,64 961620,59 4396537,29 961645,88 4396610,72						
964001,87 4396761,80 963991,58 4396776,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963750,16 4397366,87 963774,25 439732,20 963772,7 4397394,08 96357,52 439750,08 96359,0 4397590,20 96358,9 4397608,71 15 961588,67 4397394,08 149 96357,52 4397506,08 963597,60 4397590,20 963597,60 4397595,00 963589,95 4397603,91 963588,95 4397604,03 963581,31 4397648,05 963581,31 4397648,05 961586,23 4396601,72 961680,71 4396681,64 961690,79 4396337,29 961645,88 4396610,72 961645,88 4396630,25 961645,88 4396630,25 961645,84 4396681,64 <			1			
963991,58 4396776,45 964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963978,11 4396917,54 963750,16 4397366,87 963747,25 4397372,20 963601,03 4397590,20 963597,60 4397590,20 963597,60 4397590,20 96358,90 4397590,50 96358,76 4397608,91 96358,76 4397608,91 96358,76 4397608,91 96358,76 4397608,00 96358,76 4397608,00 963581,31 4397648,05 961580,28 439660,72 961580,28 439660,72 961620,15 4396681,64 961645,84 439660,74 961658,70 4397568,05 152 96217,95 43958,75 4397608,00 155 96217,95 43953,51 4396681,64 961586,23 4396681,64						
964003,52 4396763,29 964019,83 4396744,95 964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963978,11 4396917,54 963730,16 4397366,87 147 961581,52 4397092,96 963747,25 4397372,20 148 961587,30 4397150,61 963657,52 4397506,08 159 962133,23 4396025,87 963597,60 4397595,00 159 962121,63 4395997,00 963589,95 4397603,91 154 962129,29 4395997,00 963581,31 4397611,85 962129,29 4395997,00 963581,31 4397648,05 155 962179,95 4395916,97 963581,31 4397648,05 157 962258,55 4395720,63 961580,28 4396603,72 160 962268,87 4395756,99 961580,28 4396603,72 161 962268,36 4395772,12 961645,88 4396537,29 164 96216						
964019,83 4396744,95 964025,44 4396751,43 963972,33 4396810,63 963978,11 4396917,54 963750,16 4397366,87 963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 963657,52 4397506,08 963597,60 4397590,20 963593,90 4397595,00 963593,90 4397595,00 963585,76 4397608,01 963581,31 4397608,01 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397648,05 961580,28 4396603,72 961580,28 4396603,72 961658,73 4396603,72 961645,88 4396537,29 961645,88 4396510,25 961645,37 4396681,64 961645,37 4396630,23 961645,30 4396534,96 961645,30 <t< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>,</td></t<>						,
964025,44 4396751,43						
963972,33 4396810,63 963978,11 4396917,54 963750,16 4397366,87 963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 963657,52 4397506,08 963597,60 4397590,20 963593,90 4397595,00 963589,5 4397608,00 963589,5 4397608,00 963585,76 4397608,00 963585,76 4397608,00 963581,1 4396007,24 963581,1 4396007,27 963589,5 4397608,00 963581,31 4397611,85 963581,31 4397648,05 961580,28 439660,72 961620,15 439660,72 961680,17 439663,72 961645,37 439630,23 961655,22 439630,34 961655,22 439630,34 961655,30 439630,34 961655,30 439630,34 961655,30 439630,34 961655,32 4396300,34 961655,32 4396301,54 </td <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td>						
963978,11 4396917,54 963750,16 4397366,87 963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 963657,52 4397506,08 9636501,03 4397590,20 963597,60 4397599,50 963589,95 4397599,56 963589,56 4397608,00 963589,76 4397608,00 963589,57 4397608,00 963581,1 4396007,24 963589,5 4397608,00 963589,5 153 962130,99 4395997,07 154 962130,99 439597,00 155 963589,5 4397608,00 963589,5 15962179,95 4395768,91 963589,5 4397648,05 963546,77 4397640,03 963581,31 4396610,81 961620,15 4396681,64 961580,28 4396603,72 9616181,79 439637,29 961641,81 160 961645,37 4396634,96 9616452,32						
963750,16 4397366,87 963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 963657,52 4397506,08 963601,03 4397590,20 963597,60 4397595,00 963593,90 4397599,56 963589,95 4397603,91 963585,76 4397608,00 963581,31 4397611,85 963581,31 4397611,85 963553,51 4397640,03 963553,51 4397640,05 961620,15 439661,64 961685,23 4396607,22 961681,79 4396603,72 961642,32 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,23 439634,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961665,31 4396346,66 961665,33 439631,54 961665,33 439631,54 961665,33 439631,54 961665,33 439631,54 961665,30 4396363,51 961665,30 4396365,51 961664,30 4396365,51 961665,30 4396365,51 961665,30 4396365,51 961664,30 4396365,51 961665,30 4396365,51 961664,30 4396365,55 961664,40 4396301,54 961665,53 4396515,30 961665,53 4396515,30 961664,30 439658,55 961664,30 439658,55 961667,30 439658,55 961667,30 4396365,65 961665,53 4396515,30 961665,53 4396515,30 961665,53 4396515,30 961664,30 439658,55 961667,00 439658,55 961667,30 439658,75 961667,30 439658,75 961667,30 439658,75 961667,30 4						
963747,25 4397372,20 963732,77 4397394,08 963657,52 4397506,08 963657,52 4397590,20 963597,60 4397595,00 963593,90 4397595,50 963589,95 4397603,91 963585,76 4397608,00 963581,31 4397611,85 963581,31 4397611,85 963583,51 4397640,03 963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961580,28 439660,72 961586,23 439660,72 9616180,79 4396637,29 961642,32 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396365,51 961664,32 439631,54 961665,53 439631,54 961665,53 4396365,51 961664,32 439631,54 961665,53 4396365,51 961664,32 4396361,54 961665,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961667,30 4396365,51 961664,32 439631,54 961665,53 4396515,30 961664,32 4396355,17 961655,52 4396301,54 961665,53 4396515,30 961664,30 4396368,95 961664,31 4396368,95 961655,52 439631,54 961667,30 4396365,65 961667,30 4396365,51 961664,31 4396365,66 961667,30 4396365,66 961667,30 4396365,51 961664,32 439631,54 961665,53 4396515,30 961664,32 4396355,17 961659,99 4394113,79 961659,99 4394110,72 177 961569,79 4394107,02 177 961569,79 4394107,02					-	
963732,77 4397394,08 96363732,77 4397590,00 150 962133,23 4396025,87 151 962121,63 4396007,24 152 962128,40 4395997,00 152 962128,40 4395997,00 153 962129,29 4395997,27 154 962130,99 4395997,27 155 962179,95 4395916,97 156 96258,53 14397648,05 157 962258,55 4395720,63 158 962274,64 4395716,80 159 962268,87 4395963,74 15961601,71 4396584,65 166 962168,34 439596,74 169 96155,22 4396300,34 167 961565,22 4396300,34 167 961565,22 4396300,34 167 961565,34 4396301,54 170 961592,78 4394113,79 161661,30 4396568,95 161642,32 4396555,17 175 961658,89 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						
963657,52 4397506,08 963601,03 4397590,20 963597,60 4397595,00 963593,90 4397599,56 963589,95 4397603,91 963585,76 4397608,00 963585,131 4397611,85 963546,77 4397640,03 963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961680,28 4396620,74 961580,28 4396603,72 9616101,71 4396584,65 961624,32 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,34 4396301,54 9616667,30 4396346,66 9616665,33 4396315,30 9616642,32 4396555,17 9616341,0 4396568,95 9616341,0 4396568,95 9616341,0 4396568,95 9616340,0 439759,20 150 962133,23 439600,72 152 962128,40 4395997,00 153 962129,29 4395993,09 154 962130,99 4395993,09 155 962179,95 4395916,97 156 962252,13 4395758,99 157 962258,55 4395720,63 158 962274,64 4395716,80 159 962271,65 4395729,30 160 962268,87 4395756,59 161 962268,36 4395772,12 162 962198,10 4395926,97 164 962168,95 4395965,92 165 962165,11 4395965,38 166 962164,53 439596,74 167 961576,32 4394776,22 168 961575,34 4394644,28 169 961597,97 4394644,21 170 961599,29 4394776,16 171 961599,29 4394776,16 172 961569,89 4394113,79 175 961558,55 4394113,29 176 961558,55 4394113,29 177 961569,79 4394107,02						
963601,03 4397590,20						
963597,60 4397595,00 963593,90 4397599,56 963589,95 4397603,91 963585,76 4397608,00 963581,31 4397611,85 963553,51 4397640,03 963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961580,28 4396600,72 961658,79 4396603,72 961645,88 4396573,29 961642,84 4396510,25 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,34 961645,30 439629,44 96165,46 4396301,54 96165,33 4396361,65 961647,28 4396300,34 961645,37 4396300,34 961645,37 4396300,34 96165,46 4396301,54 961665,32 4396301,54 961665,46 439631,54 961665,33 4396361,54 167 961599,9 168 961575,34 4396300,34 167 96165,32 4396301,54						
963593,90 4397599,56 963589,95 4397603,91 154 962130,99 4395997,27 154 962130,99 4395993,09 155 962179,95 4395916,97 155 962179,95 4395916,97 156 96258,55 4397640,03 157 962258,55 4395720,63 158 962274,64 4395716,80 159 962271,65 4395729,30 158 962274,64 4395716,80 159 962268,87 4395756,59 161586,23 4396610,72 161 962268,36 4395772,12 162 962188,10 439596,77 163 962168,34 439596,77 163 962168,34 439596,74 164 962168,34 439596,74 165 962168,34 439596,74 165 962168,34 439596,74 165 962168,34 439596,74 165 962163,37 4396300,34 167 961550,22 4396300,23 168 961575,34 4394644,28 169 961556,70 4396299,44 169 961597,97 4394644,28 169 961565,37 4396300,34 167 961576,32 4394776,22 168 961655,37 4396300,34 167 961576,32 4394776,22 168 961565,37 4396300,34 169 961597,97 4394644,28 169 961597,97 4394644,28 169 961597,97 4394644,28 169 961597,97 4394644,28 170 961569,59 439555,17 175 961558,55 4394113,29 175 961558,55 4394113,29 1661642,32 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						
963589,95 4397603,91 963585,76 4397608,00 963581,31 4397611,85 963546,77 4397640,03 963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961580,28 4396610,72 961581,79 4396637,29 961642,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961647,28 4396300,34 961655,70 4396300,34 961655,46 4396300,23 961655,30 4396300,23 166 962164,88 439650,70 160 962168,95 43959659,29 163 962168,34 4395965,32 164 961647,28 4396300,25 961645,37 4396300,34 961655,20 4396300,23 961655,30 4396301,54 961665,46 4396301,54 961665,33 4396364,66 961667,30 4396365,30 170 961599,29 4394113,79 961667,30 439						
963585,76 4397608,00 155 962179,95 4395916,97 963581,31 4397611,85 156 962252,13 4395758,99 963546,77 4397640,03 157 962258,55 4395720,63 963553,51 4397648,05 158 962274,64 4395716,80 961580,28 4396620,74 160 962268,87 4395756,59 961581,79 4396603,72 161 962268,36 4395772,12 961601,71 4396584,65 163 962168,34 4395969,74 961645,88 4396510,25 165 962165,11 4395965,32 961647,28 4396300,34 167 961565,22 4396300,34 167 961575,34 4394644,28 961655,70 4396299,44 169 961597,97 4394644,28 169 961597,97 4394644,28 961667,30 4396315,30 172 961569,89 4394113,79 961569,89 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 43941107,02 175 961559,79 <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td>						
963581,31 4397611,85 963546,77 4397640,03 963546,77 4397640,03 963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961580,28 4396620,74 961586,23 4396610,72 961601,71 4396584,65 961645,88 4396537,29 961645,88 4396510,25 961647,28 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,70 4396300,23 961655,46 4396301,54 961655,30 4396346,66 961665,46 4396301,54 961665,53 4396315,30 961665,53 4396315,30 961665,53 4396365,17 961665,60 4396301,54 961665,70 4396365,17 961665,31 4396365,17 961665,40 4396365,30 961665,53 4396515,30 961667,30 4396365,51 961665,60 4396365,51 961667,30 4396568,95 961667,60 <t< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td></t<>						
963546,77 4397640,03 157 962258,55 4395720,63 963553,51 4397648,05 158 962274,64 4395716,80 961620,15 4396681,64 159 962271,65 4395729,30 961580,28 4396620,74 160 962268,87 4395756,59 961586,23 4396610,72 161 962268,36 4395772,12 961601,71 4396584,65 163 962168,34 4395969,74 961645,88 4396510,25 164 962168,95 4395965,38 961647,28 4396300,23 166 962164,58 4395969,14 961655,22 4396300,23 168 961576,32 4394776,26 961665,46 4396301,54 169 961597,97 4394644,28 961665,30 4396346,66 171 961592,78 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394110,02 961641,0 439658,95 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,02 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td></td<>						
963553,51 4397648,05 961620,15 4396681,64 961620,15 4396681,64 961580,28 4396620,74 961586,23 4396610,72 961581,79 4396603,72 961601,71 4396584,65 961645,88 4396510,25 961647,28 4396346,96 961655,22 4396300,23 961655,22 4396300,23 961655,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,32 4396346,66 961655,22 4396300,23 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961667,30 4396346,66 961665,31 4396346,66 961667,30 4396345,66 961665,53 4396515,30 9616642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961659,79 4394107,02 961659,79 4394107,02					-	
961620,15 4396681,64 961580,28 4396620,74 961586,23 4396610,72 961581,79 4396603,72 961601,71 4396584,65 961629,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,22 4396300,23 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961655,22 4396300,23 961655,32 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,30 4396346,66 961665,30 4396351,30 9616642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961634,10 4396563,87 177 961559,79 4394107,02 961679,99 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						
961580,28 4396620,74 961586,23 4396610,72 961581,79 4396603,72 961601,71 4396584,65 961629,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,22 4396300,34 961655,30 4396346,66 961655,32 4396346,66 961655,32 4396300,34 961655,32 4396306,34 961655,32 4396346,66 961655,34 4394044,28 170 961599,29 4394776,16 961665,30 4396346,66 961642,32 4396515,30 961642,32 4396551,7 961634,10 4396568,95 961634,10 4396563,87 177 961559,79 4394110,72						
961586,23 4396610,72 961581,79 4396603,72 961601,71 4396584,65 961629,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,23 961665,46 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,34 4396301,54 961665,34 4394776,22 961665,34 43949444,21 961665,36 4396301,54 961665,33 4396346,66 961665,34 4396515,30 961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961634,10 4396623,87 177 961569,79 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						
961581,79 4396603,72 961601,71 4396584,65 9616029,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961647,28 4396346,96 961655,22 4396300,34 961655,70 4396299,44 961665,46 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,53 4396301,54 961665,53 4396364,66 961665,53 4396311,54 961665,53 439636515,30 961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961601,71 4396584,65 163 962168,34 4395969,74 961629,59 4396537,29 164 962168,95 4395965,92 961645,88 4396510,25 165 962165,11 4395965,38 961647,28 4396306,34 167 961576,32 4394776,22 961655,22 4396300,23 168 961575,34 4394644,28 961656,70 4396299,44 169 961597,97 4394644,21 961667,30 4396301,54 170 961599,29 4394776,16 961665,33 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394113,79 961634,10 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961629,59 4396537,29 961645,88 4396510,25 961647,28 4396346,96 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,23 961656,70 4396299,44 961665,46 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,53 4396346,66 961665,53 439631,54 961665,36 439631,54 961665,36 439631,54 961665,36 439631,54 961667,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961645,88 4396510,25 961647,28 4396346,96 961647,28 4396300,34 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,23 961656,70 4396299,44 961665,46 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,53 439644,21 961665,53 439631,54 961667,30 4396364,66 961665,53 439631,54 961665,53 439631,54 961665,53 439631,54 961663,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						,
961647,28 4396346,96 961645,37 4396300,34 961655,22 4396300,23 961656,70 4396299,44 961665,46 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,53 4396346,66 961642,32 4396555,17 961634,10 439658,95 961601,67 4396623,87 166 962164,58 4394776,22 4394644,28 169 961597,97 4394644,21 170 961599,29 4394114,90 961565,53 4394113,79 961634,10 439658,95 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961645,37 4396300,34 167 961576,32 4394776,22 961655,22 4396300,23 168 961575,34 4394644,28 961656,70 4396299,44 169 961597,97 4394644,21 961665,46 4396301,54 170 961599,29 4394776,16 961667,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961665,53 4396515,30 172 961569,89 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394113,29 961634,10 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961655,22 4396300,23 961656,70 4396299,44 961665,46 4396301,54 961667,30 4396301,54 961667,30 4396346,66 961665,53 4396515,30 961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 170 961599,29 4394776,16 171 961592,78 4394114,90 172 961569,89 4394113,79 175 961558,55 4394117,72 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						-
961656,70 4396299,44 169 961597,97 4394644,21 961665,46 4396301,54 170 961599,29 4394776,16 961667,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961642,32 4396515,30 172 961569,89 4394113,79 961634,10 4396568,95 176 961558,55 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961665,46 4396301,54 170 961599,29 4394776,16 961667,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961665,53 4396515,30 172 961569,89 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394113,29 961634,10 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961667,30 4396346,66 171 961592,78 4394114,90 961665,53 4396515,30 172 961569,89 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394113,29 961634,10 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961665,53 4396515,30 172 961569,89 4394113,79 961642,32 4396555,17 175 961558,55 4394113,29 961634,10 4396568,95 176 961558,50 4394107,02 961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
961642,32 4396555,17 961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 175 961558,55 4394113,29 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,72	-					
961634,10 4396568,95 961601,67 4396623,87 176 961558,50 4394107,02 177 961569,79 4394107,72						
961601,67 4396623,87 177 961569,79 4394107,72						
1/0 /0100/,00						-
		.5,000 1,55	. L	.,0	, 01007,00	.57.1107,00



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



9,48	4394085,81	235	962311,50	4395345,48	290	962282,66	4395553,27		5	518	965292,31	4395952,41	1	570	962313,72	4395499,22	623	962272,64	4395729,45	
9,77	4394081,23	236	962313,66	4395341,73	292	962281,57	4395550,06		5	519	965395,25	4395904,81		571	962313,92	4395430,93	624	962275,71	4395716,61	
2,42	4394058,83	237	962312,74	4395341,22	295	962281,35	4395551,19	i	5	520	965395,05	4395909,25		572	962298,07	4395428,12	625	962279,65	4395715,91	

		Ĭ
179	961569,48	4394085,81
180	961569,77	4394081,23
181	961412,42	4394058,83
182	961392,00	4394054,14
183	961389,20	4394045,36
184	961399,61	4394049,04
185	961540,45	4394075,73
186	961569,96	4394078,19
187	961570,01	4394077,20
188	961540,58	4394074,74
189	961399,87	4394048,08
190	961388,81	4394044,17
191	961386,17	4394035,92
192	961387,35	4394034,63
193	961398,03	4394042,82
194	961404,71	4394046,76
195	961427,10	4394051,20
196	961484,93	4394058,66
197	961541,20	4394065,89
198	961570,60	4394068,30
199	961570,67	4394067,29
200	961593,31	4394067,96
201	961569,97	4394078,19
205	959859,91	4393251,29
206	959846,76	4393249,04
207	959848,98	4393242,93
208	959867,79	4393246,07
209	960251,86	4393057,44
210	960257,03	4393064,29
211	960237,85	4393072,04
212	960077,01	4393151,08
213	959970,56	4393203,23
214	959867,35	4393248,64
215	962272,88	4395445,64
216	962264,34	4395444,10
217	962278,26	4395422,65
218	962284,13	4395411,46
219	962286,10	4395407,71
220	962286,50	4395407,76
222	962294,69	4395391,32
223	962315,21	4395347,73
224	962317,08	4395343,60
225	962316,20	4395343,11
226	962314,57	4395346,04
227	962293,42	4395390,10
228	962283,92	4395407,39
229	962281,86	4395411,13
230	962273,28	4395426,76
231	962262,99	4395443,85
	062256.26	4395442,67
232	962256,36	7373772,07
232 233	962270,15	4395417,54

346 962290,79 4395646,28 347 962289,71 4395646,69

348 962288,08 4395655,98

349 962283.50 4395679.92

350 962276,18 4395710,40

351 962250,55 4395441,62

352 962230,86 4395438,10

354 962280,65 4395397,23

355 962269,59 4395415,75

356 962255,38 4395413,74

357 961534,42 4396855,35

358 961529,83 4396842,08

359 961551,63 4396787,40

360 961507,04 4396729,66

361 961474,71 4396690,45

362 961478,63 4396686,43

364 961555,12 4396775,52

365 961563,09 4396785,77

367 961542,66 4396844,18

369 964208,31 4395630,30

370 964064,56 4395443,57

371 963995,17 4395434,26

372 963989,75 4395432,35

373 963989,94 4395428,20

374 963996,13 4395430,36

378 964028,76 4395434,83

379 964066,75 4395439,85

380 963915,11 4395431,54 381 963890,51 4395429,40 382 963874,02 4395425,48

383 963839,97 4395415,00

384 963841,35 4395398,71 385 963878,86 4395410,49

386 963915,52 4395417,68

387 963915,09 4395419,02 388 961564,18 4393884,16 389 961564,97 4393848,73

390 961565,07 4393843,44

391 961589,41 4393838,19

392 961590,32 4393880,19

393 961745,91 4396208,82

394 961745,90 4396208,52 395 961779,16 4396194,35 396 961819,78 4396175,75

397 961859,55 4396154,59

398 961894,25 4396150,03

964009,75 4395432,35 376 964010,09 4395432,77

964028,65 4395435,46

961541,25 4396840,37

964213,68 4395630,68

962239,05 4395391,14

353

366

368

375

236	962313,66	4395341,73			
237	962312,74	4395341,22			
238	962319,37	4395329,40			
239	962320,26	4395329,87			
240	962324,18	4395322,98			
241	962346,57	4395280,91			
242	962349,14	4395289,80			
243	962339,46	4395304,36			
244	962322,70	4395331,15			
245	962323,58	4395331,61			
246	962325,36	4395329,08			
247	962349,52	4395291,06			
248	962350,02	4395292,85			
249	962332,34	4395324,87			
250	962358,71	4395340,17			
251	962352,44	4395350,22			
252	962352,28	4395350,46			
253	962348,92				
		4395361,10			
254	962320,83	4395345,69			
256	962284,43	4395411,50			
258	962276,96	4395425,49			
259	962276,12	4395428,58			
260	962271,28	4395645,12			
261	962282,87	4395576,51			
262	962273,86	4395562,69			
263	962273,84	4395562,67			
264	962261,26	4395560,86			
265	962260,53	4395560,35			
266	962261,50	4395546,99			
267	962263,20	4395547,16			
268	962235,91	4395522,10			
269	962248,53	4395519,52			
270	962248,72	4395518,21			
271	962271,00	4395522,43			
272	962274,32	4395530,36			
273	962273,32	4395529,44			
274	962277,42	4395541,16			
275	962279,81	4395548,20			
276	962280,93	4395548,27			
278	962278,30	4395540,60			
279	962276,78	4395536,23			
280	962281,88	4395548,34			
281	962282,98	4395553,78			
282	962283,54	4395556,50			
283	962284,68	4395562,06			
284	962283,02	4395555,68			
285	962281,10	4395552,66			
286	962281,26	4395552,96			
287	962288,51	4395580,76			
288	962293,41	4395625,43			
289	962291,31	4395637,53			
399	061024 27	1306115 66			
	961924,37	4396145,66			
400	961937,25	4396143,81			

285	962281,10	4395552,66
286	962281,26	4395552,96
287	962288,51	4395580,76
288	962293,41	4395625,43
289	962291,31	4395637,53
399	961924,37	4396145,66
400	961937,25	4396143,81
401	961939,51	4396143,63
402	961986,30	4396139,91
403	962024,63	4396135,03
404	962067,27	4396125,30
405	962065,61	4396127,81
406	961975,48	4396145,94
407	961929,25	4396150,01
408	961883,16	4396155,21
409	961869,99	4396156,68
410	961866,61	4396157,07
411	961865,56	4396157,57
412	961823,60	4396177,46
413	961816,72	4396179,21
414	961797,84	4396186,29
415	961650,79	4394241,22
416	961635,96	4394241,04
417	961628,28	4394224,74
420	961590,97	4394223,63
421	961590,82	4394214,05
422	961656,02	4394215,85
423	961670,90	4394225,99
424	961641,07	4394225,11
425	961641,07	4394225,12
427	961650,78	4394231,55
428	962292,39	4395637,12
429	962294,43	4395625,48
430	962289,48	4395580,58
431	962282,81	4395547,90
432	962275,96	4395531,71
433	962272,11	4395522,62
434	962278,42	4395523,81
435	962278,79	4395521,97
436	962278,82	4395521,79
437	962279,51	4395522,74
438	962289,89	4395538,94
439	962294,37	4395549,65
440	962289,84	4395550,45
441	962299,12	4395565,41
442	962302,13	4395573,01
443	962302,25	4395580,91
444	962292,94	4395636,90
445	958644,33	4392898,96
446	958596,76	4392896,86
447	958598,68	4392846,37
448	958608,52	4392852,70
449	958607,21	4392887,33
450	958648,45	4392889,28
451	963824,33	4395410,19
452	963814,80	4395407,24
453	963779,93	4395396,19
+33	100117,73	700000,19

290	962282,66	4395553,27
292	962281,57	4395550,06
295	962281,35	4395551,19
296	962282,19	4395552,54
297	965112,61	4396039,74
298	965010,71	4395779,44
299	965015,19	4395779,93
300	965015,24	4395780,06
301	965114,80	4396034,32
302	965281,89	4395957,22
303	965280,46	4395962,26
304	961595,68	4394384,56
305	961572,99	4394382,13
306	961570,48	4394301,01
307	961593,62	4394306,39
308	961595,83	4394373,34
309	962477,69	4395147,74
310	962486,18	4395136,25
311	962502,18	4395132,79
312	962540,26	4395072,41
313	962552,74	4395071,75
314	962565,06	4395071,10
315	962568,29	4395071,43
317	962584,23	4395073,05
318	962597,51	4395075,38
319	962612,94	4395080,13
320	962608,43	4395089,14
	962598,74 962579,56	4395086,52
321	962563,59	4395081,98 4395080,18
323	962547,57	4395081,62
324	962546,20	4395081,74
325	962508,35	4395141,25
326	962497,12	4395144,27
327	959856,25	4393233,21
328	959844,28	4393230,91
329	959832,28	4393202,12
331	959780,97	4393218,70
332	959780,94	4393218,70
333	959751,06	4393212,01
334	959835,67	4393184,74
335	962259,96	4395712,32
336	962269,74	4395654,19
337	962252,91	4395660,51
338	962251,79	4395660,00
339	962253,04	4395656,15
340	962292,16	4395641,49
2/11	962291,40	4395646,04
341		
342	962280,72	4395709,58
342 343	962280,72 962277,25	4395710,21
342	962280,72	

343	902211,23	4393/10,21
344	962284,47	4395680,15
345	962289,08	4395656,17
454	963766,29	4395392,11
455	963768,49	4395379,92
456	963825,57	4395394,42
457	961215,77	4394117,94
458	961214,51	4393992,64
459	961218,77	4393987,06
460	961220,43	4393987,86
461	961221,73	4394115,84
462	963823,70	4395417,59
463	963781,21	4395410,34
464	963763,95	4395405,26
465	963766,10	4395393,19
466	963779,59	4395397,20
467	963814,51	4395408,23
468	963824,26	4395411,24
469	961834,22	4396174,73
470	961867,13	4396159,09
471	961929,46	4396152,08
472	961958,28	4396149,54
473	961836,24	4396174,24
474	961270,51	4394024,81
475	961248,88	4394015,46
478	961246,87	4394014,60
481	961229,31	4394007,04
482	961229,30	4393993,07
483	961246,80	4394003,02
485	961246,81	4394001,87
487	961230,32	4393992,49
488	961246,79	4394000,24
491	961248,79	4394001,18
494	961272,60	4394012,39
495	961273,19	4394016,86
496	961248,81	4394003,02
498	961248,81	4394004,17
500	961271,88	4394017,43
501	961290,07	4394143,35
502	961290,22	4394074,09
503	961290,24	4394040,04
504	961296,21	4394074,49
505	961296,07	4394142,54
506	961213,76	4393927,19
507	961212,66	4393830,00
508	961218,91	4393854,22
509	961219,70	4393923,76
510	961047,62	4394019,42
511	961075,88	4393979,41
512	961085,21	4393967,05
513	961084,08	4393979,09
514	961087,33	4393983,20
515	961061,20	4394013,55
516	961055,46	4394012,18
	965291,00	,

518 965292,31 4395952,41 519 965395,25 4395904,81 520 965395,05 4395909,25 521 965356,69 4395830,35 522 965356,69 4395823,49 523 965364,85 4395823,48 524 965370,38 4395814,40 526 965384,02 4395815,60 527 965385,22 4395805,75 529 965399,00 4395805,75 529 965399,00 4395805,75 529 965399,00 4395805,75 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,72 4394072,99 534 961647,68 4394078,73 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,
520 965395,05 4395909,25 521 965356,21 4395830,35 522 965356,69 4395823,49 523 965364,85 4395817,96 525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395815,60 527 965385,22 4395809,72 528 965399,00 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394080,72 534 961611,72 4394072,99 535 961089,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393978,5 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
521 965356,21 4395830,35 522 965356,69 4395823,49 523 965364,85 4395823,48 524 965370,38 4395817,96 525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395805,75 528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395805,75 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394087,72 534 961611,72 4394072,99 535 961089,10 4394078,73 536 961082,2 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,52 539 961102,19 4393948,24 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
522 965356,69 4395823,49 523 965364,85 4395823,48 524 965370,38 4395817,96 525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395805,75 528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 96102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 439367,40 542 962311,94 4395532,73
523 965364,85 4395823,48 524 965370,38 4395817,96 525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395805,72 528 965385,22 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394080,72 534 961611,77 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 439345,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
524 965370,38 4395817,96 525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395815,60 527 965385,22 4395805,75 529 965399,00 4395815,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961631,14 4394080,72 534 961611,77 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 439348,24 541 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
525 965378,16 4395814,40 526 965384,02 4395815,60 527 965385,22 4395805,75 528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394072,99 534 961611,72 4394078,73 335 961649,10 4394078,73 336 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
526 965384,02 4395815,60 527 965385,22 4395809,72 528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 336 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
527 965385,22 4395809,72 528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394087,29 534 961641,22 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961007,11 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
528 965399,60 4395805,75 529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394087,29 534 961611,72 4394072,99 535 961088,22 4393982,12 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 439395,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 439394,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
529 965399,00 4395819,71 530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394087,29 534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 96100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
530 961647,68 4394096,63 531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394080,72 534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393945,25 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393974,0 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
531 961636,08 4394095,88 532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394080,72 534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 96100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
532 961637,14 4394082,85 533 961611,77 4394080,72 534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
533 961611,77 4394080,72 534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
534 961611,72 4394072,99 535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
535 961649,10 4394078,73 536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
536 961088,22 4393982,12 537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
537 961085,56 4393978,65 538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
538 961086,68 4393965,35 539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
539 961102,19 4393945,22 540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
540 961108,91 4393948,24 541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
541 961100,71 4393967,40 542 962311,94 4395532,73
542 962311,94 4395532,73
543 962297,98 4395527,24
544 962293,64 4395506,24
545 962312,79 4395508,24
546 962312,23 4395524,07
547 962312,14 4395525,42
548 962311,14 4395525,35
549 962310,77 4395530,61
550 962311,80 4395530,68
551 959423,12 4393162,11
552 959412,10 4393157,38
553 959421,48 4393134,69
554 959432,43 4393139,38
555 962312,85 4395507,24
556 962293,66 4395505,22
557 962282,12 4395504,35
558 962282,76 4395500,96
559 962289,76 4395502,38
560 962290,81 4395500,02
561 962289,80 4395499,77
562 962289,10 4395501,11
563 962282,94 4395499,99
564 962284,08 4395494,01
565 962291,80 4395495,37
566 962291,49 4395496,02
567 962292,48 4395496,26
568 962292,80 4395495,54
569 962313,31 4395499,14

568 962292,80 569 962313,31	4395495,54 4395499,14
569 962313,31	4395499,14
675 963975,40	4396643,45
676 963978,78	4396650,57
	4395730,93
678 964991,48	4395730,59
679 964989,83	4395726,35
680 964986,74	4395723,70
681 964961,37	4395721,43
682 964963,24	4395717,59
683 964988,38	4395719,83
684 964993,21	4395723,98
685 963359,57	4395969,67
686 963375,11	4395941,68
687 963376,13	4395939,86
688 963376,14	4395939,85
689 963376,81	4395938,65
690 963382,09	4395937,41
691 963378,60	4395943,65
692 963364,41	4395969,20
693 962705,67	4394875,86
694 962694,86	4394871,74
695 962700,77	4394860,49
696 962708,86	4394863,91
697 962711,37	4394864,79
698 961667,59	4394823,29
699 961666,28	4394823,29
700 961747,87	4394815,28
	4394815,28
702 962363,84	4395266,97
703 962361,36	4395253,61
704 962367,23	4395243,88
705 962367,88	4395242,70
706 962369,39	4395244,91
707 962373,21	4395252,18
708 962187,78	4394505,56
709 962170,95	4394495,14
710 962172,24	4394482,07
711 962174,51	4394482,28
712 962711,93	4394863,70
713 962709,27	4394862,79
714 962701,35	4394859,46
715 962706,16	4394848,47
716 962716,91	4394853,98
717 961116,23	4393964,68
718 961105,55	4393958,65
719 961109,45	4393949,55
720 961121,49	4393954,59
721 961665,83	4394821,09
722 961664,62	4394819,54
723 961745,10	4394813,24
, 20 /01/70,10	
	4394814 71
724 961747,38	4394814,71
	4394814,71 4395755,92 4395755,04

570	962313,72	4395499,22
571	962313,92	4395430,93
572	962298,07	4395428,12
573	962304,07	4395417,21
574	962311,23	4395415,85
575	962318,75	4395394,49
576	962318,48	4395398,28
577	962314,29	4395429,71
578	963984,65	4396770,63
579	963985,18	4396761,19
580	964011,11	4396724,35
581	964014,64	4396728,02
582	962295,42	4395549,46
583	962290,79	4395538,47
584	962279,82	4395521,37
585	962279,47	4395521,04
586	962297,11	4395527,97
587	962300,12	4395542,57
589	962301,35	4395548,41
590	962296,85	4395526,79
591	962279,19	4395519,85
592	962281,75	4395506,34
593	962292,76	4395507,16
594	962730,95	4394854,07
595	962718,44	4394850,44
596	962717,21	4394853,02
597	962706,57	4394847,56
598	962711,33	4394837,07
599	962733,73	4394848,56
600	961524,59	4397120,03
601	961521,03	4397114,03
602	961548,22	4397089,51
603	961551,76	4397093,09
604	960284,88	4393086,73
605	960277,31	4393072,45
606	960288,49	4393066,78
607	960296,36	4393082,82
608	960294,25	4393083,16
609	964830,45	4395709,31
610	964780,36	4395704,60
611	964780,53	4395700,59
612	964830,53	4395705,32
613	962302,34	4395548,23
614	962298,23	4395528,40
615	962312,03	4395533,85
616	962312,96	4395546,34
617	961320,27	4393921,89
618	961320,11	4393894,80
619	961327,35	4393892,64
620	961327,56	4393918,16
621	962269,46	4395769,20
622	962269,87	4395756,67
727	964634,73	4395744,17
720	04444	120 1 0

010	701320,11	4373074,00		
619	961327,35	4393892,64		
620	961327,56	4393918,16		
621	962269,46	4395769,20		
622	962269,87	4395756,67		
702207,01 4373130,01				
727	964634,73	4395744,17		
728	964647,14	4395745,59		
729		4395754,85		
730	964645,66			
	963980,52	4396686,86		
731	963976,36	4396682,20		
732	963981,69	4396656,31		
733	963985,28	4396663,68		
734	961319,70	4394094,68		
735	961319,85	4394075,99		
736	961327,05	4394076,44		
737	961326,92	4394092,47		
738	962380,25	4395240,55		
739	962376,80	4395235,06		
740	962374,30	4395231,36		
741	962376,88	4395226,79		
742	962376,26	4395225,84		
743	962378,50	4395221,88		
744	962379,12	4395222,82		
745	962380,38	4395220,65		
746	962386,17	4395230,72		
747	962385,24	4395232,29		
748	962382,90	4395236,16		
749	962382,21	4395233,09		
750	962383,86	4395231,98		
751	962382,76	4395230,31		
752	962381,09	4395230,31		
753	963466,55	4395266,86		
754		4395262,07		
755	963461,00 963479,85	4395257,50		
756	963486,60	4395262,06		
757	961800,81	4394860,46		
758	961783,21	4394850,87		
759	961785,62	4394845,46		
760	961803,12	4394855,46		
761	961258,64	4394096,26		
762	961260,04	4394088,25		
763	961282,80	4394089,67		
764	961282,95	4394090,87		
765	961266,34	4394094,98		
766	962688,63	4394883,92		
767	962694,41	4394872,64		
768	962705,21	4394876,77		
769	962702,51	4394882,02		
770	963417,67	4395556,98		
771	963413,18	4395556,50		
772	963411,36	4395530,02		
773	963415,39	4395530,29		
774	963417,16	4395556,25		
775	961650,92	4394251,29		
776				
	961640,27	4394250,17		
777	961636,44	4394242,06		
//8	961650,83	4394242,20		
778	961650,83	4394242,20		

623	962272,64	4395729,45
624	962275,71	4395716,61
625	962279,65	4395715,91
626	962272,56	4395760,13
627	962392,35	4395262,61
628	962390,77	4395259,67
629	962394,32	4395254,35
630	962387,32	4395243,22
631	962384,31	4395247,72
632	962381,58	4395242,67
633	962380,85	4395241,50
634	962383,49	4395237,12
635	962385,83	4395233,23
636	962390,62	4395225,39
637	962389,77	4395239,54
638	962396,75	4395250,70
639	962399,26	4395255,50
640	962396,72	4395258,14
641	963883,12	4395428,83
642	963839,11	4395425,10
643	963839,86	4395416,10
644	963873,79	4395426,64
645	964099,25	4396827,84
646	964092,51	4396810,06
647	964089,88	4396806,59
648	964089,57	4396807,91
649	964083,79	4396800,63
650	964062,97	4396778,58
651	964065,47	4396775,40
652	964090,88	4396802,32
653	964090,54	4396803,76
654	964100,18	4396826,89
655	961138,33	4393977,15
656	961127,35	4393970,95
657	961133,29	4393959,55
658	961145,01	4393964,44
659	961327,43	4394034,72
660	961286,69	4394027,49
661	961285,50	4394018,46
662	961294,76	4394022,80
663	961321,81	4394032,55
664	961291,00	4393929,52
665	961291,59	4393902,87
666	961297,65	4393901,57
667	961297,07	4393928,00
668	963663,29	4396251,31
669	963656,22	4396245,77
670	963665,12	4396231,46
671	963672,91	4396237,10
672	963973,02	4396678,66
673	963968,80	4396674,36
674	963969,41	4396671,34
779	962319,12	4395431,83
780	962315,17	4395431,14
791	062215 55	4205420 02

781 962315,55 4395429,92

782 962318,68 4395406,79

783 962323,62 4395407,49

784 962323,51 4395408,15

785 962320,78 4395421,19

786 963656,08 4396261,96

787 963649,16 4396257,12

788 963655,66 4396246,67

789 963662,70 4396252,19

790 962365,99 4395275,08

791 962364,30 4395269,41

792 962364,28 4395269,32

793 962364,12 4395268,41

794 962373,77 4395253,21

795 962376,79 4395258,95

796 963562.59 4397674.31

797 963556,39 4397666,35

798 963563,80 4397660,30

799 963570,19 4397667,93

800 962541,03 4395700,83

801 962538,21 4395691,84

802 962533.95 4395677.79

803 962537,94 4395677,05

804 962542,05 4395690,67

805 962545,01 4395700,11

806 961126,40 4393970,40 807 961119,88 4393966,73

808 961125,37 4393956,23

809 961132.26 4393959.09

810 961325,56 4394355,62

811 961318,40 4394353,94 812 961318,82 4394341,73

813 961325,98 4394343,39 814 961329,67 4394231,14

815 961322,51 4394230,10 816 961322,92 4394218,05

817 961330,08 4394219,10

818 962392,09 4395386,80 819 962382,48 4395378,45

820 962387,45 4395373,64 821 962396,04 4395381,03

822 962396,39 4395380,43

823 962397,07 4395381,08

824 961289,65 4394350,67

825 961289,70 4394334,51 826 961295,70 4394336,10

827 961295,69 4394348,50 828 961249,34 4394097,79

829 961249,26 4394087,57

830 961249,46 4394087,58

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

883 961185.76 4393981.48

884 961194,90 4393985,32

885 964906,37 4395716,43

886 964891,38 4395715,05

888 964906,84 4395712,46

889 963927,00 4396517,74

890 963922,04 4396506,73

891 963926,64 4396504,79

892 963931,57 4396515,73

893 961182,20 4393987,31

895 | 961177,18 | 4393977,90

896 961184,74 4393981,07

897 961222,51 4394207,63

898 961216,53 4394205,44

899 961216,44 4394196,19

900 961222,44 4394198,11

901 962527,11 4395641,31

902 962522,63 4395640,30

903 962518,56 4395627,08

904 962523,06 4395628,07

905 961346,10 4393914,29

906 961345,77 4393888,58

907 961347,77 4393888,13

908 961348,09 4393913,88

909 964890,60 4395866,53

010 064887 03 4305865 10

894 961173,90

4395711,08

4393983.82

964891,86

официально

935 962085 52 4394786 53

936 961141,82 4393979,10

937 961139,21 4393977,65

940 962072,90 4394785,05

941 962072,60 4394783,42

943 962096,10 4394781,83

945 962097,98 4394781,64

948 961801,08 4394811,42

952 963920,39 4396520,70

961145,95 4393964,83

961148,71 4393965,99

962095,76 | 4394781,86

962097,19 4394781,72

962098,63 4394783,26

962097,03 4394783,43

961801 90 4394809 59

961824,41 4394808,45

961823,61 4394810,25

963915,39 4396509,54

963918,34 4396508,25

963923,35 4396519,37

962373,82 4395251,19

962370,29 4395244,32

962368,43 4395241,74

962373,06 4395242,41

962375,85 4395247,84

962372,21 4395292,86

962370 26 4395289 53

962375.42 4395283.18

962375,63 4395286,61 4394813.68

961822.61 4394812.52

964091,59 4396801,36

4395285,05

959 962370,49 4395238,08

963 962370,60 4395290,71

966 962384,03 4395272,80

970 961800,77 4394812,04

971 961823,38 4394810,86

973 | 964096,74 | 4396813,25

975 964095.00 4396801.68 976 964098,61 4396808,99 977 961249,58 4394330,12 978 961247,58 4394328,15 979 961247,71 4394311,38 980 961249,71 4394313,33 981 961349,51 4394093,87 982 961347,51 4394093,75

983 961347,34 4394077,73

984 961349,38 4394077,82

985 963809,87 4395389,40

986 963768.63 4395378.92

962376,48

961800,06

938

939

942

944

946

947

949

950

951

953

954

955

956

957

958

960

961

962

964

965

967

968

969

972

974





831	961259,05	4394088,18
832	961257,53	4394096,45
833	961218,30	4393799,85
834	961212,28	4393796,56
835	961212,12	4393782,80
836	961218,14	4393786,10
837	961798,75	4394865,04
838	961781,18	4394855,34
839	961782,75	4394851,80
840	961800,40	4394861,38
841	961803,51	4394854,52
842	961786,02	4394844,53
843	961787,58	4394841,17
844	961805,21	4394850,75
845	964958,17	4395721,14
846	964938,63	4395719,39
847	964940,48	4395715,54
848	964960,05	4395717,30
849	963673,46	4396236,27
850	963665,64	4396230,62
851	963669,92	4396223,71
852	963677,81	4396229,85
853	961223,37	4394307,67
854	961217,36	4394306,08
855	961217,27	4394293,62
856	961223,26	4394295,22
857	962404,66	4395602,41
858	962398,87	4395600,33
859	962416,10	4395593,74
860	962421,91	4395595,82
861	961503,61	4396680,94
862	961496,93	4396670,81
863		4396667,06
	961501,68	
864	961508,35	4396677,23
865	961796,95	4394868,99
866	961779,30	4394859,45
867	961780,71	4394856,34
868	961798,34	4394866,07
869	961295,92	4394226,37
870	961289,91	4394225,51
871	961289,92	4394214,78
872	961295,94	4394214,96
873	964791,52	4395842,77
874	964785,52	4395842,05
875	964787,77	4395831,50
876	964793,78	4395832,14
877	961246,25	4393942,28
878	961245,71	4393911,28
879	961247,70	4393910,88
880	961248,22	4393941,73
881	961190,66	4393990,90
882	961183,24	4393987,75

963768,90 4395377,45

4395426,69

4395421,24

4396219.81

4396217,42

4394079,94

4394079,94

4394078,94

4394078,94

4394071,52

4393814,89

4393801.09

4396665,07

4396654,68

4396663.80

988 963973,60

989

991

992

994

998

999

1001

1008

963958,08

961720,72

961721,26

961247,42

961247,22

961247,42

961249,15

997 961247,22

1003 961246,04

1006 961245.81

1007 961523.86

961517,34

961525,47 1011 961348,12 4394360,80

990 963974,20 4395423,03

993 961744,90 4396208,92

995 961247,48 4394087,44

1000 961247,38 4394071,40

1002 961249,25 4394087,42

1004 961244,03 4393813,81

1005 961243.80 4393800.00

1009 961518,92 4396653,41

1012 961346,12 4394360,34

1013 961346,48 4394348,13

961744,91 4396209,24

910	964887,93	4395865,19	
911	964895,10	4395850,52	
912	964898,26	4395850,86	
913	964895,36	4395856,79	
914	964649,84	4395692,83	
915	964637,31	4395691,68	
916	964637,67	4395687,73	
917	964650,27	4395688,88	
918	964339,51	4395641,84	
919	964335,36	4395641,51	
920	964339,96	4395629,83	
921	964344,11	4395630,21	
922	962345,53	4395625,22	
923	962345,22	4395621,05	
924	962357,06	4395616,55	
925	962357,24	4395620,67	
926	962073,42	4394787,36	
927	962073,06	4394785,67	
928	962097,08	4394784,04	
929	962098,87	4394783,85	
930	962099,52	4394785,49	
931	962099,34	4394785,50	
932	962098,25	4394785,61	
933	962096,08	4394785,84	
934	962085,53	4394786,55	
1014	961348,50	4394348,57	
1015	961351,88	4394234,67	
1016	961349,90	4394234,20	
1017	961350,26	4394221,99	
1017	961352,24	4394222,46	
1019	961150,84	4393984,19	
1020	961149,67	4393984,19	
1020	961157,05	4393969,48	
1021	961157,03	4393909,48	
1022	962322,80	4395382,97	
1023	962331,24	4395367,59	
1025	962328,84	4395377,65	
1026	961118,96	4393966,20	
1027	961117,29	4393965,27	
1028	961122,64	4393955,08	
1029	961124,40	4393955,82	
1030	962377,43	4395258,02	
1031	962374,37	4395252,22	
1032	962376,39	4395248,88	
1033	962379,49	4395254,91	
1034	963955.88	4395420.46	

1014	961348,50	4394348,57
1015	961351,88	4394234,67
1016	961349,90	4394234,20
1017	961350,26	4394221,99
1018	961352,24	4394222,46
1019	961150,84	4393984,19
1020	961149,67	4393983,54
1021	961157,05	4393969,48
1022	961158,63	4393970,14
1023	962322,80	4395382,97
1024	962331,24	4395367,59
1025	962328,84	4395377,65
1026	961118,96	4393966,20
1027	961117,29	4393965,27
1028	961122,64	4393955,08
1029	961124,40	4393955,82
1030	962377,43	4395258,02
1031	962374,37	4395252,22
1032	962376,39	4395248,88
1033	962379,49	4395254,91
1034	963955,88	4395420,46
1035	963951,46	4395418,92
1036	963951,78	4395414,51
1037	963955,77	4395414,81
1038	963955,67	4395416,15

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого
размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству)
из зон планируемого размещения линейных объектов

Линейные объекты, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствуют.

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению. Фактически испрашиваемая площадь по проекту составляет 9,6896 га.

2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В проектной документации предусмотреть мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением линейного объ-

Зона планируемого размещения объекта не пересекает раннее утвержденные проекты планировки

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно заключению от 27.08.2020 г. №20-741 службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО - Югры на территории испрашиваемого участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не имеется. Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Россий-

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

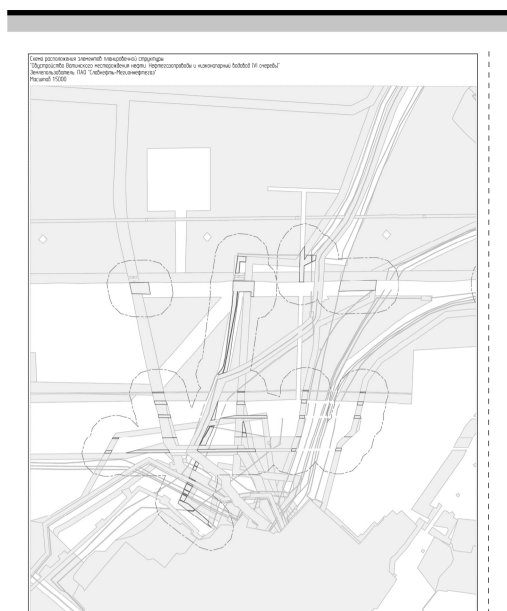
3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

3.1. Схема расположения элементов планировочной структуры

ма расположения элементов планиро устройство Ватинского месторожде ілепользователь: ПАО "Славнефть-М титав 15000	бочной структуры ния нефти. Нертггазопроводы и низконапорный водовод (VI очередь)" -	
осуществляется под - границы муниципальн	, в отношении которой готовка проекта планировки ых образований замещения объектов, точки поворота енных земельных участков объекта	
28. ava — илименование проект	объекта ируемого объекта ии услобиями использования территории	

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.





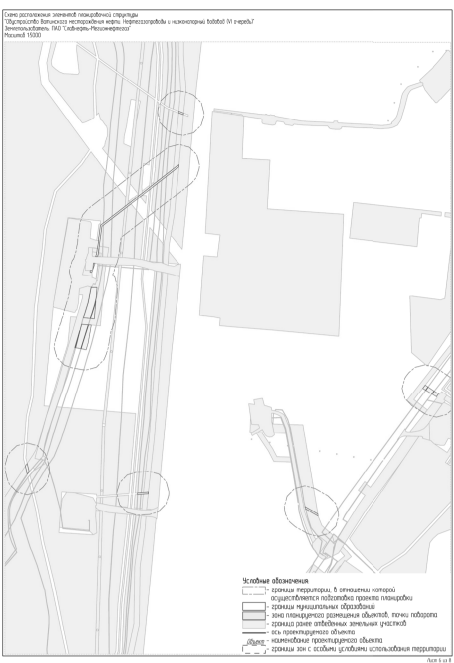




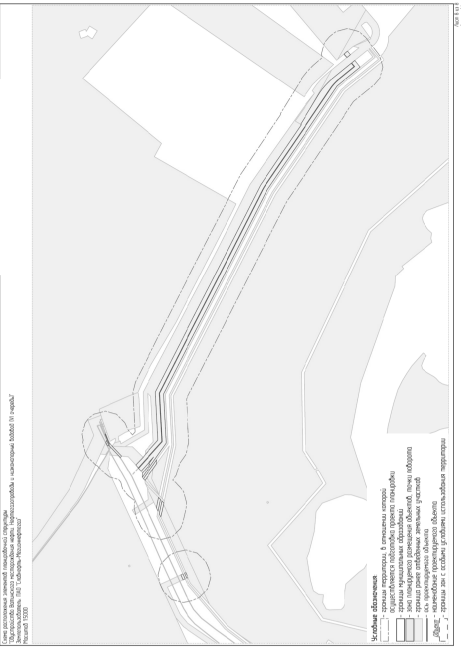




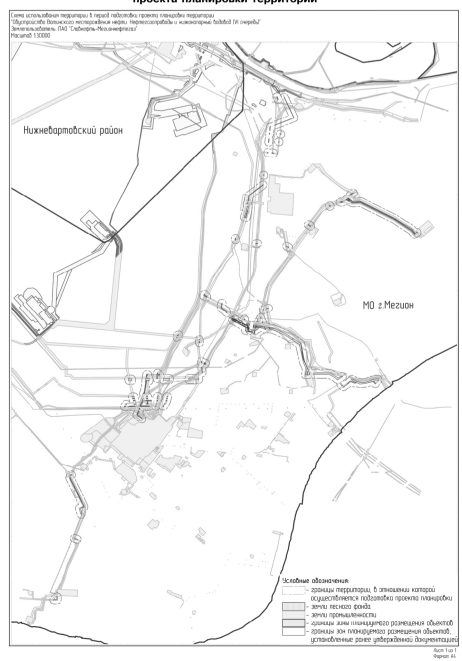








3.2. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



3.3. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта

Разработка схемы организации улично-дорожной сети и движения транспорта не требуется.

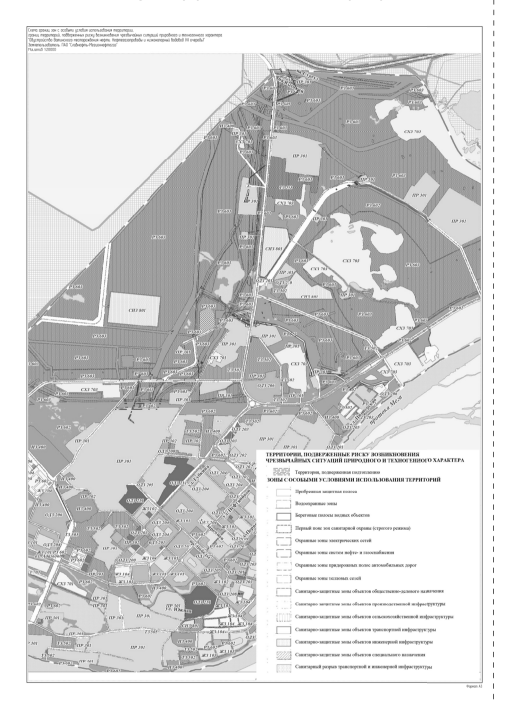
3.4. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.

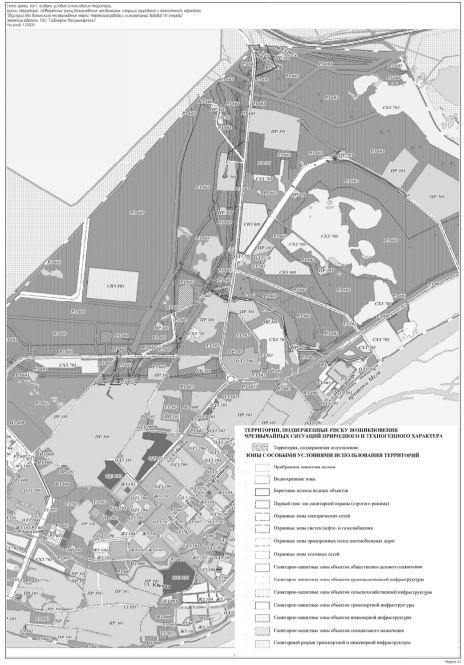
Разработка схемы вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории не требуется.

3.5. Схема границ территории объектов культурного наследия

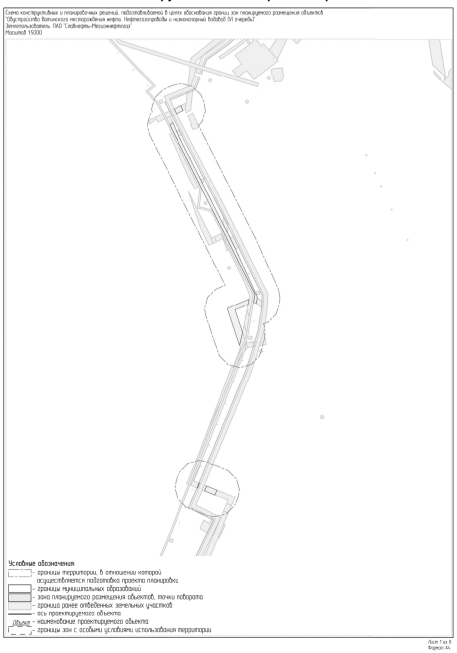
Разработка схемы границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывается, ввиду отсутствия объектов культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

3.6. Схема границ зон с особыми условиями использования, границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера





3.7. Схема конструктивных и планировочных решений









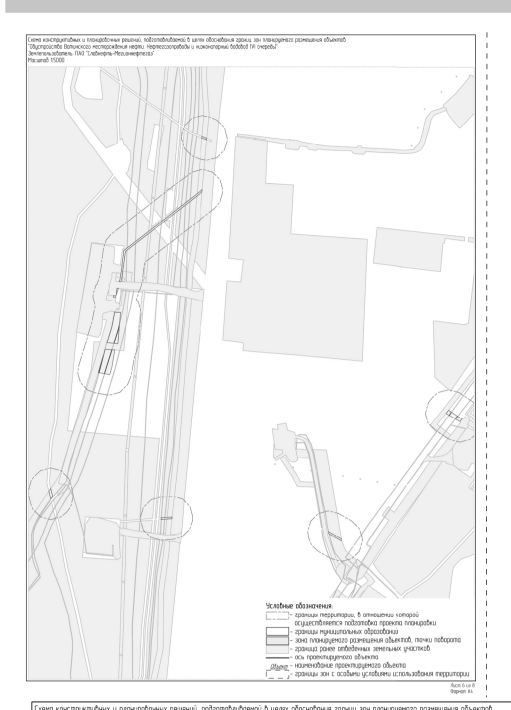




















4. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

4.1. Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

В климатическом отношении район работ расположен в умеренном климатическом поясе, Континентальной Западно-Сибирской области. Климатический район строительства рассматриваемой территории - ІД.

Многолетняя среднегодовая температура воздуха в районе равна – минус 3,9 єС.

Самым холодным месяцем в году является январь со средней температурой - минус 23,3°C, самым теплым месяцем – июль с температурой плюс 17,2°C. Абсолютный минимум температуры приходится на декабрь минус 59 °C, а абсолютный максимум на июнь-июль плюс 35 °C.

Исследуемый район относится к влажному климату. За год здесь выпадает 572 мм осадков, основное количество которых (366 мм) выпадает в теплое время года (с апреля по октябрь). В годовом ходе количество летних осадков значительно преобладает над зимними (более чем в 1,5 раза).

Относительная влажность воздуха, характеризующая степень насыщения воздуха водяным паром, в течение года в исследуемом районе изменяется от 71 до 85 %.

Продолжительная и холодная зима благоприятствует значительному накоплению снега. Время выпадения первого снега близко к дате перехода средней суточной температуры воздуха через 0 °C. Обычно появление снежного покрова наблюдается в начале октября (5.Х), а к 18.Х образуется устойчивый снежный покров, который лежит всю зиму. Максимальной высоты снежный покров достигает в третьей декаде марта.

Зимой преобладают ветры южные и юго-западные со средней скоростью 2,4 - 2,6 м/с, а летом - северные со средней скоростью 3,3 м/с. Средняя годовая скорость ветра равна 2,8 м/с. В весенние месяцы скорость ветра наибольшая и достигает 3,3 м/с. Наименьшая скорость ветра отмечается в январе и августе, равная 2,4 - 2,5 м/с.

4.2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

В целях обеспечения работ по строительству коммуникаций, ширина полосы отвода земельных участков определена в соответствии с СН 459-74, СН 456-73, 14278тм-т1, СН

Испрашиваемые площади земельных участков формируются с учетом, что демонтируемые и проектируемые трубопроводы проложены в одном коридоре и ширина полосы отвода варьируется в зависимости от сближения трубопроводов, площадь отвода определена графическим способом.

Расчет испрашиваемых площадей земельных участков под строительство объекта представлен в таблице 4.2.

В соответствии с пунктом 6.1.7 CH 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений». Требования пожарной безопасности. Минимальные расстояния от устьев скважин, зданий и наружных установок объектов добычи и подготовки нефти и газа категорий А, Б, АН, БН до других объектов, не относящихся к объектам обустройства нефтяных и газовых месторождений, следует принимать в соответствии с таблицей 1 - 100м.

Таблица 4.2 – Расчет испрашиваемых площадей земельных участков

			•	п	
№ п.п.	Наименование участка	Общая площадь, га	Объект	Долгосрочна Размер, м	я аренда Площадь га
	3e	мли населен	ных пунктов МО город Мегион		
1	Низконапорный водовод "т.вр КНС-4"	0,4214	Низконапорный водовод "т.вр КНС-4"	сложная конфигурация	0,4214
2	Низконапорный водовод "т.вр КНС-4"	0,0216	Низконапорный водовод "т.вр КНС-4"	сложная конфигурация	0,0216
3	Коридор коммуникаций	0,0201	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0201
4	Коридор коммуникаций	0,1475	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,1475
5	Коридор коммуникаций	3,9424	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	3,9424
6	Коридор коммуникаций	0,0250	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0250
7	Коридор коммуникаций	0,1820	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,1820
8	Коридор коммуникаций	3,2715	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	3,2715
9	Коридор коммуникаций	0,0340	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0340
10	Коридор коммуникаций	0,1600	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,1600
11	Коридор коммуникаций	0,7010	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,7010
12	Коридор коммуникаций	0,0700	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0700
13	Коридор коммуникаций	0,1670	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,1670
14	Коридор коммуникаций	0,0500	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0500
15	Коридор коммуникаций	0,0465	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0465
16	Коридор коммуникаций	0,0050	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0050
17	Коридор коммуникаций	0,0065	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0065
18	Коридор коммуникаций	0,0050	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,0050
19	Коридор коммуникаций	0,4131	Коридор коммуникаций	сложная конфигурация	0,4131
	Всего по объекту:	9,6896			9,6896

4.3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству), отсутствуют.

4.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения в данном проекте отсутствуют.

4.5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Пересечения подземных коммуникаций

Ведомость пересечения с подземными коммуникациями приведена в таблице 4.5.1

Таблица 4.5.1

		положе ие			Характеристика коммуникаций							
NN π/π		чки ечения +	Наименование перехода	Диаметр трубопрово да, кабеля	Глубина заложения или провис, м	Расстояние от левой опоры ЛЭП	Расстояние от правой опоры ЛЭП	Владелец пересекаемых коммуникаций				
			Hı	зконапорны	ій водовод «т.вр	о КНС-4»						
6	0	09	водовод ст/пл	d-325	1.2			ПАО «СН-МНГ»				
7	0	64	нефтепровод	d-325	1.2			ПАО «СН-МНГ»				
8	0	89	водовод	d-89	2.2			ПАО «СН-МНГ»				
9	2	43	водовод	d-219	1.8			ПАО «СН-МНГ»				
10	3	05	кабель связи		2.0			АО "СвязьТрансНеф ть"ПАО "Ростелеком"				
11	3	26	трубопровод нед.	d-219				ПАО «СН-МНГ»				
12	3	65	водовод ст/пл	d-250	1.2			ПАО «СН-МНГ»				
13	3	74	ВЛ 6кВ Ф 9	3пр.	H-7.90	10.0	46.0	ПАО «СН-МНГ»				
14	4	02	водовод ст/пл	d-250	1.2			ПАО «СН-МНГ»				

Пересечения автомобильных дорог

Ведомость пересечений с автомобильными дорогами приведена в таблице 4.5.2

Таблица 4.5.2

NN π/π	Пик	етажное значен препятствия	ие	Угол пересечения	Наименование дороги	Ведомственная принадлежность	Категория или класс дороги	Ширина земляного полотна, пут.кол.	Ширина и тип проезжей части
	КМ	ПК	+						Ι
				Низкон	апорный водовод	«т.вр КНС-4»			
2	1	0	54	61	автодорога	ПАО «СН-МНГ»	щебень	15	10
3	1	1	53	84	Автодорога «Лангепас- Мегион» 189км+805м	КУ «Управление автомобильных дорог»	асфаль т	21	21
4	1	3	55	88	автодорога	ПАО «СН-МНГ»	асфаль т	18	12

4.6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Ранее, на данной территории, проект планировки и межевания не разрабатывался

4.7. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)

	Пикетажное			Характе	еристика пре	пятствия
NN π/π	значение препятствия нк +	Наименование препятствия	Длина перехода, м	Максимальная глубина на пересечении, м	Отметка уреза воды, м	Примечания
		Пересечений нет				

4.8. Инженерные изыскания

Цель изысканий: комплексное изучение природных и техногенных условий территории объектов строительства. Получение материалов о природных условиях территории, материалов, необходимых для проведения расчетов оснований фундамента конструкции и выполнения земельных работ, материалов, необходимых для обоснования компоновки здании, строении, сооружении и их объ ровочных решений, разработки мероприятий по охране окружающей среды, разработки ПОС. Работы выполнены в системе координат МСК-86 и принятой в Российской Федерации системе абсолютных высот, отсчет которых ведется от нуля футштока в Кронштадте (Балтийской системе высот 1977 г.) Планово-высотное обоснование увязано с существующей в районе работ опорной геодезической сетью ранее выполненных работ (по согласованию с Заказчиком). Программа составлена без отступлений от требований технического задания и нормативно - технической документации (НТД). Весь комплекс топографо-геодезических работ выполнен с достаточной степенью точности и полноты с учетом требований следующих инструкций:

– СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные ГКИНП (ОНТА)-2-262-02 «Инструкция по развитию съемочного обоснования и

съемке ситуации рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем Глонасс и GPS»;

- Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000,
- 1:500. Москва «Недра» 1989.
- СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;
- СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Часть II

Выполнение съемки подземных коммуникаций при инженерно-геодезических изысканиях для строительства». Инженерные изыскания выполнены в соответствии с программой инженерных изысканий... Программой инженерных изысканий предусмотрены следующие виды ИИ:

- 1. Инженерно-экологические изыскания, выполненные ООО «РосНефтеГазПроект», 2019 год;
- 2. Инженерно-геологические изыскания, выполненные ООО «РосНефтеГазПроект», 2019 год;
- 3. Инженерно-геодезические изыскания, выполненные ООО «РосНефтеГазПроект», 2019 год; 4. Инженерно-гидрометеорологические изыскания, выполненные ООО «РосНефтеГазПроект»», 2019

Отчеты по вышеуказанным видам инженерных изысканий записаны на диск, прилагаемый к Проекту



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



5. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

5.1. Текстовая часть проекта межевания территории

5.1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Проектируемые трубопроводы расположены на землях населенных пунктов г.Мегион. Право на пользование земельными участками под объектами нефтедобычи в лицензионных границах месторождения принадлежит ПАО «Славнефть-Мегионнефтегаз».

Данным проектом планировки и проектом межевания предусматриваются действия по градостроительной подготовке земельных участков в целях определения их границ. На основании решений, закрепленных в чертежах проекта межевания, будут готовиться проекты границ земельных участков для их последующего формирования, в соответствии с требованиями земельного законодательства.

Проект межевания разработан на участок общей площадью 9,6896 га. (Таблица 5.1)

Выбор трасс выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации.

На месторождении принята коридорная система прокладки коммуникаций. Ширина вновь проектируемых земельных участков меняется в зависимости от характеристик грунтов, рельефа местности и характеристик лесных насаждений вдоль трассы.

Образуемые земельные участки часть КК 86:19:0030203, часть КН 86:19:0000000:2491, часть КН

Образуемые земельные участки часть КК 86:19:0030203, часть КН 86:19:0000000:2491, часть КН 86:19:0010100:57, часть КН 86:19:0010100:56, часть КК 86:19:0000000, часть 86:19:0010100:54, часть КН 86:19:0000000:90, часть КН 86:19:0000000:101, часть КН 86:19:0000000:2300, часть КН 86:19:0010100:29, часть КН 86:19:0010100:63, часть КН 86:19:0010100:67, часть КН 86:19:0010100:71, часть КН 86:19:0010100:78, часть КН 86:19:0010100:92, часть КН 86:19:0030301:11, часть КН 86:19:0000000:17, часть КН 86:19:0030401:25, 86:19:0010100:55:3У1.

5.1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

рых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

5.1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Вид разрешенного использования для земель населенных пунктов - недропользование (Приказ Минэкономразвития России №540).

Таблица 5.1 Площади испрашиваемых земельных участков под линейный объект капитального строительства

измененных границах

			под лине	иныи ооъек	т капитального с	
Кадастровый (условный) номер	Площадь земельного участка, га	Наименование участка	Вид разрешенного использования	Категория земель	Местоположение земельного участка	Способ образования земельного участка
86:19:0030203:3У1	0,4214	Низконапорны й водовод "т.вр КНС-4"	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование из земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности
86:19:0000000:2491 :3У1	0,0216	Низконапорны й водовод "т.вр КНС-4"	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0000000:: 491 с
						сохранением исходного ЗУ и измененных границах
86:19:0010100:57:3 У1	0,0201	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:: 7 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:56:3 У1	0,1475	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:: 6 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0000000	3,9424	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование и земель, находящихся в государственно й или муниципальной собственности
86:19:0010100:54:3 У1	0,025	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:. 4 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0000000:90:3 У1	0,182	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100: 0 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0000000:101: 3У1	3,2715	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100: 01 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0000000:2300 :3V1	0,034	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0000000: 300 с сохранением исходного в

86:19:0010100:29:3 V1	0,16	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:2 9 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:63:3 У1	0,701	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:6 З с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:67:3 У1	0,07	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:6 7с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:71:3 У1	0,167	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:7 1с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:78:3 У1	0,05	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:7 8 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:92:3 У1	0,0465	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0010100:9 2 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0030301:11:3 У1	0,005	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование 3У путем раздела ЗУ с КН 86:19:0030300:1 1 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0000000:17:3 У1	0,0065	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с
				A HYBRIOS	автономный округ-Югра, г.Мегион	раздела 39 с КН 86:19:0000000:1 7 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0030401:25:3 У1	0,005	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с КН 86:19:0030401:2 5 с сохранением исходного в измененных границах
86:19:0010100:55:3 У1	0,4131	Коридор коммуникаций	Недропользова ние	Земли населенны х пунктов	Ханты- Мансийский автономный округ-Югра, г.Мегион	Образование ЗУ путем раздела ЗУ с кад. номером 86:19:0010100:5 5, с сохранением исходного ЗУ в измененных границах

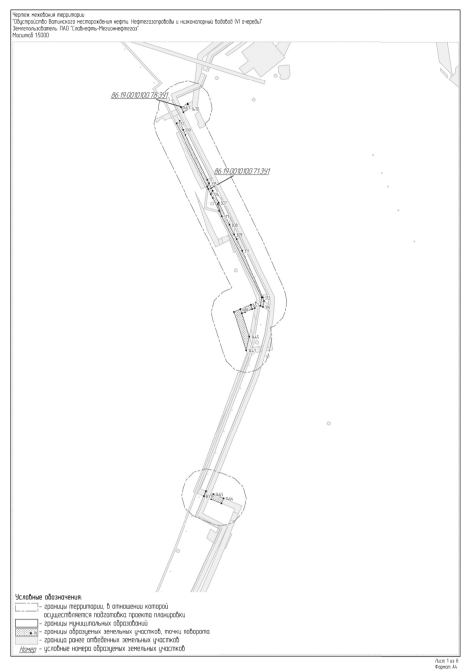
В соответствии с пунктом 6.1.7 СП 231.1311500.2015 Минимальные расстояния от устьев скважин, зданий и наружных установок объектов добычи и подготовки нефти и газа категорий АН до других объектов, следует принимать в соответствии с таблицей 1.

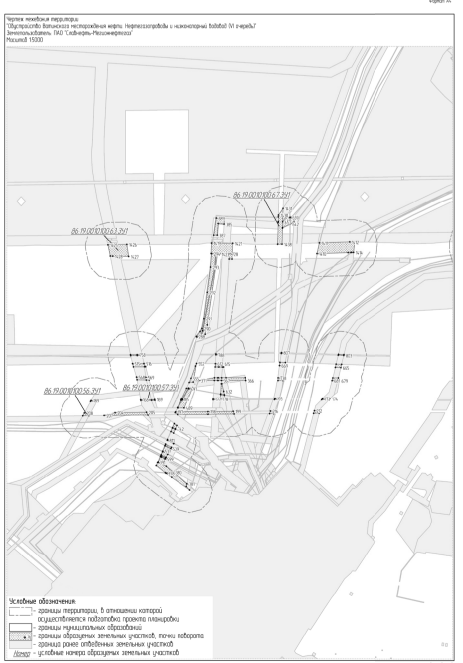
Земельные (лесные) участки, предусмотренные под Узлы задвижек (вырубка), после строительства и рекультивации нарушенных земель, предусмотрены к сдаче собственнику.

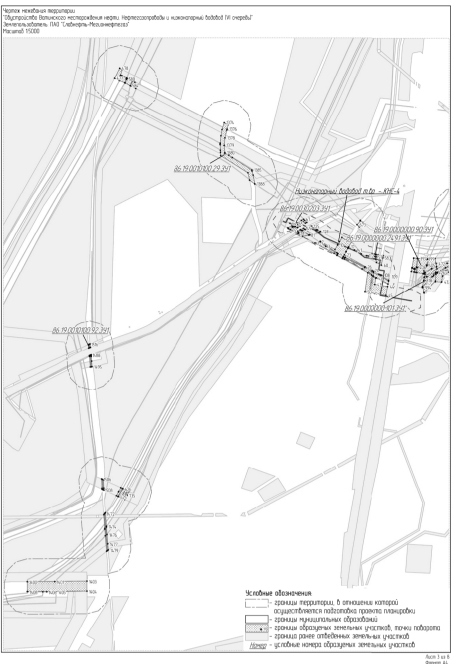
- 5.1.4. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)
- 5.1.5. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости
- 5.1.6. Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Нефтегазопроводы и низконапорный водовод (VI очередь)».









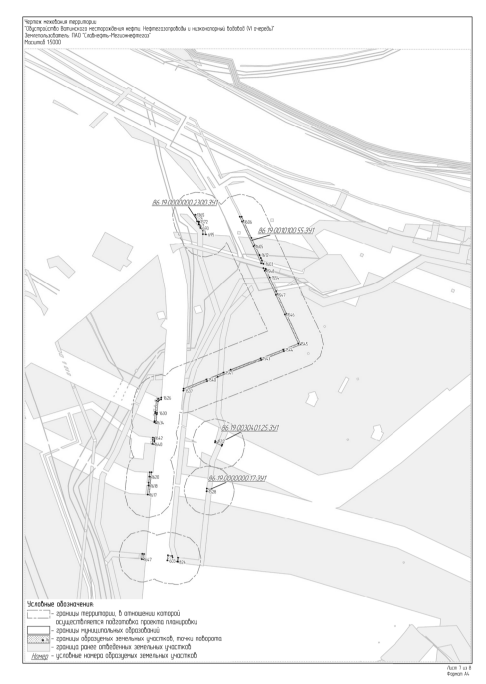


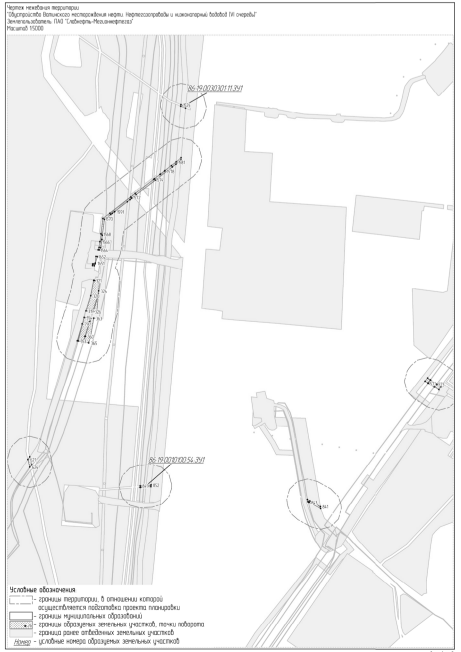
Условное объемения

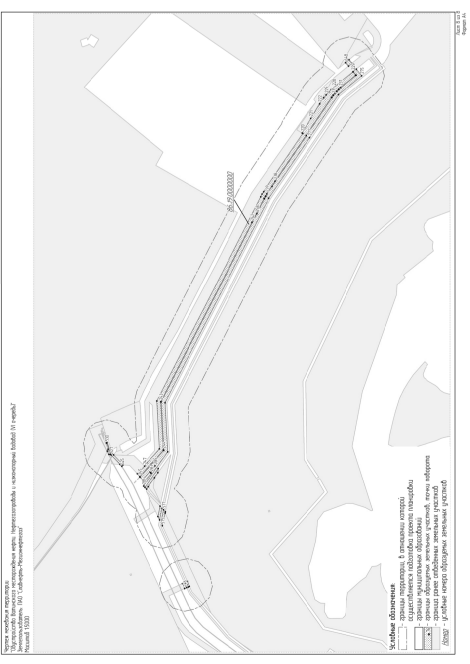
— прощим переилизирования производительное учествения которой организация по образования производительного организация по образования п











«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

официально





N_тчк 86:19:0030203:3У1	X 	Y
1 2	962346,57 962349,14	4395280,91 4395289,80
3	962339,46	4395304,36
5	962322,70 962323,58	4395331,15 4395331,61
6	962325,36	4395329,08
7 8	962349,52 962350,02	4395291,06
9	962332,34	4395292,85 4395324,87
10 11	962342,19 962343,06	4395330,58 4395331,09
12	962349,27	4395331,09
13 14	962358,71 962352,44	4395340,17 4395350,22
15	962352,28	4395350,46
16	962348,92	4395361,10
17 18	962338,08 962335,54	4395355,14 4395353,76
19	962335,54	4395353,74
20 21	962334,64 962327,98	4395353,25 4395349,62
22	962327,12	4395349,14
23 24	962320,83 962286,50	4395345,69 4395407,76
25	962286,11	4395407,70
26 27	962294,69 962315,21	4395391,32 4395347,73
28	962317,08	4395343,60
29 30	962316,20 962314,57	4395343,11 4395346,04
31	962293,42	4395390,10
32	962283,92 962276,85	4395407,39 4395406,37
34	962289,76	4395384,81
35 36	962311,50 962313,66	4395345,48 4395341,73
37	962312,74	4395341,22
38	962319,37 962320,26	4395329,40 4395329,87
40	962324,18	4395322,98
41 42	962273,09 962269,59	4395409,88 4395415,75
43	962255,38	4395413,73
44	962250,55	4395441,62
45	962230,86 962236,62	4395438,10 4395404,65
47	962280,65	4395397,23
48	962275,32 962237,37	4395406,15 4395400,71
50	962239,05	4395391,14
51 52	962281,86 962273,28	4395411,13 4395426,76
53	962262,99	4395443,85
54 55	962256,36 962270,15	4395442,67 4395417,54
56	962274,61	4395410,10
57 58	962316,11 962314,29	4395416,04 4395429,71
59	962313,92	4395430,93
60	962298,07 962304,07	4395428,12 4395417,21
62	962311,23	4395415,85
63	962311,40 962390,62	4395415,37 4395225,39
65	962389,77	4395239,54
66	962396,75 962399,26	4395250,70 4395255,50
68	962396,72	4395258,14
69 70	962392,35 962390,77	4395262,61 4395259,67
71	962394,32	4395254,35
72 73	962387,32 962384,31	4395243,22 4395247,72
74	962384,31	4395242,67
75 76	962380,85 962383,49	4395241,50 4395237,12
77	962385,83	4395237,12
78 79	962367,88	4395242,70
80	962369,39 962373,21	4395244,91 4395252,18
81	962363,84	4395266,97
82 83	962361,36 962367,23	4395253,61 4395243,88
84	962380,38	4395220,65
85 86	962386,17 962385,24	4395230,72 4395232,29
87	962382,90	4395236,16
88 89	962380,25 962376,80	4395240,55 4395235,06
90	962374,30	4395231,36
91 92	962376,88 962376,26	4395226,79 4395225,84
92	962378,50	4395221,88
94 95	962379,12	4395222,82
95 96	962382,76 962383,86	4395230,31 4395231,98
97	962382,21 962381,09	4395233,09 4395231,41
98		

99	962373,77	4395253,21
100 101	962376,79 962365,99	4395258,95 4395275,08
102	962364,30	4395269,41
103 104	962364,28 962364,12	4395269,32 4395268,41
105 106	962284,43 962278,26	4395411,50 4395422,66
107	962276,96	4395425,49
108	962276,12 962272,88	4395428,58 4395445,64
110	962264,34	4395444,10
111	962278,26 962284,13	4395422,65 4395411,46
113	962321,68	4395416,85
114	962320,78 962319,12	4395421,19 4395431,83
116	962315,17	4395431,14
117	962315,55 962317,41	4395429,92 4395416,24
119	962370,49	4395238,08
120 121	962373,06 962375,85	4395242,41 4395247,84
122	962373,82	4395251,19
123 124	962370,29 962368,43	4395244,32 4395241,74
125	962384,03	4395272,80
126 127	962376,48 962375,63	4395285,05 4395286,61
128	962372,21	4395292,86
129 130	962370,60 962370,26	4395290,71 4395289,53
131	962375,42	4395283,18
132 133	962318,75 962318,48	4395394,49 4395398,28
134	962316,64	4395412,08
135 136	962312,76 962323,62	4395411,52 4395407,49
137	962323,62	4395407,49
138 139	962322,51 962317,95	4395412,92 4395412,26
140	962317,93	4395406,79
141	962331,24	4395367,59
142 143	962328,84 962322,80	4395377,65 4395382,97
144	962376,39	4395248,88
145 146	962379,49 962377,43	4395254,91 4395258,02
147	962374,37	4395252,22
<u>86:19:0000000:2491:3У1</u> 148	962237,36	4395400,71
149	962275,32	4395406,15
150 151	962273,10 962236,61	4395409,87 4395404,64
152	962276,84	4395406,38
153 154	962283,92 962281,86	4395407,39 4395411,13
155	962274,62	4395410,09
156 157	962322,51 962321,69	4395412,92 4395416,84
158	962317,41	4395416,22
159 160	962317,94 962316,64	4395412,27 4395412,08
161	962316,11	4395416,04
162 163	962311,40 962312,77	4395415,37
164	962286,50	4395407,76
165 166	962284,43 962284,13	4395411,50 4395411,46
167	962286,10	4395407,71
86:19:0010100:57:3У1 168	961247,70	4393910,88
169	961248,22	4393941,73
170 171	961246,25 961246,12	4393942,28 4393934,81
172	961245,71	4393911,28
173 174	961249,71 961249,58	4394313,33 4394330,12
175	961247,58	4394328,15
176 177	961247,71 961249,15	4394311,38 4394071,52
177	961249,13	4394071,32
179 180	961247,48 961247,42	4394087,44 4394079,94
180	961247,42	4394079,94
182	961247,22	4394078,94
183 184	961247,42 961247,38	4394078,94 4394071,40
185	961248,79	4394001,18
186 187	961248,87 961246,87	4394015,46 4394014,60
	961246,80	4394000,24
188	961245,81	4393801,09
189	961246,04	4393814.89
189 190 191	961246,04 961244,03	4393814,89
189 190	961246,04	
189 190 191 192	961246,04 961244,03 961243,80	4393813,81 4393800,00

196	961247,89	4394206,99
86:19:0010100:56:3У1		
197 198	961220,43	4393987,86
199	961221,26 961221,73	4394060,20 4394115,84
200	961215,77	4394117,94
201 202	961215,27 961214,51	4394060,24 4393992,64
203	961218,77	4393987,06
204	961218,91	4393854,22
205 206	961219,70 961213,76	4393923,76 4393927,19
207	961212,66	4393830,00
208	961218,14	4393786,10
209	961218,30 961212,28	4393799,85
211	961212,12	4393782,80
212	961223,26	4394295,22
213 214	961223,37 961217,36	4394307,67 4394306,08
215	961217,27	4394293,62
216 217	961222,44 961222,51	4394198,11
218	961216,53	4394205,44
219	961216,44	4394196,19
86:19:0000000 220	963667,20	4397511,89
221	963647,64	4397544,25
222	963628,16	4397576,46
223 224	963623,65 963618,88	4397583,46 4397590,00
225	963613,76	4397596,26
226 227	963608,25 963602,45	4397602,21 4397607,85
228	963596,24	4397613,21
229	963554,28	4397647,43
230	963548,17 963581,95	4397640,15 4397612,61
232	963586,43	4397608,74
233	963590,68	4397604,61
234 235	963594,66 963598,40	4397600,21 4397595,61
236	963601,85	4397590,77
237 238	963658,37 963726,24	4397506,60 4397405,59
239	963744,85	4397377,87
240	963748,11	4397372,69
241 242	963751,06 963777,69	4397367,33 4397314,80
243	963979,13	4396917,76
244	963973,36 964026,01	4396811,00 4396752,31
246	964031,44	4396758,99
247	964015,30	4396775,92 4396783,04
248 249	964009,86 963982,03	4396783,04
250	963987,74	4396919,57
251 252	963758,57 963755,59	4397371,29 4397377,12
253	963751,98	4397382,50
254 255	963665,69 964025,44	4397510,98
256	963972,33	4396751,43 4396810,63
257	963978,11	4396917,54
258 259	963766,93 963766,95	4397333,77
260	963750,16	4397366,87
261 262	963747,25 963744,01	4397372,20
263	963744,01	4397377,34 4397394,08
264	963732,75	4397394,07
265 266	963657,52 963601,03	4397506,08 4397590,20
267	963597,60	4397595,00
268 269	963593,90 963589,95	4397599,56 4397603,91
270	963585,76	4397608,00
271	963581,31	4397611,85
272 273	963546,77 963553,51	4397640,03 4397648,05
274	963546,54	4397653,73
275	963534,84	4397638,76
276 277	963586,41 963650,22	4397596,70 4397501,70
278	963740,04	4397367,97
279	963969,50	4396915,72
280 281	963963,63 964017,46	4396807,42 4396730,96
282	964016,55	4396740,96
283 284	964000,06 964001,87	4396760,16 4396761,80
285	963991,58	4396776,45
286	964003,52	4396763,29
287 288	964019,83 961387,35	4396744,95 4394034,63
289	961398,03	4394042,82
290	961404,71	4394046,76
291 292	961427,10 961484,93	4394051,20 4394058,66
-/-	,	,

293 294	961541,20 961570,60	4394065,89 4394068,30
295	961569,77	4394081,23
296 297	961412,42 961392,00	4394058,83 4394054,14
298	961389,20	4394045,36
299	961399,61	4394049,04
300	961540,45 961569,96	4394075,73 4394078,19
302	961570,01	4394077,20
303	961540,58 961399,87	4394074,74 4394048,08
305	961388,81	4394044,17
306	961386,17	4394035,92
307	960077,01 960028,21	4393151,08 4393175,00
309	960007,03	4393185,41
310	959995,72 959970,56	4393190,92 4393203,23
312	959867,35	4393248,64
313	959859,91 959846,76	4393251,29 4393249,04
315	959848,98	4393249,04
316	959867,79	4393246,07
317	960046,91 960073,78	4393158,03 4393149,23
319	963841,35	4395398,71
320	963878,86	4395410,49
321 322	963915,52 963915,09	4395417,68 4395419,02
323	963915,11	4395431,54
324	963890,51	4395429,40
 325 326	963874,02 963839,97	4395425,48 4395415,00
327	961507,04	4396729,66
328 329	961555,12 961563,09	4396775,52 4396785,77
330	961541,25	4396840,37
331	961542,66	4396844,18
332	961534,42 961529,83	4396855,35 4396842,08
334	961551,63	4396787,40
335	960120,20 960112,56	4393129,96 4393125,74
337	960251,86	4393057,44
338	960257,03	4393064,29
339	960237,85 960227,03	4393072,04 4393077,35
341	960128,11	4393126,06
342	961714,13 961692,86	4396201,29 4396210,36
344	961682,18	4396210,36
345	961651,00	4396206,85
346 347	961639,98 958598,68	4396186,55 4392846,37
348	958608,52	4392852,70
349 350	958607,21 958648,45	4392887,33 4392889,28
351	958644,33	4392898,96
352	958596,76	4392896,86
353 354	963768,49 963825,57	4395379,92 4395394,42
355	963824,33	4395410,19
356 357	963814,80 963779,93	4395407,24 4395396,19
358	963766,29	4395392,11
 359	963766,10	4395393,19
360	963779,59 963814,51	4395397,20 4395408,23
362	963824,26	4395411,24
363 364	963823,70 963781,21	4395417,59 4395410,34
 365	963763,95	4395405,26
366	961290,07	4394143,35
367 368	961290,18 961290,19	4394090,12 4394082,62
369	961290,19	4394081,59
370 371	961290,22 961290,24	4394074,09 4394040,04
 371	961290,24	4394040,04
373	961296,19	4394082,00
374 375	961296,19 961296,18	4394082,99 4394090,53
376	961296,16	4394100,19
377 378	961296,07 961085,21	4394142,54
 379	961085,21	4393967,05 4393979,09
380	961087,33	4393983,20
381 382	961061,20 961055,46	4394013,55 4394012 18
382	961055,46	4394012,18 4394019,42
384	961075,88	4393979,41
385	961636,08	4394095,88
386 387	961637,14 961611,77	4394082,85 4394080,72
 388	961611,72	4394072,99
	0/1/10	4204050 =
389 390	961649,10 961647,68	4394078,73 4394096,63



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



392	961100,71	4393967,40	491	961548,22	4397089,51	590	962187,78	4394505,56	689	961249,46	4394087,58
393	961088,22	4393982,12	492	961551,76	4397093,09	591	962170,95	4394495,14	690	961259,05	4394088,18
394	961085,56	4393978,65	493	961524,59	4397120,03	592	962172,24	4394482,07	691	961257,53	4394096,45
395	961086,68	4393965,35	494	961521,03	4397114,03	593	962709,27	4394862,79	692	961249,34	4394097,79
396	961102,19	4393945,22	495	961248,88	4394015,46	594	962701,35	4394859,46	693	965370,38	4395817,96
397	962312,79 962312,23	4395508,24	496	961248,82	4394004,17	595	962706,16	4394848,47	694	965368,90	4395827,20
398 399	962312,23	4395524,07 4395525,42	497	961271,88 961270,51	4394017,43 4394024,81	596	962716,91 962711,93	4394853,98 4394863,70	695 696	965356,21 965356,69	4395830,35 4395823,49
400	962311,14	4395525,35	499	962278,82	4395521,79	598	961120,43	4393956,63	697	965364,85	4395823,48
401	962310,98	4395527,58	500	962279,51	4395522,74	599	961116,23	4393964,68	698	961782,75	4394851,80
402	962310,77	4395530,61	501	962289,89	4395538,94	600	961105,55	4393958,65	699	961800,40	4394861,38
403	962311,80	4395530,68	502	962294,37	4395549,65	601	961109,45	4393949,55	700	961798,75	4394865,04
404	962311,94	4395532,73	503	962289,84	4395550,45	602	961121,49	4393954,59	701	961781,18	4394855,34
405	962297,98	4395527,24	504	962282,36	4395538,47	603	964634,73	4395744,17	702	961805,21	4394850,75
406	962293,64	4395506,24	505	962280,39	4395536,06	604	964647,14	4395745,59	703	961803,51	4394854,52
407	961615,03	4396601,42	506	962278,42	4395533,96	605	964645,66	4395754,85	704	961786,02	4394844,53
408	961613,80	4396603,08	507	962275,96	4395531,71	606	964641,86	4395755,92	705	961787,58	4394841,17
409	961607,55	4396595,20	508	962272,11	4395522,62	607	964633,48	4395755,04	706	961796,17	4394845,83
410	961606,89 961600,61	4396594,37	509	962278,42 962278,79	4395523,81	608	963981,69	4396656,31	707	961797,05 963669,92	4394846,30
412	961595,74	4396594,73	510 511	962278,79	4395521,97 4395528,40	609	963985,28 963980,52	4396663,68 4396686,86	708	963669,92	4396223,71 4396229,85
413	961601,83	4396602,95	512	962312,03	4395533,85	611	963976,36	4396682,20	710		4396236,27
414	961602,47	4396603,82	513	962312,96	4395546,34	612	961327,05	4394076,44	710	963665,64	4396230,27
415	961608,62	4396612,12	514	962302,34	4395548,23	613	961326,99	4394083,93	712	962398,87	4395600,33
416	961605,35	4396617,83	515	961327,35	4393892,64	614	961326,98	4394084,93	713	962416,10	4395593,74
417	961599,16	4396609,46	516	961327,56	4393918,16	615	961326,92	4394092,47	714	962421,91	4395595,82
418	961598,52	4396608,59	517	961320,27	4393921,89	616	961319,70	4394094,68	715		4395602,41
419	961592,40	4396600,34	518	961320,25	4393919,35	617	961319,72	4394092,00	716	961496,93	4396670,81
420	961589,66	4396604,96	519	961320,26	4393919,05	618	961319,77	4394084,46	717	,	4396667,06
421	961586,23	4396610,72	520	961320,11	4393894,80	619	961319,79	4394083,47	718		4396677,23
422	961581,79 961601,71	4396603,72 4396584,65	521	963883,12	4395428,83	620	961319,85	4394075,99	719	961503,61	4396680,94
423	961601,71	4396584,65	522 523	963839,11 963839,86	4395425,10 4395416,10	621	963479,85 963486,60	4395257,50 4395262,06	720	961248,80	4394001,18
424	961607,97	4396593,38	523	963839,86	4395416,10	622	963486,60	4395262,06	721 722	961272,60 961273,19	4394012,39 4394016,86
426	962281,88	4395548,34	525	964065,47	4393426,64	624	963461,00	4395262,07	722		4394016,86
427	962281,56	4395550,05	526	964069,62	4396779,80	625	961785,62	4394845,46	723	961248,81	4394003,02
428	962281,35	4395551,19	527	964089,19	4396800,52	626	961803,12	4394855,46	725	960103,89	4393133,09
429	962281,10	4395552,66	528	964090,88	4396802,32	627	961800,81	4394860,46	726	960094,95	4393142,34
430	962279,14	4395563,42	529	964090,54	4396803,76	628	961783,21	4394850,87	727	960087,48	4393138,10
431	962273,84	4395562,67	530	964100,18	4396826,89	629	961260,04	4394088,25	728	961569,79	4394107,72
432	962261,26	4395560,86	531	964099,25	4396827,84	630	961282,80	4394089,67	729	961569,88	4394113,79
433	962260,53 962261,50	4395560,35 4395546,99	532	964092,51	4396810,06	631	961282,95	4394090,87	730	961558,55	4394113,29
435		4395547,16	533	964089,88 964089,57	4396806,59 4396807,91	632	961266,34	4394094,98	731		4394107,02
436	962278,19	4395548,11	535	964083,79	4396800,63	633	961258,64 962694,41	4394096,26 4394872,64	732		4394856,34 4394866,07
437	962279,54	4395548,20	536	964062,97	4396778,58	635	962704,49	4394876,43	734	961798,34	4394868,99
438	962279,81	4395548,20	537	961133,29	4393959,55	636	962705,21	4394876,77	735		4394864,59
439	962280,93	4395548,27	538	961145,01	4393964,44	637	962702,51	4394882,02	736		4394864,13
440	962280,94	4395548,26	539	961138,33	4393977,15	638	962688,63	4394883,92	737	961779,30	4394859,45
441	962284,08	4395494,01	540	961127,35	4393970,95	639	961650,83	4394242,20	738		4394214,96
442	962291,80 962291,49	4395495,37 4395496,02	541	962292,16 962291,40	4395641,49	640	961650,92	4394251,29	739		4394226,37
444	962291,49	4395496,02	542 543	962291,40	4395646,04 4395646,28	641	961640,27 961636,44	4394250,17 4394242,06	740	961289,91	4394225,51
445	962292,80	4395495,54	544	962289,71	4395646,69	643	963655,66	4396246,67	741 742	961289,92 961183,24	4394214,78 4393987,75
446	962313,31	4395499,14	545	962283,29	4395649,10	644	963662,70	4396252,19	743		4393981,48
447	962313,72	4395499,22	546	962282,19	4395649,50	645	963656,08	4396261,96	744		4393985,32
448	962312,85	4395507,24	547	962269,74	4395654,19	646	963649,16		745		4393990,90
449	962293,66	4395505,22	548	962266,16	4395655,53	647	963563,80	4397660,30	746	963926,64	4396504,79
450	962282,12	4395504,35	549	962252,91	4395660,51	648	963570,19	4397667,93	747	963931,57	4396515,73
451 452	962282,76 962289,76	4395500,96 4395502,38	550	962251,79	4395660,00	649	963562,59 963556,39	4397674,31 4397666,35	748		4396517,74
453	962290,81	4395500,02	551 552	962253,04 961327,43	4395656,15 4394034,72	651	962533,95	4397600,33	749	963922,04 961184,74	4396506,73
454	962289,80	4395499,77	553	961286,69	4394034,72	652	962537,94	4395677,05	750 751	961184,74	4393981,07 4393987,31
455	962289,10	4395501,11	554	961285,50	4394018,46	653	962542,05	4395690,67	752		4393983,82
456	962282,94	4395499,99	555	961294,76	4394022,80	654	962545,01	4395700,11	753		4393983,82
457	961641,08	4394225,12	556	961321,81	4394032,55	655	962541,03	4395700,83	754		4395627,08
458	961650,78	4394231,55	557	961634,10	4396568,95	656	962538,21	4395691,84	755		4395628,07
459	961650,79	4394241,22	558	961630,00	4396575,87	657	959851,45	4393222,00	756		4395641,31
460	961635,96	4394241,04	559	961624,05	4396567,27	658	959856,25	4393233,21	757		4395640,30
461 462	961628,28 964011,11	4394224,74 4396724,35	560	961623,43	4396566,38 4396557,77	659	959844,28	4393230,91 4393225,13	758		4393903,14
462	964011,11	4396724,33	561 562	961617,47 961621,58	4396557,77	660	959841,90 961125,37	4393225,13	759 760	961348,09 961346,10	4393913,88 4393914,29
464	963984,65	4396770,63	563	961627,53	4396559,44	662	961123,37		760	961346,10	4393914,29
465	963985,18	4396761,19	564	961628,15	4396560,35	663	961126,40	4393970,40	762		4393888,58
466	963992,94	4396750,16	565	961291,00	4393929,52	664	961119,88	4393966,73	763		4393888,13
467	964007,29	4396729,80	566	961291,14	4393923,41	665	961318,40	4394353,94	764	962345,22	4395621,05
468	962279,47	4395521,04	567	961291,59	4393902,87	666	961318,82	4394341,73	765	962357,06	4395616,55
469	962297,11	4395527,97	568	961297,65	4393901,57	667	961325,98	4394343,39	766	962357,24	4395620,67
470	962300,12 962300,12	4395542,57 4395542,58	569	961297,18	4393922,13	668	961325,56	4394355,62 4394218,05	767	962345,53	4395625,22
471	962300,12	4395548,41	570 571	961297,07 963665,12	4393928,00 4396231,46	669	961322,92 961330,08	4394218,05	768	961643,43	4396553,28
473	962295,42	4395549,46	572	963672,91	4396237,10	671	961330,08	4394219,10	769 770	961642,32 961636,23	4396555,17 4396546,63
474	962290,79	4395538,47	573	963663,29	4396251,31	672	961322,51	4394230,10	771	961635,59	4396545,73
475	962281,85	4395524,54	574	963656,22	4396245,77	673	962387,45	4395373,64	772	961629,59	4396537,29
476	962279,82	4395521,37	575	963975,40	4396643,45	674	962396,04	4395381,03	773	961630,67	4396535,38
477	962711,33	4394837,07	576	963978,78	4396650,57	675	962396,39	4395380,43	774	961636,71	4396543,86
478 479	962733,73 962730,95	4394848,56 4394854,07	577	963973,02	4396678,66	676	962397,07	4395381,08	775	961637,33	4396544,74
480		4394854,07	578 579	963968,80	4396674,36 4396671,34	677	962392,09 962382 48	4395386,80 4395378,45	776		4393964,83
480	962717,21	4394853,02	580	963969,41		679	962382,48			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4393965,99
.01		4394847,56	581	962711,37		680	961289,67		778	-	4393979,10 4393977,65
482	062201.75	4395506,34	582	962705,67	4394875,86	681	961289,70		780		4393977,03
483		400	583	962704,87	4394875,50	682	961295,70		781	963923,35	4396519,37
483 484	962292,76				40040-4-4	683	961295,69	4394348,50		· ·	
483 484 485	962292,76 962296,85	4395526,79	584	962694,86	4394871,74				782	963920,39	4396520,70
483 484 485 486	962292,76 962296,85 962279,19	4395526,79 4395519,85	584 585	962700,77	4394860,49	684	959841,84	4393199,03	783	963915,39	4396509,54
483 484 485 486 487	962292,76 962296,85 962279,19 961246,80	4395526,79 4395519,85 4394003,02	584 585 586	962700,77 961478,63	4394860,49 4396686,43	684	959841,84 959845,08	4393199,03 4393206,78	783 784	963915,39 964098,61	4396509,54 4396808,99
483 484 485 486 487 488	962292,76 962296,85 962279,19 961246,80 961246,86	4395526,79 4395519,85 4394003,02 4394014,60	584 585 586 587	962700,77 961478,63 961507,04	4394860,49 4396686,43 4396729,66	684 685 686	959841,84 959845,08 959835,52	4393199,03 4393206,78 4393209,90	783 784 785	963915,39 964098,61 964096,74	4396509,54 4396808,99 4396813,25
483 484 485 486 487 488 489	962292,76 962296,85 962279,19 961246,80 961229,31	4395526,79 4395519,85 4394003,02	584 585 586	962700,77 961478,63	4394860,49 4396686,43	684 685 686 687	959841,84 959845,08	4393199,03 4393206,78 4393209,90 4393202,12	783 784	963915,39 964098,61 964096,74 964091,59	4396509,54 4396808,99

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.

официально





788	961347,34	4394077,73	
789 790	961349,38 961349,44	4394077,82 4394085,34	-
791	961349,45	4394086,36	
792 793	961349,51 961347,51	4394093,87 4394093,75	
794	961347,42	4394086,23	
795	961347,42	4394085,26	
796 797	963768,90 963809,87	4395377,45 4395389,40	
798	963768,63	4395378,92	
799	961517,34	4396654,68	
800 801	961518,92 961525,47	4396653,41 4396663,80	
802	961523,86	4396665,07	
803	961346,12	4394360,34	
804 805	961346,48 961348,50	4394348,13 4394348,57	ŀ
806	961348,12	4394360,80	
807 808	961352,24 961351,88	4394222,46 4394234,67	
809	961349,90	4394234,20	
810	961350,26	4394221,99	
811 812	961157,05 961158,63	4393969,48 4393970,14	
813	961150,84	4393984,19	
814	961149,67	4393983,54	
815 816	962271,00 962274,32	4395522,43 4395530,36	
817	962273,32	4395529,44	
818	962264,52	4395521,22	
819 820	961122,64	4393955,08	
821	961118,96	4393935,82	
822 823	961117,29	4393965,27	
823 824	961121,57 964632,07	4393957,14 4395766,13	
825	964641,56	4395767,38	
826 827	964641,38	4395769,01	
828	964631,83 961230,32	4393707,89	
829	961246,79	4394000,24	
830 831	961246,79 961273,21	4394001,86 4394017,02	
832	961274,46	4394026,46	
833	961271,55	4394025,20	
834 835	962145,57 962152,32	4394479,46 4394480,14	
836	962151,96	4394483,70	
837	959427,98	4393118,54	
838 839	959439,09 959438,98	4393123,04 4393123,32	
840	959427,83	4393118,94	
86:19:0010100:54:3У1	062264.41	4205060.20	
841 842	963364,41 963359,57	4395969,20	
843	963375,11	4395941,68	
844 845	963376,13 963376,14	4395939,86 4395939,85	
846	963376,14	4395938,65	
847	963382,09	4395937,41	
848 849	963378,60 963415,39	4395943,65 4395530,29	
850	963416,03	4395539,79	
851 852	963416,37	4395544,76	
852 853	963417,16 963417,67	4395556,25 4395556,98	
854	963413,18	4395556,50	
855 856	963412,34 963412,00	4395544,33 4395539,36	
857	963411,93	4395538,35	
858 850	963411,43	4395531,02	
859 86:19:0000000:90:3У1	963411,36	4395530,02	
860	961580,59	4396797,66	
861	961580,43	4396798,11	
862 863	961578,69 961575,34	4396802,70 4396810,85	
864	961528,47	4396917,71	
865 866	961531,98 961532,74	4396949,51 4396955,55	
867	961533,32	4396953,33	
868	961535,60	4396971,14	
869 870	961538,93 961569,13	4396984,13 4397086,10	
871	961571,76	4397096,00	
872	961574,18	4397107,52	
873 874	961574,95 961576,64	4397112,11 4397126,35	
875 875	961577,06	4397126,33	
876	961577,33	4397140,68	
877 878	961577,21 961576,22	4397154,47 4397154,45	
879	961576,33	4397134,43	
880	961576,06	4397132,54	
881 882	961575,64 961573,96	4397126,44 4397112,25	
883	961573,22	4397107,80	
884	961570,79	4397096,23	

005	061560.17	1207007 20	ı
885 886	961568,17 961537,98	4397086,39 4396984,40	i
887 888	961534,61 961532,29	4396971,35 4396959,34	1
889	961531,76	4396955,70	
890 891	961530,99 961527,44	4396949,62 4396917,56	1
892	961574,41	4396810,45	1
893 894	961577,75 961579,48	4396802,36 4396797,78	ı
895	961579,89	4396796,61	
896 897	962271,77 962268,96	4395717,49 4395734,16	1
898	962262,91	4395759,65	1
899 900	962253,58 962196,87	4395784,17 4395908,30	1
901	962192,65	4395916,67	1
902 903	962189,77 962181,61	4395922,35 4395935,79	1
904	962127,71	4396017,01	1
905 906	962127,13 962180,75	4396016,08 4395935,23	1
907	962188,89	4395921,87	1
908 909	962189,91 962195,97	4395919,86 4395907,85	1
910	962252,68	4395783,77	1
911 912	962261,96 962266,28	4395759,36 4395741,13	1
913	962267,97	4395733,95	i
914 915	962270,72 961655,86	4395717,74 4396299,90	i
916 917	961657,64 961657,80	4396341,53 4396346,82	; ;
918	961657,82	4396352,07	i
919 920	961656,24 961637,33	4396512,78 4396544,74	I
921	961636,71	4396543,86	1
922 923	961655,23 961656,82	4396512,54 4396352,04	
924	961656,80	4396346,82	
925 926	961656,62 961654,88	4396341,58 4396300,24	1
927	961655,22	4396300,23	-
928	962126,53 962127,10	4396017,01 4396017,94	- 1
930	962059,86	4396119,28	- 1
931 932	961950,22 961942,03	4396141,46 4396142,11	- 1
933	962059,24	4396118,39	1
934 935	961842,74 961839,68	4396162,12 4396163,75	1
936	961834,09	4396164,97	1
937 938	961813,87 961794,30	4396170,17 4396177,45	1
939 940	961684,95 961682,21	4396224,87 4396225,80	1
941	961679,49	4396225,80	1
942 943	961652,76 961653,45	4396227,28 4396243,27	1
944	961652,51	4396244,41	1
945 946	961652,29 961651,72	4396239,71 4396226,23	1
947	961679,40	4396225,11	1
948	961682,04 961684,58	4396224,76 4396223,91	1
950	961771,32	4396186,36	1
951 952	961793,92 961813,57	4396176,54 4396169,21	1
953 954	961833,87	4396163,98	1
955	961598,52 961599,16	4396608,59 4396609,46	1
956 957	961590,42 961618,88	4396624,21 4396674,69	1
958	961616,48	4396676,02	1
959 960	961615,94 961617,52	4396675,20 4396674,29	1
961	961600,23	4396643,65	1
962 963	961589,26 962283,29	4396624,22 4395649,10	1
964	962272,90	4395710,78	1
965 966	962271,86 962282,19	4395710,91 4395649,50	i
967	961939,51	4396143,63	1
968 969	961885,38 961869,99	4396154,75 4396156,68	1
970	961924,37	4396145,66	- 1
971 972	961937,25 962284,49	4396143,81 4395556,14	1
973	962292,75	4395569,12	1
974 975	962294,81 962294,93	4395574,32 4395579,93	1
976	962291,58	4395599,72	1
977 978	962291,19 962292,29	4395596,09 4395589,50	1
979 980	962293,92 962293,82	4395579,84 4395574,54	1
981	962291,86	4395569,58	1
982	962285,05	4395558,87	1
			- 1

983 962250,76 4395518,60 984 962273,64 4395539,42 985 962274,64 4395540,88 986 962275,84 4395542,50 987 962278,14 4395548,20 988 962278,19 4395548,11 989 962273,19 4395548,11 989 962273,13 4395541,20 990 962273,27 4395540,82 990 962273,27 4395540,82 993 962273,22 4395540,82 993 962273,22 4395540,82 994 962248,33 4395518,25 995 962290,98 4395503,32 997 962284,81 4395633,38 999 961623,43 4396563,88 999 961623,43 4396566,38 1000 961624,05 4396597,38 1001 961608,63 4396593,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961865,56 439615,77 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,30 1009 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1011 961608,89 439654,73 1012 961607,85 4396594,37 1012 961607,85 4396594,37 1012 961607,85 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 439661,39 1015 962281,30 4395555,68 1010 962281,30 4395555,68 1010 962281,30 4395555,68 1010 962281,30 4395555,68 1010 96182,71 4396163,30 1022 961942,03 4396142,11 1022 96196,33 439611,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961999,78 439616,31 1029 96184,74 4396162,12 1031 961681,35 7 4396163,30 1039 61883,74 4396163,30 1049 962281,10 4396593,31 1040 961684,84 439617,71 1052 96199,78 439618,30 1059 96182,71 439618,30 1069 96182,71 439618,30 1079 961842,74 4396162,12 1088 96187,74 4396162,12 1099 961842,74 4396163,30 1099 961628,15 439619,30 1013 961681,37 439618,30 1014 961684,84 439617,174 1015 96228,98 4395553,78 1016 96228,98 4395553,78 1017 96184,74 4396162,12 1018 96285,44 439619,79 1019 96285,44 439619,79 1019 96285,44 439619,79 1019 96285,44 439619,79 1019 96285,44 439619,79 1019 96382,44 439619,79 1019 96382,44 439619,79 1019 96382,44 439619,79 1019 96382,44 439619				
985 962276,44 4395540,88 986 9622778,14 4395548,20 987 9622779,54 3395548,21 989 962273,24 3395548,21 990 962273,43 4395542,29 991 962273,27 3395540,82 992 962273,22 3395540,82 993 962273,22 3395540,82 993 962273,22 3395540,82 994 962248,93 4395518,25 995 962290,60 3395599,66 996 962290,8 3395603,32 997 962284,81 3395603,32 997 962284,81 3395603,32 998 962283,78 4395640,38 999 961623,3 4395666,38 1000 961624,05 3395697,27 1001 961608,56 4396592,54 1003 961865,56 4396157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396592,54 1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396546,63 1009 961628,15 4396560,35 1010 961667,53 4396559,44 1011 961606,89 4396594,71 1012 961607,55 4396559,44 1011 961606,89 4396594,71 1012 961607,55 4396559,44 1011 961602,47 3396603,52 1014 961601,83 4396603,52 1015 962281,13 4395650,35 1016 962281,13 4395650,35 1017 962282,98 4395555,78 1018 962282,19 4396583,78 1019 962282,19 4395555,68 1019 962282,19 4396582,01 1019 961624,51 4396603,51 1010 961604,74 439663,82 1011 961607,57 4396559,44 1011 961604,74 439663,82 1014 961601,83 4396603,82 1014 961601,83 4396603,82 1015 962281,10 4395555,68 1019 962281,04 4395555,58 1019 962282,19 439608,11 1022 962282,19 439618,20 1023 962383,04 4395555,68 1019 961842,74 4399162,12 1030 961843,74 439562,21 1031 961604,77 439616,21 1032 961682,59 4396118,39 1034 961684,58 439623,91 1035 961682,04 439612,12 1030 961843,74 4396160,21 1031 961603,75 4396169,21 1032 961634,84 4395555,56 1034 961682,04 439612,12 1039 961684,58 4395553,78 1016 96122,63 4396118,39 1024 961641,84 439617,13 1039 961682,14 4399162,12 1039 961684,57 4399162,28 1039 961682,17 4399162,28 1039 961682,17 4399162,23 1039 961682,17 4399162,23 1039 961682,17 4399162,23 1039 961682,17 4399162,23 1039 961682,17 4399162,23 1039 961682,24 439918,39 1049 96225,68 439579,77 1051 962270,72 4395717,74 1049 961632,34 4399152,31 1049 961632,34 4399162,31 1049 961632,44 439610,45 1069 961531,76 4399693,31 1049 961632,44 439609,33 1049 962250,64 4396923,31 1049 961632,44 439610,45 1069 961531,76 4399693,39	983	962250,76	4395518,60	
986 662275,84 4395548,20 987 962275,94 4395548,21 988 962278,19 3395543,08 999 962273,87 3395543,15 990 962273,87 3395541,50 991 962273,87 3395541,50 992 962273,87 3395541,50 993 962272,55 3395540,12 994 96228,33 3395540,12 994 962290,60 439559,66 995 962290,60 4395599,66 996 962290,88 3395603,32 997 962284,81 3395639,98 998 962283,78 339560,32 997 962284,81 3395639,38 1000 961624,05 3396567,27 1001 961608,63 339659,33 1002 961607,97 4396592,54 1003 961685,56 4396153,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961845,07 439663,33 1007 961635,59 4396153,39 1008 961628,15 339660,35 1010 961627,55 4396567,37 1010 961627,55 4396567,37 1010 961627,55 4396560,35 1010 961627,55 4396546,63 1010 961627,55 4396594,37 1011 961607,55 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396560,35 1016 962281,19 4395555,08 1017 962282,98 4395555,78 1018 962283,02 4395555,78 1019 962283,02 4395555,60 1020 962281,10 4395555,60 1021 961220,99 4396163,10 1022 961939,78 4396163,10 1023 961939,78 4396163,10 1024 961942,03 4396163,10 1025 961939,78 4396163,20 1026 961384,74 4396162,12 1030 96183,87 4396163,10 1031 96183,87 4396163,10 1032 96183,87 4396163,10 1034 961684,58 4396163,20 1035 96189,94 4396163,20 1036 961679,40 4396224,76 1037 961652,11 439553,06 1039 96183,87 4396163,30 1049 961682,13 4396163,30 1049 961682,13 4396163,10 1049 961682,13 4396163,10 1049 961682,14 4396163,10 1049 961682,14 4396163,10 1049 961682,14 4396163,10 1049 961682,14 4396163,10 1049 961682,14 4396163,16 1049 961683,14 4396163,10 1049 961683,14 4396163,10 1049 961683,14 4396163,10 1049 961683,14 4396163,10 1049 961683,14 4396163,10 1049 961683,14 439616				-
988 962278, 19 4395548, 11 989 962274, 30 4395540, 28 990 962274, 43 4395542, 29 991 962273, 22 4395540, 12 992 962273, 22 4395540, 12 994 962272, 25 3395540, 12 994 962296, 29 3395518, 25 995 962290, 69 3395518, 25 996 962290, 98 4395603, 32 997 962284, 18 4395639, 98 998 962283, 78 3395640, 38 999 961623, 33 4395663, 32 997 962284, 18 4395639, 98 988 662283, 78 3395640, 38 1000 961624, 05 4396567, 27 1001 961608, 63 4396593, 38 1002 961607, 77 4396592, 54 1003 961865, 56 4396153, 39 1005 961845, 56 4396163, 33 1006 961845, 56 4396163, 33 1006 961845, 56 4396163, 33 1006 961845, 56 4396163, 33 1006 961845, 56 439663, 33 1009 961628, 15 3396560, 35 1010 961627, 53 4396545, 73 1008 961636, 23 336566, 63 1010 961627, 53 4396593, 20 1013 961607, 55 4396633, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1014 961607, 55 439663, 32 1015 962281, 35 4395551, 19 1016 962282, 19 4395552, 68 1020 962281, 10 4395552, 68 1020 962281, 10 4395552, 68 1020 962281, 10 4395552, 68 1020 962281, 10 4395552, 68 1020 962281, 10 4395552, 68 1020 961843, 77 4396163, 39 1031 96163, 77 4396163, 30 1049 961651, 72 4396163, 39 1031 961632, 4395515, 18 1031 961632, 4395515, 19 1032 961632, 4395176, 54 1032 961632, 4395176, 54 1036 961833, 87 4396163, 39 1031 961632, 4395176, 54 1036 961833, 87 4396163, 39 1031 961632, 4395176, 54 1036 961632, 4395176, 54 1036 961631, 54 4396163, 39 1031 961632, 4395176, 54 1036 961632, 4395176, 54 1036 961632, 4395176, 54 1036 961632, 4395177, 30 1039 961652, 54 3395177, 30 1039 961652, 54				
989 962275,00 4395543,08 990 962274,37 3495541,50 991 96273,87 3495541,50 992 96273,87 3495541,50 992 96273,87 3495540,12 993 962272,55 4395540,12 994 962248,93 3395518,25 995 962290,00 4395593,66 996 962209,88 4395603,32 997 962284,81 4395639,88 998 962283,88 395603,38 998 962283,88 395663,38 1000 961624,05 4396567,27 1001 961608,63 4396593,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961865,56 4396157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396546,53 1009 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396569,35 1010 961627,53 4396559,34 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396593,20 1014 961601,83 4396603,55 1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395552,20 1017 962282,29 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4396184,02 1012 96193,78 4396142,11 1022 96120,99 439608,11 1022 96120,99 4396008,11 1022 96120,99 4396018,11 1022 96120,99 4396018,11 1022 96120,99 4396018,11 1022 96120,99 4396018,11 1022 961894,07 4396142,28 1026 96139,78 4396142,28 1026 96139,78 4396142,28 1026 96139,78 4396142,28 1026 96139,79 4396108,11 1022 961607,5 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 96183,13 439513,30 1029 961681,13 4396162,12 1030 96183,13 439513,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 96183,13 439513,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 96183,38 439513,39 1031 961681,35 439513,30 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396162,12 1030 96183,38 4396192,31 1031 961682,34 4399613,30 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 4396142,52 11044 961611,51 439610,03 1045 961637,24 4396162,12 1030 96183,38 4399619,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 961534,61 4396913,55 1066 961573,46 4396973,55 1066 961573,46 4396973,55 1065 961577,96 4395973,99 1060 961531,60 4395993				
990 962274, 34 3495542, 29 991 962273, 32 4395540, 82 992 962273, 32 4395540, 82 993 962273, 32 3495540, 82 994 962273, 32 3495540, 82 995 962290, 60 439559, 66 996 962290, 60 439559, 66 996 962290, 84395633, 32 997 962284, 81 349563, 32 998 962283, 78 4395640, 38 999 961623, 34 3495660, 38 1000 961624, 65 3495697, 71 1001 961608, 34395697, 37 1001 961608, 3439593, 38 1003 961865, 56 4396157, 57 1004 961861, 71 4396163, 39 1005 961843, 72 4396163, 39 1007 961635, 59 4396546, 33 1008 961624, 51 4396163, 39 1009 961628, 15 4396560, 35 1010 961628, 15 4396560, 35 1010 961627, 37 439659, 37 1012 961607, 57 439659, 35 1010 961628, 15 4396560, 35 1010 961628, 15 4396560, 35 1010 961627, 37 439650, 35 1011 961606, 89 4396594, 37 1012 961607, 55 4396594, 37 1012 961607, 57 439650, 35 1014 961601, 38 4396504, 32 1014 961601, 38 4396502, 35 1015 962281, 34395551, 19 1016 962281, 34395551, 39 1018 962282, 98 4395551, 78 1018 962282, 98 4395551, 78 1018 962282, 98 4395551, 78 1019 962281, 10 4395552, 66 86:19.0000000:101371				
992 96.2273,25 4395540,32 993 96.2272,55 4395540,12 994 96.2248,93 4395518,25 995 96.2290,98 4395509,66 996 96.2290,98 4395603,32 997 96.2284,81 4395639,38 998 96.2283,78 4395640,38 1000 96.1624,05 4396567,27 1001 96.1608,63 4396567,27 1001 96.1608,63 4396593,38 1002 96.1607,97 4396157,57 1004 96.1861,71 4396159,39 1005 96.1843,72 4396159,39 1006 96.1843,72 4396159,39 1007 96.1635,59 4396546,63 1009 96.1628,15 439656,35 1010 96.1627,53 4396560,35 1010 96.1627,53 4396560,35 1010 96.1627,53 4396594,37 1011 96.1608,89 3396594,37 1012 96.1607,55 4396592,20 1013 96.1607,54 439660,35 1014 96.1601,83 4396502,95 1015 96.2281,19 4395552,64 1016 96.2282,98 4395555,78 1018 96.2281,10 4395555,66 1019 96.2281,10 4395555,66 1020 96.2281,10 4395555,66 1020 96.2281,10 4395555,66 1021 96.1936,90 4396142,28 1022 96.1936,90 4396142,28 1024 96.1894,07 439616,31 1025 96.1893,78 4396118,39 1026 96.1894,07 439616,21 1027 96.1842,74 439616,12 1028 96.1894,07 439616,21 1029 96.1842,74 439616,21 1030 96.1833,87 4396142,28 1031 96.1833,87 4396142,28 1032 96.1833,87 4396142,28 1033 96.1871,12 4396165,21 1034 96.1681,37 4396162,12 1035 96.1833,87 439616,21 1037 96.1831,87 4396160,21 1039 96.182,74 4396162,12 1039 96.182,74 4396162,12 1039 96.1833,87 439619,38 1031 96.1813,57 4396160,21 1034 96.1682,04 4396225,11 1035 96.1833,87 439616,36 1036 96.1879,04 4396225,11 1037 96.1833,87 1038 96.1879,04 1049 96.183,37 1049 96.183,37 1051 96.2199,09 1060 96.2179,19 439509,00 1060 96.2179,19 439509,00 1060 96.2179,19 439509,00 1060 96.2179,19 439509,00 1060 96.1877,75 439680,36 1061 96.1877,75 439680,36 1062 96.1873,24 439599,00 1063 96.1873,24 439599,00 1064 96.1873,24 439599,0		962274,43	- f	
993 962272,55 4395540,12 994 962248,37 3395518,25 995 962290,60 3395599,66 996 962290,8 4395603,32 997 962284,81 439563,32 999 961623,37 4395639,38 999 961623,31 4395660,38 1000 961624,05 4396567,27 1001 961608,63 4396567,27 1001 961608,63 4396597,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961685,56 4396153,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961845,56 439616,39 1007 961635,59 4396163,03 1008 961636,23 4395660,35 1010 961627,53 4396560,35 1010 961627,53 4396560,35 1010 961627,53 4396589,44 1011 961606,89 4396595,24 1011 961606,89 4396595,20 1013 961607,55 4396595,20 1014 961607,55 4396602,95 1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395555,50 1019 962283,24 4395555,50 1019 962283,24 4395555,60 1019 962283,24 4395555,60 1010 962281,10 4395552,66 86.19.0000001:1391 1021 961216,59 439618,39 1024 961942,03 4396142,28 1026 961936,90 4396148,62 1029 962281,10 4395552,68 1020 962216,53 439617,01 1023 961939,78 439618,25 1024 961942,03 4396142,25 1025 961894,74 4396163,21 1029 961842,74 4396163,29 1029 961842,74 4396163,21 1029 961842,74 4396163,21 1029 961842,74 4396163,21 1039 961683,87 4396169,21 1039 961683,87 4396169,21 1039 961683,87 4396163,21 1039 961683,87 4396169,21 1039 961684,58 4396223,91 1039 961685,14 4396123,33 1049 961684,58 4396223,91 1039 961682,14 4396123,33 1049 961684,58 4396223,91 1039 961683,77 4396169,21 1039 961684,58 4396223,91 1039 961683,77 4396169,21 1039 961684,58 439623,91 1039 961683,77 4396169,21 1039 961683,77 4396169,21 1039 961683,77 4396169,21 1039 961683,77 4396169,21 1039 961652,51 4399612,52 1049 961842,74 4399612,12 1039 961684,84 439623,91 1039 961683,78 4396169,21 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961683,77 4396169,21 1039 961684,84 439623,91 1039 961683,77 4396169,21 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1039 961684,84 439623,91 1049 961684,84 439623,91				_
995 962290,60 439559,66 996 962290,60 439559,66 996 962290,80 4395603,32 997 962284,81 439563,32 998 962283,78 4395640,38 999 961623,33 4396566,28 1000 961624,05 4395697,27 1001 961606,63 4399593,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961685,56 4399157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 439616,03 1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396546,63 1009 961628,15 4396560,35 1010 961628,15 4396560,35 1010 961607,85 4396594,37 1012 961607,85 4396594,37 1012 961607,85 4396594,37 1012 961607,85 4396602,95 1013 961602,47 4396602,95 1015 962281,35 4395555,50 1019 962283,24 4395555,50 1019 962283,24 4395555,80 1019 962283,24 4395555,80 1019 962283,24 4395555,68 1010 962281,10 4395555,68 1010 961220,39 439608,11 102 962126,53 4396118,39 1024 961942,03 4396142,52 1027 961894,07 4396142,52 1029 96184,74 439616,21 1029 96184,74 439616,21 1020 96183,87 4396153,30 1029 96184,74 439616,21 1029 96184,74 439616,21 1020 96193,78 4396153,30 1029 96184,74 439616,21 1039 961682,44 439616,21 1039 961683,87 439616,39 1040 96183,87 439616,39 1041 961684,88 439616,39 1039 961683,87 439616,30 1049 961684,87 439616,30 1049 961684,87 439616,21 1039 96183,77 132 4396169,21 1039 96183,77 132 4396169,21 1039 961682,24 439612,11 1030 96183,77 439616,21 1031 961682,34 439612,12 1032 96173,32 439616,34 1034 961684,58 439622,371 1039 961682,24 4396224,76 1036 961687,87 4396224,76 1036 961687,87 4396224,76 1037 961687,97 439573,395 1049 962261,96 439521,72 1049 962281,10 4395513,99 1049 962283,10 4395919,86 1059 962127,73 4395019,85 1059 962127,73 439609,24 1059 96183,77 439609,35 1069 96157,75 439963,39 1060 96157,74 439616,38 1061 96229,31 4395913,90 1060 96157,74 439616,38 1061 96157,74 439616,38 1062 96130,79 439593,39 1063 961682,24 439591,75 1061 96225,31 439610,33 1049 962261,96 43999,78 1059 962127,73 439969,78 1069 96157,75 439969,34 1070 96157,64 439969,74 1071 96157,64 439969,74 1079 961576,64 43999,74 1079 961576,64 43999,73,40 1079 961576,64 43999,73,40				į
996 962290,98 4395603,32 997 962284,81 439563,32 998 962283,78 3395640,38 999 961623,43 4395656,28 1000 961624,05 439656,27 1001 961608,63 3396593,38 1002 961607,97 4395692,54 1003 961865,56 4396157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396545,73 1008 961636,23 4396546,33 1009 961628,15 4396560,35 1010 961627,53 4396590,35 1010 961627,53 4396590,35 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,33 4396602,95 1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,98 4395551,18 1018 962283,14 4395552,54 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395556,68 86:19-000000:101371				
998 962283,78 4395640,38 999 961623,43 4396566,38 1000 961607,97 4396592,54 1001 961608,63 4396593,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961865,63 4396157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 4396611,39 1007 961635,59 4396545,73 1008 961636,23 4396546,63 1009 961628,15 4396569,35 1010 961627,53 439659,44 1011 961606,89 439659,44 1011 961606,89 439659,44 1011 961607,51 4396503,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,31 4395552,54 1017 962282,98 4395555,19 1016 962282,19 4395555,58 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395552,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396617,01 1023 961942,03 4396142,11 1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,82 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961832,74 4396163,30 1029 961842,74 4396163,69 1039 961833,87 4396163,19 1032 961842,74 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961842,74 4396163,98 1031 96183,87 4396162,12 1030 961834,74 4396163,98 1031 96183,37 4396162,12 1032 961693,00 439624,40 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396223,91 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 439622,33 1039 961652,51 439624,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396162,12 1039 961652,51 439624,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 439622,33 1039 961652,29 439639,71 1039 961652,1 439624,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396223,31 1042 961641,84 4396217,23 1044 961811,51 4396100,08 1045 962283,70 4396190,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962285,85 4395790,08 1049 962261,96 4395793,36 1059 962283,59 4395993,49 1061 962283,59 4395993,49 1062 962285,59 4395993,49 1062 962285,59 4395993,49 1063 961577,43 4396905,50 1079 961537,34 4396905,50 1079 961537,34 4396905,39 1074 961570,79 4395993,69 1065 961577,44 4396997,78 1066 961577,44 4396997,78 1067 961573,24 4396995,34 1071 961573,64 4396995,34 1071 961573,64 4396995,34 1071 961573,64 4399699,34 1071 961576,64 439712,25 1077 961573,22 4395997,38 1079 961				-
999 961623,43 4396566,38 1000 961624,05 4396567,27 1001 961608,63 4396593,38 1002 961607,97 4396592,54 1003 961865,56 4396157,57 1004 961861,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396545,73 1008 961636,23 4396546,63 1009 961628,15 4396559,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,73 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395555,19 1016 962282,98 4395555,19 1017 962282,98 4395555,68 1010 962283,10 4395555,68 1010 962281,10 4395552,66 1020 962281,10 4395552,66 1020 962281,10 4395552,66 1020 962120,93 4396018,11 1022 962120,99 4396008,11 1022 961920,34 439618,39 1024 961942,03 4396142,28 1026 961939,78 4396142,28 1027 961894,07 4396163,30 1029 961884,74 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1031 961833,87 4396163,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 96183,87 4396163,98 1031 96183,57 4396169,21 1032 961652,13 4396176,54 1034 961684,58 4396223,91 1035 961685,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 96183,57 4396169,21 1032 961652,13 439624,40 1041 961662,34 4396222,16 1039 961652,11 439624,40 1041 961662,34 4396222,31 1039 961652,11 439624,40 1041 961662,34 4396222,33 1038 961652,04 4396222,31 1039 961652,11 4396260,03 1049 961652,11 439624,40 1041 961661,34 4396217,23 1044 961811,51 4396260,03 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1052 962189,91 4395919,86 1053 962288,89 4395591,87 1054 962252,13 4395919,86 1055 962127,13 4396016,08 1056 962127,13 4396016,08 1056 961577,41 4396957,70 1057 961537,94 439695,93 1061 962252,13 4395979,78 1061 962252,13 4396959,34 1071 961557,4 4396995,70 1069 961537,76 4396995,70 1069 961537,76 4396999,34 1071 961575,64 4397912,25 1077 961575,64 4397912,25 1077 961577,94 4396995,70 1069 961537,76 4396995,70 1069 961537,76 4396999,34 1071 961576,64 4397912,25 1077 961575,64 4397912,25 1077 961577,94 4396991,35 1079 961537,94 4396999,34 1071 961576,64 4397912,25			,	
1000				-
1002 961607,97 4396592,54 1003 961865,56 4396157,57 1004 961841,71 4396159,39 1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 43966161,39 1007 961635,53 4396546,63 1009 961628,15 4396550,35 1010 961627,53 4396595,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 43966959,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396506,35 1015 962281,35 4395555,19 1016 962282,19 4395555,56 1017 962283,54 4395555,68 1018 962283,54 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962120,99 439608,11 1021 96210,99 439608,11 1022 962126,53 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,12 1026 961936,90 4396142,12 1027 961894,07 4396148,62 1028 961894,07 439618,30 1029 961842,74 4396163,30 1039 961833,87 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1031 961833,87 4396162,12 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396223,11 1037 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396244,41 1040 961652,51 4396253,33 1042 96181,51 4396160,03 1045 962295,97 4395717,74 1047 961652,51 4396597,00 1059 962189,91 439597,00 1060 962179,9 4395997,00 1061 962252,13 4396993,44 1071 961570,79 4395997,85 1062 962252,16 4396993,44 1071 961570,79 4395990,99 1060 961577,75 4396993,44 1071 961570,79 4395990,99 1060 961573,40 4396953,40 1074 961570,79 4395990,99 1060 961573,64 4396953,40 1075 961573,94 4396993,44 1077 961575,64 439712,25 1077 961573,04 4396993,44 1078 961		961624,05	4396567,27	
1003 961865,56 4396157,57 1004 961861,71 4396163,03 1005 961843,60 4396161,39 1007 961635,59 4396645,73 1008 961636,23 4396546,63 1009 961628,15 4396550,35 1010 961627,53 4396559,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396659,437 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396595,20 1015 962281,33 4395552,54 1017 962282,98 4395553,78 1018 962283,19 4395552,54 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395552,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396617,01 1023 962193,94 4396142,11 1025 961936,90 4396142,11 1025 961936,90 4396142,11 1026 961842,01 4396148,62 1027 961842,74 4396163,30 1029 961842,74 4396163,98 1031 961681,357 4396169,21 1032 961833,87 4396162,12 1033 961733,92 4396163,10 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961652,04 4396224,76 1037 961652,1 439624,41 1040 961650,01 4396224,76 1041 961642,34 4396212,31 1032 961652,1 439624,40 1044 961650,01 4396224,76 1045 961680,33 439617,23 1046 961650,01 4396224,76 1047 961652,1 4396216,30 1049 961652,1 4396224,76 1040 961650,01 4396224,76 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396212,33 1043 961680,23 439617,23 1044 961611,51 4396160,03 1045 962297,77 4395733,95 1046 96127,13 4396196,01 1057 962128,80 4395793,77 1051 962128,90 4395993,09 1060 962252,68 4395781,77 1051 962195,97 4395997,00 1066 961577,58 4395993,09 1067 961575,64 4395993,09 1068 961574,41 4396810,45 1077 961575,64 439797,78 1059 962130,99 4395993,09 1060 961574,41 4396810,45 1077 961575,64 439719,26 1078 961576,34 4396993,34 1077 961575,64 439719,26 1078 961576,			,	
1005 961843,72 4396163,03 1006 961846,80 43966161,39 1007 961635,59 4396546,63 1009 961628,15 4396546,63 1010 961627,53 4396559,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395552,54 1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,8 4395555,78 1018 962283,64 4395555,78 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962120,99 4396008,11 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961936,90 4396142,12 1026 961936,90 4396142,52 1027 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,88 1031 961813,57 4396169,21 1032 961839,41 4396163,30 1034 961684,58 4396223,91 1035 961833,87 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 96171,32 4396186,36 1033 96171,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 4396227,72 1044 961611,72 4396220,23 1035 961682,04 4396223,33 1042 961685,04 4396227,72 1044 961611,72 4396247,40 1041 961661,72 4396247,40 1041 961661,72 4396223,33 1042 961681,34 43966127,23 1043 961680,30 4396147,40 1044 961611,84 4396610,03 1045 962250,70 4395717,34 1047 962267,97 4395733,95 1048 962260,8 4395719,36 1059 962121,63 4396997,00 1060 962179,94 4396997,07 1061 962252,84 4395997,00 1060 962179,94 4396997,01 1061 962250,74 4396997,00 1064 961577,44 4396917,56 1065 962180,99 4395997,00 1060 962179,94 4396995,70 1061 962250,74 4396995,70 1062 962258,78 4396995,70 1063 961576,34 4396995,70 1064 961577,39 4396995,70 1075 961576,64 439712,25 1077				
1006 961846,80 4396161,39 1007 961635,59 4396545,73 1009 961636,23 4396546,63 1009 961628,15 4396590,35 1010 961627,53 4396559,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,31 4395552,54 1017 962282,98 4395555,19 1016 962282,19 4395555,68 1019 962283,04 4395555,68 1019 962283,04 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1021 962120,99 4396018,11 1022 962120,93 4396018,11 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,28 1026 961936,90 4396142,28 1027 961894,07 439618,62 1028 961839,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1031 961813,57 4396166,18 1031 961813,57 4396166,21 1032 96193,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961685,84 4396223,91 1035 961682,04 4396225,11 1036 961679,40 4396225,11 1037 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396225,11 1042 961641,84 4396223,33 1042 961641,84 4396212,33 1043 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396212,33 1042 961641,84 4396212,33 1043 961652,51 4396244,41 1044 961650,01 4396247,40 1045 962037,70 4396100,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 96225,68 4395733,75 1058 962128,91 4395919,86 1059 962128,40 4395997,00 1060 962179,58 4395993,09 1060 962174,41 4396610,45 1079 961537,58 4396984,40 1071 961575,64 4396997,78 1065 962127,13 4396010,58 1066 961574,41 4396997,56 1067 961575,44 4396997,78 1068 961570,79 4395997,00 1069 961531,76 4396997,30 1060 961577,53 4396998,30 1061 961576,33 439710,69 1079 961576,33 439710,69				-
1008 961636,23 4396546,63 1009 961628,15 4396550,35 1010 961607,53 4396559,44 1011 961606,89 4396594,37 1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395552,54 1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,8 4395555,78 1018 962283,34 4395555,78 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395552,66 86:19:000000:101391 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,28 1026 961936,90 4396184,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 439618,62 1030 961833,87 4396162,12 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961684,58 4396223,91 1036 961679,40 4396224,76 1036 961652,29 439623,33 1041 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,11 4396247,40 1041 961642,34 4396223,33 1042 961681,84 4396217,23 1043 961680,23 4396223,33 1044 961811,51 4396100,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962653,70 439519,86 1058 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 439559,36 1059 962121,63 439699,85 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 439579,36 1051 962185,99 439599,79 1062 962258,55 439590,78 1054 961577,58 4396991,38 1065 961577,58 4396991,38 1076 961537,98 4396997,36 1066 961574,41 4396810,45 1077 961557,64 4397132,54 1079 961576,34 4397102,69 1070 961537,98 4396997,85 1066 961574,41 4396893,30 1076 961537,98 4396997,85 1079 961576,34 4396998,40 1070 961537,98 4396997,85 1071 961576,33 439710,69				
1009 961628,15 4396560,35 1010 961627,53 4396559,44 1011 961606,89 4396595,20 1013 961607,55 4396639,52 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395555,44 1017 962282,19 4395555,44 1017 962282,19 4395555,54 1018 962283,54 4395555,68 1019 962283,04 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,12 1025 961939,78 4396142,28 1026 961936,90 4396148,62 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1031 961813,57 4396166,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 439623,33 1049 961652,21 439624,40 1041 961642,34 4396224,76 1043 961680,23 4396247,40 1041 961642,34 4396223,31 1042 961680,23 4396247,40 1041 961642,34 4396223,33 1042 961680,23 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396223,33 1043 961680,23 4396247,40 1044 961811,51 4396160,03 1045 962260,37 4395733,95 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395781,77 1051 962128,40 4395997,00 1058 962121,63 439609,24 1059 962130,99 4395993,09 1060 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396993,09 1060 961531,76 4396993,09 1061 962252,13 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1069 961531,76 4396994,62 1079 961576,33 4397106,69			,	
1010 961607,53 4396599,47 1011 961606,89 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395555,58 1017 962283,94 4395555,58 1018 962283,02 4395555,66 1020 962281,10 4395555,66 1020 962281,10 4395555,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962120,99 4396008,11 1022 962120,99 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,12 1025 961936,90 4396142,12 1026 961936,90 4396142,28 1027 961894,07 4396162,12 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 961833,87 4396163,18 1032 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396222,3 1038 961652,29 4396224,76 1039 961682,04 4396225,11 1040 961650,01 4396224,76 1041 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396153,30 1042 961641,84 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962205,70 4395733,95 1046 962270,72 4395733,95 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395783,77 1051 962180,75 4395997,00 1059 962180,75 4395997,00 1059 962180,75 4395997,00 1059 962121,13 439610,48 1060 961579,89 4395997,00 1060 961579,48 439697,78 1061 962258,55 4395997,00 1069 961531,76 4396997,78 1061 962258,55 4395997,00 1069 961531,76 4396997,36 1060 961579,48 4396997,36 1061 962525,13 4396997,36 1062 962528,55 4395997,00 1063 961579,89 4396997,36 1064 961570,99 4396997,36 1065 961577,75 4396803,90 1066 961570,99 4396997,36 1067 961537,98 4396997,36 1068 961570,99 4396997,36 1069 961531,76 4396997,36 1079 961576,34 4396997,36 1079 961576,34 4396984,40 1079 961576,34 43991726,44 1079				
1012 961607,55 4396595,20 1013 961602,47 4396603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,98 4395555,58 1018 962283,24 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1020 962281,10 4395555,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396118,39 1024 961942,03 4396142,12 1025 961936,90 4396142,28 1026 961936,90 4396142,28 1026 961936,90 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396163,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,18 1031 961813,57 4396163,18 1033 961813,57 4396163,28 1033 961871,32 4396163,66 1034 961684,58 4396224,76 1036 961697,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396247,40 1041 961642,34 4396160,03 1042 961641,84 4396224,70 1044 961650,01 4396247,40 1044 961650,01 4396247,40 1044 961650,01 4396247,40 1044 961650,01 4396247,40 1044 961650,01 4396247,40 1044 961650,01 4396247,40 1046 962270,72 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962180,75 4395997,00 1050 962180,75 4395997,00 1050 962180,75 4395997,00 1060 96157,44 4396917,56 1066 961577,44 4396917,56 1066 961577,44 4396917,56 1066 961577,44 4396917,56 1066 961577,44 4396917,56 1066 961577,44 4396917,56 1066 961577,44 4396907,38 1067 961537,96 4395997,00 1060 961570,99 43959906,23 1075 961573,24 4396997,35 1077 961537,96 4395997,00 1060 961570,99 43969906,23 1077 961573,94 4396907,25 4396997,35 1077 961573,96 4397107,80 1077 961573,		961627,53	4396559,44	
1013 961602,47 439603,82 1014 961601,83 4396602,95 1015 962281,35 4395552,54 1017 962282,98 4395555,58 1018 962283,02 4395555,66 1019 962283,02 4395555,66 1020 962281,10 4395555,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962120,99 4396008,11 1022 962120,99 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,52 1025 961939,78 4396142,52 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396162,12 1030 96183,87 4396163,28 1031 961813,57 4396165,12 1030 96183,87 4396165,21 1031 961813,57 4396165,21 1032 961793,92 4396163,36 1034 961684,58 4396223,11 1035 961682,04 4396225,11 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 439624,40 1041 961642,34 4396223,33 1042 961680,23 4396142,52 1043 961680,23 4396247,40 1041 961642,34 4396223,33 1042 961641,84 4396227,12 1043 961680,23 4396247,40 1044 961641,34 4396247,40 1045 962053,70 439610,08 1046 962270,72 4395713,74 1047 962267,97 4395733,95 1059 962219,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962128,40 4396997,00 1060 962179,95 4395997,85 1052 962189,91 3395919,86 1053 962180,75 4395997,85 1054 962126,39 4396997,00 1065 962121,63 4396097,24 1067 961574,41 4396917,56 1068 961577,75 4396907,8 1069 961531,76 4396997,60 1069 961531,76 4396997,36 1060 961579,48 4396997,36 1061 96258,55 4395790,65 1069 961531,76 4396997,85 1061 96258,55 4395790,62 1069 961531,76 4396997,80 1060 961579,48 4396997,80 1061 962579,99 4396997,80 1062 96258,55 4395790,62 1063 961579,99 4396997,80 1064 961579,48 4396997,80 1065 961570				
1015 962281,35 4395551,19 1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,98 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961936,90 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396142,52 1028 961894,07 4396163,30 1029 961842,74 4396163,10 1031 961813,57 4396163,12 1030 961833,87 4396163,12 1031 961813,57 4396163,28 1031 961813,57 4396163,28 1031 961813,57 4396163,28 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 439639,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 96164,34 4396217,23 1041 961642,34 439623,31 1042 961680,01 439623,31 1043 961680,03 439617,24 1044 961811,51 4396160,03 1045 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395717,74 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1049 96221,96 4395733,95 1050 962252,88 4395783,77 1051 96218,97 439597,00 1059 962121,63 439607,24 1057 962128,40 4395997,00 1060 962179,95 4395997,00 1061 96225,11 4396971,56 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396995,70 1064 961579,48 4396997,35 1065 961579,49 4396995,70 1066 961574,41 4396917,56 1067 961579,94 4396955,70 1068 961579,94 4396955,70 1069 961579,94 4396955,70 1070 961532,99 4396999,02 1060 961579,94 4396995,30 1074 961576,06 4397132,54 1077 961576,06 4397				
1016 962282,19 4395552,54 1017 962282,98 4395553,78 1018 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,66 1020 962281,10 4395555,66 1021 962120,99 4396008,11 1022 962120,93 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,52 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396163,98 1031 961813,57 4396163,98 1031 961813,57 4396163,98 1031 961813,57 4396163,98 1031 961813,57 4396163,21 1032 961793,92 4396136,64 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,21 1037 961651,72 4396224,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,21 439624,41 1040 961650,01 439624,41 1040 961650,01 439623,33 1041 961642,34 439623,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395783,77 1051 962195,97 4395973,95 1052 962189,91 4395975,96 1053 962121,63 439600,03 1054 962219,9 4395973,95 1055 962121,63 439609,08 1060 962275,18 4396997,27 1051 962195,97 439597,96 1062 962256,88 4395783,77 1051 962195,97 4395973,95 1064 961579,48 4396997,27 1059 962130,99 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 96157,44 4396810,45 1067 961577,44 4396810,45 1067 961577,55 439690,38 1074 961579,89 4396995,34 1075 961579,99 4396995,34 1076 961579,99 4396995,34 1077 961576,34 439710,56 1079 961576,34 439710,56 1079 961576,36 4397102,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,03 4397140,69				-
1018 962283,54 4395556,50 1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395555,68 86:19:000000:101:391 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396118,39 1024 961942,03 4396142,28 1025 961930,90 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396163,30 1029 961842,74 4396163,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 961813,57 4396163,12 1032 961793,92 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396223,91 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,51 439624,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396239,71 1043 961684,84 4396217,23 1044 961641,84 4396217,23 1045 962053,70 4396247,40 1046 96270,72 439523,95 1047 96266,28 4395717,4 1049 962261,96 4395759,36 1050 962251,68 4395997,00 1051 962180,75 4395997,00 1052 962180,75 4395997,00 1053 962128,09 4395997,27 1054 962127,13 439610,08 1055 962127,13 439610,08 1056 962127,13 439610,08 1057 962128,09 4395997,85 1058 962129,29 4395997,85 1059 962180,75 3395997,85 1050 962251,68 4395997,00 1051 962195,97 4395993,09 1060 962179,95 4395997,00 1058 962127,13 4396010,08 1059 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,00 1069 961577,44 439680,36 1060 961577,44 439680,36 1061 961579,89 4395993,39 1062 96258,55 4395797,8 1063 961579,89 4395993,39 1064 961570,79 439698,40 1079 961570,79 4397096,23 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,96 4397126,44 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397140,69				-
1019 962283,02 4395555,68 1020 962281,10 4395552,66 86:19:000000:101:3V1				
1020 962281,10 4395552,66 86:19:000000:101:391 1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961873,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961652,29 439623,71 1039 961652,29 439623,71 1039 961652,21 4396244,41 1040 961650,01 4396244,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396217,23 1044 961680,23 4396217,24 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395783,75 1051 962195,97 439591,86 1053 962185,99 439591,86 1054 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395993,09 1060 962127,13 4396016,08 1056 962127,13 4396016,08 1057 962128,40 4395993,09 1060 96217,95 4395993,09 1060 96217,95 4395993,09 1060 96217,95 4395993,09 1060 96217,95 4395993,09 1060 961573,48 4396997,78 1061 96252,13 4396095,70 1070 96153,29 4396995,70 1071 96153,46 4396995,70 1072 96157,64 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,64 4397086,39 1076 961573,64 4397086,39 1077 961576,66 4397112,25 1077 961576,64 439712,54 1079 961576,64 439712,54 1079 961576,64 439712,54 1079 961576,64 439712,54 1079 961576,64 439712,54 1079 961576,64 439712,54 1079 961576,63 4397140,69				-
1021 962120,99 4396008,11 1022 962126,53 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,28 1026 961930,78 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961833,87 4396163,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1036 961679,40 4396224,71 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396224,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 439610,08 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4395171,74 1047 962267,97 4395713,75 1048 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 96218,99 4395918,86 1053 96218,99 4395991,86 1054 962180,75 4395993,09 1060 962121,63 4395997,78 1059 962130,99 4395997,80 1060 962152,13 439600,24 1061 96225,13 4395997,78 1062 96225,14 4396996,61 1064 961570,49 4395997,85 1065 962121,63 4395997,78 1061 962252,13 4395997,78 1062 96253,70 4395997,86 1063 961579,89 4395997,80 1064 961570,99 4395997,80 1069 961531,76 4396995,34 1071 961534,61 4396917,55 1072 961537,98 4396995,34 1074 961570,99 4396995,34 1075 961573,20 4397086,39 1076 961573,64 4397107,80 1077 961537,64 4397107,80 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,33 4397104,69	1020			
1022 962126,53 4396017,01 1023 962059,24 4396118,39 1024 961942,03 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396169,21 1032 96179,392 4396176,54 1033 96171,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 439623,71 1039 961652,51 4396224,41 1040 961650,01 4396224,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396217,23 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4395733,95 1046 962270,72 4395733,95 1048 962261,96 4395733,95 1049 962261,96 4395733,95 1049 96225,68 4395741,13 1049 96225,18 439691,88 1050 962180,75 4395970,00 1051 962195,77 4395973,25 1052 962189,91 4395915,86 1053 962180,75 4395973,09 1064 962270,12 4395973,09 1059 962130,99 4395997,00 1058 962121,63 4396007,24 1059 962130,99 4395997,00 1059 962130,99 4395997,00 1059 962130,99 4395997,00 1059 962130,99 4395997,07 1061 962252,13 439607,78 1064 96157,94 4396935,23 1070 961537,94 4396917,56 1066 961571,75 4396935,31 1071 961537,94 4396917,56 1069 961531,76 439697,78 1070 961537,94 4396984,40 1071 961570,99 4396995,34 1071 961537,94 4396984,40 1073 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,03 4397107,80		962120 99	4396008 11	
1024 961942,03 4396142,11 1025 961939,78 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396169,21 1031 961813,57 4396169,21 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 439623,971 1039 961652,51 4396224,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 439623,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396189,30 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395713,75 1049 96261,96 4395733,95 1049 962261,96 4395733,95 1049 962261,96 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 439519,86 1053 962188,89 439591,87 1054 962105,97 4395907,85 1055 962127,13 4396016,08 1056 962127,13 4396017,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1059 961576,34 4396014,45 1079 961576,06 439713,254 1079 961575,96 4399717,56 1069 961537,98 4396995,34 1071 961534,61 4396910,48 1071 961534,61 4396910,48 1072 961537,98 4396998,44 1073 961576,06 439713,254 1079 961576,33 439710,780 1079 961576,33 439710,780 1079 961576,33 439710,59 1079 961576,33 439710,254 1079 961576,33 439710,254 1079 961576,33 439710,59 1079 961576,33 439710,59 1079 961576,33 439710,59 1079 961576,34 439710,580 1079 961576,34 439710,580 1079 961576,36 439713,54 1079 961576,34 439710,580				
1025 961939,78 4396142,28 1026 961936,90 4396142,52 1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396169,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1036 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396234,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 96261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,97 4395907,85 1052 962189,91 4395907,85 1053 962127,13 4396016,08 1056 962127,13 4396016,08 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1060 96279,95 4395999,00 1060 96279,95 4395999,00 1060 962179,95 4395997,07 1061 962252,13 4396010,48 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1069 961573,94 4395977,8 1061 962525,13 439619,45 1067 961522,13 439619,45 1067 961532,94 4396997,78 1061 962252,13 4396017,24 1057 961537,98 4396995,34 1071 961537,94 4396995,30 1079 961537,92 4396995,34 1071 961575,64 4397107,80 1079 961576,63 439710,80 1079 961576,63 439710,80 1079 961576,63 439710,80 1079 961576,64 439713,54 1079 961576,63 439710,80 1079 961575,64 439710,80 1079 961576,63 439710,80 1079 961575,64 439710,80 1079 961576,64 439713,54 1079 961576,64 439713,54		,		
1027 961894,07 4396148,62 1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396222,11 1037 961651,72 439626,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396125,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962262,88 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962189,91 4395919,86 1053 962189,91 4395919,86 1053 962189,91 4395919,86 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395790,00 1058 962122,90 4395790,00 1058 962122,90 4395790,00 1058 962129,90 4395790,00 1058 962129,90 4395790,00 1058 962129,90 4395790,00 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395907,85 1062 962252,13 4395782,60 1063 961579,98 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961570,79 4396803,9 1074 961530,99 4396995,34 1071 961532,44 4396917,56 1066 961574,41 4396810,45 1067 961537,98 4396995,34 1079 961531,60 4397102,54 1079 961537,98 4396995,34 1071 961537,64 4397126,44 1078 961570,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1075 961573,98 4396995,34 1071 961537,64 439712,54 1079 961575,64 4397126,44 1078 961570,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1075 961573,98 4396994,40 1073 961534,61 4396917,56 1069 961531,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1075 961573,98 4396984,40 1077 961537,98 4396984,40 1073 961570,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1074 961570,79 4397086,39 1079 961573,64 4397126,44 1078 961570,60 4397132,54 1079 961576,63 4397126,54				-
1028 961859,41 4396153,30 1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396162,12 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 439626,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396100,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 439591,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395799,00 1058 962129,29 4395997,00 1058 962129,99 4395997,00 1058 962129,99 4395997,00 1058 962129,99 4395997,00 1058 962129,99 4395997,00 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395907,85 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,98 439679,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961537,44 4396917,56 1068 961531,76 4396955,70 1070 961532,94 4395995,34 1071 961537,98 4396995,34 1071 961537,64 4397112,54 1079 961576,63 4397102,58 1079 961576,63 4397102,54 1079 961576,64 4397122,54 1079 961576,63 4397102,58				
1029 961842,74 4396162,12 1030 961833,87 4396163,98 1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 439626,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 439610,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395912,87 1054 962180,76 4395739,20 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962121,63 4395793,59 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4396016,08 1056 961579,79 4395978,89 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4395993,09 1060 961579,48 439697,78 1061 962252,13 4396016,08 1065 961579,79 439769,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961573,48 4396979,60 1069 961531,76 4396955,70 1079 961532,29 4396993,59 1079 961532,29 4396995,34 1071 961534,61 4396917,56 1069 961537,98 4396994,62 1069 961531,76 4396955,70 1079 961532,29 4396993,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1079 961573,22 4397107,80 1079 961573,22 4397107,80 1079 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1079 961576,64 4397132,54 1079 961576,63 4397132,54 1079 961576,63 4397132,54		,		-
1031 961813,57 4396169,21 1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,00 1058 962109,29 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 439607,24 1067 962252,13 439607,24 1067 96219,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 439607,78 1063 961579,89 439679,78 1064 961570,98 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1069 961574,41 4396810,45 1069 961574,44 4396917,56 1068 961574,44 4396917,56 1068 961574,44 4396917,56 1068 961574,44 4396917,56 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396993,34 1071 961534,61 4396955,70 1079 961576,64 4397112,25 1077 961575,64 439712,25 1079 961576,63 439712,25 1079 961576,64 4397122,54 1079 961576,63 4397122,54		,	4396162,12	
1032 961793,92 4396176,54 1033 961771,32 4396186,36 1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396224,76 1037 961651,72 439626,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1058 962129,9 4395997,00 1059 962130,99 4395997,07 1061 962252,13 4395016,08 1065 961577,95 4396802,36 1066 961579,48 4396797,78 1065 961579,48 4396797,78 1066 961579,48 4396797,78 1067 961532,94 4396913,56 1068 961579,48 4396797,78 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396995,34 1071 961534,61 4396913,55 1072 961537,98 439694,62 1073 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69		,		-
1034 961684,58 4396223,91 1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,34 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395918,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395993,09 1060 96217,95 4395916,97 1061 962252,13 4396796,61 1064 961579,48 439679,61 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961574,44 4396917,56 1068 961530,99 4396996,61 1064 961579,48 439697,78 1065 961537,96 439713,55 1072 961537,98 4396996,31 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396996,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397112,25 1079 961575,64 4397112,25 1079 961575,64 4397112,25 1079 961576,03 4397112,25				-
1035 961682,04 4396224,76 1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 439591,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 439593,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395997,07 1061 962252,13 4396016,08 1056 96217,95 4395916,97 1061 962252,13 4395786,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396996,61 1064 961579,48 439697,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396994,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396993,39 1071 961534,61 4396971,35 1072 961573,98 4396994,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961573,98 4396996,23 1075 961573,98 4396996,23 1075 961573,98 4396996,23 1075 961573,98 4397102,68 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397102,54 1079 961576,03 4397140,69				
1036 961679,40 4396225,11 1037 961651,72 4396226,23 1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962188,89 439591,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 439578,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396995,70 1070 961532,94 4396995,70 1070 961532,94 4396995,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396955,70 1070 961532,94 4395993,09 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397122,54 1079 961576,03 4397112,25				
1038 961652,29 4396239,71 1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395993,09 1060 96217,95 439593,99 1060 96217,95 439593,09 1060 962179,95 439596,61 1064 961579,48 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 439691,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961579,99 4397906,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961579,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,54 1079 961576,03 4397112,55		961679,40		
1039 961652,51 4396244,41 1040 961650,01 4396247,40 1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395997,07 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 439578,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,48 4396796,61 1064 961579,48 4396977,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961576,06 4397132,54 1079 961575,64 439710,80 1078 961577,99 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961575,64 439712,25 1077 961575,64 439712,25 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,03 4397140,69				-
1041 961642,34 4396232,33 1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 439607,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,00 1058 962129,29 4395997,00 1058 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961573,98 4396984,40 1073 961573,98 4396984,40 1073 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,25 1077 961575,64 439712,25 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1042 961641,84 4396217,23 1043 961680,23 4396215,72 1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 439607,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396953,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961573,98 4396984,40 1073 961573,98 4396984,40 1073 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,25 1077 961575,64 439712,25 1079 961576,33 4397140,69				
1044 961811,51 4396160,03 1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395936,97 1061 962252,13 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,644 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54				-
1045 962053,70 4396109,08 1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,07 1059 962130,99 4395997,07 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961573,98 4396984,40 1073 961570,79 4397096,23 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,644 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54				
1046 962270,72 4395717,74 1047 962267,97 4395733,95 1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395997,27 1059 962130,99 4395997,27 1060 962179,95 4395976,03 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4395976,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54				
1048 962266,28 4395741,13 1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396976,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,26 4397112,25 1077 961575,64 439712,644 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54				
1049 962261,96 4395759,36 1050 962252,68 4395783,77 1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 439696,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 439712,25 1077 961575,64 439712,25 1079 961576,06 4397132,54 1079 961576,06 4397132,54				
1051 962195,97 4395907,85 1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 <td>1049</td> <td>962261,96</td> <td>4395759,36</td> <td></td>	1049	962261,96	4395759,36	
1052 962189,91 4395919,86 1053 962188,89 4395921,87 1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
1054 962180,75 4395935,23 1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 <td>1052</td> <td>962189,91</td> <td>4395919,86</td> <td></td>	1052	962189,91	4395919,86	
1055 962127,13 4396016,08 1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
1056 962121,63 4396007,24 1057 962128,40 4395997,00 1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
1058 962129,29 4395997,27 1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
1059 962130,99 4395993,09 1060 962179,95 4395916,97 1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1061 962252,13 4395758,99 1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69	1059	962130,99	4395993,09	
1062 962258,55 4395720,63 1063 961579,89 4396796,61 1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1064 961579,48 4396797,78 1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1065 961577,75 4396802,36 1066 961574,41 4396810,45 1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1067 961527,44 4396917,56 1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				-
1068 961530,99 4396949,62 1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69			4396810,45	
1069 961531,76 4396955,70 1070 961532,29 4396959,34 1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1071 961534,61 4396971,35 1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69	1069	961531,76	4396955,70	
1072 961537,98 4396984,40 1073 961568,17 4397086,39 1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				-
1074 961570,79 4397096,23 1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69	1072	961537,98	4396984,40	-
1075 961573,22 4397107,80 1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1076 961573,96 4397112,25 1077 961575,64 4397126,44 1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69				
1078 961576,06 4397132,54 1079 961576,33 4397140,69	1076	961573,96	4397112,25	-
1079 961576,33 4397140,69				ŀ
1080 961576,21 4397154,45	1079	961576,33	4397140,69	
	1080	9015/6,21	439/154,45	

1082 961567,10 4397138,95 1083 9615902 43970890,02 1084 961529,81 439690,23 1085 961519,64 439691,72 1086 961588,23 4396827,18 1087 961587,56 4396807,06 1089 961585,36 4396807,35 1090 961566,10 4396807,05 1091 961566,10 4396807,35 1092 961554,84 4396874,35 1093 961549,06 4396807,35 1094 961542,63 4396912,64 1095 961539,63 4396926,89 1096 961537,82 4396938,48 1097 961544,63 4397082,94 1098 961583,06 4397082,94 1099 961574,08 4397082,95 1090 961583,63 4397082,36 1091 961588,67 4397121,36 1101 961587,30 4397154,47 1102 961588,67 4397154,66 1103 961587,64 4397126,35 1104 961577,26 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961577,64 4397126,35 1109 961574,08 4397107,52 1110 961571,76 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1110 961571,76 4397132,48 1111 961591,34 4397107,12 1111 961591,34 439708,10 1111 961583,94 3496984,13 1111 961583,94 3496984,13 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,14 1111 961583,94 3496987,16 1112 961584,64 3498802,70 1121 961584,64 3498802,70 1122 962274,64 3495716,60 1123 962284,06 3495879,60 1124 962268,87 3495879,60 1125 962284,06 3495879,60 1126 961580,43 349698,41 1137 961580,43 349698,41 1149 961658,64 3495802,67 1120 961580,43 349698,41 1131 961658,64 349598,65 1143 961665,64 349598,65 1144 961667,63 349608,64 1145 961688,44 349596,64 1146 961643,43 349604,67 1149 961678,84 349596,67 1140 961688,44 349596,67 1141 961668,64 3495916,67 1141 961666,64 3495916,67 1141 961667,64 3495935,38 1141 961667,64 349604,74 1149 961667,84 349604,74 1149 961678,84 349604,54 1149 961678	1081	961566,89	4397154,29
1083 961559,02 4397089,07 1084 961529,81 43969911,72 1085 961519,64 4396911,72 1086 961588,92 4396820,63 1087 961575,56 4396769,94 1088 961585,96 4396806,37 1089 961585,96 4396806,63 1090 961566,10 4396860,62 1092 961564,64 4396870,60 1092 961554,84 4396874,35 1093 961549,06 4396890,60 1094 961542,63 4396912,64 1095 961537,82 4396938,48 1097 961544,63 4397089,43 1098 961537,83 4397088,51 1099 961574,08 4397080,61 1100 961581,52 439709,26 1101 961581,52 4397180,46 1102 961586,61 4397112,16 1103 961588,18 4397150,61 1104 961572,06 4397132,48 1107 961576,64 4397132,48 1107 961576,64 4397132,48 1107 961576,64 4397132,48 1107 961574,18 4397107,52 1110 961571,76 4397130,14 1110 961571,76 4397086,10 1111 961587,30 4397112,11 110 961571,76 4397086,10 1111 961587,30 4397112,11 1109 961574,18 4397107,52 1110 961573,18 439710,75 1111 96158,60 439687,13 1111 961533,32 4396984,13 1112 961588,61 439689,14 1114 961533,32 4396995,14 1115 961532,44 4399578,10 1116 961587,69 439680,79 1117 961528,47 439691,77 1118 961578,69 439680,79 1119 961578,69 439680,79 1120 962214,06 4395891,81 1121 962214,06 4395891,81 1122 962274,64 4395716,80 1123 962284,36 4396979,66 1124 962268,36 439698,36 1135 962253,58 4395786,59 1140 961657,80 439680,30 1141 961657,80 439680,30 1141 961657,80 439680,30 1142 962268,36 4395936,70 1143 961665,04 4395734,16 1144 961667,30 439631,58 1145 961658,84 4395996,74 1146 961643,84 4395996,74 1147 961657,80 439634,64 1149 961657,80 439634,66 1140 961667,04 4396614,78 1141 961667,04 4396614,78 1142 962268,84 439631,64 1143 961665,04 43			-
1085 96158,964 4396911,72 1086 961588,92 4396822,18 1087 961577,56 4396796,94 1088 961586,33 4396807,65 1089 961585,96 4396807,06 1090 961566,10 4396807,06 1091 961560,16 4396807,06 1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,06 4396890,80 1094 961542,63 4396912,64 1095 961539,63 439692,84 1097 961544,63 4396984,73 1098 961574,08 4397092,92 1099 961574,08 4397092,92 1099 961574,08 4397092,92 1099 961588,67 4397121,36 1100 961581,32 4397121,36 1101 961587,30 4397154,47 1103 961588,67 4397150,61 1104 961577,23 4397154,47 1105 961577,33 4397124,36 1106 961577,66 4397126,35 1108 961574,98 4397106,52 1110 961574,84 4397106,52 1111 961569,13 439708,10 1111 961589,13 4397086,10 1111 961589,13 4396841,13 1111 961589,13 4396984,13 1111 961583,32 4396984,13 1111 961583,34 4396984,51 1111 961584,74 439691,71 1111 961585,63 4396997,14 1111 961580,43 4396984,51 1111 961580,43 439681,08 1112 961580,43 439681,08 1113 961578,69 4395716,60 1120 961284,64 4395716,80 1121 961284,74 439691,71 1111 961580,43 439680,70 1121 961280,44 4395716,80 1122 962214,06 4395891,78 1123 962214,06 4395891,78 1124 962268,86 4395729,30 1125 962268,36 4395729,30 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 961258,64 4395716,80 1139 961288,14 4395716,80 1130 961287,71 439601,75 1131 961657,86 4395891,78 1125 962268,36 4395729,30 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,80 1139 961657,81 439630,64 1149 961657,81 439630,64 1140 961657,81 439630,64 1141 961657,81 439630,64 1141 961657,81 439630,64 1142 961657,81 439634,68 1143 961665,24 4396316,65 1144 961667,30	1083		4397089,07
1086 961558,92 4396822,18 1087 961587,56 4396780,69 1088 961586,36 439680,67 1089 961586,16 4396847,35 1091 961560,16 439680,62 1092 961554,48 4396874,35 1093 961544,63 4396912,64 1095 961539,63 4396926,89 1096 961542,63 4397012,84 1097 961544,63 439702,94 1099 961544,63 439702,94 1099 961581,52 439702,94 1099 961581,52 439702,94 1100 961581,52 439702,94 1101 961581,52 4397159,66 1103 961581,52 4397159,66 1104 961587,30 4397154,67 1105 961574,8 4397154,67 1106 961577,04 4397132,48 1107 961576,64 4397132,48 1108 961574,8 4397107,52 1110 961574,18 439708,10 1111 961583,30 4397112,13 1109 961574,18 439708,10 1111 961583,30 439694,13 1111 961583,30 439694,13 1111 961583,31 4396949,51 1111 961583,93 439694,13 1111 961583,93 439694,13 1111 961583,93 439694,51 1111 961583,94 439691,71 1111 961583,94 439691,71 1111 961583,94 439691,71 1111 961583,94 4396955,55 11116 961583,94 439691,71 1117 961576,64 439581,78 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,60 4396897,76 1112 962284,60 4395891,81 112 962286,87 4395716,80 1124 962268,87 4395716,80 1125 962284,60 4395891,81 1128 962194,60 4395891,81 1129 962183,64 4395916,67 1120 961580,44 4395716,80 1121 962281,60 4395891,81 1122 962274,64 4395716,80 1123 962184,06 4395891,81 1124 962665,46 4395891,81 1125 962268,87 4395756,59 1126 962214,06 4395891,81 1129 961657,62 4395786,59 1120 961657,62 439680,43 1131 962181,61 4395995,53 1140 961657,62 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4395816,67 1141 961657,64 4396814,68 1143 961665,67 1349 439644,77 1349 439644,77 1349 439644,77 1349			
1087 961577,56 4396796,94 1088 961585,96 3496807,05 1090 961566,10 4396807,05 1090 961566,10 4396807,05 1091 961560,16 4396806,02 1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,06 4396890,80 1094 961542,63 4396912,64 1095 961539,63 4396926,89 1096 961537,82 4396938,48 1097 961546,63 4396926,89 1098 961581,82 4397029,24 1099 961574,08 4397029,24 1099 961574,08 4397029,24 1099 961588,67 4397121,36 1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,64 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397107,52 1110 961571,76 4397096,00 1111 961591,34 4397086,10 1111 961591,34 4397086,10 1111 961581,39 439694,11 1111 961581,39 439694,11 1111 961581,34 439694,11 1111 961581,34 4396984,13 1113 961538,44 4396985,55 1116 961511,98 4396717,14 1111 961580,59 4396797,66 1121 961580,64 4396797,66 1122 962274,64 4396797,66 1123 962274,64 4395716,80 1124 96228,87 4396979,11 1129 961580,64 4395719,30 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 96228,87 4396982,70 1124 96228,87 4396982,70 1125 962268,86 4395729,30 1126 962214,06 4395891,81 1127 961288,67 4395980,30 1138 962127,71 439917,71 1131 961680,43 439698,41 1141 961673,03 439699,41 1142 961680,43 439698,41 113 961680,64 439510,55 1140 961680,64 439510,64 1141 961687,80 4396979,60 1129 96218,10 439699,40 1130 961680,67 439699,40 1131 961680,67 439699,40 1131 961680,68 439691,68 1131 961680,68 439691,68 1131 961680,68 439691,68 1131 961680,89 439699,40 1131 961680,80 439699,40 1131 961680,80 439699,40 1131 961680,80 439699,40 1131 961680,80 439699,40			-
1089 961585,96 4396807,06 1090 961566,10 4396807,05 1091 961566,10 4396807,05 1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,06 4396807,08 1095 961537,63 4396926,89 1096 961537,82 4396938,48 1097 961544,63 4397068,51 1099 961574,08 4397068,51 1100 961587,30 4397102,96 1101 961587,30 4397102,96 1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,67 4397150,61 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,33 4397140,68 1106 961577,33 4397112,11 107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397105,55 1109 961574,18 4397086,10 1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,33 4396951,14 1114 961533,32 4396951,14 1115 961575,34 439695,55 1116 961575,34 439695,55 1116 961578,49 4396802,70 1111 961586,41 4395808,13 1111 961588,47 439619,71 1111 961588,47 4396917,71 1112 961588,47 4396917,71 1113 961578,49 4396802,70 1120 961580,43 4397698,11 1121 961580,59 4396802,70 1122 962274,64 4395716,80 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395716,50 1125 962268,87 4395715,59 1126 962214,06 4395891,81 1127 962214,06 4395891,81 1128 962277,16 4395916,70 1139 962183,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 96218,61 4395891,38 1142 962268,87 4395715,60 1133 96229,65 4395716,80 1144 961665,46 4395891,38 1152 962268,87 4395716,80 1143 961655,46 4395891,31 1154 961657,80 4395894,31 1155 961658,80 4396802,30 1154 961657,80 4396802,30 1155 961655,80 4396802,30 1156 961657,80 4396802,30 1157 961657,80 4396802,30 1158 961655,80 4396303,34 1159 961665,80 4396303,34 1160 961665,80 4396303,34 1161 961665,80 4396303,34 1161 961665,80 4396303,34 1161 961665,80 4396303,34 1161 961			
1090 961566,10 4396847,35 1091 961560,16 4396806,62 1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,06 4396890,80 1094 961542,63 4396912,64 1095 961537,82 4396938,48 1097 961544,63 4396984,73 1098 961557,80 4397092,96 1019 961574,08 4397068,51 1010 961581,52 4397092,96 1011 961587,30 4397115,66 1010 961588,67 439715,66 1010 961587,31 439714,68 1010 961577,33 4397140,68 1010 961577,33 4397140,68 1010 961577,34 4397107,52 1010 961574,18 4397107,52 1010 961574,18 4397107,52 1010 961574,18 4397107,52 1010 961574,18 4397107,52 1010 961574,18 4397107,52 1011 961583,33 4396884,13 1017 961576,41 43968,10 1011 961533,34 439681,13 1011 961533,34 4396915,14 1011 961584,74 4396917,71 1019 96157,34 4396955,55 1016 961580,43 439689,14 1017 961580,43 439689,14 1018 96157,34 4396917,71 1019 96157,34 4396917,71 1019 961578,49 4396975,65 1010 961580,43 4396810,85 1011 961580,59 439679,66 1012 962268,87 4395716,80 1012 962268,87 4395716,80 1012 962214,06 4395891,81 1012 962214,06 4395891,81 1012 962213,23 439602,0 1012 962214,06 4395891,81 1012 962133,23 439602,0 1012 962133,23 439602,0 1012 962133,23 439602,0 1012 962133,33 439698,1 1014 96226,87 4395756,59 1015 962268,87 4395756,59 1015 962268,87 4395756,59 1016 962124,06 4395891,81 1019 96157,64 4395891,81 1019 96157,64 439591,67 1019 96157,64 439591,67 1019 961381,83 43961,70 1019 961381,83 43961,70 1019 961381,83 43961,70 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80 43963,80 1019 961657,80			
1091 961560,16 4396860,62 1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,63 4396912,64 1095 961537,62 4396926,89 1096 961537,82 4396926,89 1096 961537,82 4396926,81 1097 961544,63 4396984,73 1098 961558,36 4397029,24 1099 961574,08 4397029,24 1099 961574,08 4397029,24 1100 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397159,61 1103 961588,81 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961576,64 4397126,35 1106 961577,24 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,95 4397102,13 1109 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961576,64 4397126,13 1111 961533,32 4396959,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961538,47 4396959,14 1116 961531,98 4396945,1 1116 961531,98 4396945,1 1116 961531,98 4396945,1 1117 961528,47 4396917,71 1118 961536,04 4396708,1 1119 961576,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1119 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 4396802,70 1122 962271,65 4395729,30 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,76 4395716,80 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962188,10 4395922,55 1133 962217,67 4395717,90 1134 962168,77 4395917,91 1134 962168,34 4395916,37 1134 962168,34 4395916,37 1134 962168,34 4395916,37 1134 962168,34 4395916,37 1134 962168,34 4395916,37 1134 962168,34 4395916,37 1135 962253,36 4395717,49 1136 962268,36 4395717,49 1137 962268,36 4395717,49 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,37 1139 962168,34 4395916,34 1144 961667,30 4396346,86 1165 961655,80 4396346,86 1165 961655,80 4396346,86 1165 961655,80 4396346,86 1165 961655,80 4396346,86			
1092 961554,48 4396874,35 1093 961549,06 4396890,80 1094 961532,63 4396926,89 1095 961537,62 4396938,48 1097 961544,63 4397029,24 1099 961574,08 4397068,51 1100 961581,52 4397039,296 1101 961587,30 4397150,61 1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,18 4397164,66 1104 961577,22 4397154,66 1105 961577,33 4397140,68 1106 961577,06 4397132,48 1107 961574,18 4397107,52 1108 961574,18 4397107,52 1109 961574,18 4397107,52 1100 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 439708,10 1111 961583,30 4396984,13 1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,44 4396955,55 1116 961573,34 4396955,55 1116 961573,34 4396955,55 1116 961578,34 4396975,14 1117 961580,39 4396987,14 1118 961575,34 4396975,65 1120 961580,43 439698,70 1121 961580,59 4395776,60 1122 962274,64 4395776,80 1123 962271,65 4395776,80 1124 962268,87 4395776,80 1125 962268,36 4395777,12 1136 962214,06 4395891,81 128 962198,10 4395826,97 1129 962132,33 339608,30 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1122 962284,64 4395776,69 1123 96227,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962183,58 4395775,69 1124 96268,76 4395871,80 1136 962627,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962183,38 439586,94 1144 9616673,84 439585,55 1159 961658,64 439581,81 148 961655,86 439573,41 149 961657,82 439585,52 140 961657,82 439585,53 141 961665,80 439581,81 143 961665,84 439581,81 144 9616673,84 439585,32 145 961658,84 439585,32 146 961643,43 439585,32 147 961657,80 439644,74 148 961657,80 439644,74 149 961657,80 439644,74 149 961657,80 439644,74 149 961657,80 439644,74 14		ĺ	
1094 961542,63 4396912,64 1095 961537,82 4396926,89 1096 961537,82 4396926,89 1097 961544,63 4396984,73 1098 961558,36 4397029,24 1099 961574,08 4397029,24 1100 961581,52 4397029,26 11101 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397159,61 1103 961588,18 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,23 4397140,68 1106 961577,33 4397140,68 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,95 4397112,11 1109 961574,18 43971026,35 1110 961571,76 4397096,00 1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,33 4396959,14 1113 961535,60 439671,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,44 4396917,11 1118 961575,34 4396917,71 1118 961575,34 4396917,11 1119 961580,49 4396802,0 1110 961580,43 439679,66 1112 962214,66 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395719,30 1125 962214,06 4395818,18 1126 962214,06 4395818,18 1127 962214,06 4395818,18 1128 962183,10 439592,37 1129 962133,23 4396059,14 1130 962127,71 4396017,01 1131 962163,48 4395716,80 1132 962214,06 4395891,81 1129 962133,23 4396959,14 1129 962133,23 439695,02 1129 962133,23 439695,02 1129 962133,23 439695,02 1129 962133,23 439695,02 1129 962133,23 439695,02 1130 962165,81 4395956,92 1131 962166,87 4395956,92 1132 962274,64 4395716,80 1133 96219,65 4395796,50 1134 961657,82 4395716,80 1135 961655,86 4395794,11 1146 961643,43 4396553,28 1147 961635,81 4396545,35 1149 961657,82 4396515,30 1140 961657,82 4396515,30 1141 961657,82 4396515,30 1141 961657,82 4396515,30 1141 961657,82 4396515,30 1141 961657,82 4396515,30 1141 961657,80 4396519,30 1150 961657,80 4396519,30 1151 961657,80 4396519,30 1152 961655,80 4396919,30 1153 961655,80 4396919,30 1154 961657,80 439659,30 1155 961656,80 4396919,30 1156			
1095 961539,63 4396926,89 1096 961537,82 4396938,48 1097 961546,36 4397029,24 1099 961574,08 4397068,51 1100 961581,52 4397029,26 1101 961587,30 4397106,61 1102 961588,67 4397154,66 1103 961587,33 439714,68 1104 961577,22 4397154,66 1105 961577,33 4397140,68 1106 961577,06 4397132,48 1107 961576,41 4397107,52 1108 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 439709,00 1111 961538,93 4396984,13 1113 961533,21 439695,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961578,69 4396802,70 1120 961580,39 4396804,51 1121 961580,49 4396802,70 1122 962274,64 4395716,80 1123 96214,06 43958176,80 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 439572,12 1126 962214,06 4395817,80 1127 962133,23 4396025,87 1128 962183,01 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1129 962133,23 4396025,87 1120 962274,64 4395716,80 1121 962184,61 4395935,79 1122 962274,64 4395716,80 1133 962195,77 4395795,65 1134 962165,74 4395716,80 1135 962253,58 4395784,17 1136 962265, 87 4395795,65 1137 962214,06 4395891,81 1149 961657,84 4395716,80 1131 96218,61 4395935,79 1129 962133,23 4396025,87 1130 96218,77 4395716,80 1131 96218,61 4395935,79 1122 962274,64 4395716,80 1136 962263,84 4395716,80 1137 962263,64 4395716,80 1138 96217,71 4395716,80 1139 962168,34 439596,94 1140 961657,84 4395916,37 1150 961655,80 4396316,35 1161 961657,80 4396363,83 1161 961657,80 4396363,38 1161 96165			-
1096 961537,82 4396938,48 1097 961544,63 4396984,73 1098 961558,63 4397029,65 1100 961581,52 4397092,96 1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,18 4397154,67 1103 961588,18 4397154,67 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,22 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961577,06 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1111 961571,76 4397096,00 1111 961538,93 4396984,13 1311 391535,60 439671,14 1311 961533,32 4396984,13 1311 961533,32 4396995,14 1311 961538,93 4396949,51 1311 961580,43 4396919,71 1318 961578,69 439680,270 1312 962274,64 4395716,80 1312 962274,64 4395716,80 1312 962274,64 4395716,80 1312 962274,64 4395716,80 1312 96228,36 4395779,12 1312 96228,36 4395779,30 1312 96228,36 4395779,30 1312 96228,36 439579,30 1312 96228,36 439579,30 1313 962127,71 4396017,01 1314 962186,10 4395891,81 132 96228,36 4395779,30 133 962127,71 4396017,01 134 962268,37 439592,59 135 962263,36 4395779,30 136 96227,71 4396017,01 137 962268,36 4395779,30 138 962189,77 439592,35 139 962189,77 439592,35 130 962167,71 4396017,01 1314 962166,11 4395935,90 1329 962168,34 439579,68 1339 962168,34 439596,94 1349 961657,84 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4395716,80 1349 961657,80 4			
1097 961544,63 4396984,73 1098 961558,36 4397029,24 1019 961587,30 4397029,26 1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,81 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,33 439712,36 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,95 4397112,11 1109 961574,18 4397096,00 1111 961569,13 4397086,10 1112 961583,33 4396984,13 113 961535,60 4396971,41 114 961533,32 4396955,55 115 961535,34 4396810,85 1119 961578,49 4396977,76 1110 961580,59 4396797,66 1120 961580,59 4396797,66 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962214,06 4395716,80 1124 962268,87 4395715,59 1125 962216,86 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1127 96214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395826,97 1129 96233,23 4396618,5 1129 96231,30 4395826,97 1129 96231,32 439691,34 1121 961580,59 4395795,65 1122 962274,64 4395716,80 1123 962217,77 4395712,30 1130 962127,17 4395712,10 1131 962181,61 4395935,79 1132 962180,87 4395815,81 1134 962165,87 4395916,80 1135 962253,58 4395774,10 1136 962262,91 439595,96 1137 962268,96 4395717,40 1138 962271,77 4395717,40 1139 961655,64 439581,31 139 961655,64 439581,30 131 961655,64 439581,30 133 962192,55 439596,90 134 961655,80 439583,30 135 962253,58 4395784,17 136 962262,91 439596,90 137 962268,96 4395717,40 138 962271,77 4395717,40 139 962168,35 439586,30 131 961655,60 439691,34 144 961667,30 4396936,34 145 961655,80 439691,34 146 96165,48 439691,34 147 96165,48 439691,34 148 961655,60 439691,34 149 961637,81 439604,37 140 961637,80 439693,30 141 961657,64 439631,38 141 961655,24 439611,38 141 961657,64			
1099 961574,08 4397092,96 1100 961581,52 4397092,96 1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,18 4397154,66 1103 961588,18 4397154,66 1104 961577,22 4397152,48 1105 961577,06 4397122,48 1107 961576,64 4397126,35 1308 961574,18 4397107,52 1309 961574,18 4397107,52 1310 961574,18 4397007,52 1311 961567,176 4397096,00 1311 961569,13 4396984,13 1313 961533,30 4396991,14 1314 961533,32 4396959,14 1315 961538,93 439699,14 1316 961531,98 439694,51 1317 961528,47 4396917,71 1318 961575,34 4396917,71 1318 961575,34 4396917,71 1318 961578,69 4396802,70 1320 961580,43 4395716,59 1321 962268,87 4395719,60 1322 962274,64 4395716,50 1323 962271,65 4395725,20 1324 962268,87 4395712,12 1325 962268,87 4395712,12 1326 962214,06 4395891,81 1327 962214,06 4395891,81 1328 962198,10 4395891,81 1329 962183,23 4396025,71 1330 962127,71 4396017,01 1331 962181,61 4395935,79 1342 962263,36 4395716,60 1343 962196,87 4395916,67 1344 961657,64 4395716,80 1359 962263,36 4395716,67 1360 962262,96 4395714,16 1379 962263,36 439579,66 1380 96227,71 4396017,01 1311 962181,61 4395935,79 1329 962183,73 439596,97 1339 96268,96 4395714,16 1349 96165,46 4395716,80 1340 961657,64 4395716,80 1341 961657,64 4395716,80 1342 962263,86 4395710,40 1343 96165,64 4395716,80 1344 96165,82 439579,65 1345 961655,82 439579,65 1346 961657,64 4395716,80 1347 961657,64 4396513,30 1348 961657,64 4396513,30 1349 961657,64 4396513,30 1340 961657,64 4396513,30 1341 961657,64 4396513,30 1341 961657,64 4396513,30 1349 961657,64 4396513,30 1349 961657,64 4396513,30 1349 961657,64 4396613,53 1340 961657,			
1100 961581,52 4397092,96 1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,18 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,22 4397140,68 1106 961577,33 4397140,68 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,95 4397112,11 1109 961574,18 4397095,00 1111 961571,76 4397096,00 1111 961589,13 4396984,13 1113 961538,93 4396984,13 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 1120 961578,69 4396802,70 1120 961578,69 4396802,70 1122 962274,64 4395716,80 1122 962274,64 4395716,80 1123 962274,64 4395716,80 1124 962268,87 4395752,30 1124 962268,87 4395725,90 1125 962214,06 4395891,78 1128 962183,01 4395926,97 1129 962133,23 4396925,87 1139 962180,10 4395926,97 1129 962133,23 4396925,87 1139 962180,77 4395925,97 1129 962133,23 4396925,87 1131 962181,61 4395935,79 1132 962288,86 4395732,12 1136 962268,87 4395756,59 1137 962214,06 4395891,78 1139 962168,77 4395925,97 1129 962133,23 4396925,87 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395716,80 1134 962166,34 4395796,59 1135 962268,96 4395796,50 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395796,50 1139 962168,95 4395796,50 1139 962168,95 4395796,50 1134 961657,80 4395932,47 1149 961657,80 4395813,47 1149 961657,80 4396313,43 1149 961657,80 4396313,43 1149 961657,80 4396313,43 1149 961657,80 4396313,53 1149 961657,80 4396313,53 1149 961657,80 4396313,53 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1149 961657,80 4396313,63 1159 961656,60 4396313,63 1159 961656,70 4396313,3			
1101 961587,30 4397121,36 1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,18 4397150,61 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,06 439712,32,88 1107 961576,64 4397107,52 1108 961574,95 43971107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 439708,01 1111 96158,30 4396984,13 1113 961533,20 4396959,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 96158,47 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 1112 961580,43 439679,11 1121 961580,43 439679,16 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 43957529,30 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1127 962133,23 439602,87 1128 962198,10 4395891,81 1129 962133,23 439602,87 1129 962133,23 439602,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962180,17 4396017,01 1131 962180,17 4396917,01 1131 962180,17 4395916,80 1132 962189,77 4395915,80 1134 962166,87 4395736,80 1135 962268,36 4395734,16 1138 962217,71 4396917,01 1139 962168,95 4395734,16 1139 962168,35 4395784,17 1140 96268,36 4395734,16 1131 962181,17 4396917,01 1131 962181,17 4396917,01 1131 962181,18 439596,38 1149 961673,84 4395786,30 1140 96268,34 4395786,30 1141 961657,80 4395850,90 1142 962274,64 4395716,80 1143 961655,80 4395784,17 1144 961667,30 4395816,80 1159 961655,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396532,84 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 9616			
1102 961588,67 4397150,61 1103 961588,18 4397154,66 1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,06 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,54 4397107,52 1110 961571,76 4397096,00 1111 961561,13 4397086,10 1112 961538,33 4396984,13 1113 961538,33 4396959,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961538,47 4396917,71 1116 961578,69 4396917,14 1117 961588,47 4396917,71 1118 961578,69 4396917,71 1119 961578,69 4396917,71 1110 961580,43 439679,66 1120 961580,43 439679,66 1121 961580,59 439679,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962218,60 439572,12 1124 962268,87 4395716,80 1125 962208,36 4395772,12 1126 962214,06 43958178,11 1127 962214,06 4395819,81 1128 962198,10 4395802,57 1129 96213,23 4396017,1 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962127,77 4395912,35 1134 962196,87 4395916,80 1135 962253,58 4395716,80 1136 962227,77 4395916,80 1137 962268,96 4395716,80 1138 962277,7 4395908,30 1139 962168,34 4395916,80 1131 962186,34 4395916,80 1134 962165,31 4395916,80 1135 962253,58 4395716,80 1136 96227,77 4395716,80 1137 962268,96 4395716,80 1138 96227,77 4395908,30 1139 962168,34 439596,94 1140 961657,80 4395916,30 1141 961667,30 4396346,66 1143 961655,80 4396346,66 1144 961667,30 4396346,66 1145 961655,80 4396346,82 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1158 961655,80 4396346,82 1159 961636,71 4396353,83 1161 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1152 961655,80 4396346,82 1153 961656,80 4396346,82 1154 961657			
1104 961577,22 4397154,47 1105 961577,36 4397140,68 1106 961577,06 4397126,35 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397096,00 1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,11 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,9 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,37 4395725,39 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 3962196,67 4395903,30 1132 962189,77 4395922,35 1133 962196,87 4395903,30 1134 962196,87 4395903,30 1135 962253,58 4395775,96 1136 962269,91 4395759,65 1137 962268,96 4395714,16 1138 962271,77 4396017,01 1139 962168,34 4395969,14 1140 962168,74 4395716,80 1139 962168,74 4395903,30 1130 962167,77 4396017,01 1131 962168,87 4395903,30 1135 962253,58 4395969,14 1140 962168,87 4395903,30 1135 96255,38 4395969,14 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,92 1140 962168,95 4395965,92 1141 962164,34 4395965,92 1140 961667,30 4396346,86 1145 961657,80 4396340,82 1151 961657,80 4396352,07 1152 961657,80 4396352,08 1160 961657,80 4396300,34 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396300,34 1161 961643,37 439613,35 1161 961645,38 4396300,34 1163 961656,24 4396312,58 1164 961657,80 4396346,82 1155 961656,62 4396312,58 1160 961630,67 4396630,34 1161 961645,38 4396610,35 1162	1102	961588,67	4397150,61
1105 961577,33 4397140,68 1106 961577,06 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397096,00 1111 961569,13 4397096,00 1111 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396984,13 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396915,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961580,59 4396802,70 1120 961580,59 4396802,70 1120 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395729,30 1125 962214,06 4395891,81 1127 96214,06 4395891,81 1128 962124,06 4395891,81 1128 962124,06 4395891,81 1128 962124,06 4395891,81 1128 96218,10 4395926,97 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962187,7 4395012,35 1134 962196,87 4395716,80 1135 962253,88 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1135 962253,88 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962214,06 4395891,81 1128 962189,77 4395013,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962187,77 4395716,80 1139 962168,95 4395908,30 1139 962168,95 4395784,17 1136 962262,91 4395756,59 1139 962168,95 4395784,17 1136 962262,91 4395756,59 1139 962168,95 4395908,30 1139 962168,95 4395908,30 1139 962168,95 4395908,30 1139 962168,95 4396346,66 1145 961667,30 4396346,66 1145 961667,30 4396346,66 1145 961665,64 4396341,58 1150 961657,64 4396341,53 1151 961657,64 4396340,64 1144 961657,82 4396312,54 1159 961657,84 4396312,54 1159 961657,84 4396312,54 1159 961657,84 4396340,64 1144 961657,82 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82 1159 961657,84 4396346,82			-
1106 961577,06 4397132,48 1107 961576,64 4397126,35 1108 961574,18 4397107,52 1110 961574,18 4397107,52 1110 961571,76 4397096,00 1111 961538,93 4396984,13 1113 961533,50 4396971,14 1114 961533,22 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961575,34 4396917,71 1118 961578,69 4396797,66 1120 961580,43 4396797,66 1121 961580,43 4396797,66 1122 962274,64 4395712,30 1124 962268,36 4395772,12 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 96228,77 4395923,30 1144 962268,7 4395923,30 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395936,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395923,30 1134 962196,87 439593,30 1135 962263,91 4395734,16 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395714,80 1139 961665,46 439631,54 1140 96165,46 439631,54 1141 961665,46 439631,54 1142 962168,95 4395734,16 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,82 1151 96165,80 4396340,82 1151 961657,80 4396340,82 1152 961655,80 4396332,04 1154 96165,80 4396334,82 1155 961656,80 4396334,82 1156 96165,80 4396340,82 1157 96165,80 4396340,82 1158 96165,80 4396340,82 1159 961657,80 4396340,82 1150 96163,80 4396340,82 1151 961657,64 4396612,78 1161 961645,88 4396300,34 1162 961657,80 4396642,70 1163 961657,80 4396643,74 1164 96120,48 4396642,70 1165 962132,64 4396613,73 1160 961630,67 4396633,38 1171 96176,67			
1107 961576,64 4397112,11 1108 961574,18 4397112,11 1109 961574,18 4397107,52 1110 961571,76 4397096,00 1111 961569,13 4396986,10 1112 961538,93 4396981,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 439679,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 439572,23 1124 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962132,31 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 131 96218,16 4395936,97 132 96218,37 4395905,97 133 962127,71 4396017,01 131 96218,16 4395936,37 132 96228,36 4395774,12 133 962126,36 4395936,37 134 96218,77 4396017,01 131 96218,16 4395936,37 132 96218,77 439591,66 133 962268,96 4395734,16 134 962168,7 4395908,30 135 962268,96 4395734,16 138 962271,77 439591,67 139 962168,95 4395796,59 140 962168,34 4395716,80 131 962168,74 4395916,67 131 962168,74 4395916,67 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 4395716,80 131 962168,74 439631,54 141 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 961656,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151 96165,80 4396346,82 151			
1109 961574,18 4397107,52 1110 961571,76 4397086,00 1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,94 4396798,11 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962274,64 4395716,80 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,87 4395756,59 1126 962214,06 4395891,78 1127 96214,06 4395891,78 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395784,17 1134 962268,87 4395759,65 1135 962253,58 4395759,65 1136 962274,74 4395908,30 1137 962268,96 4395714,16 1138 962274,67 4395913,31 1139 962168,94 4395716,80 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1141 962164,58 4395965,92 1142 962163,11 4395965,92 1143 961665,46 4396310,54 1144 961667,30 439654,74 1145 96165,48 4395965,92 1140 962168,95 4395965,92 1141 962164,58 4395965,92 1140 96163,34 4395965,92 1141 96167,80 4396346,82 1151 961655,80 4396345,82 1151 961655,80 4396345,82 1151 961657,80 4396345,82 1151 961657,80 4396345,82 1151 961654,88 4396012,25 1160 96163,07 4396315,30 1161 961645,88 4396012,25 1160 96163,07 4396315,30 1161 961645,88 4396012,25 1161 961645,88 4396012,25 1162 961657,80 4396346,82 1153 961656,80 4396346,82 1154 961657,80 4396346,82 1155 961655,80 4396340,96 1161 961645,88 4396012,34 1161 961645,88 4396012,35 1161 961645,88 4396012,35 1161 961645,88 4396101,35 1161 961645,88 4396101,38 1173 9619			4397126,35
1110 961571,76 4397096,00 1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396949,51 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,69 4396780,10 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,5 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 439572,93 1124 962268,87 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962130,20 4395891,78 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395926,97 1132 962269,36 4395795,65 1133 962122,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962262,91 4395755,95 1135 962262,91 4395759,65 1137 962262,91 439571,49 1122 962274,64 4395716,80 1138 962262,91 4395759,65 1139 962168,95 4395916,67 1134 962168,74 439591,81 1140 962168,74 439591,81 1141 962164,58 4395969,14 1142 962274,64 4395717,49 1122 962274,64 4395717,49 1122 962274,64 4395717,49 1122 962274,64 4395717,49 1129 962168,95 4395963,47 1130 962168,95 4395963,41 1140 962168,34 4395969,34 1141 961665,46 439631,54 1141 961665,51 439634,66 1145 961665,53 439634,66 1145 961655,62 439631,53 1144 961665,64 439631,53 1151 961657,64 439631,53 1151 961657,64 439631,53 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396349,50 1153 961655,70 4396349,53 1160 961630,67 4396352,07 1150 961657,80 4396349,50 1160 961630,67 4396352,38 1161 961654,88 4396300,24 1155 961656,82 4396352,04 1164 961647,28 3496352,07 1150 961657,80 4396349,80 1151 961654,88 4396300,24 1155 961656,82 4396352,04 1164 961647,28 4396352,04 1165 96120,48 4396314,53 1161 961654,88 4396300,24 1155 961656,82 4396341,53 1161 961654,88 4396300,24 1155 961656,82 4396352,04 1169 96120,48 4396314,53 1161 961657,80 4396349,80 1171 960204,44 4396044,27 1169 962120,48 4396314,53 1171 960184,37 439614,38 1172 961878,77 439614,38 1171 96198,32 439614,38 1171 96198,32 439614,38 1171 96198,32 439614,38 1171 96198,32 439614,38		,	
1111 961569,13 4397086,10 1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961578,69 4396802,70 1110 961578,69 4396802,70 1110 961580,59 4396797,66 1112 961274,64 4395716,80 11123 962271,65 4395729,30 11124 962268,87 439576,59 11125 962268,36 4395772,12 11126 96214,06 4395891,81 11127 96214,06 4395891,81 11128 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395952,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395716,60 1134 962196,87 439590,30 1135 962263,9 4395734,16 1138 962271,77 439579,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395716,80 1139 961665,46 4395784,17 1140 962168,51 439596,974 1141 962164,58 439596,974 1141 962164,58 439596,974 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 439586,38 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,31 4396512,34 1149 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 439631,33 1151 961657,64 439631,54 1149 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1159 961657,80 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,30 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1157 961636,71 4396512,34 1159 961636,71 4396543,36 1160 961630,67 4396390,34 1161 961645,88 4396300,34 1161 961645,88 4396300,34 1161 961645,88 4396300,34 1161 961645,88 4396340,34 1171 962024,45 4396141,19 1167 962120,44 4396044,19 1168 962132,74 439604		,	
1112 961538,93 4396984,13 1113 961535,60 4396971,14 1114 961533,32 4396951,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396915,51 1119 961578,69 4396802,70 11120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 439679,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962274,64 4395716,80 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,87 4395756,59 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395923,35 1133 962196,87 439579,66 1134 962168,87 4395734,16 1138 962271,74 4395714,80 1139 962168,95 4395734,16 1139 962168,95 4395734,16 1139 962168,95 4395734,16 1139 962168,95 4395734,16 1134 962168,84 4395716,80 1139 962168,95 4395734,16 1134 962168,58 4395969,74 1141 962168,34 4395969,74 1142 962165,11 4395965,79 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395961,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,64 439631,54 1144 961667,30 4396515,30 1146 961643,43 4395969,14 1149 961657,82 439631,54 1149 961657,82 439631,54 1149 961657,82 4396312,54 1149 961657,82 4396312,54 1149 961657,82 4396312,54 1159 961630,67 4396312,54 1159 961630,67 4396312,54 1159 961656,60 4396312,54 1159 961655,23 4396312,54 1159 961655,23 4396312,54 1159 961657,82 4396312,34 1159 961657,82 4396312,34 1161 961657,82 4396312,34 1159 961657,84 4396346,82 1151 961657,84 4396312,34 1159 961630,67 4396332,07 1150 961657,82 4396312,34 1161 961643,43 4396512,34 1161 961643,43 4396346,82 1151 961657,84 4396312,34 1161 961652,38 4396340,41 1161 961643,43 4396346,82 1151 961657,84 4396312,34 1161 961652,34 4396346,82 1151 961657,84 4396312,34 1161 961643,84 4396300,24 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346,82 1151 961637,80 4396346		,	
1114 961533,32 4396959,14 1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,53 4396798,11 1121 961580,59 4396797,12 1123 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,81 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962169,87 4395908,30 1135 962268,96 4395784,16 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962217,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395965,74 1141 962168,34 4395965,34 1141 962164,58 4395965,14 1142 962165,11 4395935,38 1143 961665,64 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961663,34 4395965,38 1146 96163,34 4395969,14 1149 961657,80 4396341,58 1149 961657,80 4396341,53 1140 961637,33 4396542,74 1141 961657,80 4396341,53 1149 961657,80 4396341,53 1159 961657,80 4396342,07 1150 961657,80 4396340,60 1153 961657,80 4396340,60 1153 961657,80 4396340,82 1154 961655,36 4396390,34 1155 961656,60 4396341,53 1159 961657,80 4396342,07 1150 961657,80 4396342,07 1150 961657,80 4396342,07 1151 961657,80 4396342,07 1151 961657,80 4396342,07 1152 961657,80 4396342,07 1153 961657,80 4396342,07 1154 96163,31 4396342,07 1159 961637,81 4396342,07 1150 961637,80 4396342,07 1151 961657,80 4396342,07 1151 961657,80 4396342,07 1152 961657,80 4396342,07 1153 961657,80 4396342,07 1154 96163,81 4396342,07 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961658,82 4396312,34 1157 961638,84 4396340,34 1164 96143,88 4396300,34 1164 96143,88 4396312,34 1165 961643,88 4396312,34 1169 962122,88 4396312,34 1179 961637,67 4396633,38 1161 961645,87 4396643,37 13960122,88 4396141,88 1177 96178,67 4396133,33			
1115 961532,74 4396955,55 1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,1 1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396802,70 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,59 1123 96221,65 4395729,30 1124 962268,87 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,70 4395922,35 1133 962192,65 4395734,16 1134 962196,87 4395903,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,34 4395969,14 1140 962168,34 4395969,14 1141 962164,58 439596,92 1140 961657,80 4395969,14 1141 961667,30 4396363,28 1143 961665,64 4396301,54 1144 961667,30 4396363,28 1145 961655,81 4395965,38 1146 961643,43 4396552,28 1147 961657,82 4396362,07 1150 961657,82 4396362,07 1151 961657,82 4396362,07 1152 961657,82 4396362,07 1153 961657,82 4396362,07 1154 961654,88 4396300,34 1155 961656,62 4396311,58 1156 961656,62 4396311,58 1157 961657,82 4396362,07 1158 961657,82 4396362,07 1159 961657,82 4396362,07 1150 961657,82 4396362,07 1151 961657,82 4396362,07 1152 961657,82 4396362,07 1153 961657,82 4396362,07 1154 961657,82 4396362,07 1155 961657,82 4396362,07 1150 961657,82 4396362,07 1151 961657,82 4396362,07 1152 961657,82 4396362,07 1153 961657,82 4396362,07 1154 961654,88 4396300,34 1164 961643,48 4396341,58 1157 961657,82 4396342,04 1158 961657,82 4396362,04 1158 961657,82 4396362,04 1158 961657,82 4396362,04 1159 961657,82 4396362,04 1151 961657,82 4396342,04 1154 961654,88 4396300,34 1164 961643,38 4396342,04 1155 961656,80 4396341,58 1151 961657,82 4396342,04 1154 961654,88 4396300,34 1164 961643,38 4396342,04 1155 961656,80 4396343,68 1157 961657,80 4396343,68 1157 961657,80 4396343,68 1157 961657,80 4396343,68 1157 961657,80 4396343,69 1168 962120,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 439604		,	
1116 961531,98 4396949,51 1117 961528,47 4396917,71 1118 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396802,70 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962274,64 4395716,80 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962194,06 4395891,81 1128 962194,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962269,91 439579,65 1137 962268,96 4395714,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,32 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 961657,80 4396301,54 1144 961667,30 4396301,54 1144 961667,30 4396301,54 1144 961657,80 4396301,54 1145 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396341,53 1152 961657,80 4396341,53 1153 961656,70 4396349,34 1154 961657,80 4396341,53 1155 961656,80 4396341,53 1156 961657,80 4396340,24 1155 961656,80 4396340,24 1156 961657,80 4396340,34 1158 961657,60 4396341,58 1159 961630,67 4396349,44 1167 96120,49 4396012,41 1167 962024,45 4396312,25 1169 96120,48 4396312,25 1160 961647,28 4396312,24 1167 96208,07 4396042,41 1167 96208,07 4396042,41 1167 96208,07 4396134,36 1169 96184,38 4396300,24 1159 961630,67 4396346,82 1169 96180,77 4396143,36 1169 96180,77 4396143,36 1169 96180,77 4396143,36 1179 96208,07 4396143,40 1179 96208,07 4396143,40 1179 96208,07 4396143,40 1179 96208,07 4396143,30 1179 962			
1118 961575,34 4396810,85 1119 961578,69 4396802,70 11120 961580,43 43967098,11 1121 961580,59 4396797,66 11122 962274,64 4395716,80 11123 962271,65 4395729,30 11124 962268,87 4395756,59 11125 962268,36 4395772,12 11126 962214,06 4395891,81 11128 962198,10 4395891,81 11128 962198,10 4395891,81 11129 962133,23 4396025,87 11130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395926,97 1132 962198,65 4395991,66 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395922,35 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,46 439631,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961656,62 4396344,74 1148 961657,82 4396351,30 1146 961634,43 4396515,30 1147 961637,82 4396341,53 1150 961657,80 4396344,74 1148 961656,24 439631,53 1151 961656,62 4396344,74 1148 961656,24 439631,53 1151 961657,80 4396346,82 1151 961656,80 4396341,53 1152 961655,86 4396390,24 1153 961656,70 4396329,94 1154 96163,64 439631,53 1155 961656,80 4396341,53 1159 961636,70 4396345,86 1159 961636,71 4396352,38 1160 96163,67 4396392,94 1151 961657,82 4396341,53 1152 961655,86 4396390,24 1153 961656,70 439629,94 1154 96163,67 4396349,94 1155 961656,80 4396341,53 1159 961636,70 439629,94 1151 961634,88 4396300,24 1155 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396345,86 1160 961630,67 4396353,38 1161 961645,88 4396300,24 1155 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1159 961630,67 4396353,38 1160 961630,67 4396353,38 1161 961645,88 4396300,24 1155 961656,80 4396346,82 1157 961658,80 4396346,82 1157 961638,80 4396346,82 1158 961657,80 4396346,82 1159 961636,71 4396345,86 1160 961630,67 4396333,396041,19 1168 962120,49 4396042,41 1169 962120,49 4396042,41 1169 962120,49 4396042,41 1169 962132,64 4396042,41 1169 962132,64 4396042,41 1169 962132,64 4396043,33 1170 96208,07 4396134,30			
1119 961578,69 4396802,70 1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,78 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 96226,91 4395796,65 1137 962268,96 439571,49 1122 962213,74 4395905,92 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1141 962164,58 4395965,32 1142 96265,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396341,53 1141 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1151 961657,80 4396341,53 1152 961657,80 4396341,53 1153 961656,60 4396341,53 1154 961657,80 4396341,53 1155 961656,80 4396341,53 1156 961657,80 4396341,53 1157 961657,80 4396341,53 1158 961657,80 4396342,04 1159 961637,71 4396513,36 1160 961630,67 4396533,38 1161 961645,38 4396342,41 1163 961645,37 4396314,30 1164 962120,49 4396041,97 1165 962120,49 4396041,97 1166 962120,49 4396041,97 1167 962108,07 4396134,30 1179 962068,07 4396134,30 1171 962044,54 439614,30 1172 961986,32 4396141,40 1173 961986,32 4396141,40 1174 961986,37 4396143,30 1175 961839,68 4396143,37 1176 961819,37 4396143,30 1177 961778,67 4396193,33			-
1120 961580,43 4396798,11 1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395993,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,38 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961657,80 4396352,04 1146 961637,33 43965515,30 1147 961657,80 4396341,53 1148 961656,24 4396512,78 1159 961657,80 4396340,24 1151 961657,80 4396340,24 1152 961655,86 4396399,90 1153 961656,70 4396341,53 1154 961655,86 4396399,90 1155 961656,80 4396340,84 1157 961657,80 4396340,84 1158 961655,80 4396340,84 1159 961657,80 4396340,84 1151 961657,80 4396340,84 1151 961657,80 4396340,34 1154 961654,88 4396390,24 1155 961655,80 4396340,34 1156 961657,80 4396340,34 1157 961657,80 4396340,34 1158 961655,23 4396352,04 1159 96163,67 4396353,38 1161 961643,38 4396300,34 1164 96212,10 4396041,19 1165 962120,49 4396041,19 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 96218,31 1179 961986,32 4396134,03 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396114,63 1174 961819,37 4396145,35 1175 961839,68 4396138,03 1176 961819,37 4396193,33 1177 961778,67			
1121 961580,59 4396797,66 1122 962274,64 4395716,80 1123 962271,65 4395772,30 1124 962268,87 4395772,12 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395891,81 1129 962133,23 4396025,87 1130 96217,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395769,52 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,74 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,64 4396301,54 1144 961667,30 4396316,66 1145 961665,61 4396361,54 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396545,28 1149 961657,80 439632,07 1150 961657,80 439632,07 1151 961657,64 439631,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,94 1154 961657,80 439631,53 1155 961656,82 4396312,54 1159 961636,71 4396346,82 1151 961654,88 4396300,24 1152 961655,86 4396391,54 1153 961656,80 439631,53 1164 96163,81 4396345,82 1155 961656,82 4396352,07 1150 961637,80 4396346,82 1151 961657,64 439631,53 1161 961645,88 4396300,24 1154 961657,80 4396345,86 1155 961656,80 4396340,82 1156 961636,71 4396017,94 1167 96120,49 4396041,41 1168 96212,10 4396042,41 1169 96218,31 4396042,55 1160 961630,67 4396343,63 1161 961645,37 4396042,41 1163 961645,37 4396042,41 1164 962127,10 4396047,94 1165 96218,34 4396042,41 1167 962068,07 4396143,03 1179 961986,32 4396134,03 1170 962068,07 4396144,00 1171 962024,45 4396134,03 1172 96188,97 4396143,03 1173 96198,97			
1123 962271,65 4395729,30 1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,86 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,14 1141 962164,58 4395965,92 1140 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 439631,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 43965512,78 1149 961657,82 4396552,28 1149 961657,82 4396552,78 1149 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396314,53 1152 961655,64 4396314,53 1153 961656,04 4396341,53 1154 961657,80 4396346,82 1157 961657,80 4396346,82 1157 961656,62 4396341,58 1158 961655,23 4396512,78 1159 961656,02 4396341,53 1152 961655,04 4396341,53 1152 961657,04 4396346,82 1157 961657,80 4396346,82 1157 961657,90 4396346,82 1158 961657,04 4396341,53 1159 961657,04 4396340,82 1159 961657,04 4396341,53 1152 961657,04 4396341,53 1152 961657,04 4396341,53 1153 961657,04 4396341,53 1154 961657,80 439639,90 1155 961656,22 4396341,58 1156 961657,80 439639,94 1157 961657,80 4396346,82 1157 961656,82 439639,94 1158 961656,82 439639,94 1159 961657,80 4396340,82 1151 961657,04 4396341,53 1152 961655,86 4396299,44 1154 961654,88 4396300,34 1164 961643,88 4396300,34 1165 961656,80 4396340,82 1157 961656,82 4396340,96 1163 961645,37 4396303,34 1164 961643,88 4396300,34 1165 962122,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396042,41 1167 962120,49 4396043,55 1170 96208,07 4396133,33 1171 962084,45 4396134,33 1172 961983,32 4396134,53 1173 961983,33 1174 962059,86 4396133,33 1175 961839,68 4396133,33 1177 961778,67 4396193,33		961580,59	4396797,66
1124 962268,87 4395756,59 1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,44 1141 962164,38 4395965,44 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 4395651,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961657,82 4396352,07 1150 961657,82 4396352,07 1150 961657,84 4396341,53 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,23 4396342,04 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,53 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,23 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1157 961656,62 4396341,53 1159 961657,64 4396341,53 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,23 4396352,07 1150 961657,80 4396349,90 1153 961656,02 4396341,53 1154 961643,88 4396300,24 1155 961656,02 4396341,53 1152 961655,23 4396312,54 1159 961657,04 4396341,53 1151 961657,04 439639,94 1154 961643,88 4396300,24 1155 961656,02 4396341,53 1151 961657,04 439639,94 1154 961657,24 4396312,54 1157 961656,22 4396341,53 1159 961656,02 4396341,53 1151 961657,04 439639,94 1153 961655,23 4396314,53 1151 961657,84 4396300,24 1153 961650,00 439639,94 1154 96163,84 4396300,24 1155 961656,80 4396340,94 1154 961643,88 4396300,24 1157 961656,80 4396340,94 1158 961655,23 4396314,53 1151 961657,80 4396340,94 1154 961643,88 4396300,24 1157 961656,80 4396340,80 1157 961656,80 4396340,80 1158 961657,80 4396340,94 1159 961636,71 4396543,86 1160 96163,37 4396340,94 1177 96178,67 4396133,33			
1125 962268,36 4395772,12 1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395739,65 1137 962268,96 4395716,80 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,14 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,33 4396301,54 1144 961667,30 4396316,60 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 4396532,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961657,82 4396352,07 1150 961657,82 4396345,68 1151 961657,64 4396314,53 1152 961655,86 4396340,82 1153 961656,70 4396299,44 1154 96165,80 4396346,82 1155 961656,00 4396340,82 1151 961657,64 4396311,53 1152 961655,86 4396322,04 1153 961656,00 4396341,58 1154 96165,80 4396346,82 1155 961656,00 4396399,44 1154 96165,80 4396346,82 1155 961656,00 4396390,24 1158 961655,31 4396532,04 1159 961636,71 4396513,38 1161 961645,88 4396300,24 1158 961655,30 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1157 961656,80 4396346,80 1163 961645,37 4396045,55 1160 961819,37 4396045,55 1170 96208,07 4396114,40 1171 962094,44 4396011,94 1168 962112,18 4396045,55 1170 96208,07 4396134,03 1171 961839,68 4396134,03 1172 961839,68 4396134,03 1173 961890,84 4396134,03 1174 962094,45 4396134,03 1175 961839,68 4396134,03 1177 961879,67 4396133,33 1179 961893,76 4396134,30 1171 961879,67 4396133,33			
1126 962214,06 4395891,78 1127 962214,06 4395891,81 1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 9621127,11 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 43959922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,14 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961654,33 4396515,30 1146 961643,33 4396545,32 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961656,62 4396341,53 1153 961656,62 4396341,53 1154 961654,88 4396340,24 1155 961656,82 4396341,53 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396399,00 1153 961656,80 4396346,82 1151 961654,88 4396340,24 1154 961654,88 4396340,24 1155 961656,80 4396345,86 1160 961630,67 4396345,86 1161 961645,88 4396340,94 1158 961655,23 4396512,54 1159 961656,80 4396346,96 1161 961645,88 4396340,96 1163 961657,20 4396042,41 1164 962127,10 4396044,97 1165 962132,64 4396044,97 1166 962122,28 4396042,41 1167 96210,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396044,27 1169 962183,31 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1171 962054,45 4396134,03 1172 96189,37 4396134,03 1173 961890,22 4396141,05 1174 962059,86 439613,75 1175 961839,68 439613,75			
1128 962198,10 4395926,97 1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 439596,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 439631,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,36 439631,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 96165,33 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 96165,24 439631,53 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 439629,90 1153 961656,02 439634,53 1152 961655,60 4396345,86 1154 961654,88 439690,90 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,62 4396341,58 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1159 961656,80 4396346,82 1151 961657,04 4396341,58 1156 96165,80 4396346,82 1157 961656,81 4396300,34 1158 961655,23 439631,58 1160 961630,67 4396353,38 1161 961647,28 4396340,90 1153 961655,23 439631,58 1169 961657,04 4396346,82 1157 961656,82 439639,04 1158 961655,23 4396314,58 1169 961630,67 4396353,38 1161 961647,28 4396340,90 1153 961655,23 439631,58 1169 961650,07 4396353,38 1161 961647,28 4396340,90 1153 961655,23 439631,58 1161 961647,28 4396340,90 1153 961655,23 439631,58 1161 961647,28 4396340,90 1153 961650,07 4396353,38 1161 961645,37 4396300,34 1159 961650,07 4396353,38 1161 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1163 961645,37 4396340,90 1164 962127,10 4396017,94 1165 962120,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,30 1177 96178,67 4396133,33		962214,06	
1129 962133,23 4396025,87 1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 439596,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 439631,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 4395653,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961667,30 4396346,82 1151 961657,80 4396345,81 1151 961657,80 4396345,82 1151 961657,64 4396311,53 1152 961655,86 439629,90 1153 961656,70 439629,44 1154 961654,88 439690,94 1155 961656,62 439631,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 439631,58 1158 961655,23 4396352,04 1159 961655,23 4396352,04 1159 961655,23 439634,82 1151 961657,04 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,81 4396340,82 1158 961655,23 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1159 961655,23 439634,82 1151 961657,04 4396341,58 1156 961654,88 4396300,24 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396314,58 1160 961630,67 4396335,38 1161 961645,38 4396300,34 1169 961222,28 4396042,41 1169 962122,10 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1169 962122,10 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1169 962122,28 4396042,41 1169 962122,28 4396042,41 1169 962122,28 4396042,41 1169 962122,28 4396042,41 1169 962120,49 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1169 962122,28 4396042,41 1169 962122,38 4396134,03 1172 961889,68 439613,75 1176 961819,37 4396134,33 1177 961778,67 4396193,33			
1130 962127,71 4396017,01 1131 962181,61 4395935,79 1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962263,58 4395784,17 1136 962262,91 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1140 962168,34 4395965,92 1141 962164,58 4395965,11 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 439653,28 1147 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 439629,44 1154 961656,82 4396346,82 1157 961656,82 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396340,24 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396343,88 1160 961630,67 4396343,88 1161 961645,88 4396300,24 1158 961655,23 4396312,54 1159 961636,71 4396343,88 1160 961630,67 4396343,88 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962120,49 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,18 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,18 4396042,41 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 439619,33			
1132 962189,77 4395922,35 1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 439631,53 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396341,53 1152 961655,86 4396340,24 1154 961656,02 4396341,53 1155 961656,03 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1157 961655,23 4396512,54 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396299,40 1158 961655,23 4396340,24 1158 961655,23 4396340,24 1159 961630,67 4396340,32 1159 961654,88 4396300,24 1159 961657,04 4396341,53 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 96212,710 4396017,94 1165 962132,64 4396340,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962120,49 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1169 962120,18 439604,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 96210,18 4396044,27 1169 96210,18 4396044,27 1169 96210,18 4396044,27 1169 96210,18 4396044,27 1169 96210,18 4396044,27 1169 96210,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1174 962059,86 4396134,03 1175 961839,68 439614,46 1174 962059,86 439613,33			
1133 962192,65 4395916,67 1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,14 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,33 4396515,30 1146 961643,43 4396532,28 1147 961637,33 439654,74 1148 961656,24 439631,53 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,07 4396346,82 1151 961656,02 4396341,53 1152 961655,86 4396340,82 1155 961656,70 4396346,82 1157 961656,80 4396346,82 1158 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961656,80 4396346,82 1159 961654,88 4396300,24 1158 961655,23 4396512,54 1159 961654,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396042,41 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396044,27 1169 962120,48 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 439619,33			
1134 962196,87 4395908,30 1135 962253,58 4395784,17 1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,80 4396346,82 1151 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,53 1156 961656,62 4396341,58 1157 961656,82 4396352,04 1158 961656,82 4396346,82 1157 961656,82 4396346,82 1157 961656,82 4396346,82 1157 961656,82 4396346,82 1159 961630,67 439629,44 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,24 1158 961655,23 4396312,54 1159 961630,67 4396346,82 1159 961630,67 4396346,82 1151 961654,88 4396300,24 1158 961655,23 4396340,96 1163 961645,88 4396300,24 1158 961650,80 4396346,82 1157 961630,67 439623,04 1158 961650,80 4396346,82 1157 961630,67 4396345,36 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 439610,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396017,94 1165 962132,04 4396014,19 1165 962132,04 4396014,19 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396014,19 1168 9621210,18 4396044,27 1169 962120,14 4396044,27 1169 962120,14 4396044,27 1169 962120,14 4396044,27 1169 962120,14 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 439619,38 1175 961839,68 439619,28 1175 961839,68 4396193,33			
1136 962262,91 4395759,65 1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961655,86 439629,90 1153 961655,64 4396341,53 1152 961655,86 439629,94 1154 961656,62 4396314,53 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396340,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1158 961655,23 4396340,82 1157 961656,82 4396340,82 1157 961656,82 4396335,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,18 4396042,41 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396113,28 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 439613,03			r r
1137 962268,96 4395734,16 1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,82 4396312,54 1157 961656,82 4396341,58 1156 961656,80 4396340,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396535,38 1161 961645,88 4396300,24 1158 961655,23 4396512,54 1159 96163,71 4396512,54 1159 96163,71 4396512,54 1169 96120,49 4396041,19 1168 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1169 962120,18 4396042,41 1161 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 439613,53			
1138 962271,77 4395717,49 1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 96163,33 4396553,28 1147 961637,33 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396312,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,82 4396312,54 1155 961656,82 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396345,82 1157 961636,71 4396343,86 1160 961630,67 4396353,38 1161 961645,88 4396310,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 439613,03 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 439613,63 1173 961950,22 4396114,46 1174 962059,86 439613,33			
1122 962274,64 4395716,80 1139 962168,95 4395965,92 1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 96163,33 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396312,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,62 4396341,58 1156 961656,82 4396340,24 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1159 961656,82 4396352,04 1159 961636,71 4396346,82 1151 961656,82 4396352,04 1159 961636,71 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396312,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396353,38 1161 961645,88 4396310,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,21 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 439613,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1140 962168,34 4395969,74 1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396312,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396340,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396312,54 1159 961636,71 4396343,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396310,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396044,21 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,49 4396041,19 1168 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,19 1169 962120,49 4396041,40 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396114,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			,
1141 962164,58 4395969,14 1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396312,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396340,82 1157 961656,82 4396342,94 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396532,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396310,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961643,71 4396346,96 1163 961643,73 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396044,21 1167 962120,49 4396041,19 1168 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,18 4396044,27 1169 962120,49 4396041,19 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1142 962165,11 4395965,38 1143 961665,46 4396301,54 1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,82 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396341,58 1158 961656,82 4396342,20 1159 961636,71 4396532,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396042,41 1161 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396174,50 1177 961778,67 4396174,50			
1144 961667,30 4396346,66 1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,82 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396342,04 1158 961656,82 4396352,04 1159 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			,
1145 961665,53 4396515,30 1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961656,82 4396340,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396342,20 1158 961655,23 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396044,11 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396111,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396174,50 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			ŕ
1146 961643,43 4396553,28 1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396341,58 1157 961656,82 4396341,58 1158 961655,23 4396352,04 1158 961655,23 4396352,04 1159 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1147 961637,33 4396544,74 1148 961656,24 4396512,78 1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,82 4396341,58 1157 961656,82 4396342,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396114,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396174,50 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1149 961657,82 4396352,07 1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396340,96 1163 961647,28 4396346,96 1163 961647,28 4396346,96 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			r r
1150 961657,80 4396346,82 1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396340,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1172 961986,32 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1175 961839,68 4396119,28 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1151 961657,64 4396341,53 1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1152 961655,86 4396299,90 1153 961656,70 4396299,44 1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961630,67 4396535,38 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396114,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			,
1154 961654,88 4396300,24 1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33	1152	961655,86	4396299,90
1155 961656,62 4396341,58 1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1156 961656,80 4396346,82 1157 961656,82 4396352,04 1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1158 961655,23 4396512,54 1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,03 1172 961986,32 4396134,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1159 961636,71 4396543,86 1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1160 961630,67 4396535,38 1161 961645,88 4396510,25 1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396134,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1162 961647,28 4396346,96 1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			í –
1163 961645,37 4396300,34 1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1164 962127,10 4396017,94 1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			,
1165 962132,64 4396026,82 1166 962122,28 4396042,41 1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			,
1167 962120,49 4396041,19 1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33	1165	962132,64	4396026,82
1168 962118,31 4396044,27 1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1169 962120,18 4396045,55 1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1170 962068,07 4396124,10 1171 962024,45 4396134,03 1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1172 961986,32 4396138,63 1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1173 961950,22 4396141,46 1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1174 962059,86 4396119,28 1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1175 961839,68 4396163,75 1176 961819,37 4396174,50 1177 961778,67 4396193,33			
1177 961778,67 4396193,33	1175	961839,68	4396163,75
72.7.1,70			
	11,0	,	



«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



1179	961720,41	4396216,66
1180	961719,59	4396220,25
1181	961693,29	4396231,68
1182 1183	961693,12 961688,91	4396231,17 4396230,22
1183	961683,95	4396230,22
1185	961683,18	4396235,27
1186	961680,31	4396235,67
1187	961662,70	4396236,42
1188	961662,96 961656,17	4396243,87 4396245,92
1189 1190	961654,04	4396243,92
1191	961653,45	4396243,27
1192	961652,76	4396227,28
1193	961679,49	4396226,14
1194	961682,21	4396225,80
1195 1196	961684,95 961794,30	4396224,87 4396177,45
1197	961813,87	4396170,17
1198	961834,09	4396164,97
1199	962281,10	4395552,66
1200	962281,26	4395552,96
1201 1202	962288,51 962290,60	4395580,76 4395599,66
1203	962283,78	4395640,38
1204	962271,28	4395645,12
1205	962282,87	4395576,51
1206	962273,86	4395562,69
1207 1208	962279,14 962282,19	4395563,42 4395649,50
1208	962282,19	4395710,91
1210	962259,96	4395712,32
1211	962269,74	4395654,19
1212	961605,35	4396617,83 4396623,87
1213 1214	961601,67 961601,38	4396623,87
1215	961623,57	4396663,68
1216	961620,15	4396681,64
1217	961616,48	4396676,02
1218 1219	961618,88 961590,42	4396674,69 4396624,21
1220	961599,16	4396609,46
1221	961958,28	4396149,54
1222	961836,24	4396174,24
1223 1224	961834,22 961867,13	4396174,73
1224	961867,13	4396159,09
1226	962275,96	4395531,71
1227	962278,42	4395533,96
1228	962280,39	4395536,06
1229 1230	962282,36 962299,12	4395538,47
1231	962302,13	4395573,01
1232	962302,25	4395580,91
1233	962292,94	4395636,90
1234 1235	962292,39 962294,43	4395637,12 4395625,48
1236	962291,58	4395599,72
1237	962294,93	4395579,93
1238	962294,81	4395574,32
1239	962292,75	4395569,12
1240 1241	962284,49 962282,81	4395556,14 4395547,90
1242	962067,27	4396125,30
1243	962065,61	4396127,81
1244	961975,48	4396145,94
1245 1246	961929,25 961883,16	4396150,01 4396155,21
1247	961939,51	4396133,21
1248	961986,30	4396139,91
1249	962024,63	4396135,03
1250 1251	962248,72 962248,93	4395518,21 4395518,25
1251	962248,93	4395518,25
1253	962273,22	4395540,82
1254	962273,87	4395541,50
1255	962274,43	4395542,29
1256 1257	962275,00 962278,19	4395543,08
1258	962263,20	4395547,16
1259	962235,91	4395522,10
1260	962237,41	4395521,79
1261 1262	962248,53 961598,52	4395519,52 4396608,59
1263	961589,26	4396624,22
1264	961600,23	4396643,65
1265	961617,52	4396674,29
1266	961615,94	4396675,20
1267 1268	961580,28 961586,23	4396620,74 4396610,72
1268	961586,23	4396610,72
1270	961592,40	4396600,34
1271	962289,71	4395646,69
1272	962288,08	4395655,98
	962283,50	4395679,92
1273		
1273 1274 1275	962276,18 962272,90	4395710,40 4395710,78
1274	962276,18	4395710,40

1179	961720,41	4396216,66	1278	961607,97	4396592,54	1
1180	961719,59	4396220,25	1279	961601,71	4396584,65	1
1181 1182	961693,29 961693,12	4396231,68 4396231,17	1280 1281	961608,09 961617,47	4396573,77 4396557,77	1
1183	961688,91	4396230,22	1282	961630,00	4396575,87	
1184 1185	961683,95 961683,18	4396232,80 4396235,27	1283 1284	961615,03 961608,63	4396601,42 4396593,38	1 -
1186	961680,31	4396235,67	1285	961624,05	4396567,27	-
1187	961662,70	4396236,42	1286	962264,52	4395521,22	
1188 1189	961662,96 961656,17	4396243,87 4396245,92	1287 1288	962273,32 962277,42	4395529,44 4395541,16	-
1190	961654,04	4396242,56	1289	962279,81	4395548,20	
1191 1192	961653,45 961652,76	4396243,27 4396227,28	1290 1291	962279,54 962275,84	4395548,20 4395542,50	-
1193	961679,49	4396226,14	1292	962274,64	4395540,88	1
1194 1195	961682,21 961684,95	4396225,80 4396224,87	1293 1294	962273,26 962250,76	4395539,42 4395518,60	-
1196	961794,30	4396177,45	1295	962279,65	4395715,91	
1197	961813,87	4396170,17	1296 1297	962272,56	4395760,13 4395769,20	1
1198 1199	961834,09 962281,10	4396164,97 4395552,66	1298	962269,46 962269,87	4395756,67	
1200	962281,26	4395552,96	1299	962272,64	4395729,45	!
1201 1202	962288,51 962290,60	4395580,76 4395599,66	1300 1301	962275,71 961861,71	4395716,61 4396159,39	j.
1203	962283,78	4395640,38	1302	961823,60	4396177,46	
1204 1205	962271,28 962282,87	4395645,12 4395576,51	1303 1304	961816,72 961797,84	4396179,21 4396186,29	-
1206	962273,86	4395562,69	1305	961745,91	4396208,82	
1207 1208	962279,14 962282,19	4395563,42	1306 1307	961745,90 961779,16	4396208,52 4396194,35	-
1208	962271,85	4395649,50 4395710,91	1308	961819,78	4396175,75	
1210	962259,96	4395712,32	1309	961843,72	4396163,03	j.
1211 1212	962269,74 961605,35	4395654,19 4396617,83	1310	961924,37 961869,99	4396145,66	1
1213	961601,67	4396623,87	1312	961866,61	4396157,07	
1214 1215	961601,38 961623,57	4396624,35 4396663,68	1313 1314	961865,56 961846,80	4396157,57 4396161,39	1
1216	961620,15	4396681,64	1315	961859,55	4396154,59	
1217 1218	961616,48 961618,88	4396676,02 4396674,69	1316 1317	961894,25 961642,32	4396150,03 4396555,17	-
1219	961590,42	4396624,21	1317	961634,10	4396568,95	
1220	961599,16	4396609,46	1319	961628,15	4396560,35	į.
1221 1222	961958,28 961836,24	4396149,54 4396174,24	1320 1321	961636,23 961635,59	4396546,63 4396545,73	1
1223	961834,22	4396174,73	1322	961627,53	4396559,44	1
1224 1225	961867,13 961929,46	4396159,09 4396152,08	1323 1324	961621,58 961629,59	4396550,86 4396537,29	1
1226	962275,96	4395531,71	1325	962290,98	4395603,32	
1227 1228	962278,42 962280,39	4395533,96 4395536,06	1326 1327	962293,41 962291,31	4395625,43 4395637,53	iŀ
1229	962282,36	4395538,47	1328	962284,81	4395639,98	
1230 1231	962299,12 962302,13	4395565,41 4395573,01	1329 1330	962285,05 962291,86	4395558,87 4395569,58	; -
1232	962302,25	4395580,91	1331	962293,82	4395574,54	1
1233 1234	962292,94 962292,39	4395636,90 4395637,12	1332 1333	962293,92 962292,29	4395579,84 4395589,50	-
1235	962292,39	4395625,48	1334	962292,29	4395596,09	1
1236 1237	962291,58	4395599,72	1335	962289,48	4395580,58	-
1237	962294,93 962294,81	4395579,93 4395574,32	1336 1337	961613,80 961608,62	4396603,08 4396612,12	
1239	962292,75	4395569,12	1338	961602,47	4396603,82	į.
1240 1241	962284,49 962282,81	4395556,14 4395547,90	1339 1340	961607,55 962291,40	4396595,20 4395646,04	;
1242	962067,27	4396125,30	1341	962280,72	4395709,58	;
1243 1244	962065,61 961975,48	4396127,81 4396145,94	1342	962277,25 962284,47	4395710,21 4395680,15	1
1245	961929,25	4396150,01	1344	962289,08	4395656,17	
1246 1247	961883,16 961939,51	4396155,21 4396143,63	1345 1346	962290,79 961606,89	4395646,28 4396594,37	1 -
1248	961986,30	4396139,91	1347	961601,83	4396602,95	
1249 1250	962024,63 962248,72	4396135,03 4395518,21	1348 1349	961595,74 961600,61	4396594,73 4396586,50	i -
1251	962248,93	4395518,25	1350	961744,90	4396208,92	
1252 1253	962272,55 962273,22	4395540,12 4395540,82	1351 1352	961744,91 961720,72	4396209,24 4396219,81	-
1254	962273,87	4395541,50	1353	961721,26	4396217,42	
1255	962274,43	4395542,29	1354	962276,78	4395536,23	1
1256 1257	962275,00 962278,19	4395543,08 4395548,11	1355 1356	962281,88 962280,94	4395548,34 4395548,26	
1258	962263,20	4395547,16	1357	962278,30	4395540,60	į
1259 1260	962235,91 962237,41	4395522,10 4395521,79	1358 1359	962281,88 962282,98	4395548,34 4395553,78	<u> </u>
1261	962248,53	4395519,52	1360	962282,66	4395553,26	;
1262 1263	961598,52 961589,26	4396608,59 4396624,22	1361 1362	962281,57 962283,02	4395550,06 4395555,68	1
1263	961600,23	4396624,22	1363	962283,54	4395556,50	
1265 1266		4396674,29	1364 86:19:0000000:2300:3У1	962284,68	4395562,06	1
1266 1267	961615,94 961580,28	4396675,20 4396620,74	1365	965399,60	4395805,75	
1268	961586,23	4396610,72	1366	965399,00	4395819,71	
1269 1270	961589,66 961592,40	4396604,96 4396600,34	1367 1368	965368,91 965370,38	4395827,21 4395817,96	-
1271	962289,71	4395646,69	1369	965378,16	4395814,40	
1272 1273	962288,08 962283,50	4395655,98 4395679,92	1370 1371	965379,02 965384,02	4395814,60 4395815,60	1
1274	962276,18	4395710,40	1372	965384,52	4395813,20	-
1275 1276	962272,90 962283,29	4395710,78 4395649,10	1373 86:19:0010100:29:3V1	965385,22	4395809,72	-
1277	961623,43	4396566,38	1374	962612,94	4395080,13	įĮ
					·	

1375	962608,43	4395089,14
1376	962598,74	4395086,52
1377	962596,65	4395085,96
1378 1379	962579,56 962563,59	4395081,98
1380	962547,57	4395081,62
1381	962546,20	4395081,74
1382 1383	962540,97 962535,89	4395089,97 4395097,94
1384	962535,76	4395098,16
1385	962508,35	4395141,25
1386	962506,39	4395141,77
1387	962497,12	4395144,27
1388 1389	962478,24 962477,69	4395147,67 4395147,74
1390	962486,18	4395136,25
1391	962502,18	4395132,79
1392	962540,26	4395072,41
1393 1394	962548,21 962552,74	4395071,98 4395071,75
1395	962565,06	4395071,10
1396	962567,22	4395071,32
1397	962568,29	4395071,43
1398 1399	962584,23 962597,51	4395073,05 4395075,38
86:19:0010100:63:3V1	902397,31	4393073,36
1400	961597,97	4394644,21
1401	961598,25	4394705,14
1402	961598,32	4394710,15
1403	961599,29 961576,32	4394776,16 4394776,22
1404	961576,32	4394776,22
1406	961574,87	4394687,35
1407	961574,97	4394678,65
1408	961575,33	4394645,30
1409	961575,34 961570,48	4394644,28 4394301,01
1411	961593,62	4394306,39
1412	961595,83	4394373,34
1413	961595,68	4394384,56
1414	961572,99 961572,89	4394382,13 4394378,05
1416	961572,84	4394376,06
1417	961572,65	4394369,86
1418	961570,49	4394306,06
1419	961593,31	4394067,96
1420 1421	961593,44 961592,78	4394080,47 4394114,90
1422	961569,89	4394113,79
1423	961569,48	4394085,81
1424	961570,67	4394067,29
1425 1426	961589,41	4393838,19
1427	961590,32 961564,18	4393880,19
1428	961564,97	4393848,73
1429	961565,07	4393843,44
86:19:0010100:67:3У1 1430	961656,02	4394215,85
1431	961670,90	4394215,83
1432	961657,14	4394225,58
1433	961651,78	4394225,43
1434	961650,76	4394225,39
1435 1436	961641,07 961628,27	4394225,11
1437	961627,16	4394224,70
1438	961590,97	4394223,63
1439	961590,82	4394214,05
1440 1441	961640,00 961641,88	4394215,40
	961651,77	4394215,73
1442	>01001,	4394213,73
86:19:0010100:71:3У1		
86:19:0010100:71:3У1 1443	959835,67	4393184,74
86:19:0010100:71:3У1		
86:19:0010100:71:3У1 1443 1444	959835,67 959841,83	4393184,74 4393199,03
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393218,70 4393212,01
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393157,98 4393152,16
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393157,98 4393152,16 4393138,11
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393157,98 4393152,16 4393138,11
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393209,91
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393152,16 4393222,00 4393225,12 4393209,91 4393129,96
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393209,91 4393137,93
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,10 4393152,10 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393137,93 4393137,93 4393133,60
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393152,16 4393222,00 4393225,12 4393209,91 4393129,96
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393133,69 4393128,09 4393128,09 4393128,09
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1 1463	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76 960112,56	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393133,69 4393128,09 4393128,09 4393133,69 4393128,09 4393133,69 4393133,69 4393133,39
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1 1463 1464	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76 960112,56 959432,43 959423,12	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393133,69 4393128,09 4393128,09 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69 4393133,69
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1 1463	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76 960112,56	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393133,69 4393128,09 4393128,09 4393133,69 4393128,09 4393133,69 4393133,69 4393133,39
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1 1463 1464 1465 1466 1466	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76 960112,56 959432,43 959423,12 959412,10 959421,48 960288,49	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393152,16 4393122,00 4393225,12 4393225,12 4393209,91 4393129,96 4393129,96 4393129,96 4393133,69 4393128,09 4393134,69 4393157,38 4393162,11 4393157,38 4393134,69 4393134,69 4393134,69
86:19:0010100:71:3V1 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 86:19:0010100:78:3V1 1463 1464 1465 1465	959835,67 959841,83 959780,97 959780,94 959751,06 960094,93 960077,01 960073,78 960047,00 960058,84 960087,49 959845,07 959851,44 959841,91 959835,53 960120,19 960103,88 960096,36 960107,76 960112,56 959432,43 959423,12 959412,10 959421,48	4393184,74 4393199,03 4393218,70 4393212,01 4393142,34 4393151,07 4393149,23 4393152,16 4393138,11 4393206,80 4393222,00 4393225,12 4393133,69 4393128,09 4393133,69 4393133,69 4393134,69 4393157,38 4393157,38 4393134,69

1470	960284,88	4393086,73
1471 86:19:0010100:92:3У1	960277,31	4393072,45
1472	961747,87	4394815,28
1473	961749,78	4394816,88
1474 1475	961720,26 961718,58	4394819,18 4394819,31
1476	961702,12	4394820,60
1477	961682,04	4394822,17
1478	961682,03	4394822,16
1479	961667,59	4394823,29
1480 1481	961666,28 961745,10	4394821,67 4394813,24
1482	961747,38	4394814,71
1483	961665,83	4394821,09
1484	961664,62	4394819,54
1485 1486	961699,71 961713,94	4394816,79 4394815,68
1487	961715,60	4394815,54
1488	962098,87	4394783,85
1489	962099,52	4394785,49
1490 1491	962099,34 962098,25	4394785,50 4394785,61
1492	962096,08	4394785,84
1493	962085,53	4394786,55
1494	962085,52	4394786,53
1495 1496	962073,42 962073,06	4394787,36 4394785,67
1496	962073,08	4394784,04
1498	962097,98	4394781,64
1499	962098,63	4394783,26
1500	962097,03	4394783,43
1501 1502	962072,90 962072,60	4394785,05 4394783,42
1503	962095,76	4394781,86
1504	962096,10	4394781,83
1505	962097,19	4394781,72
1506 1507	961824,41 961823,61	4394808,45 4394810,25
1508	961823,01	4394811,42
1509	961801,90	4394809,59
1510	961804,12	4394809,46
1511 1512	961823,38 961822,61	4394810,86 4394812,52
1513	961804,34	4394813,44
1514	961800,06	4394813,68
1515	961800,77	4394812,04
1516	962123,27	4394781,37
1517 1518	962123,98 962116,38	4394783,01 4394783,78
1519	962115,70	4394782,14
1520	962122,28	4394779,17
1521	962122,99	4394780,79
1522 1523	962115,44 962114,76	4394781,56 4394779,94
86:19:0030301:11:3У1		
1524	964344,11	4395630,21
1525	964339,51	4395641,84
1526 1527	964335,36 964339,96	4395641,51 4395629,83
86:19:0000000:17:3У1		
1528	964787,77	4395831,50
1529	964793,78	4395832,14
1530 1531	964791,52 964785,52	4395842,77 4395842,05
86:19:0030401:25:3V1		
1532	964898,26	4395850,86
1533	964895,36	4395856,79
1534 1535	964890,60 964887,93	4395866,53 4395865,19
1536	964895,10	4395850,52
86:19:0010100:55:3У1		
1537	965010,71	4395779,44
1538 1539	965015,19 965015,24	4395779,93 4395780,06
1540	965035,48	4395831,12
1541	965050,50	4395868,95
1542	965056,87	4395885,00
1543 1544	965082,79 965101,90	4395951,14
1545	965101,90	4396034,32
1546	965179,15	4396004,67
1547	965222,42	4395984,68
1548 1549	965275,88 965281,89	4395960,00 4395957,22
1550	965280,46	4395962,26
1551	965280,14	4395962,43
1552	965278,75	4395963,07
1553	965278,75 965277,54	4395963,61
1553 1554	965278,75 965277,54 965261,18	4395963,61 4395971,19
1553	965278,75 965277,54	4395963,61
1553 1554 1555	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965180,83	4395963,61 4395971,19 4395985,29
1553 1554 1555 1556 1557 1558	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965180,83 965112,61	4395963,61 4395971,19 4395985,29 4395988,31 4396008,31 4396039,74
1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965180,83 965112,61 965098,18	4395963,61 4395971,19 4395985,29 4395988,31 4396008,31 4396039,74 4396002,57
1553 1554 1555 1556 1557 1558	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965180,83 965112,61	4395963,61 4395971,19 4395985,29 4395988,31 4396008,31 4396039,74
1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965112,61 965098,18 965079,07	4395963,61 4395971,19 4395985,29 4395988,31 4396008,31 4396039,74 4396002,57 4395952,57
1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561	965278,75 965277,54 965261,18 965230,62 965224,08 965180,83 965112,61 965098,18 965079,07 965053,15	4395963,61 4395971,19 4395985,29 4395988,31 4396008,31 4396002,57 4395952,57 4395886,47



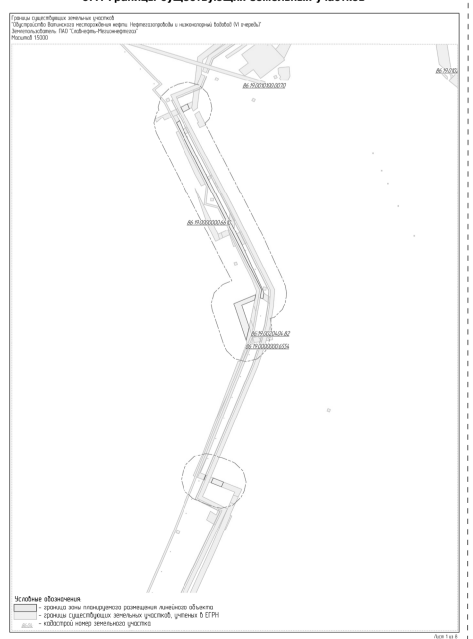


1564	963989,94	4395428,20	
1565	963996,13	4395430,36	
1566	964009,75	4395432,35	
1567	964010,09	4395432,77	
1568	964028,65	4395435,46	
1569	964028,76	4395434,83	
1570	964066,75	4395439,85	
1571	964079,30	4395456,71	
1572	964117,98	4395507,25	
1573	964126,69	4395518,20	
1574	964161,39	4395563,30	
1575	964162,77	4395565,09	
1576	964172,99	4395578,36	
1577	964173,83	4395579,43	L
1578	964181,55	4395589,42	
1579	964182,40	4395590,52	
1580	964194,47	4395606,13	
1581	964203,50	4395617,68	
1582	964213,68	4395630,68	
1583	964208,31	4395630,30	
1584	964198,03	4395617,16	
1585	964191,31	4395608,59	
1586	964159,59	4395567,52	
1587	964123,56	4395520,66	Γ
1588	964114,83	4395509,71	
1589	964111,79	4395505,68	
1590	964106,78	4395499,14	
1591	964083,35	4395468,57	
1592	964082,56	4395467,54	
1593	964078,91	4395462,77	
1594	964076,10	4395459,11	
1595	964067,62	4395447,69	
1596	964064,56	4395443,57	
1597	964025,27	4395438,40	
1598	964015,30	4395437,17	
1599	964014,59	4395437,09	
1600	963995,17	4395434,26	
1601	963989,75	4395432,35	Γ
1602	963989,86	4395429,38	
1603	965291,00	4395957,40	
1604	965292,31	4395952,41	
1605	965329,27	4395935,28	
1606	965384,30	4395909,99	
1607	965395,25	4395904,81	
1608	965395,05	4395909,25	
1609	965385,98	4395913,63	
1610	965348,69	4395930,75	
1611	965330,94	4395938,89	
			_

1612	965310,71	4395948,26
1613	965309,68	4395948,74
1614	965303,95	4395951,39
1615	965302,92	4395951,87
1616	965298,39	4395953,96
1617	964780,53	4395700,59
1618	964800,58	4395702,49
1619	964806,58	4395703,07
1620	964821,00	4395704,42
1621	964830,53	4395705,32
1622	964830,45	4395709,31
1623	964820,61	4395708,40
1624	964800,52	4395706,50
1625	964780,36	4395704,60
1626	964995,87	4395730,93
1627	964991,48	4395730,59
1628	964989,83	4395726,35
1629	964986,74	4395723,70
1630	964961,37	4395721,43
1631	964963,24	4395717,59
1632	964988,38	4395719,83
1633	964993,21	4395723,98
1634	964940,48	4395715,54
1635	964942,88	4395715,76
1636	964960,05	4395717,30
1637	964958,17	4395721,14
1638	964942,51	4395719,76
1639	964938,63	4395719,39
1640	964891,86	4395711,08
1641	964901,35	4395711,95
1642	964906,84	4395712,46
1643	964906,37	4395716,43
1644	964900,88	4395715,92
1645	964896,91	4395715,54
1646	964891,38	4395715,05
1647	964637,67	4395687,73
1648	964650,27	4395688,88
1649	964649,84	4395692,83
1650	964637,31	4395691,68
1651	963958,08	4395421,24
1652	963974,20	4395423,03
1653	963973,60	4395426,69
1654	963956,01	4395416,28
1655	963955,88	4395420,46
1656	963951,46	4395418,92
1657	963951,78	4395414,51
1658	963955,77	4395414,81
1659	963955,67	4395416,15

6. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

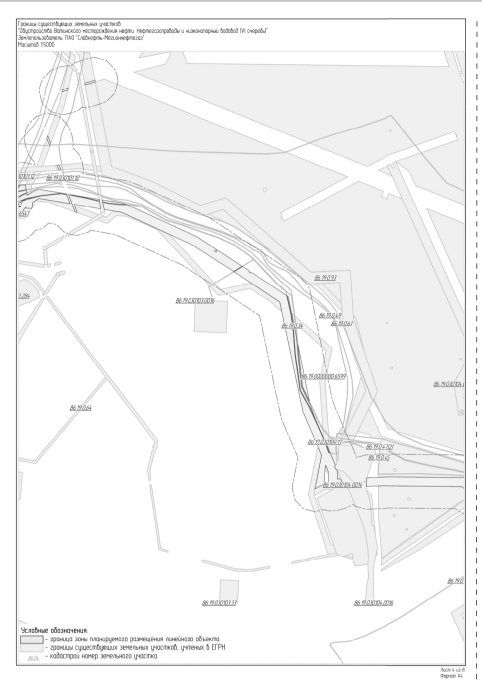
6.1. Границы существующих земельных участков

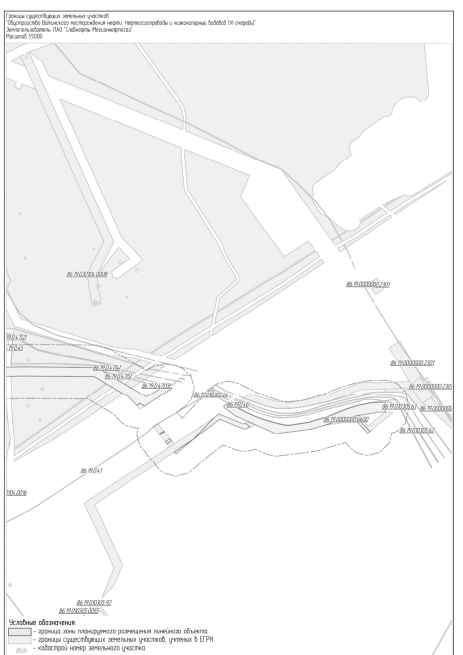


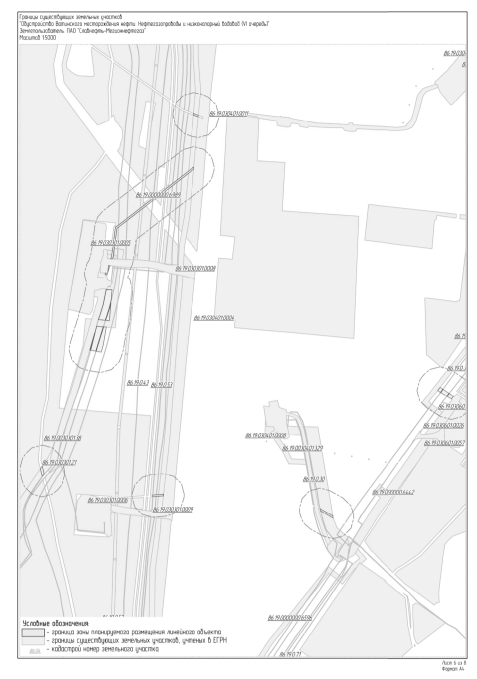


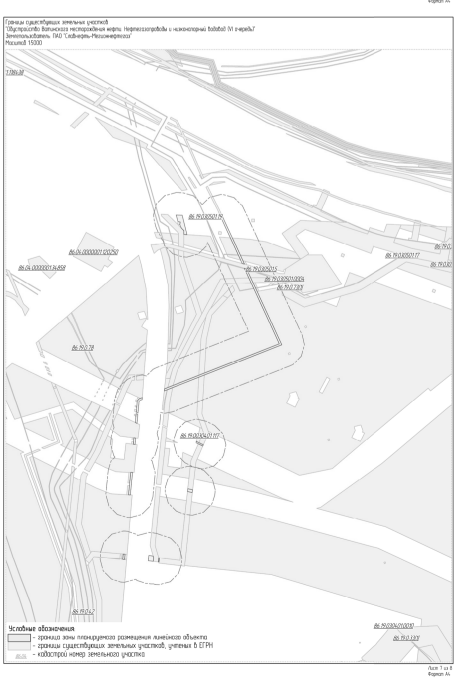






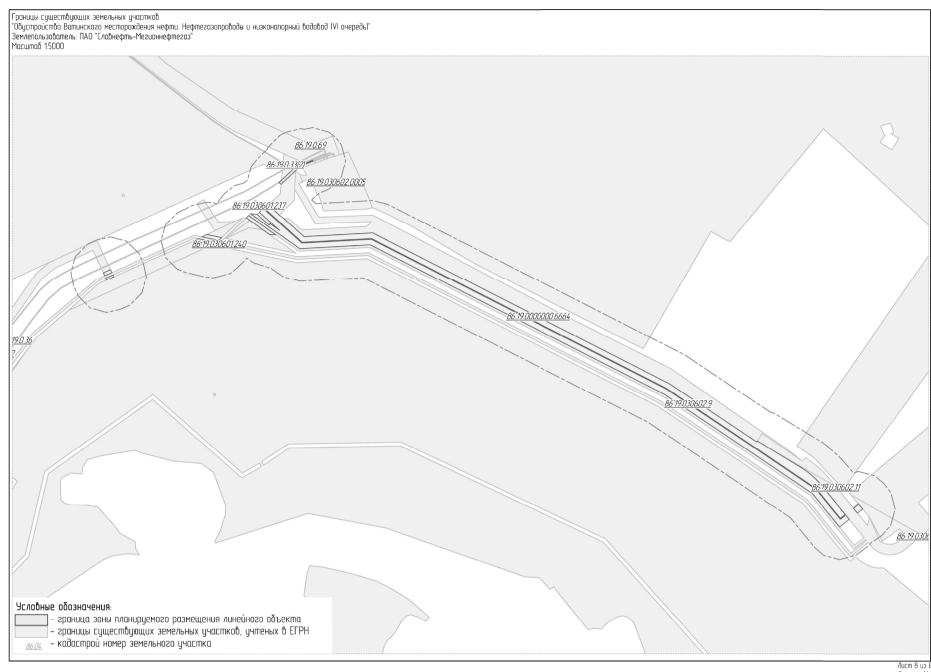




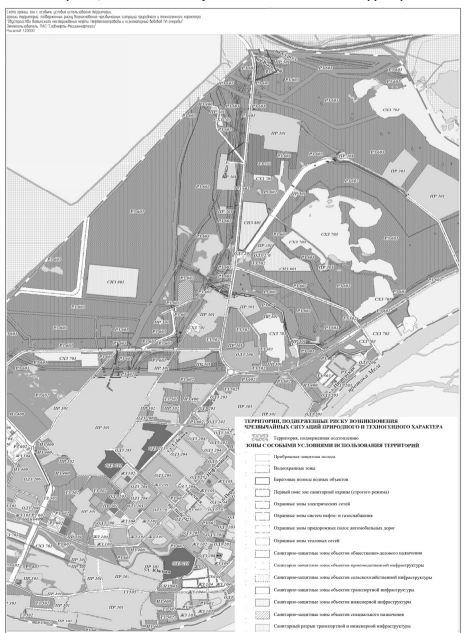




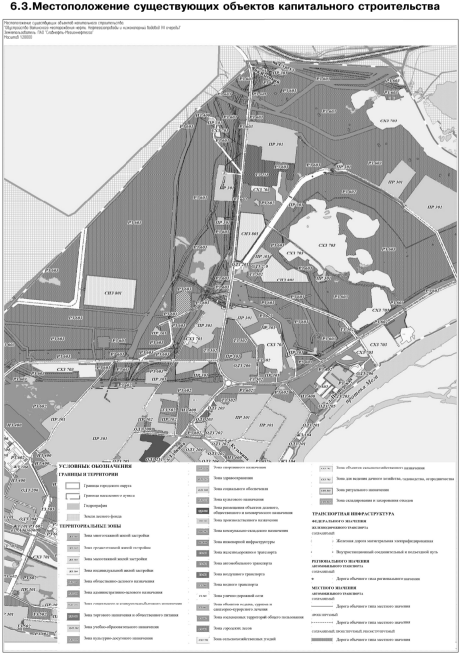




6.2. Границы зон с особыми условиями использования территорий



Φυρκ 6.3 Moctoropowowa Cylloctrycollay of Louton Karlytan-Horo Ctrouton-Ctr





Организатор

Сайты, на кото размещено извещение аукциона

Извещение о проведении аукциона
по продаже права на заключение договора аренды
земельного участка

	земельного участка
Организатор аукциона	Департамент муниципальной собственности администрации города от лица администрации города Мегиона.
	Место нахождения (почтовый адрес) организатора аукциона: 628685, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, каб. 302 тел. (34643) 9-63-40.
Сайты, на которых размещено извещение о проведении	E-mail:dms@admmegion.ru www.torgi.gov.ru, www.admmegion.ru
аукциона Основания для проведения аукциона	Постановление администрации города Мегиона от 25.05.2020 №1011 «О проведении аукциона на право
Место, дата и время проведения аукциона	заключения договора аренды земельного участка» Аукцион на право заключения договора аренды земельного участка (открытый по составу участников и по форме подачи предложений) состоится 09.07.2020 в 11-00 часов по адресу: город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, зал заседаний администрации города Мегиона (1-ый этаж). Начало регистрации участников аукциона 09.07.2020 в 10-45 часов по указанному адресу.
Предмет аукциона	Почас в по указанному адресу. Право на заключение договора аренды земельного участка
Порядок проведения аукциона Сведения о местоположении и площади земельных участков Разрешенное использование	Участок СОГЛАСНА (СОГЛАСНА) В к извещению о проведении аукциона Земельный участок площадью 1022 кв.метра с кадастровым номером 86:04:0000001:126145, расположенный по адресу: земельный участок 1а, проезд Цветочный, территория СОНТ «Дорожник-3», город Мегион, городской округ город Мегион, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, для ведения садоводства Ведение садоводства
земельного участка Принадлежность земельного участка к определенной	Земли сельскохозяйственного назначения
категории земель Наличие обременений	Обременения земельного участка не установлены
земельного участка Наличие	В соответствии с Приказом Федерального агенства
ограничений земельного участка	водных ресурсов (Росводоресурсы) Нижне-Обское БВУ от 12.03.2019 №31 «Об определении границ зон затопления, подтопления территории, прилегающей к р. Обь (проток Мега) и р. Ватинский-Еган муниципального образования г.Мстион Ханты-
	Мансийского автономного округа - Югры» имеются ограничения в пользовании земельного участка, расположенного в границах зон: с реестровым номером 86:00-6.124 от 24.06.2019 «Зона затопления территории МО г.Метион, затапливаемой водами р.Ватинский-Еган при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности»; с реестровым номером 86:00-6.118 от 22.06.2019 «Зона затопления (территория, затапливаемая при максимальных уровнях воды 5-процентной обеспеченности р.Ватинский-Еган»; с реестровым номером 86:00-6.127 от 25.06.2019 «Зона затопления (территория, затапливаемая при максимальных уровнях воды 3-процентной обеспеченности р.Ватинский-Еган»; с реестровым номером 86:00-6.121 от 24.06.2019 «Территория умеренного подтопления (при глубине залетания грунтовых вод от 0,3-0,7 до 1,2-2 метров), прилегающая к зоне затопления территории МО г.Мегион, затапливаемой водами р.Ватинский-Еган при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности»; с реестровым номером 86:00-6.123 от 24.06.2019 «Территория сильного подтопления (при глубине залетания грунтовых вод менее 0,3 метра), прилегающая к зоне затопления территории МО г.Мегион, затапливаемой водами р.Ватинский-Еган при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности»; с реестровым номером 86:00-6.123 от 24.06.2019 «Территория сильного подтопления (при глубине залетания грунтовых вод менее 0,3 метра), прилегающая к зоне затопления территории МО г.Мегион, затапливаемой водами р.Ватинский-Еган при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности». В соответствии с астью 6 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, в границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий запрещается:
Технические условия	строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких объектов от затопления, подтопления. Инженерные сети (теплоснабжения, водоснабжения,
подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения, срок действия технических условий, плата за подключение (технологического	эпакснопыс ссти (теплоснаожения, водоснаемсния) в районе данного земельного участка, находящиеся в обслуживании МУП «Тепловодоканал», отсутствуют. Электрические сети в районе данного земельного участка, находящиеся в обслуживании АО «Городские электрические сети», отсутствуют.
присоединения) на дату опубликования извещения Плата за	В связи с отсутствием возможности присоединения к
подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования извещения	инженерным сетям, плата за подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования извещения отсутствует.
Сроки подключения объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения Срок действия	В связи с отсутствием возможности присоединения к инженерным сстям, срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения отсутствует. В связи с отсутствием возможности присоединения к
технических условий Максимально и (или) минимально	инженерным сетям, срок действия технических условий отсутствует. Предельное количество этажей — не выше 2 надземных этажей.
минимально допустимых параметрах	этажей. Размеры земельных участков: минимальный – 400 кв. м;

разрешенного	максимальный – 1500 кв. м.
строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка,
объекта	смежных с другими земельными участками:
капитального	- 3 м до границ соседних земельных участков со
строительства	стороны;
Строительства	- 1 м до вспомогательных сооружений.
	Минимальные отступы от границ земельного участка
	со стороны улицы (красной линии) – 5 м, со стороны
	проезда – 3 м.
	Максимальный процент застройки в границах
	земельного участка – 30.
Начальный размер	,
ежегодной арендной	40 000,00 pyo.
платы предмета	
аукциона	
Размер задатка	12 180,00 руб.
(30% от начального	12 100,00 pyo.
размера ежегодной	
арендной платы	
земельного участка)	
«Шаг аукциона»	1 218,00 руб.
(3% начальной цены	1 210,00 pyo.
предмета аукциона)	
Адрес места приема	Прием заявок на участие в аукционе осуществляется по
и порядок подачи	
заявок на участие в	. 1 5
аукционе.	№8 (управление земельными ресурсами департамента
	муниципальной собственности администрации города
	Мегиона).
	В связи с короновирусом (COVID-19), в период
	действия режима повышенной готовности в городском
	округе город Мегион, прием заявок на участие в
	аукционе осуществляется при условии соблюдения

масочного режима и наличия перчаток, по предварительному звонку по телефону: 8 (34643) 9-66-Заявки на участие в аукционе (с обязательным указанием реквизитов счета для возврата задатка), составленные в письменном виде по форме, согласно приложению к извещению, с приложением необходимых документов, принимаются организатором аукциона с 09.06.2020 по 03.07.2020 включительно по режиму работы администрации города Мегиона: с 9:00 до 17:00, перерыв на обед с 13:00 по 14:00, кроме выходных дней (суббота, воскресенье) и праздничных Заявки на участие в аукционе и приложенные к ним документы, поступившие по истечении установленного срока, к рассмотрению не принимаются. День оформления протокола приема заявок 06.07.2020 в 15-15 часов. Заявка на участие в аукционе должна быть подписана заявителем (руководителем заявителя - юридического лица) либо уполномоченным им лицом (при наличии в составе документов, прилагаемых к заявке на участие в аукционе, документа, подтверждающего объем полномочий представителя и заверенного печатью заявителя (при ее наличии) либо нотариально. К заявке должны быть приложены следующие цокументы: 1) заявка на участие в аукционе по установленной форме в 2-х экз. (согласно приложению) с указанием реквизитов счета для возврата задатка; 2) копии документов, удостоверяющих личность - для физических лиц; 3) надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое 4) платежный документ с отметкой банка плательщика об исполнении для подтверждения перечисления Заявитель имеет право подать только одну заявку. Заявитель имеет право отозвать принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе Порядок и срок отзыва заявок на участие в аукционе, до дня окончания срока приема заявок, уведомив об этом в письменной форме организатора аукциона. Организатор аукциона обязан возвратить внесенный порядок внесения изменений в такие заявки задаток заявителю в течение трех рабочих дней со дня регистрации отзыва заявки. В случае отзыва заявки заявителем позднее дня окончания срока приема заявок, задаток возвращается в порядке, установленном для участников аукциона. Задаток вносится заявителем с 09.06.2020. Срок и порядок Задаток должен поступить на счет, указанный в реквизиты счета для извещении о проведении аукциона, до дня окончания перечисления приема документов для участия в аукционе задатка организатору аукциона. Реквизиты счета перечисления задатка в безналичной форме по указанным реквизитам: Получатель: департамент финансов администрации города Мегиона (администрация г. Мегиона л/с 001040016) ИНН 8605027475 КПП 860501001 KEK 04000000000000000180 Банк получателя: РКЦ г. Нижневартовск БИК 047169000 OKTMO 71873000 Назначения платежа: задаток на участие в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка для ведения садоводства. Лицам, не ставшими победителями аукциона, суммы задатков возвращаются организатором аукциона безналичным расчетом на указанные в заявке реквизиты в течении 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона. аренды 1 год 6 месяцев вемельных участков Границы земельного участка установлены материалами сведения межевания и указаны в кадастровом паспорте В соответствии с актом о состоянии земельного участка от 14.05.2020 установлено, что территория обследуемого земельного участка обнесена забором из сетки рабица. На земельном участке расположены металлический гараж, контейнер, строение, обшитое профметаллом, хозяйственные постройки, в том числе: дровник, беседка. Объекты, расположенные на территории земельного участка не обладает признаками недвижимого имущества, так как могут

быть перемешены и демонтированы без какого-либо

Согласно <u>ст. 130, 131</u> Гражданского кодекса Российской Федерации объекты, расположенные на территории земельного участка не могут быть

отнесены к объектам недвижимого имущества.

«МЕГИО	онские новости» 9 июня 2020 г. 49
	По сведениям Росресстра объекты, расположенные в пределах границ земельного участка, зарегистрированные в установленном законом порядке и обремененные правами третьих лиц, отсутствуют.
	Осмотр земельного участка осуществляется на основании поданных заявлений претендентов. Дополнительную информацию по вопросам проведения аукциона можно получить по адресу: г. Мегион, улица Строителей, №2/3, кабинет №8 (управление земельными ресурсами департамента муниципальной собственности администрации города Мегиона). Телефон для справок: 8 (34643) 9-66-76, доб.434.
,	Извещение о проведении аукциона
	на заключение договора аренды земельного участка
Эрганизатор	Департамент муниципальной собственности
укциона	администрации города от лица администрации города Мегиона. Место нахождения (почтовый адрес) организатора аукциона: 628685, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, каб.302 тел. (34643) 9-63-40. E-mail:dms@admmegion.ru
Сайты, на которых размещено извещение о проведении	www.torgi.gov.ru, www.admmegion.ru
укциона	
Эснования для проведения	Постановление администрации города Мегиона от 26.05.2020 №1014 «О проведении аукциона на право
укциона Место, дата и время проведения укциона	заключения договора аренды земельного участка» Аукцион на право заключения договора аренды земельного участка (открытый по составу участников и по форме подачи предложений) состоится 09.07.2020 в 12-00 часов по адресу: город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, зал заседаний администрации города Мегиона (1ый этаж). Начало регистрации участников аукциона 09.07.2020 в 11-
	45 часов по указанному адресу.
Іредмет аукциона	Право на заключение договора аренды земельного участка
Іорядок проведения укциона Бедения о нестоположении и лощади земельных частков	Согласно приложению №1 к извещению о проведении аукциона Земельный участок площадью 509 кв.метров с кадастровым номером 86:04:0000001:127255, расположенный по адресу: земельный участок 29/11, улица Западная, город Мегион, городской округ город Мегион, Ханты-Мансийский автономный округ -Югра, для ведения садоводства
Разрешенное	Ведение садоводства
спользование емельного участка	
Іринадлежность емельного участка с определенной сатегории земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Наличие обременений емельного участка	Обременения земельного участка не установлены
Наличие ограничений емельного участка	В соответствии с Приказом Федерального агенства водных ресурсов (Росводоресурсы) Нижне-Обское БВУ от 12.03.2019 №31 «Об определении границ зон затопления, подтопления территории, прилегающей к р. Обь (проток Мега) и р. Ватинский-Еган муниципального образования г.Мегион Ханты-Мансийского автономного окрута - Югры» имеются ограничения в пользовании
	земельного участка, расположенного в границах зоны с ресстровым номером 86:00-6.130 от 25.06.2019 (Территория умеренного подтопления (при глубине залегания грунтовых вод от 0,3-0,7 до 1,2-2 метров), прилегающая к зоне затопления территории МО г.Метион, затапливаемой водами р.Обь (пр.Мета) при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности». В соответствии с частью 6 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, в границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством РФ оградостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий запрещается: строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких объектов от затопления, подтопления.
Гехнические условия	Инженерные сети (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения) в районе данного земельного участка.

Основания для проведения аукциона Место, дата и время проведения	Постановление администрации города Метиона от 26.05.2020 №1014 «О проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка» Аукцион на право заключения договора аренды земельного участка (открытый по составу участников и събъемътъ по составу участников и събъемътъ съсъсъ съсъ съсъ със
аукциона	по форме подачи предложений) состоится 09.07.2020 в 12-00 часов по адресу: город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, зал заседаний администрации города Мегиона (1-ый этаж). Начало регистрации участников аукциона 09.07.2020 в 11-45 часов по указанному адресу.
Предмет аукциона	Право на заключение договора аренды земельного участка
Порядок проведения аукциона Сведения о местоположении и площади земельных участков	Согласно приложению №1 к извещению о проведении аукциона Земельный участок площадью 509 кв.метров с кадастровым номером 86:04:0000001:127255, расположенный по адресу: земельный участок 29/11, улица Западная, город Мегион, городской округ город Мегион, Жанты-Мансийский автономный округ - Югра, для ведения садоводства
Разрешенное использование земельного участка	Ведение садоводства
Принадлежность земельного участка к определенной категории земель Наличие	Земли сельскохозяйственного назначения Обременения земельного участка не установлены
обременений земельного участка	
Наличие ограничений земельного участка	В соответствии с Приказом Федерального агенства водных ресурсов (Росводоресурсы) Нижне-Обское БВУ от 12.03.2019 №31 «Об определении границ зон затопления, подтопления территории, прилегающей к р. Обь (проток Мега) и р. Ватинский-Еган муниципального образования г.Мегион Ханты-Мансийского автономного окрута - Югры» имеются ограничения в пользовании земельного участка, расположенного в границах зоны с ресстровым номером 86:00-6.130 от 25.06.2019 (территория умеренного подтопления (при глубине залегания грунтовых вод от 0,3-0,7 до 1,2-2 метров), прилегающая к зоне затопления территории МО г.Мегион, затапливаемой водами р.Обь (пр.Мега) при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности». В соответствии с частью 6 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, в границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий запрешается: строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких объектов от затопления, подтопления.
Технические условия подключения (технологического присоединения)	Инженерные сети (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения) в районе данного земельного участка, находящиеся в обслуживании МУП «Тепловодоканал», отсутствуют.
объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения, срок действия технических	Электрические сети в районе данного земельного участка, находящиеся в обслуживании АО «Городские электрические сети», отсутствуют.
условий, плата за подключение (технологического присоединения) на дату опубликования извещения за за за	D
подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования извещения	В связи с отсутствием возможности присоединения к инженерным сетям, плата за подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования извещения отсутствует.
Сроки подключения объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения	инженерным сетям, срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения отсутствует.
Срок действия технических условий	В связи с отсутствием возможности присоединения к инженерным сетям, срок действия технических условий отсутствует.
Максимально и (или) минимально допустимых параметрах	Предельное количество этажей — не выше 2 надземных этажей. Размеры земельных участков: минимальный — 400 кв. м;
разрешенного строительства объекта капитального строительства	максимальный — 1500 кв. м. Минимальные отступы от границ земельного участка, смежных с другими земельными участками: - 3 м до границ соседних земельных участков со стороны; - 1 м до вспомогательных сооружений. Минимальные отступы от границ земельного участка со стороны улицы (красной линии) — 5 м, со стороны проезда — 3 м. Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 30.





Начальный размер ежегодной арендной платы предмета	22 800,00 руб.
аукциона Размер задатка (30% от начального	6 840,00 руб.
размера ежегодной арендной платы земельного участка)	
«Шаг аукциона» (3% начальной цены предмета аукциона)	684,00 руб.
Адрес места приема и порядок подачи заявок на участие в аукционе.	Прием заявок на участие в аукционе осуществляется по адресу: 628680, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, город Мегион, ул.Строителей, №2/3, кабинет №8 (управление земельными ресурсами департамента муниципальной собственности администрации города Мегиона).
	В связи с короновирусом (COVID-19), в период действия режима повышенной готовности в городском округе город Мегион, прием заявок на участие в аукционе осуществляется при условии собпюдения масочного режима и наличия перчаток, по предварительному звонку по телефону: 8 (34643) 9-66-76, доб. 434.
	Заявки на участие в аукционе (с обязательным указанием реквизитов счета для возврата задатка), составленные в письменном виде по форме, согласно приложению к извещению, с приложением необходимых документов, принимаются организатором аукциона с 09.06.2020 по 03.07.2020 включительно по режиму работы администрации города Мегиона: с 9:00 до 17:00, перерыв на обед с 13:00 по 14:00, кроме выходных дней (суббота, воскресенье) и праздничных дней.
	Заявки на участие в аукционе и приложенные к ним документы, поступившие по истечении установленного срока, к рассмотрению не принимаются. День оформления протокола приема заявок — 06.07.2020 в
	15-30 часов. Заявка на участие в аукционе должна быть подписана
I	заявителем (руководителем заявителя поридического лица) либо уполномоченным им лицом (при наличии в составе документов, прилагаемых к заявке на участие в аукционе, документа, подтверждающего объем полномочий представителя и заверенного печатью заявителя (при ее наличии) либо нотариально. К заявке должны быть приложены следующие
	документы: 1) заявка на участие в аукционе по установленной форме в 2-х экз. (согласно приложению) с указанием реквизитов счета для возврата задатка; 2) копии документов, удостоверяющих личность - для физических лиц;
	завительного образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо; 4) платежный документ с отметкой банка плательщика об исполнении для подтверждения перечисления претендентом задатка.
Порядок и срок отзыва заявок на участие в аукционе, порядок внесения изменений в такие заявки	Заявитель имеет право подать только одну заявку. Заявитель имеет право отозвать принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе до дня окончания срока приема заявок, уведомив об этом в письменной форме организатора аукциона. Организатор аукциона обязан возвратить внесенный задаток заявителю в течение трех рабочих дней со дня регистрации отзыва заявки. В случае отзыва заявки заявителем позднее дня окончания срока приема заявок, задаток возвращается в
Срок и порядок внесения задатка, реквизиты счета для	порядке, установленном для участников аукциона. Задаток вносится заявителем с 09.06.2020. Задаток должен поступить на счет, указанный в извещении о проведении аукциона, до дня окончания
перечисления задатка	приема документов для участия в аукционе организатору аукциона. Реквизиты счета перечисления задатка в безналичной форме по указанным реквизитам:
	Получатель: департамент финансов администрации города Мегиона (администрация г.Мегиона л/с 001040016) ИНН 8605027475 КПП 860501001
	КБК 04000000000000000180 Банк получателя: РКЦ г.Нижневартовск Расчетный счет № 40302810371695000002 БИК 047169000 ОКТМО 71873000
	Назначения платежа: задаток на участие в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка для ведения садоводства.
Срок аренды земельных участков Дополнительные сведения	Лицам, не ставшими победителями аукциона, суммы задатков возвращаются организатором аукциона безналичным расчетом на указанные в заявке реквизиты в течении 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона. 1 год 6 месяцев
	Границы земельного участка установлены материалами межевания и указаны в кадастровом паспорте земельного участка.
ı	В соответствии с актом о состоянии земельного участка от 14.05.2020 установлено, что территория обследуемого земельного участка обнесена металлическим забором и забором из сетки рабица. На земельном участке расположены: беседка, теплица, туалет, строение, общитое профметаллом, дровник, емкости. Объекты, расположенные на территории земельного участка не обладает признаками недвижимого имущества, так как
	могут быть перемещены и демонтированы без какоголибо ущерба их назначению (приложение к извещению).

Согласно ст. 130, 131 Гражданского кодекса Российской

Федерации объекты, расположенные на территории

земельного участка не могут быть отнесены к объектам

По сведениям Росреестра объекты, расположенные в

пределах границ земельного участка, зарегистрированные в установленном законом порядке и обремененные

Осмотр земельного участка осуществляется на основании

Дополнительную информацию по вопросам проведения

аукциона можно получить по адресу: г. Мегион, улица

Строителей, №2/3, кабинет №8 (управление земельными

ресурсами департамента муниципальной собственности

Телефон для справок: 8 (34643) 9-66-76, доб.434.

недвижимого имущества.

правами третьих лиц, отсутствуют.

поданных заявлений претендентов.

администрации города Мегиона).

Организатор аукциона	Департамент муниципальной собственности
	администрации города от лица Администрации города Мегиона.
	Место нахождения (почтовый адрес) организатора аукциона: 628685, Ханты-Мансийский автономный
	округ - Югра, город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, каб. 302 тел. (34643) 9-63-40.
Сайты, на которых	E-mail:dms@admmegion.ru www.torgi.gov.ru,
размещено извещение о проведении аукциона	www.admmegion.ru
Основания для проведения аукциона	Постановление администрации города Мегиона от 21.05.2020 №996 «О проведении аукциона на право
Место, дата и время	заключения договора аренды земельного участка» Аукцион на право заключения договоров аренды
проведения аукциона	земельного участка (открытый по составу участников и по форме подачи предложений) состоится 09.07.2020 в
	15-00 часов по адресу: город Мегион, улица Нефтяников, дом 8, зал заседаний администрации города Мегиона (1-ый этаж). Начало регистрации участников аукциона 09.07.2020 в
Предмет аукциона	14-45 часов по указанному адресу. Право на заключение договора аренды земельного
Порядок проведения	участка Согласно приложению №1 к извещению о проведении
аукциона Сведения о	,
местоположении и площади земельных участков	кадастровым номером 86:19:0010304:793, расположенного по адресу: земельный участок 14/1, улица Александра Жагрина, город Мегион,
	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, под объекты дорожного сервиса
Принадлежность земельного участка к определенной категории	Земли населенных пунктов
определенной категории земель Разрешенное	Объекты дорожного сервиса
использование земельного участка	
Наличие ограничений в использовании земельного участка	Ограничения земельного участка не установлены
земельного участка Наличие обременений Максимально и (или)	Обременения земельного участка не установлены Предельное количество этажей – не выше 2 надземных
минимально допустимых параметрах	этажей. Минимальные отступы от границ земельного участка – 3
разрешенного строительства объекта капитального	м. Размеры земельных участков: -станция технического обслуживания от 800 кв. м;
строительства	-автозаправочная станция от 1000 кв. м; -автомагазин от 500 кв. м;
	-пункт общественного питания от 2000 кв. м. Максимальный процент застройки в границах
Гехнические условия	земельного участка - не подлежит установлению. Инженерные сети (теплоснабжения, водоснабжения,
подключения (технологического присоединения) объекта капитального	водоотведения) в районе данного земельного участка, находящиеся в обслуживании МУП «Тепловодоканал», отсутствуют.
строительства к сетям инженерно-	участка, находящиеся в обслуживании АО «Городские
технического обеспечения	электрические сети», отсутствуют.
Плата за подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования	В связи с отсутствием возможности присоединения к инженерным сетям, плата за подключение (технологическое присоединение) на дату опубликования извещения отсутствует.
извещения Срок действия технических условий	В связи с отсутствием возможности присоединения к инженерным сетям, срок действия технических условий
Сроки подключения	отсутствует. В связи с отсутствием возможности присоединения к
объекта капитального строительства к сетям инженерно- технического	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
обеспечения Начальный размер	147 200,00 руб.
ежегодной арендной платы предмета	
аукциона Размер задатка (30% от начального	44 160,00 руб.
размера ежегодной арендной платы	
земельного участка) «Шаг аукциона» (3% начальной пень	4 416,00 руб.
(3% начальной цены предмета аукциона) А прес места приема и	Прием заявок на участие в аукционе осуществляется по
Адрес места приема и порядок подачи заявок на участие в аукционе.	прием заявок на участие в аукционе осуществляется по адресу: 628680, Ханты-Мансийский автономный округ Югра, город Мегион, ул.Строителей, №2/3, кабинет №8 (управление земельными ресурсами департамента муниципальной собственности администрации города Мегиона).
	В связи с короновирусом (COVID-19), в период действия режима повышенной готовности в городском округе город Мегион, прием заявок на участие в аукционе осуществляется при условии соблюдения масочного режима и наличия перчаток, по предварительному звонку по телефону: 8 (34643) 9-66-
	76, доб. 434. Заявки на участие в аукционе (с обязательным указанием реквизитов счета для возврата задатка), составленные в письменном виде по форме, согласно
	приложению к извещению, с приложением необходимых документов, принимаются организатором аукциона с 09.06.2020 по 03.07.2020 включительно по режиму работы администрации города Метиона: с 9.00 до 17:00, перерыв на обед с 13:00 по 14:00, кроме выходных дней (суббота, воскресенье) и праздничных
	дней. Заявки на участие в аукционе и приложенные к ним документы, поступившие по истечении установленного срока, к рассмотрению не принимаются. День оформления протокола приема заявок — 06.07.2020 в 15.00 изменение в 15.00 из
	в 15-00 часов. Заявка на участие в аукционе должна быть подписана заявителем (руководителем заявителя - юридического лица) либо уполномоченным им лицом (при наличии в составе документов, прилагаемых к заявке на участие в аукционе, документа, подтверждающего объем полномочий представителя и заверенного печатью
	полномочий представителя и заверенного печатью заявителя (при ее наличии) либо нотариально. К заявке должны быть приложены следующие документы:

документы.
1) заявка на участие в аукционе по установленной форме в 2-х экз. (согласно приложению к извещению) с указанием реквизитов счета для возврата задатка;

2) копии документов, удостоверяющих личность - для физических лиц;
3) надлежащим образом заверенный перевод на русский

язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством

иностранного государства в случае, если заявителем

	4) платежный документ с отметкой банка плательщика			
	об исполнении для подтверждения перечисления			
	претендентом задатка.			
	Заявитель имеет право подать только одну заявку.			
Порядок и срок отзыва	Заявитель имеет право отозвать принятую			
заявок на участие в	организатором аукциона заявку на участие в аукционе			
аукционе, порядок	до дня окончания срока приема заявок, уведомив об			
внесения изменений в	этом в письменной форме организатора аукциона.			
гакие заявки	Организатор аукциона обязан возвратить внесенный			
	задаток заявителю в течение трех рабочих дней со дня			
	регистрации отзыва заявки.			
	В случае отзыва заявки заявителем позднее дня			
	окончания срока приема заявок, задаток возвращается в			
	порядке, установленном для участников аукциона.			
Срок и порядок	Задаток вносится заявителем с 09.06.2020.			
внесения задатка,	Задаток должен поступить на счет, указанный в			
реквизиты счета для	извещении о проведении аукциона, до дня окончания			
перечисления задатка	приема документов для участия в аукционе			
	организатору аукциона.			
	Реквизиты счета перечисления задатка в безналичной			
	форме по указанным реквизитам:			
	Получатель: департамент финансов администрации			
	города Мегиона (администрация г.Мегиона л/с			
	001040016)			
	ИНН 8605027475 КПП 860501001			
	КБК 040000000000000180			
	Банк получателя: РКЦ г.Нижневартовск			
	Расчетный счет № 40302810371695000002			
	БИК 047169000			
	OKTMO 71873000			
	Назначения платежа: задаток на участие в аукционе на			
	право заключения договора аренды земельного участка			
	под объекты дорожного сервиса.			
	and an armin Web armine and armine			
	Лицам, не ставшими победителями аукциона, суммы			
	задатков возвращаются организатором аукциона			
	безналичным расчетом на указанные в заявке реквизиты			
	в течении 3 рабочих дней со дня подписания протокола			
	о результатах аукциона			
Срок аренды земельного	1 год 6 месяцев			
участка				
Дополнительные	Границы земельного участка установлены материалами			
сведения	межевания и указаны в кадастровом паспорте			
	земельного участка.			
	В соответствии с актом о состоянии земельного участка			
	от 25.10.2019 установлено, что на территории			
	обследуемого земельного участка какие-либо здания,			
	сооружения отсутствуют, земельный участок зарос			
	древесно-кустарниковой растительностью (приложение			
	к извещению).			
	Осмотр земельного участка осуществляется на			
	основании поданных заявлений претендентов.			
	_			
	Дополнительную информацию по вопросам проведения			
	аукциона можно получить по адресу: г. Мегион, улица			
	Строителей, №2/3, кабинет №8 (управление земельными			
	ресурсами департамента муниципальной собственности			
	администрации города Мегиона).			
	T 1 0 (24642) 0 (6.76 5.12)			
	Телефон для справок: 8 (34643) 9-66-76, доб.434.			

Извещение о проведении конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив города Мегиона

В соответствии с постановлением администрации города Мегиона от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями), постановлением администрации города Мегиона от 05.06.2020 № 1085 "О проведении конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив города Мегиона", администрация города Мегиона извещает о проведении конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив города Мегиона: Грант №1:

1. Организатор конкурсного отбора: администрация города Меги-

2.Реквизиты решения о проведении конкурсного отбора: постановление администрации города Мегиона от 05.06.2020 №1085 "О прове-дении конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив

3.Сроки проведения конкурсного отбора: с 08.06.2020 по

4. Направление проекта: "Обустройство пешеходной зоны на тер-

ритории городского округа город Мегион"

5. Максимальный размер гранта: 625 996,07 руб. 6. Порядок приема заявок и прилагаемых документов, адрес мес-

та приема, дата и время начала и окончания приема документов: 6.1.Заявки принимаются на бумажном носителе с приложением

документов в соответствии с подпунктом 2.2. Порядка проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив, утвержденного постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с из-

6.1.1.Заявка для участия в конкурсном отборе проектов по форме, согласно приложению №1 к Порядку проведения конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив, утвержденному постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном от-

боре проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями). 6.1.2.Протокол собрания инициативной группы городского округа од Мегион по форме, согласно приложению №2 к Порядку проведе ния конкурсного отбора проектов поддержки местных инициатив. утвержденному постановлением администрации города от 19.10.2017 №2070 "О конкурсном отборе проектов поддержки местных инициатив" (с изменениями).

6.1.3. Фотоматериалы о текущем состоянии объекта, где планируется проведение работ в рамках проекта

6.1.4.Документы, удостоверяющие право собственности, пользования на объект(ы), где будут проводиться работы в рамках проекта (за исключением многоквартирных жилых домов, вновь создаваемых объектов и общественных территорий).

6.1.5. Документы, подтверждающие стоимость проекта (локальный сметный расчет, прайс-лист на закупаемое оборудование или технику, ценовая экспертиза (в случае, если проект направлен на капитальное строительство, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов), иные документы, подтверждающие стоимость проекта).

6.1.6.Документы, подтверждающие передачу, либо обязательство по передаче денежных средств для софинансирования проекта физическими, юридическими лицами и индивидуальными предпринимате-

6.1.7. Документы, подтверждающие вклад физических, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей в реализацию проекта в неденежной форме.

6.1.8.Опись представленных документов.

6.2.Адрес места приема заявок и прилагаемых документов: 628685, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, ул. Советская, д. 19, кабинет 300.

6.3. Дата и временя начала и окончания приема заявок и прилагаемых документов: с 09 часов 00 минут 08.06.2020 по 17 часов 00 минут

«МЕГИОНСКИЕ НОВОСТИ» 9 июня 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора департамента муниципальной собственности администрации города

А.А.Толстунов

ПРОТОКОЛ №1

о признании претендентов участниками продажи имущества

город Мегион, ул. Нефтяников, дом 8 актовый зал

04.06.2020 15-00 ч.

(время местное)

Присутствовали:

Толстунов А.А. -заместитель директора департамента муниципальной собственности администрации города, председатель комиссии

Мартакова Н.П. -начальник управления муниципальной собственности департамента муниципальной собственности администрации города, заместитель председателя комиссии

Точилина С.В. -начальник службы формирования и управления муниципальной собственностью управления муниципальной собственности департамента муниципальной собственности администрации города, секретарь комиссии

Члены комиссии:

администрации города

Качкин А.С. -начальник службы аренды муниципального имущества и управления муниципальной собственности муниципальной собственности департамента администрации

города Садовикова Н.В. ведущий специалист службы формирования и управления муниципальной собственностью управления муниципальной собственности департамента муниципальной

Повестка дня:

1.О рассмотрении заявок, поступивших на участие в продаже муниципального имущества путём проведения в электронной форме аукциона с открытой формой подачи предложений о цене по продаже муниципального имущества, опубликованного в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru., назначенного на 08.06.2020 в 14-00 ч. (время местное):

ЛОТ №2. Нежилое помещение, площадью 21,5 кв.м., город Мегион, улица Заречная, дом 15:

способ приватизации – аукцион с открытой формой подачи предложений о цене имущества;

начальная цена – 375 068 руб., в том числе НДС;

размер задатка – 75 013,60 руб. (20% от начальной цены);

шаг аукциона – 18753,40 руб. (5% от начальной цены продажи);

форма платежа - единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный счет продавца.

Информационное сообщение о продаже муниципального имущества, указанного в пункте 1 повестки дня, было опубликовано в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru.

В течение указанного в информационном сообщении срока (с 08.05.2020 по 02.06.2020) поступили следующие заявки:

-заявка №5705 от 29.05.2020 от индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича,

-заявка №9345 от 01.06.2020 от индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забировича.

Задатки перечислены претендентами в установленный срок (с 08.05.2020 по 02.06.2020), что подтверждается информацией о поступлении задатка электронной торговой площадки «Сбербанк-АСТ».

Комиссия изучила материалы и документы претендентов на предмет их комплектности и соответствия требованиям документации о проведении в электронной форме аукциона с открытой формой подачи предложений о цене имущества по продаже муниципального имущества:

Пакеты документов, предоставленные следующими претендентами являются полными и соответствуют требованиям статьи 16 Федерального закона от 21.12.2001 №178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества» (с изменениями) и перечню, опубликованному в газете «Мегионские новости» №63 (2729) от 20.08.2019, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru., на основании чего комиссия:

Решила признать претендентов:

Индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича;

Индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забировича, участниками продажи муниципального имущества: Нежилого помещения, площадью 21,5 кв.м., город Мегион, улица Заречная, дом 15

ЛОТ №3. Нежилое помещение №4, площадью 20,0 кв.м., город Мегион, улица

способ приватизации – аукцион с открытой формой подачи предложений о цене имущества;

начальная цена – 348 900 руб., в том числе НДС; размер задатка – 69 780 руб. (20% от начальной цены); шаг аукциона – 17 445 руб. (5% от начальной цены продажи);

форма платежа - единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный счет продавца.

Информационное сообщение о продаже муниципального имущества, указанного в пункте 1 повестки дня, было опубликовано в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru.

В течение указанного в информационном сообщении срока (с 08.05.2020 по 02.06.2020) поступили следующие заявки:

-заявка №5715 от 29.05.2020 от индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича.

-заявка №4754 от 01.06.2020 от индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забировича.

Задатки перечислены претендентами в установленный срок (с 08.05.2020 по 02.06.2020), что подтверждается информацией о поступлении задатка электронной торговой площадки «Сбербанк-АСТ».

Комиссия изучила материалы и документы претендентов на предмет их комплектности и соответствия требованиям документации о проведении в электронной форме аукциона с открытой формой подачи предложений о цене имущества по продаже муниципального имущества:

Пакеты документов, предоставленные следующими претендентами являются полными и соответствуют требованиям статьи 16 Федерального закона от 21.12.2001 №178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества» (с изменениями) и перечню, опубликованному в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru., на основании чего комиссия:

Решила признать претендентов:

Индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича;

Индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забировича, участниками продажи муниципального имущества: Нежилого помещения №4, площадью 20,0 кв.м., город Мегион, улица Заречная, дом 15.

ЛОТ №4. Встроенное нежилое помещение, назначение: нежилое помещение, этаж 2, общая площадь 16,9 кв.м., расположенное по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Мегион, улица Заречная, 15:

способ приватизации – аукцион с открытой формой подачи предложений о цене

начальная цена – 342 901 руб., в том числе НДС;

размер задатка - 68 580,20 руб. (20% от начальной цены);

шаг аукциона -17 145,05 руб. (5% от начальной цены продажи);

форма платежа - единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный Информационное сообщение о продаже муниципального имущества, указанного в

пункте 1 повестки дня, было опубликовано в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru.

В течение указанного в информационном сообщении срока (с 08.05.2020 по 02.06.2020) поступили следующие заявки:

-заявка №9078 от 29.05.2020 от индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича,

-заявка №5087 от 01.06.2020 от индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забировича.

Задатки перечислены претендентами в установленный срок (с 08.05.2020 по 02.06.2020), что подтверждается информацией о поступлении задатка электронной торговой площадки «Сбербанк-АСТ».

Комиссия изучила материалы и документы претендентов на предмет их комплектности и соответствия требованиям документации о проведении в электронной форме аукциона с открытой формой подачи предложений о цене имущества по продаже муниципального имущества:

Пакеты документов, предоставленные следующими претендентами являются полными и соответствуют требованиям статьи 16 Федерального закона от 21.12.2001 №178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества» (с изменениями) и перечню, опубликованному в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru., и на электронной площадке http://utp.sberbank-ast.ru., на основании чего комиссия:

Решила признать претендентов:

Садовикова Н.В.

Индивидуального предпринимателя Бокового Владимира Владимировича;

Индивидуального предпринимателя Курамшина Ильнура Забирович участниками продажи муниципального имущества: Встроенного нежилого помещения, назначение: нежилое помещение, этаж 2, общая площадь 16,9 кв.м., расположенное по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Мегион, улица Заречная, 15.

Председатель комиссии:			
Толстунов А.А.	за	против	
Заместитель председателя ко	омиссии:		подпись
Мартакова Н.П.	за	против	
Секретарь Комиссии:			подпись
Точилина С.В.	за	против	
			подпись
Члены комиссии:			
Качкин А.С.	за	против	

против





УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора департамента муниципальной собственности администрации города

А.А.Толстунов

ПРОТОКОЛ №2

о признании аукциона с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального имущества несостоявшимся

04.06.2020 город Мегион, ул. Нефтяников, дом 8 15-00 ч. (время местное) Присутствовали: Толстунов А.А. -заместитель директора департамента муниципальной собственности

Мартакова Н.П. муниципальной собственности –начальник управления собственности администрации

администрации города, председатель комиссии

департамента муниципальной города, заместитель председателя комиссии

-начальник службы формирования и управления муниципальной Точилина С.В. собственностью управления муниципальной собственности департамента муниципальной собственности администрации города,

> секретарь комиссии Члены комиссии:

Качкин А.С. -начальник службы аренды муниципального имущества и регистрации управления муниципальной собственностью департамента муниципальной собственности администрации города

> -ведущий специалист службы формирования и управления муниципальной собственностью управления собственности департамента муниципальной собственности

администрации города

Повестка дня:

Садовикова Н.В.

1. Признание аукциона с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального имущества несостоявшимся, опубликованного в газете «Мегионские новости» №35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов <u>www.torgi.gov.ru</u>, на электронной площадке Сбербанк-АСТ, назначенного на 08.06.2020 в 14-00 ч. (время местное):

Информационное сообщение о продаже муниципального имущества, указанного в пункте 1 повестки дня путем проведения аукциона с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального имущества было опубликовано в газете «Мегионские новости» \hat{N} 35 (2802) от 12.05.2020, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети «Интернет», на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов <u>www.torgi.gov.ru</u>, на электронной площадке Сбербанк-АСТ:

ЛОТ №1. Гаражный бокс, назначение: нежилое, общая площадь 22,6 кв.м., этаж 1, адрес (местонахождение) объекта: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Мегион, Северо-Западная промзона, ГСК «АТП-12» гаражный бокс 24, земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: под капитальный гараж, общей площадью 25 кв. м., адрес (местоположение) объекта: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Мегион, ГСК «Автотранспортное предприятие —

способ приватизации – аукцион с открытой формой подачи предложений о цене

имущества; начальная цена – 192 147 руб., в том числе НДС (в том числе стоимость земельного

участка 46 400 рублей).

размер задатка - 38 429,40 руб. (20% от начальной цены);

шаг аукциона – 9 607,35 руб. (5% от начальной цены продажи); форма платежа - единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный

счет продавца.

Аукцион с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального имущества, признать несостоявшимся, по причине отсутствия заявок,

ЛОТ №5. Объект незавершенного строительства, сооружение электроэнергетики, степень готовности объекта незавершенного строительства- 50%, площадь 850 кв.м., балансовой стоимостью 36 256 671,31 рублей, расположенный по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, Южная промзона; земельный участок, кадастровый номер 86:19:0010102:1041. плошалью 6996 +/ 29 кв.м., вил разрешенного использования под проектирование объекта «Электростанция на базе газо-поршневых агрегатов, установленной мощностью 6МВт, с выделением пускового комплекса, установленной мощностью 3 MBт города Мегиона», адрес (местоположение): Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Мегион, Южная промзона:

способ приватизации – аукцион с открытой формой подачи предложений о цене

начальная цена – 4 365 734 руб., в том числе НДС (в том числе стоимость земельного участка 1 308 252 рубля);

размер задатка – 873 146,80 руб. (20% от начальной цены);

шаг аукциона – 218 286,70 руб. (5% от начальной цены продажи); форма платежа – единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный счет

Аукцион с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального имущества, признать несостоявшимся, по причине отсутствия заявок

Аукцион с открытой формой подачи предложений о цене по реализации муниципального назначенный на 08.06.2020 в 14-00 ч. (время местное), несостоявшимся

Подписи:			
Председатель комиссии:			
Толстунов А.А.	за	против	подпись
Заместитель председателя в	сомиссии:		
Мартакова Н.П.	за	против	подпись
Секретарь Комиссии:			
Точилина С.В.	3a	против	подпись
Члены комиссии:			
Качкин А.С.	3a	против	подпись
Саловикова Н В	39	против	

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

подпись

Об отмене сообщения о предоставлении земельного участка

Департамент муниципальной собственности администрации города Мегиона, от лица администрации города, информирует об отмене сообщения, опубликованного в выпуске газеты "Мегионские новости" № 41 (2808) от 02.06.2020 и размещенного на официальном сайте в сети "Интернет" (департамент муниципальной собственности/объявления) информационного сообщения о предстоящем предоставлении земельного участка для индивидуального жилищного строительства, площадью 865 кв. метров, расположенного в кадастровом квартале 86:19:0010417 в XVII микрорайоне, города Мегиона, Ханты-Мансийский автономный

КСП СООБЩАЕТ:

Контрольно-счетной палатой городского округа город Мегион проведена экспертиза проекта постановления администрации города "О внесении изменений в постановление администрации города от 19.12.2018 № 2738 "Об утверждении муниципальной программы "Развитие системы образования и молодежной политики городского округа город Мегион на 2019-2025 годы

Проект постановления администрации города "О внесении изменений в постановление администрации города от 19.12.2018 № 2738 "Об утверждении муниципальной программы "Развитие системы образования и молодежной политики городского округа город Мегион на 2019-2025 годы" (с изменениями) (далее - Проект) подготовлен с целью корректировки сроков проектирования и строительства образовательного объекта.

Проектом переносятся сроки строительства и проектирования объекта "Средняя общеобразовательная школа на 1600 учащихся по адресу г.Мегион, 20 микрорайон (общеобразовательная организация с углубленным изучением отдельных предметов с универсальной без барьерной средой) с 2022-2024 гг. на 2020-2022 гг. Объем финансирования на выполнение программных мероприятий не изменился, реализация будет осу-

ществляться в пределах утвержденных бюджетных ассигнований. По итогам проведенной Контрольно-счетной палатой экспертизы проекта муниципального правового акта, предусматривающего внесение изменений в муниципальную программу, замечания и предложения отсутству-

Контрольно-счетной палатой городского округа город Мегион проведена экспертиза проекта постановления администрации города "О внесении изменений в постановление администрации города от 19.12.2018 № 2749 "Об утверждении муниципальной программы "Культурное пространство в городском округе город Мегион на 2019 - 2025 годы" (с изменениями)

Представленный на экспертизу проект постановления разработан в целях приведения плановых показателей финансового обеспечения Программы на 2020 год в соответствие решению Думы города Мегиона от 27.03.2020 № 431 "О внесении изменений в решение Думы города Мегиона от 29.11.2019 № 407 "О бюджете городского округа город Мегион на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов"

Общий объем финансирования на 2020 год увеличен на 1397,9 тыс. руб. до общего показателя 409 127,3 тыс. руб. Изменение объема финансирования на 2020 год не повлекло за собой изменение целевых показателей муниципальной программы.

По итогам проведенной Контрольно-счетной палатой экспертизы проекта муниципального правового акта. предусматривающего внесение изменений в муниципальную программу, замечания и предложения отсутству-

Контрольно-счетной палатой городского округа город Мегион проведена экспертиза проекта постановления администрации города "О внесении изменений в постановление администрации города от 20.12.2018 № 2770 "Об утверждении муниципальной программы "Управление муниципальным имуществом городского округа город Мегион на 2019-2025 годы" (с изменениями)

Представленный на экспертизу проект постановления разработан в целях приведения плановых показателей финансового обеспечения Программы на 2020 год в соответствие решению Думы города Мегиона от 27.03.2020 № 431 "О внесении изменений в решение Думы города Мегиона от 29.11.2019 № 407 "О бюджете городского округа город Мегион на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов"

Общий объем финансирования на 2020 год увеличен на 6968,4 тыс. руб. до общего показателя 58988,0 тыс. руб. Изменение объема финансирования на 2020 год не повлекло за собой изменение целевых показателей муниципальной программы

По итогам проведенной Контрольно-счетной палатой экспертизы проекта муниципального правового акта, предусматривающего внесение изменений в муниципальную программу, замечания и предложения отсутству-

Главный редактор - Владимир Дмитриевич ПЕЩУК. Тел.: 5-90-65



Газета издается МАУ «Информационное агентство «Мегионские новости» Адрес издателя: ХМАО-Югра, Тюменская обл. г. Мегион, ул. Чехова, 1.

E-mail: megnews@mail.ru

Адрес редакции: ХМАО-Югра, Тюменская обл. г. Мегион, ул. Чехова, 1.

Электронная версия газеты на сайте admmegion.ru Корреспонденты: 5-90-35. Отдел рекламы: 5-90-42.

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. За содержание рекламы и объявлений нес□т ответственность рекламодатель. Заявки на размещение рекламы и объявлений принимаются ежедневно,

кроме субботы и воскресенья, с 9-00 до 17-00. Справки по телефону: 5-90-42.