Приложение

к постановлению администрации

города Мурманска

от 27.11.2019 № 3946

Проект межевания территории в границах нескольких смежных элементов планировочной структуры «Улицы Планерная, Карла Маркса от улицы Планерной до улицы Рогозерской, Рогозерская, Радищева, Академика Павлова от улицы Радищева до улицы Генерала Фролова, Чехова, Полухина, Генерала Фролова, Куйбышева от улицы Радищева до улицы Чехова в Октябрьском административном округе города Мурманска

Оглавление

Проект межевания территории.

1. Введение.

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

3. 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 и муниципальных нужд.

4. 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. Координаты характерных точек границ, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

5. 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 осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков).

6. Приложения.

7. Графическая часть.

Проект планировки территории

1. Введение

Подготовка проекта межевания территории осуществляется на основании Генерального плана муниципального образования город Мурманск, утвержденный решением Совета депутатов города Мурманска от 25.06.2009 №7-85, Региональных нормативов градостроительного проектирования Мурманской области, утвержденных приказом Министерства строительства и территориального развития Мурманской областиот 23.06. 2015 № 133, Правил землепользования и застройки муниципального образования город Мурманск, утвержденных решением Совета депутатов города Мурманска от 01.11.2011 №41-547,постановления администрации города Мурманска от 27.07.2015 №2005 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Мурманского городского лесничества муниципального образования город Мурманск»; положения об особо охраняемой природной территории, в соответствии с программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск на 2014-2025 годы, утверждённой решением Светом депутатов города Мурманска от 23.06.2014 № 75-1093, программой комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск на 2017-2035 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Мурманска от 15.12.2017 № 42-741, местными нормативами градостроительного проектирования муниципального образования город Мурманск, утвержденными решением Совета депутатов города Мурманска от 03.12.2012 № 55-750, требованиями технических регламентов, сводов правил, с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

Основания для разработки документации: Муниципальная программа города Мурманска «Градостроительная политика» на 2018 - 2024 годы, утвержденная постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 3602, постановление администрации города Мурманска от 21.11.17 № 3708 «О подготовке проекта межевания территории в границах нескольких смежных элементов планировочной структуры «Улицы Планерная, Карла Маркса от улицы Планерной до улицы Рогозерской, Рогозерская, Радищева, Академика Павлова от улицы Радищева до улицы Генерала Фролова, Чехова, Полухина, Генерала Фролова, Куйбышева от улицы Радищева до улицы Чехова в Октябрьском административном округе города Мурманска».

Основными целями работы являются определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков, установление, изменение и отмена красных линий.

При разработке проекта планировки территории использованы следующие нормативные документы:

1.«Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

2. «Земельный кодекс Российской Федерации» от 25.10.2001 № 136-ФЗ.

3. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности».

4. Закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне».

5. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

7. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

8. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

9. Закон Мурманской области от 06.11.2018 № 2304-01-ЗМО «О градостроительной деятельности на территории Мурманской области».

10. Закон Мурманской области от 31.12.2003 № 462-01-ЗМО «Об основах регулирования земельных отношений в Мурманской области».

11. Постановление Правительства РФ от 03.11.1994 № 1233 «Об утверждении Положения о порядке обращения со служебной информацией ограниченного распространения в федеральных органах исполнительной власти, уполномоченном органе управления использованием атомной энергии и уполномоченном органе по космической деятельности».

12. «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.012.07.01-89\*» (утв. Приказом Минрегиона России от 28.12.2010 № 820).

13. «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (утв. приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/п).

14. «СП 11-112-2001 Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований» Утвержден приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 29.10. 2002 № 471 ДСП.

15. «СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*» (утв. Приказом Минрегиона России от 30.06.2012 № 266).

16. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74.

17. Региональные нормативы градостроительного проектирования Мурманской области, утвержденные Приказом Министерства строительства и территориального развития Мурманской области от 23.06. 2015 № 133 (далее - региональные нормативы градостроительного проектирования).

18. Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования город Мурманск, утвержденные решением Совета депутатов города Мурманска от 03.12.2012 № 55-750 (далее - местные нормативы градостроительного проектирования).

19Генеральный план муниципального образования город Мурманск, утвержденный решением Совета депутатов города Мурманска от 25.06.2009 № 7-85 (с изменениями от 25.04.2019 №57-965) (далее – Генеральный план).

20. Правила землепользования и застройки муниципального образования город Мурманск, утвержденные решением Совета депутатов города Мурманска от 01.11.2011 № 41-547 (далее – ПЗЗ).

21. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск на 2014-2025 годы, утвержденная решением Совета депутатов города Мурманска от 23.06.2014 № 75-1093 (далее - программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры).

22. «ГОСТ Р 21.1101-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 11.06.2013 № 156-ст).

23. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 N 740/пр«Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории».

24. Постановление администрации города Мурманска от 24.06.2002 № 1685 «Об утверждении границ, номеров и названий микрорайонов, кварталов и жилых районов города Мурманска».

25. Постановление администрации города Мурманска от 16.07.2010 № 1261 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования город Мурманск».

26. ГОСТ Р 52289-2004. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

Также при заработке проекта межевания территории учитывалось предложение ООО СК «Северо-Запад» по расположению красных линий, изложенное в письме от 30.11.2011 № 30/11, сведения о кадастровых номерах земельных участков под многоквартирными домами, расположенными в районе территории проектирования, в отношении которых проводятся в 2019 году кадастровые работы по уточнению границ земельных участков, выполняемых в рамках муниципальной программы города Мурманска «Управление имуществом и жилищная политика» на 2018-2024 годы», утвержденной постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 №3610.

В соответствии с ПЗЗ границы проекта межевания территории находятся в следующих территориальных зонах:

Ж-1 – зона застройки многоэтажными жилыми домами;

Ц-1 – зона делового, общественного и коммерческого назначения;

ЦС-1 – Зона объектов здравоохранения;

ЦС-5 –Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности;

ЦС-6 – Зона объектов рыночной и оптовой торговли;

П-3 – Зона размещения производственных объектовIV-Vкласса опасности;

Т-1 – Зона размещения объектов транспортной инфраструктуры;

Р-1 – Зеленые насаждения общего пользования (парки, скверы, бульвары);

Р-2 – Спортивно-рекреационная зона;

С-3 – Зеленые насаждения специального назначения;

РО – Зона военных и режимных объектов;

Л-1 – Сохраняемые природные ландшафты.

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | № земельного участка | Вид разрешенного использования (код)\* | Возможные способы образования земельного участка | Категория земель | Площадь земельного участка,  кв.м. | Обоснование/  примечание |
| 1 | - | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1 этап: Образование земельных участков из земель государственной или муниципальной собственности ЗУ1(1) площадью 223120 кв.м. и ЗУ1(2) площадью 10894 кв.м.  2 этап: Объединение ЗУ1(1) площадью 223120кв.м., ЗУ1(2) площадью 10894 кв.м., образованных из земель государственной или муниципальной собственности, с земельными участками, образованными путем раздела:  51:20:0002013:17:ЗУ1 площадью 124 кв.м.  51:20:0002013:153:ЗУ1площадью 74 кв.м.  51:20:0002013:169:ЗУ1 площадью 668 кв.м.  51:20:0002013:22:ЗУ1площадью 41 кв.м.  51:20:0002013:19:ЗУ1площадью1 5кв.м.  51:20:0002013:82:ЗУ1площадью13 кв.м.  51:20:0002013:81:ЗУ1площадью 3 кв.м.  51:20:0002013:79:ЗУ1площадью 81 кв.м.  51:20:0002013:78:ЗУ1площадью 112 кв.м.  51:20:0002013:77:ЗУ1площадью 54 кв.м.  51:20:0002013:76:ЗУ1площадью 14 кв.м.  51:20:0002013:72:ЗУ1площадью 10 кв.м.  51:20:0002013:72:ЗУ2 площадью 0.2 кв.м.  51:20:0002013:71:ЗУ1площадью 139 кв.м.  51:20:0002013:70:ЗУ1площадью 112 кв.м.  51:20:0002013:65:ЗУ1площадью 13 кв.м.  51:20:0002086:146:ЗУ1площадью 489 кв.м.  51:20:0002086:94:ЗУ1площадью 122 кв.м.  51:20:0002086:102:ЗУ1площадью 211кв.м.  51:20:0002086:102:ЗУ2площадью 121кв.м.  51:20:0002086:31:ЗУ1площадью 57кв.м.  51:20:0002086:35:ЗУ1площадью 433 кв.м.  51:20:0002086:35:ЗУ2площадью 5 кв.м.  51:20:0002086:35:ЗУ3площадью 19 кв.м.  51:20:0002086:47:ЗУ1площадью 30 кв.м.  51:20:0002086:58:ЗУ1площадью 263 кв.м.  51:20:0002070:33:ЗУ1площадью 228 кв.м.  51:20:0002070:157:ЗУ1площадью 5кв.м.  51:20:0002070:157:ЗУ2площадью 6кв.м.  51:20:0002070:155:ЗУ1площадью 10 кв.м.  51:20:0002400:92:ЗУ1площадью 49кв.м.  51:20:0002400:14:ЗУ1площадью 425 кв.м.  51:20:0002400:9:ЗУ1площадью 301 кв.м.  51:20:0002400:23:ЗУ1 площадью 561 кв.м.  51:20:0002400:37:ЗУ1 площадью 205 кв.м.  51:20:0002016:11:ЗУ1площадью 695 кв.м.  51:20:0002016:19:ЗУ1площадью 13 кв.м.  51:20:0002016:17:ЗУ1площадью 3кв.м.  51:20:0002016:18:ЗУ1площадью 4 кв.м.  51:20:0002016:12:ЗУ1площадью 3046 кв.м.  51:20:0002016:13:ЗУ1площадью 1821 кв.м.  51:20:0002015:27:ЗУ1площадью 1446 кв.м.  51:20:0002015:115:ЗУ1площадью 1174 кв.м.  51:20:0002015:51:ЗУ1площадью 4433кв.м.  51:20:0002015:50:ЗУ1площадью 301 кв.м.  51:20:0002015:54:ЗУ1площадью 1кв.м.  51:20:0002015:35:ЗУ1площадью 124 кв.м.  51:20:0002015:153:ЗУ1площадью 119 кв.м.  51:20:0002015:59:ЗУ1площадью 137 кв.м.  51:20:0002015:97:ЗУ1площадью 98 кв.м.  51:20:0002015:13:ЗУ1площадью 553 кв.м.  51:20:0002015:60:ЗУ1площадью 45 кв.м.  51:20:0002015:61:ЗУ1площадью 175 кв.м.  51:20:0002015:63:ЗУ1площадью 189 кв.м.  51:20:0002015:65:ЗУ1площадью 179 кв.м.  51:20:0002015:69:ЗУ1площадью 317 кв.м.  51:20:0002015:70:ЗУ1площадью 481 кв.м.  51:20:0002015:73:ЗУ1площадью 122 кв.м.  51:20:0002015:12:ЗУ1площадью 410 кв.м.  51:20:0002015:2230:ЗУ1площадью 69 кв.м.  51:20:0002015:165:ЗУ1площадью 162 кв.м.  51:20:0002015:126:ЗУ1площадью 53 кв.м.  51:20:0002015:30:ЗУ1площадью 433 кв.м.  51:20:0002015:75:ЗУ1площадью 205 кв.м.  51:20:0002015:74:ЗУ1площадью 227 кв.м.  51:20:0002015:74:ЗУ2площадью 0.2кв.м.  51:20:0002015:79:ЗУ1площадью 1 кв.м.  51:20:0002015:82:ЗУ1площадью 6 кв.м.  51:20:0002014:46:ЗУ1площадью 211кв.м.  51:20:0002014:45:ЗУ1площадью 7 кв.м.  51:20:0002014:93:ЗУ1площадью 51 кв.м.  51:20:0002014:96:ЗУ1площадью 24 кв.м.  51:20:0002014:1:ЗУ1площадью 2 кв.м.  51:20:0002014:1:ЗУ2 площадью 2 кв.м.  51:20:0002014:33:ЗУ1площадью 0.2 кв.м.  51:20:0002014:33:ЗУ2площадью 2 кв.м.  51:20:0002014:33:ЗУ3площадью 5 кв.м.  51:20:0002014:15:ЗУ1площадью 354 кв.м.  51:20:0002014:16:ЗУ1площадью 260 кв.м.  51:20:0002014:17:ЗУ1площадью 351 кв.м.  51:20:0002014:18:ЗУ1площадью 274 кв.м.  51:20:0002014:19:ЗУ1площадью 195 кв.м.  51:20:0002014:20:ЗУ1площадью 267 кв.м.  51:20:0002014:20:ЗУ2площадью 0.3кв.м.  51:20:0002014:12:ЗУ1площадью 250 кв.м.  51:20:0002014:13:ЗУ1площадью 449 кв.м.  51:20:0002014:14:ЗУ1площадью 100 кв.м.  51:20:0002014:91:ЗУ1площадью 101 кв.м.  51:20:0002014:7:ЗУ1площадью 17 кв.м.  51:20:0002014:11:ЗУ11 площадью 2 кв.м  51:20:0002015:29:ЗУ1 площадью 11 кв.м.  и земельным участком с КН 51:20:0002016:16 площадью 597 кв.м. | Земли населенных пунктов | 259595 | В соответствии с планировочными ограничениями, границами смежных земельных участков |

\*рекомендуемый вид разрешенного использования земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта, принят в соответствии с классификатором видов разрешенного использования, утвержденным приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями и дополнениями от30 сентября 2015 г., 6 октября 2017 г., 9 августа 2018 г., 4 февраля 2019 г.)

Перечень и сведения о площади сохраняемых земельных участков

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Вид разрешенного использования | Категория земель | Площадь, кв. м. |
| 1 | 51:20:0002405:18 | Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения | Земли населенных пунктов | 98 |
| 2 | 51:20:0002405:19 | Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения | Земли населенных пунктов | 49 |
| 3 | 51:20:0002405:20 | Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения | Земли населенных пунктов | 98 |
| 4 | 51:20:0002400:55 | Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения | Земли населенных пунктов | 2 |
| 5 | 51:20:0002400:99 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 9 |
| 6 | 51:20:0002070:170 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 9 |
| 7 | 51:20:0002086:137 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 11 |
| 8 | 51:20:0002086:51 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 43 |
| 9 | 51:20:0002015:152 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 40 |
| 10 | 51:20:0002014:84 | Для объектов общественно-делового значения | Земли населенных пунктов | 104 |
| 11 | 51:20:0002014:1053 | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 47 |
| 12 | 51:20:0002015:140 | Для размещения промышленных объектов | Земли населенных пунктов | 4449 |
| 13 | 51:20:0002015:2149(1) | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 4 |
| 14 | 51:20:0002015:2149(2) | Для иного использования | Земли населенных пунктов | 4 |

# 

# 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 и муниципальных нужд

Образуемые земельные участки, в отношении которых предусматривается резервирование и (или) изъятие для государственных и муниципальных нужд проектом межевания территории будут отнесены к территориям общего пользования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | № земельного участка | Вид разрешенного использования (код)\* | Возможные способы образования земельного участка | Категория земель | Площадь земельного участка,  кв.м. |
| 1 | 51:20:0002013:17 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:17, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 124 |
| 2 | 51:20:0002013:153 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:153, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 74 |
| 3 | 51:20:0002013:169 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:169, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 668 |
| 4 | 51:20:0002013:22 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:22, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 41 |
| 5 | 51:20:0002013:19 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:19, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 15 |
| 6 | 51:20:0002013:82 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельных участков путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:82, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 13 |
| 7 | 51:20:0002013:81 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельных участков путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:81, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 3 |
| 8 | 51:20:0002013:79 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:71, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 81 |
| 9 | 51:20:0002013:78 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:78, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 112 |
| 10 | 51:20:0002013:77 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:77, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 54 |
| 11 | 51:20:0002013:76 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:19, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 14 |
| 12  13 | 51:20:0002013:72 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:72, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 10 |
| ЗУ2 | 0.2 |
| 14 | 51:20:0002013:71 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:71, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 139 |
| 15 | 51:20:0002013:70 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:70, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 112 |
| 16 | 51:20:0002013:65 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002013:65, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 13 |
| 17 | 51:20:0002086:146 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:146, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 489 |
| 18 | 51:20:0002086:94 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:94, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 122 |
| 19  20 | 51:20:0002086:102 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельных участков путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:102, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 211 |
| ЗУ2 | 121 |
| 21 | 51:20:0002086:31 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:31, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 57 |
| 22  23 | 51:20:0002086:35 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельных участков путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:35, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 433 |
| ЗУ2 | 5 |
| ЗУ3 | 19 |
| 24 | 51:20:0002086:47 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:47, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 30 |
| 25 | 51:20:0002086:58 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002086:58, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 263 |
| 26 | 51:20:0002070:33 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002070:33, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 228 |
| 27  28 | 51:20:0002070:157 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002070:157, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 5 |
| ЗУ2 | 6 |
| 29 | 51:20:0002070:155 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002070:155, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 10 |
| 30 | 51:20:0002400:92 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002400:92, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 49 |
| 31 | 51:20:0002400:14 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002400:14, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 425 |
| 32 | 51:20:0002400:9 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002400:9, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 301 |
| 33 | 51:20:0002400:23 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002400:23, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 561 |
| 34 | 51:20:0002400:37 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002400:37, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 205 |
| 35 | 51:20:0002016:16 | - | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд | Земли населенных пунктов | 597 |
| 36 | 51:20:0002016:11 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:11, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 695 |
| 37 | 51:20:0002016:19 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:19, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 13 |
| 38 | 51:20:0002016:17 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:17, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 3 |
| 39 | 51:20:0002016:18 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:18, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 4 |
| 40 | 51:20:0002016:12 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:12, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 3046 |
| 41 | 51:20:0002016:13 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002016:13, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1821 |
| 42 | 51:20:0002015:27 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:27, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1446 |
| 43 | 51:20:0002015:115 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:115, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1174 |
| 44 | 51:20:0002015:51 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:51, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 4433 |
| 45 | 51:20:0002015:50 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:50, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 301 |
| 46 | 51:20:0002015:54 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:54, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1 |
| 47 | 51:20:0002015:35 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:35, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 124 |
| 48 | 51:20:0002015:153 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:153, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 119 |
| 49 | 51:20:0002015:59 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:59, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 153 |
| 50 | 51:20:0002015:97 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:97, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 69 |
| 51 | 51:20:0002015:13 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:13, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1270 |
| 52 | 51:20:0002015:60 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:60, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 45 |
| 53 | 51:20:0002015:61 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:61, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 175 |
| 54 | 51:20:0002015:63 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:63, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 189 |
| 55 | 51:20:0002015:65 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:65, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 179 |
| 56 | 51:20:0002015:69 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:69, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 317 |
| 57 | 51:20:0002015:70 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:70, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 481 |
| 58 | 51:20:0002015:73 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:73, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 122 |
| 59 | 51:20:0002015:12 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:12, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 410 |
| 60 | 51:20:0002015:2230 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:2230, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 69 |
| 61 | 51:20:0002015:165 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:165, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 162 |
| 62 | 51:20:0002015:126 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:126, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 53 |
| 63 | 51:20:0002015:30 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:30, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 433 |
| 64 | 51:20:0002015:75 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:75, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 205 |
| 65  66  67  68 | 51:20:0002015:74 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:74, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 227 |
| ЗУ2 | 0.2 |
| 69 | 51:20:0002015:79 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:79, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 1 |
| 70 | 51:20:0002015:82 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:82, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 6 |
| 71 | 51:20:0002014:46 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:46, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 211 |
| 72 | 51:20:0002014:45 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:45, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 7 |
| 73 | 51:20:0002014:93 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:93, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 51 |
| 74 | 51:20:0002014:96 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:96, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 24 |
| 75 | 51:20:0002014:15 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:15, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 354 |
| 76 | 51:20:0002014:16 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:16, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 260 |
| 77 | 51:20:0002014:17 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:17, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 351 |
| 78 | 51:20:0002014:18 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:18, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 274 |
| 79 | 51:20:0002014:19 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:19, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 195 |
| 80  81 | 51:20:0002014:20 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:20, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 267 |
| ЗУ2 | 0.3 |
| 82 | 51:20:0002014:12 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:12, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 250 |
| 83 | 51:20:0002014:13 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:13, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 464 |
| 84 | 51:20:0002014:14 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:14, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 115 |
| 85 | 51:20:0002014:91 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:91, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 101 |
| 86 | 51:20:0002014:7 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:7, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 17 |
| 87 | 51:20:0002014:11 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:11, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 2 |
| 88 | 51:20:0002015:29 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002015:29, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 11 |
| 89 | 51:20:0002014:1 | ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 51:20:0002014:1, с сохранением исходного в измененных границах | Земли населенных пунктов | 2 |
| ЗУ2 | 2 |

\*рекомендуемый вид разрешенного использования земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта, принят в соответствии с классификатором видов разрешенного использования, утвержденным приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями и дополнениями от30 сентября 2015 г., 6 октября 2017 г., 9 августа 2018 г., 4 февраля 2019 г.)

Образуемый земельный участок ЗУ1 площадью 259595 кв.м. проектом межевания территории будет отнесен к территориям общего пользования.

# 4. 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. Координаты характерных точек границ, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон

Площадь территории в границах проекта межевания территории составляет 43,44 га.

Перечень координат характерных точек границ проектирования в системе координат МСК-51

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| МСК-51 | | |
| № | X | Y |
| 1 | 642284.77 | 1443026.79 |
| 2 | 642150.09 | 1443015.84 |
| 3 | 642089.93 | 1443042.26 |
| 4 | 642049.05 | 1443067.91 |
| 5 | 642021.18 | 1443084.87 |
| 6 | 641933.01 | 1443153.17 |
| 7 | 641830.00 | 1443232.96 |
| 8 | 641828.26 | 1443230.69 |
| 9 | 641811.52 | 1443243.59 |
| 10 | 641780.35 | 1443267.62 |
| 11 | 641734.29 | 1443303.10 |
| 12 | 641710.00 | 1443321.81 |
| 13 | 641716.19 | 1443329.86 |
| 14 | 641680.66 | 1443357.57 |
| 15 | 641973.09 | 1443739.11 |
| 16 | 642132.56 | 1443620.78 |
| 17 | 642152.29 | 1443648.26 |
| 18 | 641971.00 | 1443786.84 |
| 19 | 641775.66 | 1443936.16 |
| 20 | 641716.10 | 1443981.68 |
| 21 | 641658.03 | 1444024.47 |
| 22 | 641699.67 | 1444078.82 |
| 23 | 641746.43 | 1444139.84 |
| 24 | 641792.03 | 1444199.36 |
| 25 | 641761.84 | 1444224.70 |
| 26 | 641642.47 | 1444068.01 |
| 27 | 641640.33 | 1444065.95 |
| 28 | 641515.53 | 1443894.49 |
| 29 | 641531.66 | 1443778.70 |
| 30 | 641558.81 | 1443739.49 |
| 31 | 641489.33 | 1443648.09 |
| 32 | 641521.02 | 1443437.78 |
| 33 | 641518.08 | 1443422.23 |
| 34 | 641573.26 | 1443380.88 |
| 35 | 641606.04 | 1443356.32 |
| 36 | 641624.50 | 1443342.48 |
| 37 | 641646.98 | 1443324.29 |
| 38 | 641662.07 | 1443312.13 |
| 39 | 641837.95 | 1443180.13 |
| 40 | 641863.61 | 1443159.93 |
| 41 | 641876.77 | 1443146.35 |
| 42 | 641915.23 | 1443117.13 |
| 43 | 641900.95 | 1443097.43 |
| 44 | 641933.30 | 1443073.72 |
| 45 | 641950.96 | 1443063.65 |
| 46 | 642092.08 | 1442978.96 |
| 47 | 642151.40 | 1442968.59 |
| 48 | 642198.20 | 1442973.76 |
| 49 | 642211.56 | 1442974.90 |
| 50 | 642259.18 | 1442975.94 |
| 51 | 642293.18 | 1442971.57 |
| 52 | 642334.53 | 1442975.52 |
| 53 | 642460.74 | 1442985.03 |
| 54 | 642514.30 | 1442998.70 |
| 55 | 642549.59 | 1443007.18 |
| 56 | 642548.32 | 1443076.10 |
| 57 | 642799.86 | 1443470.20 |
| 58 | 642823.67 | 1443547.83 |
| 59 | 642816.39 | 1443614.59 |
| 60 | 642780.98 | 1443670.14 |
| 61 | 642748.06 | 1443700.16 |
| 62 | 642643.56 | 1443751.09 |
| 63 | 642602.66 | 1443803.07 |
| 64 | 642560.88 | 1443905.72 |
| 65 | 642555.85 | 1443938.72 |
| 66 | 642564.03 | 1443982.59 |
| 67 | 642696.98 | 1444259.35 |
| 68 | 642926.10 | 1445007.36 |
| 69 | 642943.24 | 1445134.83 |
| 70 | 642851.61 | 1445134.72 |
| 71 | 642837.90 | 1445023.50 |
| 72 | 642612.89 | 1444289.47 |
| 73 | 642547.92 | 1444158.83 |
| 74 | 642340.14 | 1443921.80 |
| 75 | 642272.04 | 1443725.97 |
| 76 | 642135.49 | 1443530.88 |
| 77 | 642129.41 | 1443464.97 |
| 78 | 642133.99 | 1443435.56 |
| 79 | 642182.78 | 1443382.26 |
| 80 | 642269.85 | 1443196.87 |
|  | | |
| 81 | 642344.00 | 1443069.67 |
| 82 | 642331.58 | 1443233.76 |
| 83 | 642245.30 | 1443421.87 |
| 84 | 642216.25 | 1443457.04 |
| 85 | 642210.18 | 1443477.43 |
| 86 | 642216.49 | 1443514.85 |
| 87 | 642337.67 | 1443689.97 |
| 88 | 642400.26 | 1443872.33 |
| 89 | 642458.77 | 1443940.14 |
| 90 | 642477.78 | 1443940.06 |
| 91 | 642488.35 | 1443882.86 |
| 92 | 642536.68 | 1443765.89 |
| 93 | 642594.23 | 1443686.29 |
| 94 | 642710.73 | 1443631.85 |
| 95 | 642742.78 | 1443613.31 |
| 96 | 642748.23 | 1443607.06 |
| 97 | 642751.27 | 1443602.55 |
| 98 | 642753.32 | 1443598.38 |
| 99 | 642755.53 | 1443590.89 |
| 100 | 642758.32 | 1443574.11 |
| 101 | 642758.25 | 1443559.44 |
| 102 | 642756.99 | 1443543.43 |
| 103 | 642755.16 | 1443534.25 |
| 104 | 642752.10 | 1443521.34 |
| 105 | 642747.19 | 1443508.62 |
| 106 | 642741.25 | 1443494.56 |
| 107 | 642730.94 | 1443470.16 |
| 108 | 642691.62 | 1443408.53 |
| 109 | 642472.63 | 1443079.06 |
|  | | |
| 110 | 641939.26 | 1443764.56 |
| 111 | 641795.23 | 1443578.30 |
| 112 | 641603.23 | 1443723.90 |
| 113 | 641620.94 | 1443748.01 |
| 114 | 641745.05 | 1443912.02 |
|  | | |
| 115 | 641588.56 | 1443777.17 |
| 116 | 641566.10 | 1443796.10 |
| 117 | 641553.95 | 1443876.67 |
| 118 | 641632.89 | 1443989.26 |
| 119 | 641636.65 | 1443994.28 |
| 120 | 641710.26 | 1443938.52 |
|  | | |
| 121 | 641579.72 | 1443433.12 |
| 122 | 641554.39 | 1443451.92 |
| 123 | 641529.36 | 1443635.30 |
| 124 | 641574.24 | 1443694.46 |
| 125 | 641703.75 | 1443595.31 |
|  | | |
| 126 | 641646.84 | 1443373.38 |
| 127 | 641627.39 | 1443387.87 |
| 128 | 641634.37 | 1443396.93 |
| 129 | 641607.32 | 1443417.42 |
| 130 | 641729.42 | 1443575.44 |
| 131 | 641771.43 | 1443543.95 |
| 132 | 641756.17 | 1443524.34 |
| 133 | 641681.62 | 1443425.02 |
| 134 | 641652.52 | 1443388.75 |
| 135 | 641656.43 | 1443385.71 |

Перечень координат характерных точек границ проектирования в системе координат города Мурманска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Местная система | | |
| № | X | Y |
| 1 | 8274.07 | 11970.50 |
| 2 | 8260.99 | 11836.00 |
| 3 | 8286.46 | 11775.44 |
| 4 | 8311.46 | 11734.16 |
| 5 | 8327.98 | 11706.02 |
| 6 | 8394.88 | 11616.78 |
| 7 | 8473.04 | 11512.53 |
| 8 | 8470.74 | 11510.83 |
| 9 | 8483.38 | 11493.88 |
| 10 | 8506.91 | 11462.34 |
| 11 | 8541.66 | 11415.73 |
| 12 | 8559.99 | 11391.14 |
| 13 | 8568.13 | 11397.21 |
| 14 | 8595.28 | 11361.24 |
| 15 | 8981.39 | 11647.62 |
| 16 | 8865.58 | 11808.94 |
| 17 | 8893.37 | 11828.23 |
| 18 | 9029.07 | 11644.78 |
| 19 | 9175.29 | 11447.11 |
| 20 | 9219.87 | 11386.84 |
| 21 | 9261.74 | 11328.10 |
| 22 | 9316.74 | 11368.88 |
| 23 | 9378.49 | 11414.67 |
| 24 | 9438.72 | 11459.32 |
| 25 | 9463.58 | 11428.74 |
| 26 | 9305.03 | 11311.85 |
| 27 | 9302.94 | 11309.74 |
| 28 | 9129.53 | 11187.67 |
| 29 | 9014.01 | 11205.62 |
| 30 | 8975.23 | 11233.39 |
| 31 | 8882.75 | 11165.36 |
| 32 | 8672.96 | 11200.36 |
| 33 | 8657.37 | 11197.66 |
| 34 | 8616.90 | 11253.48 |
| 35 | 8592.85 | 11286.65 |
| 36 | 8579.31 | 11305.33 |
| 37 | 8561.48 | 11328.09 |
| 38 | 8549.55 | 11343.37 |
| 39 | 8420.34 | 11521.31 |
| 40 | 8400.55 | 11547.28 |
| 41 | 8387.18 | 11560.66 |
| 42 | 8358.57 | 11599.58 |
| 43 | 8338.65 | 11585.60 |
| 44 | 8315.45 | 11618.33 |
| 45 | 8305.66 | 11636.14 |
| 46 | 8223.20 | 11778.59 |
| 47 | 8213.77 | 11838.05 |
| 48 | 8219.68 | 11884.78 |
| 49 | 8221.03 | 11898.11 |
| 50 | 8222.82 | 11945.71 |
| 51 | 8218.98 | 11979.77 |
| 52 | 8223.59 | 12021.06 |
| 53 | 8235.08 | 12147.10 |
| 54 | 8249.60 | 12200.44 |
| 55 | 8258.64 | 12235.59 |
| 56 | 8327.53 | 12233.23 |
| 57 | 8725.55 | 12478.53 |
| 58 | 8803.54 | 12501.11 |
| 59 | 8870.18 | 12492.78 |
| 60 | 8925.16 | 12456.50 |
| 61 | 8954.66 | 12423.11 |
| 62 | 9003.94 | 12317.82 |
| 63 | 9055.27 | 12276.11 |
| 64 | 9157.24 | 12232.71 |
| 65 | 9190.16 | 12227.16 |
| 66 | 9234.15 | 12234.64 |
| 67 | 9512.97 | 12363.22 |
| 68 | 10264.50 | 12580.51 |
| 69 | 10392.23 | 12595.64 |
| 70 | 10390.67 | 12504.02 |
| 71 | 10279.26 | 12492.07 |
| 72 | 9541.77 | 12278.66 |
| 73 | 9410.12 | 12215.76 |
| 74 | 9169.84 | 12011.75 |
| 75 | 8972.96 | 11946.74 |
| 76 | 8775.74 | 11813.29 |
| 77 | 8709.74 | 11808.24 |
| 78 | 8680.41 | 11813.29 |
| 79 | 8627.89 | 11862.91 |
| 80 | 8443.89 | 11952.89 |
|  | | |
| 81 | 8317.87 | 12029.04 |
| 82 | 8481.75 | 12014.03 |
| 83 | 8668.48 | 11924.80 |
| 84 | 8703.18 | 11895.20 |
| 85 | 8723.47 | 11888.81 |
| 86 | 8760.99 | 11894.52 |
| 87 | 8938.00 | 12012.93 |
| 88 | 9121.32 | 12072.63 |
| 89 | 9190.05 | 12130.07 |
| 90 | 9190.27 | 12149.08 |
| 91 | 9133.24 | 12160.55 |
| 92 | 9017.05 | 12210.72 |
| 93 | 8938.37 | 12269.51 |
| 94 | 8885.77 | 12386.86 |
| 95 | 8867.74 | 12419.20 |
| 96 | 8861.57 | 12424.75 |
| 97 | 8857.11 | 12427.86 |
| 98 | 8852.97 | 12429.98 |
| 99 | 8845.52 | 12432.30 |
| 100 | 8828.79 | 12435.35 |
| 101 | 8814.12 | 12435.52 |
| 102 | 8798.09 | 12434.51 |
| 103 | 8788.88 | 12432.83 |
| 104 | 8775.92 | 12429.97 |
| 105 | 8763.13 | 12425.26 |
| 106 | 8748.98 | 12419.54 |
| 107 | 8724.42 | 12409.62 |
| 108 | 8662.18 | 12371.27 |
| 109 | 8329.30 | 12157.51 |
|  | | |
| 110 | 9006.30 | 11613.39 |
| 111 | 8817.79 | 11472.31 |
| 112 | 8960.35 | 11278.05 |
| 113 | 8984.73 | 11295.37 |
| 114 | 9150.68 | 11416.88 |
|  | | |
| 115 | 9013.37 | 11262.54 |
| 116 | 9031.95 | 11239.78 |
| 117 | 9112.32 | 11226.37 |
| 118 | 9226.14 | 11303.51 |
| 119 | 9231.22 | 11307.20 |
| 120 | 9176.63 | 11381.68 |
|  | | |
| 121 | 8669.23 | 11259.12 |
| 122 | 8687.63 | 11233.50 |
| 123 | 8870.59 | 11205.58 |
| 124 | 8930.45 | 11249.52 |
| 125 | 8833.36 | 11380.58 |
|  | | |
| 126 | 8610.56 | 11327.18 |
| 127 | 8624.73 | 11307.50 |
| 128 | 8633.90 | 11314.34 |
| 129 | 8653.97 | 11286.97 |
| 130 | 8813.89 | 11406.56 |
| 131 | 8783.06 | 11449.06 |
| 132 | 8763.22 | 11434.11 |
| 133 | 8662.74 | 11361.14 |
| 134 | 8626.01 | 11332.62 |
| 135 | 8623.04 | 11336.57 |

# 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 осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

В границах проекта межевания территории леса, лесные участки отсутствуют.

# 5. Приложения

Приложение №1

Каталог координат характерных точек красных линий в МСК-51

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| МСК-51 | | |
| № | X | Y |
| 1 | 642548.68 | 1443076.66 |
| 2 | 642534.04 | 1443072.81 |
| 3 | 642794.37 | 1443472.77 |
| 4 | 642817.57 | 1443548.41 |
| 5 | 642810.58 | 1443612.53 |
| 6 | 642775.92 | 1443666.09 |
| 7 | 642743.80 | 1443690.60 |
| 8 | 642635.56 | 1443740.31 |
| 9 | 642594.47 | 1443797.96 |
| 10 | 642552.11 | 1443902.65 |
| 11 | 642546.64 | 1443936.74 |
| 12 | 642554.38 | 1443983.62 |
| 13 | 642690.76 | 1444260.52 |
| 14 | 642917.55 | 1445007.05 |
| 15 | 642933.31 | 1445118.82 |
|  | | |
| 16 | 642857.35 | 1445122.02 |
| 17 | 642843.78 | 1445022.22 |
| 18 | 642620.16 | 1444286.63 |
| 19 | 642554.09 | 1444155.65 |
| 20 | 642493.16 | 1444002.65 |
| 21 | 642483.79 | 1443946.53 |
| 22 | 642493.85 | 1443886.56 |
| 23 | 642542.00 | 1443768.79 |
| 24 | 642598.8 | 1443691.88 |
| 25 | 642713.97 | 1443638.06 |
| 26 | 642747.29 | 1443618.79 |
| 27 | 642753.79 | 1443611.33 |
| 28 | 642757.34 | 1443606.07 |
| 29 | 642759.87 | 1443600.93 |
| 30 | 642762.31 | 1443592.63 |
| 31 | 642765.76 | 1443577.01 |
| 32 | 642766.33 | 1443559.25 |
| 33 | 642764.85 | 1443542.11 |
| 34 | 642763.12 | 1443532.74 |
| 35 | 642759.37 | 1443519.04 |
| 36 | 642755.09 | 1443506.72 |
| 37 | 642749.11 | 1443492.30 |
| 38 | 642737.14 | 1443468.11 |
| 39 | 642711.57 | 1443427.37 |
| 40 | 642625.29 | 1443297.53 |
| 41 | 642476.22 | 1443073.18 |
| 42 | 642337.43 | 1443063.04 |
| 43 | 642325.52 | 1443232.11 |
| 44 | 642261.46 | 1443373.16 |
| 45 | 642246.24 | 1443367.51 |
| 46 | 642206.48 | 1443349.07 |
| 47 | 642236.52 | 1443284.29 |
| 48 | 642252.62 | 1443289.38 |
| 49 | 642256.58 | 1443285.50 |
| 50 | 642265.75 | 1443263.24 |
| 51 | 642279.63 | 1443215.58 |
| 52 | 642286.49 | 1443204.94 |
| 53 | 642292.05 | 1443195.83 |
| 54 | 642293.77 | 1443192.28 |
| 55 | 642296.58 | 1443183.64 |
| 56 | 642297.21 | 1443180.69 |
| 57 | 642299.20 | 1443164.92 |
| 58 | 642303.76 | 1443132.58 |
| 59 | 642305.98 | 1443116.79 |
| 60 | 642308.63 | 1443091.81 |
| 61 | 642311.06 | 1443062.56 |
| 62 | 642309.57 | 1443062.49 |
| 63 | 642310.30 | 1443053.09 |
| 64 | 642312.6 | 1443023.23 |
| 65 | 642288.67 | 1443021.17 |
| 66 | 642241.69 | 1443016.17 |
| 67 | 642226.91 | 1443014.03 |
| 68 | 642218.97 | 1443013.33 |
| 69 | 642208.20 | 1443012.39 |
| 70 | 642185.44 | 1443011.22 |
| 71 | 642154.75 | 1443009.95 |
| 72 | 642154.44 | 1443008.66 |
| 73 | 642146.54 | 1443008.23 |
| 74 | 642145.75 | 1443010.03 |
| 75 | 642128.55 | 1443017.08 |
| 76 | 642121.69 | 1443019.87 |
| 77 | 642110.78 | 1443025.16 |
| 78 | 642097.53 | 1443031.56 |
| 79 | 642089.80 | 1443035.30 |
| 80 | 642087.15 | 1443036.80 |
| 81 | 642074.02 | 1443045.99 |
| 82 | 642071.19 | 1443047.78 |
| 83 | 642054.42 | 1443057.62 |
| 84 | 642017.77 | 1443079.92 |
| 85 | 641827.98 | 1443226.94 |
| 86 | 641826.23 | 1443224.68 |
| 87 | 641701.42 | 1443320.85 |
| 88 | 641702.75 | 1443322.53 |
| 89 | 641686.31 | 1443335.97 |
| 90 | 641684.54 | 1443336.07 |
| 91 | 641687.33 | 1443339.70 |
| 92 | 641680.02 | 1443345.09 |
| 93 | 641677.47 | 1443341.60 |
| 94 | 641668.06 | 1443346.74 |
| 95 | 641658.51 | 1443354.29 |
| 96 | 641674.46 | 1443375.12 |
| 97 | 641689.59 | 1443394.73 |
| 98 | 641705.44 | 1443415.27 |
| 99 | 641714.65 | 1443427.59 |
| 100 | 641720.71 | 1443435.58 |
| 101 | 641731.01 | 1443449.10 |
| 102 | 641808.66 | 1443548.92 |
| 103 | 641814.66 | 1443556.71 |
| 104 | 641832.79 | 1443580.13 |
| 105 | 641839.54 | 1443588.90 |
| 106 | 641851.78 | 1443604.50 |
| 107 | 641858.66 | 1443613.30 |
| 108 | 641869.91 | 1443628.02 |
| 109 | 641876.49 | 1443636.37 |
| 110 | 641890.03 | 1443654.07 |
| 111 | 641913.04 | 1443683.46 |
| 112 | 641918.55 | 1443690.59 |
| 113 | 641940.07 | 1443718.55 |
| 114 | 641947.13 | 1443727.76 |
| 115 | 641965.67 | 1443751.59 |
| 116 | 641973.56 | 1443746.23 |
| 117 | 642131.24 | 1443629.23 |
| 118 | 642144.02 | 1443647.03 |
| 119 | 641650.39 | 1444024.36 |
| 120 | 641783.65 | 1444198.29 |
| 121 | 641769.73 | 1444209.18 |
| 122 | 641764.93 | 1444203.03 |
| 123 | 641761.20 | 1444198.04 |
| 124 | 641760.90 | 1444196.40 |
| 125 | 641757.05 | 1444191.58 |
| 126 | 641749.08 | 1444182.02 |
| 127 | 641745.49 | 1444177.38 |
| 128 | 641739.58 | 1444181.95 |
| 129 | 641738.24 | 1444182.97 |
| 130 | 641732.23 | 1444175.08 |
| 131 | 641733.90 | 1444173.88 |
| 132 | 641688.08 | 1444112.27 |
| 133 | 641646.91 | 1444058.01 |
| 134 | 641626.51 | 1444031.21 |
| 135 | 641621.29 | 1444024.35 |
| 136 | 641611.13 | 1444011.00 |
| 137 | 641598.46 | 1443994.34 |
| 138 | 641521.75 | 1443892.77 |
| 139 | 641522.81 | 1443882.98 |
| 140 | 641523.75 | 1443877.20 |
| 141 | 641537.40 | 1443780.95 |
| 142 | 641570.99 | 1443732.44 |
| 143 | 641549.48 | 1443704.19 |
| 144 | 641524.05 | 1443670.26 |
| 145 | 641506.14 | 1443643.12 |
| 146 | 641502.77 | 1443619.42 |
| 147 | 641507.33 | 1443583.88 |
| 148 | 641512.23 | 1443547.34 |
| 149 | 641517.36 | 1443510.83 |
| 150 | 641522.20 | 1443474.35 |
| 151 | 641527.10 | 1443437.61 |
| 152 | 641524.67 | 1443424.79 |
| 153 | 641629.74 | 1443346.05 |
|  | | |
| 154 | 642298.39 | 1442972.06 |
| 155 | 642297.73 | 1442979.32 |
| 156 | 642257.60 | 1442984.35 |
| 157 | 642197.62 | 1442979.69 |
| 158 | 642151.59 | 1442974.65 |
| 159 | 642094.22 | 1442984.68 |
| 160 | 641953.99 | 1443068.83 |
| 161 | 641936.54 | 1443078.72 |
| 162 | 641909.35 | 1443098.65 |
| 163 | 641923.06 | 1443117.74 |
| 164 | 641879.68 | 1443151.62 |
| 165 | 641868.57 | 1443163.60 |
| 166 | 641827.08 | 1443196.26 |
| 167 | 641649.74 | 1443328.77 |
| 168 | 641646.58 | 1443324.62 |
|  | | |
| 169 | 642549.45 | 1443014.99 |
| 170 | 642459.74 | 1442990.97 |
| 171 | 642333.58 | 1442981.95 |
| 172 | 642334.07 | 1442975.47 |
|  | | |
| 173 | 641945.39 | 1443767.38 |
| 174 | 641745.25 | 1443919.35 |
| 175 | 641741.59 | 1443922.28 |
| 176 | 641715.88 | 1443888.24 |
| 177 | 641685.68 | 1443850.63 |
| 178 | 641671.79 | 1443832.56 |
| 179 | 641654.69 | 1443809.96 |
| 180 | 641637.87 | 1443787.91 |
| 181 | 641603.95 | 1443743.76 |
| 182 | 641597.31 | 1443734.70 |
| 183 | 641584.84 | 1443718.02 |
| 184 | 641613.30 | 1443696.60 |
| 185 | 641627.95 | 1443685.12 |
| 186 | 641668.22 | 1443653.72 |
| 187 | 641748.65 | 1443592.28 |
| 188 | 641759.52 | 1443583.68 |
| 189 | 641790.22 | 1443560.72 |
| 190 | 641799.34 | 1443572.60 |
| 191 | 641836.28 | 1443619.70 |
| 192 | 641856.23 | 1443645.79 |
| 193 | 641880.71 | 1443679.17 |
| 194 | 641891.35 | 1443693.02 |
| 195 | 641897.87 | 1443701.53 |
| 196 | 641903.51 | 1443709.31 |
| 197 | 641932.18 | 1443745.70 |
| 198 | 641948.07 | 1443765.87 |
| 199 | 641946.98 | 1443766.66 |
|  | | |
| 200 | 641635.74 | 1444002.49 |
| 201 | 641635.34 | 1444002.53 |
| 202 | 641612.30 | 1443971.84 |
| 203 | 641581.50 | 1443931.84 |
| 204 | 641568.77 | 1443914.97 |
| 205 | 641546.73 | 1443885.44 |
| 206 | 641553.26 | 1443836.58 |
| 207 | 641556.75 | 1443813.99 |
| 208 | 641560.57 | 1443792.98 |
| 209 | 641578.65 | 1443777.06 |
| 210 | 641594.37 | 1443765.38 |
| 211 | 641617.23 | 1443795.81 |
| 212 | 641649.42 | 1443837.85 |
| 213 | 641651.16 | 1443840.11 |
| 214 | 641678.09 | 1443875.46 |
| 215 | 641699.26 | 1443904.25 |
| 216 | 641723.50 | 1443936.02 |
| 217 | 641717.19 | 1443940.80 |
|  | | |
| 218 | 641582.47 | 1443426.84 |
| 219 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 220 | 641577.17 | 1443699.77 |
| 221 | 641572.87 | 1443702.61 |
| 222 | 641548.45 | 1443670.26 |
| 223 | 641523.05 | 1443636.92 |
| 224 | 641531.77 | 1443574.36 |
| 225 | 641535.90 | 1443545.74 |
| 226 | 641539.34 | 1443518.67 |
| 227 | 641543.00 | 1443490.70 |
| 228 | 641546.71 | 1443464.95 |
| 229 | 641550.24 | 1443436.85 |
| 230 | 641569.16 | 1443422.84 |
| 231 | 641575.45 | 1443418.06 |
|  | | |
| 232 | 641777.10 | 1443547.20 |
| 233 | 641739.13 | 1443575.57 |
| 234 | 641728.27 | 1443583.88 |
| 235 | 641709.36 | 1443558.80 |
| 236 | 641689.11 | 1443533.92 |
| 237 | 641663.48 | 1443500.41 |
| 238 | 641658.52 | 1443493.59 |
| 239 | 641641.73 | 1443472.20 |
| 240 | 641630.10 | 1443456.91 |
| 241 | 641616.97 | 1443439.55 |
| 242 | 641610.77 | 1443431.98 |
| 243 | 641593.94 | 1443409.62 |
| 244 | 641600.18 | 1443404.80 |
| 245 | 641604.91 | 1443401.15 |
| 246 | 641605.01 | 1443401.29 |
| 247 | 641608.60 | 1443406.16 |
| 248 | 641611.25 | 1443404.22 |
| 249 | 641620.64 | 1443397.10 |
| 250 | 641616.60 | 1443391.77 |
| 251 | 641622.36 | 1443387.41 |
| 252 | 641645.59 | 1443369.84 |
| 253 | 641658.25 | 1443386.34 |
| 254 | 641686.39 | 1443421.38 |
| 255 | 641707.59 | 1443450.57 |
| 256 | 641717.41 | 1443463.32 |
| 257 | 641738.43 | 1443490.63 |
| 258 | 641760.94 | 1443520.70 |
| 259 | 641780.03 | 1443545.24 |
| 260 | 641779.1 | 1443545.92 |

Каталог координат характерных точек красных линий

в местной системе города Мурманска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Местная система | | |
| № | X | Y |
| 1 | 8328.09 | 12233.58 |
| 2 | 8324.01 | 12219.01 |
| 3 | 8728.03 | 12473.00 |
| 4 | 8804.03 | 12495.00 |
| 5 | 8868.03 | 12487.00 |
| 6 | 8921.03 | 12451.50 |
| 7 | 8945.03 | 12419.00 |
| 8 | 8993.03 | 12309.99 |
| 9 | 9050.03 | 12267.99 |
| 10 | 9154.03 | 12223.99 |
| 11 | 9188.03 | 12217.98 |
| 12 | 9235.03 | 12224.98 |
| 13 | 9514.05 | 12356.98 |
| 14 | 10264.06 | 12571.97 |
| 15 | 10376.06 | 12585.96 |
|  | | |
| 16 | 10378.07 | 12509.96 |
| 17 | 10278.07 | 12497.97 |
| 18 | 9539.04 | 12285.98 |
| 19 | 9407.03 | 12221.98 |
| 20 | 9253.09 | 12163.47 |
| 21 | 9196.83 | 12154.99 |
| 22 | 9137.03 | 12165.99 |
| 23 | 9020.03 | 12215.99 |
| 24 | 8944.03 | 12274.00 |
| 25 | 8892.03 | 12390.00 |
| 26 | 8873.29 | 12423.62 |
| 27 | 8865.93 | 12430.24 |
| 28 | 8860.73 | 12433.87 |
| 29 | 8855.63 | 12436.48 |
| 30 | 8847.37 | 12439.05 |
| 31 | 8831.80 | 12442.75 |
| 32 | 8814.06 | 12443.60 |
| 33 | 8796.89 | 12442.39 |
| 34 | 8787.50 | 12440.81 |
| 35 | 8773.74 | 12437.27 |
| 36 | 8761.35 | 12433.19 |
| 37 | 8746.84 | 12427.44 |
| 38 | 8722.47 | 12415.85 |
| 39 | 8681.33 | 12390.92 |
| 40 | 8550.14 | 12306.70 |
| 41 | 8323.47 | 12161.19 |
| 42 | 8311.14 | 12022.58 |
| 43 | 8480.01 | 12008.00 |
| 44 | 8620.02 | 11941.73 |
| 45 | 8614.13 | 11926.60 |
| 46 | 8595.07 | 11887.13 |
| 47 | 8530.78 | 11918.19 |
| 48 | 8536.12 | 11934.21 |
| 49 | 8532.30 | 11938.23 |
| 50 | 8510.19 | 11947.75 |
| 51 | 8462.75 | 11962.38 |
| 52 | 8452.22 | 11969.40 |
| 53 | 8443.20 | 11975.11 |
| 54 | 8439.68 | 11976.88 |
| 55 | 8431.09 | 11979.83 |
| 56 | 8428.15 | 11980.51 |
| 57 | 8412.41 | 11982.74 |
| 58 | 8380.14 | 11987.81 |
| 59 | 8364.39 | 11990.28 |
| 60 | 8339.46 | 11993.33 |
| 61 | 8310.25 | 11996.22 |
| 62 | 8310.15 | 11994.73 |
| 63 | 8300.77 | 11995.61 |
| 64 | 8270.95 | 11998.38 |
| 65 | 8268.51 | 11974.48 |
| 66 | 8262.77 | 11927.59 |
| 67 | 8260.40 | 11912.84 |
| 68 | 8259.57 | 11904.91 |
| 69 | 8258.46 | 11894.16 |
| 70 | 8256.93 | 11871.42 |
| 71 | 8255.18 | 11840.75 |
| 72 | 8253.89 | 11840.47 |
| 73 | 8253.33 | 11832.57 |
| 74 | 8255.11 | 11831.75 |
| 75 | 8261.89 | 11814.45 |
| 76 | 8264.57 | 11807.54 |
| 77 | 8269.69 | 11796.55 |
| 78 | 8275.88 | 11783.20 |
| 79 | 8279.50 | 11775.41 |
| 80 | 8280.96 | 11772.74 |
| 81 | 8289.94 | 11759.47 |
| 82 | 8291.68 | 11756.61 |
| 83 | 8301.26 | 11739.69 |
| 84 | 8322.98 | 11702.69 |
| 85 | 8466.99 | 11510.60 |
| 86 | 8464.70 | 11508.89 |
| 87 | 8558.89 | 11382.58 |
| 88 | 8560.60 | 11383.89 |
| 89 | 8573.77 | 11367.23 |
| 90 | 8573.84 | 11365.46 |
| 91 | 8577.52 | 11368.19 |
| 92 | 8582.79 | 11360.80 |
| 93 | 8579.26 | 11358.31 |
| 94 | 8584.25 | 11348.82 |
| 95 | 8591.65 | 11339.15 |
| 96 | 8612.73 | 11354.77 |
| 97 | 8632.58 | 11369.58 |
| 98 | 8653.36 | 11385.11 |
| 99 | 8665.83 | 11394.13 |
| 100 | 8673.91 | 11400.06 |
| 101 | 8687.59 | 11410.14 |
| 102 | 8788.62 | 11486.21 |
| 103 | 8796.51 | 11492.08 |
| 104 | 8820.21 | 11509.85 |
| 105 | 8829.09 | 11516.46 |
| 106 | 8844.88 | 11528.45 |
| 107 | 8853.79 | 11535.19 |
| 108 | 8868.68 | 11546.21 |
| 109 | 8877.14 | 11552.65 |
| 110 | 8895.04 | 11565.91 |
| 111 | 8924.80 | 11588.46 |
| 112 | 8932.01 | 11593.85 |
| 113 | 8960.30 | 11614.93 |
| 114 | 8969.62 | 11621.84 |
| 115 | 8993.75 | 11640.01 |
| 116 | 8988.51 | 11647.98 |
| 117 | 8874.01 | 11807.48 |
| 118 | 8892.01 | 11819.98 |
| 119 | 9261.51 | 11320.46 |
| 120 | 9437.52 | 11450.96 |
| 121 | 9448.18 | 11436.87 |
| 122 | 9441.97 | 11432.17 |
| 123 | 9436.92 | 11428.52 |
| 124 | 9435.27 | 11428.25 |
| 125 | 9430.39 | 11424.47 |
| 126 | 9420.70 | 11416.65 |
| 127 | 9416.01 | 11413.14 |
| 128 | 9420.48 | 11407.16 |
| 129 | 9421.48 | 11405.80 |
| 130 | 9413.50 | 11399.92 |
| 131 | 9412.33 | 11401.60 |
| 132 | 9350.00 | 11356.76 |
| 133 | 9295.10 | 11316.45 |
| 134 | 9267.98 | 11296.48 |
| 135 | 9261.04 | 11291.37 |
| 136 | 9247.53 | 11281.42 |
| 137 | 9230.68 | 11269.01 |
| 138 | 9127.91 | 11193.92 |
| 139 | 9118.13 | 11195.13 |
| 140 | 9112.38 | 11196.16 |
| 141 | 9016.35 | 11211.33 |
| 142 | 8968.37 | 11245.67 |
| 143 | 8939.79 | 11224.61 |
| 144 | 8905.46 | 11199.72 |
| 145 | 8878.04 | 11182.24 |
| 146 | 8854.29 | 11179.24 |
| 147 | 8818.83 | 11184.37 |
| 148 | 8782.37 | 11189.84 |
| 149 | 8745.95 | 11195.55 |
| 150 | 8709.55 | 11200.96 |
| 151 | 8672.89 | 11206.44 |
| 152 | 8660.03 | 11204.21 |
| 153 | 8582.96 | 11310.51 |
|  | | |
| 154 | 8219.56 | 11984.98 |
| 155 | 8226.81 | 11984.20 |
| 156 | 8231.20 | 11944.00 |
| 157 | 8225.60 | 11884.10 |
| 158 | 8219.83 | 11838.15 |
| 159 | 8228.95 | 11780.63 |
| 160 | 8310.89 | 11639.09 |
| 161 | 8320.50 | 11621.49 |
| 162 | 8340.00 | 11593.99 |
| 163 | 8359.30 | 11607.39 |
| 164 | 8392.49 | 11563.49 |
| 165 | 8404.30 | 11552.19 |
| 166 | 8436.30 | 11510.19 |
| 167 | 8566.00 | 11330.78 |
| 168 | 8561.80 | 11327.69 |
|  | | |
| 169 | 8266.44 | 12235.32 |
| 170 | 8241.01 | 12146.01 |
| 171 | 8230.00 | 12020.01 |
| 172 | 8223.54 | 12020.59 |
|  | | |
| 173 | 9009.21 | 11619.48 |
| 174 | 9158.01 | 11416.97 |
| 175 | 9160.88 | 11413.26 |
| 176 | 9126.44 | 11388.09 |
| 177 | 9088.36 | 11358.48 |
| 178 | 9070.07 | 11344.88 |
| 179 | 9047.20 | 11328.14 |
| 180 | 9024.89 | 11311.67 |
| 181 | 8980.21 | 11278.45 |
| 182 | 8971.05 | 11271.96 |
| 183 | 8954.17 | 11259.75 |
| 184 | 8933.21 | 11288.55 |
| 185 | 8921.96 | 11303.37 |
| 186 | 8891.20 | 11344.14 |
| 187 | 8831.04 | 11425.52 |
| 188 | 8822.61 | 11436.53 |
| 189 | 8800.13 | 11467.59 |
| 190 | 8812.16 | 11476.51 |
| 191 | 8859.83 | 11512.71 |
| 192 | 8886.23 | 11532.25 |
| 193 | 8920.00 | 11556.20 |
| 194 | 8934.01 | 11566.61 |
| 195 | 8942.63 | 11573.00 |
| 196 | 8950.49 | 11578.52 |
| 197 | 8987.33 | 11606.61 |
| 198 | 9007.74 | 11622.18 |
| 199 | 9008.52 | 11621.08 |
|  | | |
| 200 | 9239.41 | 11306.16 |
| 201 | 9239.44 | 11305.76 |
| 202 | 9208.40 | 11283.21 |
| 203 | 9167.91 | 11253.04 |
| 204 | 9150.85 | 11240.58 |
| 205 | 9120.97 | 11219.01 |
| 206 | 9072.22 | 11226.30 |
| 207 | 9049.69 | 11230.15 |
| 208 | 9028.74 | 11234.30 |
| 209 | 9013.10 | 11252.63 |
| 210 | 9001.68 | 11268.53 |
| 211 | 9032.47 | 11290.91 |
| 212 | 9075.01 | 11322.43 |
| 213 | 9077.30 | 11324.14 |
| 214 | 9113.07 | 11350.51 |
| 215 | 9142.18 | 11371.23 |
| 216 | 9174.34 | 11394.95 |
| 217 | 9179.01 | 11388.57 |
|  | | |
| 218 | 8662.99 | 11261.97 |
| 219 | 8834.61 | 11388.97 |
| 220 | 8935.81 | 11252.37 |
| 221 | 8938.58 | 11248.03 |
| 222 | 8905.85 | 11224.12 |
| 223 | 8872.11 | 11199.25 |
| 224 | 8809.70 | 11208.95 |
| 225 | 8781.14 | 11213.53 |
| 226 | 8754.13 | 11217.40 |
| 227 | 8726.22 | 11221.50 |
| 228 | 8700.53 | 11225.62 |
| 229 | 8672.50 | 11229.58 |
| 230 | 8658.78 | 11248.73 |
| 231 | 8654.10 | 11255.09 |
|  | | |
| 232 | 8786.41 | 11454.68 |
| 233 | 8814.18 | 11416.26 |
| 234 | 8822.31 | 11405.27 |
| 235 | 8796.94 | 11386.77 |
| 236 | 8771.75 | 11366.91 |
| 237 | 8737.84 | 11341.81 |
| 238 | 8730.93 | 11336.96 |
| 239 | 8709.28 | 11320.51 |
| 240 | 8693.81 | 11309.12 |
| 241 | 8676.25 | 11296.27 |
| 242 | 8668.58 | 11290.19 |
| 243 | 8645.95 | 11273.71 |
| 244 | 8641.24 | 11280.03 |
| 245 | 8637.66 | 11284.81 |
| 246 | 8637.80 | 11284.91 |
| 247 | 8642.73 | 11288.43 |
| 248 | 8640.83 | 11291.11 |
| 249 | 8633.86 | 11300.61 |
| 250 | 8628.47 | 11296.65 |
| 251 | 8624.20 | 11302.48 |
| 252 | 8607.00 | 11325.98 |
| 253 | 8623.69 | 11338.38 |
| 254 | 8659.17 | 11365.97 |
| 255 | 8688.70 | 11386.71 |
| 256 | 8701.60 | 11396.32 |
| 257 | 8729.24 | 11416.90 |
| 258 | 8759.66 | 11438.94 |
| 259 | 8784.49 | 11457.64 |
| 260 | 8785.16 | 11456.70 |

Приложение № 2

Каталог координат характерных точек линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений в системе координат МСК-51

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| МСК-51 | | |
| № | X | Y |
| 1 | 642552.64 | 1443082.87 |
| 2 | 642545.30 | 1443080.94 |
| 3 | 642798.94 | 1443470.63 |
| 4 | 642822.65 | 1443547.93 |
| 5 | 642815.42 | 1443614.25 |
| 6 | 642779.64 | 1443669.54 |
| 7 | 642746.39 | 1443694.91 |
| 8 | 642638.86 | 1443744.30 |
| 9 | 642598.88 | 1443800.38 |
| 10 | 642556.96 | 1443904.00 |
| 11 | 642551.71 | 1443936.73 |
| 12 | 642559.19 | 1443982.08 |
| 13 | 642695.43 | 1444258.68 |
| 14 | 642922.45 | 1445005.97 |
| 15 | 642938.26 | 1445118.12 |
|  | | |
| 16 | 642852.40 | 1445122.69 |
| 17 | 642838.88 | 1445023.29 |
| 18 | 642615.50 | 1444288.50 |
| 19 | 642549.53 | 1444157.70 |
| 20 | 642488.31 | 1444004.00 |
| 21 | 642478.80 | 1443946.06 |
| 22 | 642480.44 | 1443936.26 |
| 23 | 642486.06 | 1443932.97 |
| 24 | 642493.85 | 1443886.56 |
| 25 | 642531.55 | 1443794.34 |
| 26 | 642526.01 | 1443798.19 |
| 27 | 642537.61 | 1443766.32 |
| 28 | 642595.53 | 1443687.89 |
| 29 | 642711.66 | 1443633.62 |
| 30 | 642744.07 | 1443614.88 |
| 31 | 642749.82 | 1443608.28 |
| 32 | 642753.00 | 1443603.56 |
| 33 | 642755.19 | 1443599.11 |
| 34 | 642757.46 | 1443591.38 |
| 35 | 642760.78 | 1443576.39 |
| 36 | 642761.32 | 1443559.39 |
| 37 | 642759.89 | 1443542.78 |
| 38 | 642758.24 | 1443533.86 |
| 39 | 642754.59 | 1443520.52 |
| 40 | 642750.41 | 1443508.50 |
| 41 | 642744.56 | 1443494.37 |
| 42 | 642732.77 | 1443470.55 |
| 43 | 642707.37 | 1443430.08 |
| 44 | 642693.15 | 1443408.69 |
| 45 | 642694.67 | 1443407.36 |
| 46 | 642622.79 | 1443299.19 |
| 47 | 642622.03 | 1443298.04 |
| 48 | 642619.85 | 1443298.38 |
| 49 | 642473.41 | 1443077.99 |
| 50 | 642337.08 | 1443068.03 |
| 51 | 642331.91 | 1443141.37 |
| 52 | 642336.90 | 1443141.71 |
| 53 | 642330.44 | 1443233.36 |
| 54 | 642264.09 | 1443379.46 |
| 55 | 642244.32 | 1443372.12 |
| 56 | 642199.84 | 1443351.50 |
| 57 | 642233.83 | 1443278.20 |
| 58 | 642251.26 | 1443283.71 |
| 59 | 642251.85 | 1443283.14 |
| 60 | 642256.58 | 1443285.50 |
| 61 | 642265.75 | 1443263.24 |
| 62 | 642279.63 | 1443215.58 |
| 63 | 642286.49 | 1443204.94 |
| 64 | 642292.05 | 1443195.83 |
| 65 | 642293.77 | 1443192.28 |
| 66 | 642283.68 | 1443199.95 |
| 67 | 642287.66 | 1443193.43 |
| 68 | 642289.12 | 1443190.41 |
| 69 | 642291.74 | 1443182.34 |
| 70 | 642292.28 | 1443179.85 |
| 71 | 642294.24 | 1443164.26 |
| 72 | 642298.81 | 1443131.88 |
| 73 | 642301.02 | 1443116.18 |
| 74 | 642303.64 | 1443091.47 |
| 75 | 642308.63 | 1443091.81 |
| 76 | 642311.06 | 1443062.56 |
| 77 | 642309.57 | 1443062.49 |
| 78 | 642310.30 | 1443053.09 |
| 79 | 642305.32 | 1443052.66 |
| 80 | 642307.23 | 1443027.79 |
| 81 | 642288.24 | 1443026.15 |
| 82 | 642241.30 | 1443021.16 |
| 83 | 642241.32 | 1443019.15 |
| 84 | 642226.56 | 1443017.01 |
| 85 | 642218.71 | 1443016.32 |
| 86 | 642207.99 | 1443015.38 |
| 87 | 642185.30 | 1443014.22 |
| 88 | 642154.60 | 1443012.94 |
| 89 | 642154.74 | 1443009.95 |
| 90 | 642154.44 | 1443008.66 |
| 91 | 642146.54 | 1443008.23 |
| 92 | 642146.14 | 1443013.11 |
| 93 | 642129.68 | 1443019.85 |
| 94 | 642122.91 | 1443022.61 |
| 95 | 642112.09 | 1443027.86 |
| 96 | 642098.84 | 1443034.26 |
| 97 | 642091.19 | 1443037.95 |
| 98 | 642088.75 | 1443039.34 |
| 99 | 642075.68 | 1443048.48 |
| 100 | 642072.75 | 1443050.34 |
| 101 | 642055.96 | 1443060.20 |
| 102 | 642048.82 | 1443064.54 |
| 103 | 642048.42 | 1443065.12 |
| 104 | 642048.13 | 1443067.30 |
| 105 | 642021.59 | 1443083.45 |
| 106 | 642019.74 | 1443078.72 |
| 107 | 642017.77 | 1443079.92 |
| 108 | 641827.98 | 1443226.94 |
| 109 | 641826.23 | 1443224.68 |
| 110 | 641701.42 | 1443320.85 |
| 111 | 641702.75 | 1443322.53 |
| 112 | 641705.92 | 1443326.41 |
| 113 | 641692.10 | 1443337.70 |
| 114 | 641694.40 | 1443340.70 |
| 115 | 641678.95 | 1443352.09 |
| 116 | 641676.02 | 1443348.09 |
| 117 | 641670.83 | 1443350.93 |
| 118 | 641665.47 | 1443355.16 |
| 119 | 641678.42 | 1443372.07 |
| 120 | 641693.55 | 1443391.67 |
| 121 | 641709.42 | 1443412.25 |
| 122 | 641718.65 | 1443424.59 |
| 123 | 641724.69 | 1443432.56 |
| 124 | 641734.97 | 1443446.05 |
| 125 | 641812.62 | 1443545.86 |
| 126 | 641818.61 | 1443553.66 |
| 127 | 641824.54 | 1443561.31 |
| 128 | 641822.68 | 1443567.06 |
| 129 | 641832.79 | 1443580.13 |
| 130 | 641839.54 | 1443588.90 |
| 131 | 641851.78 | 1443604.50 |
| 132 | 641858.66 | 1443613.30 |
| 133 | 641869.95 | 1443627.98 |
| 134 | 641876.49 | 1443636.37 |
| 135 | 641885.32 | 1443647.91 |
| 136 | 641889.39 | 1443645.00 |
| 137 | 641893.99 | 1443651.01 |
| 138 | 641916.99 | 1443680.39 |
| 139 | 641919.53 | 1443683.68 |
| 140 | 641915.39 | 1443686.50 |
| 141 | 641918.55 | 1443690.59 |
| 142 | 641940.07 | 1443718.55 |
| 143 | 641947.13 | 1443727.76 |
| 144 | 641965.67 | 1443751.59 |
| 145 | 641973.56 | 1443746.23 |
| 146 | 641983.62 | 1443738.76 |
| 147 | 641980.52 | 1443734.84 |
| 148 | 642132.34 | 1443622.19 |
| 149 | 642150.91 | 1443648.06 |
| 150 | 642142.99 | 1443654.11 |
| 151 | 642140.74 | 1443649.54 |
| 152 | 642057.56 | 1443713.12 |
| 153 | 642059.89 | 1443714.23 |
| 154 | 642061.55 | 1443716.37 |
| 155 | 641969.61 | 1443786.65 |
| 156 | 641968.33 | 1443784.45 |
| 157 | 641966.77 | 1443782.52 |
| 158 | 641832.23 | 1443885.36 |
| 159 | 641835.30 | 1443889.31 |
| 160 | 641775.66 | 1443934.90 |
| 161 | 641772.71 | 1443930.86 |
| 162 | 641650.39 | 1444024.36 |
| 163 | 641783.65 | 1444198.29 |
| 164 | 641786.73 | 1444202.23 |
| 165 | 641768.83 | 1444216.23 |
| 166 | 641756.49 | 1444200.09 |
| 167 | 641756.21 | 1444198.54 |
| 168 | 641753.18 | 1444194.75 |
| 169 | 641744.59 | 1444184.39 |
| 170 | 641741.26 | 1444186.93 |
| 171 | 641737.28 | 1444189.96 |
| 172 | 641728.17 | 1444178.00 |
| 173 | 641732.23 | 1444175.08 |
| 174 | 641733.90 | 1444173.88 |
| 175 | 641688.08 | 1444112.27 |
| 176 | 641646.91 | 1444058.01 |
| 177 | 641642.92 | 1444061.02 |
| 178 | 641622.53 | 1444034.24 |
| 179 | 641617.31 | 1444027.38 |
| 180 | 641607.15 | 1444014.03 |
| 181 | 641594.48 | 1443997.36 |
| 182 | 641516.57 | 1443894.21 |
| 183 | 641517.23 | 1443888.13 |
| 184 | 641522.00 | 1443890.56 |
| 185 | 641522.81 | 1443882.98 |
| 186 | 641523.75 | 1443877.20 |
| 187 | 641530.60 | 1443828.95 |
| 188 | 641525.65 | 1443828.25 |
| 189 | 641532.62 | 1443779.08 |
| 190 | 641564.80 | 1443732.59 |
| 191 | 641545.46 | 1443707.17 |
| 192 | 641519.96 | 1443673.13 |
| 193 | 641501.35 | 1443644.94 |
| 194 | 641497.72 | 1443619.45 |
| 195 | 641502.38 | 1443583.23 |
| 196 | 641507.28 | 1443546.66 |
| 197 | 641512.41 | 1443510.16 |
| 198 | 641517.24 | 1443473.70 |
| 199 | 641522.04 | 1443437.75 |
| 200 | 641519.18 | 1443422.66 |
| 201 | 641571.74 | 1443383.26 |
| 202 | 641574.77 | 1443387.24 |
| 203 | 641629.74 | 1443346.05 |
|  | | |
| 204 | 642298.39 | 1442972.06 |
| 205 | 642297.73 | 1442979.32 |
| 206 | 642257.60 | 1442984.35 |
| 207 | 642216.38 | 1442981.15 |
| 208 | 642216.33 | 1442980.55 |
| 209 | 642216.86 | 1442976.21 |
| 210 | 642198.11 | 1442974.76 |
| 211 | 642151.43 | 1442969.60 |
| 212 | 642092.44 | 1442979.91 |
| 213 | 641951.46 | 1443064.52 |
| 214 | 641933.84 | 1443074.56 |
| 215 | 641902.43 | 1443097.59 |
| 216 | 641907.58 | 1443104.75 |
| 217 | 641909.72 | 1443103.05 |
| 218 | 641913.00 | 1443103.73 |
| 219 | 641923.06 | 1443117.74 |
| 220 | 641879.68 | 1443151.62 |
| 221 | 641868.57 | 1443163.60 |
| 222 | 641838.02 | 1443187.65 |
| 223 | 641834.89 | 1443183.75 |
| 224 | 641824.04 | 1443192.29 |
| 225 | 641730.07 | 1443262.50 |
| 226 | 641733.18 | 1443266.42 |
| 227 | 641649.74 | 1443328.77 |
| 228 | 641646.58 | 1443324.62 |
|  | | |
| 229 | 642549.54 | 1443009.84 |
| 230 | 642468.44 | 1442988.12 |
| 231 | 642468.23 | 1442993.24 |
| 232 | 642459.74 | 1442990.97 |
| 233 | 642333.58 | 1442981.95 |
| 234 | 642334.07 | 1442975.47 |
|  | | |
| 235 | 641742.51 | 1443915.20 |
| 236 | 641830.19 | 1443848.63 |
| 237 | 641833.56 | 1443852.29 |
| 238 | 641945.39 | 1443767.38 |
| 239 | 641946.98 | 1443766.66 |
| 240 | 641948.07 | 1443765.87 |
| 241 | 641932.18 | 1443745.70 |
| 242 | 641928.29 | 1443748.84 |
| 243 | 641923.39 | 1443743.13 |
| 244 | 641907.44 | 1443722.37 |
| 245 | 641899.52 | 1443712.32 |
| 246 | 641893.87 | 1443704.51 |
| 247 | 641887.39 | 1443696.06 |
| 248 | 641876.71 | 1443682.17 |
| 249 | 641852.23 | 1443648.79 |
| 250 | 641832.33 | 1443622.76 |
| 251 | 641795.39 | 1443575.67 |
| 252 | 641799.34 | 1443572.60 |
| 253 | 641790.22 | 1443560.72 |
| 254 | 641759.52 | 1443583.68 |
| 255 | 641748.65 | 1443592.28 |
| 256 | 641750.45 | 1443594.69 |
| 257 | 641670.05 | 1443656.10 |
| 258 | 641670.04 | 1443656.11 |
| 259 | 641671.25 | 1443657.70 |
| 260 | 641631.02 | 1443689.06 |
| 261 | 641616.31 | 1443700.52 |
| 262 | 641591.83 | 1443719.01 |
| 263 | 641601.35 | 1443731.71 |
| 264 | 641607.92 | 1443740.72 |
| 265 | 641641.84 | 1443784.87 |
| 266 | 641658.67 | 1443806.93 |
| 267 | 641675.77 | 1443829.54 |
| 268 | 641689.52 | 1443847.61 |
| 269 | 641719.84 | 1443885.15 |
|  | | |
| 270 | 641635.74 | 1444002.49 |
| 271 | 641699.72 | 1443954.03 |
| 272 | 641696.68 | 1443950.06 |
| 273 | 641714.17 | 1443936.81 |
| 274 | 641716.48 | 1443935.07 |
| 275 | 641695.26 | 1443907.24 |
| 276 | 641674.09 | 1443878.46 |
| 277 | 641647.19 | 1443843.15 |
| 278 | 641645.45 | 1443840.89 |
| 279 | 641613.25 | 1443798.83 |
| 280 | 641593.36 | 1443772.36 |
| 281 | 641581.80 | 1443780.95 |
| 282 | 641565.18 | 1443795.58 |
| 283 | 641561.68 | 1443814.82 |
| 284 | 641558.21 | 1443837.29 |
| 285 | 641551.96 | 1443884.08 |
| 286 | 641572.77 | 1443911.97 |
| 287 | 641585.48 | 1443928.81 |
| 288 | 641616.23 | 1443968.75 |
| 289 | 641612.30 | 1443971.84 |
| 290 | 641635.34 | 1444002.53 |
|  | | |
| 291 | 641578.53 | 1443429.92 |
| 292 | 641677.70 | 1443559.59 |
| 293 | 641705.15 | 1443595.50 |
| 294 | 641574.27 | 1443695.69 |
| 295 | 641574.03 | 1443695.85 |
| 296 | 641552.43 | 1443667.24 |
| 297 | 641528.31 | 1443635.58 |
| 298 | 641536.72 | 1443575.03 |
| 299 | 641540.87 | 1443546.40 |
| 300 | 641544.29 | 1443519.30 |
| 301 | 641547.95 | 1443491.38 |
| 302 | 641551.67 | 1443465.62 |
| 303 | 641554.93 | 1443439.60 |
| 304 | 641572.16 | 1443426.84 |
| 305 | 641574.59 | 1443424.99 |
|  | | |
| 306 | 641772.85 | 1443544.14 |
| 307 | 641736.09 | 1443571.60 |
| 308 | 641729.23 | 1443576.85 |
| 309 | 641713.30 | 1443555.71 |
| 310 | 641693.03 | 1443530.83 |
| 311 | 641667.49 | 1443497.43 |
| 312 | 641662.52 | 1443490.58 |
| 313 | 641658.52 | 1443493.59 |
| 314 | 641641.73 | 1443472.20 |
| 315 | 641630.10 | 1443456.91 |
| 316 | 641616.97 | 1443439.55 |
| 317 | 641620.86 | 1443436.40 |
| 318 | 641614.71 | 1443428.89 |
| 319 | 641600.90 | 1443410.56 |
| 320 | 641603.23 | 1443408.76 |
| 321 | 641603.92 | 1443408.23 |
| 322 | 641607.53 | 1443413.14 |
| 323 | 641614.24 | 1443408.23 |
| 324 | 641623.65 | 1443401.09 |
| 325 | 641620.64 | 1443397.10 |
| 326 | 641616.60 | 1443391.77 |
| 327 | 641622.36 | 1443387.41 |
| 328 | 641645.59 | 1443369.84 |
| 329 | 641658.25 | 1443386.34 |
| 330 | 641661.27 | 1443390.10 |
| 331 | 641657.35 | 1443393.20 |
| 332 | 641682.42 | 1443424.42 |
| 333 | 641703.59 | 1443453.57 |
| 334 | 641713.45 | 1443466.37 |
| 335 | 641734.44 | 1443493.65 |
| 336 | 641756.97 | 1443523.73 |

Каталог координат характерных точек линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений в местной системе координат города Мурманска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Местная система | | |
| № | X | Y |
| 1 | 8334.37 | 12237.45 |
| 2 | 8332.32 | 12230.14 |
| 3 | 8725.96 | 12477.61 |
| 4 | 8803.62 | 12500.09 |
| 5 | 8869.82 | 12491.82 |
| 6 | 8924.54 | 12455.17 |
| 7 | 8949.39 | 12421.52 |
| 8 | 8997.07 | 12313.22 |
| 9 | 9052.52 | 12272.37 |
| 10 | 9155.46 | 12228.81 |
| 11 | 9188.10 | 12223.05 |
| 12 | 9233.56 | 12229.82 |
| 13 | 9512.28 | 12361.67 |
| 14 | 10263.06 | 12576.88 |
| 15 | 10375.44 | 12590.93 |
|  | | |
| 16 | 10378.66 | 12505.00 |
| 17 | 10279.06 | 12493.05 |
| 18 | 9540.83 | 12281.29 |
| 19 | 9409.02 | 12217.38 |
| 20 | 9254.37 | 12158.60 |
| 21 | 9196.29 | 12150.00 |
| 22 | 9186.51 | 12151.80 |
| 23 | 9183.31 | 12157.47 |
| 24 | 9137.03 | 12165.99 |
| 25 | 9045.42 | 12205.14 |
| 26 | 9049.18 | 12199.54 |
| 27 | 9017.49 | 12211.64 |
| 28 | 8939.98 | 12270.79 |
| 29 | 8887.56 | 12387.76 |
| 30 | 8869.33 | 12420.46 |
| 31 | 8862.82 | 12426.31 |
| 32 | 8858.15 | 12429.58 |
| 33 | 8853.73 | 12431.83 |
| 34 | 8846.05 | 12434.23 |
| 35 | 8831.10 | 12437.78 |
| 36 | 8814.11 | 12438.59 |
| 37 | 8797.49 | 12437.42 |
| 38 | 8788.54 | 12435.91 |
| 39 | 8775.15 | 12432.47 |
| 40 | 8763.06 | 12428.48 |
| 41 | 8748.84 | 12422.86 |
| 42 | 8724.84 | 12411.44 |
| 43 | 8683.98 | 12386.68 |
| 44 | 8662.36 | 12372.80 |
| 45 | 8661.05 | 12374.34 |
| 46 | 8551.76 | 12304.18 |
| 47 | 8550.61 | 12303.43 |
| 48 | 8550.91 | 12301.25 |
| 49 | 8328.23 | 12158.31 |
| 50 | 8316.13 | 12022.15 |
| 51 | 8389.38 | 12015.82 |
| 52 | 8389.79 | 12020.81 |
| 53 | 8481.33 | 12012.91 |
| 54 | 8626.37 | 11944.25 |
| 55 | 8618.72 | 11924.60 |
| 56 | 8597.40 | 11880.46 |
| 57 | 8524.64 | 11915.60 |
| 58 | 8530.43 | 11932.94 |
| 59 | 8529.87 | 11933.53 |
| 60 | 8532.30 | 11938.23 |
| 61 | 8510.19 | 11947.75 |
| 62 | 8462.75 | 11962.38 |
| 63 | 8452.22 | 11969.40 |
| 64 | 8443.20 | 11975.11 |
| 65 | 8439.68 | 11976.88 |
| 66 | 8447.19 | 11966.67 |
| 67 | 8440.73 | 11970.75 |
| 68 | 8437.73 | 11972.26 |
| 69 | 8429.71 | 11975.01 |
| 70 | 8427.23 | 11975.59 |
| 71 | 8411.67 | 11977.80 |
| 72 | 8379.37 | 11982.87 |
| 73 | 8363.70 | 11985.33 |
| 74 | 8339.04 | 11988.34 |
| 75 | 8339.46 | 11993.33 |
| 76 | 8310.25 | 11996.22 |
| 77 | 8310.15 | 11994.73 |
| 78 | 8300.77 | 11995.61 |
| 79 | 8300.26 | 11990.63 |
| 80 | 8275.42 | 11992.94 |
| 81 | 8273.48 | 11973.97 |
| 82 | 8267.75 | 11927.12 |
| 83 | 8265.74 | 11927.17 |
| 84 | 8263.37 | 11912.45 |
| 85 | 8262.56 | 11904.61 |
| 86 | 8261.45 | 11893.91 |
| 87 | 8259.93 | 11871.24 |
| 88 | 8258.17 | 11840.56 |
| 89 | 8255.18 | 11840.75 |
| 90 | 8253.89 | 11840.47 |
| 91 | 8253.33 | 11832.57 |
| 92 | 8258.20 | 11832.09 |
| 93 | 8264.69 | 11815.54 |
| 94 | 8267.33 | 11808.72 |
| 95 | 8272.41 | 11797.81 |
| 96 | 8278.60 | 11784.46 |
| 97 | 8282.18 | 11776.76 |
| 98 | 8283.52 | 11774.30 |
| 99 | 8292.46 | 11761.09 |
| 100 | 8294.27 | 11758.13 |
| 101 | 8303.86 | 11741.19 |
| 102 | 8308.09 | 11733.98 |
| 103 | 8308.66 | 11733.57 |
| 104 | 8310.84 | 11733.24 |
| 105 | 8326.57 | 11706.45 |
| 106 | 8321.81 | 11704.68 |
| 107 | 8322.98 | 11702.69 |
| 108 | 8466.99 | 11510.60 |
| 109 | 8464.70 | 11508.89 |
| 110 | 8558.89 | 11382.58 |
| 111 | 8560.60 | 11383.89 |
| 112 | 8564.52 | 11386.99 |
| 113 | 8575.59 | 11372.99 |
| 114 | 8578.63 | 11375.25 |
| 115 | 8589.78 | 11359.62 |
| 116 | 8585.73 | 11356.75 |
| 117 | 8588.48 | 11351.52 |
| 118 | 8592.63 | 11346.10 |
| 119 | 8609.75 | 11358.78 |
| 120 | 8629.58 | 11373.59 |
| 121 | 8650.40 | 11389.14 |
| 122 | 8662.89 | 11398.17 |
| 123 | 8670.95 | 11404.09 |
| 124 | 8684.61 | 11414.15 |
| 125 | 8785.63 | 11490.21 |
| 126 | 8793.52 | 11496.09 |
| 127 | 8801.27 | 11501.90 |
| 128 | 8806.99 | 11499.94 |
| 129 | 8820.21 | 11509.85 |
| 130 | 8829.09 | 11516.46 |
| 131 | 8844.88 | 11528.45 |
| 132 | 8853.79 | 11535.19 |
| 133 | 8868.65 | 11546.25 |
| 134 | 8877.14 | 11552.65 |
| 135 | 8888.81 | 11561.30 |
| 136 | 8885.97 | 11565.41 |
| 137 | 8892.05 | 11569.92 |
| 138 | 8921.79 | 11592.46 |
| 139 | 8925.12 | 11594.94 |
| 140 | 8927.87 | 11590.76 |
| 141 | 8932.01 | 11593.85 |
| 142 | 8960.30 | 11614.93 |
| 143 | 8969.62 | 11621.84 |
| 144 | 8993.75 | 11640.01 |
| 145 | 8988.51 | 11647.98 |
| 146 | 8981.21 | 11658.16 |
| 147 | 8977.24 | 11655.12 |
| 148 | 8866.99 | 11808.69 |
| 149 | 8893.15 | 11826.86 |
| 150 | 8899.07 | 11818.84 |
| 151 | 8894.47 | 11816.66 |
| 152 | 8956.73 | 11732.49 |
| 153 | 8957.88 | 11734.80 |
| 154 | 8960.04 | 11736.43 |
| 155 | 9028.86 | 11643.39 |
| 156 | 9026.64 | 11642.15 |
| 157 | 9024.69 | 11640.62 |
| 158 | 9125.40 | 11504.47 |
| 159 | 9129.39 | 11507.48 |
| 160 | 9174.04 | 11447.12 |
| 161 | 9169.95 | 11444.24 |
| 162 | 9261.51 | 11320.46 |
| 163 | 9437.52 | 11450.96 |
| 164 | 9441.51 | 11453.98 |
| 165 | 9455.22 | 11435.86 |
| 166 | 9438.89 | 11423.78 |
| 167 | 9437.33 | 11423.52 |
| 168 | 9433.50 | 11420.55 |
| 169 | 9423.01 | 11412.13 |
| 170 | 9425.50 | 11408.76 |
| 171 | 9428.46 | 11404.73 |
| 172 | 9416.36 | 11395.81 |
| 173 | 9413.50 | 11399.92 |
| 174 | 9412.33 | 11401.60 |
| 175 | 9350.00 | 11356.76 |
| 176 | 9295.10 | 11316.45 |
| 177 | 9298.05 | 11312.42 |
| 178 | 9270.95 | 11292.45 |
| 179 | 9264.01 | 11287.34 |
| 180 | 9250.50 | 11277.39 |
| 181 | 9233.63 | 11264.98 |
| 182 | 9129.26 | 11188.71 |
| 183 | 9123.19 | 11189.46 |
| 184 | 9125.70 | 11194.20 |
| 185 | 9118.13 | 11195.13 |
| 186 | 9112.38 | 11196.16 |
| 187 | 9064.23 | 11203.77 |
| 188 | 9063.45 | 11198.83 |
| 189 | 9014.40 | 11206.58 |
| 190 | 8968.43 | 11239.48 |
| 191 | 8942.70 | 11220.55 |
| 192 | 8908.27 | 11195.58 |
| 193 | 8879.78 | 11177.42 |
| 194 | 8854.25 | 11174.20 |
| 195 | 8818.10 | 11179.42 |
| 196 | 8781.61 | 11184.90 |
| 197 | 8745.20 | 11190.60 |
| 198 | 8708.82 | 11196.01 |
| 199 | 8672.95 | 11201.37 |
| 200 | 8657.81 | 11198.75 |
| 201 | 8619.25 | 11251.94 |
| 202 | 8623.28 | 11254.90 |
| 203 | 8582.96 | 11310.51 |
|  | | |
| 204 | 8219.56 | 11984.98 |
| 205 | 8226.81 | 11984.20 |
| 206 | 8231.20 | 11944.00 |
| 207 | 8227.35 | 11902.83 |
| 208 | 8226.75 | 11902.79 |
| 209 | 8222.43 | 11903.39 |
| 210 | 8220.68 | 11884.67 |
| 211 | 8214.78 | 11838.07 |
| 212 | 8224.16 | 11778.93 |
| 213 | 8306.54 | 11636.63 |
| 214 | 8316.30 | 11618.86 |
| 215 | 8338.83 | 11587.09 |
| 216 | 8346.07 | 11592.12 |
| 217 | 8344.40 | 11594.29 |
| 218 | 8345.14 | 11597.56 |
| 219 | 8359.30 | 11607.39 |
| 220 | 8392.49 | 11563.49 |
| 221 | 8404.30 | 11552.19 |
| 222 | 8427.86 | 11521.27 |
| 223 | 8423.91 | 11518.19 |
| 224 | 8432.28 | 11507.21 |
| 225 | 8501.01 | 11412.15 |
| 226 | 8504.97 | 11415.19 |
| 227 | 8566.00 | 11330.78 |
| 228 | 8561.80 | 11327.69 |
|  | | |
| 229 | 8261.29 | 12235.50 |
| 230 | 8238.30 | 12154.75 |
| 231 | 8243.42 | 12154.46 |
| 232 | 8241.01 | 12146.01 |
| 233 | 8230.00 | 12020.01 |
| 234 | 8223.54 | 12020.59 |
|  | | |
| 235 | 9153.82 | 11414.29 |
| 236 | 9088.63 | 11503.01 |
| 237 | 9092.35 | 11506.33 |
| 238 | 9009.21 | 11619.48 |
| 239 | 9008.52 | 11621.08 |
| 240 | 9007.74 | 11622.18 |
| 241 | 8987.33 | 11606.61 |
| 242 | 8990.41 | 11602.67 |
| 243 | 8984.62 | 11597.86 |
| 244 | 8963.61 | 11582.24 |
| 245 | 8953.44 | 11574.48 |
| 246 | 8945.54 | 11568.95 |
| 247 | 8936.98 | 11562.61 |
| 248 | 8922.93 | 11552.15 |
| 249 | 8889.17 | 11528.20 |
| 250 | 8862.83 | 11508.71 |
| 251 | 8815.16 | 11472.52 |
| 252 | 8812.16 | 11476.51 |
| 253 | 8800.13 | 11467.59 |
| 254 | 8822.61 | 11436.53 |
| 255 | 8831.04 | 11425.52 |
| 256 | 8833.47 | 11427.28 |
| 257 | 8893.61 | 11345.93 |
| 258 | 8893.62 | 11345.91 |
| 259 | 8895.23 | 11347.10 |
| 260 | 8925.95 | 11306.39 |
| 261 | 8937.17 | 11291.49 |
| 262 | 8955.27 | 11266.72 |
| 263 | 8968.13 | 11276.04 |
| 264 | 8977.23 | 11282.47 |
| 265 | 9021.91 | 11315.69 |
| 266 | 9044.24 | 11332.17 |
| 267 | 9067.11 | 11348.91 |
| 268 | 9085.40 | 11362.37 |
| 269 | 9123.41 | 11392.10 |
|  | | |
| 270 | 9239.41 | 11306.16 |
| 271 | 9191.97 | 11370.90 |
| 272 | 9187.95 | 11367.92 |
| 273 | 9174.98 | 11385.62 |
| 274 | 9173.27 | 11387.95 |
| 275 | 9145.12 | 11367.18 |
| 276 | 9116.00 | 11346.46 |
| 277 | 9080.27 | 11320.12 |
| 278 | 9077.99 | 11318.42 |
| 279 | 9035.42 | 11286.88 |
| 280 | 9008.64 | 11267.41 |
| 281 | 9017.04 | 11255.72 |
| 282 | 9031.42 | 11238.87 |
| 283 | 9050.60 | 11235.07 |
| 284 | 9073.01 | 11231.24 |
| 285 | 9119.70 | 11224.25 |
| 286 | 9147.91 | 11244.62 |
| 287 | 9164.95 | 11257.07 |
| 288 | 9205.37 | 11287.19 |
| 289 | 9208.40 | 11283.21 |
| 290 | 9239.44 | 11305.76 |
|  | | |
| 291 | 8666.01 | 11257.99 |
| 292 | 8797.23 | 11355.09 |
| 293 | 8833.56 | 11381.98 |
| 294 | 8931.68 | 11249.53 |
| 295 | 8931.84 | 11249.29 |
| 296 | 8902.89 | 11228.15 |
| 297 | 8870.85 | 11204.53 |
| 298 | 8810.45 | 11213.90 |
| 299 | 8781.88 | 11218.49 |
| 300 | 8754.84 | 11222.34 |
| 301 | 8726.98 | 11226.44 |
| 302 | 8701.28 | 11230.56 |
| 303 | 8675.32 | 11234.24 |
| 304 | 8662.83 | 11251.67 |
| 305 | 8661.02 | 11254.12 |
|  | | |
| 306 | 8783.28 | 11450.48 |
| 307 | 8810.16 | 11413.29 |
| 308 | 8815.30 | 11406.35 |
| 309 | 8793.91 | 11390.75 |
| 310 | 8768.71 | 11370.88 |
| 311 | 8734.91 | 11345.87 |
| 312 | 8727.99 | 11341.00 |
| 313 | 8730.93 | 11336.96 |
| 314 | 8709.28 | 11320.51 |
| 315 | 8693.81 | 11309.12 |
| 316 | 8676.25 | 11296.27 |
| 317 | 8673.16 | 11300.20 |
| 318 | 8665.55 | 11294.17 |
| 319 | 8647.00 | 11280.66 |
| 320 | 8645.24 | 11283.02 |
| 321 | 8644.73 | 11283.71 |
| 322 | 8649.69 | 11287.25 |
| 323 | 8644.89 | 11294.03 |
| 324 | 8637.90 | 11303.55 |
| 325 | 8633.86 | 11300.61 |
| 326 | 8628.47 | 11296.65 |
| 327 | 8624.20 | 11302.48 |
| 328 | 8607.00 | 11325.98 |
| 329 | 8623.69 | 11338.38 |
| 330 | 8627.50 | 11341.34 |
| 331 | 8630.54 | 11337.37 |
| 332 | 8662.15 | 11361.94 |
| 333 | 8691.63 | 11382.66 |
| 334 | 8704.59 | 11392.31 |
| 335 | 8732.20 | 11412.88 |
| 336 | 8762.63 | 11434.92 |

Приложение № 3

Каталог координат поворотных точек границ образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие в муниципальных или государственных нужд

в системе координат МСК-51

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 51:20:0002013:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 641769.73 | 1444209.18 |
| 2 | 641772.21 | 1444207.23 |
| 3 | 641768.47 | 1444205.10 |
| 4 | 641744.82 | 1444173.53 |
| 5 | 641741.48 | 1444172.90 |
| 6 | 641734.46 | 1444178.00 |
| 7 | 641738.24 | 1444182.97 |
| 8 | 641739.58 | 1444181.95 |
| 9 | 641745.49 | 1444177.38 |
| 10 | 641749.08 | 1444182.02 |
| 11 | 641757.05 | 1444191.58 |
| 12 | 641760.90 | 1444196.40 |
| 13 | 641761.20 | 1444198.04 |
| 14 | 641764.95 | 1444203.06 |
| 1 | 641769.73 | 1444209.18 |
| 51:20:0002013:153:ЗУ1 | | |
| 1 | 641626.51 | 1444031.21 |
| 2 | 641633.36 | 1444026.16 |
| 3 | 641628.07 | 1444019.17 |
| 4 | 641621.29 | 1444024.35 |
| 1 | 641626.51 | 1444031.21 |
| 51:20:0002013:169:ЗУ1 | | |
| 1 | 641598.46 | 1443994.34 |
| 2 | 641603.17 | 1443990.56 |
| 3 | 641528.18 | 1443893.70 |
| 4 | 641521.99 | 1443890.55 |
| 5 | 641521.75 | 1443892.77 |
| 1 | 641598.46 | 1443994.34 |
| 51:20:0002013:22:ЗУ1 | | |
| 1 | 641521.99 | 1443890.55 |
| 2 | 641528.18 | 1443893.70 |
| 3 | 641523.54 | 1443878.52 |
| 4 | 641522.81 | 1443882.98 |
| 1 | 641521.99 | 1443890.55 |
| 51:20:0002013:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 641537.40 | 1443780.95 |
| 2 | 641543.59 | 1443772.02 |
| 3 | 641545.93 | 1443773.47 |
| 1 | 641537.40 | 1443780.95 |
| 51:20:0002013:82:ЗУ1 | | |
| 1 | 641567.25 | 1443737.83 |
| 2 | 641572.31 | 1443733.52 |
| 3 | 641567.12 | 1443727.04 |
| 4 | 641567.77 | 1443726.54 |
| 5 | 641567.10 | 1443725.67 |
| 6 | 641566.45 | 1443726.17 |
| 7 | 641558.75 | 1443716.16 |
| 8 | 641559.39 | 1443715.66 |
| 9 | 641558.72 | 1443714.79 |
| 10 | 641558.08 | 1443715.29 |
| 11 | 641549.48 | 1443704.19 |
| 12 | 641570.99 | 1443732.44 |
| 1 | 641567.25 | 1443737.83 |
| 51:20:0002013:81:ЗУ1 | | |
| 1 | 641524.05 | 1443670.26 |
| 2 | 641524.08 | 1443670.24 |
| 3 | 641532.28 | 1443681.24 |
| 4 | 641532.97 | 1443680.71 |
| 5 | 641533.64 | 1443681.58 |
| 6 | 641532.95 | 1443682.11 |
| 7 | 641540.49 | 1443692.07 |
| 8 | 641541.09 | 1443691.61 |
| 9 | 641541.76 | 1443692.48 |
| 10 | 641541.15 | 1443692.95 |
| 11 | 641549.51 | 1443704.17 |
| 12 | 641549.48 | 1443704.19 |
| 1 | 641524.05 | 1443670.26 |
| 51:20:0002013:79:ЗУ1 | | |
| 1 | 641504.82 | 1443633.82 |
| 2 | 641507.90 | 1443605.17 |
| 3 | 641505.09 | 1443601.35 |
| 4 | 641502.77 | 1443619.42 |
| 1 | 641504.82 | 1443633.82 |
| 51:20:0002013:78:ЗУ1 | | |
| 1 | 641507.90 | 1443605.17 |
| 2 | 641512.21 | 1443567.12 |
| 3 | 641509.99 | 1443564.09 |
| 4 | 641507.33 | 1443583.88 |
| 5 | 641505.09 | 1443601.35 |
| 1 | 641507.90 | 1443605.17 |
| 51:20:0002013:77:ЗУ1 | | |
| 1 | 641512.21 | 1443567.12 |
| 2 | 641515.05 | 1443530.72 |
| 3 | 641514.64 | 1443530.17 |
| 4 | 641512.23 | 1443547.34 |
| 5 | 641509.99 | 1443564.09 |
| 1 | 641512.21 | 1443567.12 |
| 51:20:0002013:76:ЗУ1 | | |
| 1 | 641515.05 | 1443530.72 |
| 2 | 641520.12 | 1443492.62 |
| 3 | 641519.83 | 1443492.21 |
| 4 | 641517.36 | 1443510.83 |
| 5 | 641514.64 | 1443530.17 |
| 1 | 641515.05 | 1443530.72 |
| 51:20:0002013:72:ЗУ1 | | |
| 1 | 641522.20 | 1443474.35 |
| 2 | 641520.42 | 1443487.74 |
| 3 | 641524.99 | 1443458.49 |
| 4 | 641524.41 | 1443457.77 |
| 1 | 641522.20 | 1443474.35 |
| 51:20:0002013:72:ЗУ2 | | |
| 1 | 641520.12 | 1443492.62 |
| 2 | 641519.83 | 1443492.21 |
| 3 | 641519.99 | 1443491.02 |
| 1 | 641520.12 | 1443492.62 |
| 51:20:0002013:71:ЗУ1 | | |
| 1 | 641524.99 | 1443458.49 |
| 2 | 641527.61 | 1443442.30 |
| 3 | 641535.86 | 1443428.80 |
| 4 | 641529.87 | 1443420.89 |
| 5 | 641524.67 | 1443424.79 |
| 6 | 641527.10 | 1443437.61 |
| 7 | 641524.41 | 1443457.77 |
| 1 | 641524.99 | 1443458.49 |
| 51:20:0002013:70:ЗУ1 | | |
| 1 | 641537.96 | 1443422.16 |
| 2 | 641553.20 | 1443410.72 |
| 3 | 641549.69 | 1443406.04 |
| 4 | 641534.44 | 1443417.47 |
| 1 | 641537.96 | 1443422.16 |
| 51:20:0002013:65:ЗУ1 | | |
| 1 | 641575.66 | 1443388.41 |
| 2 | 641583.25 | 1443382.41 |
| 3 | 641582.51 | 1443381.45 |
| 4 | 641574.77 | 1443387.24 |
| 1 | 641575.66 | 1443388.41 |
| 51:20:0002086:146:ЗУ1 | | |
| 1 | 641640.51 | 1443329.70 |
| 2 | 641645.28 | 1443335.48 |
| 3 | 641649.25 | 1443336.29 |
| 4 | 641660.45 | 1443328.28 |
| 5 | 641663.04 | 1443325.31 |
| 6 | 641706.31 | 1443292.76 |
| 7 | 641706.48 | 1443292.63 |
| 8 | 641703.46 | 1443288.63 |
| 9 | 641649.74 | 1443328.77 |
| 10 | 641646.58 | 1443324.63 |
| 1 | 641640.51 | 1443329.70 |
| 51:20:0002086:94:ЗУ1 | | |
| 1 | 641715.91 | 1443285.32 |
| 2 | 641736.20 | 1443270.22 |
| 3 | 641733.18 | 1443266.42 |
| 4 | 641712.98 | 1443281.51 |
| 5 | 641715.91 | 1443285.32 |
| 51:20:0002086:102:ЗУ1 | | |
| 1 | 641736.20 | 1443270.22 |
| 2 | 641766.93 | 1443246.30 |
| 3 | 641774.17 | 1443241.33 |
| 4 | 641771.27 | 1443237.96 |
| 5 | 641733.18 | 1443266.42 |
| 1 | 641736.20 | 1443270.22 |
| 51:20:0002086:102:ЗУ2 | | |
| 1 | 641785.00 | 1443232.27 |
| 2 | 641811.48 | 1443212.46 |
| 3 | 641809.24 | 1443209.59 |
| 4 | 641782.61 | 1443229.49 |
| 1 | 641785.00 | 1443232.27 |
| 51:20:0002086:31:ЗУ1 | | |
| 1 | 641774.17 | 1443241.33 |
| 2 | 641785.00 | 1443232.27 |
| 3 | 641782.61 | 1443229.49 |
| 4 | 641771.27 | 1443237.96 |
| 1 | 641774.17 | 1443241.33 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ1 | | |
| 1 | 641875.14 | 1443163.93 |
| 2 | 641922.01 | 1443127.95 |
| 3 | 641921.79 | 1443118.73 |
| 4 | 641879.68 | 1443151.62 |
| 5 | 641872.08 | 1443159.82 |
| 1 | 641875.14 | 1443163.93 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ2 | | |
| 1 | 641921.73 | 1443115.88 |
| 2 | 641921.64 | 1443112.19 |
| 3 | 641919.00 | 1443112.08 |
| 1 | 641921.73 | 1443115.88 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ3 | | |
| 1 | 641918.70 | 1443111.67 |
| 2 | 641918.54 | 1443104.89 |
| 3 | 641913.00 | 1443103.73 |
| 1 | 641918.70 | 1443111.67 |
| 51:20:0002086:47:ЗУ1 | | |
| 1 | 641915.80 | 1443093.92 |
| 2 | 641917.54 | 1443094.40 |
| 3 | 641922.15 | 1443094.32 |
| 4 | 641926.50 | 1443087.01 |
| 5 | 641926.19 | 1443086.31 |
| 1 | 641915.80 | 1443093.92 |
| 51:20:0002086:58:ЗУ1 | | |
| 1 | 642216.38 | 1442981.15 |
| 2 | 642216.60 | 1442983.82 |
| 3 | 642219.57 | 1442984.88 |
| 4 | 642299.95 | 1442985.46 |
| 5 | 642300.77 | 1442972.29 |
| 6 | 642298.39 | 1442972.06 |
| 7 | 642297.73 | 1442979.32 |
| 8 | 642257.60 | 1442984.35 |
| 1 | 642216.38 | 1442981.15 |
| 51:20:0002070:33:ЗУ1 | | |
| 1 | 642330.31 | 1442975.12 |
| 2 | 642331.30 | 1442980.58 |
| 3 | 642335.17 | 1442985.33 |
| 4 | 642338.81 | 1442988.96 |
| 5 | 642345.27 | 1442991.43 |
| 6 | 642357.22 | 1442992.24 |
| 7 | 642363.70 | 1442985.94 |
| 8 | 642363.85 | 1442984.11 |
| 9 | 642333.58 | 1442981.95 |
| 10 | 642334.07 | 1442975.47 |
| 1 | 642330.31 | 1442975.12 |
| 51:20:0002070:157:ЗУ1 | | |
| 1 | 642363.70 | 1442985.94 |
| 2 | 642363.85 | 1442984.11 |
| 3 | 642369.55 | 1442984.52 |
| 1 | 642363.70 | 1442985.94 |
| 51:20:0002070:157:ЗУ2 | | |
| 1 | 642414.67 | 1442987.75 |
| 2 | 642459.40 | 1442991.13 |
| 3 | 642458.41 | 1442990.87 |
| 1 | 642414.67 | 1442987.75 |
| 51:20:0002070:155:ЗУ1 | | |
| 1 | 642468.22 | 1442993.40 |
| 2 | 642549.45 | 1443015.07 |
| 3 | 642549.45 | 1443014.99 |
| 4 | 642468.23 | 1442993.24 |
| 1 | 642468.22 | 1442993.40 |
| 51:20:0002400:92:ЗУ1 | | |
| 1 | 642634.66 | 1443227.40 |
| 2 | 642635.94 | 1443240.98 |
| 3 | 642643.08 | 1443240.34 |
| 1 | 642634.66 | 1443227.40 |
| 51:20:0002400:14:ЗУ1 | | |
| 1 | 642817.51 | 1443548.21 |
| 2 | 642804.59 | 1443550.12 |
| 3 | 642805.39 | 1443569.11 |
| 4 | 642804.18 | 1443587.13 |
| 5 | 642812.74 | 1443592.69 |
| 6 | 642817.57 | 1443548.41 |
| 1 | 642817.51 | 1443548.21 |
| 51:20:0002400:9:ЗУ1 | | |
| 1 | 642767.18 | 1443653.85 |
| 2 | 642764.53 | 1443651.17 |
| 3 | 642763.39 | 1443649.03 |
| 4 | 642764.09 | 1443645.17 |
| 5 | 642766.79 | 1443639.01 |
| 6 | 642756.22 | 1443650.69 |
| 7 | 642749.97 | 1443656.45 |
| 8 | 642734.76 | 1443667.71 |
| 9 | 642735.63 | 1443669.03 |
| 10 | 642755.71 | 1443659.52 |
| 11 | 642761.94 | 1443658.75 |
| 12 | 642764.56 | 1443659.33 |
| 13 | 642769.83 | 1443661.49 |
| 14 | 642775.90 | 1443666.10 |
| 15 | 642775.92 | 1443666.09 |
| 16 | 642779.34 | 1443660.81 |
| 17 | 642775.57 | 1443658.06 |
| 1 | 642767.18 | 1443653.85 |
| 51:20:0002016:16 | | |
| 1 | 642857.24 | 1445030.80 |
| 2 | 642861.65 | 1445032.01 |
| 3 | 642863.09 | 1445039.37 |
| 4 | 642864.49 | 1445048.24 |
| 5 | 642878.99 | 1445053.80 |
| 6 | 642881.12 | 1445070.95 |
| 7 | 642870.97 | 1445083.34 |
| 8 | 642862.07 | 1445083.76 |
| 9 | 642862.73 | 1445056.89 |
| 1 | 642857.24 | 1445030.80 |
| 51:20:0002016:11:ЗУ1 | | |
| 1 | 642844.47 | 1445027.30 |
| 2 | 642857.24 | 1445030.80 |
| 3 | 642862.73 | 1445056.89 |
| 4 | 642862.07 | 1445083.76 |
| 5 | 642852.21 | 1445084.23 |
| 1 | 642844.47 | 1445027.30 |
| 51:20:0002016:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 642738.32 | 1444675.11 |
| 2 | 642738.26 | 1444675.11 |
| 3 | 642726.70 | 1444637.08 |
| 4 | 642727.33 | 1444637.08 |
| 1 | 642738.32 | 1444675.11 |
| 51:20:0002016:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 642753.91 | 1444726.39 |
| 2 | 642753.85 | 1444726.39 |
| 3 | 642738.26 | 1444675.11 |
| 4 | 642738.32 | 1444675.11 |
| 1 | 642753.91 | 1444726.39 |
| 51:20:0002016:18:ЗУ1 | | |
| 1 | 642753.91 | 1444726.39 |
| 2 | 642753.85 | 1444726.39 |
| 3 | 642795.83 | 1444864.51 |
| 1 | 642753.91 | 1444726.39 |
| 51:20:0002016:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 642696.74 | 1444480.58 |
| 2 | 642680.42 | 1444484.84 |
| 3 | 642726.70 | 1444637.08 |
| 4 | 642727.33 | 1444637.08 |
| 5 | 642744.61 | 1444637.03 |
| 6 | 642712.63 | 1444531.96 |
| 7 | 642725.35 | 1444523.29 |
| 8 | 642720.93 | 1444508.85 |
| 9 | 642705.74 | 1444509.19 |
| 1 | 642696.74 | 1444480.58 |
| 51:20:0002016:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 642647.39 | 1444376.21 |
| 2 | 642663.82 | 1444375.95 |
| 3 | 642696.74 | 1444480.58 |
| 4 | 642680.42 | 1444484.84 |
| 1 | 642647.39 | 1444376.21 |
| 51:20:0002015:27:ЗУ1 | | |
| 1 | 642486.06 | 1443932.97 |
| 2 | 642497.78 | 1443926.13 |
| 3 | 642501.95 | 1443902.74 |
| 4 | 642513.96 | 1443860.64 |
| 5 | 642545.10 | 1443784.93 |
| 6 | 642531.55 | 1443794.34 |
| 7 | 642493.85 | 1443886.56 |
| 1 | 642486.06 | 1443932.97 |
| 51:20:0002015:115:ЗУ1 | | |
| 1 | 642625.29 | 1443297.53 |
| 2 | 642636.07 | 1443295.83 |
| 3 | 642675.17 | 1443352.63 |
| 4 | 642700.25 | 1443402.44 |
| 5 | 642696.94 | 1443405.36 |
| 1 | 642625.29 | 1443297.53 |
| 51:20:0002015:51:ЗУ1 | | |
| 1 | 642377.51 | 1443065.97 |
| 2 | 642359.79 | 1443058.23 |
| 3 | 642359.78 | 1443054.50 |
| 4 | 642361.93 | 1443051.02 |
| 5 | 642384.61 | 1443053.57 |
| 6 | 642388.34 | 1443024.44 |
| 7 | 642376.93 | 1443022.69 |
| 8 | 642360.85 | 1443041.41 |
| 9 | 642330.69 | 1443038.21 |
| 10 | 642332.73 | 1443013.84 |
| 11 | 642308.67 | 1443010.61 |
| 12 | 642310.82 | 1443012.34 |
| 13 | 642312.54 | 1443015.13 |
| 14 | 642313.02 | 1443017.72 |
| 15 | 642312.60 | 1443023.23 |
| 16 | 642310.30 | 1443053.09 |
| 17 | 642309.57 | 1443062.49 |
| 18 | 642311.06 | 1443062.56 |
| 19 | 642308.63 | 1443091.82 |
| 20 | 642305.98 | 1443116.80 |
| 21 | 642303.77 | 1443132.59 |
| 22 | 642312.87 | 1443133.93 |
| 23 | 642312.06 | 1443140.02 |
| 24 | 642331.91 | 1443141.37 |
| 25 | 642337.43 | 1443063.04 |
| 1 | 642377.51 | 1443065.97 |
| 51:20:0002015:50:ЗУ1 | | |
| 1 | 641937.29 | 1443142.27 |
| 2 | 641936.25 | 1443141.18 |
| 3 | 641935.86 | 1443139.05 |
| 4 | 641936.42 | 1443137.31 |
| 5 | 641958.90 | 1443119.06 |
| 6 | 641960.84 | 1443121.61 |
| 7 | 641975.09 | 1443110.77 |
| 8 | 641998.20 | 1443092.08 |
| 9 | 642018.76 | 1443076.19 |
| 10 | 642019.74 | 1443078.72 |
| 11 | 642017.77 | 1443079.92 |
| 1 | 641937.29 | 1443142.27 |
| 51:20:0002015:54:ЗУ1 | | |
| 1 | 641901.93 | 1443169.66 |
| 2 | 641901.82 | 1443169.53 |
| 3 | 641908.65 | 1443164.45 |
| 1 | 641901.93 | 1443169.66 |
| 51:20:0002015:35:ЗУ1 | | |
| 1 | 641848.16 | 1443211.31 |
| 2 | 641846.78 | 1443209.55 |
| 3 | 641892.12 | 1443174.62 |
| 4 | 641893.47 | 1443176.21 |
| 1 | 641848.16 | 1443211.31 |
| 51:20:0002015:153:ЗУ1 | | |
| 1 | 641684.09 | 1443387.60 |
| 2 | 641681.10 | 1443389.01 |
| 3 | 641656.53 | 1443355.85 |
| 4 | 641658.51 | 1443354.29 |
| 5 | 641674.46 | 1443375.12 |
| 1 | 641684.09 | 1443387.60 |
| 51:20:0002015:59:ЗУ1 | | |
| 1 | 641708.10 | 1443423.76 |
| 2 | 641710.43 | 1443421.95 |
| 3 | 641705.44 | 1443415.27 |
| 4 | 641689.59 | 1443394.73 |
| 5 | 641684.09 | 1443387.60 |
| 6 | 641681.10 | 1443389.01 |
| 1 | 641708.10 | 1443423.76 |
| 51:20:0002015:97:ЗУ1 | | |
| 1 | 641710.43 | 1443421.95 |
| 2 | 641708.10 | 1443423.76 |
| 3 | 641733.45 | 1443455.38 |
| 4 | 641735.79 | 1443455.25 |
| 5 | 641731.01 | 1443449.10 |
| 6 | 641720.71 | 1443435.58 |
| 7 | 641714.65 | 1443427.59 |
| 1 | 641710.43 | 1443421.95 |
| 51:20:0002015:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 641733.45 | 1443455.38 |
| 2 | 641796.04 | 1443545.38 |
| 3 | 641800.67 | 1443545.39 |
| 4 | 641804.62 | 1443544.89 |
| 5 | 641805.12 | 1443544.37 |
| 6 | 641735.79 | 1443455.25 |
| 1 | 641733.45 | 1443455.38 |
| 51:20:0002015:60:ЗУ1 | | |
| 1 | 641810.96 | 1443545.58 |
| 2 | 641806.38 | 1443549.13 |
| 3 | 641819.17 | 1443565.69 |
| 4 | 641820.57 | 1443564.67 |
| 5 | 641820.79 | 1443564.63 |
| 6 | 641814.66 | 1443556.71 |
| 7 | 641808.66 | 1443548.92 |
| 8 | 641811.72 | 1443546.57 |
| 1 | 641810.96 | 1443545.58 |
| 51:20:0002015:61:ЗУ1 | | |
| 1 | 641820.94 | 1443572.63 |
| 2 | 641842.68 | 1443600.48 |
| 3 | 641846.45 | 1443597.70 |
| 4 | 641839.54 | 1443588.90 |
| 5 | 641832.79 | 1443580.13 |
| 6 | 641822.68 | 1443567.06 |
| 1 | 641820.94 | 1443572.63 |
| 51:20:0002015:63:ЗУ1 | | |
| 1 | 641842.68 | 1443600.48 |
| 2 | 641862.47 | 1443628.60 |
| 3 | 641867.36 | 1443624.68 |
| 4 | 641858.66 | 1443613.30 |
| 5 | 641851.78 | 1443604.50 |
| 6 | 641846.45 | 1443597.70 |
| 1 | 641842.68 | 1443600.48 |
| 51:20:0002015:65:ЗУ1 | | |
| 1 | 641862.47 | 1443628.60 |
| 2 | 641880.47 | 1443651.38 |
| 3 | 641885.32 | 1443647.91 |
| 4 | 641876.49 | 1443636.37 |
| 5 | 641869.91 | 1443628.02 |
| 6 | 641867.36 | 1443624.68 |
| 1 | 641862.47 | 1443628.60 |
| 51:20:0002015:69:ЗУ1 | | |
| 1 | 641910.72 | 1443689.69 |
| 2 | 641939.19 | 1443729.55 |
| 3 | 641944.72 | 1443724.62 |
| 4 | 641940.07 | 1443718.55 |
| 5 | 641918.55 | 1443690.59 |
| 6 | 641915.39 | 1443686.50 |
| 1 | 641910.72 | 1443689.69 |
| 51:20:0002015:70:ЗУ1 | | |
| 1 | 641939.19 | 1443729.55 |
| 2 | 641965.18 | 1443762.78 |
| 3 | 641987.46 | 1443745.12 |
| 4 | 641987.31 | 1443744.01 |
| 5 | 641986.51 | 1443742.42 |
| 6 | 641983.62 | 1443738.76 |
| 7 | 641973.56 | 1443746.23 |
| 8 | 641965.67 | 1443751.59 |
| 9 | 641947.13 | 1443727.76 |
| 10 | 641944.72 | 1443724.62 |
| 1 | 641939.19 | 1443729.55 |
| 51:20:0002015:73:ЗУ1 | | |
| 1 | 642034.07 | 1443701.33 |
| 2 | 642034.09 | 1443701.37 |
| 3 | 642036.28 | 1443704.90 |
| 4 | 642044.37 | 1443700.23 |
| 5 | 642053.78 | 1443692.82 |
| 6 | 642055.49 | 1443690.91 |
| 7 | 642055.50 | 1443687.35 |
| 8 | 642054.70 | 1443686.02 |
| 1 | 642034.07 | 1443701.33 |
| 51:20:0002015:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 642065.49 | 1443678.02 |
| 2 | 642070.62 | 1443684.60 |
| 3 | 642113.27 | 1443650.98 |
| 4 | 642109.10 | 1443645.66 |
| 1 | 642065.49 | 1443678.02 |
| 51:20:0002015:2230:ЗУ1 | | |
| 1 | 642102.84 | 1443678.51 |
| 2 | 642101.63 | 1443676.77 |
| 3 | 642140.39 | 1443648.83 |
| 4 | 642140.74 | 1443649.54 |
| 1 | 642102.84 | 1443678.51 |
| 51:20:0002015:165:ЗУ1 | | |
| 1 | 642057.56 | 1443713.12 |
| 2 | 642055.05 | 1443711.92 |
| 3 | 642063.58 | 1443704.21 |
| 4 | 642101.63 | 1443676.77 |
| 5 | 642102.84 | 1443678.51 |
| 1 | 642057.56 | 1443713.12 |
| 51:20:0002015:126:ЗУ1 | | |
| 1 | 641986.53 | 1443767.42 |
| 2 | 641985.88 | 1443766.54 |
| 3 | 642038.27 | 1443727.21 |
| 4 | 642038.59 | 1443727.62 |
| 1 | 641986.53 | 1443767.42 |
| 51:20:0002015:30:ЗУ1 | | |
| 1 | 641966.77 | 1443782.52 |
| 2 | 641965.37 | 1443780.79 |
| 3 | 641830.45 | 1443883.08 |
| 4 | 641832.23 | 1443885.36 |
| 1 | 641966.77 | 1443782.52 |
| 51:20:0002015:75:ЗУ1 | | |
| 1 | 641772.71 | 1443930.86 |
| 2 | 641770.91 | 1443928.38 |
| 3 | 641735.37 | 1443955.95 |
| 4 | 641717.18 | 1443970.20 |
| 5 | 641712.74 | 1443973.46 |
| 6 | 641714.23 | 1443975.56 |
| 1 | 641772.71 | 1443930.86 |
| 51:20:0002015:74:ЗУ1 | | |
| 1 | 641710.38 | 1443978.50 |
| 2 | 641708.86 | 1443976.37 |
| 3 | 641648.67 | 1444021.37 |
| 4 | 641650.68 | 1444024.14 |
| 1 | 641710.38 | 1443978.50 |
| 51:20:0002015:74:ЗУ2 | | |
| 1 | 641660.99 | 1444038.19 |
| 2 | 641660.90 | 1444038.26 |
| 3 | 641658.49 | 1444034.94 |
| 1 | 641660.99 | 1444038.19 |
| 51:20:0002015:79:ЗУ1 | | |
| 1 | 641663.67 | 1444041.69 |
| 2 | 641663.55 | 1444041.78 |
| 3 | 641671.00 | 1444051.27 |
| 1 | 641663.67 | 1444041.69 |
| 51:20:0002015:82:ЗУ1 | | |
| 1 | 641739.92 | 1444141.21 |
| 2 | 641739.53 | 1444141.35 |
| 3 | 641720.51 | 1444115.88 |
| 1 | 641739.92 | 1444141.21 |
| 51:20:0002014:46:ЗУ1 | | |
| 1 | 641789.10 | 1443886.05 |
| 2 | 641789.72 | 1443886.88 |
| 3 | 641739.65 | 1443925.21 |
| 4 | 641713.43 | 1443890.36 |
| 5 | 641715.88 | 1443888.24 |
| 6 | 641741.59 | 1443922.28 |
| 7 | 641745.25 | 1443919.35 |
| 1 | 641789.10 | 1443886.05 |
| 51:20:0002014:45:ЗУ1 | | |
| 1 | 641816.00 | 1443865.63 |
| 2 | 641816.59 | 1443866.41 |
| 3 | 641813.99 | 1443868.40 |
| 4 | 641813.39 | 1443867.62 |
| 5 | 641809.04 | 1443870.92 |
| 6 | 641809.73 | 1443871.82 |
| 7 | 641807.10 | 1443873.83 |
| 8 | 641806.41 | 1443872.92 |
| 9 | 641789.11 | 1443886.05 |
| 10 | 641789.11 | 1443886.05 |
| 11 | 641816.20 | 1443865.48 |
| 1 | 641816.00 | 1443865.63 |
| 51:20:0002014:93:ЗУ1 | | |
| 1 | 641914.54 | 1443790.80 |
| 2 | 641915.55 | 1443791.21 |
| 3 | 641893.39 | 1443808.11 |
| 4 | 641879.06 | 1443818.92 |
| 5 | 641872.78 | 1443823.59 |
| 6 | 641872.27 | 1443822.90 |
| 1 | 641914.54 | 1443790.80 |
| 51:20:0002014:96:ЗУ1 | | |
| 1 | 641917.20 | 1443789.66 |
| 2 | 641916.79 | 1443789.10 |
| 3 | 641945.39 | 1443767.38 |
| 4 | 641946.98 | 1443766.66 |
| 5 | 641943.11 | 1443769.61 |
| 6 | 641937.91 | 1443773.98 |
| 1 | 641917.20 | 1443789.66 |
| 51:20:0002014:15:ЗУ1 | | |
| 1 | 641606.43 | 1443458.18 |
| 2 | 641612.04 | 1443454.19 |
| 3 | 641583.51 | 1443415.44 |
| 4 | 641576.85 | 1443419.81 |
| 5 | 641582.47 | 1443426.84 |
| 1 | 641606.43 | 1443458.18 |
| 51:20:0002014:16:ЗУ1 | | |
| 1 | 641632.40 | 1443492.13 |
| 2 | 641637.36 | 1443490.27 |
| 3 | 641612.04 | 1443454.19 |
| 4 | 641606.43 | 1443458.18 |
| 1 | 641632.40 | 1443492.13 |
| 51:20:0002014:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 641651.94 | 1443517.69 |
| 2 | 641658.40 | 1443512.64 |
| 3 | 641631.31 | 1443477.42 |
| 4 | 641626.48 | 1443484.39 |
| 1 | 641651.94 | 1443517.69 |
| 51:20:0002014:18:ЗУ1 | | |
| 1 | 641676.88 | 1443550.29 |
| 2 | 641683.17 | 1443545.46 |
| 3 | 641658.40 | 1443512.64 |
| 4 | 641655.17 | 1443515.16 |
| 5 | 641663.73 | 1443527.12 |
| 6 | 641660.96 | 1443529.48 |
| 1 | 641676.88 | 1443550.29 |
| 51:20:0002014:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 641691.18 | 1443568.99 |
| 2 | 641698.02 | 1443563.67 |
| 3 | 641683.17 | 1443545.46 |
| 4 | 641676.88 | 1443550.29 |
| 5 | 641678.66 | 1443552.62 |
| 6 | 641682.64 | 1443549.64 |
| 7 | 641687.45 | 1443556.06 |
| 8 | 641683.53 | 1443558.99 |
| 1 | 641691.18 | 1443568.99 |
| 51:20:0002014:20:ЗУ1 | | |
| 1 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 2 | 641710.41 | 1443588.47 |
| 3 | 641710.91 | 1443572.16 |
| 4 | 641700.75 | 1443568.22 |
| 5 | 641698.11 | 1443563.67 |
| 6 | 641691.20 | 1443569.02 |
| 1 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 51:20:0002014:20:ЗУ2 | | |
| 1 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 2 | 641700.85 | 1443605.09 |
| 3 | 641700.86 | 1443605.10 |
| 4 | 641712.16 | 1443596.45 |
| 1 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 51:20:0002014:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 641728.20 | 1443583.79 |
| 2 | 641719.52 | 1443590.30 |
| 3 | 641710.91 | 1443572.16 |
| 4 | 641704.33 | 1443562.55 |
| 5 | 641709.36 | 1443558.80 |
| 1 | 641728.20 | 1443583.79 |
| 51:20:0002014:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 641658.52 | 1443493.59 |
| 2 | 641653.78 | 1443497.13 |
| 3 | 641678.37 | 1443528.08 |
| 4 | 641704.34 | 1443562.55 |
| 5 | 641709.36 | 1443558.80 |
| 6 | 641690.04 | 1443533.21 |
| 7 | 641689.11 | 1443533.92 |
| 8 | 641685.26 | 1443528.89 |
| 9 | 641684.41 | 1443529.54 |
| 10 | 641683.15 | 1443527.90 |
| 11 | 641684.01 | 1443527.24 |
| 12 | 641668.23 | 1443506.64 |
| 13 | 641667.36 | 1443507.30 |
| 14 | 641666.31 | 1443505.94 |
| 15 | 641667.19 | 1443505.27 |
| 16 | 641663.48 | 1443500.41 |
| 1 | 641658.52 | 1443493.59 |
| 51:20:0002014:14:ЗУ1 | | |
| 1 | 641616.97 | 1443439.55 |
| 2 | 641615.56 | 1443440.70 |
| 3 | 641590.30 | 1443406.89 |
| 4 | 641598.95 | 1443400.39 |
| 5 | 641601.55 | 1443403.75 |
| 6 | 641600.18 | 1443404.80 |
| 7 | 641593.94 | 1443409.62 |
| 8 | 641610.77 | 1443431.98 |
| 1 | 641616.97 | 1443439.55 |
| 51:20:0002014:91:ЗУ1 | | |
| 1 | 641616.60 | 1443391.77 |
| 2 | 641622.36 | 1443387.41 |
| 3 | 641632.37 | 1443379.84 |
| 4 | 641630.89 | 1443377.92 |
| 5 | 641635.87 | 1443374.09 |
| 6 | 641637.38 | 1443376.05 |
| 7 | 641645.59 | 1443369.84 |
| 8 | 641658.25 | 1443386.34 |
| 9 | 641661.27 | 1443390.10 |
| 10 | 641661.93 | 1443389.57 |
| 11 | 641644.67 | 1443367.15 |
| 12 | 641615.23 | 1443389.96 |
| 1 | 641616.60 | 1443391.77 |
| 51:20:0002014:7:ЗУ1 | | |
| 1 | 641661.27 | 1443390.10 |
| 2 | 641661.93 | 1443389.57 |
| 3 | 641686.39 | 1443421.38 |
| 1 | 641661.27 | 1443390.10 |
| 51:20:0002014:11:ЗУ1 | | |
| 1 | 641779.10 | 1443545.92 |
| 2 | 641777.10 | 1443547.20 |
| 3 | 641757.34 | 1443561.97 |
| 1 | 641779.10 | 1443545.92 |
| 51:20:0002015:29:ЗУ1 | | |
| 1 | 642048.94 | 1443060.96 |
| 2 | 642049.13 | 1443059.33 |
| 3 | 642045.72 | 1443058.88 |
| 4 | 642045.09 | 1443063.29 |
| 1 | 642048.94 | 1443060.96 |
| 51:20:0002014:1:ЗУ1 | | |
| 1 | 641848.97 | 1443840.59 |
| 2 | 641849.40 | 1443841.15 |
| 3 | 641851.28 | 1443839.64 |
| 4 | 641850.90 | 1443839.13 |
| 1 | 641848.97 | 1443840.59 |
| 51:20:0002014:1:ЗУ2 | | |
| 1 | 641856.46 | 1443834.90 |
| 2 | 641857.00 | 1443835.62 |
| 3 | 641858.57 | 1443834.39 |
| 4 | 641858.05 | 1443833.70 |
| 1 | 641856.46 | 1443834.91 |
| 51:20:0002400:37:ЗУ1 | | |
| 1 | 642775.90 | 1443666.10 |
| 2 | 642757.76 | 1443679.95 |
| 3 | 642753.01 | 1443676.73 |
| 4 | 642764.56 | 1443659.33 |
| 5 | 642769.83 | 1443661.49 |
| 1 | 642775.90 | 1443666.10 |
| 51:20:0002400:23:ЗУ1 | | |
| 1 | 642779.34 | 1443660.81 |
| 2 | 642775.57 | 1443658.06 |
| 3 | 642767.18 | 1443653.85 |
| 4 | 642808.11 | 1443607.72 |
| 5 | 642811.11 | 1443607.65 |
| 6 | 642810.58 | 1443612.53 |
| 1 | 642779.34 | 1443660.81 |
| ЗУ1(1) | | |
| 1 | 641772.21 | 1444207.23 |
| 2 | 641783.65 | 1444198.29 |
| 3 | 641671.00 | 1444051.27 |
| 4 | 641663.55 | 1444041.78 |
| 5 | 641663.67 | 1444041.69 |
| 6 | 641660.99 | 1444038.19 |
| 7 | 641660.90 | 1444038.26 |
| 8 | 641658.49 | 1444034.94 |
| 9 | 641650.39 | 1444024.36 |
| 10 | 641650.68 | 1444024.14 |
| 11 | 641648.67 | 1444021.37 |
| 12 | 641708.86 | 1443976.37 |
| 13 | 641710.38 | 1443978.50 |
| 14 | 641714.23 | 1443975.56 |
| 15 | 641712.74 | 1443973.46 |
| 16 | 641717.18 | 1443970.20 |
| 17 | 641735.37 | 1443955.95 |
| 18 | 641770.91 | 1443928.38 |
| 19 | 641772.71 | 1443930.86 |
| 20 | 641832.23 | 1443885.36 |
| 21 | 641830.45 | 1443883.08 |
| 22 | 641965.37 | 1443780.79 |
| 23 | 641966.77 | 1443782.52 |
| 24 | 641986.53 | 1443767.42 |
| 25 | 641985.88 | 1443766.54 |
| 26 | 642038.27 | 1443727.21 |
| 27 | 642038.59 | 1443727.62 |
| 28 | 642057.56 | 1443713.12 |
| 29 | 642055.05 | 1443711.92 |
| 30 | 642063.58 | 1443704.21 |
| 31 | 642101.63 | 1443676.77 |
| 32 | 642140.39 | 1443648.83 |
| 33 | 642140.74 | 1443649.54 |
| 34 | 642144.02 | 1443647.03 |
| 35 | 642131.24 | 1443629.23 |
| 36 | 642130.82 | 1443629.54 |
| 37 | 642130.83 | 1443629.59 |
| 38 | 642128.76 | 1443631.07 |
| 39 | 642109.10 | 1443645.66 |
| 40 | 642113.27 | 1443650.98 |
| 41 | 642070.62 | 1443684.60 |
| 42 | 642065.49 | 1443678.02 |
| 43 | 642054.70 | 1443686.03 |
| 44 | 642055.50 | 1443687.35 |
| 45 | 642055.49 | 1443690.91 |
| 46 | 642053.78 | 1443692.82 |
| 47 | 642044.37 | 1443700.23 |
| 48 | 642036.28 | 1443704.90 |
| 49 | 642034.09 | 1443701.37 |
| 50 | 642010.72 | 1443718.71 |
| 51 | 642010.69 | 1443718.68 |
| 52 | 642006.45 | 1443721.83 |
| 53 | 642006.46 | 1443721.84 |
| 54 | 641987.34 | 1443736.03 |
| 55 | 641987.33 | 1443736.01 |
| 56 | 641983.62 | 1443738.76 |
| 57 | 641986.51 | 1443742.42 |
| 58 | 641987.31 | 1443744.01 |
| 59 | 641987.46 | 1443745.12 |
| 60 | 641965.18 | 1443762.78 |
| 61 | 641939.19 | 1443729.55 |
| 62 | 641910.72 | 1443689.69 |
| 63 | 641915.39 | 1443686.50 |
| 64 | 641913.04 | 1443683.46 |
| 65 | 641890.03 | 1443654.07 |
| 66 | 641885.32 | 1443647.91 |
| 67 | 641880.47 | 1443651.38 |
| 68 | 641862.47 | 1443628.60 |
| 69 | 641842.68 | 1443600.48 |
| 70 | 641820.94 | 1443572.63 |
| 71 | 641822.68 | 1443567.06 |
| 72 | 641820.79 | 1443564.63 |
| 73 | 641820.57 | 1443564.67 |
| 74 | 641819.17 | 1443565.69 |
| 75 | 641806.38 | 1443549.13 |
| 76 | 641807.91 | 1443547.95 |
| 77 | 641805.12 | 1443544.37 |
| 78 | 641804.62 | 1443544.89 |
| 79 | 641800.67 | 1443545.39 |
| 80 | 641796.04 | 1443545.38 |
| 81 | 641733.45 | 1443455.38 |
| 82 | 641718.75 | 1443437.04 |
| 83 | 641708.10 | 1443423.76 |
| 84 | 641681.10 | 1443389.01 |
| 85 | 641656.53 | 1443355.85 |
| 86 | 641658.51 | 1443354.29 |
| 87 | 641668.06 | 1443346.74 |
| 88 | 641677.47 | 1443341.60 |
| 89 | 641684.54 | 1443336.07 |
| 90 | 641686.31 | 1443335.97 |
| 91 | 641702.75 | 1443322.53 |
| 92 | 641701.42 | 1443320.85 |
| 93 | 641826.23 | 1443224.68 |
| 94 | 641827.98 | 1443226.94 |
| 95 | 641848.16 | 1443211.31 |
| 96 | 641846.78 | 1443209.55 |
| 97 | 641892.12 | 1443174.62 |
| 98 | 641893.47 | 1443176.21 |
| 99 | 641901.93 | 1443169.66 |
| 100 | 641901.82 | 1443169.53 |
| 101 | 641908.65 | 1443164.45 |
| 102 | 641937.29 | 1443142.27 |
| 103 | 641936.25 | 1443141.18 |
| 104 | 641935.86 | 1443139.05 |
| 105 | 641936.42 | 1443137.31 |
| 106 | 641958.90 | 1443119.06 |
| 107 | 641960.84 | 1443121.61 |
| 108 | 641975.09 | 1443110.77 |
| 109 | 641998.20 | 1443092.08 |
| 110 | 642018.76 | 1443076.19 |
| 111 | 642019.74 | 1443078.72 |
| 112 | 642045.09 | 1443063.29 |
| 113 | 642045.72 | 1443058.88 |
| 114 | 642049.13 | 1443059.33 |
| 115 | 642048.94 | 1443060.96 |
| 116 | 642054.43 | 1443057.62 |
| 117 | 642071.19 | 1443047.78 |
| 118 | 642074.02 | 1443045.99 |
| 119 | 642087.15 | 1443036.80 |
| 120 | 642089.79 | 1443035.30 |
| 121 | 642097.53 | 1443031.56 |
| 122 | 642110.78 | 1443025.16 |
| 123 | 642121.69 | 1443019.87 |
| 124 | 642128.55 | 1443017.08 |
| 125 | 642145.75 | 1443010.03 |
| 126 | 642146.54 | 1443008.23 |
| 127 | 642154.44 | 1443008.66 |
| 128 | 642154.75 | 1443009.95 |
| 129 | 642185.45 | 1443011.22 |
| 130 | 642208.20 | 1443012.39 |
| 131 | 642218.98 | 1443013.33 |
| 132 | 642226.91 | 1443014.03 |
| 133 | 642241.69 | 1443016.17 |
| 134 | 642288.67 | 1443021.17 |
| 135 | 642312.60 | 1443023.23 |
| 136 | 642313.02 | 1443017.72 |
| 137 | 642312.54 | 1443015.13 |
| 138 | 642310.82 | 1443012.34 |
| 139 | 642308.67 | 1443010.61 |
| 140 | 642332.73 | 1443013.84 |
| 141 | 642330.69 | 1443038.21 |
| 142 | 642360.85 | 1443041.41 |
| 143 | 642376.93 | 1443022.69 |
| 144 | 642388.34 | 1443024.44 |
| 145 | 642384.61 | 1443053.57 |
| 146 | 642361.93 | 1443051.02 |
| 147 | 642359.78 | 1443054.50 |
| 148 | 642359.79 | 1443058.23 |
| 149 | 642377.51 | 1443065.97 |
| 150 | 642476.22 | 1443073.18 |
| 151 | 642625.29 | 1443297.53 |
| 152 | 642636.07 | 1443295.83 |
| 153 | 642675.17 | 1443352.63 |
| 154 | 642700.25 | 1443402.44 |
| 155 | 642696.94 | 1443405.36 |
| 156 | 642711.57 | 1443427.37 |
| 157 | 642737.14 | 1443468.11 |
| 158 | 642749.11 | 1443492.30 |
| 159 | 642755.09 | 1443506.72 |
| 160 | 642759.37 | 1443519.04 |
| 161 | 642763.12 | 1443532.74 |
| 162 | 642764.85 | 1443542.11 |
| 163 | 642766.33 | 1443559.25 |
| 164 | 642765.76 | 1443577.01 |
| 165 | 642762.31 | 1443592.63 |
| 166 | 642759.87 | 1443600.93 |
| 167 | 642757.34 | 1443606.07 |
| 168 | 642753.79 | 1443611.33 |
| 169 | 642747.29 | 1443618.79 |
| 170 | 642713.96 | 1443638.05 |
| 171 | 642598.80 | 1443691.88 |
| 172 | 642542.00 | 1443768.79 |
| 173 | 642531.55 | 1443794.34 |
| 174 | 642545.10 | 1443784.93 |
| 175 | 642513.96 | 1443860.64 |
| 176 | 642501.95 | 1443902.74 |
| 177 | 642497.78 | 1443926.13 |
| 178 | 642486.06 | 1443932.97 |
| 179 | 642483.79 | 1443946.53 |
| 180 | 642493.16 | 1444002.65 |
| 181 | 642554.09 | 1444155.65 |
| 182 | 642620.16 | 1444286.63 |
| 183 | 642647.39 | 1444376.21 |
| 184 | 642663.82 | 1444375.95 |
| 185 | 642696.74 | 1444480.58 |
| 186 | 642705.74 | 1444509.19 |
| 187 | 642720.93 | 1444508.85 |
| 188 | 642725.35 | 1444523.29 |
| 189 | 642712.63 | 1444531.96 |
| 190 | 642744.61 | 1444637.03 |
| 191 | 642727.33 | 1444637.08 |
| 192 | 642738.32 | 1444675.11 |
| 193 | 642753.91 | 1444726.39 |
| 194 | 642795.83 | 1444864.51 |
| 195 | 642843.78 | 1445022.22 |
| 196 | 642844.47 | 1445027.30 |
| 197 | 642857.24 | 1445030.80 |
| 198 | 642828.92 | 1444896.39 |
| 199 | 642857.83 | 1444888.44 |
| 200 | 642902.89 | 1445035.99 |
| 201 | 642923.17 | 1445046.90 |
| 202 | 642917.55 | 1445007.05 |
| 203 | 642690.76 | 1444260.52 |
| 204 | 642554.38 | 1443983.62 |
| 205 | 642546.64 | 1443936.74 |
| 206 | 642552.11 | 1443902.65 |
| 207 | 642594.47 | 1443797.96 |
| 208 | 642635.56 | 1443740.31 |
| 209 | 642743.80 | 1443690.60 |
| 210 | 642757.76 | 1443679.95 |
| 211 | 642753.01 | 1443676.73 |
| 212 | 642764.56 | 1443659.33 |
| 213 | 642761.94 | 1443658.75 |
| 214 | 642755.71 | 1443659.52 |
| 215 | 642735.63 | 1443669.03 |
| 216 | 642734.76 | 1443667.71 |
| 217 | 642749.97 | 1443656.45 |
| 218 | 642756.22 | 1443650.69 |
| 219 | 642766.79 | 1443639.01 |
| 220 | 642764.09 | 1443645.17 |
| 221 | 642763.39 | 1443649.03 |
| 222 | 642764.53 | 1443651.17 |
| 223 | 642767.18 | 1443653.85 |
| 224 | 642808.11 | 1443607.72 |
| 225 | 642811.11 | 1443607.65 |
| 226 | 642812.74 | 1443592.69 |
| 227 | 642804.18 | 1443587.13 |
| 228 | 642805.39 | 1443569.11 |
| 229 | 642804.59 | 1443550.12 |
| 230 | 642817.51 | 1443548.21 |
| 231 | 642794.37 | 1443472.77 |
| 232 | 642643.08 | 1443240.34 |
| 233 | 642635.94 | 1443240.98 |
| 234 | 642634.66 | 1443227.40 |
| 235 | 642534.04 | 1443072.81 |
| 236 | 642548.67 | 1443076.66 |
| 237 | 642548.32 | 1443076.10 |
| 238 | 642549.45 | 1443015.07 |
| 239 | 642493.78 | 1443000.22 |
| 240 | 642491.48 | 1443005.92 |
| 241 | 642490.07 | 1443005.35 |
| 242 | 642492.31 | 1442999.83 |
| 243 | 642468.22 | 1442993.40 |
| 244 | 642459.40 | 1442991.13 |
| 245 | 642414.67 | 1442987.75 |
| 246 | 642369.55 | 1442984.52 |
| 247 | 642363.70 | 1442985.94 |
| 248 | 642357.22 | 1442992.24 |
| 249 | 642345.27 | 1442991.43 |
| 250 | 642338.81 | 1442988.96 |
| 251 | 642335.17 | 1442985.33 |
| 252 | 642331.30 | 1442980.58 |
| 253 | 642330.31 | 1442975.12 |
| 254 | 642300.77 | 1442972.29 |
| 255 | 642299.95 | 1442985.46 |
| 256 | 642219.57 | 1442984.88 |
| 257 | 642216.60 | 1442983.82 |
| 258 | 642216.38 | 1442981.15 |
| 259 | 642197.37 | 1442974.16 |
| 260 | 642151.40 | 1442968.59 |
| 261 | 642095.33 | 1442984.36 |
| 262 | 641953.99 | 1443068.83 |
| 263 | 641936.54 | 1443078.72 |
| 264 | 641926.19 | 1443086.31 |
| 265 | 641926.50 | 1443087.01 |
| 266 | 641922.15 | 1443094.32 |
| 267 | 641922.30 | 1443103.53 |
| 268 | 641917.69 | 1443103.61 |
| 269 | 641917.54 | 1443094.40 |
| 270 | 641915.80 | 1443093.92 |
| 271 | 641909.35 | 1443098.65 |
| 272 | 641913.00 | 1443103.73 |
| 273 | 641918.54 | 1443104.89 |
| 274 | 641918.70 | 1443111.67 |
| 275 | 641919.00 | 1443112.08 |
| 276 | 641921.64 | 1443112.19 |
| 277 | 641921.73 | 1443115.88 |
| 278 | 641923.06 | 1443117.74 |
| 279 | 641921.79 | 1443118.73 |
| 280 | 641922.01 | 1443127.95 |
| 281 | 641875.14 | 1443163.93 |
| 282 | 641872.08 | 1443159.82 |
| 283 | 641868.57 | 1443163.60 |
| 284 | 641827.08 | 1443196.26 |
| 285 | 641809.24 | 1443209.59 |
| 286 | 641811.48 | 1443212.46 |
| 287 | 641785.00 | 1443232.27 |
| 288 | 641774.17 | 1443241.33 |
| 289 | 641766.93 | 1443246.30 |
| 290 | 641736.20 | 1443270.22 |
| 291 | 641715.91 | 1443285.32 |
| 292 | 641706.48 | 1443292.63 |
| 293 | 641706.31 | 1443292.76 |
| 294 | 641663.04 | 1443325.31 |
| 295 | 641660.45 | 1443328.28 |
| 296 | 641649.25 | 1443336.29 |
| 297 | 641645.28 | 1443335.48 |
| 298 | 641640.51 | 1443329.70 |
| 299 | 641626.51 | 1443341.41 |
| 300 | 641629.74 | 1443346.05 |
| 301 | 641582.51 | 1443381.45 |
| 302 | 641583.25 | 1443382.41 |
| 303 | 641575.66 | 1443388.41 |
| 304 | 641574.77 | 1443387.24 |
| 305 | 641549.69 | 1443406.04 |
| 306 | 641553.20 | 1443410.72 |
| 307 | 641537.96 | 1443422.16 |
| 308 | 641534.44 | 1443417.47 |
| 309 | 641529.87 | 1443420.89 |
| 310 | 641535.86 | 1443428.80 |
| 311 | 641527.61 | 1443442.30 |
| 312 | 641524.99 | 1443458.49 |
| 313 | 641520.42 | 1443487.74 |
| 314 | 641519.99 | 1443491.02 |
| 315 | 641520.12 | 1443492.62 |
| 316 | 641515.05 | 1443530.72 |
| 317 | 641512.21 | 1443567.12 |
| 318 | 641507.90 | 1443605.17 |
| 319 | 641504.82 | 1443633.82 |
| 320 | 641506.14 | 1443643.12 |
| 321 | 641524.05 | 1443670.26 |
| 322 | 641524.08 | 1443670.24 |
| 323 | 641532.28 | 1443681.24 |
| 324 | 641532.97 | 1443680.71 |
| 325 | 641533.64 | 1443681.58 |
| 326 | 641532.95 | 1443682.11 |
| 327 | 641540.49 | 1443692.07 |
| 328 | 641541.09 | 1443691.61 |
| 329 | 641541.76 | 1443692.48 |
| 330 | 641541.15 | 1443692.95 |
| 331 | 641549.51 | 1443704.17 |
| 332 | 641549.48 | 1443704.19 |
| 333 | 641558.08 | 1443715.29 |
| 334 | 641558.72 | 1443714.79 |
| 335 | 641559.39 | 1443715.66 |
| 336 | 641558.75 | 1443716.16 |
| 337 | 641566.45 | 1443726.17 |
| 338 | 641567.10 | 1443725.67 |
| 339 | 641567.77 | 1443726.54 |
| 340 | 641567.12 | 1443727.04 |
| 341 | 641572.31 | 1443733.52 |
| 342 | 641567.25 | 1443737.83 |
| 343 | 641543.59 | 1443772.02 |
| 344 | 641545.93 | 1443773.47 |
| 345 | 641537.40 | 1443780.95 |
| 346 | 641523.75 | 1443877.20 |
| 347 | 641523.54 | 1443878.52 |
| 348 | 641528.18 | 1443893.70 |
| 349 | 641603.17 | 1443990.56 |
| 350 | 641598.46 | 1443994.34 |
| 351 | 641611.13 | 1444011.00 |
| 352 | 641621.29 | 1444024.35 |
| 353 | 641628.07 | 1444019.17 |
| 354 | 641633.36 | 1444026.16 |
| 355 | 641626.51 | 1444031.21 |
| 356 | 641646.91 | 1444058.01 |
| 357 | 641688.08 | 1444112.27 |
| 358 | 641733.90 | 1444173.88 |
| 359 | 641732.23 | 1444175.08 |
| 360 | 641734.46 | 1444178.00 |
| 361 | 641741.48 | 1444172.90 |
| 362 | 641744.82 | 1444173.53 |
| 363 | 641768.47 | 1444205.10 |
| 1 | 641772.21 | 1444207.23 |
| Внутренний контур 1 | | |
| 364 | 642698.59 | 1444339.79 |
| 365 | 642691.65 | 1444335.43 |
| 366 | 642698.02 | 1444325.27 |
| 367 | 642704.97 | 1444329.62 |
| 364 | 642698.59 | 1444339.79 |
| Внутренний контур 2 | | |
| 368 | 642634.16 | 1444161.62 |
| 369 | 642624.59 | 1444165.68 |
| 370 | 642626.44 | 1444170.05 |
| 371 | 642636.01 | 1444165.99 |
| 368 | 642634.16 | 1444161.62 |
| Внутренний контур 3 | | |
| 372 | 642547.26 | 1443925.89 |
| 373 | 642535.41 | 1443923.94 |
| 374 | 642534.09 | 1443932.03 |
| 375 | 642545.93 | 1443933.98 |
| 372 | 642547.26 | 1443925.89 |
| Внутренний контур 4 | | |
| 376 | 642513.23 | 1443059.42 |
| 377 | 642513.10 | 1443060.42 |
| 378 | 642509.69 | 1443059.94 |
| 379 | 642509.87 | 1443058.97 |
| 376 | 642513.23 | 1443059.42 |
| Внутренний контур 5 | | |
| 380 | 642540.12 | 1443053.29 |
| 381 | 642538.65 | 1443053.01 |
| 382 | 642539.80 | 1443047.11 |
| 383 | 642541.28 | 1443047.40 |
| 380 | 642540.12 | 1443053.29 |
| Внутренний контур 6 | | |
| 384 | 641739.65 | 1443925.21 |
| 385 | 641789.72 | 1443886.88 |
| 386 | 641789.10 | 1443886.05 |
| 387 | 641789.11 | 1443886.05 |
| 388 | 641789.11 | 1443886.05 |
| 389 | 641806.41 | 1443872.92 |
| 390 | 641807.10 | 1443873.83 |
| 391 | 641809.73 | 1443871.82 |
| 392 | 641809.04 | 1443870.92 |
| 393 | 641813.39 | 1443867.62 |
| 394 | 641813.99 | 1443868.40 |
| 395 | 641816.59 | 1443866.41 |
| 396 | 641816.00 | 1443865.63 |
| 397 | 641816.20 | 1443865.48 |
| 398 | 641848.97 | 1443840.59 |
| 399 | 641849.40 | 1443841.15 |
| 400 | 641851.28 | 1443839.64 |
| 401 | 641850.90 | 1443839.13 |
| 402 | 641856.46 | 1443834.90 |
| 403 | 641857.00 | 1443835.62 |
| 404 | 641858.57 | 1443834.39 |
| 405 | 641858.05 | 1443833.70 |
| 406 | 641872.27 | 1443822.90 |
| 407 | 641872.78 | 1443823.59 |
| 408 | 641879.06 | 1443818.92 |
| 409 | 641893.39 | 1443808.11 |
| 410 | 641915.55 | 1443791.21 |
| 411 | 641914.54 | 1443790.80 |
| 412 | 641916.79 | 1443789.10 |
| 413 | 641917.20 | 1443789.66 |
| 414 | 641937.91 | 1443773.98 |
| 415 | 641938.85 | 1443773.22 |
| 416 | 641941.10 | 1443771.31 |
| 417 | 641943.11 | 1443769.61 |
| 418 | 641946.98 | 1443766.66 |
| 419 | 641947.95 | 1443765.96 |
| 420 | 641932.18 | 1443745.70 |
| 421 | 641903.51 | 1443709.31 |
| 422 | 641897.88 | 1443701.53 |
| 423 | 641891.35 | 1443693.02 |
| 424 | 641880.71 | 1443679.17 |
| 425 | 641856.23 | 1443645.79 |
| 426 | 641836.28 | 1443619.70 |
| 427 | 641799.34 | 1443572.60 |
| 428 | 641790.22 | 1443560.72 |
| 429 | 641759.52 | 1443583.68 |
| 430 | 641748.65 | 1443592.28 |
| 431 | 641668.22 | 1443653.72 |
| 432 | 641627.95 | 1443685.12 |
| 433 | 641613.30 | 1443696.60 |
| 434 | 641584.84 | 1443718.02 |
| 435 | 641597.31 | 1443734.70 |
| 436 | 641603.95 | 1443743.76 |
| 437 | 641613.06 | 1443755.45 |
| 438 | 641612.50 | 1443755.92 |
| 439 | 641613.55 | 1443757.16 |
| 440 | 641614.06 | 1443756.76 |
| 441 | 641621.50 | 1443766.53 |
| 442 | 641621.10 | 1443766.83 |
| 443 | 641622.05 | 1443768.16 |
| 444 | 641622.49 | 1443767.83 |
| 445 | 641629.91 | 1443777.58 |
| 446 | 641629.51 | 1443777.88 |
| 447 | 641630.46 | 1443779.20 |
| 448 | 641630.89 | 1443778.87 |
| 449 | 641637.87 | 1443787.91 |
| 450 | 641654.69 | 1443809.96 |
| 451 | 641671.79 | 1443832.56 |
| 452 | 641685.68 | 1443850.63 |
| 453 | 641715.88 | 1443888.24 |
| 454 | 641713.43 | 1443890.36 |
| 384 | 641739.65 | 1443925.21 |
| Внутренний контур 7 | | |
| 455 | 641635.74 | 1444002.49 |
| 456 | 641717.19 | 1443940.80 |
| 457 | 641723.50 | 1443936.02 |
| 458 | 641699.26 | 1443904.25 |
| 459 | 641678.09 | 1443875.46 |
| 460 | 641651.16 | 1443840.11 |
| 461 | 641649.43 | 1443837.85 |
| 462 | 641617.23 | 1443795.81 |
| 463 | 641594.37 | 1443765.38 |
| 464 | 641578.65 | 1443777.06 |
| 465 | 641560.57 | 1443792.98 |
| 466 | 641556.75 | 1443813.99 |
| 467 | 641553.26 | 1443836.58 |
| 468 | 641546.73 | 1443885.44 |
| 469 | 641568.77 | 1443914.97 |
| 470 | 641581.50 | 1443931.84 |
| 471 | 641612.30 | 1443971.84 |
| 472 | 641635.34 | 1444002.53 |
| 455 | 641635.74 | 1444002.49 |
| Внутренний контур 8 | | |
| 473 | 641712.16 | 1443596.45 |
| 474 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 475 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 476 | 641712.16 | 1443596.43 |
| 477 | 641710.41 | 1443588.47 |
| 478 | 641710.91 | 1443572.16 |
| 479 | 641700.75 | 1443568.22 |
| 480 | 641698.11 | 1443563.67 |
| 481 | 641698.02 | 1443563.67 |
| 482 | 641683.17 | 1443545.46 |
| 483 | 641658.40 | 1443512.64 |
| 484 | 641658.40 | 1443512.64 |
| 485 | 641631.31 | 1443477.42 |
| 486 | 641629.84 | 1443479.55 |
| 487 | 641612.04 | 1443454.19 |
| 488 | 641583.51 | 1443415.44 |
| 489 | 641576.85 | 1443419.81 |
| 490 | 641575.45 | 1443418.06 |
| 491 | 641569.16 | 1443422.84 |
| 492 | 641550.24 | 1443436.85 |
| 493 | 641546.71 | 1443464.95 |
| 494 | 641543.00 | 1443490.70 |
| 495 | 641539.34 | 1443518.67 |
| 496 | 641535.90 | 1443545.74 |
| 497 | 641531.77 | 1443574.36 |
| 498 | 641523.05 | 1443636.92 |
| 499 | 641548.45 | 1443670.26 |
| 500 | 641572.87 | 1443702.61 |
| 501 | 641577.17 | 1443699.77 |
| 502 | 641700.85 | 1443605.09 |
| 503 | 641700.86 | 1443605.10 |
| 473 | 641712.16 | 1443596.45 |
| Внутренний контур 9 | | |
| 504 | 641728.27 | 1443583.88 |
| 505 | 641739.13 | 1443575.57 |
| 506 | 641757.34 | 1443561.97 |
| 507 | 641779.10 | 1443545.92 |
| 508 | 641780.03 | 1443545.24 |
| 509 | 641760.94 | 1443520.70 |
| 510 | 641738.43 | 1443490.63 |
| 511 | 641717.41 | 1443463.32 |
| 512 | 641707.59 | 1443450.57 |
| 513 | 641686.39 | 1443421.38 |
| 514 | 641661.93 | 1443389.57 |
| 515 | 641644.67 | 1443367.15 |
| 516 | 641615.23 | 1443389.96 |
| 517 | 641614.62 | 1443389.10 |
| 518 | 641602.63 | 1443398.07 |
| 519 | 641604.91 | 1443401.15 |
| 520 | 641601.55 | 1443403.75 |
| 521 | 641598.95 | 1443400.39 |
| 522 | 641590.30 | 1443406.89 |
| 523 | 641615.56 | 1443440.70 |
| 524 | 641616.97 | 1443439.55 |
| 525 | 641630.10 | 1443456.91 |
| 526 | 641641.73 | 1443472.20 |
| 527 | 641658.52 | 1443493.59 |
| 528 | 641653.78 | 1443497.13 |
| 529 | 641678.37 | 1443528.08 |
| 530 | 641704.34 | 1443562.55 |
| 531 | 641704.33 | 1443562.55 |
| 532 | 641710.91 | 1443572.16 |
| 533 | 641719.52 | 1443590.30 |
| 534 | 641728.20 | 1443583.79 |
| 504 | 641728.27 | 1443583.88 |
| Внутренний контур 10 | | |
| 535 | 642156.91 | 1442986.39 |
| 536 | 642158.74 | 1442986.05 |
| 537 | 642157.61 | 1442980.09 |
| 538 | 642155.78 | 1442980.43 |
| 535 | 642156.91 | 1442986.39 |
| ЗУ1(2) | | |
| 1 | 642331.91 | 1443141.37 |
| 2 | 642312.07 | 1443140.02 |
| 3 | 642312.87 | 1443133.93 |
| 4 | 642303.77 | 1443132.59 |
| 5 | 642303.76 | 1443132.59 |
| 6 | 642299.20 | 1443164.92 |
| 7 | 642297.21 | 1443180.69 |
| 8 | 642296.58 | 1443183.64 |
| 9 | 642293.77 | 1443192.28 |
| 10 | 642292.05 | 1443195.83 |
| 11 | 642286.49 | 1443204.94 |
| 12 | 642279.63 | 1443215.58 |
| 13 | 642265.75 | 1443263.24 |
| 14 | 642256.58 | 1443285.50 |
| 15 | 642252.62 | 1443289.38 |
| 16 | 642236.52 | 1443284.29 |
| 17 | 642206.48 | 1443349.07 |
| 18 | 642246.32 | 1443367.53 |
| 19 | 642261.46 | 1443373.16 |
| 20 | 642325.52 | 1443232.11 |
| 1 | 642331.91 | 1443141.37 |
| Внутренний контур 1 | | |
| 21 | 642248.47 | 1443291.03 |
| 22 | 642248.07 | 1443291.94 |
| 23 | 642247.15 | 1443291.54 |
| 24 | 642247.55 | 1443290.63 |
| 21 | 642248.47 | 1443291.03 |
| Внутренний контур 2 | | |
| 25 | 642232.44 | 1443327.28 |
| 26 | 642232.03 | 1443328.20 |
| 27 | 642231.12 | 1443327.80 |
| 28 | 642231.52 | 1443326.88 |
| 25 | 642232.44 | 1443327.28 |

Каталог координат поворотных точек границ образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие в муниципальных или государственных нужд

в местной системе города Мурманска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 51:20:0002013:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 9448.17 | 11436.91 |
| 2 | 9446.26 | 11439.42 |
| 3 | 9444.07 | 11435.72 |
| 4 | 9412.13 | 11412.57 |
| 5 | 9411.45 | 11409.24 |
| 6 | 9416.44 | 11402.14 |
| 7 | 9421.47 | 11405.84 |
| 8 | 9420.47 | 11407.19 |
| 9 | 9415.99 | 11413.18 |
| 10 | 9420.69 | 11416.69 |
| 11 | 9430.37 | 11424.51 |
| 12 | 9435.25 | 11428.28 |
| 13 | 9436.9 | 11428.56 |
| 14 | 9441.98 | 11432.23 |
| 1 | 9448.17 | 11436.91 |
| 51:20:0002013:153:ЗУ1 | | |
| 1 | 9267.97 | 11296.51 |
| 2 | 9263.03 | 11303.44 |
| 3 | 9255.96 | 11298.26 |
| 4 | 9261.03 | 11291.4 |
| 1 | 9267.97 | 11296.51 |
| 51:20:0002013:169:ЗУ1 | | |
| 1 | 9230.66 | 11269.05 |
| 2 | 9226.96 | 11273.82 |
| 3 | 9128.93 | 11200.36 |
| 4 | 9125.69 | 11194.22 |
| 5 | 9127.9 | 11193.95 |
| 1 | 9230.66 | 11269.05 |
| 51:20:0002013:22:ЗУ1 | | |
| 1 | 9125.69 | 11194.22 |
| 2 | 9128.93 | 11200.36 |
| 3 | 9113.68 | 11195.96 |
| 4 | 9118.13 | 11195.16 |
| 1 | 9125.69 | 11194.22 |
| 51:20:0002013:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 9016.34 | 11211.36 |
| 2 | 9007.51 | 11217.69 |
| 3 | 9009 | 11220 |
| 1 | 9016.34 | 11211.36 |
| 51:20:0002013:82:ЗУ1 | | |
| 1 | 8973.71 | 11241.85 |
| 2 | 8969.48 | 11246.98 |
| 3 | 8962.91 | 11241.89 |
| 4 | 8962.42 | 11242.55 |
| 5 | 8961.54 | 11241.89 |
| 6 | 8962.03 | 11241.23 |
| 7 | 8951.90 | 11233.69 |
| 8 | 8951.41 | 11234.34 |
| 9 | 8950.53 | 11233.69 |
| 10 | 8951.02 | 11233.04 |
| 11 | 8939.79 | 11224.61 |
| 12 | 8968.37 | 11245.67 |
| 1 | 8973.71 | 11241.85 |
| 51:20:0002013:81:ЗУ1 | | |
| 1 | 8906.41 | 11197.57 |
| 2 | 8906.39 | 11197.6 |
| 3 | 8917.48 | 11205.67 |
| 4 | 8916.96 | 11206.37 |
| 5 | 8917.84 | 11207.03 |
| 6 | 8918.36 | 11206.33 |
| 7 | 8928.41 | 11213.76 |
| 8 | 8927.95 | 11214.36 |
| 9 | 8928.83 | 11215.02 |
| 10 | 8929.3 | 11214.41 |
| 11 | 8940.61 | 11222.63 |
| 12 | 8940.64 | 11222.61 |
| 1 | 8906.41 | 11197.57 |
| 51:20:0002013:79:ЗУ1 | | |
| 1 | 8868.72 | 11181.1 |
| 2 | 8840.13 | 11184.63 |
| 3 | 8836.26 | 11181.88 |
| 4 | 8854.29 | 11179.28 |
| 1 | 8868.72 | 11181.1 |
| 51:20:0002013:78:ЗУ1 | | |
| 1 | 8840.13 | 11184.63 |
| 2 | 8802.15 | 11189.54 |
| 3 | 8799.09 | 11187.37 |
| 4 | 8818.83 | 11184.39 |
| 5 | 8836.26 | 11181.88 |
| 1 | 8840.13 | 11184.63 |
| 51:20:0002013:77:ЗУ1 | | |
| 1 | 8802.15 | 11189.54 |
| 2 | 8765.8 | 11192.95 |
| 3 | 8765.24 | 11192.55 |
| 4 | 8782.37 | 11189.87 |
| 5 | 8799.09 | 11187.37 |
| 1 | 8802.15 | 11189.54 |
| 51:20:0002013:76:ЗУ1 | | |
| 1 | 8765.8 | 11192.95 |
| 2 | 8727.79 | 11198.62 |
| 3 | 8727.37 | 11198.34 |
| 4 | 8745.95 | 11195.57 |
| 5 | 8765.24 | 11192.55 |
| 1 | 8765.8 | 11192.95 |
| 51:20:0002013:72:ЗУ1 | | |
| 1 | 8709.55 | 11200.96 |
| 2 | 8722.91 | 11198.97 |
| 3 | 8693.73 | 11204.00 |
| 4 | 8693.00 | 11203.43 |
| 1 | 8709.55 | 11200.96 |
| 51:20:0002013:72:ЗУ2 | | |
| 1 | 8727.78 | 11198.59 |
| 2 | 8727.37 | 11198.31 |
| 3 | 8726.18 | 11198.49 |
| 1 | 8727.78 | 11198.59 |
| 51:20:0002013:71:ЗУ1 | | |
| 1 | 8693.73 | 11204.00 |
| 2 | 8677.59 | 11206.88 |
| 3 | 8664.22 | 11215.34 |
| 4 | 8656.22 | 11209.47 |
| 5 | 8660.03 | 11204.21 |
| 6 | 8672.89 | 11206.44 |
| 7 | 8693.00 | 11203.43 |
| 1 | 8693.73 | 11204.00 |
| 51:20:0002013:70:ЗУ1 | | |
| 1 | 8657.62 | 11217.57 |
| 2 | 8646.42 | 11232.98 |
| 3 | 8641.68 | 11229.55 |
| 4 | 8652.87 | 11214.12 |
| 1 | 8657.62 | 11217.57 |
| 51:20:0002013:65:ЗУ1 | | |
| 1 | 8624.47 | 11255.79 |
| 2 | 8618.59 | 11263.48 |
| 3 | 8617.61 | 11262.75 |
| 4 | 8623.28 | 11254.92 |
| 1 | 8624.47 | 11255.79 |
| 51:20:0002086:146:ЗУ1 | | |
| 1 | 8566.78 | 11321.56 |
| 2 | 8572.64 | 11326.24 |
| 3 | 8573.51 | 11330.19 |
| 4 | 8565.68 | 11341.52 |
| 5 | 8562.75 | 11344.15 |
| 6 | 8530.89 | 11387.93 |
| 7 | 8530.76 | 11388.1 |
| 8 | 8526.71 | 11385.14 |
| 9 | 8566 | 11330.8 |
| 10 | 8561.81 | 11327.71 |
| 1 | 8566.78 | 11321.56 |
| 51:20:0002086:94:ЗУ1 | | |
| 1 | 8523.6 | 11397.65 |
| 2 | 8508.82 | 11418.17 |
| 3 | 8504.97 | 11415.21 |
| 4 | 8519.74 | 11394.78 |
| 1 | 8523.6 | 11397.65 |
| 51:20:0002086:102:ЗУ1 | | |
| 1 | 8508.82 | 11418.17 |
| 2 | 8485.39 | 11449.27 |
| 3 | 8480.53 | 11456.59 |
| 4 | 8477.12 | 11453.74 |
| 5 | 8504.97 | 11415.21 |
| 1 | 8508.82 | 11418.17 |
| 51:20:0002086:102:ЗУ2 | | |
| 1 | 8471.64 | 11467.56 |
| 2 | 8452.25 | 11494.35 |
| 3 | 8449.35 | 11492.15 |
| 4 | 8468.83 | 11465.21 |
| 1 | 8471.64 | 11467.56 |
| 51:20:0002086:31:ЗУ1 | | |
| 1 | 8480.53 | 11456.59 |
| 2 | 8471.64 | 11467.56 |
| 3 | 8468.83 | 11465.21 |
| 4 | 8477.12 | 11453.74 |
| 1 | 8480.53 | 11456.59 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ1 | | |
| 1 | 8404.73 | 11558.76 |
| 2 | 8369.5 | 11606.19 |
| 3 | 8360.27 | 11606.12 |
| 4 | 8392.5 | 11563.5 |
| 5 | 8400.58 | 11555.77 |
| 1 | 8404.73 | 11558.76 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ2 | | |
| 1 | 8357.42 | 11606.1 |
| 2 | 8353.73 | 11606.07 |
| 3 | 8353.58 | 11603.43 |
| 1 | 8357.42 | 11606.1 |
| 51:20:0002086:35:ЗУ3 | | |
| 1 | 8353.17 | 11603.14 |
| 2 | 8346.39 | 11603.09 |
| 3 | 8345.14 | 11597.57 |
| 1 | 8353.17 | 11603.14 |
| 51:20:0002086:47:ЗУ1 | | |
| 1 | 8335.37 | 11600.52 |
| 2 | 8335.88 | 11602.25 |
| 3 | 8335.87 | 11606.86 |
| 4 | 8328.63 | 11611.33 |
| 5 | 8327.93 | 11611.03 |
| 1 | 8335.37 | 11600.52 |
| 51:20:0002086:58:ЗУ1 | | |
| 1 | 8227.35 | 11902.83 |
| 2 | 8230.03 | 11903.01 |
| 3 | 8231.13 | 11905.96 |
| 4 | 8232.98 | 11986.32 |
| 5 | 8219.82 | 11987.35 |
| 6 | 8219.56 | 11984.97 |
| 7 | 8226.8 | 11984.2 |
| 8 | 8231.2 | 11943.99 |
| 1 | 8227.35 | 11902.83 |
| 51:20:0002070:33:ЗУ1 | | |
| 1 | 8223.12 | 12016.84 |
| 2 | 8228.59 | 12017.74 |
| 3 | 8233.4 | 12021.54 |
| 4 | 8237.09 | 12025.12 |
| 5 | 8239.66 | 12031.54 |
| 6 | 8240.66 | 12043.48 |
| 7 | 8234.46 | 12050.05 |
| 8 | 8232.63 | 12050.23 |
| 9 | 8230 | 12020 |
| 10 | 8223.53 | 12020.59 |
| 1 | 8223.12 | 12016.84 |
| 51:20:0002070:157:ЗУ1 | | |
| 1 | 8234.46 | 12050.05 |
| 2 | 8232.63 | 12050.23 |
| 3 | 8233.13 | 12055.93 |
| 1 | 8234.46 | 12050.05 |
| 51:20:0002070:157:ЗУ2 | | |
| 1 | 8237.07 | 12100.99 |
| 2 | 8241.16 | 12145.66 |
| 3 | 8240.88 | 12144.67 |
| 1 | 8237.07 | 12100.99 |
| 51:20:0002070:155:ЗУ1 | | |
| 1 | 8243.57 | 12154.44 |
| 2 | 8266.51 | 12235.32 |
| 3 | 8266.43 | 12235.32 |
| 4 | 8243.41 | 12154.45 |
| 1 | 8243.57 | 12154.44 |
| 51:20:0002400:92:ЗУ1 | | |
| 1 | 8480.15 | 12317.17 |
| 2 | 8493.75 | 12318.24 |
| 3 | 8493.22 | 12325.39 |
| 1 | 8480.15 | 12317.17 |
| 51:20:0002400:14:ЗУ1 | | |
| 1 | 8803.8 | 12494.94 |
| 2 | 8805.5 | 12482 |
| 3 | 8824.5 | 12482.5 |
| 4 | 8842.5 | 12481 |
| 5 | 8848.19 | 12489.47 |
| 6 | 8804 | 12495 |
| 1 | 8803.8 | 12494.94 |
| 51:20:0002400:9:ЗУ1 | | |
| 1 | 8908.63 | 12442.96 |
| 2 | 8905.91 | 12440.35 |
| 3 | 8903.75 | 12439.24 |
| 4 | 8899.9 | 12440.01 |
| 5 | 8893.78 | 12442.8 |
| 6 | 8905.3 | 12432.05 |
| 7 | 8910.96 | 12425.71 |
| 8 | 8921.97 | 12410.32 |
| 9 | 8923.31 | 12411.17 |
| 10 | 8914.12 | 12431.4 |
| 11 | 8913.44 | 12437.64 |
| 12 | 8914.07 | 12440.25 |
| 13 | 8916.32 | 12445.48 |
| 14 | 8921 | 12451.5 |
| 15 | 8920.99 | 12451.52 |
| 16 | 8915.75 | 12455 |
| 17 | 8912.95 | 12451.26 |
| 1 | 8908.63 | 12442.96 |
| 51:20:0002016:16 | | |
| 1 | 10286.79 | 12511.32 |
| 2 | 10288.07 | 12515.71 |
| 3 | 10295.45 | 12517.04 |
| 4 | 10304.34 | 12518.3 |
| 5 | 10310.13 | 12532.71 |
| 6 | 10327.31 | 12534.57 |
| 7 | 10339.54 | 12524.22 |
| 8 | 10339.82 | 12515.32 |
| 9 | 10312.96 | 12516.4 |
| 1 | 10286.79 | 12511.32 |
| 51:20:0002016:11:ЗУ1 | | |
| 1 | 10283.09 | 12498.61 |
| 2 | 10286.79 | 12511.32 |
| 3 | 10312.96 | 12516.4 |
| 4 | 10339.82 | 12515.32 |
| 5 | 10340.14 | 12505.45 |
| 1 | 10283.09 | 12498.61 |
| 51:20:0002016:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 9929.28 | 12398.02 |
| 2 | 9929.28 | 12397.96 |
| 3 | 9891.08 | 12387 |
| 4 | 9891.08 | 12387.63 |
| 1 | 9929.28 | 12398.02 |
| 51:20:0002016:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 9980.8 | 12412.8 |
| 2 | 9980.8 | 12412.74 |
| 3 | 9929.28 | 12397.96 |
| 4 | 9929.28 | 12398.02 |
| 1 | 9980.8 | 12412.8 |
| 51:20:0002016:18:ЗУ1 | | |
| 1 | 9980.8 | 12412.8 |
| 2 | 9980.8 | 12412.74 |
| 3 | 10119.56 | 12452.54 |
| 1 | 9980.8 | 12412.8 |
| 51:20:0002016:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 9734.13 | 12359.51 |
| 2 | 9738.13 | 12343.13 |
| 3 | 9891.08 | 12387 |
| 4 | 9891.08 | 12387.63 |
| 5 | 9891.31 | 12404.91 |
| 6 | 9785.75 | 12374.59 |
| 7 | 9777.28 | 12387.44 |
| 8 | 9762.77 | 12383.25 |
| 9 | 9762.87 | 12368.06 |
| 1 | 9734.13 | 12359.51 |
| 51:20:0002016:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 9628.99 | 12311.81 |
| 2 | 9628.99 | 12328.24 |
| 3 | 9734.13 | 12359.51 |
| 4 | 9738.13 | 12343.13 |
| 1 | 9628.99 | 12311.81 |
| 51:20:0002015:27:ЗУ1 | | |
| 1 | 9183.28 | 12157.48 |
| 2 | 9176.63 | 12169.31 |
| 3 | 9153.3 | 12173.85 |
| 4 | 9111.4 | 12186.52 |
| 5 | 9036.19 | 12218.85 |
| 6 | 9045.39 | 12205.15 |
| 7 | 9137 | 12166 |
| 1 | 9183.28 | 12157.48 |
| 51:20:0002015:115:ЗУ1 | | |
| 1 | 8550.13 | 12306.7 |
| 2 | 8548.6 | 12317.5 |
| 3 | 8606 | 12355.7 |
| 4 | 8656.2 | 12380 |
| 5 | 8659.07 | 12376.64 |
| 1 | 8550.13 | 12306.7 |
| 51:20:0002015:51:ЗУ1 | | |
| 1 | 8314.70 | 12062.60 |
| 2 | 8306.69 | 12045.01 |
| 3 | 8302.96 | 12045.06 |
| 4 | 8299.51 | 12047.26 |
| 5 | 8302.42 | 12069.90 |
| 6 | 8273.35 | 12074.09 |
| 7 | 8271.42 | 12062.71 |
| 8 | 8289.89 | 12046.33 |
| 9 | 8286.21 | 12016.23 |
| 10 | 8261.88 | 12018.65 |
| 11 | 8258.27 | 11994.65 |
| 12 | 8260.03 | 11996.77 |
| 13 | 8262.85 | 11998.44 |
| 14 | 8265.44 | 11998.88 |
| 15 | 8270.95 | 11998.38 |
| 16 | 8300.77 | 11995.61 |
| 17 | 8310.15 | 11994.73 |
| 18 | 8310.25 | 11996.22 |
| 19 | 8339.47 | 11993.32 |
| 20 | 8364.40 | 11990.28 |
| 21 | 8380.15 | 11987.82 |
| 22 | 8381.64 | 11996.90 |
| 23 | 8387.71 | 11996.01 |
| 24 | 8389.38 | 12015.82 |
| 25 | 8311.14 | 12022.58 |
| 1 | 8314.70 | 12062.60 |
| 51:20:0002015:50:ЗУ1 | | |
| 1 | 8384.06 | 11621.25 |
| 2 | 8382.95 | 11620.22 |
| 3 | 8380.81 | 11619.87 |
| 4 | 8379.08 | 11620.45 |
| 5 | 8361.19 | 11643.22 |
| 6 | 8363.77 | 11645.12 |
| 7 | 8353.15 | 11659.54 |
| 8 | 8334.83 | 11682.94 |
| 9 | 8319.27 | 11703.74 |
| 10 | 8321.81 | 11704.68 |
| 11 | 8322.98 | 11702.7 |
| 1 | 8384.06 | 11621.25 |
| 51:20:0002015:54:ЗУ1 | | |
| 1 | 8410.88 | 11585.46 |
| 2 | 8410.75 | 11585.35 |
| 3 | 8405.78 | 11592.26 |
| 1 | 8410.88 | 11585.46 |
| 51:20:0002015:35:ЗУ1 | | |
| 1 | 8451.68 | 11531.04 |
| 2 | 8449.9 | 11529.69 |
| 3 | 8415.69 | 11575.57 |
| 4 | 8417.3 | 11576.9 |
| 1 | 8451.68 | 11531.04 |
| 51:20:0002015:153:ЗУ1 | | |
| 1 | 8625.36 | 11364.22 |
| 2 | 8626.73 | 11361.21 |
| 3 | 8593.18 | 11337.16 |
| 4 | 8591.65 | 11339.17 |
| 5 | 8612.73 | 11354.79 |
| 1 | 8625.36 | 11364.22 |
| 51:20:0002015:59:ЗУ1 | | |
| 1 | 8661.90 | 11387.64 |
| 2 | 8660.12 | 11390.00 |
| 3 | 8653.36 | 11385.11 |
| 4 | 8632.58 | 11369.58 |
| 5 | 8625.36 | 11364.20 |
| 6 | 8626.72 | 11361.19 |
| 1 | 8661.90 | 11387.64 |
| 51:20:0002015:97:ЗУ1 | | |
| 1 | 8660.12 | 11390.00 |
| 2 | 8661.90 | 11387.64 |
| 3 | 8693.91 | 11412.48 |
| 4 | 8693.82 | 11414.83 |
| 5 | 8687.59 | 11410.14 |
| 6 | 8673.91 | 11400.06 |
| 7 | 8665.83 | 11394.13 |
| 1 | 8660.12 | 11390.00 |
| 51:20:0002015:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 8693.91 | 11412.48 |
| 2 | 8784.89 | 11473.65 |
| 3 | 8784.97 | 11478.28 |
| 4 | 8784.53 | 11482.23 |
| 5 | 8784.02 | 11482.75 |
| 6 | 8693.82 | 11414.83 |
| 1 | 8693.91 | 11412.48 |
| 51:20:0002015:60:ЗУ1 | | |
| 1 | 8785.32 | 11488.56 |
| 2 | 8788.80 | 11483.93 |
| 3 | 8805.56 | 11496.45 |
| 4 | 8804.56 | 11497.87 |
| 5 | 8804.53 | 11498.09 |
| 6 | 8796.51 | 11492.08 |
| 7 | 8788.62 | 11486.21 |
| 8 | 8786.32 | 11489.31 |
| 1 | 8785.32 | 11488.56 |
| 51:20:0002015:61:ЗУ1 | | |
| 1 | 8812.52 | 11498.14 |
| 2 | 8840.71 | 11519.43 |
| 3 | 8837.99 | 11523.25 |
| 4 | 8829.08 | 11516.48 |
| 5 | 8820.21 | 11509.87 |
| 6 | 8806.98 | 11499.96 |
| 1 | 8812.52 | 11498.14 |
| 51:20:0002015:63:ЗУ1 | | |
| 1 | 8840.71 | 11519.43 |
| 2 | 8869.14 | 11538.78 |
| 3 | 8865.29 | 11543.73 |
| 4 | 8853.78 | 11535.21 |
| 5 | 8844.87 | 11528.47 |
| 6 | 8837.99 | 11523.25 |
| 1 | 8840.71 | 11519.43 |
| 51:20:0002015:65:ЗУ1 | | |
| 1 | 8869.14 | 11538.78 |
| 2 | 8892.2 | 11556.42 |
| 3 | 8888.8 | 11561.32 |
| 4 | 8877.13 | 11552.67 |
| 5 | 8868.67 | 11546.23 |
| 6 | 8865.29 | 11543.73 |
| 1 | 8869.14 | 11538.78 |
| 51:20:0002015:69:ЗУ1 | | |
| 1 | 8930.98 | 11586.06 |
| 2 | 8971.28 | 11613.9 |
| 3 | 8966.44 | 11619.5 |
| 4 | 8960.29 | 11614.95 |
| 5 | 8932 | 11593.87 |
| 6 | 8927.86 | 11590.78 |
| 1 | 8930.98 | 11586.06 |
| 51:20:0002015:70:ЗУ1 | | |
| 1 | 8971.28 | 11613.9 |
| 2 | 9004.91 | 11639.36 |
| 3 | 8987.61 | 11661.92 |
| 4 | 8986.49 | 11661.78 |
| 5 | 8984.89 | 11661.01 |
| 6 | 8981.19 | 11658.18 |
| 7 | 8988.5 | 11648 |
| 8 | 8993.73 | 11640.03 |
| 9 | 8969.61 | 11621.86 |
| 10 | 8966.44 | 11619.5 |
| 1 | 8971.28 | 11613.9 |
| 51:20:0002015:73:ЗУ1 | | |
| 1 | 8944.56 | 11709.21 |
| 2 | 8944.6 | 11709.23 |
| 3 | 8948.16 | 11711.36 |
| 4 | 8943.62 | 11719.52 |
| 5 | 8936.36 | 11729.05 |
| 6 | 8934.48 | 11730.79 |
| 7 | 8930.92 | 11730.86 |
| 8 | 8929.57 | 11730.08 |
| 1 | 8944.56 | 11709.21 |
| 51:20:0002015:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 8921.75 | 11740.99 |
| 2 | 8928.4 | 11746.02 |
| 3 | 8895.46 | 11789.19 |
| 4 | 8890.08 | 11785.1 |
| 1 | 8921.75 | 11740.99 |
| 51:20:0002015:2230:ЗУ1 | | |
| 1 | 8922.82 | 11778.33 |
| 2 | 8921.06 | 11777.15 |
| 3 | 8893.74 | 11816.34 |
| 4 | 8894.45 | 11816.68 |
| 1 | 8922.82 | 11778.33 |
| 51:20:0002015:165:ЗУ1 | | |
| 1 | 8956.72 | 11732.51 |
| 2 | 8955.48 | 11730.02 |
| 3 | 8947.9 | 11738.67 |
| 4 | 8921.06 | 11777.15 |
| 5 | 8922.82 | 11778.33 |
| 1 | 8956.72 | 11732.51 |
| 51:20:0002015:126:ЗУ1 | | |
| 1 | 9009.89 | 11660.63 |
| 2 | 9009 | 11660 |
| 3 | 8970.5 | 11713 |
| 4 | 8970.91 | 11713.31 |
| 1 | 9009.89 | 11660.63 |
| 51:20:0002015:30:ЗУ1 | | |
| 1 | 9024.68 | 11640.64 |
| 2 | 9022.92 | 11639.27 |
| 3 | 9123.07 | 11502.76 |
| 4 | 9125.38 | 11504.5 |
| 1 | 9024.68 | 11640.64 |
| 51:20:0002015:75:ЗУ1 | | |
| 1 | 9169.94 | 11444.27 |
| 2 | 9167.43 | 11442.51 |
| 3 | 9194.44 | 11406.54 |
| 4 | 9208.4 | 11388.13 |
| 5 | 9211.59 | 11383.64 |
| 6 | 9213.71 | 11385.1 |
| 1 | 9169.94 | 11444.27 |
| 51:20:0002015:74:ЗУ1 | | |
| 1 | 9216.59 | 11381.2 |
| 2 | 9214.44 | 11379.72 |
| 3 | 9258.48 | 11318.83 |
| 4 | 9261.28 | 11320.79 |
| 1 | 9216.59 | 11381.2 |
| 51:20:0002015:74:ЗУ2 | | |
| 1 | 9275.49 | 11330.88 |
| 2 | 9275.56 | 11330.79 |
| 3 | 9272.2 | 11328.43 |
| 1 | 9275.49 | 11330.88 |
| 51:20:0002015:79:ЗУ1 | | |
| 1 | 9279.03 | 11333.5 |
| 2 | 9279.12 | 11333.38 |
| 3 | 9288.73 | 11340.68 |
| 1 | 9279.03 | 11333.5 |
| 51:20:0002015:82:ЗУ1 | | |
| 1 | 9379.74 | 11408.18 |
| 2 | 9379.87 | 11407.78 |
| 3 | 9354.11 | 11389.17 |
| 1 | 9379.74 | 11408.18 |
| 51:20:0002014:46:ЗУ1 | | |
| 1 | 9125.39 | 11461.37 |
| 2 | 9126.23 | 11461.97 |
| 3 | 9163.77 | 11411.31 |
| 4 | 9128.51 | 11385.64 |
| 5 | 9126.43 | 11388.12 |
| 6 | 9160.87 | 11413.29 |
| 7 | 9158 | 11417 |
| 1 | 9125.39 | 11461.37 |
| 51:20:0002014:45:ЗУ1 | | |
| 1 | 9105.41 | 11488.55 |
| 2 | 9106.20 | 11489.13 |
| 3 | 9108.15 | 11486.50 |
| 4 | 9107.36 | 11485.91 |
| 5 | 9110.59 | 11481.51 |
| 6 | 9111.50 | 11482.19 |
| 7 | 9113.47 | 11479.53 |
| 8 | 9112.55 | 11478.85 |
| 9 | 9125.41 | 11461.35 |
| 10 | 9125.40 | 11461.34 |
| 11 | 9105.26 | 11488.76 |
| 12 | 9105.41 | 11488.55 |
| 51:20:0002014:93:ЗУ1 | | |
| 1 | 9032.13 | 11588.29 |
| 2 | 9032.56 | 11589.29 |
| 3 | 9049.11 | 11566.87 |
| 4 | 9059.69 | 11552.37 |
| 5 | 9064.26 | 11546.02 |
| 6 | 9063.56 | 11545.52 |
| 1 | 9032.13 | 11588.29 |
| 51:20:0002014:96:ЗУ1 | | |
| 1 | 9031.03 | 11590.96 |
| 2 | 9030.47 | 11590.56 |
| 3 | 9009.2 | 11619.5 |
| 4 | 9008.51 | 11621.1 |
| 5 | 9011.39 | 11617.19 |
| 6 | 9015.68 | 11611.92 |
| 1 | 9031.03 | 11590.96 |
| 51:20:0002014:15:ЗУ1 | | |
| 1 | 8694.71 | 11285.46 |
| 2 | 8690.81 | 11291.13 |
| 3 | 8651.61 | 11263.22 |
| 4 | 8655.88 | 11256.49 |
| 5 | 8663 | 11262 |
| 1 | 8694.71 | 11285.46 |
| 51:20:0002014:16:ЗУ1 | | |
| 1 | 8729.06 | 11310.89 |
| 2 | 8727.28 | 11315.88 |
| 3 | 8690.81 | 11291.13 |
| 4 | 8694.71 | 11285.46 |
| 1 | 8729.06 | 11310.89 |
| 51:20:0002014:17:ЗУ1 | | |
| 1 | 8766.86 | 11338.86 |
| 2 | 8764.54 | 11341.67 |
| 3 | 8727.28 | 11315.88 |
| 4 | 8729.06 | 11310.89 |
| 1 | 8766.86 | 11338.86 |
| 51:20:0002014:18:ЗУ1 | | |
| 1 | 8787.92 | 11354.45 |
| 2 | 8783.18 | 11360.81 |
| 3 | 8749.98 | 11336.56 |
| 4 | 8752.45 | 11333.3 |
| 5 | 8764.54 | 11341.67 |
| 6 | 8766.86 | 11338.86 |
| 1 | 8787.92 | 11354.45 |
| 51:20:0002014:19:ЗУ1 | | |
| 1 | 8806.84 | 11368.45 |
| 2 | 8801.63 | 11375.38 |
| 3 | 8783.18 | 11360.81 |
| 4 | 8787.92 | 11354.45 |
| 5 | 8790.27 | 11356.19 |
| 6 | 8787.36 | 11360.22 |
| 7 | 8793.85 | 11364.93 |
| 8 | 8796.72 | 11360.96 |
| 1 | 8806.84 | 11368.45 |
| 51:20:0002014:20:ЗУ1 | | |
| 1 | 8834.6 | 11389 |
| 2 | 8826.62 | 11387.37 |
| 3 | 8810.32 | 11388.13 |
| 4 | 8806.22 | 11378.03 |
| 5 | 8801.63 | 11375.47 |
| 6 | 8806.87 | 11368.47 |
| 1 | 8834.6 | 11389 |
| 51:20:0002014:20:ЗУ2 | | |
| 1 | 8834.6 | 11389 |
| 2 | 8843.08 | 11377.55 |
| 3 | 8843.09 | 11377.56 |
| 4 | 8834.62 | 11389 |
| 1 | 8834.6 | 11389 |
| 51:20:0002014:12:ЗУ1 | | |
| 1 | 8822.22 | 11405.23 |
| 2 | 8828.59 | 11396.45 |
| 3 | 8810.32 | 11388.13 |
| 4 | 8800.61 | 11381.7 |
| 5 | 8796.94 | 11386.79 |
| 1 | 8822.22 | 11405.23 |
| 51:20:0002014:13:ЗУ1 | | |
| 1 | 8730.93 | 11336.98 |
| 2 | 8734.4 | 11332.19 |
| 3 | 8765.73 | 11356.29 |
| 4 | 8800.61 | 11381.71 |
| 5 | 8796.94 | 11386.79 |
| 6 | 8771.04 | 11367.88 |
| 7 | 8771.74 | 11366.93 |
| 8 | 8766.65 | 11363.16 |
| 9 | 8767.29 | 11362.3 |
| 10 | 8765.63 | 11361.07 |
| 11 | 8764.98 | 11361.94 |
| 12 | 8744.14 | 11346.49 |
| 13 | 8744.78 | 11345.61 |
| 14 | 8743.41 | 11344.58 |
| 15 | 8742.75 | 11345.47 |
| 16 | 8737.83 | 11341.84 |
| 1 | 8730.93 | 11336.98 |
| 51:20:0002014:14:ЗУ1 | | |
| 1 | 8676.25 | 11296.27 |
| 2 | 8677.37 | 11294.84 |
| 3 | 8643.17 | 11270.12 |
| 4 | 8636.81 | 11278.87 |
| 5 | 8640.20 | 11281.41 |
| 6 | 8641.24 | 11280.03 |
| 7 | 8645.95 | 11273.71 |
| 8 | 8668.58 | 11290.19 |
| 1 | 8676.25 | 11296.27 |
| 51:20:0002014:91:ЗУ1 | | |
| 1 | 8628.47 | 11296.65 |
| 2 | 8624.20 | 11302.48 |
| 3 | 8616.79 | 11312.61 |
| 4 | 8614.84 | 11311.16 |
| 5 | 8611.09 | 11316.19 |
| 6 | 8613.08 | 11317.68 |
| 7 | 8607.00 | 11325.98 |
| 8 | 8623.69 | 11338.38 |
| 9 | 8627.50 | 11341.34 |
| 10 | 8626.98 | 11342.01 |
| 11 | 8604.29 | 11325.11 |
| 12 | 8626.63 | 11295.31 |
| 1 | 8628.47 | 11296.65 |
| 51:20:0002014:7:ЗУ1 | | |
| 1 | 8627.5 | 11341.36 |
| 2 | 8626.98 | 11342.03 |
| 3 | 8659.17 | 11365.99 |
| 1 | 8627.5 | 11341.36 |
| 51:20:0002014:11:ЗУ1 | | |
| 1 | 8785.16 | 11456.72 |
| 2 | 8786.4 | 11454.7 |
| 3 | 8800.86 | 11434.71 |
| 1 | 8785.16 | 11456.72 |
| 51:20:0002015:29:ЗУ1 | | |
| 1 | 8304.51 | 11734.12 |
| 2 | 8302.89 | 11734.33 |
| 3 | 8302.4 | 11730.92 |
| 4 | 8306.81 | 11730.24 |
| 1 | 8304.51 | 11734.12 |
| 51:20:0002014:1:ЗУ1 | | |
| 1 | 9080.9 | 11521.94 |
| 2 | 9081.46 | 11522.36 |
| 3 | 9079.97 | 11524.26 |
| 4 | 9079.46 | 11523.88 |
| 1 | 9080.9 | 11521.94 |
| 51:20:0002014:1:ЗУ2 | | |
| 1 | 9075.3 | 11529.5 |
| 2 | 9076.02 | 11530.03 |
| 3 | 9074.81 | 11531.61 |
| 4 | 9074.11 | 11531.1 |
| 1 | 9075.3 | 11529.5 |
| 51:20:0002400:37:ЗУ1 | | |
| 1 | 8921 | 12451.5 |
| 2 | 8934.63 | 12433.2 |
| 3 | 8931.36 | 12428.48 |
| 4 | 8914.09 | 12440.24 |
| 5 | 8916.32 | 12445.48 |
| 1 | 8921 | 12451.5 |
| 51:20:0002400:23:ЗУ1 | | |
| 1 | 8915.75 | 12455 |
| 2 | 8912.96 | 12451.26 |
| 3 | 8908.65 | 12442.92 |
| 4 | 8863 | 12484.39 |
| 5 | 8862.96 | 12487.39 |
| 6 | 8867.84 | 12486.8 |
| 1 | 8915.75 | 12455 |
| ЗУ1(1) | | |
| 1 | 9446.28 | 11439.39 |
| 2 | 9437.52 | 11450.96 |
| 3 | 9288.74 | 11340.65 |
| 4 | 9279.14 | 11333.35 |
| 5 | 9279.05 | 11333.46 |
| 6 | 9275.51 | 11330.84 |
| 7 | 9275.57 | 11330.75 |
| 8 | 9272.21 | 11328.40 |
| 9 | 9261.51 | 11320.46 |
| 10 | 9261.30 | 11320.75 |
| 11 | 9258.49 | 11318.79 |
| 12 | 9214.45 | 11379.68 |
| 13 | 9216.60 | 11381.17 |
| 14 | 9213.72 | 11385.07 |
| 15 | 9211.60 | 11383.61 |
| 16 | 9208.41 | 11388.10 |
| 17 | 9194.45 | 11406.51 |
| 18 | 9167.44 | 11442.48 |
| 19 | 9169.95 | 11444.24 |
| 20 | 9125.40 | 11504.47 |
| 21 | 9123.09 | 11502.73 |
| 22 | 9022.94 | 11639.24 |
| 23 | 9024.69 | 11640.62 |
| 24 | 9009.90 | 11660.61 |
| 25 | 9009.01 | 11659.98 |
| 26 | 8970.51 | 11712.98 |
| 27 | 8970.93 | 11713.29 |
| 28 | 8956.73 | 11732.49 |
| 29 | 8955.49 | 11730.00 |
| 30 | 8947.92 | 11738.65 |
| 31 | 8921.08 | 11777.13 |
| 32 | 8893.75 | 11816.32 |
| 33 | 8894.47 | 11816.66 |
| 34 | 8892.01 | 11819.98 |
| 35 | 8874.01 | 11807.48 |
| 36 | 8874.31 | 11807.06 |
| 37 | 8874.37 | 11807.07 |
| 38 | 8875.81 | 11804.98 |
| 39 | 8890.09 | 11785.08 |
| 40 | 8895.48 | 11789.17 |
| 41 | 8928.42 | 11746.00 |
| 42 | 8921.76 | 11740.97 |
| 43 | 8929.59 | 11730.05 |
| 44 | 8930.93 | 11730.83 |
| 45 | 8934.49 | 11730.77 |
| 46 | 8936.37 | 11729.03 |
| 47 | 8943.63 | 11719.50 |
| 48 | 8948.18 | 11711.34 |
| 49 | 8944.61 | 11709.21 |
| 50 | 8961.58 | 11685.57 |
| 51 | 8961.55 | 11685.54 |
| 52 | 8964.63 | 11681.25 |
| 53 | 8964.64 | 11681.26 |
| 54 | 8978.53 | 11661.92 |
| 55 | 8978.51 | 11661.91 |
| 56 | 8981.21 | 11658.16 |
| 57 | 8984.91 | 11660.99 |
| 58 | 8986.51 | 11661.76 |
| 59 | 8987.62 | 11661.89 |
| 60 | 9004.93 | 11639.34 |
| 61 | 8971.29 | 11613.88 |
| 62 | 8930.99 | 11586.04 |
| 63 | 8927.87 | 11590.76 |
| 64 | 8924.80 | 11588.46 |
| 65 | 8895.04 | 11565.91 |
| 66 | 8888.81 | 11561.30 |
| 67 | 8892.20 | 11556.40 |
| 68 | 8869.14 | 11538.76 |
| 69 | 8840.72 | 11519.41 |
| 70 | 8812.53 | 11498.11 |
| 71 | 8806.99 | 11499.94 |
| 72 | 8804.53 | 11498.09 |
| 73 | 8804.56 | 11497.87 |
| 74 | 8805.56 | 11496.45 |
| 75 | 8788.80 | 11483.93 |
| 76 | 8787.64 | 11485.47 |
| 77 | 8784.02 | 11482.75 |
| 78 | 8784.53 | 11482.23 |
| 79 | 8784.97 | 11478.28 |
| 80 | 8784.89 | 11473.65 |
| 81 | 8693.91 | 11412.48 |
| 82 | 8675.34 | 11398.07 |
| 83 | 8661.90 | 11387.64 |
| 84 | 8626.72 | 11361.19 |
| 85 | 8593.18 | 11337.14 |
| 86 | 8591.65 | 11339.15 |
| 87 | 8584.25 | 11348.82 |
| 88 | 8579.26 | 11358.31 |
| 89 | 8573.84 | 11365.46 |
| 90 | 8573.77 | 11367.23 |
| 91 | 8560.60 | 11383.89 |
| 92 | 8558.89 | 11382.58 |
| 93 | 8464.70 | 11508.89 |
| 94 | 8466.99 | 11510.60 |
| 95 | 8451.68 | 11531.03 |
| 96 | 8449.90 | 11529.68 |
| 97 | 8415.69 | 11575.56 |
| 98 | 8417.30 | 11576.88 |
| 99 | 8410.88 | 11585.45 |
| 100 | 8410.75 | 11585.34 |
| 101 | 8405.78 | 11592.25 |
| 102 | 8384.05 | 11621.23 |
| 103 | 8382.95 | 11620.21 |
| 104 | 8380.81 | 11619.86 |
| 105 | 8379.08 | 11620.44 |
| 106 | 8361.19 | 11643.21 |
| 107 | 8363.77 | 11645.11 |
| 108 | 8353.15 | 11659.53 |
| 109 | 8334.83 | 11682.93 |
| 110 | 8319.27 | 11703.74 |
| 111 | 8321.81 | 11704.68 |
| 112 | 8306.79 | 11730.27 |
| 113 | 8302.38 | 11730.97 |
| 114 | 8302.89 | 11734.37 |
| 115 | 8304.51 | 11734.15 |
| 116 | 8301.26 | 11739.70 |
| 117 | 8291.68 | 11756.61 |
| 118 | 8289.94 | 11759.47 |
| 119 | 8280.96 | 11772.74 |
| 120 | 8279.50 | 11775.40 |
| 121 | 8275.88 | 11783.20 |
| 122 | 8269.69 | 11796.55 |
| 123 | 8264.57 | 11807.54 |
| 124 | 8261.89 | 11814.45 |
| 125 | 8255.11 | 11831.75 |
| 126 | 8253.33 | 11832.57 |
| 127 | 8253.89 | 11840.47 |
| 128 | 8255.18 | 11840.75 |
| 129 | 8256.93 | 11871.43 |
| 130 | 8258.46 | 11894.16 |
| 131 | 8259.57 | 11904.92 |
| 132 | 8260.40 | 11912.84 |
| 133 | 8262.77 | 11927.59 |
| 134 | 8268.51 | 11974.48 |
| 135 | 8270.95 | 11998.38 |
| 136 | 8265.44 | 11998.88 |
| 137 | 8262.85 | 11998.44 |
| 138 | 8260.03 | 11996.77 |
| 139 | 8258.27 | 11994.65 |
| 140 | 8261.88 | 12018.65 |
| 141 | 8286.21 | 12016.23 |
| 142 | 8289.89 | 12046.33 |
| 143 | 8271.42 | 12062.71 |
| 144 | 8273.35 | 12074.09 |
| 145 | 8302.42 | 12069.90 |
| 146 | 8299.51 | 12047.26 |
| 147 | 8302.96 | 12045.06 |
| 148 | 8306.69 | 12045.01 |
| 149 | 8314.70 | 12062.60 |
| 150 | 8323.47 | 12161.19 |
| 151 | 8550.14 | 12306.70 |
| 152 | 8548.61 | 12317.51 |
| 153 | 8606.02 | 12355.71 |
| 154 | 8656.22 | 12380.00 |
| 155 | 8659.09 | 12376.65 |
| 156 | 8681.33 | 12390.92 |
| 157 | 8722.47 | 12415.85 |
| 158 | 8746.84 | 12427.44 |
| 159 | 8761.35 | 12433.19 |
| 160 | 8773.74 | 12437.27 |
| 161 | 8787.50 | 12440.81 |
| 162 | 8796.89 | 12442.39 |
| 163 | 8814.06 | 12443.60 |
| 164 | 8831.80 | 12442.75 |
| 165 | 8847.37 | 12439.05 |
| 166 | 8855.63 | 12436.48 |
| 167 | 8860.73 | 12433.87 |
| 168 | 8865.93 | 12430.24 |
| 169 | 8873.29 | 12423.62 |
| 170 | 8892.02 | 12390.00 |
| 171 | 8944.03 | 12274.00 |
| 172 | 9020.03 | 12215.99 |
| 173 | 9045.42 | 12205.14 |
| 174 | 9036.22 | 12218.83 |
| 175 | 9111.43 | 12186.50 |
| 176 | 9153.33 | 12173.83 |
| 177 | 9176.66 | 12169.29 |
| 178 | 9183.31 | 12157.47 |
| 179 | 9196.83 | 12154.99 |
| 180 | 9253.09 | 12163.47 |
| 181 | 9407.03 | 12221.98 |
| 182 | 9539.04 | 12285.98 |
| 183 | 9629.04 | 12311.79 |
| 184 | 9629.04 | 12328.22 |
| 185 | 9734.17 | 12359.49 |
| 186 | 9762.92 | 12368.04 |
| 187 | 9762.82 | 12383.23 |
| 188 | 9777.33 | 12387.42 |
| 189 | 9785.80 | 12374.57 |
| 190 | 9891.36 | 12404.88 |
| 191 | 9891.14 | 12387.61 |
| 192 | 9929.34 | 12398.00 |
| 193 | 9980.85 | 12412.77 |
| 194 | 10119.61 | 12452.52 |
| 195 | 10278.07 | 12497.97 |
| 196 | 10283.15 | 12498.58 |
| 197 | 10286.86 | 12511.29 |
| 198 | 10152.02 | 12485.09 |
| 199 | 10144.52 | 12514.13 |
| 200 | 10292.77 | 12556.85 |
| 201 | 10303.99 | 12576.96 |
| 202 | 10264.06 | 12571.97 |
| 203 | 9514.05 | 12356.98 |
| 204 | 9235.03 | 12224.98 |
| 205 | 9188.03 | 12217.98 |
| 206 | 9154.03 | 12223.99 |
| 207 | 9050.03 | 12267.99 |
| 208 | 8993.03 | 12309.99 |
| 209 | 8945.03 | 12419.00 |
| 210 | 8934.60 | 12433.13 |
| 211 | 8931.31 | 12428.43 |
| 212 | 8914.10 | 12440.25 |
| 213 | 8913.47 | 12437.64 |
| 214 | 8914.15 | 12431.40 |
| 215 | 8923.34 | 12411.17 |
| 216 | 8922.00 | 12410.32 |
| 217 | 8910.99 | 12425.71 |
| 218 | 8905.32 | 12432.05 |
| 219 | 8893.81 | 12442.80 |
| 220 | 8899.93 | 12440.00 |
| 221 | 8903.78 | 12439.24 |
| 222 | 8905.94 | 12440.35 |
| 223 | 8908.66 | 12442.96 |
| 224 | 8863.18 | 12484.61 |
| 225 | 8863.15 | 12487.61 |
| 226 | 8848.22 | 12489.48 |
| 227 | 8842.53 | 12481.00 |
| 228 | 8824.53 | 12482.50 |
| 229 | 8805.53 | 12482.00 |
| 230 | 8803.83 | 12494.94 |
| 231 | 8728.03 | 12473.00 |
| 232 | 8493.24 | 12325.40 |
| 233 | 8493.77 | 12318.24 |
| 234 | 8480.17 | 12317.18 |
| 235 | 8324.01 | 12219.01 |
| 236 | 8328.09 | 12233.58 |
| 237 | 8327.53 | 12233.23 |
| 238 | 8266.53 | 12235.32 |
| 239 | 8250.80 | 12179.90 |
| 240 | 8256.46 | 12177.51 |
| 241 | 8255.87 | 12176.11 |
| 242 | 8250.38 | 12178.43 |
| 243 | 8243.58 | 12154.45 |
| 244 | 8241.17 | 12145.66 |
| 245 | 8237.08 | 12100.99 |
| 246 | 8233.14 | 12055.93 |
| 247 | 8234.47 | 12050.06 |
| 248 | 8240.66 | 12043.48 |
| 249 | 8239.67 | 12031.54 |
| 250 | 8237.09 | 12025.12 |
| 251 | 8233.41 | 12021.54 |
| 252 | 8228.60 | 12017.75 |
| 253 | 8223.12 | 12016.84 |
| 254 | 8219.83 | 11987.35 |
| 255 | 8232.98 | 11986.32 |
| 256 | 8231.14 | 11905.96 |
| 257 | 8230.03 | 11903.01 |
| 258 | 8227.35 | 11902.83 |
| 259 | 8220.07 | 11883.93 |
| 260 | 8213.77 | 11838.05 |
| 261 | 8228.66 | 11781.75 |
| 262 | 8310.89 | 11639.09 |
| 263 | 8320.50 | 11621.49 |
| 264 | 8327.93 | 11611.02 |
| 265 | 8328.63 | 11611.32 |
| 266 | 8335.87 | 11606.85 |
| 267 | 8345.08 | 11606.86 |
| 268 | 8345.09 | 11602.25 |
| 269 | 8335.88 | 11602.24 |
| 270 | 8335.38 | 11600.51 |
| 271 | 8340.00 | 11593.99 |
| 272 | 8345.14 | 11597.56 |
| 273 | 8346.38 | 11603.08 |
| 274 | 8353.16 | 11603.13 |
| 275 | 8353.58 | 11603.42 |
| 276 | 8353.73 | 11606.06 |
| 277 | 8357.43 | 11606.09 |
| 278 | 8359.30 | 11607.39 |
| 279 | 8360.27 | 11606.11 |
| 280 | 8369.49 | 11606.19 |
| 281 | 8404.73 | 11558.75 |
| 282 | 8400.57 | 11555.76 |
| 283 | 8404.30 | 11552.19 |
| 284 | 8436.30 | 11510.19 |
| 285 | 8449.35 | 11492.14 |
| 286 | 8452.25 | 11494.34 |
| 287 | 8471.64 | 11467.55 |
| 288 | 8480.53 | 11456.57 |
| 289 | 8485.38 | 11449.26 |
| 290 | 8508.82 | 11418.15 |
| 291 | 8523.60 | 11397.63 |
| 292 | 8530.75 | 11388.09 |
| 293 | 8530.88 | 11387.91 |
| 294 | 8562.75 | 11344.13 |
| 295 | 8565.68 | 11341.50 |
| 296 | 8573.51 | 11330.17 |
| 297 | 8572.64 | 11326.22 |
| 298 | 8566.79 | 11321.54 |
| 299 | 8578.26 | 11307.35 |
| 300 | 8582.96 | 11310.51 |
| 301 | 8617.61 | 11262.73 |
| 302 | 8618.58 | 11263.45 |
| 303 | 8624.46 | 11255.77 |
| 304 | 8623.28 | 11254.90 |
| 305 | 8641.68 | 11229.52 |
| 306 | 8646.41 | 11232.96 |
| 307 | 8657.61 | 11217.54 |
| 308 | 8652.87 | 11214.10 |
| 309 | 8656.22 | 11209.47 |
| 310 | 8664.22 | 11215.34 |
| 311 | 8677.59 | 11206.88 |
| 312 | 8693.73 | 11204.00 |
| 313 | 8722.91 | 11198.97 |
| 314 | 8726.18 | 11198.49 |
| 315 | 8727.78 | 11198.59 |
| 316 | 8765.80 | 11192.92 |
| 317 | 8802.15 | 11189.51 |
| 318 | 8840.13 | 11184.60 |
| 319 | 8868.72 | 11181.07 |
| 320 | 8878.04 | 11182.24 |
| 321 | 8905.46 | 11199.72 |
| 322 | 8905.44 | 11199.75 |
| 323 | 8916.57 | 11207.78 |
| 324 | 8916.05 | 11208.47 |
| 325 | 8916.93 | 11209.13 |
| 326 | 8917.45 | 11208.43 |
| 327 | 8927.53 | 11215.81 |
| 328 | 8927.08 | 11216.42 |
| 329 | 8927.96 | 11217.08 |
| 330 | 8928.42 | 11216.46 |
| 331 | 8939.77 | 11224.64 |
| 332 | 8939.79 | 11224.61 |
| 333 | 8951.02 | 11233.04 |
| 334 | 8950.53 | 11233.69 |
| 335 | 8951.41 | 11234.34 |
| 336 | 8951.90 | 11233.69 |
| 337 | 8962.03 | 11241.23 |
| 338 | 8961.54 | 11241.89 |
| 339 | 8962.42 | 11242.55 |
| 340 | 8962.91 | 11241.89 |
| 341 | 8969.48 | 11246.98 |
| 342 | 8973.71 | 11241.85 |
| 343 | 9007.51 | 11217.65 |
| 344 | 9009.00 | 11219.97 |
| 345 | 9016.35 | 11211.33 |
| 346 | 9112.38 | 11196.16 |
| 347 | 9113.69 | 11195.93 |
| 348 | 9128.94 | 11200.33 |
| 349 | 9226.97 | 11273.78 |
| 350 | 9230.68 | 11269.01 |
| 351 | 9247.53 | 11281.42 |
| 352 | 9261.04 | 11291.37 |
| 353 | 9255.97 | 11298.23 |
| 354 | 9263.04 | 11303.41 |
| 355 | 9267.98 | 11296.48 |
| 356 | 9295.10 | 11316.45 |
| 357 | 9350.00 | 11356.76 |
| 358 | 9412.33 | 11401.60 |
| 359 | 9413.50 | 11399.92 |
| 360 | 9416.46 | 11402.10 |
| 361 | 9411.47 | 11409.20 |
| 362 | 9412.15 | 11412.53 |
| 363 | 9444.09 | 11435.68 |
| 1 | 9446.28 | 11439.39 |
| Внутренний контур 1 | | |
| 364 | 9593.39 | 12363.58 |
| 365 | 9588.92 | 12356.71 |
| 366 | 9578.86 | 12363.24 |
| 367 | 9583.32 | 12370.12 |
| 364 | 9593.39 | 12363.58 |
| Внутренний контур 2 | | |
| 368 | 9593.39 | 12363.58 |
| 369 | 9588.92 | 12356.71 |
| 370 | 9578.86 | 12363.24 |
| 371 | 9583.32 | 12370.12 |
| 368 | 9593.39 | 12363.58 |
| Внутренний контур 3 | | |
| 372 | 9177.16 | 12218.79 |
| 373 | 9175.03 | 12206.97 |
| 374 | 9183.1 | 12205.52 |
| 375 | 9185.23 | 12217.33 |
| 372 | 9177.16 | 12218.79 |
| Внутренний контур 4 | | |
| 376 | 8310.29 | 12198.41 |
| 377 | 8311.28 | 12198.26 |
| 378 | 8310.75 | 12194.86 |
| 379 | 8309.78 | 12195.05 |
| 376 | 8310.29 | 12198.41 |
| Внутренний контур 5 | | |
| 380 | 8304.58 | 12225.39 |
| 381 | 8304.28 | 12223.92 |
| 382 | 8298.4 | 12225.17 |
| 383 | 8298.71 | 12226.64 |
| 380 | 8304.58 | 12225.39 |
| Внутренний контур 6 | | |
| 384 | 9163.78 | 11411.27 |
| 385 | 9126.24 | 11461.94 |
| 386 | 9125.41 | 11461.34 |
| 387 | 9125.40 | 11461.34 |
| 388 | 9125.41 | 11461.35 |
| 389 | 9112.55 | 11478.85 |
| 390 | 9113.47 | 11479.53 |
| 391 | 9111.50 | 11482.19 |
| 392 | 9110.59 | 11481.51 |
| 393 | 9107.36 | 11485.91 |
| 394 | 9108.15 | 11486.50 |
| 395 | 9106.20 | 11489.13 |
| 396 | 9105.41 | 11488.55 |
| 397 | 9105.26 | 11488.76 |
| 398 | 9080.90 | 11521.92 |
| 399 | 9081.46 | 11522.34 |
| 400 | 9079.98 | 11524.24 |
| 401 | 9079.47 | 11523.87 |
| 402 | 9075.33 | 11529.50 |
| 403 | 9076.05 | 11530.02 |
| 404 | 9074.85 | 11531.61 |
| 405 | 9074.15 | 11531.10 |
| 406 | 9063.57 | 11545.49 |
| 407 | 9064.27 | 11545.99 |
| 408 | 9059.70 | 11552.34 |
| 409 | 9049.12 | 11566.84 |
| 410 | 9032.57 | 11589.27 |
| 411 | 9032.15 | 11588.26 |
| 412 | 9030.48 | 11590.54 |
| 413 | 9031.05 | 11590.94 |
| 414 | 9015.69 | 11611.90 |
| 415 | 9014.95 | 11612.85 |
| 416 | 9013.08 | 11615.13 |
| 417 | 9011.41 | 11617.16 |
| 418 | 9008.52 | 11621.08 |
| 419 | 9007.83 | 11622.06 |
| 420 | 8987.33 | 11606.61 |
| 421 | 8950.49 | 11578.52 |
| 422 | 8942.62 | 11573.01 |
| 423 | 8934.01 | 11566.61 |
| 424 | 8920.00 | 11556.20 |
| 425 | 8886.23 | 11532.25 |
| 426 | 8859.83 | 11512.71 |
| 427 | 8812.16 | 11476.51 |
| 428 | 8800.13 | 11467.59 |
| 429 | 8822.61 | 11436.53 |
| 430 | 8831.04 | 11425.52 |
| 431 | 8891.20 | 11344.14 |
| 432 | 8921.96 | 11303.37 |
| 433 | 8933.21 | 11288.55 |
| 434 | 8954.17 | 11259.75 |
| 435 | 8971.05 | 11271.96 |
| 436 | 8980.21 | 11278.45 |
| 437 | 8992.04 | 11287.38 |
| 438 | 8992.51 | 11286.81 |
| 439 | 8993.76 | 11287.84 |
| 440 | 8993.37 | 11288.36 |
| 441 | 9003.26 | 11295.64 |
| 442 | 9003.55 | 11295.24 |
| 443 | 9004.89 | 11296.17 |
| 444 | 9004.57 | 11296.61 |
| 445 | 9014.43 | 11303.87 |
| 446 | 9014.73 | 11303.47 |
| 447 | 9016.07 | 11304.40 |
| 448 | 9015.75 | 11304.84 |
| 449 | 9024.89 | 11311.67 |
| 450 | 9047.20 | 11328.14 |
| 451 | 9070.07 | 11344.88 |
| 452 | 9088.36 | 11358.48 |
| 453 | 9126.44 | 11388.09 |
| 454 | 9128.52 | 11385.61 |
| 384 | 9163.78 | 11411.27 |
| Внутренний контур 7 | | |
| 455 | 9239.4 | 11306.2 |
| 456 | 9179 | 11388.6 |
| 457 | 9174.32 | 11394.99 |
| 458 | 9142.18 | 11371.25 |
| 459 | 9113.06 | 11350.54 |
| 460 | 9077.29 | 11324.17 |
| 461 | 9075 | 11322.48 |
| 462 | 9032.46 | 11290.94 |
| 463 | 9001.67 | 11268.56 |
| 464 | 9013.11 | 11252.66 |
| 465 | 9028.74 | 11234.33 |
| 466 | 9049.68 | 11230.18 |
| 467 | 9072.22 | 11226.34 |
| 468 | 9120.97 | 11219.04 |
| 469 | 9150.84 | 11240.61 |
| 470 | 9167.91 | 11253.08 |
| 471 | 9208.39 | 11283.24 |
| 472 | 9239.43 | 11305.79 |
| 455 | 9239.4 | 11306.2 |
| Внутренний контур 8 | | |
| 473 | 8834.63 | 11388.98 |
| 474 | 8834.61 | 11388.97 |
| 475 | 8834.61 | 11388.97 |
| 476 | 8834.60 | 11388.97 |
| 477 | 8826.63 | 11387.35 |
| 478 | 8810.32 | 11388.11 |
| 479 | 8806.22 | 11378.01 |
| 480 | 8801.63 | 11375.44 |
| 481 | 8801.63 | 11375.35 |
| 482 | 8783.19 | 11360.79 |
| 483 | 8749.98 | 11336.54 |
| 484 | 8749.98 | 11336.54 |
| 485 | 8714.34 | 11310.01 |
| 486 | 8716.44 | 11308.50 |
| 487 | 8690.81 | 11291.11 |
| 488 | 8651.61 | 11263.19 |
| 489 | 8655.88 | 11256.47 |
| 490 | 8654.10 | 11255.09 |
| 491 | 8658.78 | 11248.73 |
| 492 | 8672.50 | 11229.58 |
| 493 | 8700.53 | 11225.62 |
| 494 | 8726.22 | 11221.50 |
| 495 | 8754.13 | 11217.40 |
| 496 | 8781.14 | 11213.53 |
| 497 | 8809.70 | 11208.95 |
| 498 | 8872.11 | 11199.25 |
| 499 | 8905.85 | 11224.12 |
| 500 | 8938.58 | 11248.03 |
| 501 | 8935.81 | 11252.37 |
| 502 | 8843.09 | 11377.53 |
| 503 | 8843.10 | 11377.54 |
| 473 | 8834.63 | 11388.98 |
| Внутренний контур 9 | | |
| 504 | 8822.31 | 11405.27 |
| 505 | 8814.18 | 11416.26 |
| 506 | 8800.86 | 11434.69 |
| 507 | 8785.16 | 11456.70 |
| 508 | 8784.49 | 11457.64 |
| 509 | 8759.66 | 11438.94 |
| 510 | 8729.24 | 11416.90 |
| 511 | 8701.60 | 11396.32 |
| 512 | 8688.70 | 11386.71 |
| 513 | 8659.17 | 11365.97 |
| 514 | 8626.98 | 11342.01 |
| 515 | 8604.29 | 11325.11 |
| 516 | 8626.63 | 11295.31 |
| 517 | 8625.77 | 11294.71 |
| 518 | 8634.55 | 11282.58 |
| 519 | 8637.66 | 11284.81 |
| 520 | 8640.20 | 11281.41 |
| 521 | 8636.81 | 11278.87 |
| 522 | 8643.17 | 11270.12 |
| 523 | 8677.37 | 11294.84 |
| 524 | 8676.25 | 11296.27 |
| 525 | 8693.81 | 11309.12 |
| 526 | 8709.28 | 11320.51 |
| 527 | 8730.93 | 11336.96 |
| 528 | 8734.40 | 11332.16 |
| 529 | 8765.73 | 11356.26 |
| 530 | 8800.61 | 11381.69 |
| 531 | 8800.61 | 11381.68 |
| 532 | 8810.32 | 11388.11 |
| 533 | 8828.60 | 11396.43 |
| 534 | 8822.22 | 11405.21 |
| 504 | 8822.31 | 11405.27 |
| Внутренний контур 10 | | |
| 535 | 8231.66 | 11843.29 |
| 536 | 8231.34 | 11845.12 |
| 537 | 8225.37 | 11844.09 |
| 538 | 8225.68 | 11842.25 |
| 535 | 8231.66 | 11843.29 |
| ЗУ1(2) | | |
| 1 | 8389.38 | 12015.82 |
| 2 | 8387.71 | 11996.01 |
| 3 | 8381.64 | 11996.90 |
| 4 | 8380.15 | 11987.82 |
| 5 | 8380.15 | 11987.81 |
| 6 | 8412.41 | 11982.74 |
| 7 | 8428.15 | 11980.51 |
| 8 | 8431.09 | 11979.83 |
| 9 | 8439.68 | 11976.88 |
| 10 | 8443.20 | 11975.11 |
| 11 | 8452.22 | 11969.40 |
| 12 | 8462.75 | 11962.38 |
| 13 | 8510.19 | 11947.75 |
| 14 | 8532.30 | 11938.23 |
| 15 | 8536.12 | 11934.21 |
| 16 | 8530.78 | 11918.19 |
| 17 | 8595.07 | 11887.13 |
| 18 | 8614.16 | 11926.67 |
| 19 | 8620.02 | 11941.73 |
| 20 | 8480.01 | 12008.00 |
| 1 | 8389.38 | 12015.82 |
| Внутренний контур 1 | | |
| 21 | 8537.70 | 11930.03 |
| 22 | 8538.61 | 11929.62 |
| 23 | 8538.19 | 11928.70 |
| 24 | 8537.29 | 11929.12 |
| 21 | 8537.70 | 11930.03 |
| Внутренний контур 2 | | |
| 25 | 8573.70 | 11913.43 |
| 26 | 8574.61 | 11913.01 |
| 27 | 8574.19 | 11912.10 |
| 28 | 8573.28 | 11912.52 |
| 25 | 8573.70 | 11913.43 |



