



Государственная регистрация
от 15.03.2024 № ГР/209/2024

МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

13 марта 2024 г. № 90
Калининград

Об утверждении проекта планировки территории с проектом межевания в его составе в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области

На основании обращения ООО «Специализированный застройщик «КУРШСКАЯ РИВЬЕРА», в соответствии со статьями 45, 46, частью 2 статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Калининградской области от 30 ноября 2016 года № 19 «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Калининградской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Калининградской области», заключением о соответствии документации по планировке территории требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 21 августа 2023 года № 5874-МГП, с учетом протокола общественных обсуждений от 22 сентября 2023 года № 9, заключения о результатах общественных обсуждений от 26 сентября 2023 года № 9, заключения по результатам проверки доработанной с учетом протокола и заключения о результатах общественных обсуждений документации по планировке территории на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 20 февраля 2024 года № 1235-МГП, **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить основные прилагаемые части проекта планировки территории с проектом межевания в его составе в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области (далее – документация по планировке территории).

2. Отделу документации по планировке территории Министерства градостроительной политики Калининградской области (И.А. Марковой):

- 1) обеспечить хранение документации по планировке территории;
- 2) в течение семи дней со дня вступления в силу настоящего приказа направить документацию по планировке территории в администрацию муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ»

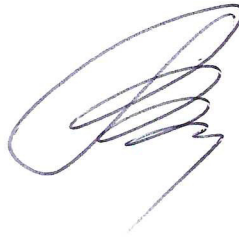
Калининградской области, применительно к территории которого осуществлялась его подготовка;

3) в течение пяти дней со дня вступления в силу настоящего приказа разместить документацию по планировке территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и обеспечить размещение документации по планировке территории на сайте Министерства градостроительной политики Калининградской области в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [https:// mingrad.gov39.ru](https://mingrad.gov39.ru).

3. Данный нормативный правовой акт подлежит государственной регистрации.

4. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



В.Л. Касьянова

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
градостроительной политики
Калининградской области
от 13 марта 2024 г. № 90

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ В ЕГО СОСТАВЕ
В ЦЕЛЯХ СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛОГО КВАРТАЛА В ПОСЕЛКАХ
СОСНОВКА И ВЕРБНОЕ ЗЕЛЕНОГРАДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.**

**РАЗДЕЛ 1 «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»**

РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ. ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЧЕРЕДНОСТИ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

1. Положение о характеристиках планируемого развития территории

Настоящим проектом планировки территории установлены:

- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства: объектов жилого назначения, общественно-делового назначения, коммунальной инфраструктуры;
- границы территорий общего пользования: элементов улично-дорожной сети и благоустройства территории.

Объекты в составе по назначению согласно п. 1.2 «Характеристики объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур» планируются к размещению на территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области.

Размещение указанных объектов планируется при условии обеспечения устойчивого развития территорий в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, соответствующих решениям генерального плана муниципального образования «Зеленоградский городской округ» Калининградской области, утвержденного постановлением Правительства Калининградской области от 31.03.2021 №166 (далее – Генеральный план), карте градостроительного зонирования и градостроительным регламентам в составе Правил землепользования и застройки муниципального образования «Зеленоградский городской округ» Калининградской области, утвержденных решением окружного Совета депутатов муниципального образования «Зеленоградский городской округ» от 31 августа 2021 года № 99 (далее – Правила землепользования и застройки).

1.1. Плотности и параметры застройки территории

Территория, в отношении которой подготовлен проект планировки территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области, по карте градостроительного зонирования Правил землепользования и застройки расположена в территориальных зонах:

- застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-3);
- застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-4, Ж-4/А);

- объектов делового и общественного назначения (О-1);
- коммунально-складских и производственных предприятий V класса опасности (П-1);
- сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения (СХ-1).

Регламенты зоны застройки малоэтажными жилыми домами (Ж-3) позволяют, в числе прочего, размещение: объектов малоэтажной многоквартирной жилой застройки; объектов блокированной жилой застройки; объектов дошкольного, начального и среднего общего образования; объектов культурно-досуговой деятельности; магазинов, объектов общественного питания; объектов гостиничного обслуживания; объектов обеспечения занятий спортом в помещениях.

В зоне Ж-3 установлены следующие предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Максимальная/минимальная площадь земельного участка для блокированной жилой застройки – 500/150 м², для прочих перечисленных видов разрешенного использования – не подлежит установлению.

Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от красных линий улиц (границ земельного участка, граничащего с улично-дорожной сетью) – 5 м, кроме объектов образования, минимальный отступ которых определяется в соответствии с «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2016 года № 1034/пр (далее – СП 42.13330.2016), «СП 252.1325800.2016 Свод правил. Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 2016 года № 573/пр (далее – СП 252.1325800.2016). Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от прочих границ земельного участка – 3 м.

Максимальная этажность – 4 этажа, для блокированной жилой застройки – 3 этажа, для объектов дошкольного, начального и среднего общего образования; объектов культурно-досуговой деятельности; магазинов, объектов общественного питания; объектов гостиничного обслуживания; объектов обеспечения занятий спортом в помещениях максимальная этажность не подлежит установлению, установлена максимальная высота зданий (строений, сооружений) 12 м.

Максимальный процент застройки – 40 % для малоэтажной многоквартирной жилой застройки, 60 % для остальных перечисленных выше видов разрешенного использования, минимальный процент озеленения земельного участка – 20 %.

Регламенты территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-4, Ж-4/А) позволяют, в том числе размещение: объектов

индивидуального жилищного строительства; объектов ведения личного подсобного хозяйства (кроме зоны Ж-4/А); объектов предоставления коммунальных услуг.

В зоне Ж-4, Ж-4/А установлены следующие предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- максимальная/минимальная площадь земельного участка для индивидуального жилищного строительства – 1200/500 м² (для зоны Ж-4/А – 1000/400 кв. м), для ведения личного подсобного хозяйства – 1500/400 м²;
- минимальные отступы зданий, строений, сооружений от красных линий улиц (границ земельного участка, граничащего с улично-дорожной сетью) – 5 м. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от прочих границ земельного участка – 3 м;
- максимальная этажность – 3 этажа, максимальная высота здания – 12 м;
- максимальный процент застройки – 40 %, минимальный процент озеленения земельного участка – 20 %.

Регламенты территориальной зоны объектов делового и общественного назначения (О-1) позволяют размещение, в том числе: объектов хранения автотранспорта; объектов коммунального обслуживания; объектов бытового обслуживания; объектов общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары); объектов торговли (магазины, торговые павильоны, торговые центры), в качестве условно разрешенных видов использования – объектов дошкольного, начального и среднего общего образования.

В зоне О-1 установлены следующие предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- минимальные отступы зданий, строений, сооружений от красных линий улиц (границ земельного участка, граничащего с улично-дорожной сетью) – 5 м, кроме объектов образования, минимальный отступ которых определяется в соответствии с СП 42.13330.2016, СП 252.1325800.2018. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от прочих границ земельного участка – 3 м;
- максимальная этажность для вышеперечисленных видов разрешенного использования не установлена, максимальная высота здания – 15 м;
- максимальный процент застройки – 60 %, минимальный процент озеленения земельного участка – 20 %.

Иные, не указанные в настоящем разделе, параметры следует принимать в соответствии с Правилами землепользования и застройки в действующей редакции, в соответствии со сводами правил, нормами безопасности, санитарными и иными нормативами.

Для линейных объектов предельные параметры не подлежат установлению и определяются документацией по планировке территории с учетом СП 42.13330.2016.

Размеры земельных участков устанавливаются в соответствии с документацией по планировке территории, действующими техническими

регламентами, нормами и правилами, требованиями градостроительного и земельного законодательства.

1.2. Характеристики объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов, и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

Проектом планировки территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области установлены:

1. границы зон планируемого размещения:

- объектов жилого назначения, малоэтажных многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов;

- объектов общественного назначения – объектов социальной инфраструктуры: объектов детского дошкольного образования, объектов среднего общего образования;

- объектов делового, общественного и коммерческого назначения (объекты курортной деятельности: СПА-комплекс с бальнеологическим центром; спортивный комплекс; объекты общественного питания (в том числе, встроенные); объекты торговли (магазины, торговые павильоны, в том числе встроенные); объекты хранения автотранспорта);

- объектов коммунального обслуживания: очистные сооружения, трансформаторные подстанции и т.п.;

2. границы территорий общего пользования:

- объектов – элементов улично-дорожной сети (улицы, проезды), обозначенных красными линиями, которые установлены на всей территории проекта планировки с целью обеспечения доступа ко всем объектам жилого, общественно-делового и иного назначения. Параметры объектов улично-дорожной сети приняты с учетом требований СП 42.13330.2016 (разделы 11.5 и 11.6, таблицы, 11.2а, 11.3 и 11.4 указанного свода правил) и СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования» утвержденный приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 августа 2018 года № 474/пр (далее - СП 396.1325800.2018).

1.2.1. Объекты жилого назначения

Проектом планировки территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области планируется размещение объектов жилого назначения – малоэтажных многоквартирных жилых домов, блокированных жилых домов, индивидуальных жилых домов.

Малоэтажные многоквартирные жилые дома планируются:

- в центральной части территории проекта планировки следующих типов (условно поименованы в соответствии с концепцией «Квартал «Куршская ривьера»»; условные наименования различных объектов малоэтажной многоквартирной жилой застройки в настоящем проекте планировки имеют целью исключительно обозначить различие в объемно-пространственных решениях и в принципах расположения таких домов на земельном участке);

- «городская вилла» – малоэтажные жилые дома на 48 квартир (домовладений) – 12 шт. суммарной емкостью 576 квартир (домовладений). Зона планируемого размещения групп от 2-х до 3-х «городских вилл» - южная часть территории;

- «городской квартал» – малоэтажные секционные жилые дома от 16 (угловая секция «Тип А») до 24 квартир (домовладений) (рядовая секция «Тип Б») в каждой из секций – 60 секций суммарной емкостью 1312 квартир (домовладений), зона планируемого размещения – центральная часть территории;

- «эко-квартал» – комплекс из 3-х малоэтажных жилых домов на 82 квартиры (домовладения) в комплексе, 30 комплексов суммарной емкостью 2460 квартир (домовладений), зона планируемого размещения – центральная часть территории, здания «эко-кварталов» планируется размещать вокруг групп «городских кварталов», как ядра группы кварталов;

- «кондоминиум» – малоэтажный многоквартирный жилой дом на 128 квартир (домовладений) – 1 шт., зона размещения – западная (северо-западная) часть территории проекта планировки.

Суммарная общая площадь планируемых к размещению малоэтажных многоквартирных жилых домов застройки центральной части территории проекта планировки («Квартал «Куршская ривьера») составит 398,0 тыс. м².

Территория малоэтажной многоквартирной жилой застройки центральной части территории проекта планировки составит 40,3 га, площадь застройки 99,5 тыс. м², плотность застройки 9,9 тыс. м²/га.

На территории проекта планировки и смежной территории с западной стороны в существующей застройке пос. Сосновка площадью 4,6 га, а также в границах земельного участка с кадастровым номером 39:05:011004:99 площадью 2,2 га планируется размещение малоэтажной многоквартирной жилой застройки с объектами обслуживания.

Блокированные жилые дома (блок-секции) 111 шт. планируются к размещению в западной части территории проекта планировки («Квартал «Куршская ривьера»), смежной с существующей и планируемой застройкой пос. Сосновка. Блокированные жилые дома (блок-секции) 35 шт. также планируются к размещению в восточной части территории проекта планировки, на части территории существующего земельного участка 39:05:051207:558, вдоль его западной границы.

Общая площадь планируемых к размещению блокированных жилых домов составит 32,3 тыс. м² (в том числе 22,0 тыс. м² в границах «Квартала «Куршская ривьера»).

Территория блокированной жилой застройки составит около 4,1 га (в том числе 2,8 га в границах «Квартала «Куршская ривьера»), площадь застройки 9,6 тыс. м² (в том числе 7,3 тыс. м² в границах «Квартала «Куршская ривьера»), плотность застройки для блокированных жилых домов составит 7,85 тыс. м²/га.

Индивидуальные жилые дома планируются к размещению в восточной части территории проекта планировки на основной части территории земельного участка с кадастровым номером 39:05:051207:558. Количество индивидуальных жилых домов, планируемых к размещению на части территории земельного участка с кадастровым номером 39:05:051207:558 составляет 37 домов.

Индивидуальные жилые дома также планируются к размещению на незастроенных территориях в юго-восточной части проекта планировки, на участках незастроенной территории. Количество индивидуальных жилых домов, планируемых к размещению в юго-восточной части территории проекта планировки составляет 22 дома. В западной части проекта планировки в пос. Сосновка фрагментарно планируется размещение 7 домов индивидуальной жилой застройки.

Суммарное количество индивидуальных жилых домов, возможных к размещению на территории проекта планировки, составит 66 домов. Площадь застройки одного индивидуального жилого дома может составлять до 400 м², количество этажей не более 3-х. Максимально возможная общая площадь возможных к размещению на территории проекта планировки индивидуальных жилых домов может составить 79,2 тыс. м².

Суммарная общая площадь планируемой к размещению жилой застройки всех типов центральной части территории проекта планировки («Квартал «Куршская ривьера») составит 420,0 тыс. м².

Суммарная общая площадь планируемой к размещению жилой застройки всех типов территории в границах проекта планировки составит 574,8 тыс. м².

Численность населения в зданиях жилой застройки всех типов, планируемых к размещению, составит: в центральной части территории проекта планировки («Квартал «Куршская ривьера») – 11,975 тыс. чел. Всего на территории проекта планировки – 15,05 тыс. чел. Общая численность населения территории в границах проекта планировки, включая население в существующей застройке на сопредельных территориях, составит 16,52 тыс. человек.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и иные, кроме указанных, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства перечислены в п.1.1.

Указанные количество жилых домов того или иного типа, общая площадь и площадь застройки объектов жилого назначения приняты для целей проекта планировки территории и могут быть изменены в ходе архитектурно-строительного проектирования с сохранением общей численности населения

и расчетных параметров планируемых к размещению инфраструктурных объектов.

1.2.2. Объекты социальной инфраструктуры. Иные объекты общественно-делового назначения

Настоящим проектом планировки территории установлены границы зон планируемого размещения следующих объектов социальной инфраструктуры:

1) дошкольного образования – детские сады, 5 шт., 3 детских дошкольных учреждения общей вместимостью 600 мест в центральной части территории проекта планировки; вместимостью 80 мест в западной части территории проекта планировки, севернее существующей жилой застройки пос. Сосновка и вместимостью 180 мест в восточной части территории проекта планировки. Суммарная вместимость планируемых к размещению объектов дошкольного образования составит 860 мест, резерв земель соответствующего вида разрешенного использования в центральной части проекта планировки позволяет увеличить общую вместимость детских дошкольных учреждений до 1115 мест без изменения существующих планировочных решений.

2) среднего общего образования, 2 шт.: средняя общеобразовательная школа вместимостью до 1240 мест в южной части территории проекта планировки (с учетом соглашения о реализации масштабного инвестиционного проекта «Строительство жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского городского округа Калининградской области» от 03 октября 2022 года № 170 планируется строительство средней общеобразовательной школы на 1000 мест, которая, при необходимости, может быть увеличена до 1240 мест путем размещения пристройки для младших классов); средняя общеобразовательная школа вместимостью 260 мест в западной части территории проекта планировки, севернее существующей жилой застройки пос. Сосновка.

3) допускается размещение встроенных (встроенно-пристроенных) объектов здравоохранения, иных объектов социальной инфраструктуры, размещение которых не противоречит требованиям Правил землепользования и застройки, на первых этажах домов многоквартирной жилой застройки.

Планируется размещение следующих иных объектов общественно-делового назначения:

- СПА-комплекса с бальнеологическим центром и спортивного комплекса в северо-восточной части территории проекта планировки, на земельных участках площадью 1,5 га и 1,2 га, соответственно. Планируемая площадь застройки этих объектов составит 9,0 тыс. м² и 7,2 тыс. м², соответственно;

- планируется размещение двух объектов торговли – магазинов на территории существующего земельного участка 39:05:051207:558;

- допускается размещение встроенных (встроенно-пристроенных) объектов банковского обслуживания, торговли, общественного питания,

культурно-досуговой деятельности, занятий спортом в помещениях, иных объектов общественно-делового назначения, размещение которых не противоречит требованиям Правил землепользования и застройки, на первых этажах домов многоквартирной жилой застройки.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и иные, кроме указанных, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства перечислены в п.1.1.

Указанная площадь застройки объектов общественно-делового назначения принята для целей проекта планировки территории и может быть изменена в ходе архитектурно-строительного проектирования;

1.2.3. Объекты коммунальной инфраструктуры

Проектом планировки территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области планируется размещение следующих объектов коммунальной инфраструктуры:

- коммунальные и хозяйственные объекты;
- объекты электросетевого хозяйства – трансформаторные подстанции;
- очистные сооружения дождевых стоков.

Параметры наземных объектов коммунальной инфраструктуры и определение в отведенной зоне их мест размещения следует определять согласно соответствующим ведомственным и градостроительным нормам, размеры земельных участков с целью размещения таких объектов следует определять согласно Нормам отвода земель для объектов соответствующих сетей.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и иные, кроме указанных, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства перечислены в п.1.1.

1.2.4. Улично-дорожная сеть. Территории общего пользования

Настоящим проектом планировки территории организованы подъезды и подходы к существующим и планируемым объектам капитального строительства на территории проекта планировки. С этой целью проектом планируется размещение объектов – элементов улично-дорожной сети:

- автомобильных дорог протяженностью 1370 м (восточная граница территории проекта планировки);
- жилых улиц суммарной протяженностью 7920 м в центральной части территории проекта планировки и в западной ее части, севернее существующей жилой застройки пос. Сосновка;

- пешеходных улиц с возможностью проезда транспортных средств индивидуальной (малой) мобильности суммарной протяженностью 475 м в центральной части территории проекта планировки;
- проездов суммарной протяженностью 2600 м.

Для съезда на территорию проекта планировки с автомобильной дороги регионального значения «Вишневое – Сосновка – Вербное – Гусево» (27 ОП РЗ 27К-211) IV технической категории планируется использование существующих и устройство дополнительных примыканий, реконструкция одного из существующих примыканий. Устройство (реконструкцию) примыканий следует осуществлять по техническим условиям, получаемыми в соответствии со ст. 20 Федерального закона № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации» и приказом Министерства развития инфраструктуры Калининградской области № 144 от 25 апреля 2019 года «Об установлении порядка выдачи согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги на строительство, реконструкцию являющихся сооружениями пересечения автомобильной дороги с другими автомобильными дорогами и примыкания автомобильной дороги к другой автомобильной дороге, на капитальный ремонт, ремонт пересечений и примыканий в отношении автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Калининградской области и перечня документов, необходимых для его выдачи».

Границы зон планируемого размещения улиц, проездов установлены на всей территории проекта планировки с целью обеспечения доступа ко всем объектам жилого, общественно-делового и иного назначения.

На территории проекта планировки планируется размещение мест для хранения автотранспорта из расчета не менее 400 машино-мест организованного постоянного хранения автомобилей, принадлежащих гражданам, на 1000 чел., итого не менее 5940 машино-мест.

1.2.5. Иные объекты и территории

Проектом планировки предусмотрено размещение парка площадью 5,7 га, не относящегося к территориям общего пользования, в восточной части территории проекта планировки.

2. Положение об очередности планируемого развития территории

В целях проекта планировки территории для строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области предлагается развитие территории и размещение объектов капитального строительства по очередности, в соответствии с приложенными схемами:

- первая очередь: объекты малоэтажной многоквартирной жилой застройки («эко-кварталы», «городские виллы») в юго-западной части территории проекта планировки, к западу от р. Малой, южнее каналов, на территории, смежной с территорией существующей/планируемой застройки пос. Сосновки;

- вторая очередь: объекты малоэтажной многоквартирной жилой застройки («кондоминиум», «эко-кварталы»), объекты блокированной жилой застройки, детское дошкольное учреждение в северо-западной части территории проекта планировки, к западу от р. Малой;

- третья очередь: объекты малоэтажной многоквартирной жилой застройки («городские кварталы», «эко-кварталы»), детское дошкольное учреждение в северной части территории проекта планировки, к северу от канала «запад-восток», между р. Малой и планируемой территорией СПА-комплекса;

- четвертая очередь: объекты малоэтажной многоквартирной жилой застройки («городские кварталы»), СПА-комплекс с бальнеологическим центром и спортивный комплекс детское дошкольное учреждение в восточной части территории проекта планировки, от восточной границы проекта до линии в створе с западной границей территории детского дошкольного учреждения;

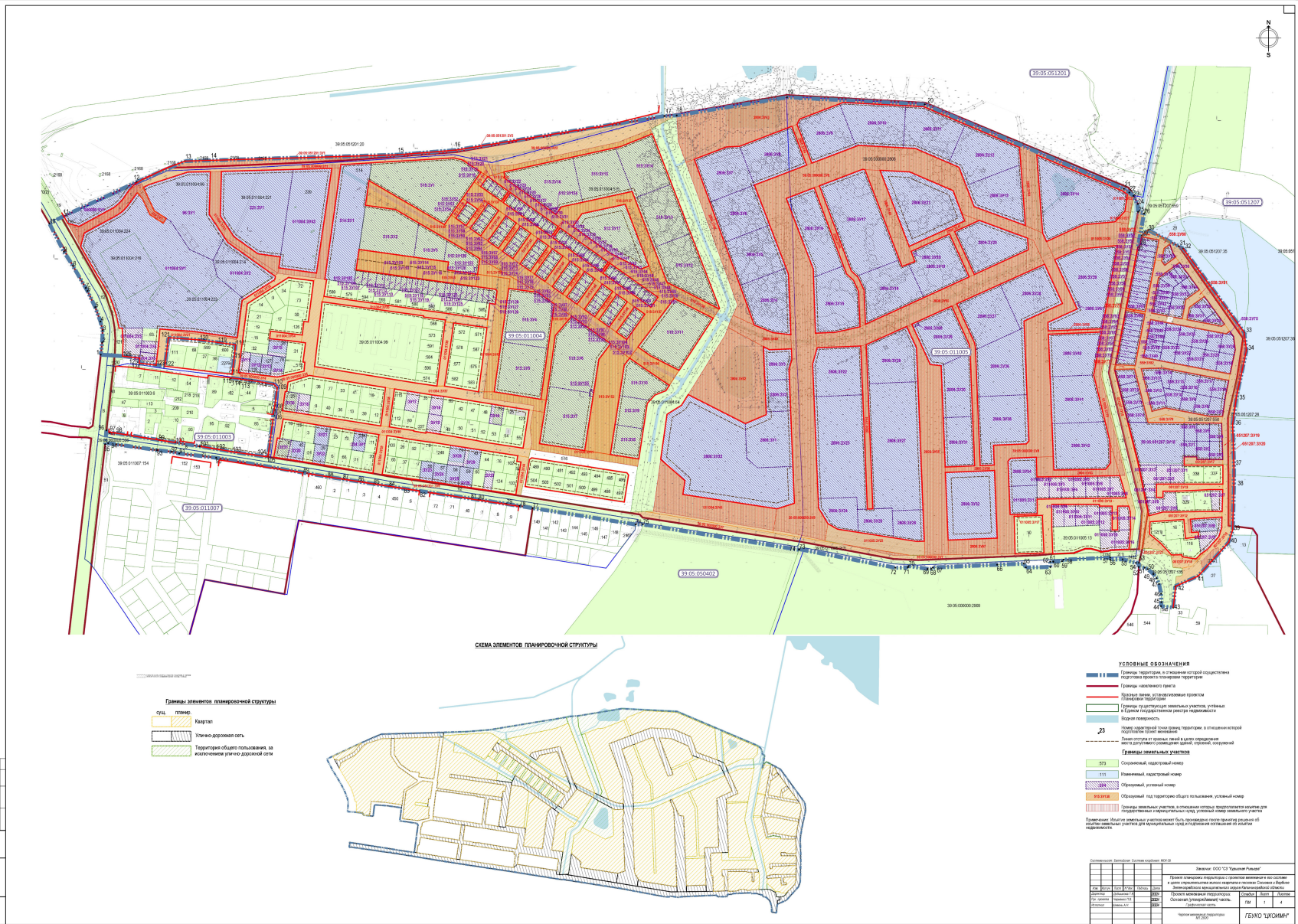
- пятая очередь: объекты малоэтажной многоквартирной жилой застройки («эко-кварталы», «городские виллы»), объекты среднего общего образования в центре южной части проекта планировки, между территориями первой, третьей и четвертой очередей.

Сроки реализации решений настоящего проекта планировки, пяти очередей, определены с 2027 года по 2032 год. Сроки реализации каждой из очередей планируемого развития территории заказчику ООО «Специализированный застройщик «Куршская ривьера» следует определить дополнительно, с учетом Приложения 2 к соглашению о реализации масштабного инвестиционного проекта «Строительство жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского городского округа Калининградской области» от 03 октября 2022 года № 170.

Кроме очередей планируемого развития территории, настоящим проектом планировки предусматриваются этапы развития территории: вся территория в границах проекта планировки относится к первому этапу; вторым этапом следует осваивать территорию площадью около 6,0 га, находящуюся на расстоянии около 350 м к северо-востоку от границ основной части проекта планировки и примыкающую к заливу Теплому (участку Куршского залива) по полевой дороге вдоль р. Куровка, с целью размещения объектов курортной деятельности. Реализация второго этапа освоения территории возможна после внесения соответствующих изменений в документы территориального планирования, документы градостроительного зонирования Зеленоградского муниципального округа.

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

РАЗДЕЛ 1. «ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»



РАЗДЕЛ 2 «ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ»

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, возможные способы их образования

1.1. Сведения о порядке и возможных способах образования земельных участков

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Земельные участки в целях подготовки проекта межевания территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области образованы:

- с учетом норм и требований свода правил СП 42.13330.2016;
- в порядке в соответствии с Правилами землепользования и застройки;
- с учетом Классификатора видов разрешенного использования (далее - ВРИ) земельных участков, утвержденного приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 (ред. от 23.06.2022) «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Территория в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области частично застроена, в западной и юго-восточной части территории земельные участки образованы и поставлены на государственный кадастровый учет. Основная, центральная и северо-восточная часть территории проекта межевания планируется к застройке преимущественно малоэтажными жилыми домами, объектами социальной инфраструктуры и объектами общественно-делового назначения.

На застроенной территории в границах проекта межевания на момент подготовки проекта межевания имелся ряд земельных участков, не имеющих доступа к территории общего пользования, имелись недостатки межевания, в том числе вкрапливания и чересплосица.

При подготовке проекта межевания территории решалась задача выделения участков для планируемого размещения объектов капитального строительства различного назначения и планируемого размещения объектов улично-дорожной сети, иных территорий общего пользования, зоны размещения которых определены проектом планировки. Кроме этого, проектом межевания предусматривается образование земельных участков под проезды и проходы к существующим объектам жилого назначения с целью обеспечения доступа к таким объектам с территории общего пользования, в том числе границ земельных участков, предполагаемых к изъятию для

муниципальных нужд, упорядочивания использования земель, государственная собственность на которые не разграничена, с целью устранения указанных недостатков межевания и с учетом фактического землепользования.

В целях подготовки проекта межевания территории в целях строительства жилого квартала в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области земельные участки образуются:

- путем раздела существующих земельных участков;
- путем перераспределения земельных участков, в том числе с землями, государственная собственность на которые не разграничена;
- путем образования из земель, находящихся в муниципальной собственности (из земель, государственная собственность на которые не разграничена).

1.2. Перечень и сведения о площади и видах разрешенного использования образуемых земельных участков, за исключением земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Таблица № 1

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	ВРИ устанавливаемый (ВРИ образуемого земельного участка)	Способ образования земельного участка	Номер исходного земельного участка (условный номер части земельного участка)	Площадь исходного земельного участка, (части земельного участка) м ²	ВРИ исходного земельного участка	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	39:05:011004:ЗУ11	684	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	684		
2	39:05:011004:ЗУ12	788	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:118	600	для строительства многоквартирного жилого дома на праве личной собственности	
					- (гос. собственность)	188		
3	39:05:011004:ЗУ13	717	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:127	600	для обслуживания индивидуального жилого дома	
					- (гос. собственность)	117		
4	39:05:011004:ЗУ14	848	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:78	600	для строительства многоквартирного жилого дома	
					- (гос. собственность)	248		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	39:05:011004:ЗУ15	1000	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:28	786	для строительства индивидуального жилого дома	часть земельного участка
					- (гос. собственность)	214		
6	39:05:011004:ЗУ16	890	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	890		
7	39:05:011004:ЗУ17	791	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	791		
8	39:05:011004:ЗУ18	762	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	762		
9	39:05:011004:ЗУ19	852	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	852		
10	39:05:011004:ЗУ20	938	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:45	770	для индивидуального жилищного строительства	
					- (гос. собственность)	168		
11	39:05:011004:ЗУ21	927	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:2	770	для строительства жилого дома	
					- (гос. собственность)	157		
12	39:05:011004:ЗУ22	801		перераспределение с землями,	39:05:011004:29	770	для строительства жилого дома	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	гос. собственность на которых не разграничена	- (гос. собственность)	31		
13	39:05:011004:234: ЗУ1	767	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:011004:234	858	малоэтажная жилая застройка	
					- (гос. собственность)	1		
14	39:05:011004:ЗУ23	806	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:56	770	для строительства многоквартирного жилого дома	
					- (гос. собственность)	36		
15	39:05:011004:ЗУ24	835	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:57	790	для строительства многоквартирного жилого дома	
					- (гос. собственность)	45		
16	39:05:011004:ЗУ25	846	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:58	770	под строительство индивидуального жилого дома	
					- (гос. собственность)	76		
17	39:05:011004:ЗУ26	846	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:59	770	под строительство индивидуального жилого дома	
					- (гос. собственность)	76		
18	39:05:011004:ЗУ27	539	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	539		
19	39:05:011004:ЗУ28	992	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность	39:05:011004:74	770	для индивидуального жилищного строительства	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				на которых не разграничена	- (гос. собственность)	222		
20	39:05:011004:ЗУ29	1000	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:43	770	для строительства индивидуального жилого дома	
					- (гос. собственность)	230		
21	39:05:011004:ЗУ30	922	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:25	767	для строительства жилого дома	
					- (гос. собственность)	155		
22	39:05:011004:ЗУ31	870	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:4	775	для строительства жилого дома	
					- (гос. собственность)	95		
23	39:05:011004:221: ЗУ1	17105	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	раздел	39:05:011004:221	17105	под строительство объектов социального, культурно-бытового и бытового назначения и обслуживания	
24	39:05:011004: ЗУ43	12766	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:239	12739	коммунальное обслуживание	
					- (гос. собственность)	27		
25	39:05:011004:514: ЗУ1	11607	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:011004:514	11607	Коммунальное обслуживание	
26	39:05:011004:515: ЗУ1	14515	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	14515	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27	39:05:011004:515: ЗУ2	9706	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	9706	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
28	39:05:011004:515: ЗУ3	6692	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	6692	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
29	39:05:011004:515: ЗУ4	7734	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	7734	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
30	39:05:011004:515: ЗУ5	7150	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	7150	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
31	39:05:011004:515: ЗУ6	10163	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	10163	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
32	39:05:011004:515: ЗУ7	8433	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	8433	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
33	39:05:011004:515: ЗУ8	2468	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	2468	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
34	39:05:011004:515: ЗУ9	2802	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	2802	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
35	39:05:011004:515: ЗУ10	4020	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	4020	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	39:05:011004:515: ЗУ11	9158	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	9158	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
37	39:05:011004:515: ЗУ12	7662	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	1	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
38	39:05:011004:515: ЗУ13	6859	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	6859	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
39	39:05:011004:515: ЗУ14	6903	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	6903	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
40	39:05:011004:515: ЗУ15	7130	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	7130	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
41	39:05:011004:515: ЗУ16	8333	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	8333	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
42	39:05:011004:515: ЗУ17	8152	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	раздел	39:05:011004:515	8152	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
43	39:05:011004:515: ЗУ18	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
44	39:05:011004:515: ЗУ19	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	39:05:011004:515: ЗУ20	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
46	39:05:011004:515: ЗУ21	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
47	39:05:011004:515: ЗУ22	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
48	39:05:011004:515: ЗУ23	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
49	39:05:011004:515: ЗУ24	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
50	39:05:011004:515: ЗУ25	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
51	39:05:011004:515: ЗУ26	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
52	39:05:011004:515: ЗУ27	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
53	39:05:011004:515: ЗУ28	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	39:05:011004:515: ЗУ29	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
55	39:05:011004:515: ЗУ30	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
56	39:05:011004:515: ЗУ31	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
57	39:05:011004:515: ЗУ32	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
58	39:05:011004:515: ЗУ33	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
59	39:05:011004:515: ЗУ34	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
60	39:05:011004:515: ЗУ35	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
61	39:05:011004:515: ЗУ36	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
62	39:05:011004:515: ЗУ37	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	39:05:011004:515: ЗУ37	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
64	39:05:011004:515: ЗУ38	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
65	39:05:011004:515: ЗУ39	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
66	39:05:011004:515: ЗУ40	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
67	39:05:011004:515: ЗУ41	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
68	39:05:011004:515: ЗУ42	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
69	39:05:011004:515: ЗУ43	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
70	39:05:011004:515: ЗУ44	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
71	39:05:011004:515: ЗУ45	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
72	39:05:011004:515: ЗУ46	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
73	39:05:011004:515: ЗУ47	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
74	39:05:011004:515: ЗУ48	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
75	39:05:011004:515: ЗУ49	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
76	39:05:011004:515: ЗУ50	221	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	221	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
77	39:05:011004:515: ЗУ51	287	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	287	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
78	39:05:011004:515: ЗУ52	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
79	39:05:011004:515: ЗУ53	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
80	39:05:011004:515: ЗУ54	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
81	39:05:011004:515: ЗУ55	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
82	39:05:011004:515: ЗУ56	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
83	39:05:011004:515: ЗУ57	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
84	39:05:011004:515: ЗУ58	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
85	39:05:011004:515: ЗУ59	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
86	39:05:011004:515: ЗУ60	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
87	39:05:011004:515: ЗУ61	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
88	39:05:011004:515: ЗУ62	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
89	39:05:011004:515: ЗУ63	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90	39:05:011004:515: ЗУ64	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
91	39:05:011004:515: ЗУ65	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
92	39:05:011004:515: ЗУ66	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
93	39:05:011004:515: ЗУ67	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
94	39:05:011004:515: ЗУ68	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
95	39:05:011004:515: ЗУ69	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
96	39:05:011004:515: ЗУ70	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
97	39:05:011004:515: ЗУ71	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
98	39:05:011004:515: ЗУ72	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	39:05:011004:515: ЗУ73	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
100	39:05:011004:515: ЗУ74	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
101	39:05:011004:515: ЗУ75	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
102	39:05:011004:515: ЗУ76	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
103	39:05:011004:515: ЗУ77	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
104	39:05:011004:515: ЗУ78	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
105	39:05:011004:515: ЗУ79	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
106	39:05:011004:515: ЗУ80	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
107	39:05:011004:515: ЗУ81	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	39:05:011004:515: ЗУ82	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
109	39:05:011004:515: ЗУ83	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
110	39:05:011004:515: ЗУ84	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
111	39:05:011004:515: ЗУ85	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
112	39:05:011004:515: ЗУ86	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
113	39:05:011004:515: ЗУ87	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
114	39:05:011004:515: ЗУ88	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
115	39:05:011004:515: ЗУ89	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
116	39:05:011004:515: ЗУ90	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	39:05:011004:515: ЗУ91	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
118	39:05:011004:515: ЗУ92	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
119	39:05:011004:515: ЗУ93	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
120	39:05:011004:515: ЗУ94	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
121	39:05:011004:515: ЗУ95	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
122	39:05:011004:515: ЗУ96	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
123	39:05:011004:515: ЗУ97	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
124	39:05:011004:515: ЗУ98	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
125	39:05:011004:515: ЗУ99	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
126	39:05:011004:515: ЗУ100	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
127	39:05:011004:515: ЗУ101	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
128	39:05:011004:515: ЗУ102	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
129	39:05:011004:515: ЗУ103	231	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	231	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
130	39:05:011004:515: ЗУ104	301	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	301	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
131	39:05:011004:515: ЗУ105	377	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	377	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
132	39:05:011004:515: ЗУ106	270	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	270	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
133	39:05:011004:515: ЗУ107	381	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	381	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
134	39:05:011004:515: ЗУ109	382	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	382	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
135	39:05:011004:515: ЗУ110	272	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	272	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
136	39:05:011004:515: ЗУ111	272	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	272	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
137	39:05:011004:515: ЗУ112	273	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	273	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
138	39:05:011004:515: ЗУ113	273	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	273	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
139	39:05:011004:515: ЗУ114	274	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	274	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
140	39:05:011004:515: ЗУ115	275	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	275	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
141	39:05:011004:515: ЗУ116	275	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	275	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
142	39:05:011004:515: ЗУ117	276	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	276	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
143	39:05:011004:515: ЗУ118	400	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	400	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
144	39:05:011004:515: ЗУ119	400	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	400	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
145	39:05:011004:515: ЗУ120	278	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	278	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
146	39:05:011004:515: ЗУ121	279	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	279	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
147	39:05:011004:515: ЗУ122	280	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	280	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
148	39:05:011004:515: ЗУ123	280	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	280	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
149	39:05:011004:515: ЗУ124	280	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	280	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
150	39:05:011004:515: ЗУ125	281	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	281	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
151	39:05:011004:515: ЗУ126	282	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	282	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
152	39:05:011004:515: ЗУ127	282	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	282	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	39:05:011004:515: ЗУ128	368	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:011004:515	368	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
154	39:05:011004:515: ЗУ129	2933	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:515	2933	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
155	39:05:011004:515: ЗУ153	80	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:011004:515	80	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
156	39:05:011004:515: ЗУ154	131	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:011004:515	131	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
157	39:05:011004:515: ЗУ155	80	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:011004:515	80	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка
158	39:05:000000:2806: ЗУ1	7670	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7670	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
159	39:05:000000:2806: ЗУ2	2533	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	2533	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
160	39:05:000000:2806: ЗУ3	2636	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	2636	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							жилищного строительства	
161	39:05:000000:2806:ЗУ4	7656	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7656	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
162	39:05:000000:2806:ЗУ5	7355	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7355	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
163	39:05:000000:2806:ЗУ6	6700	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	6700	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
164	39:05:000000:2806:ЗУ7	6962	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	6962	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
165	39:05:000000:2806:ЗУ8	7585	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7585	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
166	39:05:000000:2806:ЗУ9	6975	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	6975	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
167	39:05:000000:2806:ЗУ10	7873	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7873	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
168	39:05:000000:2806:ЗУ11	7645	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7645	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
169	39:05:000000:2806:ЗУ12	8391	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8391	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
170	39:05:000000:2806:ЗУ13	7156	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7156	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
171	39:05:000000:2806:ЗУ14	14968	обеспечение занятий спортом в помещениях (код 5.1.2)	раздел	39:05:000000:2806	14968	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							индивидуального жилищного строительства	
172	39:05:000000:2806:ЗУ15	8326	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8326	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
173	39:05:000000:2806:ЗУ16	8107	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8107	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
174	39:05:000000:2806:ЗУ17	15484	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	15484	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
175	39:05:000000:2806:ЗУ18	8173	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8173	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
176	39:05:000000:2806:ЗУ19	7360	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7440	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
177	39:05:000000:2806: ЗУ20	7564	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7564	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
178	39:05:000000:2806: ЗУ21	12132	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	раздел	39:05:000000:2806	12132	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
179	39:05:000000:2806: ЗУ22	7641	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7641	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
180	39:05:000000:2806: ЗУ23	16652	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	16652	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
181	39:05:000000:2806: ЗУ24	3600	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	3600	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
182	39:05:000000:2806: ЗУ25	3000	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	3000	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							индивидуального жилищного строительства	
183	39:05:000000:2806: ЗУ26	3000	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	3000	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
184	39:05:000000:2806: ЗУ27	20759	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	20759	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
185	39:05:000000:2806: ЗУ28	7680	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7680	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
186	39:05:000000:2806: ЗУ29	6942	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7024	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
187	39:05:000000:2806: ЗУ30	5585	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	5585	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
188	39:05:000000:2806: ЗУ31	4740	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	4740	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
189	39:05:000000:2806: ЗУ32	10862	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	раздел	39:05:000000:2806	10862	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
190	39:05:000000:2806: ЗУ33	28718	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	раздел	39:05:000000:2806	28718	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
191	39:05:000000:2806: ЗУ34	2580	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	2580	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
192	39:05:000000:2806: ЗУ35	8868	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8868	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
193	39:05:000000:2806: ЗУ36	9246	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	9246	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							индивидуального жилищного строительства	
194	39:05:000000:2806: ЗУ37	7681	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7681	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
195	39:05:000000:2806: ЗУ38	7021	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7021	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
196	39:05:000000:2806: ЗУ39	12251	обеспечение занятий спортом в помещениях (код 5.1.2)	раздел	39:05:000000:2806	12251	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
197	39:05:000000:2806: ЗУ40	6744	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	6744	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
198	39:05:000000:2806: ЗУ41	7436	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	7436	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	39:05:000000:2806: ЗУ42	8585	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	8585	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
200	39:05:000000:2806: ЗУ59	80	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	80	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
201	39:05:000000:2806: ЗУ60	80	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	80	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
202	39:05:000000:2806: ЗУ61	80	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	80	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
203	39:05: 011005:ЗУ1	2556	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:000000:2806	2582	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка
204	39:05: 011005:ЗУ2	880	для индивидуального жилищного строительства	образование из земель	- (гос. собственность)	880		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			(код 2.1)	неразграниченной гос. собственности				
205	39:05: 011005:3У3	881	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	881		
206	39:05: 011005:3У4	881	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	881		
207	39:05: 011005:3У5	883	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	883		
208	39:05: 011005:3У6	883	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	883		
209	39:05: 011005:3У7	883	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	883		
210	39:05: 011005:3У8	942	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	942		
211	39:05: 011005:3У9	885	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	885		
212	39:05: 011005:3У10	828	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	828		
213	39:05: 011005:3У11	813	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	813		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
214	39:05:011005:ЗУ12	832	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	832		
215	39:05:011005:ЗУ13	992	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	992		
216	39:05:011005:ЗУ14	970	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	970		
217	39:05:011005:ЗУ15	998	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	998		
218	39:05:011005:ЗУ16	957	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	957		
219	39:05:051207:ЗУ1	858	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	858		
220	39:05:051207:ЗУ2	858	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	858		
221	39:05:051207:ЗУ3	986	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	986		
222	39:05:051207:ЗУ4	550	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	550		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
223	39:05:051207:3У5	874	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	874		
224	39:05:051207:3У6	920	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	920		
225	39:05:051207:3У7	809	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	809		
226	39:05:051207:3У8	1328	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:17	1092	для строительства жилого дома	часть земельного участка
					- (гос. собственность)	236		
227	39:05:051207:3У9	1000	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1000		
228	39:05:051207:3У18	7073	дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:558	6741	жилая застройка	часть земельного участка
					- (гос. собственность)	332		
229	39:05:011004:96:3У1	12790	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	раздел	39:05:011004:96	12790	под комплексное освоение в целях жилищного строительства	
230	39:05:011004:3У2	6281	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:214	5869	для размещения объектов рекреационного и лечебно-оздоровительного назначения	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					- (гос. собственность)	412		
231	39:05:011004:3У1	44210	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	перераспределение	39:05:011004:224	30852	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка
					39:05:011004:216	6980	для размещения объектов рекреационного и лечебно-оздоровительного назначения	
					39:05:011004:223	6260	под строительство индивидуальных жилых домов	
					- (гос. собственность)	118		
232	39:05:000000:3У1	2949	магазины (код 4.4)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:224	2561	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка
					- (гос. собственность)	388		
233	39:05:011004:3У3	1783	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1783		
234	39:05:011004:3У4	646	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	646		
235	39:05:011004:3У5	625	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	625		
236	39:05:011004:3У46	765	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	перераспределение с землями, гос. собственность	39:05:011004:79	527	для строительства одноквартирного жилого дома	уточнение границ земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				на которых не разграничена	- (гос. собственность)	238		
237	39:05:051207:558: ЗУ1	651	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	651	жилая застройка	часть земельного участка
238	39:05:051207:558: ЗУ2	762	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	762	жилая застройка	часть земельного участка
239	39:05:051207:558: ЗУ3	765	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	765	жилая застройка	часть земельного участка
240	39:05:051207:558: ЗУ4	732	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	732	жилая застройка	часть земельного участка
241	39:05:051207:558: ЗУ5	760	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	760	жилая застройка	часть земельного участка
242	39:05:051207:558: ЗУ6	761	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	761	жилая застройка	часть земельного участка
243	39:05:051207:558: ЗУ7	883	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	883	жилая застройка	часть земельного участка
244	39:05:051207:558: ЗУ8	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
245	39:05:051207:558: ЗУ9	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
246	39:05:051207:558: ЗУ10	1017	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	1017	жилая застройка	часть земельного участка
247	39:05:051207:558: ЗУ11	654	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	654	жилая застройка	часть земельного участка
248	39:05:051207:558: ЗУ12	800	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	800	жилая застройка	часть земельного участка
249	39:05:051207:558: ЗУ13	794	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	794	жилая застройка	часть земельного участка
250	39:05:051207:558: ЗУ14	638	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	638	жилая застройка	часть земельного участка
251	39:05:051207:558: ЗУ15	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
252	39:05:051207:558: ЗУ16	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
253	39:05:051207:558: ЗУ17	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
254	39:05:051207:558: ЗУ18	903	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	903	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
255	39:05:051207:558: ЗУ19	937	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	937	жилая застройка	часть земельного участка
256	39:05:051207:558: ЗУ20	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
257	39:05:051207:558: ЗУ21	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
258	39:05:051207:558: ЗУ22	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
259	39:05:051207:558: ЗУ23	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
260	39:05:051207:558: ЗУ24	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
261	39:05:051207:558: ЗУ25	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
262	39:05:051207:558: ЗУ26	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
263	39:05:051207:558: ЗУ27	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
264	39:05:051207:558: ЗУ28	850	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	850	жилая застройка	часть земельного участка
265	39:05:051207:558: ЗУ29	536	магазины (код 4.4)	раздел	39:05:051207:558	536	жилая застройка	часть земельного участка
266	39:05:051207:558: ЗУ30	664	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	664	жилая застройка	часть земельного участка
267	39:05:051207:558: ЗУ31	744	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	744	жилая застройка	часть земельного участка
268	39:05:051207:558: ЗУ32	900	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	900	жилая застройка	часть земельного участка
269	39:05:051207:558: ЗУ33	642	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	642	жилая застройка	часть земельного участка
270	39:05:051207:558: ЗУ34	608	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	608	жилая застройка	часть земельного участка
271	39:05:051207:558: ЗУ35	524	магазины (код 4.4)	раздел	39:05:051207:558	524	жилая застройка	часть земельного участка
272	39:05:051207:558: ЗУ36	438	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	438	жилая застройка	часть земельного участка
273	39:05:051207:558: ЗУ37	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
274	39:05:051207:558: ЗУ38	492	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	492	жилая застройка	часть земельного участка
275	39:05:051207:558: ЗУ39	478	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	478	жилая застройка	часть земельного участка
276	39:05:051207:558: ЗУ40	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
277	39:05:051207:558: ЗУ41	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
278	39:05:051207:558: ЗУ42	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
279	39:05:051207:558: ЗУ43	390	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	390	жилая застройка	часть земельного участка
280	39:05:051207:558: ЗУ44	450	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	450	жилая застройка	часть земельного участка
281	39:05:051207:558: ЗУ45	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
282	39:05:051207:558: ЗУ46	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
283	39:05:051207:558: ЗУ47	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
284	39:05:051207:558: ЗУ48	300	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	300	жилая застройка	часть земельного участка
285	39:05:051207:558: ЗУ49	450	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	450	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
286	39:05:051207:558: ЗУ50	415	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	415	жилая застройка	часть земельного участка
287	39:05:051207:558: ЗУ51	337	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	337	жилая застройка	часть земельного участка
288	39:05:051207:558: ЗУ52	349	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	349	жилая застройка	часть земельного участка
289	39:05:051207:558: ЗУ53	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
290	39:05:051207:558: ЗУ54	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
291	39:05:051207:558: ЗУ55	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
292	39:05:051207:558: ЗУ56	455	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	455	жилая застройка	часть земельного участка
293	39:05:051207:558: ЗУ57	455	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	455	жилая застройка	часть земельного участка
294	39:05:051207:558: ЗУ58	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
295	39:05:051207:558: ЗУ59	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
296	39:05:051207:558: ЗУ60	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
297	39:05:051207:558: ЗУ61	455	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	455	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
298	39:05:051207:558: ЗУ62	455	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	455	жилая застройка	часть земельного участка
299	39:05:051207:558: ЗУ63	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
300	39:05:051207:558: ЗУ64	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
301	39:05:051207:558: ЗУ65	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
302	39:05:051207:558: ЗУ66	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
303	39:05:051207:558: ЗУ67	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
304	39:05:051207:558: ЗУ68	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
305	39:05:051207:558: ЗУ69	350	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	350	жилая застройка	часть земельного участка
306	39:05:051207:558: ЗУ70	500	блокированная жилая застройка (код 2.3)	раздел	39:05:051207:558	500	жилая застройка	часть земельного участка
307	39:05:051207:558: ЗУ71	935	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	935	жилая застройка	часть земельного участка
308	39:05:051207:558: ЗУ72	800	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	800	жилая застройка	часть земельного участка
309	39:05:051207:558: ЗУ73	800	для индивидуального жилищного строительства	раздел	39:05:051207:558	800	жилая застройка	часть земельного участка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			(код 2.1)					
310	39:05:051207:558: ЗУ74	934	для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)	раздел	39:05:051207:558	934	жилая застройка	часть земельного участка
311	39:05:051207:558: ЗУ75	32	предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	раздел	39:05:051207:558	32	жилая застройка	часть земельного участка

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 предполагается изъятие для муниципальных нужд

Таблица № 2

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	ВРИ устанавливаемый (ВРИ образуемого земельного участка)	Способ образования земельного участка	Номер исходного земельного участка (условный номер части земельного участка)	Площадь исходного земельного участка, (части земельного участка) м ²	ВРИ исходного земельного участка	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	39:05:011004:ЗУ30	3678	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение	39:05:011004:224	2573	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:011004:223	1105	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
2	39:05:011004:ЗУ31	2803	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:224	417	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	2386		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	39:05:011004:3У32	3237	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	- (гос. собственность)	2543		
					39:05:000000:2279	47	для строительства одноквартирного жилого дома	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:011004:239	647	коммунальное обслуживание	часть земельного участка, изъятие*
4	39:05:011004:3У33	4347	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:221	3716	под строительство объектов социального, культурно-бытового и бытового назначения и обслуживания	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:011004:214	631	для размещения объектов рекреационного и лечебно- оздоровительного назначения	часть земельного участка, изъятие*
5	39:05:011004:3У34	768	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неограниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	768		
6	39:05:011004:3У35	3536	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неограниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	3536		
7	39:05:011004:3У36	1705	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неограниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1705		
8	39:05:011004:3У37	7878	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность	39:05:011004:515	1710	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				на которых не разграничена	- (гос. собственность)	6168		
9	39:05:011004:3У38	1115	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1115		
10	39:05:011004:3У39	1117	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1117		
11	39:05:011004:3У40	7096	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:234	91	малоэтажная жилая застройка	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	7005		
12	39:05:011004:3У41	4347	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:515	3675	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	672		
13	39:05:011004:3У42	6745	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	39:05:011004:515	5220	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	671		
14	39:05:011004:515:3У43	3168	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	3168	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
15	39:05:011004:3У44	839	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	839		
16	39:05:011004:3У45	11339	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность	39:05:000000:2806	10435	комплексное освоение в целях жилищного	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				на которых не разграничена			строительства, для индивидуального жилищного строительства	
					- (гос. собственность)	904		
17	39:05:011004:224: ЗУ1	534	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:011004:224	534	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
18	39:05:011004:515: ЗУ131	6380	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	6380	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
19	39:05:011004:515: ЗУ132	320	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	320	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
20	39:05:011004:515: ЗУ133	88	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	88	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
21	39:05:011004:515: ЗУ34	88	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	88	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
22	39:05:011004:515: ЗУ135	88	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	88	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
23	39:05:011004:515: ЗУ136	1855	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	1855	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
24	39:05:011004:515: ЗУ137	17179	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:011004:515	17179	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	39:05:011004:515: ЗУ138	376	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	376	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
26	39:05:011004:515: ЗУ139	507	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	507	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
27	39:05:011004:515: ЗУ140	900	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	900	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
28	39:05:011004:515: ЗУ141	507	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	507	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
29	39:05:011004:515: ЗУ142	900	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	900	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
30	39:05:011004:515: ЗУ143	507	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	507	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
31	39:05:011004:515: ЗУ144	900	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	900	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
32	39:05:011004:515: ЗУ145	507	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	507	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
33	39:05:011004:515: ЗУ146	900	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	900	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
34	39:05:011004:515: ЗУ147	507	благоустройство территории	раздел	39:05:011004:515	507	комплексное освоение в целях	часть земельного участка,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			(код 12.0.2)				жилищного строительства	изъятие*
35	39:05:011004:515: ЗУ148	900	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	900	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
36	39:05:011004:515: ЗУ149	17857	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	17857	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
37	39:05:011004:515: ЗУ150	1880	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	1880	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
38	39:05:011004:515: ЗУ151	2260	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:515	2260	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
39	39:05:011004:515: ЗУ152	7920	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:011004:515	7920	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
40	39:05:000000:2806: ЗУ43	18486	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	18486	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
41	39:05:000000:2806: ЗУ44	751	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	751	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
42	39:05:000000:2806: ЗУ45	2692	благоустройство территории	раздел	39:05:000000:2806	2692	комплексное освоение в целях	часть земельного участка,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			(код 12.0.2)				жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	изъятие*
43	39:05:000000:2806: ЗУ46	4548	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:000000:2806	4548	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
44	39:05:000000:2806: ЗУ47	2247	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	2247	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
45	39:05:000000:2806: ЗУ48	5231	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	5231	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
46	39:05:000000:2806: ЗУ49	3227	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	3227	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
47	39:05:000000:2806: ЗУ50	15008	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	15008	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							жилищного строительства	
48	39:05:000000:2806: ЗУ51	4422	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	4422	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
49	39:05:000000:2806: ЗУ52	15353	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	15353	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
50	39:05:000000:2806: ЗУ53	2917	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	2917	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
51	39:05:000000:2806: ЗУ54	2961	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	2961	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
52	39:05:000000:2806: ЗУ55	15793	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:000000:2806	15793	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
53	39:05:000000:2806: ЗУ56	3865	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	3865	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
54	39:05:000000:2806: ЗУ57	2470	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:000000:2806	2470	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
55	39:05:000000:2806: ЗУ58	581	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:000000:2806	581	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
56	39:05:011005:ЗУ17	135	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	135		
57	39:05:011005:ЗУ18	3960	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	3960		
58	39:05:011005:ЗУ19	7104	благоустройство территории (код 12.0.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	4991	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	2113		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	39:05:011005:3У20	5756	благоустройство территории (код 12.0.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	5705	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	51		
60	39:05:011005:3У21	390	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	368	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	22		
61	39:05:011005:3У22	1290	благоустройство территории (код 12.0.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	1263	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	27		
62	39:05:011005:3У23	4694	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	4669	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	39:05:051207:3У12	2264	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:17	115	для строительства жилого дома	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	236		
64	39:05:051207:3У13	1529	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1529		
65	39:05:051207:3У14	1995	благоустройство территории (код 12.0.2)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	1995		
66	39:05:051207:3У15	8140	благоустройство территории (код 12.0.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:559	253	земли сельскохозяйственного назначения	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	7887		
67	39:05:051207:3У16	1646	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:559	1365	земли сельскохозяйственного назначения	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	281		
68	39:05:051207:3У17	773	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:558	601	жилая застройка	часть земельного участка.
					- (гос. собственность)	172		
69	39:05:051207:3У19	9736	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:558	5708	жилая застройка	часть земельного участка
					39:05:051207:12	490	для ведения личного подсобного хозяйства	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:051207:13	12	для ведения личного подсобного хозяйства	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					39:05:051207:27	29	для ведения личного подсобного хозяйства и строительства жилого дома	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	3497		
70	39:05:051207:3У20	4023	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051207:4	827	для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:051207:12	490	для ведения личного подсобного хозяйства	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:051207:52	970	для ведения крестьянского хозяйства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	149		
71	39:05:051201:3У1	2989	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051201:20	2840	сельскохозяйственное использование	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	149		
72	39:05:051201:3У2	1608	благоустройство территории (код 12.0.2)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:051201:20	269	сельскохозяйственное использование	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	1339		
73	39:05:000000:3У4	932	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	932		
74	39:05:000000:3У1	7026	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	- (гос. собственность)	3980		
					39:05:011004:239	226	коммунальное обслуживание	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					39:05:011004:514	100	коммунальное обслуживание	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:011004:224	2660	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
					39:05:011004:96	60	под комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
75	39:05:000000:ЗУ2	17333	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:011004:515	3388	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	13945		
76	39:05:000000:ЗУ5	9938	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	9938		
77	39:05:000000:ЗУ6	365	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	365		
78	39:05:000000:ЗУ7	6313	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	295	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*
					- (гос. собственность)	6018		
79	39:05:000000:ЗУ8	70966	улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	перераспределение с землями, гос. собственность на которых не разграничена	39:05:000000:2806	70600	комплексное освоение в целях жилищного строительства, для индивидуального	часть земельного участка, изъятие*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							жилищного строительства	
					- (гос. собственность)	366		
80	39:05:051207:558: ЗУ76	712	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:051207:558	712	жилая застройка	часть земельного участка
81	39:05:051207:558: ЗУ77	269	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:051207:558	269	жилая застройка	часть земельного участка
82	39:05:051207:558: ЗУ78	140	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:051207:558	140	жилая застройка	часть земельного участка
83	39:05:051207:558: ЗУ79	326	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:051207:558	326	жилая застройка	часть земельного участка
84	39:05:051207:558: ЗУ80	584	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:051207:558	584	жилая застройка	часть земельного участка
85	39:05:051207:558: ЗУ81	738	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:051207:558	738	жилая застройка	часть земельного участка
86	39:05:051207:558: ЗУ82	9554	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:051207:558	9554	жилая застройка	часть земельного участка
87	39:05:011004:224: ЗУ1	764	благоустройство территории (код 12.0.2)	раздел	39:05:011004:224	764	под строительство индивидуальных жилых домов	часть земельного участка, изъятие*
88	39:05:051207:ЗУ21	143	благоустройство территории (код 12.0.2)	образование из земель неразграниченной гос. собственности	- (гос. собственность)	143		
89	39:05:011004:515: ЗУ156	2370	улично-дорож- ная сеть (код 12.0.1)	раздел	39:05:011004:515	2370	комплексное освоение в целях жилищного строительства	часть земельного участка, изъятие*

Примечание:

* «Изъятие земельных участков осуществляется на основании решения уполномоченного органа об изъятии земельных участков для муниципальных нужд и подписания соглашения об изъятии недвижимости»

По сведениям ЕГРН, на всем земельном участке с кадастровым номером 39:05:011004:224 был установлен сервитут для прохода, проезда. С учетом того, что решениями проекта планировки ко всем образуемым земельным участкам обеспечен доступ с территории общего пользования, на образуемых земельных участках, для которых земельный участок с кадастровым номером 39:05:011004:224 является исходным, установление сервитута не предусмотрено.

3. 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 границах территории, в отношении которой осуществлена подготовка проекта межевания территории в поселках Сосновка и Вербное Зеленоградского муниципального округа Калининградской области, земли лесного фонда отсутствуют, данный раздел в составе проекта межевания не разрабатывался.

4. Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания

4.1. Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой подготовлен проект межевания

N	X	Y
1	1189933.96	379775.79
2	1189936.49	379797.77
3	1189937.33	379819.53
4	1189933.42	379835.71
5	1189923.93	379861.64
6	1189909.89	379891
7	1189906.79	379896.36
8	1189883.68	379936.31
9	1189867.31	379961.98
10	1189841.21	380012.97
11	1189866.87	380026.18
12	1189999.05	380087.95
13	1190086.38	380125.83
14	1190132.34	380127.2
15	1190470.22	380137.35
16	1190575.17	380145.69

N	X	Y
17	1190951.55	380207.41
18	1190973.89	380208.47
19	1191173.06	380241.29
20	1191421.82	380228.39
21	1191781.37	380075.94
22	1191791.14	380069.12
23	1191798.46	380062.94
24	1191806.47	380048.29
25	1191807.04	380034.19
26	1191817.73	380030.98
27	1191806.45	379969.59
28	1191810.4	379974.32
29	1191813.76	379990.92
30	1191825.36	380001.12
31	1191880.66	379971.74
32	1191888.24	379967.71

N	X	Y
33	1191998.48	379816.12
34	1192002.61	379783.77
35	1191984.34	379697.29
36	1191977.77	379650.73
37	1191980.12	379576.31
38	1191980.11	379541.42
39	1191977.88	379459.47
40	1191970.73	379436.57
41	1191915.51	379375.28
42	1191873.89	379356.95
43	1191870.34	379318.14
44	1191848.3	379320.88
45	1191848.96	379328.21
46	1191848.51	379343.4
47	1191844.77	379360.91
48	1191840.47	379371.41
49	1191834.61	379378.82
50	1191824.66	379387.7
51	1191818.91	379390.33
52	1191808.33	379391.82
53	1191808.47	379399.21
54	1191803.06	379399.13
55	1191779.05	379405.73
56	1191756.57	379404.93
57	1191756.55	379408.7
58	1191672.29	379404.88
59	1191669.53	379402.04
60	1191653.83	379401.21
61	1191653.81	379401.52
62	1191648.26	379401.3
63	1191648.56	379391.7
64	1191604.37	379390.86
65	1191600.6	379397.78
66	1191552.51	379395.81
67	1191436.44	379390.61
68	1191433.31	379388.3
69	1191426.81	379388.31
70	1191392.37	379393.53
71	1191391.16	379390.69
72	1191368.62	379390.42
73	1191195.03	379423.96
74	1191194.68	379422.82
75	1190912.77	379469
76	1190899.59	379468.56
77	1190713.69	379498.29
78	1190690.13	379502.18
79	1190666.22	379505.81
80	1190615.74	379513.48
81	1190601.78	379515.55
82	1190509.36	379529.22

N	X	Y
83	1190481.69	379533.52
84	1190454.03	379537.82
85	1190426.38	379542.12
86	1190398.71	379546.41
87	1190371.05	379550.7
88	1190343.29	379555.02
89	1190299.2	379562.42
90	1190142.34	379589.26
91	1190075.59	379596.97
92	1190061.09	379600.02
93	1190035.48	379603.16
94	1189947.34	379615.62
95	1189941.89	379613.63
96	1189944.19	379638.77
97	1189950.17	379633.99
98	1189957.91	379634.47
99	1190038.2	379621.49
100	1190068.57	379616.78
101	1190112.92	379610.11
102	1190142.21	379605.24
103	1190171.39	379600.07
104	1190232.99	379591.25
105	1190236.02	379593.32
106	1190244.95	379658.74
107	1190245.64	379668.36
108	1190247.21	379677.88
109	1190252.8	379716.07
110	1190245.95	379722.44
111	1190217.56	379727.21
112	1190190.14	379731.05
113	1190186.68	379731.34
114	1190185.74	379731.77
115	1190170.1	379733.66
116	1190170.99	379740.53
117	1190174.72	379769.33
118	1190177.37	379793.36
119	1190145.18	379797.89
120	1190112.27	379802.35
121	1190056.06	379806.37
122	1190049.77	379754.94
123	1190033.75	379756.84
124	1190003.35	379760.45
125	1190004.43	379769.45
126	1189973.48	379773.13
127	1189933.96	379775.79

5. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

39:05:051201:3У1

N	X	Y
1	1190054.18	380113.77
2	1190086.38	380125.83
3	1190367.18	380134.18
4	1190367.36	380126.48
5	1190261.9	380121.32
6	1190115.55	380115.18

39:05:011004:224:3У1

N	X	Y
1	1190046.69	380013.66
2	1190022.87	380028.83
3	1190009.65	380057.21
4	1190000.06	380068.3
5	1190011.08	380077.83
6	1190030.7	380035.7
7	1190052.06	380022.1

39:05:000000:3У1

N	X	Y
1	1190366.61	380113.1
2	1190367.51	380119.51
3	1190367.36	380126.48
4	1190261.9	380121.32
5	1190115.55	380115.18
6	1190054.18	380113.77
7	1190008.55	380092.41
8	1189999.34	380086.3
9	1189994.44	380083.05
10	1189984.91	380073.05
11	1189974.62	380057.96
12	1189966.61	380049.17
13	1189957.7	380041.87
14	1189895.06	380007.71
15	1189874.5	380013.16
16	1189897.5	379971.6
17	1189904.09	379995.67
18	1189964.58	380028.61
19	1189972.94	380034.47
20	1189980.59	380042.26
21	1189989.24	380053.96
22	1189998.81	380067.22
23	1190011.08	380077.83
24	1190020.36	380083.1
25	1190091.05	380105.91
26	1190131.78	380106.63
27	1190151.81	380107.18
28	1190210.55	380108.8
29	1190234.3	380109.45
30	1190281.42	380110.75
31	1190351.12	380112.67

39:05:011004:3У33

N	X	Y
1	1190131.8	380106.63
2	1190151.81	380107.18
3	1190149.72	380026.55
4	1190174.35	379989.22
5	1190217.64	379958.2
6	1190258.22	379952.53
7	1190255.31	379932.74
8	1190253.87	379922.9
9	1190247.35	379918.59
10	1190163.36	379978.64
11	1190157.11	379988.11
12	1190129.79	380029.52

39:05:011004:3У31

N	X	Y
1	1190033.75	379756.84
2	1190036.16	379777.12
3	1190038.73	379798.76
4	1190040.69	379822.13
5	1190065.97	379820.32
6	1190080.99	379819.24
7	1190100.38	379817.86
8	1190180.55	379806.58
9	1190177.37	379793.36
10	1190145.18	379797.89
11	1190112.27	379802.35
12	1190056.06	379806.37
13	1190049.77	379754.94

39:05:011004:3У32

N	X	Y
1	1190249.36	379917.16

N	X	Y
2	1190247.35	379918.59
3	1190253.87	379922.9
4	1190255.31	379932.74
5	1190323.46	379923.22
6	1190322.18	379914.45
7	1190318.29	379909.23
8	1190278.63	379914.42
9	1190272.7	379915.16
10	1190245.31	379897.7
11	1190226.78	379885.86
12	1190198.57	379867.82
13	1190197.16	379856.91
14	1190194.72	379838.06
15	1190192.27	379819.22
16	1190189.81	379800.38
17	1190187.36	379781.54
18	1190182.48	379743.66
19	1190171.58	379745.08
20	1190174.72	379769.33
21	1190177.37	379793.36
22	1190180.55	379806.58
23	1190189.25	379873.74
24	1190192.8	379876
25	1190248.16	379911.35

39:05:000000:3Y4

N	X	Y
1	1190171.58	379745.08
2	1190170.99	379740.53
3	1190170.18	379733.66
4	1190185.74	379731.77
5	1190186.68	379731.34
6	1190190.14	379731.05
7	1190217.56	379727.21
8	1190245.95	379722.44
9	1190247.55	379735.93
10	1190239.88	379736.84
11	1190220.96	379739.09
12	1190200.32	379741.54
13	1190182.48	379743.66

39:05:011004:3Y34

N	X	Y
1	1190238.77	379804.56
2	1190239.87	379813.01
3	1190240.55	379818.2

N	X	Y
4	1190265.68	379815.24
5	1190297.75	379811.33
6	1190296.04	379798.14
7	1190271.86	379801.27

39:05:011004:515:3Y43

N	X	Y
1	1190614.26	379921.13
2	1190607.33	379922.09
3	1190559.83	379928.74
4	1190561.88	379943.41
5	1190553.6	379944.56
6	1190499.27	379952.17
7	1190400.35	379966.01
8	1190397.39	379945.52
9	1190395.25	379930.68
10	1190395.03	379929.18
11	1190408.26	379927.33
12	1190418.17	379925.94
13	1190433.02	379923.86
14	1190447.88	379921.79
15	1190457.78	379920.4
16	1190467.68	379919.01
17	1190477.59	379917.63
18	1190487.49	379916.24
19	1190497.39	379914.86
20	1190507.3	379913.47
21	1190517.2	379912.09
22	1190527.1	379910.7
23	1190541.96	379908.62
24	1190556.81	379906.54
25	1190566.72	379905.16
26	1190576.62	379903.77
27	1190586.53	379902.38
28	1190596.43	379901
29	1190606.33	379899.61
30	1190611.16	379898.94

39:05:000000:3Y5

N	X	Y
1	1190351.12	380112.67
2	1190366.61	380113.1
3	1190338.48	379912.06
4	1190341.84	379911.51
5	1190336.93	379881.14
6	1190333.65	379871.26

N	X	Y
7	1190319.97	379754.17
8	1190317.25	379737.14
9	1190310.82	379738.16
10	1190272.06	379726.13
11	1190269.97	379709.26
12	1190266.92	379708.97
13	1190261.8	379674.35
14	1190263.27	379659.51
15	1190257.05	379624.23
16	1190252.73	379624.89
17	1190246.52	379590.25
18	1190235.91	379592.51
19	1190244.95	379658.74
20	1190245.64	379668.36
21	1190252.8	379716.07
22	1190245.95	379722.44
23	1190247.55	379735.93
24	1190252.98	379735.29
25	1190263.18	379737.55
26	1190300.97	379745.93
27	1190302.36	379762
28	1190299.11	379762.44
29	1190303.64	379797.15
30	1190296.04	379798.14
31	1190297.75	379811.33
32	1190300.7	379835.88
33	1190308.57	379834.85
34	1190311.81	379859.65
35	1190315.05	379884.43
36	1190318.29	379909.23
37	1190322.18	379914.45
38	1190323.46	379923.22

39:05:011004:3Y35

N	X	Y
1	1190336.93	379881.14
2	1190365.93	379877.15
3	1190395.3	379873.02
4	1190424.68	379868.94
5	1190454.26	379864.79
6	1190483.99	379860.69
7	1190514.7	379856.46
8	1190545.1	379852.32
9	1190576	379847.95
10	1190606.68	379843.41
11	1190632.65	379839.81

N	X	Y
12	1190631.28	379824.58
13	1190602.29	379828.62
14	1190571.39	379833.11
15	1190555.68	379835.12
16	1190556.12	379838.55
17	1190516.85	379843.72
18	1190516.99	379845.84
19	1190333.65	379871.26

39:05:011004:3Y36

N	X	Y
1	1190571.39	379833.11
2	1190555.68	379835.12
3	1190553.53	379818.45
4	1190551.02	379798.62
5	1190548.56	379778.84
6	1190546.04	379758.95
7	1190543.48	379739.14
8	1190541	379718.94
9	1190554.5	379718.93
10	1190558.78	379747.45
11	1190562.99	379775.84
12	1190567.15	379804.58

39:05:011004:3Y37

N	X	Y
1	1190317.25	379737.14
2	1190319.97	379754.17
3	1190501.22	379724.68
4	1190541	379718.94
5	1190554.5	379718.93
6	1190585.15	379713.91
7	1190616.09	379708.5
8	1190644.34	379708.49
9	1190728.69	379695.03
10	1190738.32	379693.5
11	1190734.93	379671.48
12	1190707.26	379675.77
13	1190684.67	379679.27
14	1190662.08	379682.78
15	1190640.76	379686.3
16	1190618.88	379689.89
17	1190596.94	379693.46
18	1190575.2	379696.84
19	1190553.47	379700.21
20	1190531.79	379703

N	X	Y
21	1190510.06	379706.47
22	1190487.74	379710.02
23	1190464.25	379713.75
24	1190448.09	379716.25
25	1190404.64	379723.19
26	1190382.91	379726.66
27	1190361.18	379730.13
28	1190339.46	379733.59

39:05:011004:3Y38

N	X	Y
1	1190464.25	379713.75
2	1190448.09	379716.25
3	1190439.48	379646.83
4	1190455.04	379645.02

39:05:011004:3Y39

N	X	Y
1	1190450.59	379629.51
2	1190436.28	379631.15
3	1190430.76	379596.58
4	1190429.66	379596.76
5	1190425.4	379560.97
6	1190442.12	379559.34
7	1190447.63	379593.9

39:05:011004:3Y40

N	X	Y
1	1190263.27	379659.51
2	1190261.8	379674.35
3	1190283.56	379671.26
4	1190308.83	379667.35
5	1190330.85	379664.13
6	1190352.57	379660.66
7	1190374.3	379657.19
8	1190396.03	379653.72
9	1190417.75	379650.25
10	1190439.48	379646.83
11	1190455.04	379645.02
12	1190476.85	379641.72
13	1190499.36	379638.49
14	1190499.18	379637.33
15	1190520.9	379633.86
16	1190521.22	379635.91
17	1190546.72	379631.76
18	1190568.86	379628.14

N	X	Y
19	1190591.09	379624.22
20	1190612.7	379620.44
21	1190629.61	379616.98
22	1190651.35	379613.61
23	1190673.94	379610.1
24	1190696.52	379606.59
25	1190710.1	379604.38
26	1190706.98	379589.87
27	1190686.79	379593.02
28	1190665.05	379596.39
29	1190643.31	379599.76
30	1190621.57	379603.14
31	1190599.89	379606.54
32	1190593.25	379607.58
33	1190565.81	379611.9
34	1190534.28	379616.86
35	1190512.47	379619.75
36	1190491.2	379622.88
37	1190469.57	379626.65
38	1190450.59	379629.51
39	1190436.28	379631.15
40	1190414.55	379634.62
41	1190392.83	379638.09
42	1190371.1	379641.89
43	1190349.26	379645.06
44	1190322.27	379649.29
45	1190300.55	379652.76
46	1190284.68	379656.01

39:05:051201:3Y6

N	X	Y
1	1190683.3	379521.55
2	1190658.85	379525.38
3	1190604.94	379533.6
4	1190561.59	379539.72
5	1190530.59	379544.14
6	1190484.1	379551.07
7	1190453.77	379555.47
8	1190425.4	379560.97
9	1190442.12	379559.34
10	1190463.8	379555.87
11	1190485.47	379552.4
12	1190509.11	379549.19
13	1190531.84	379545.75
14	1190555.57	379542.15
15	1190579.37	379538.55

N	X	Y
16	1190603.03	379534.96
17	1190623.95	379531.75
18	1190639.17	379529.56
19	1190661.74	379526.05
20	1190683.48	379522.67

39:05:011004:3Y44

N	X	Y
1	1190706.98	379589.87
2	1190686.79	379593.02
3	1190685.19	379582.71
4	1190692.67	379581.54
5	1190688.86	379557.26
6	1190683.48	379522.67
7	1190692.23	379521.36

39:05:011004:3Y41

N	X	Y
1	1190734.93	379671.48
2	1190707.26	379675.77
3	1190701.89	379641.18
4	1190696.52	379606.59
5	1190710.1	379604.38
6	1190886.2	379576.75
7	1190903.42	379573.54
8	1190905.49	379587.18
9	1190854.11	379595.09
10	1190807.76	379602.24
11	1190726.2	379614.8

39:05:011004:3Y42

N	X	Y
1	1190670.53	379895.61
2	1190672.95	379912.92
3	1190614.26	379921.13
4	1190611.16	379898.94
5	1190616.24	379898.23
6	1190626.14	379896.84
7	1190636.04	379895.46
8	1190647.14	379893.9
9	1190649.52	379890.74
10	1190646.03	379867.04
11	1190636.31	379868.44
12	1190632.65	379839.81
13	1190631.28	379824.58
14	1190627.69	379796.19

N	X	Y
15	1190619.72	379737.32
16	1190616.09	379708.5
17	1190644.34	379708.49
18	1190657.04	379799.21

39:05:011004:515:3Y131

N	X	Y
1	1190663.52	380094.69
2	1190662.18	380106.11
3	1190632.69	380097.81
4	1190643.31	380090.26
5	1190651.49	380084.46
6	1190659.66	380078.65
7	1190670.28	380071.1
8	1190673.55	380068.78
9	1190684.17	380061.23
10	1190692.34	380055.42
11	1190700.51	380049.61
12	1190708.69	380043.8
13	1190716.86	380038
14	1190725.03	380032.19
15	1190733.2	380026.38
16	1190741.37	380020.57
17	1190749.54	380014.77
18	1190760.17	380007.22
19	1190763.44	380004.89
20	1190774.06	379997.34
21	1190782.23	379991.54
22	1190790.4	379985.73
23	1190798.57	379979.92
24	1190806.74	379974.11
25	1190814.92	379968.31
26	1190823.09	379962.5
27	1190831.26	379956.69
28	1190839.43	379950.88
29	1190850.05	379943.33
30	1190853.32	379941.01
31	1190863.95	379933.46
32	1190872.12	379927.65
33	1190880.29	379921.85
34	1190888.46	379916.04
35	1190896.63	379910.23
36	1190904.8	379904.42
37	1190912.97	379898.62
38	1190921.15	379892.81
39	1190929.32	379887

N	X	Y
40	1190939.94	379879.45
41	1190939.94	379892.32
42	1190923.61	379936.15
43	1190909.45	379930.72
44	1190855.02	379958.59
45	1190786.25	380007.46
46	1190755.74	380029.15
47	1190743.14	380038.1

39:05:011004:515:3Y132

N	X	Y
1	1190608	380088.11
2	1190620.35	380105.89
3	1190632.69	380097.81
4	1190619.91	380079.84

39:05:011004:515:3Y133

N	X	Y
1	1190673.55	380068.78
2	1190670.28	380071.1
3	1190657.5	380053.12
4	1190660.77	380050.8

39:05:011004:515:3Y134

N	X	Y
1	1190763.44	380004.89
2	1190760.17	380007.22
3	1190747.39	379989.24
4	1190750.66	379986.92

39:05:011004:515:3Y135

N	X	Y
1	1190853.32	379941.01
2	1190850.05	379943.33
3	1190837.28	379925.36
4	1190840.55	379923.03

39:05:011004:515:3Y136

N	X	Y
1	1190956.31	379906.72
2	1190969.55	379877.27
3	1191039.63	379841.6
4	1191050.61	379858.44

39:05:011004:515:3Y137

N	X	Y
1	1190626.26	380055.03
2	1190633.62	380049.8
3	1190652.41	380036.44
4	1190665.49	380027.15
5	1190684.28	380013.8
6	1190691.64	380008.57
7	1190710.43	379995.21
8	1190723.51	379985.92
9	1190742.3	379972.56
10	1190749.66	379967.34
11	1190768.45	379953.98
12	1190781.53	379944.69
13	1190800.32	379931.33
14	1190807.67	379926.1
15	1190826.47	379912.75
16	1190839.54	379903.45
17	1190858.34	379890.1
18	1190865.69	379884.87
19	1190884.49	379871.51
20	1190897.56	379862.22
21	1190916.36	379848.86
22	1190908.81	379838.24
23	1190903	379830.07
24	1190897.19	379821.9
25	1190891.38	379813.72
26	1190883.83	379803.1
27	1190869.58	379784.09
28	1190888.73	379769.45
29	1190903.88	379789.67
30	1190969.55	379877.27
31	1190956.31	379906.72
32	1190932.32	379969.32
33	1190897.99	380058.88
34	1190893.37	380070.92
35	1190803.98	380051.39
36	1190765.59	380043.01
37	1190755.74	380029.15
38	1190786.25	380007.46
39	1190802.73	380030.65
40	1190880.85	380047.71
41	1190923.61	379936.15
42	1190939.94	379892.32
43	1190939.94	379879.45
44	1190927.16	379861.47

N	X	Y
45	1190916.54	379869.02
46	1190908.37	379874.83
47	1190900.2	379880.64
48	1190892.03	379886.45
49	1190883.86	379892.25
50	1190875.68	379898.06
51	1190867.51	379903.87
52	1190859.34	379909.68
53	1190851.17	379915.48
54	1190840.55	379923.03
55	1190837.28	379925.36
56	1190826.65	379932.91
57	1190818.48	379938.71
58	1190810.31	379944.52
59	1190802.14	379950.33
60	1190793.97	379956.14
61	1190785.8	379961.94
62	1190777.63	379967.75
63	1190769.45	379973.56
64	1190761.28	379979.37
65	1190750.66	379986.92
66	1190747.39	379989.24
67	1190736.77	379996.79
68	1190728.6	380002.6
69	1190720.42	380008.4
70	1190712.25	380014.21
71	1190704.08	380020.02
72	1190695.91	380025.83
73	1190687.74	380031.63
74	1190679.57	380037.44
75	1190671.4	380043.25
76	1190660.76	380050.8
77	1190657.5	380053.12
78	1190646.88	380060.67
79	1190638.71	380066.48
80	1190630.54	380072.29
81	1190619.91	380079.84
82	1190608	380088.11
83	1190587.21	380058.19
84	1190595.86	380052.04
85	1190614.65	380038.69

39:05:011004:515:3Y138

N	X	Y
1	1190587.21	380058.19
2	1190566.62	380028.54

N	X	Y
3	1190574.95	380022.63
4	1190582.5	380033.25
5	1190588.31	380041.42
6	1190595.86	380052.04

39:05:011004:515:3Y139

N	X	Y
1	1190633.62	380049.8
2	1190626.26	380055.03
3	1190614.65	380038.69
4	1190607.1	380028.06
5	1190601.29	380019.89
6	1190593.74	380009.27
7	1190601.1	380004.04
8	1190608.65	380014.66
9	1190614.45	380022.84
10	1190620.26	380031.01
11	1190626.07	380039.18

39:05:011004:515:3Y140

N	X	Y
1	1190665.49	380027.15
2	1190652.41	380036.44
3	1190644.86	380025.82
4	1190639.06	380017.65
5	1190633.25	380009.48
6	1190627.45	380001.32
7	1190619.89	379990.68
8	1190632.97	379981.39
9	1190640.52	379992.02
10	1190646.32	380000.19
11	1190652.13	380008.36
12	1190657.94	380016.53

39:05:011004:515:3Y141

N	X	Y
1	1190691.64	380008.57
2	1190684.28	380013.8
3	1190676.73	380003.17
4	1190670.93	379995
5	1190665.12	379986.83
6	1190659.31	379978.66
7	1190651.76	379968.04
8	1190659.12	379962.81
9	1190666.67	379973.43
10	1190672.47	379981.6

N	X	Y
11	1190678.28	379989.77
12	1190684.09	379997.95

39:05:011004:515:3Y142

N	X	Y
1	1190723.51	379985.92
2	1190710.43	379995.21
3	1190702.88	379984.59
4	1190697.08	379976.42
5	1190691.27	379968.25
6	1190685.46	379960.07
7	1190677.91	379949.45
8	1190690.98	379940.16
9	1190698.53	379950.78
10	1190704.34	379958.95
11	1190710.15	379967.13
12	1190715.96	379975.3

39:05:011004:515:3Y143

N	X	Y
1	1190749.66	379967.34
2	1190742.3	379972.56
3	1190734.75	379961.94
4	1190728.94	379953.77
5	1190723.14	379945.6
6	1190717.33	379937.42
7	1190709.78	379926.8
8	1190717.13	379921.58
9	1190724.68	379932.2
10	1190730.49	379940.37
11	1190736.3	379948.54
12	1190742.11	379956.71

39:05:011004:515:3Y144

N	X	Y
1	1190781.53	379944.69
2	1190768.45	379953.98
3	1190760.9	379943.36
4	1190755.09	379935.18
5	1190749.29	379927.01
6	1190743.48	379918.84
7	1190735.93	379908.22
8	1190749	379898.93
9	1190756.55	379909.55
10	1190762.36	379917.72
11	1190768.17	379925.89

N	X	Y
12	1190773.98	379934.06

39:05:011004:515:3Y145

N	X	Y
1	1190807.67	379926.1
2	1190800.32	379931.33
3	1190792.77	379920.71
4	1190786.96	379912.53
5	1190781.16	379904.36
6	1190775.35	379896.19
7	1190767.8	379885.57
8	1190775.15	379880.34
9	1190782.7	379890.96
10	1190788.51	379899.14
11	1190794.32	379907.31
12	1190800.12	379915.48

39:05:011004:515:3Y146

N	X	Y
1	1190839.54	379903.45
2	1190826.47	379912.75
3	1190818.92	379902.12
4	1190813.11	379893.95
5	1190807.3	379885.78
6	1190801.5	379877.61
7	1190793.95	379866.98
8	1190807.02	379857.69
9	1190814.57	379868.32
10	1190820.38	379876.49
11	1190826.19	379884.66
12	1190831.99	379892.83

39:05:011004:515:3Y147

N	X	Y
1	1190865.69	379884.87
2	1190858.34	379890.1
3	1190850.79	379879.47
4	1190844.98	379871.3
5	1190839.17	379863.13
6	1190833.37	379854.96
7	1190825.82	379844.34
8	1190833.17	379839.11
9	1190840.72	379849.73
10	1190846.53	379857.9
11	1190852.34	379866.07
12	1190858.14	379874.25

39:05:011004:515:3Y148

N	X	Y
1	1190897.56	379862.22
2	1190884.49	379871.51
3	1190876.94	379860.89
4	1190871.13	379852.72
5	1190865.32	379844.55
6	1190859.51	379836.37
7	1190851.97	379825.75
8	1190865.04	379816.46
9	1190872.59	379827.08
10	1190878.4	379835.25
11	1190884.2	379843.43
12	1190890.01	379851.6

N	X	Y
31	1190559.13	379984.04
32	1190507.91	380013.9
33	1190466.27	380038.19
34	1190411.88	380045.8
35	1190418.34	380090.48

39:05:011004:515:3Y149

N	X	Y
1	1190888.73	379769.45
2	1190903.88	379789.67
3	1190926.55	379773.61
4	1190978.29	379747.36
5	1190960.65	379720.12

39:05:011004:515:3Y149

N	X	Y
1	1190554.53	380011.13
2	1190566.62	380028.54
3	1190574.95	380022.63
4	1190593.74	380009.27
5	1190601.1	380004.04
6	1190619.89	379990.68
7	1190632.97	379981.39
8	1190651.76	379968.04
9	1190659.12	379962.81
10	1190677.91	379949.45
11	1190690.98	379940.16
12	1190709.78	379926.8
13	1190717.13	379921.58
14	1190735.93	379908.22
15	1190749	379898.93
16	1190767.8	379885.57
17	1190775.15	379880.34
18	1190793.95	379866.98
19	1190807.02	379857.69
20	1190825.82	379844.34
21	1190833.17	379839.11
22	1190851.97	379825.75
23	1190865.04	379816.46
24	1190883.83	379803.1
25	1190869.58	379784.09
26	1190854.57	379795.58
27	1190784.23	379845.27
28	1190752.72	379867.53
29	1190723.47	379888.2
30	1190618.24	379949.56

39:05:011004:515:3Y150

N	X	Y
1	1190618.24	379949.56
2	1190723.47	379888.2
3	1190670.53	379895.61
4	1190672.95	379912.92
5	1190614.26	379921.13
6	1190615.85	379932.45

39:05:011004:515:3Y151

N	X	Y
1	1190752.72	379867.53
2	1190784.23	379845.27
3	1190754.58	379810.14
4	1190741.8	379718.45
5	1190738.32	379693.5
6	1190728.69	379695.03
7	1190741.56	379787.38

39:05:011004:515:3Y152

N	X	Y
1	1190854.57	379795.58
2	1190869.58	379784.09
3	1190888.73	379769.45
4	1190879.1	379756.61
5	1190870.61	379701.7
6	1190862.5	379649.32
7	1190854.11	379595.09
8	1190807.76	379602.24
9	1190822.9	379700.12
10	1190824.65	379711.43
11	1190833.28	379767.17

39:05:051201:3Y2

N	X	Y
1	1190367.36	380126.48
2	1190367.18	380134.18
3	1190470.21	380137.25
4	1190575.11	380145.69
5	1190951.53	380207.41
6	1190575.85	380142.09
7	1190367.89	380126.51

39:05:000000:3Y2

N	X	Y
1	1190367.36	380126.48
2	1190367.51	380119.51
3	1190373.87	380119.64
4	1190422.98	380122.63
5	1190532.17	380129.28
6	1190570.91	380131.64
7	1190586.33	380128.14
8	1190620.35	380105.89
9	1190632.69	380097.81
10	1190662.18	380106.11
11	1190786.09	380133.2
12	1190863.05	380150.02
13	1190872.75	380152.14
14	1190929.83	380175.15
15	1190926.73	380183.22
16	1190973.87	380208.47
17	1190973.56	380211.04
18	1190965.26	380209.61
19	1190951.53	380207.41
20	1190575.85	380142.09
21	1190367.89	380126.51

39:05:000000:2806:3Y43

N	X	Y
1	1191173	380241.29
2	1191421.76	380228.39
3	1191592.48	380156
4	1191592.9	380150.43
5	1191494.86	380192.24
6	1191419.59	380224.34
7	1191387.19	380226.04
8	1191274.77	380231.92
9	1191268.11	380229.38
10	1191196.38	380201.98

N	X	Y
11	1191191.14	380192.27
12	1191181.8	380188.7
13	1191087.37	380152.55
14	1191064.11	380151.47
15	1191005.65	380129.15
16	1190990.52	380123.37
17	1190976.96	380160.77
18	1190973.87	380208.47

39:05:000000:2806:3Y48

N	X	Y
1	1191005.65	380129.15
2	1190990.52	380123.37
3	1191083.69	379865.55
4	1191075.51	379847.02
5	1191113.99	379829.36
6	1191088.21	379900.71
7	1191059.89	379979.06
8	1191033.74	380051.44

39:05:000000:2806:3Y49

N	X	Y
1	1191075.51	379847.02
2	1191071.32	379837.54
3	1191066.52	379824.91
4	1191130.57	379790.31
5	1191141.09	379784.63
6	1191181.13	379786.25
7	1191180.1	379811.84
8	1191147.68	379815.65
9	1191113.99	379829.36

39:05:000000:2806:3Y52

N	X	Y
1	1191061.07	379810.58
2	1191066.52	379824.9
3	1191130.57	379790.31
4	1191133.03	379729.34
5	1191135.33	379672.33
6	1191135.54	379667.17
7	1191097.78	379651.14
8	1190994.57	379703.53

39:05:011004:3Y45

N	X	Y
1	1191154.96	379497.01

N	X	Y
2	1190984.99	379522.94
3	1190988.77	379547.86
4	1190945.01	379586.44
5	1190931.88	379493.02
6	1190916.35	379492.15
7	1191147.8	379453.78

39:05:000000:3Y7

N	X	Y
1	1190876.35	379491.31
2	1190876.63	379492.85
3	1190890.84	379490.73
4	1190916.35	379492.15
5	1191147.8	379453.78
6	1191241.69	379438.21
7	1191394.51	379412.88
8	1191422.05	379413.24
9	1191465.06	379413.79
10	1191553.82	379414.93
11	1191584.84	379415.33
12	1191637.01	379417.12
13	1191652.77	379417.66
14	1191652.86	379415.25
15	1191410	379404.07
16	1191366.13	379406.1
17	1191195.62	379437.61
18	1190912.4	379480.98
19	1190907.26	379486.47

39:05:000000:3Y8

N	X	Y
1	1191114.12	380082.51
2	1191208.58	380118.58
3	1191217.92	380122.14
4	1191297.46	380152.51
5	1191302.09	380154.28
6	1191383.06	380149.88
7	1191404.63	380148.71
8	1191465.15	380122.56
9	1191483.59	380114.6
10	1191496.12	380081.78
11	1191510.77	380043.42
12	1191603.53	380009.23
13	1191634.64	379995.64
14	1191641.56	379980.4
15	1191656.47	379947.54

N	X	Y
16	1191692.21	379868.79
17	1191696.94	379858.39
18	1191644.12	379834.19
19	1191644.74	379818.74
20	1191644.97	379812.74
21	1191648.05	379735.77
22	1191651.44	379650.79
23	1191653.8	379591.5
24	1191623.33	379590.27
25	1191576.86	379588.4
26	1191572.06	379583.2
27	1191573.9	379537.53
28	1191575.92	379486.49
29	1191583.21	379486.52
30	1191583.32	379483.29
31	1191584.84	379415.33
32	1191553.82	379414.93
33	1191552.65	379443.95
34	1191547.73	379566.21
35	1191547.32	379576.2
36	1191545.88	379612
37	1191604.94	379614.38
38	1191609.74	379619.58
39	1191606.36	379703.4
40	1191601.46	379824.95
41	1191600.99	379836.43
42	1191670.49	379868.27
43	1191638.24	379939.3
44	1191617.88	379982.64
45	1191607.25	379986.55
46	1191520.24	380018.62
47	1191489.1	380030.09
48	1191472.96	380072.35
49	1191394.61	380106.2
50	1191341.01	380109.16
51	1191313.82	380110.27
52	1191309.39	380110.91
53	1191231.56	380081.2
54	1191222.22	380077.63
55	1191171.71	380058.34
56	1191220.48	379930.47
57	1191220.98	379915.68
58	1191224.34	379814.61
59	1191227.38	379788.11
60	1191219.31	379758.83

N	X	Y
61	1191221.73	379699.62
62	1191229.29	379515.3
63	1191229.97	379498.54
64	1191246.97	379470.03
65	1191241.69	379438.21
66	1191147.8	379453.78
67	1191154.96	379497.01
68	1191186.43	379506.94
69	1191183.74	379573.7
70	1191179.69	379674.11
71	1191177.39	379731.13
72	1191176.66	379749.32
73	1191181.9	379767.19
74	1191181.13	379786.25
75	1191180.1	379811.84
76	1191175.69	379921.26
77	1191171.41	379932.48
78	1191141.7	380010.28

39:05:011005:3Y23

N	X	Y
1	1191264.23	379460.17
2	1191246.97	379470.03
3	1191241.69	379438.21
4	1191394.51	379412.88
5	1191422.05	379413.24
6	1191421.03	379438.44
7	1191407.67	379437.9
8	1191365.16	379444.5
9	1191301.75	379454.35

39:05:000000:2806:3Y54

N	X	Y
1	1191316.15	379793.87
2	1191306.24	379791.29
3	1191309.8	379703.17
4	1191318.13	379496.49
5	1191328.12	379496.9
6	1191319	379723.17

39:05:000000:2806:3Y45

N	X	Y
1	1191288.88	379927.62
2	1191231.56	380081.2
3	1191222.22	380077.63
4	1191274.97	379936.3

N	X	Y
5	1191280.33	379921.93
6	1191293.16	379909.86
7	1191302.25	379890.29
8	1191304.84	379826.14
9	1191314.67	379830.64
10	1191312.16	379892.7
11	1191301.42	379915.83
12	1191299.2	379917.91

39:05:000000:2806:3Y44

N	X	Y
1	1191181.8	380188.7
2	1191191.14	380192.27
3	1191217.92	380122.14
4	1191208.58	380118.58

39:05:000000:2806:3Y46

N	X	Y
1	1191341.01	380109.16
2	1191313.82	380110.27
3	1191376.07	379947.26
4	1191380.64	379935.32
5	1191392.31	379939.78
6	1191403.99	379944.24
7	1191400.67	379952.94
8	1191397.1	379962.28
9	1191393.55	379971.58

39:05:000000:2806:3Y47

N	X	Y
1	1191520.24	380018.62
2	1191489.1	380030.09
3	1191493.89	380017.54
4	1191393.55	379971.58
5	1191397.1	379962.28
6	1191404.19	379965.52
7	1191466.58	379994.03
8	1191502.09	379916.51
9	1191511.18	379920.67
10	1191475.67	379998.2

39:05:000000:2806:3Y50

N	X	Y
1	1191479.63	379867.69
2	1191557.76	379902.97
3	1191638.24	379939.3

N	X	Y
4	1191617.88	379982.64
5	1191607.25	379986.55
6	1191608.84	379965.41
7	1191511.18	379920.67
8	1191502.09	379916.51
9	1191420.17	379878.98
10	1191314.67	379830.64
11	1191304.84	379826.14
12	1191260.75	379816.27
13	1191224.34	379814.61
14	1191227.38	379788.11
15	1191306.24	379791.29
16	1191316.15	379793.87
17	1191389.11	379826.81
18	1191398.22	379830.93
19	1191408.64	379835.63
20	1191470.52	379863.57

39:05:000000:2806:3Y55

N	X	Y
1	1191451.37	379755.83
2	1191431.66	379757.9
3	1191401.14	379824.56
4	1191398.22	379830.93
5	1191389.11	379826.81
6	1191406.89	379788.19
7	1191409.38	379726.81
8	1191418.72	379495.55
9	1191421.03	379438.44
10	1191422.05	379413.24
11	1191465.06	379413.79
12	1191463.99	379440.37
13	1191459.06	379562.63
14	1191458.79	379572.63
15	1191455.18	379661.76

39:05:000000:2806:3Y56

N	X	Y
1	1191547.32	379576.2
2	1191521.83	379575.17
3	1191516.81	379699.79
4	1191513.4	379784.4
5	1191513.26	379787.95
6	1191511.77	379796.86
7	1191479.63	379867.69
8	1191470.52	379863.57

N	X	Y
9	1191502.12	379793.92
10	1191503.29	379786.92
11	1191503.57	379779.87
12	1191506.05	379718.36
13	1191508.25	379663.9
14	1191511.84	379574.77
15	1191458.79	379572.63
16	1191459.06	379562.63
17	1191547.73	379566.21

39:05:000000:2806:3Y57

N	X	Y
1	1191552.65	379443.95
2	1191463.99	379440.37
3	1191465.06	379413.79
4	1191553.82	379414.93

39:05:011005:3Y17

N	X	Y
1	1191583.32	379483.29
2	1191583.21	379486.53
3	1191624.81	379487.94
4	1191624.84	379484.69

39:05:011005:3Y18

N	X	Y
1	1191651.14	379504.93
2	1191673.14	379504.93
3	1191694.13	379504.93
4	1191715.14	379504.93
5	1191737.12	379504.93
6	1191737.12	379501.82
7	1191760.11	379501.82
8	1191760.15	379458.69
9	1191765.15	379458.72
10	1191770.17	379458.76
11	1191770.15	379501.83
12	1191789.99	379501.83
13	1191785.67	379516.72
14	1191756.42	379516.33
15	1191734.59	379516.03
16	1191712.59	379515.73
17	1191690.55	379515.43
18	1191668.55	379515.14
19	1191646.56	379514.84
20	1191624.59	379514.54

N	X	Y
21	1191624.81	379487.94
22	1191624.84	379484.69
23	1191634.11	379485
24	1191637.01	379417.12
25	1191652.77	379417.66
26	1191650.95	379464.28

39:05:000000:2806:3Y53

N	X	Y
1	1191755.6	379620.52
2	1191757.23	379580.04
3	1191748.18	379568.36
4	1191654.78	379567.11
5	1191653.8	379591.5
6	1191623.33	379590.27
7	1191624.27	379554.54
8	1191646.23	379554.86
9	1191668.23	379555.18
10	1191690.23	379555.51
11	1191712.26	379555.83
12	1191734.26	379556.15
13	1191756.42	379556.48
14	1191774.08	379556.73

39:05:000000:2806:3Y58

N	X	Y
1	1191742.18	379822.67
2	1191644.74	379818.74
3	1191644.97	379812.74
4	1191741.07	379816.62

39:05:000000:2806:3Y51

N	X	Y
1	1191592.48	380156
2	1191592.9	380150.43
3	1191595.22	380119.63
4	1191603.53	380009.23
5	1191634.64	379995.64
6	1191624	380136.96
7	1191623.56	380142.83

39:05:011005:3Y22

N	X	Y
1	1191732.62	380096.6
2	1191781.35	380075.94
3	1191791.14	380069.12

N	X	Y
4	1191799.15	380062.34
5	1191793.94	380033.07
6	1191783.15	380035.05
7	1191787.73	380065.4
8	1191778.86	380071.64
9	1191624	380136.96
10	1191623.56	380142.83

39:05:011005:3Y21

N	X	Y
1	1191765.12	380016.01
2	1191783.15	380035.05
3	1191793.94	380033.07
4	1191790.23	380012.19

39:05:011005:3Y20

N	X	Y
1	1191641.56	379980.4
2	1191656.47	379947.54
3	1191699.03	379966.75
4	1191769.76	379973.04
5	1191782.83	379970.57
6	1191790.23	380012.19
7	1191765.12	380016.01
8	1191708.26	380010.96

39:05:011005:3Y19

N	X	Y
1	1191769.76	379973.04
2	1191742.18	379822.67
3	1191741.07	379816.62
4	1191726.89	379738.95
5	1191747.33	379654.66
6	1191755.6	379620.52
7	1191774.08	379556.73
8	1191785.67	379516.72
9	1191789.99	379501.83
10	1191792.78	379492.2
11	1191793.46	379458.94
12	1191790.45	379423.44
13	1191793.73	379423.49
14	1191802.66	379491.03
15	1191741.81	379739.97
16	1191782.83	379970.57

39:05:051207:3Y15

N	X	Y
1	1191807.04	380034.19
2	1191807.04	380034.19
3	1191817.73	380030.98
4	1191806.45	379969.59
5	1191805.92	379966.81
6	1191805.81	379966.23
7	1191804.08	379957.03
8	1191802.22	379947.2
9	1191800.36	379937.37
10	1191798.5	379927.55
11	1191796.09	379914.77
12	1191793.68	379902
13	1191791.82	379892.17
14	1191789.96	379882.35
15	1191788.1	379872.52
16	1191785.69	379859.75
17	1191784.95	379855.82
18	1191782.53	379843.04
19	1191780.67	379833.22
20	1191778.82	379823.39
21	1191776.96	379813.57
22	1191775.1	379803.74
23	1191773.25	379793.91
24	1191771.39	379784.09
25	1191769.53	379774.26
26	1191766.46	379758
27	1191764.74	379748.91
28	1191772.18	379719.28
29	1191777.74	379697.1
30	1191783.31	379674.93
31	1191788.69	379653.49
32	1191806.96	379580.72
33	1191807.92	379576
34	1191814.88	379541.7
35	1191819.77	379517.62
36	1191824.82	379492.75
37	1191814.52	379424.85
38	1191808.83	379423.74
39	1191813.76	379492.59
40	1191754.1	379742.96
41	1191807.04	380034.19

39:05:051207:558:3Y76

N	X	Y
1	1191824.87	379653.13

N	X	Y
2	1191823.41	379658.93
3	1191856.52	379667.25
4	1191889.99	379660.92
5	1191890	379652.49

39:05:051207:558:3Y77

N	X	Y
1	1191764.74	379748.91
2	1191766.46	379758
3	1191801.69	379755.97
4	1191800.56	379749.97

39:05:051207:558:3Y78

N	X	Y
1	1191784.95	379855.82
2	1191785.69	379859.75
3	1191820.08	379853.25
4	1191819.34	379849.32

39:05:051207:558:3Y79

N	X	Y
1	1191844.6	379982.95
2	1191847.89	379989.15
3	1191830.49	379998.4
4	1191825.36	380001.12
5	1191813.76	379990.92
6	1191813.34	379988.86

39:05:051207:558:3Y80

N	X	Y
1	1191849.62	379944.95
2	1191837.83	379947.17
3	1191838.47	379950.53
4	1191840.32	379960.35
5	1191842.18	379970.18
6	1191844.6	379982.95
7	1191847.89	379989.15
8	1191864.22	379980.48
9	1191863.57	379976.91
10	1191864.14	379975.35
11	1191853.97	379967.95

39:05:051207:558:3Y81

N	X	Y
1	1191886.61	379840.67
2	1191893.11	379875.06

N	X	Y
3	1191902	379881.53
4	1191917.8	379893.02
5	1191926.62	379880.89
6	1191910.84	379869.41
7	1191899.67	379861.28
8	1191895.46	379839

39:05:051207:558:3Y82

N	X	Y
1	1191823.41	379658.93
2	1191817.26	379683.45
3	1191811.69	379705.63
4	1191806.13	379727.8
5	1191800.56	379749.97
6	1191801.69	379755.97
7	1191803.92	379767.76
8	1191805.78	379777.59
9	1191807.64	379787.41
10	1191809.49	379797.24
11	1191811.35	379807.07
12	1191813.21	379816.89
13	1191815.07	379826.72
14	1191816.92	379836.54
15	1191819.34	379849.32
16	1191820.08	379853.25
17	1191822.49	379866.02
18	1191824.35	379875.85
19	1191826.21	379885.67
20	1191828.07	379895.5
21	1191830.48	379908.27
22	1191832.89	379921.05
23	1191834.75	379930.87
24	1191836.61	379940.7
25	1191837.83	379947.17
26	1191849.62	379944.95
27	1191854.94	379937.64
28	1191874.82	379952.1
29	1191881.88	379942.4
30	1191870.09	379933.82
31	1191862	379927.94
32	1191843.92	379914.79
33	1191839.86	379893.27
34	1191838	379883.45
35	1191836.14	379873.62
36	1191834.29	379863.79
37	1191831.87	379851.02

N	X	Y
38	1191861.35	379845.45
39	1191886.61	379840.67
40	1191895.46	379839
41	1191920.46	379834.28
42	1191957.8	379827.22
43	1191962.95	379830.96
44	1191972.36	379818.02
45	1191966.07	379813.44
46	1191960.17	379814.56
47	1191934.91	379819.33
48	1191909.65	379824.11
49	1191884.38	379828.88
50	1191859.12	379833.66
51	1191829.64	379839.23
52	1191826.86	379824.49
53	1191825	379814.66
54	1191823.14	379804.84
55	1191821.29	379795.01
56	1191819.43	379785.19
57	1191816.64	379770.45
58	1191846.12	379764.87
59	1191871.38	379760.1
60	1191896.65	379755.32
61	1191921.91	379750.55
62	1191947.17	379745.78
63	1191973.11	379740.87
64	1191970.63	379729.13
65	1191944.94	379733.98
66	1191919.68	379738.76
67	1191894.42	379743.53
68	1191869.15	379748.31
69	1191852.27	379751.5
70	1191812.84	379750.33
71	1191820.08	379721.48
72	1191826.58	379695.61
73	1191832.13	379673.5
74	1191856.15	379679.53
75	1191881.42	379674.75
76	1191906.68	379669.98
77	1191931.94	379665.2
78	1191935.98	379664.44
79	1191959.49	379664.27
80	1191957.73	379651.82
81	1191936	379652.05
82	1191913	379652.29

N	X	Y
83	1191890	379652.49
84	1191889.99	379660.92
85	1191856.52	379667.25

39:05:051207:3Y17

N	X	Y
1	1191960.12	379576
2	1191925.12	379576
3	1191890.12	379576
4	1191890.1	379591
5	1191913.1	379591.01
6	1191913.1	379586
7	1191936.1	379586
8	1191959.8	379586
9	1191960.06	379577.8

39:05:051207:3Y13

N	X	Y
1	1191960.09	379541.7
2	1191925.12	379541.7
3	1191890.16	379541.69
4	1191865.12	379541.7
5	1191840.12	379541.7
6	1191840.12	379517.62
7	1191851.98	379517.62
8	1191851.98	379528.77
9	1191874.58	379528.77
10	1191906.11	379529.98
11	1191936.8	379531.76
12	1191959.82	379531.76

39:05:051207:3Y12

N	X	Y
1	1191958.74	379491.97
2	1191940.98	379492.19
3	1191910.14	379491.97
4	1191878.37	379491.22
5	1191851.98	379491.22
6	1191826.48	379484.29
7	1191828.61	379473.41
8	1191854.58	379475.2
9	1191889.61	379477.61
10	1191892.44	379443.3
11	1191916.63	379446.19
12	1191915.6	379455.02
13	1191903.58	379454.12

N	X	Y
14	1191901.61	379478.16
15	1191946.04	379481.15
16	1191958.47	379481.99

39:05:051207:3Y14

N	X	Y
1	1191858.01	379413.91
2	1191845.83	379421.9
3	1191830.09	379424.98
4	1191828.05	379424.96
5	1191814.52	379424.85
6	1191824.82	379492.75
7	1191826.48	379484.29
8	1191828.61	379473.41
9	1191827.83	379451.12
10	1191827.83	379451.12
11	1191847.14	379435.2
12	1191867.37	379413.64
13	1191886.05	379413.9
14	1191886.38	379410.24
15	1191911.47	379406.2
16	1191920.23	379415.28
17	1191932.24	379423.75
18	1191920.73	379410.98
19	1191904.95	379393.46
20	1191886.83	379389.54
21	1191870.16	379390.62
22	1191866.15	379411.8

39:05:051207:3Y19

N	X	Y
1	1191996.53	379805.51
2	1191992.93	379781.76
3	1191985.64	379733.62
4	1191969.19	379661.75
5	1191969.19	379661.74
6	1191969.9	379577.61
7	1191970.35	379559.12
8	1191970.33	379466.68
9	1191978.04	379465.71
10	1191977.87	379459.47
11	1191970.71	379436.57
12	1191915.49	379375.28
13	1191874.88	379356.86
14	1191875.51	379374.58
15	1191886.61	379376.33

N	X	Y
16	1191886.83	379389.54
17	1191904.95	379393.46
18	1191932.24	379423.75
19	1191952.93	379446.71
20	1191956.49	379458.11
21	1191957.95	379462.79
22	1191958.47	379481.99
23	1191958.74	379491.97
24	1191959.82	379531.76
25	1191960.09	379541.7
26	1191960.12	379576
27	1191959.8	379586
28	1191958.77	379618.89
29	1191957.73	379651.82
30	1191959.49	379664.27
31	1191963.79	379694.8
32	1191964.64	379700.76
33	1191970.63	379729.13
34	1191973.11	379740.87
35	1191980.34	379775.13
36	1191982.34	379784.59
37	1191979.29	379808.5
38	1191977.22	379811.33
39	1191972.36	379818.02
40	1191962.95	379830.96
41	1191946.67	379853.34
42	1191926.62	379880.89
43	1191917.8	379893.02
44	1191899.53	379918.14
45	1191881.88	379942.4
46	1191874.82	379952.1
47	1191870.42	379958.15
48	1191864.14	379975.35
49	1191863.57	379976.91
50	1191864.22	379980.48
51	1191880.66	379971.74

39:05:051207:3Y20

N	X	Y
1	1191970.33	379466.68
2	1191978.04	379465.71
3	1191980.09	379541.42
4	1191980.12	379576.31
5	1191977.77	379650.73
6	1191984.34	379697.29
7	1192002.61	379783.77

N	X	Y
8	1191998.48	379816.12
9	1191888.24	379967.64
10	1191880.66	379971.74
11	1191996.53	379805.51
12	1191992.93	379781.76
13	1191985.64	379733.62
14	1191969.19	379661.75
15	1191969.19	379661.74
16	1191969.9	379577.61
17	1191970.35	379559.12

39:05:051207:3Y21

N	X	Y
1	1191808.83	379423.74
2	1191804.66	379423.67
3	1191813.76	379492.59

39:05:011004:515:3Y156

N	X	Y
1	1190888.73	379769.45
2	1190903.88	379789.67
3	1190926.55	379773.61
4	1190978.29	379747.36
5	1190960.65	379720.12

39:05:000000:3Y1

N	X	Y
1	1189999.06	380087.85
2	1189999.34	380086.3
3	1189994.44	380083.05
4	1189984.91	380073.05
5	1189974.62	380057.96
6	1189966.61	380049.17
7	1189957.7	380041.87
8	1189895.06	380007.71
9	1189874.5	380013.16
10	1189867.42	380025.95

39:05:011004:3Y1

N	X	Y
1	1190192.8	379876
2	1190168.63	379896.33
3	1190144.27	379916.83
4	1190136.69	379946.39
5	1190094.12	379966.05
6	1190060.45	380016.75

N	X	Y
7	1190052.06	380022.1
8	1190046.69	380013.66
9	1190022.87	380028.83
10	1190009.65	380057.21
11	1190000.06	380068.3
12	1189998.81	380067.22
13	1189989.24	380053.96
14	1189980.59	380042.26
15	1189972.94	380034.47
16	1189964.58	380028.61
17	1189904.09	379995.67
18	1189897.5	379971.6
19	1189898.31	379970.13
20	1189924.38	379924.56
21	1189937.52	379903.51
22	1189950.02	379881.75
23	1189955.84	379865.5
24	1189962.06	379846.99
25	1189967.12	379823.62
26	1189972.68	379823.69
27	1190009.87	379824.13
28	1190040.69	379822.13
29	1190100.38	379817.86
30	1190180.55	379806.58
31	1190189.25	379873.74

39:05:011004:3Y2

N	X	Y
1	1190192.8	379876
2	1190188.49	379879.62
3	1190168.63	379896.33
4	1190144.27	379916.83
5	1190136.69	379946.39
6	1190157.11	379988.11
7	1190163.36	379978.64
8	1190249.36	379917.16
9	1190248.16	379911.35

39:05:011004:96:3Y1

N	X	Y
1	1190060.45	380016.75
2	1190052.06	380022.1
3	1190030.7	380035.7
4	1190011.08	380077.83
5	1190020.36	380083.1
6	1190091.05	380105.91

N	X	Y
7	1190131.78	380106.63
8	1190131.8	380106.63
9	1190129.79	380029.52
10	1190157.11	379988.11
11	1190136.69	379946.39
12	1190094.12	379966.05

39:05:011004:3Y3

N	X	Y
1	1189973.48	379773.13
2	1189974.24	379800.38
3	1189972.68	379823.69
4	1190009.87	379824.13
5	1190008.18	379801.02
6	1190005.77	379780.73
7	1190004.43	379769.45

39:05:011004:3Y4

N	X	Y
1	1190038.73	379798.76
2	1190036.16	379777.12
3	1190005.77	379780.73
4	1190008.18	379800.99

39:05:011004:3Y5

N	X	Y
1	1190003.36	379760.45
2	1190004.43	379769.45
3	1190005.77	379780.73
4	1190036.16	379777.12
5	1190033.75	379756.84

39:05:011004:221:3Y1

N	X	Y
1	1190210.55	380108.8
2	1190234.3	380109.45
3	1190281.42	380110.75
4	1190258.22	379952.53
5	1190217.64	379958.2
6	1190174.35	379989.22
7	1190149.72	380026.55
8	1190151.81	380107.18

39:05:011004:3Y43

N	X	Y
1	1190351.12	380112.67

N	X	Y
2	1190281.42	380110.75
3	1190258.22	379952.53
4	1190255.31	379932.74
5	1190323.46	379923.22

39:05:011004:3Y11

N	X	Y
1	1190187.36	379781.54
2	1190205.16	379779.22
3	1190200.32	379741.54
4	1190182.48	379743.66

39:05:011004:3Y12

N	X	Y
1	1190205.16	379779.22
2	1190225.83	379776.52
3	1190225.18	379771.56
4	1190220.96	379739.09
5	1190200.32	379741.54

39:05:011004:3Y13

N	X	Y
1	1190239.88	379736.84
2	1190220.96	379739.09
3	1190225.83	379776.52
4	1190234.96	379775.33
5	1190244.63	379774.01
6	1190244.49	379772.71
7	1190244.09	379769.1

39:05:011004:3Y14

N	X	Y
1	1190239.88	379736.84
2	1190240.02	379737.88
3	1190244.09	379769.1
4	1190244.49	379772.71
5	1190244.63	379774.01
6	1190267.91	379770.83
7	1190267.36	379766.57
8	1190263.18	379737.55
9	1190252.98	379735.29
10	1190247.55	379735.93

39:05:011004:3Y15

N	X	Y
1	1190234.96	379775.33

N	X	Y
2	1190237.41	379794.17
3	1190238.77	379804.56
4	1190271.86	379801.27
5	1190268.75	379777.26
6	1190267.91	379770.83
7	1190244.63	379774.01

39:05:011004:3Y30

N	X	Y
1	1190266.92	379708.97
2	1190269.97	379709.26
3	1190292.56	379705.65
4	1190291.7	379698.11
5	1190287.38	379670.67
6	1190283.56	379671.26
7	1190261.8	379674.35

39:05:011004:3Y31

N	X	Y
1	1190252.73	379624.89
2	1190257.05	379624.23
3	1190265.67	379622.9
4	1190278.16	379620.83
5	1190270.18	379586.85
6	1190246.52	379590.25

39:05:011004:3Y16

N	X	Y
1	1190287.38	379670.67
2	1190291.7	379698.11
3	1190292.56	379705.65
4	1190313.18	379702.36
5	1190313.14	379702.08
6	1190308.83	379667.35

39:05:011004:3Y20

N	X	Y
1	1190270.18	379586.85
2	1190278.16	379620.83
3	1190281.1	379620.38
4	1190292.43	379618.65
5	1190296.25	379618.03
6	1190302.84	379616.98
7	1190298.54	379582.25

39:05:011004:3Y21

N	X	Y
1	1190319.12	379614.86
2	1190317.97	379614.56
3	1190322.27	379649.29
4	1190349.26	379645.06
5	1190343.99	379610.73
6	1190342.42	379611.09
7	1190321.03	379614.55

39:05:011004:3Y22

N	X	Y
1	1190315.92	379579.48
2	1190321.03	379614.55
3	1190342.42	379611.09
4	1190343.99	379610.73
5	1190337.62	379576.02

39:05:011004:234:3Y1

N	X	Y
1	1190387.31	379603.52
2	1190392.83	379638.09
3	1190414.55	379634.62
4	1190409.08	379600.37
5	1190407.95	379600.52

39:05:011004:3Y17

N	X	Y
1	1190482.23	379675.45
2	1190487.74	379710.02
3	1190510.06	379706.47
4	1190504.54	379671.9

39:05:011004:3Y18

N	X	Y
1	1190553.47	379700.21
2	1190531.79	379703
3	1190526.35	379668.95
4	1190548.09	379665.57

39:05:011004:3Y19

N	X	Y
1	1190551.08	379665.11
2	1190548.09	379665.57
3	1190526.35	379668.95
4	1190526.27	379668.43
5	1190522.02	379641.04

N	X	Y
6	1190521.22	379635.91
7	1190546.72	379631.76

39:05:011004:3Y23

N	X	Y
1	1190509.11	379549.19
2	1190513.71	379583.88
3	1190529.68	379582.15
4	1190536.33	379580.22
5	1190536.05	379579.96
6	1190531.84	379545.75

39:05:011004:3Y24

N	X	Y
1	1190531.84	379545.75
2	1190534.01	379563.41
3	1190536.05	379579.96
4	1190536.33	379580.22
5	1190559.7	379577.16
6	1190559.57	379576.7
7	1190555.57	379542.15

39:05:011004:3Y25

N	X	Y
1	1190555.57	379542.15
2	1190559.57	379576.7
3	1190559.7	379577.16
4	1190583.28	379573.64
5	1190583.26	379573.42
6	1190579.37	379538.55

39:05:011004:3Y26

N	X	Y
1	1190579.37	379538.55
2	1190583.28	379573.64
3	1190588.1	379572.96
4	1190594.41	379571.98
5	1190607.04	379569.99
6	1190603.44	379538.61
7	1190603.03	379534.96

39:05:011004:3Y27

N	X	Y
1	1190623.95	379531.75
2	1190629.37	379566.5
3	1190637.93	379565.17

N	X	Y
4	1190644.53	379564.15
5	1190639.17	379529.56

39:05:011004:3Y28

N	X	Y
1	1190559.7	379577.16
2	1190565.81	379611.9
3	1190593.25	379607.58
4	1190588.1	379572.96
5	1190583.28	379573.64

39:05:011004:3Y29

N	X	Y
1	1190621.57	379603.14
2	1190599.89	379606.54
3	1190593.25	379607.58
4	1190588.1	379572.96
5	1190594.41	379571.98
6	1190607.04	379569.99
7	1190616.2	379568.55

39:05:011004:3Y46

N	X	Y
1	1190634.98	379651.57
2	1190640.76	379686.3
3	1190662.08	379682.78
4	1190656.72	379648.19

39:05:011004:514:3Y1

N	X	Y
1	1190395.25	379930.68
2	1190395.03	379929.18
3	1190391.44	379904.31
4	1190371.02	379907.26
5	1190341.84	379911.51
6	1190338.48	379912.06
7	1190366.61	380113.1
8	1190367.51	380119.51
9	1190373.87	380119.64
10	1190422.98	380122.63
11	1190418.34	380090.48
12	1190411.88	380045.8
13	1190400.35	379966.01
14	1190397.39	379945.52

39:05:011004:515:3Y1

N	X	Y
1	1190418.34	380090.48
2	1190422.98	380122.63
3	1190532.17	380129.28
4	1190570.91	380131.64
5	1190586.33	380128.14
6	1190620.35	380105.89
7	1190608	380088.11
8	1190587.21	380058.19
9	1190566.62	380028.54
10	1190554.53	380011.13

39:05:011004:515:3Y2

N	X	Y
1	1190400.35	379966.01
2	1190411.88	380045.8
3	1190466.27	380038.19
4	1190507.91	380013.9
5	1190499.27	379952.17

39:05:011004:515:3Y3

N	X	Y
1	1190499.27	379952.17
2	1190507.91	380013.9
3	1190559.13	379984.04
4	1190553.6	379944.56

39:05:011004:515:3Y4

N	X	Y
1	1190657.04	379799.21
2	1190670.53	379895.61
3	1190723.47	379888.2
4	1190752.72	379867.53
5	1190741.56	379787.38

39:05:011004:515:3Y5

N	X	Y
1	1190657.04	379799.21
2	1190741.56	379787.38
3	1190728.69	379695.03
4	1190644.34	379708.49

39:05:011004:515:3Y6

N	X	Y
1	1190741.8	379718.45
2	1190754.58	379810.14

N	X	Y
3	1190784.23	379845.27
4	1190854.57	379795.58
5	1190833.28	379767.17
6	1190824.65	379711.43
7	1190817.74	379712.5
8	1190816.86	379706.84

39:05:011004:515:3Y7

N	X	Y
1	1190741.8	379718.45
2	1190816.86	379706.84
3	1190815.99	379701.19
4	1190822.9	379700.12
5	1190807.76	379602.24
6	1190726.2	379614.8
7	1190734.93	379671.48
8	1190738.32	379693.5

39:05:011004:515:3Y8

N	X	Y
1	1190854.11	379595.09
2	1190862.5	379649.32
3	1190913.72	379641.4
4	1190905.49	379587.18

39:05:011004:515:3Y9

N	X	Y
1	1190862.5	379649.32
2	1190870.61	379701.7
3	1190925.84	379693.16
4	1190920.73	379687.55
5	1190913.72	379641.4

39:05:011004:515:3Y10

N	X	Y
1	1190870.61	379701.7
2	1190879.1	379756.61
3	1190888.73	379769.45
4	1190960.65	379720.12
5	1190954.5	379710.62
6	1190934.48	379702.64
7	1190925.84	379693.16

39:05:011004:515:3Y11

N	X	Y
1	1190903.88	379789.67

N	X	Y
2	1190926.55	379773.61
3	1190978.29	379747.36
4	1190998.08	379777.92
5	1191039.63	379841.6
6	1190969.55	379877.27
7	1190903.88	379789.67

39:05:011004:515:3Y12

N	X	Y
1	1190999.15	379994.93
2	1191051.26	379859.43
3	1191050.61	379858.44
4	1190956.31	379906.72
5	1190932.32	379969.32

39:05:011004:515:3Y13

N	X	Y
1	1190999.15	379994.93
2	1190932.32	379969.32
3	1190897.99	380058.88
4	1190964.72	380084.46

39:05:011004:515:3Y14

N	X	Y
1	1190929.83	380175.15
2	1190964.72	380084.46
3	1190897.99	380058.88
4	1190893.37	380070.92
5	1190863.05	380150.02
6	1190872.75	380152.14

39:05:011004:515:3Y15

N	X	Y
1	1190786.09	380133.2
2	1190863.05	380150.02
3	1190893.37	380070.92
4	1190803.98	380051.39

39:05:011004:515:3Y16

N	X	Y
1	1190786.09	380133.2
2	1190803.98	380051.39
3	1190765.59	380043.01
4	1190743.14	380038.1
5	1190663.52	380094.69
6	1190662.18	380106.11

39:05:011004:515:3Y17

N	X	Y
1	1190802.73	380030.65
2	1190880.85	380047.71
3	1190923.61	379936.15
4	1190909.45	379930.72
5	1190855.02	379958.59
6	1190786.25	380007.46

39:05:011004:515:3Y18

N	X	Y
1	1190632.69	380097.81
2	1190643.31	380090.26
3	1190630.54	380072.29
4	1190619.91	380079.84

39:05:011004:515:3Y19

N	X	Y
1	1190630.54	380072.29
2	1190643.31	380090.26
3	1190651.49	380084.46
4	1190638.71	380066.48

39:05:011004:515:3Y20

N	X	Y
1	1190651.49	380084.46
2	1190659.66	380078.65
3	1190646.88	380060.67
4	1190638.71	380066.48

39:05:011004:515:3Y21

N	X	Y
1	1190646.88	380060.67
2	1190657.5	380053.12
3	1190670.28	380071.1
4	1190659.66	380078.65

39:05:011004:515:3Y22

N	X	Y
1	1190660.77	380050.8
2	1190673.55	380068.78
3	1190684.17	380061.23
4	1190671.4	380043.25

39:05:011004:515:3Y23

N	X	Y
1	1190671.4	380043.25
2	1190679.57	380037.44

N	X	Y
3	1190692.34	380055.42
4	1190684.17	380061.23

39:05:011004:515:3Y24

N	X	Y
1	1190692.34	380055.42
2	1190679.57	380037.44
3	1190687.74	380031.63
4	1190700.51	380049.61

39:05:011004:515:3Y25

N	X	Y
1	1190687.74	380031.63
2	1190695.91	380025.83
3	1190708.69	380043.8
4	1190700.51	380049.61

39:05:011004:515:3Y26

N	X	Y
1	1190695.91	380025.83
2	1190704.08	380020.02
3	1190716.86	380038
4	1190708.69	380043.8

39:05:011004:515:3Y27

N	X	Y
1	1190716.86	380038
2	1190725.03	380032.19
3	1190712.25	380014.21
4	1190704.08	380020.02

39:05:011004:515:3Y28

N	X	Y
1	1190725.03	380032.19
2	1190733.2	380026.38
3	1190720.42	380008.4
4	1190712.25	380014.21

39:05:011004:515:3Y29

N	X	Y
1	1190720.42	380008.4
2	1190733.2	380026.38
3	1190741.37	380020.57
4	1190728.6	380002.6

39:05:011004:515:3Y30

N	X	Y
1	1190741.37	380020.57
2	1190749.54	380014.77
3	1190736.77	379996.79
4	1190728.6	380002.6

39:05:011004:515:3Y37

N	X	Y
1	1190806.74	379974.11
2	1190814.92	379968.31
3	1190802.14	379950.33
4	1190793.97	379956.14

39:05:011004:515:3Y31

N	X	Y
1	1190749.54	380014.77
2	1190736.77	379996.79
3	1190747.39	379989.24
4	1190760.17	380007.22

39:05:011004:515:3Y38

N	X	Y
1	1190814.92	379968.31
2	1190823.09	379962.5
3	1190810.31	379944.52
4	1190802.14	379950.33

39:05:011004:515:3Y32

N	X	Y
1	1190763.44	380004.89
2	1190774.06	379997.34
3	1190761.28	379979.37
4	1190750.66	379986.92

39:05:011004:515:3Y39

N	X	Y
1	1190810.31	379944.52
2	1190823.09	379962.5
3	1190831.26	379956.69
4	1190818.48	379938.71

39:05:011004:515:3Y33

N	X	Y
1	1190761.28	379979.37
2	1190769.45	379973.56
3	1190782.23	379991.54
4	1190774.06	379997.34

39:05:011004:515:3Y40

N	X	Y
1	1190831.26	379956.69
2	1190839.43	379950.88
3	1190826.65	379932.91
4	1190818.48	379938.71

39:05:011004:515:3Y34

N	X	Y
1	1190782.23	379991.54
2	1190769.45	379973.56
3	1190777.63	379967.75
4	1190790.4	379985.73

39:05:011004:515:3Y41

N	X	Y
1	1190839.43	379950.88
2	1190826.65	379932.91
3	1190837.28	379925.36
4	1190850.05	379943.33

39:05:011004:515:3Y35

N	X	Y
1	1190777.63	379967.75
2	1190785.8	379961.94
3	1190798.57	379979.92
4	1190790.4	379985.73

39:05:011004:515:3Y42

N	X	Y
1	1190853.32	379941.01
2	1190863.95	379933.46
3	1190851.17	379915.48
4	1190840.55	379923.03

39:05:011004:515:3Y36

N	X	Y
1	1190785.8	379961.94
2	1190793.97	379956.14
3	1190806.74	379974.11
4	1190798.57	379979.92

39:05:011004:515:3Y43

N	X	Y
1	1190851.17	379915.48
2	1190859.34	379909.68
3	1190872.12	379927.65
4	1190863.95	379933.46

39:05:011004:515:3Y44

N	X	Y
1	1190872.12	379927.65
2	1190859.34	379909.68
3	1190867.51	379903.87
4	1190880.29	379921.85

39:05:011004:515:3Y51

N	X	Y
1	1190929.32	379887
2	1190916.54	379869.02
3	1190927.16	379861.47
4	1190939.94	379879.45

39:05:011004:515:3Y45

N	X	Y
1	1190867.51	379903.87
2	1190875.68	379898.06
3	1190888.46	379916.04
4	1190880.29	379921.85

39:05:011004:515:3Y52

N	X	Y
1	1190595.86	380052.04
2	1190588.31	380041.42
3	1190607.1	380028.06
4	1190614.65	380038.69

39:05:011004:515:3Y46

N	X	Y
1	1190875.68	379898.06
2	1190883.86	379892.25
3	1190896.63	379910.23
4	1190888.46	379916.04

39:05:011004:515:3Y53

N	X	Y
1	1190588.31	380041.42
2	1190582.5	380033.25
3	1190601.29	380019.89
4	1190607.1	380028.06

39:05:011004:515:3Y47

N	X	Y
1	1190896.63	379910.23
2	1190904.8	379904.42
3	1190892.03	379886.45
4	1190883.86	379892.25

39:05:011004:515:3Y54

N	X	Y
1	1190582.5	380033.25
2	1190574.95	380022.63
3	1190593.74	380009.27
4	1190601.29	380019.89

39:05:011004:515:3Y48

N	X	Y
1	1190904.8	379904.42
2	1190912.97	379898.62
3	1190900.2	379880.64
4	1190892.03	379886.45

39:05:011004:515:3Y55

N	X	Y
1	1190626.07	380039.18
2	1190633.62	380049.8
3	1190652.41	380036.44
4	1190644.86	380025.82

39:05:011004:515:3Y49

N	X	Y
1	1190900.2	379880.64
2	1190912.97	379898.62
3	1190921.15	379892.81
4	1190908.37	379874.83

39:05:011004:515:3Y56

N	X	Y
1	1190620.26	380031.01
2	1190626.07	380039.18
3	1190644.86	380025.82
4	1190639.06	380017.65

39:05:011004:515:3Y50

N	X	Y
1	1190921.15	379892.81
2	1190929.32	379887
3	1190916.54	379869.02
4	1190908.37	379874.83

39:05:011004:515:3Y 57

N	X	Y
1	1190620.26	380031.01
2	1190639.06	380017.65
3	1190633.25	380009.48

N	X	Y
4	1190614.45	380022.84

39:05:011004:515:3Y58

N	X	Y
1	1190608.65	380014.66
2	1190614.45	380022.84
3	1190633.25	380009.48
4	1190627.44	380001.31

39:05:011004:515:3Y59

N	X	Y
1	1190601.1	380004.04
2	1190608.65	380014.66
3	1190627.44	380001.31
4	1190619.89	379990.68

39:05:011004:515:3Y60

N	X	Y
1	1190665.49	380027.15
2	1190657.94	380016.53
3	1190676.73	380003.17
4	1190684.28	380013.8

39:05:011004:515:3Y61

N	X	Y
1	1190657.94	380016.53
2	1190652.13	380008.36
3	1190670.93	379995
4	1190676.73	380003.17

39:05:011004:515:3Y62

N	X	Y
1	1190652.13	380008.36
2	1190646.32	380000.19
3	1190665.12	379986.83
4	1190670.93	379995

39:05:011004:515:3Y63

N	X	Y
1	1190646.32	380000.19
2	1190640.52	379992.02
3	1190659.31	379978.66
4	1190665.12	379986.83

39:05:011004:515:3Y64

N	X	Y
1	1190640.52	379992.02

N	X	Y
2	1190632.97	379981.39
3	1190651.76	379968.04
4	1190659.31	379978.66

39:05:011004:515:3Y65

N	X	Y
1	1190684.09	379997.95
2	1190691.64	380008.57
3	1190710.43	379995.21
4	1190702.88	379984.59

39:05:011004:515:3Y66

N	X	Y
1	1190678.28	379989.77
2	1190684.09	379997.95
3	1190702.88	379984.59
4	1190697.08	379976.42

39:05:011004:515:3Y67

N	X	Y
1	1190678.28	379989.77
2	1190697.08	379976.42
3	1190691.27	379968.25
4	1190672.47	379981.6

39:05:011004:515:3Y68

N	X	Y
1	1190666.67	379973.43
2	1190672.47	379981.6
3	1190691.27	379968.25
4	1190685.46	379960.07

39:05:011004:515:3Y69

N	X	Y
1	1190659.12	379962.81
2	1190666.67	379973.43
3	1190685.46	379960.07
4	1190677.91	379949.45

39:05:011004:515:3Y70

N	X	Y
1	1190715.96	379975.3
2	1190734.75	379961.94
3	1190742.3	379972.56
4	1190723.51	379985.92

39:05:011004:515:3Y71

N	X	Y
1	1190710.15	379967.13
2	1190728.94	379953.77
3	1190734.75	379961.94
4	1190715.96	379975.3

39:05:011004:515:3Y78

N	X	Y
1	1190724.68	379932.2
2	1190730.49	379940.37
3	1190749.29	379927.01
4	1190743.48	379918.84

39:05:011004:515:3Y72

N	X	Y
1	1190704.34	379958.95
2	1190723.14	379945.6
3	1190728.94	379953.77
4	1190710.15	379967.13

39:05:011004:515:3Y79

N	X	Y
1	1190717.13	379921.58
2	1190724.68	379932.2
3	1190743.48	379918.84
4	1190735.93	379908.22

39:05:011004:515:3Y73

N	X	Y
1	1190698.53	379950.78
2	1190717.33	379937.42
3	1190723.14	379945.6
4	1190704.34	379958.95

39:05:011004:515:3Y80

N	X	Y
1	1190773.98	379934.06
2	1190792.77	379920.71
3	1190800.32	379931.33
4	1190781.53	379944.69

39:05:011004:515:3Y74

N	X	Y
1	1190690.98	379940.16
2	1190709.78	379926.8
3	1190717.33	379937.42
4	1190698.53	379950.78

39:05:011004:515:3Y81

N	X	Y
1	1190768.17	379925.89
2	1190786.96	379912.53
3	1190792.77	379920.71
4	1190773.98	379934.06

39:05:011004:515:3Y75

N	X	Y
1	1190742.11	379956.71
2	1190749.66	379967.34
3	1190768.45	379953.98
4	1190760.9	379943.36

39:05:011004:515:3Y82

N	X	Y
1	1190762.36	379917.72
2	1190781.16	379904.36
3	1190786.96	379912.53
4	1190768.17	379925.89

39:05:011004:515:3Y76

N	X	Y
1	1190736.3	379948.54
2	1190742.11	379956.71
3	1190760.9	379943.36
4	1190755.09	379935.18

39:05:011004:515:3Y83

N	X	Y
1	1190756.55	379909.55
2	1190775.35	379896.19
3	1190781.16	379904.36
4	1190762.36	379917.72

39:05:011004:515:3Y77

N	X	Y
1	1190736.3	379948.54
2	1190755.09	379935.18
3	1190749.29	379927.01
4	1190730.49	379940.37

39:05:011004:515:3Y84

N	X	Y
1	1190749	379898.93
2	1190767.8	379885.57
3	1190775.35	379896.19
4	1190756.55	379909.55

39:05:011004:515:3Y85

N	X	Y
1	1190800.12	379915.48
2	1190807.67	379926.1
3	1190826.47	379912.75
4	1190818.92	379902.12

39:05:011004:515:3Y86

N	X	Y
1	1190794.32	379907.31
2	1190800.12	379915.48
3	1190818.92	379902.12
4	1190813.11	379893.95

39:05:011004:515:3Y87

N	X	Y
1	1190794.32	379907.31
2	1190813.11	379893.95
3	1190807.3	379885.78
4	1190788.51	379899.14

39:05:011004:515:3Y88

N	X	Y
1	1190782.7	379890.96
2	1190788.51	379899.14
3	1190807.3	379885.78
4	1190801.5	379877.61

39:05:011004:515:3Y89

N	X	Y
1	1190782.7	379890.96
2	1190788.51	379899.14
3	1190807.3	379885.78
4	1190801.5	379877.61

39:05:011004:515:3Y90

N	X	Y
1	1190831.99	379892.83
2	1190850.79	379879.47
3	1190858.34	379890.1
4	1190839.54	379903.45

39:05:011004:515:3Y91

N	X	Y
1	1190826.19	379884.66
2	1190844.98	379871.3
3	1190850.79	379879.47

N	X	Y
4	1190831.99	379892.83

39:05:011004:515:3Y92

N	X	Y
1	1190820.38	379876.49
2	1190839.17	379863.13
3	1190844.98	379871.3
4	1190826.19	379884.66

39:05:011004:515:3Y93

N	X	Y
1	1190814.57	379868.32
2	1190833.37	379854.96
3	1190839.17	379863.13
4	1190820.38	379876.49

39:05:011004:515:3Y94

N	X	Y
1	1190807.02	379857.69
2	1190825.82	379844.34
3	1190833.37	379854.96
4	1190814.57	379868.32

39:05:011004:515:3Y95

N	X	Y
1	1190858.14	379874.25
2	1190865.69	379884.87
3	1190884.49	379871.51
4	1190876.94	379860.89

39:05:011004:515:3Y96

N	X	Y
1	1190852.34	379866.07
2	1190858.14	379874.25
3	1190876.94	379860.89
4	1190871.13	379852.72

39:05:011004:515:3Y97

N	X	Y
1	1190852.34	379866.07
2	1190871.13	379852.72
3	1190865.32	379844.55
4	1190846.53	379857.9

39:05:011004:515:3Y98

N	X	Y
1	1190840.72	379849.73

N	X	Y
2	1190846.53	379857.9
3	1190865.32	379844.55
4	1190859.51	379836.37

39:05:011004:515:3Y99

N	X	Y
1	1190833.17	379839.11
2	1190840.72	379849.73
3	1190859.51	379836.37
4	1190851.97	379825.75

39:05:011004:515:3Y100

N	X	Y
1	1190890.01	379851.6
2	1190908.81	379838.24
3	1190916.36	379848.86
4	1190897.56	379862.22

39:05:011004:515:3Y101

N	X	Y
1	1190884.2	379843.43
2	1190903	379830.07
3	1190908.81	379838.24
4	1190890.01	379851.6

39:05:011004:515:3Y102

N	X	Y
1	1190878.4	379835.25
2	1190897.19	379821.9
3	1190903	379830.07
4	1190884.2	379843.43

39:05:011004:515:3Y103

N	X	Y
1	1190872.59	379827.08
2	1190891.38	379813.72
3	1190897.19	379821.9
4	1190878.4	379835.25

39:05:011004:515:3Y104

N	X	Y
1	1190865.04	379816.46
2	1190883.83	379803.1
3	1190891.38	379813.72
4	1190872.59	379827.08

39:05:011004:515:3Y105

N	X	Y
1	1190404.75	379902.21
2	1190408.26	379927.33
3	1190395.03	379929.18
4	1190391.44	379904.31
5	1190400.13	379902.87

39:05:011004:515:3Y106

N	X	Y
1	1190414.65	379900.8
2	1190404.75	379902.21
3	1190408.26	379927.33
4	1190418.17	379925.94

39:05:011004:515:3Y107

N	X	Y
1	1190429.5	379898.69
2	1190414.65	379900.8
3	1190418.17	379925.94
4	1190433.02	379923.86

39:05:011004:515:3Y109

N	X	Y
1	1190444.34	379896.5
2	1190429.84	379898.64
3	1190429.5	379898.69
4	1190433.02	379923.86
5	1190447.88	379921.79

39:05:011004:515:3Y110

N	X	Y
1	1190444.34	379896.5
2	1190454.23	379895.04
3	1190457.78	379920.4
4	1190447.88	379921.79

39:05:011004:515:3Y111

N	X	Y
1	1190454.23	379895.04
2	1190459.61	379894.24
3	1190464.12	379893.58
4	1190467.68	379919.01
5	1190457.78	379920.4

39:05:011004:515:3Y112

N	X	Y
1	1190464.12	379893.58
2	1190474.02	379892.14
3	1190477.59	379917.63
4	1190467.68	379919.01

39:05:011004:515:3Y113

N	X	Y
1	1190474.02	379892.14
2	1190483.92	379890.7
3	1190487.49	379916.24
4	1190477.59	379917.63

39:05:011004:515:3Y114

N	X	Y
1	1190483.92	379890.7
2	1190489.72	379889.85
3	1190493.81	379889.25
4	1190497.39	379914.86
5	1190487.49	379916.24

39:05:011004:515:3Y115

N	X	Y
1	1190493.81	379889.25
2	1190503.7	379887.8
3	1190507.3	379913.47
4	1190497.39	379914.86

39:05:011004:515:3Y116

N	X	Y
1	1190503.7	379887.8
2	1190513.6	379886.35
3	1190517.2	379912.09
4	1190507.3	379913.47

39:05:011004:515:3Y117

N	X	Y
1	1190513.6	379886.35
2	1190519.34	379885.51
3	1190523.49	379884.9
4	1190527.1	379910.7
5	1190517.2	379912.09

39:05:011004:515:3Y118

N	X	Y
1	1190523.49	379884.9
2	1190527.1	379910.7

N	X	Y
3	1190541.96	379908.62
4	1190538.34	379882.74

39:05:011004:515:3Y119

N	X	Y
1	1190553.18	379880.57
2	1190556.81	379906.54
3	1190541.96	379908.62
4	1190538.34	379882.74
5	1190549.84	379881.06

39:05:011004:515:3Y120

N	X	Y
1	1190563.07	379879.12
2	1190553.18	379880.57
3	1190556.81	379906.54
4	1190566.72	379905.16

39:05:011004:515:3Y121

N	X	Y
1	1190572.97	379877.66
2	1190563.07	379879.12
3	1190566.72	379905.16
4	1190576.62	379903.77

39:05:011004:515:3Y122

N	X	Y
1	1190582.86	379876.21
2	1190580.26	379876.59
3	1190572.97	379877.66
4	1190576.62	379903.77
5	1190586.53	379902.38

39:05:011004:515:3Y123

N	X	Y
1	1190592.76	379874.78
2	1190582.86	379876.21
3	1190586.53	379902.38
4	1190596.43	379901

39:05:011004:515:3Y124

N	X	Y
1	1190592.76	379874.78
2	1190602.66	379873.34
3	1190606.33	379899.61
4	1190596.43	379901

39:05:011004:515:3Y125

N	X	Y
1	1190602.66	379873.34
2	1190610.98	379872.13
3	1190612.55	379871.9
4	1190616.24	379898.23
5	1190611.16	379898.94
6	1190606.33	379899.61

39:05:011004:515:3Y126

N	X	Y
1	1190612.55	379871.9
2	1190622.45	379870.46
3	1190626.14	379896.84
4	1190616.24	379898.23

39:05:011004:515:3Y127

N	X	Y
1	1190622.45	379870.46
2	1190632.34	379869.02
3	1190636.04	379895.46
4	1190626.14	379896.84

39:05:011004:515:3Y128

N	X	Y
1	1190632.34	379869.02
2	1190636.04	379895.46
3	1190647.14	379893.9
4	1190649.52	379890.74
5	1190646.03	379867.04
6	1190636.31	379868.44

39:05:011004:515:3Y129

N	X	Y
1	1190618.24	379949.56
2	1190615.85	379932.45
3	1190608.91	379933.41
4	1190607.33	379922.09
5	1190559.83	379928.74
6	1190561.88	379943.41
7	1190553.6	379944.56
8	1190559.13	379984.04

39:05:011004:515:3Y153

N	X	Y
1	1190607.33	379922.09
2	1190608.91	379933.41

N	X	Y
3	1190615.85	379932.45
4	1190614.26	379921.13

39:05:011004:515:3Y154

N	X	Y
1	1190743.14	380038.1
2	1190755.74	380029.15
3	1190765.59	380043.01

39:05:011004:515:3Y155

N	X	Y
1	1190822.9	379700.12
2	1190815.99	379701.19
3	1190817.74	379712.5
4	1190824.65	379711.43

39:05:011005:2806:3Y1

N	X	Y
1	1191097.78	379651.14
2	1191135.54	379667.17
3	1191135.33	379672.33
4	1191179.69	379674.11
5	1191183.74	379573.7
6	1191119.98	379571.13
7	1191100.31	379588.36

39:05:011005:2806:3Y2

N	X	Y
1	1191135.33	379672.33
2	1191133.03	379729.34
3	1191177.39	379731.13
4	1191179.69	379674.11

39:05:011005:2806:3Y3

N	X	Y
1	1191133.03	379729.34
2	1191130.57	379790.31
3	1191141.09	379784.63
4	1191181.13	379786.25
5	1191181.9	379767.19
6	1191176.66	379749.32
7	1191177.39	379731.13

39:05:011005:2806:3Y4

N	X	Y
1	1191171.41	379932.48

N	X	Y
2	1191175.69	379921.26
3	1191180.1	379811.84
4	1191147.68	379815.65
5	1191113.99	379829.36
6	1191088.21	379900.71

39:05:011005:2806:3Y5

N	X	Y
1	1191171.41	379932.48
2	1191088.21	379900.71
3	1191059.89	379979.06
4	1191141.7	380010.28

39:05:011005:2806:3Y6

N	X	Y
1	1191033.74	380051.44
2	1191114.12	380082.51
3	1191141.7	380010.28
4	1191059.89	379979.06

39:05:011005:2806:3Y7

N	X	Y
1	1191033.74	380051.44
2	1191005.65	380129.15
3	1191064.11	380151.47
4	1191087.37	380152.55
5	1191114.12	380082.51

39:05:011005:2806:3Y8

N	X	Y
1	1191087.37	380152.55
2	1191181.8	380188.7
3	1191208.58	380118.58
4	1191114.12	380082.51

39:05:011005:2806:3Y9

N	X	Y
1	1191196.38	380201.98
2	1191268.11	380229.38
3	1191297.46	380152.51
4	1191217.92	380122.14
5	1191191.14	380192.27

39:05:011005:2806:3Y10

N	X	Y
1	1191387.19	380226.04

N	X	Y
2	1191383.06	380149.88
3	1191302.09	380154.28
4	1191297.46	380152.51
5	1191268.11	380229.38
6	1191274.77	380231.92

39:05:011005:2806:3Y11

N	X	Y
1	1191419.59	380224.34
2	1191494.86	380192.24
3	1191465.15	380122.56
4	1191404.63	380148.71
5	1191383.06	380149.88
6	1191387.19	380226.04

39:05:011005:2806:3Y12

N	X	Y
1	1191483.59	380114.6
2	1191465.15	380122.56
3	1191494.86	380192.24
4	1191592.9	380150.43
5	1191595.22	380119.63
6	1191496.12	380081.78

39:05:011005:2806:3Y13

N	X	Y
1	1191510.77	380043.42
2	1191496.12	380081.78
3	1191595.22	380119.63
4	1191603.53	380009.23

39:05:011005:2806:3Y14

N	X	Y
1	1191765.12	380016.01
2	1191708.26	380010.96
3	1191641.56	379980.4
4	1191634.64	379995.64
5	1191624	380136.96
6	1191778.86	380071.64
7	1191787.73	380065.4
8	1191783.15	380035.05

39:05:011005:2806:3Y15

N	X	Y
1	1191304.84	379826.14
2	1191260.75	379816.27

N	X	Y
3	1191224.34	379814.61
4	1191220.98	379915.68
5	1191274.97	379936.3
6	1191280.33	379921.93
7	1191293.16	379909.86
8	1191302.25	379890.29

39:05:011005:2806:3Y16

N	X	Y
1	1191222.22	380077.63
2	1191274.97	379936.3
3	1191220.98	379915.68
4	1191220.48	379930.47
5	1191171.71	380058.34

39:05:011005:2806:3Y17

N	X	Y
1	1191309.39	380110.91
2	1191313.82	380110.27
3	1191376.07	379947.26
4	1191299.2	379917.91
5	1191288.88	379927.62
6	1191284.31	379939.86
7	1191231.56	380081.2

39:05:011005:2806:3Y18

N	X	Y
1	1191312.16	379892.7
2	1191301.42	379915.83
3	1191299.2	379917.91
4	1191376.07	379947.26
5	1191380.64	379935.32
6	1191392.31	379939.78
7	1191420.17	379878.98
8	1191314.67	379830.64

39:05:011005:2806:3Y19

N	X	Y
1	1191407.94	379955.71
2	1191404.19	379965.52
3	1191466.58	379994.03
4	1191502.09	379916.51
5	1191420.17	379878.98
6	1191392.31	379939.78
7	1191403.99	379944.24
8	1191400.67	379952.94

39:05:011005:2806:3Y20

N	X	Y
1	1191607.25	379986.55
2	1191608.84	379965.41
3	1191511.18	379920.67
4	1191475.67	379998.2
5	1191520.24	380018.62

39:05:011005:2806:3Y21

N	X	Y
1	1191393.55	379971.58
2	1191341.01	380109.16
3	1191394.61	380106.2
4	1191472.96	380072.35
5	1191493.89	380017.54

39:05:011005:2806:3Y22

N	X	Y
1	1191219.31	379758.83
2	1191227.38	379788.11
3	1191306.24	379791.29
4	1191309.8	379703.17
5	1191221.73	379699.62

39:05:011005:2806:3Y23

N	X	Y
1	1191300.05	379495.77
2	1191299.15	379518.12
3	1191229.29	379515.3
4	1191221.73	379699.62
5	1191309.8	379703.17
6	1191318.13	379496.49

39:05:011005:2806:3Y24

N	X	Y
1	1191246.97	379470.03
2	1191229.97	379498.54
3	1191229.29	379515.3
4	1191299.15	379518.12
5	1191300.05	379495.77
6	1191301.75	379454.35
7	1191264.23	379460.17

39:05:011005:2806:3Y25

N	X	Y
1	1191362.96	379498.3
2	1191363.16	379493.31

N	X	Y
3	1191365.16	379444.5
4	1191301.75	379454.35
5	1191300.05	379495.77
6	1191318.13	379496.49
7	1191328.12	379496.9

39:05:011005:2806:3Y26

N	X	Y
1	1191407.67	379437.9
2	1191365.16	379444.5
3	1191363.16	379493.31
4	1191418.72	379495.55
5	1191421.03	379438.44

39:05:011005:2806:3Y27

N	X	Y
1	1191409.38	379726.81
2	1191418.72	379495.55
3	1191363.16	379493.31
4	1191362.96	379498.3
5	1191328.12	379496.9
6	1191319	379723.17

39:05:011005:2806:3Y28

N	X	Y
1	1191409.38	379726.81
2	1191319	379723.17
3	1191316.15	379793.87
4	1191389.11	379826.81
5	1191406.89	379788.19

39:05:011005:2806:3Y29

N	X	Y
1	1191401.14	379824.56
2	1191411.56	379829.27
3	1191408.64	379835.63
4	1191470.52	379863.57
5	1191502.12	379793.92
6	1191503.29	379786.92
7	1191503.57	379779.87
8	1191451.37	379755.83
9	1191431.66	379757.9

39:05:011005:2806:3Y30

N	X	Y
1	1191451.37	379755.83

N	X	Y
2	1191503.57	379779.87
3	1191506.05	379718.36
4	1191508.25	379663.9
5	1191455.18	379661.76

39:05:011005:2806:3Y31

N	X	Y
1	1191511.84	379574.77
2	1191458.79	379572.63
3	1191455.18	379661.76
4	1191508.25	379663.9

39:05:011005:2806:3Y32

N	X	Y
1	1191547.73	379566.21
2	1191552.65	379443.95
3	1191463.99	379440.37
4	1191459.06	379562.63

39:05:011005:2806:3Y33

N	X	Y
1	1190945.01	379586.44
2	1190956.44	379667.81
3	1190982.62	379684.29
4	1190994.57	379703.53
5	1191097.78	379651.14
6	1191100.31	379588.36
7	1191119.98	379571.13
8	1191183.74	379573.7
9	1191186.43	379506.94
10	1191154.96	379497.01
11	1190984.99	379522.94
12	1190988.77	379547.86

39:05:011005:2806:3Y34

N	X	Y
1	1191572.06	379583.2
2	1191576.86	379588.4
3	1191623.33	379590.27
4	1191624.27	379554.54
5	1191624.39	379539.56
6	1191573.9	379537.53

39:05:011005:2806:3Y35

N	X	Y
1	1191609.74	379619.58

N	X	Y
2	1191604.94	379614.38
3	1191545.88	379612
4	1191547.32	379576.2
5	1191521.83	379575.17
6	1191518.24	379664.3
7	1191516.81	379699.79
8	1191606.36	379703.4

39:05:011005:2806:3Y36

N	X	Y
1	1191601.46	379824.95
2	1191606.36	379703.4
3	1191516.81	379699.79
4	1191513.4	379784.4
5	1191594.45	379821.72

39:05:011005:2806:3Y37

N	X	Y
1	1191513.26	379787.95
2	1191511.77	379796.86
3	1191479.63	379867.69
4	1191557.76	379902.97
5	1191594.45	379821.72
6	1191513.4	379784.4

39:05:011005:2806:3Y38

N	X	Y
1	1191670.49	379868.27
2	1191600.99	379836.43
3	1191601.46	379824.95
4	1191594.45	379821.72
5	1191557.76	379902.97
6	1191638.24	379939.3

39:05:011005:2806:3Y39

N	X	Y
1	1191644.74	379818.74
2	1191644.12	379834.19
3	1191696.94	379858.39
4	1191692.21	379868.79
5	1191656.47	379947.54
6	1191699.03	379966.75
7	1191769.76	379973.04
8	1191742.18	379822.67

39:05:011005:2806:3Y40

N	X	Y
1	1191726.89	379738.95
2	1191648.05	379735.77
3	1191644.97	379812.74
4	1191741.07	379816.62

39:05:011005:2806:3Y41

N	X	Y
1	1191726.89	379738.95
2	1191747.33	379654.66
3	1191651.44	379650.79
4	1191648.05	379735.77

39:05:011005:2806:3Y42

N	X	Y
1	1191651.44	379650.79
2	1191747.33	379654.66
3	1191755.6	379620.52
4	1191757.23	379580.04
5	1191748.18	379568.36
6	1191654.78	379567.11

39:05:011005:2806:3Y59

N	X	Y
1	1191400.67	379952.94
2	1191397.1	379962.28
3	1191404.19	379965.52
4	1191407.94	379955.71

39:05:011005:2806:3Y60

N	X	Y
1	1191401.14	379824.56
2	1191398.22	379830.93
3	1191408.64	379835.63
4	1191411.56	379829.27

39:05:011005:2806:3Y61

N	X	Y
1	1191696.94	379858.39
2	1191692.21	379868.79
3	1191698.58	379871.71
4	1191703.3	379861.3

39:05:011005:3Y1

N	X	Y
1	1191575.92	379486.49
2	1191573.9	379537.53

N	X	Y
3	1191624.39	379539.56
4	1191624.59	379514.54
5	1191624.81	379487.94
6	1191582.88	379486.52

39:05:011005:3Y2

N	X	Y
1	1191646.23	379554.86
2	1191624.27	379554.54
3	1191624.39	379539.56
4	1191624.59	379514.54
5	1191646.56	379514.84

39:05:011005:3Y3

N	X	Y
1	1191668.23	379555.18
2	1191646.23	379554.86
3	1191646.56	379514.84
4	1191668.55	379515.14

39:05:011005:3Y4

N	X	Y
1	1191690.23	379555.51
2	1191668.23	379555.18
3	1191668.55	379515.14
4	1191690.55	379515.43

39:05:011005:3Y5

N	X	Y
1	1191712.26	379555.83
2	1191690.23	379555.51
3	1191690.55	379515.43
4	1191712.59	379515.73

39:05:011005:3Y6

N	X	Y
1	1191734.26	379556.15
2	1191712.26	379555.83
3	1191712.59	379515.73
4	1191734.59	379516.03

39:05:011005:3Y7

N	X	Y
1	1191756.42	379556.48
2	1191734.26	379556.15
3	1191734.59	379516.03

N	X	Y
4	1191756.42	379516.33

39:05:011005:3Y8

N	X	Y
1	1191774.08	379556.73
2	1191756.42	379556.48
3	1191756.42	379516.33
4	1191785.67	379516.72

39:05:011005:3Y9

N	X	Y
1	1191673.14	379504.93
2	1191651.14	379504.93
3	1191650.95	379464.28
4	1191673.14	379465.11

39:05:011005:3Y10

N	X	Y
1	1191694.13	379504.93
2	1191673.14	379504.93
3	1191673.14	379465.11
4	1191694.14	379465.89

39:05:011005:3Y11

N	X	Y
1	1191715.14	379504.93
2	1191694.13	379504.93
3	1191694.14	379465.89
4	1191715.14	379466.68

39:05:011005:3Y12

N	X	Y
1	1191737.12	379504.93
2	1191715.14	379504.93
3	1191715.14	379466.68
4	1191737.12	379467.5

39:05:011005:3Y13

N	X	Y
1	1191760.11	379501.82
2	1191737.12	379501.82
3	1191737.12	379467.5
4	1191737.63	379458.52
5	1191760.15	379458.69

39:05:011005:3Y14

N	X	Y
1	1191792.78	379492.2

N	X	Y
2	1191789.99	379501.83
3	1191770.15	379501.83
4	1191770.17	379458.76
5	1191793.46	379458.94

39:05:011005:3Y15

N	X	Y
1	1191765.15	379458.72
2	1191760.15	379458.69
3	1191737.63	379458.52
4	1191739.81	379419.93
5	1191739.86	379418.85
6	1191745.41	379419.96
7	1191753.54	379420.73
8	1191757.5	379422.19
9	1191765.17	379422.56

39:05:011005:3Y16

N	X	Y
1	1191793.46	379458.94
2	1191770.17	379458.76
3	1191765.15	379458.72
4	1191765.17	379422.56
5	1191779.65	379423.26
6	1191790.45	379423.44

39:05:051207:558:3Y1

N	X	Y
1	1191890.1	379591
2	1191890.05	379619.38
3	1191913.05	379619.22
4	1191913.1	379591.01

39:05:051207:558:3Y2

N	X	Y
1	1191913.1	379586
2	1191913.1	379591.01
3	1191913.05	379619.22
4	1191936.05	379619.06
5	1191936.1	379586

39:05:051207:558:3Y3

N	X	Y
3	1191936.1	379586
4	1191936.05	379619.06
5	1191958.77	379618.89

N	X	Y
6	1191959.8	379586

39:05:051207:558:3Y4

N	X	Y
1	1191936.05	379619.06
2	1191936	379652.05
3	1191957.73	379651.82
4	1191958.77	379618.89

39:05:051207:558:3Y5

N	X	Y
1	1191913.05	379619.22
2	1191913	379652.29
3	1191936	379652.05
4	1191936.05	379619.06

39:05:051207:558:3Y6

N	X	Y
1	1191913.05	379619.22
2	1191890.05	379619.38
3	1191890	379652.49
4	1191913	379652.29

39:05:051207:558:3Y7

N	X	Y
1	1191931.94	379665.2
2	1191938.44	379699.59
3	1191963.79	379694.8
4	1191959.49	379664.27
5	1191935.98	379664.44

39:05:051207:558:3Y8

N	X	Y
1	1191906.68	379669.98
2	1191913.18	379704.37
3	1191938.44	379699.59
4	1191931.94	379665.2

39:05:051207:558:3Y9

N	X	Y
1	1191881.42	379674.75
2	1191887.92	379709.14
3	1191913.18	379704.37
4	1191906.68	379669.98

39:05:051207:558:3Y10

N	X	Y
1	1191887.92	379709.14
2	1191881.42	379674.75
3	1191856.15	379679.53
4	1191858.45	379691.86
5	1191852.43	379715.85

39:05:051207:558:3Y11

N	X	Y
1	1191832.13	379673.5
2	1191826.58	379695.61
3	1191855.67	379702.92
4	1191858.45	379691.86
5	1191856.15	379679.53

39:05:051207:558:3Y12

N	X	Y
1	1191826.58	379695.61
2	1191820.08	379721.48
3	1191849.18	379728.78
4	1191855.67	379702.92

39:05:051207:558:3Y13

N	X	Y
1	1191812.84	379750.33
2	1191843.54	379751.24
3	1191849.18	379728.78
4	1191820.08	379721.48

39:05:051207:558:3Y14

N	X	Y
1	1191852.43	379715.85
2	1191849.18	379728.78
3	1191843.54	379751.24
4	1191852.27	379751.5
5	1191869.15	379748.31
6	1191862.65	379713.92

39:05:051207:558:3Y15

N	X	Y
1	1191887.92	379709.14
2	1191862.65	379713.92
3	1191869.15	379748.31
4	1191894.42	379743.53

39:05:051207:558:3Y16

N	X	Y
1	1191887.92	379709.14
2	1191894.42	379743.53
3	1191919.68	379738.76
4	1191913.18	379704.37

39:05:051207:558:3Y17

N	X	Y
1	1191913.18	379704.37
2	1191919.68	379738.76
3	1191944.94	379733.98
4	1191938.44	379699.59

39:05:051207:558:3Y18

N	X	Y
1	1191938.44	379699.59
2	1191944.94	379733.98
3	1191970.63	379729.13
4	1191964.64	379700.76
5	1191963.79	379694.8

39:05:051207:558:3Y19

N	X	Y
1	1191947.17	379745.78
2	1191953.67	379780.17
3	1191980.34	379775.13
4	1191973.11	379740.87

39:05:051207:558:3Y20

N	X	Y
1	1191921.91	379750.55
2	1191928.41	379784.94
3	1191953.67	379780.17
4	1191947.17	379745.78

39:05:051207:558:3Y21

N	X	Y
1	1191896.65	379755.32
2	1191903.15	379789.72
3	1191928.41	379784.94
4	1191921.91	379750.55

39:05:051207:558:3Y22

N	X	Y
1	1191871.38	379760.1
2	1191877.88	379794.49
3	1191903.15	379789.72

N	X	Y
4	1191896.65	379755.32

39:05:051207:558:3Y23

N	X	Y
1	1191846.12	379764.87
2	1191848.91	379779.61
3	1191850.76	379789.44
4	1191852.62	379799.27
5	1191877.88	379794.49
6	1191871.38	379760.1

39:05:051207:558:3Y24

N	X	Y
1	1191852.62	379799.27
2	1191854.48	379809.09
3	1191856.34	379818.92
4	1191859.12	379833.66
5	1191884.38	379828.88
6	1191877.88	379794.49

39:05:051207:558:3Y25

N	X	Y
1	1191877.88	379794.49
2	1191884.38	379828.88
3	1191909.65	379824.11
4	1191903.15	379789.72

39:05:051207:558:3Y26

N	X	Y
1	1191903.15	379789.72
2	1191909.65	379824.11
3	1191934.91	379819.33
4	1191928.41	379784.94

39:05:051207:558:3Y27

N	X	Y
1	1191928.41	379784.94
2	1191934.91	379819.33
3	1191960.17	379814.56
4	1191953.67	379780.17

39:05:051207:558:3Y28

N	X	Y
1	1191953.67	379780.17
2	1191960.17	379814.56
3	1191966.07	379813.44

N	X	Y
4	1191977.22	379811.33
5	1191979.29	379808.5
6	1191982.34	379784.59
7	1191980.34	379775.13

39:05:051207:558:3Y29

N	X	Y
1	1191920.46	379834.28
2	1191930.92	379841.88
3	1191946.67	379853.34
4	1191962.95	379830.96
5	1191957.8	379827.22

39:05:051207:558:3Y30

N	X	Y
1	1191930.92	379841.88
2	1191910.84	379869.41
3	1191926.62	379880.89
4	1191946.67	379853.34

39:05:051207:558:3Y31

N	X	Y
1	1191895.46	379839
2	1191899.67	379861.28
3	1191910.84	379869.41
4	1191930.92	379841.88
5	1191920.46	379834.28

39:05:051207:558:3Y32

N	X	Y
1	1191861.35	379845.45
2	1191863.76	379858.22
3	1191865.62	379868.05
4	1191867.48	379877.87
5	1191867.85	379879.84
6	1191893.11	379875.06
7	1191886.61	379840.67

39:05:051207:558:3Y33

N	X	Y
1	1191893.11	379875.06
2	1191867.85	379879.84
3	1191869.34	379887.7
4	1191871.19	379897.53
5	1191879.65	379903.68
6	1191883.69	379906.62

N	X	Y
7	1191902	379881.53

39:05:051207:558:3Y34

N	X	Y
1	1191883.69	379906.62
2	1191887.73	379909.56
3	1191899.53	379918.14
4	1191917.8	379893.02
5	1191902	379881.53

39:05:051207:558:3Y35

N	X	Y
1	1191853.97	379967.95
2	1191864.14	379975.35
3	1191870.42	379958.15
4	1191874.82	379952.1
5	1191854.94	379937.64
6	1191849.62	379944.95

39:05:051207:558:3Y36

N	X	Y
1	1191870.09	379933.82
2	1191881.88	379942.4
3	1191899.53	379918.14
4	1191887.73	379909.56

39:05:051207:558:3Y37

N	X	Y
1	1191862	379927.94
2	1191870.09	379933.82
3	1191887.73	379909.56
4	1191879.65	379903.68

39:05:051207:558:3Y38

N	X	Y
1	1191843.92	379914.79
2	1191862	379927.94
3	1191879.65	379903.68
4	1191871.19	379897.53

39:05:051207:558:3Y39

N	X	Y
1	1191839.86	379893.27
2	1191843.92	379914.79
3	1191871.19	379897.53
4	1191869.34	379887.7

39:05:051207:558:3Y40

N	X	Y
1	1191838	379883.45
2	1191839.86	379893.27
3	1191869.34	379887.7
4	1191867.85	379879.84
5	1191867.48	379877.87

39:05:051207:558:3Y41

N	X	Y
1	1191836.14	379873.62
2	1191838	379883.45
3	1191867.48	379877.87
4	1191865.62	379868.05

39:05:051207:558:3Y42

N	X	Y
1	1191834.29	379863.79
2	1191836.14	379873.62
3	1191865.62	379868.05
4	1191863.76	379858.22

39:05:051207:558:3Y43

N	X	Y
1	1191831.87	379851.02
2	1191834.29	379863.79
3	1191863.76	379858.22
4	1191861.35	379845.45

39:05:051207:558:3Y44

N	X	Y
1	1191826.86	379824.49
2	1191829.64	379839.23
3	1191859.12	379833.66
4	1191856.34	379818.92

39:05:051207:558:3Y45

N	X	Y
1	1191825	379814.66
2	1191826.86	379824.49
3	1191856.34	379818.92
4	1191854.48	379809.09

39:05:051207:558:3Y46

N	X	Y
1	1191823.14	379804.84
2	1191825	379814.66
3	1191854.48	379809.09

N	X	Y
4	1191852.62	379799.27

39:05:051207:558:3Y47

N	X	Y
1	1191821.29	379795.01
2	1191823.14	379804.84
3	1191852.62	379799.27
4	1191850.76	379789.44

39:05:051207:558:3Y48

N	X	Y
1	1191819.43	379785.19
2	1191821.29	379795.01
3	1191850.76	379789.44
4	1191848.91	379779.61

39:05:051207:558:3Y49

N	X	Y
1	1191816.64	379770.45
2	1191819.43	379785.19
3	1191848.91	379779.61
4	1191846.12	379764.87

39:05:051207:558:3Y50

N	X	Y
1	1191810.76	379976.12
2	1191813.34	379988.86
3	1191844.6	379982.95
4	1191842.18	379970.18

39:05:051207:558:3Y51

N	X	Y
1	1191805.92	379966.81
2	1191806.45	379969.59
3	1191810.4	379974.32
4	1191810.76	379976.12
5	1191842.18	379970.18
6	1191840.32	379960.35

39:05:051207:558:3Y52

N	X	Y
1	1191804.08	379957.03
2	1191805.92	379966.81
3	1191808.9	379966.25
4	1191840.32	379960.35
5	1191838.47	379950.53

39:05:051207:558:3Y53

N	X	Y
1	1191802.22	379947.2
2	1191804.08	379957.03
3	1191838.47	379950.53
4	1191837.83	379947.17
5	1191836.61	379940.7

39:05:051207:558:3Y54

N	X	Y
1	1191800.36	379937.37
2	1191802.22	379947.2
3	1191836.61	379940.7
4	1191834.75	379930.87

39:05:051207:558:3Y55

N	X	Y
1	1191798.5	379927.55
2	1191800.36	379937.37
3	1191834.75	379930.87
4	1191832.89	379921.05

39:05:051207:558:3Y56

N	X	Y
1	1191796.09	379914.77
2	1191798.5	379927.55
3	1191832.89	379921.05
4	1191830.48	379908.27

39:05:051207:558:3Y57

N	X	Y
1	1191793.68	379902
2	1191796.09	379914.77
3	1191830.48	379908.27
4	1191828.07	379895.5

39:05:051207:558:3Y58

N	X	Y
1	1191791.82	379892.17
2	1191793.68	379902
3	1191828.07	379895.5
4	1191826.21	379885.67

39:05:051207:558:3Y59

N	X	Y
1	1191789.96	379882.35
2	1191791.82	379892.17

N	X	Y
3	1191826.21	379885.67
4	1191824.35	379875.85

39:05:051207:558:3Y60

N	X	Y
1	1191788.1	379872.52
2	1191789.96	379882.35
3	1191824.35	379875.85
4	1191822.49	379866.02

39:05:051207:558:3Y61

N	X	Y
1	1191785.69	379859.75
2	1191788.1	379872.52
3	1191822.49	379866.02
4	1191820.08	379853.25

39:05:051207:558:3Y62

N	X	Y
1	1191782.53	379843.04
2	1191784.95	379855.82
3	1191819.34	379849.32
4	1191816.92	379836.54

39:05:051207:558:3Y63

N	X	Y
1	1191780.67	379833.22
2	1191782.53	379843.04
3	1191816.92	379836.54
4	1191815.07	379826.72

39:05:051207:558:3Y64

N	X	Y
1	1191778.82	379823.39
2	1191780.67	379833.22
3	1191815.07	379826.72
4	1191813.21	379816.89

39:05:051207:558:3Y65

N	X	Y
1	1191776.96	379813.57
2	1191778.82	379823.39
3	1191813.21	379816.89
4	1191811.35	379807.07

39:05:051207:558:3Y66

N	X	Y
1	1191775.1	379803.74
2	1191776.96	379813.57
3	1191811.35	379807.07
4	1191809.49	379797.24

39:05:051207:558:3Y67

N	X	Y
1	1191773.25	379793.91
2	1191775.1	379803.74
3	1191809.49	379797.24
4	1191807.64	379787.41

39:05:051207:558:3Y68

N	X	Y
1	1191771.39	379784.09
2	1191773.25	379793.91
3	1191807.64	379787.41
4	1191805.78	379777.59

39:05:051207:558:3Y69

N	X	Y
1	1191769.53	379774.26
2	1191771.39	379784.09
3	1191805.78	379777.59
4	1191803.92	379767.76

39:05:051207:558:3Y70

N	X	Y
1	1191766.46	379758
2	1191769.53	379774.26
3	1191803.92	379767.76
4	1191801.69	379755.97

39:05:051207:558:3Y71

N	X	Y
1	1191806.13	379727.8
2	1191772.18	379719.28
3	1191764.74	379748.91
4	1191800.56	379749.97

39:05:051207:558:3Y72

N	X	Y
1	1191777.74	379697.1
2	1191772.18	379719.28
3	1191806.13	379727.8
4	1191811.69	379705.63

39:05:051207:558:3Y73

N	X	Y
1	1191783.31	379674.93
2	1191777.74	379697.1
3	1191811.69	379705.63
4	1191817.26	379683.45

39:05:051207:558:3Y74

N	X	Y
1	1191788.69	379653.49
2	1191783.31	379674.93
3	1191817.26	379683.45
4	1191823.41	379658.93
5	1191824.87	379653.13

39:05:051207:558:3Y75

N	X	Y
1	1191966.07	379813.44
2	1191972.36	379818.02
3	1191977.22	379811.33

39:05:051207:3Y1

N	X	Y
1	1191890.12	379576
2	1191890.16	379541.69
3	1191865.12	379541.7
4	1191865.12	379576

39:05:051207:3Y2

N	X	Y
1	1191865.12	379576
2	1191865.12	379541.7
3	1191840.12	379541.7
4	1191840.12	379576

39:05:051207:3Y3

N	X	Y
1	1191840.12	379576
2	1191840.12	379541.7
3	1191814.88	379541.7
4	1191807.92	379576

39:05:051207:3Y4

N	X	Y
1	1191814.88	379541.7
2	1191840.12	379541.7
3	1191840.12	379517.62
4	1191819.77	379517.62

39:05:051207:3Y5

N	X	Y
1	1191851.98	379491.22
2	1191826.48	379484.29
3	1191824.82	379492.75
4	1191819.77	379517.62
5	1191851.98	379517.62

39:05:051207:3Y6

N	X	Y
1	1191851.98	379528.77
2	1191874.58	379528.77
3	1191878.37	379491.22
4	1191851.98	379491.22

39:05:051207:3Y7

N	X	Y
1	1191936.8	379531.76
2	1191959.82	379531.76
3	1191958.74	379491.97
4	1191940.98	379492.19

39:05:051207:3Y8

N	X	Y
1	1191957.95	379462.79
2	1191956.49	379458.11
3	1191915.6	379455.02
4	1191903.58	379454.12
5	1191901.61	379478.16
6	1191958.47	379481.99

39:05:051207:3Y9

N	X	Y
1	1191952.93	379446.71
2	1191932.24	379423.75
3	1191920.23	379415.28
4	1191916.63	379446.19
5	1191915.6	379455.02
6	1191956.49	379458.11

39:05:051207:3Y18

N	X	Y
1	1191890.12	379576
2	1191890.1	379591
3	1191890.05	379619.38
4	1191890	379652.49
5	1191824.87	379653.13

N	X	Y
6	1191788.69	379653.49
7	1191806.96	379580.72
8	1191807.92	379576

N	X	Y
9	1191840.12	379576
10	1191865.12	379576

*Примечание:

- перечень координат характерных точек образуемых земельных участков для целей проекта межевания приводится справочно; при выполнении кадастровых работ, при постановке на кадастровый учет земельных участков следует руководствоваться законодательством Российской Федерации о государственной регистрации недвижимости

- координаты образуемых земельных участков частной собственности следует определять при проведении межевых работ с учетом статуса образованных смежных земельных участков.

Министр



В.Л. Касьянова