



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 сентября 2021 года

№ 1689

Об утверждении документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538

В соответствии со статьями 42, 43, 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июля 2017 года № 887 «Об утверждении Правил подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений Федерального значения», Генеральным планом города Костромы, утвержденным решением Думы города Костромы от 18 декабря 2008 года № 212, Правилами землепользования и застройки города Костромы, утвержденными постановлением Администрации города Костромы от 28 июня 2021 года № 1130, Порядком организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений по проектам муниципальных правовых актов города Костромы в сфере градостроительной деятельности от 26 апреля 2018 года № 64, учитывая протокол общественных обсуждений по проекту планировки территории от 29 декабря 2020 года, заключение о результатах общественных обсуждений, письмо Министерства культуры Российской Федерации от 8 июня 2021 года № 10014-12-02, руководствуясь статьями 42, 44, частью 1 статьи 57 Устава города Костромы,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538, в виде проекта планировки территории с проектом межевания территории в составе проекта планировки территории.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в течение семи дней со дня его принятия и размещению на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий обязанности
главы Администрации города Костромы



* О. В. Болоховец

**Утверждена
постановлением
Администрации города Костромы
от 23 сентября 2021 г. № 1689**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ,
в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ

Том 1

Часть 1

Основная часть. Положения в текстовой форме

Состав проекта

Том 1, часть 1 – Основная часть проекта планировки территории. Положение в текстовой форме.

Том 1, часть 2 – Основная часть проекта планировки территории. Чертежи.

Том 2, часть 1 – Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Том 2, часть 2 – Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Чертежи.

Состав тома

<i>№ п.п.</i>	<i>Наименование</i>
1	Общие данные
2	Нормативная база
3	Положения о характеристиках планируемого развития территории
3.1	Положения о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом)
3.2	Положения о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения
3.3	Положения о характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры
3.4	Положения о характеристиках объектов транспортной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития транспортной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры
3.5	Положения о характеристиках объектов социальной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры
3.6	Положения о характеристиках зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения
1	Этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в

программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры.

Глава I. Положения о характеристиках планируемого развития территории.

1. Общие данные

Документация по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538 (существовавшего на момент издания постановления Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538») в виде проекта планировки территории с проектом межевания территории, разрабатывается на основании:

- Постановления Администрации города Костромы от 6 ноября 2019 года № 2137 «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538»
- задания на разработку проекта планировки территории.

Проектная документация выполнена в соответствии с:

- Генеральным планом города Костромы, утвержденным Думой города Костромы от 18 декабря 2008 года № 212;
- Правилами землепользования и застройки города Костромы, утвержденными постановлением Администрации города Костромы от 28 июня 2021 года №1130.

При разработке проекта планировки территории использован плановый топографический материал М 1:500, представленный Управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Костромы.

2. Нормативная база.

- 1) Федеральный закон № 136 от 25 октября 2001 года «Земельный кодекс Российской Федерации»;
- 2) Федеральный закон № 190 от 29 декабря 2004 года "Градостроительный кодекс Российской Федерации";
- 3) Федеральный закон № 384 от 30 декабря 2009 года "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";
- 4) Федеральный закон № 73 от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
- 5) Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 418 и Министерства регионального развития Российской Федерации № 339 от 29 июля 2010 года «Об утверждении перечня исторических поселений»;
- 6) Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;
- 9) Постановление Администрации Костромской области от № 344-а от 01 октября 2010 года "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Костромской области";
- 10) Постановление Администрации города Костромы от 28 июня 2021 года № 1129 «Об утверждении Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы»;

11) СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

3. Положения о характеристиках планируемого развития территории

В соответствии с Генеральным планом города Костромы на территории, в границах разработки проекта планировки, предусмотрено развитие индивидуальной жилой застройки, дорог местного значения.

Проектом планировки предусмотрено размещение следующих объектов социальной инфраструктуры:

- объекта дошкольного образовательного учреждения на 280 мест;
- магазинов (с размещением помещения фельдшерско-акушерского пункта, поста охраны общественного порядка, пункта бытового обслуживания);
- объекта спортивного назначения (открытого типа с размещением комплексной спортивной площадки);

Проектом планировки предусматриваются:

1. Формирование границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства:
 - объектов социальной инфраструктуры;
 - индивидуальной жилой застройки;
 - объектов инженерной инфраструктуры;
2. Формирование границ земельных участков и определение видов разрешенного использования образованных земельных участков;
3. Формирование красных линий.

3.1. Положения о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом).

Планировочное решение проекта планировки территории направлено на формирование зоны индивидуальной жилой застройки. На планируемой территории предусматривается строительство индивидуальных жилых домов. Размещение планируемых объектов капитального строительства жилого назначения предусмотрено по линии застройки.

Проектная численность населения жилых зон составляет 1375 человек.

Показатели плотности застройки:

1) Индивидуальная жилая застройка

Коэффициент застройки – 0,07 (в соответствии с Местными нормативами градостроительного проектирования города Костромы максимальный коэффициент плотности 0,2).

Коэффициент плотности застройки – 0,06 (в соответствии с Местными нормативами градостроительного проектирования города Костромы максимальный коэффициент плотности 0,4).

Плотность жилой застройки – 0,64 тыс. м²/га.

Плотность населения территории – 20 человек/га (в соответствии с пунктом 5.1 Местных нормативов градостроительного проектирования максимальная плотность населения территории составляет 20 человек на один гектар территории).

Технико-экономические показатели

Таблица № 1

№ п/п	Наименование территории	Единицы измерения	Количество
1	Всего в границах проекта планировки	га	68,74
2	Площадь застройки жилых зданий	м ²	49300
3	Площадь застройки общественных зданий	м ²	4057
4	Площадь квартир	м ²	41905
5	Количество жителей	человек	1375
6	Норма обеспеченности жильем		
	Индивидуальные жилые дома	м ² /человек	30,5
7	Этажность	этажей	1

Расчетные и проектные показатели площади элементов территории жилых зон проекта планировки (согласно пункту 5.4 «Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы») приведены в таблице №2.

Таблица №2

№ п/п	Наименование элемента территории жилой зоны	Расчетная площадь, м ²	Проектная площадь, м ²	Примечание
1	Участки дошкольных образовательных учреждений (детский сад на 280 мест)	2 887	22 880	
2	Участки объектов обслуживания (магазины, бытовое обслуживание, фельдшерско-акушерский пункт, пост охраны общественного порядка)	1 650	5 857	
3	Участки зеленых насаждений общего пользования (скверы)	8 250	9 720	
4	Территории плоскостных спортивных сооружений	11 000	13 304	Примечание 1

Примечание:

1. Значение расчетного показателя принято по приложению 10 «Региональных нормативов градостроительного проектирования Костромской области».
2. Обеспеченность планируемой территории объектами здравоохранения предусмотрена документацией по планировке территории, ограниченной улицами Губернской, Армейской, Шарьинской, проездами Нейским, Антроповским, Апраксинским, которая предполагает размещение поликлиники на 160 посещений в смену. Проектная мощность поликлиники соответствует нормативному показателю обеспеченности амбулаторно-поликлиническими учреждениями, приведенному в пункте 7.1. «Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы» (22 посещения в смену на одну тысячу человек), и позволяет охватить рассматриваемую данным проектом планировки территорию.
3. Обеспеченность планируемой территории объектами спортивного назначения предусмотрена документацией по планировке территории, ограниченной улицами Губернской, Армейской, Шарьинской, проездами Нейским, Антроповским, Апраксинским, которая предполагает размещение объекта спортивного назначения с площадью спортивного зала 540 м² (в соответствии с приложением 10 «Региональных нормативов градостроительного проектирования Костромской области» (примечанию к разделу IV «Физкультурно-спортивные сооружения»)).

4. Обеспеченность планируемой территории объектами начального, основного, среднего общего образования предусмотрена документацией по планировке территории, ограниченной улицами Губернской, Армейской, Шарьинской, проездами Нейским, Антроповским, Апраксинским, предполагающей размещение школы на 1000 мест, проектная вместимость которой позволяет охватить рассматриваемую данным проектом планировки территорию.

3.2. Положения о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения.

Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства сформированы объектами жилого и общественного назначения.

Предельные параметры объектов капитального строительства для зоны малоэтажной, индивидуальной жилой застройки Ж-1 установлены Правилами землепользования и застройки города Костромы, действующими на момент утверждения настоящей документации по планировке территории

3.3. Положения о характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.

Подключение планируемого участка предусматривается к существующим и проектируемым источникам инженерного обеспечения в соответствии с полученными техническими условиями от инженерно-эксплуатационных организаций города:

- 1) Технические условия на водоснабжение объектов капитального строительства, на территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538 (существовавшего на момент издания постановления Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538) от 31 августа 2020 года (ИП Румянцева С.В.);
- 2) Технические условия на водоотведение (хозяйственно-бытовую канализацию) объектов капитального строительства, на территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538 (существовавшего на момент издания Постановления Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538) от 31 августа 2020 года (ИП Румянцева С.В.);
- 3) Технические условия на отвод поверхностных стоков (ливневую канализацию) объектов капитального строительства, на территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538 (существовавшего на момент издания Постановления Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538) от 31 августа 2020 года (ООО «Исток»));
- 4) Письмо № МР1-КМ/5-3/3940/1 от 21.08.2020 года о возможности присоединения (Филиал ПАО «МРСК Центра – «Костромаэнерго»).

В соответствии с письмом № АИ/3316 от 09.10.2020 года о газификации населенных пунктов (АО «Газпром газораспределение Кострома»), газификация объектов капитального строительства предусмотрена на период до 2030 года. В связи с этим, до указанного периода отопление и горячее водоснабжение объектов капитального строительства предусматривается от электродкотлов.

В рамках реализации требований полученных технических условий на планируемой территории предусматривается прокладка сетей инженерно-технического обеспечения:

- строительство подземной системы централизованного водоснабжения с устройством квартальных колодцев;
- строительство подземной самотечной системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации) с устройством квартальных колодцев;
- строительство централизованной системы электроснабжения с устройством квартальных трансформаторных подстанций;
- строительство комбинированной системы отведения ливневых стоков (со сбором поверхностных сточных вод в лотковую часть дорог и проездов, с последующим направлением посредством закрытой системы ливневой канализации на очистные сооружения, предусмотренные ранее разработанным проектом планировки территории, ограниченной улицами Губернской, Армейской, Шарьинской, проездами Нейским, Антроповским, Апраксинским).

В качестве мероприятий по водопонижению в паводковые периоды предусмотрено устройство водоотводного канала вдоль восточной границы планируемой территории и сохранение существующего водоотводного канала вдоль улицы Губернской.

Строительство всех инженерных сетей предусмотрено вдоль улиц и проездов на территории общего пользования в границах красных линий.

3.4. Положения о характеристиках объектов транспортной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития транспортной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.

Проектом планировки территории предусмотрено формирование улично-дорожной сети, которая взаимосвязана со сложившимися пешеходными и транспортными связями, предусмотренными в ранее разработанных проектах планировок.

Ширина улиц и дорог в жилой застройке в красных линиях принята от 15 до 26 метров, что обусловлено увязкой с ранее разработанным и утвержденным проектом планировки территории, ограниченной улицами Губернской, Армейской, Шарьинской, проездами Нейским, Антроповским, Апраксинским. Ширина дорог в красных линиях позволяет разместить все необходимые инженерные коммуникации и парковки индивидуального транспорта, а также организовать отведение поверхностных стоков (дождевых, талых вод).

В соответствии с Генеральным планом города Костромы с северо-западной, северной и восточной сторон планируемой территории предусмотрено строительство улиц местного значения.

Основные технико-экономические показатели транспортной инфраструктуры

Таблица №4

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Современное состояние	Состояние на расчетный срок
1	Протяженность улично-дорожной сети, всего	км	-	11,75
2	Улицы местного значения	км	-	2,35
3	Улицы в жилой застройке	км	-	9,40

3.5. Положения о характеристиках объектов социальной инфраструктуры, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития

социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.

Проектом планировки территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538 предусматривается размещение дошкольного образовательного учреждения на 280 мест, объектов торговли, объектов спортивного назначения (открытого типа).

Объекты социальной инфраструктуры рассчитаны на обслуживание застраиваемых территорий, входящих в нормативный радиус обслуживания:

- для дошкольного образовательного учреждения – 500 м;
- для магазинов – 800 м;

3.6. Положения о характеристиках зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

В соответствии с Генеральным планом города Костромы на проектируемой территории предусмотрено строительство линейного объекта – улицы местного значения с северо-западной и северо-восточной стороны планируемой территории. Объекты социальной инфраструктуры, федерального, регионального, местного значения не расположены и не предусмотрены к размещению, однако, с учетом расчетных показателей обеспечения жилой застройки учреждениями обслуживания, проектом планировки предусмотрено размещение на проектируемой территории следующих объектов местного значения:

- дошкольное образовательное учреждение на 280 мест.

Расчетные и проектные показатели вместимости объектов (согласно пунктам 7.1, 7.2, 7.5 «Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы») приведены в таблице №5.

Таблица №5

№ п/п	Наименование объекта	Расчетный показатель вместимости	Проектный показатель вместимости	Примечание
1	Дошкольное образовательное учреждение	98	280	См. Примечание 1

Примечание:

1. Значение расчетного показателя принято по пункту 7.2 «Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы».

Глава II. Положения об очередности планируемого развития территории.

1. Этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной,

**транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов,
включенных в программы комплексного развития систем коммунальной
инфраструктуры, программы комплексного развития
транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития
социальной инфраструктуры.**

Планируемое развитие территории предполагает следующие этапы проектирования и строительства:

- **первый этап** – разработка и реализация проекта мероприятий по вертикальной планировке и инженерной подготовке территории для размещения объектов капитального строительства (строительство оснований дорог с временным дорожным покрытием - щебеночным, (для подъездов к участкам застройки), сетей централизованного теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, электроснабжения, устройство временной открытой системы дренажных канав вдоль проектируемых дорог) – 3 года;
- **второй этап** – проектирование и строительство индивидуальных жилых домов, объектов торговли и подключение данных объектов к квартальным сетям инженерной коммунальной инфраструктуры – 5 лет;
- **третий этап** – строительство дошкольного образовательного учреждения на 280 мест и его подключение к квартальным сетям инженерной коммунальной инфраструктуры. Строительство дорог с асфальтобетонным покрытием и квартальных сетей ливневой канализации – 3 года;
- **четвертый этап** – газификация планируемой территории – 10 лет.

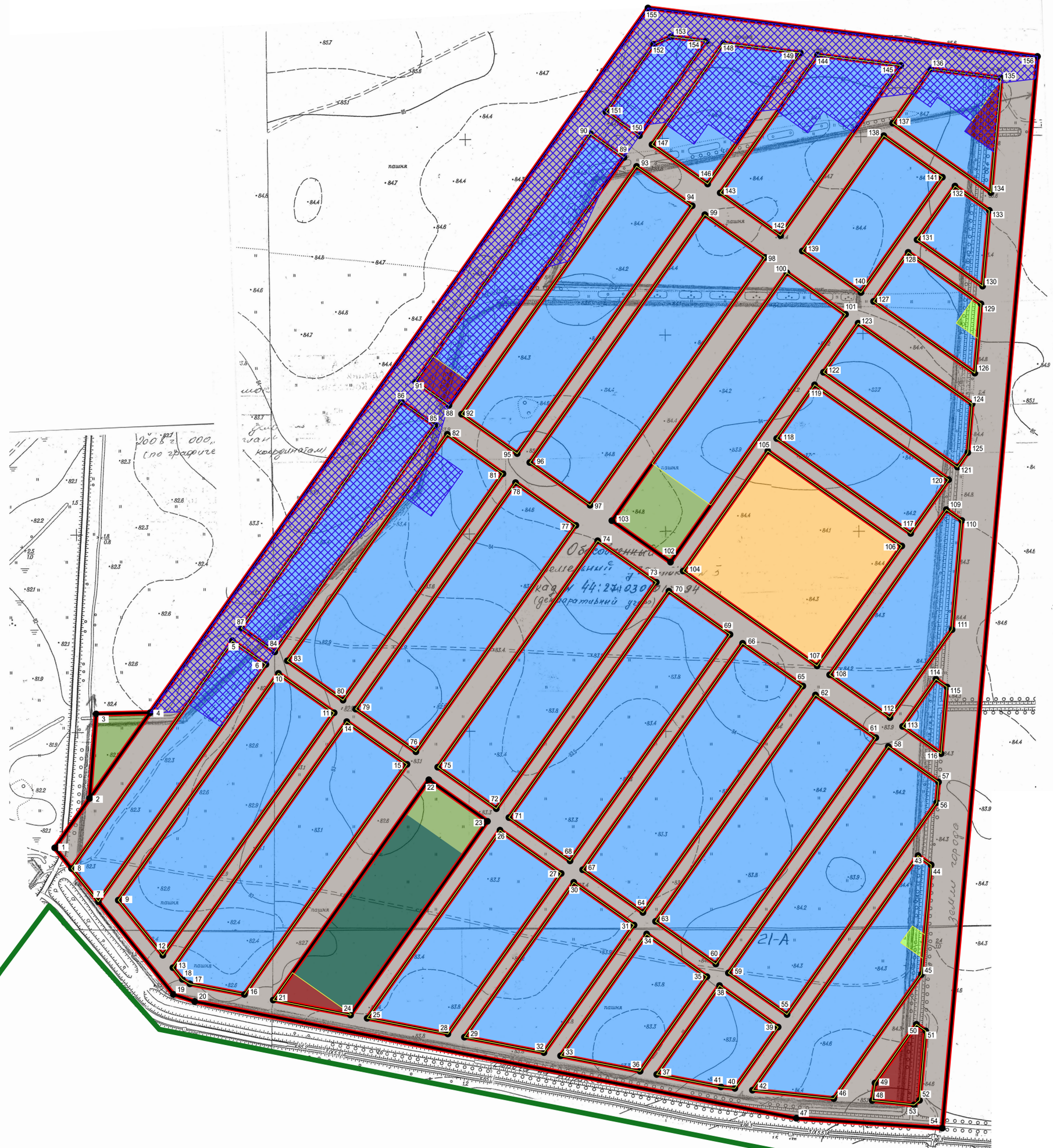
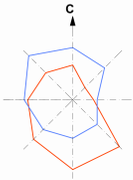
Общий срок реализации проекта планировки территории – 10 лет.

Утверждена
постановлением
Администрации города Костромы
от _____ 202 г. № _____

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ,
в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ

**Том 1
Часть 2
Основная часть. Чертежи**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Граница существующего элемента планировочной структуры
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
	Установленные красные линии
	Обозначение характерных точек красной линии
	Зона планируемого размещения объектов капитального строительства (для индивидуального жилищного строительства)
	Зона планируемого размещения объектов капитального строительства (для объектов складского назначения, объектов складского назначения, объектов складского назначения)
	Зона планируемого размещения объектов капитального строительства (для объектов складского назначения)
	Зона планируемого размещения объектов капитального строительства (для объектов складского назначения)
	Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры (полупромышленное обслуживание)
	Зона планируемого размещения площадок для занятий спортом
	Территория общего пользования (улично-дорожная сеть)
	Территория общего пользования (благоустройство территории)
	Территория элемента планировочной структуры в границах земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:2003 (см. приложение)

Примечание:
 Обозначение земельных участков на данной территории, возможно после формирования из земельного участка 44:27:030101:2003 земельного участка (участка), границы которого выданы в границах проекта планировки территории, является в разработке которого проекта согласно постановлению Администрации города Кострома №2137 от 6 ноября 2018 года "О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:2003".

Имя		Фамилия		Дата	
№	Кол.	Лист	Формат	Страна	Лист
№	Кол.	Лист	Формат	Страна	Лист
Чертёж планировки территории					
М 1:1000					

НОМЕР ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ, м	
	X	Y
139	299768,34	1212755,00
140	299727,93	1212812,15
141	299840,19	1212891,54
142	299783,36	1212733,77
143	299824,93	1212674,98
144	299959,12	1212769,88
145	299949,02	1212850,92
146	299833,59	1212662,73
147	299871,95	1212608,48
148	299970,55	1212678,20
149	299961,23	1212752,99
150	299880,61	1212596,23
151	299903,71	1212563,57
152	299969,58	1212610,15
153	299976,95	1212626,86
154	299972,66	1212661,32
155	300004,93	1212604,53
156	299957,76	1212984,21

Согласовано

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						

Проект планировки территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538											
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				Стадия	Лист	Листов
Разраб.						Основная часть			П	6	
ГИП											
ГАП											
Н. контр.						Перечень координат характерных точек красных линий					

Утверждена
постановлением
Администрации города Костромы
от 23 сентября 2021 г. № 1689

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ,
в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

Том 1

Часть 1

Основная часть проекта межевания территории.

Текстовая часть.

Состав проекта

Том 1, часть 1 – Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.

Том 1, часть 2 – Основная часть проекта межевания территории. Чертежи.

Том 2 – Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Чертежи

<i>№ п.п.</i>	<i>Наименование</i>
1	Общие данные
2	Нормативная база
3	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.
4	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
5	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков
6	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

1. Общие данные.

Проект межевания территории разработан на элемент планировочной структуры – территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538. (существовавшего на момент издания постановления Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538)

Проект межевания разработан в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ;
- Земельным Кодексом Российской Федерации от 25 октября № 136-ФЗ;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июля 2017 года № 887 "Об утверждении Правил подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального значения";
- Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

Исходные данные для разработки проекта межевания территории:

- Генеральный план города Костромы, утвержденный Думой города Костромы от 18 декабря 2008 года № 212 (с изменениями, внесенными решениями Думы города Костромы от 4 декабря 2009 года № 88, от 29 июля 2010 года № 112, от 16 июня 2011 № 135, от 18 декабря 2014 года № 247);
- Правила землепользования и застройки города Костромы, утвержденные постановлением Администрации города Костромы от 28 июня 2021 года №1130;
- Схема расположения памятников истории и культуры и зон их охраны города Костромы (приложение 3 к Правилам землепользования и застройки города Костромы).
- Перечень объектов археологического наследия, расположенных на территории города Костромы;
- Постановление Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538».

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к подлежащим застройке земельным участкам, расположенным в границах элемента планировочной структуры.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, городского округа, функциональной зоны.

Разработка проекта межевания территории осуществляется в соответствии с пунктом 2 статьи 43 Градостроительного кодекса в целях определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков.

Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-44, введенной в действие с 27 апреля 2014 года Приказом Управления Росреестра по Костромской области №П/56 от 11 марта 2014 года.

Территория разработки проекта межевания расположена на землях населенных пунктов города Костромы в границах кадастрового квартала 44:27:030101.

При разработке проекта межевания территории использованы материалы топографической съемки М 1:500.

2. Нормативная база.

- 1) "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ.
- 2) "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ.
- 3) Федеральный закон от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности".
- 4) Федеральный закон от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".
- 5) Федеральный закон от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений".
- 6) Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

7) Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 418, Министерства регионального развития Российской Федерации № 339 от 29 июля 2010 года «Об утверждении перечня исторических поселений».

8) Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

9) Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 08 декабря 2015 года № 921 "Об утверждении формы и состава сведений межевого плана, требований к его подготовке".

10) Постановление Администрации Костромской области от 01 октября 2010 года №344-а "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Костромской области".

11) Постановление Администрации города Костромы от 28 июня 2021 года №1129 «Об утверждении Местных нормативов градостроительного проектирования города Костромы».

12) "СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (с Изменениями №1,2)".

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

Определение местоположения границ образуемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и иными требованиями к образуемым земельным участкам, установленными федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации, техническими регламентами, сводами правил.

Формирование земельных участков осуществляется из земель, государственная собственность на которые не разграничена, земельных участков, принадлежащих, физическим и юридическим лицам на иных видах прав, установленных законодательством РФ.

Проектом межевания территории предусмотрено определение местоположения границ образуемых земельных участков и красных линий. Графическая часть данного предложения отображена на Плане межевания территории.

Проектом межевания территории определены площади и границы образуемых земельных участков.

В результате разработки проекта межевания на территории будет образовано 413 земельных участков, из них 15 территорий общего пользования.

Первый этап – перераспределение земель, площадью 11 244 м² из земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:4608 с образованием земельного участка площадью 563101 м², при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков (статья 11.2 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ);

Примечание:

Образование самостоятельного земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в предлагаемой к перераспределению конфигурации, не представляется возможным в виду следующих причин:

1. При формировании самостоятельного земельного участка, из земель, государственная собственность на которые не разграничена, происходит нарушение планировочной структуры всей территории, смежных территорий, на которые ранее разработана и утверждена документация по планировке территорий, нарушается единый принцип формирования улично-дорожной сети, а также общие принципы формирования границ элементов планировочной структуры;

2. При формировании самостоятельного земельного участка, из земель, государственная собственность на которые не разграничена площадью 11244 м², участок будет иметь неправильную конфигурацию и изломанные границы (ранее на перераспределяемых землях располагались мелиоративные каналы), формирование такого земельного участка приведет к появлению вклинивания в земельный участок с кадастровым номером 44:27:030101:4608. Кроме того, в виду крайне нерациональной конфигурации земельного участка, возведение на нем объектов капитального строительства не представляется возможным. Таким образом, образование самостоятельных участков из земель повлечет нарушение требований статьи 11.9 (пункт б), не допускающей образование земельных участков, приводящих к вклиниванию, вкрапливанию, изломанности границ, чересполосице, невозможности размещения объектов недвижимости и другим препятствующим рациональному использованию и охране земель недостаткам;

Второй этап – раздел земельного участка, образованного на первом этапе, при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков (статья 11.2 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ).

Перечень образуемых земельных участков, представлен в Таблице № 1.

Таблица №1

№ п/п	Условный номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка	Площадь, м ²	Наименование вида разрешенного использования	Код по Классификатору
1	2	3	4	5	6
1	:ЗУ5	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
2	:ЗУ6	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
3	:ЗУ7	Костромская область, город Кострома,	1 000	Для индивидуал	2.1

		примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		ьного жилищного строительства	
4	:3У8	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
5	:3У9	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
6	:3У10	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
7	:3У11	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
8	:3У12	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 091	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
9	:3У13	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
10	:3У14	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
11	:3У15	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

12	:3У16	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
13	:3У17	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
14	:3У18	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
15	:3У19	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
16	:3У20	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
17	:3У21	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
18	:3У22	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
19	:3У23	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
20	:3У24	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	1 030	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
21	:ЗУ25	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
22	:ЗУ26	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 030	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
23	:ЗУ27	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
24	:ЗУ28	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
25	:ЗУ29	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
26	:ЗУ30	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
27	:ЗУ31	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	770	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
28	:ЗУ32	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 080	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

29	:ЗУ33	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 099	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
30	:ЗУ34	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 013	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
31	:ЗУ35	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	972	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
32	:ЗУ36	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 152	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
33	:ЗУ37	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
34	:ЗУ38	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
35	:ЗУ39	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
36	:ЗУ40	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
37	:ЗУ41	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
38	:ЗУ42	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
39	:ЗУ43	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
40	:ЗУ44	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
41	:ЗУ45	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
42	:ЗУ46	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
43	:ЗУ47	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
44	:ЗУ48	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
45	:ЗУ49	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

46	:3У50	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
47	:3У51	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
48	:3У52	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
49	:3У53	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
50	:3У54	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
51	:3У55	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
52	:3У56	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
53	:3У57	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
54	:3У58	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
55	:3У59	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
56	:3У61	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	13 304	Спорт	5.1.3
57	:3У62	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 176	Магазины	4.4
58	:3У63	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	914	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
59	:3У64	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 116	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
60	:3У65	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	803	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
61	:3У66	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 058	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
62	:3У67	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 058	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

63	:3У68	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
64	:3У69	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
65	:3У70	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
66	:3У71	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
67	:3У72	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
68	:3У73	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
69	:3У74	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
70	:3У75	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
71	:3У76	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	730	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
72	:ЗУ77	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
73	:ЗУ78	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
74	:ЗУ79	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
75	:ЗУ80	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
76	:ЗУ81	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
77	:ЗУ82	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
78	:ЗУ83	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
79	:ЗУ84	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

80	:ЗУ85	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
81	:ЗУ86	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
82	:ЗУ87	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
83	:ЗУ88	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
84	:ЗУ89	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
85	:ЗУ90	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
86	:ЗУ91	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
87	:ЗУ92	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
88	:ЗУ93	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
89	:ЗУ94	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
90	:ЗУ95	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	771	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
91	:ЗУ96	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	906	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
92	:ЗУ97	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	798	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
93	:ЗУ98	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
94	:ЗУ99	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 040	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
95	:ЗУ100	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
96	:ЗУ101	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

97	:ЗУ102	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
98	:ЗУ103	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
99	:ЗУ104	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
100	:ЗУ105	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
101	:ЗУ106	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
102	:ЗУ107	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
103	:ЗУ108	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
104	:ЗУ109	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
105	:ЗУ110	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	828	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
106	:ЗУ111	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
107	:ЗУ112	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
108	:ЗУ113	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
109	:ЗУ114	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
110	:ЗУ115	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
111	:ЗУ116	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
112	:ЗУ117	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
113	:ЗУ118	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

114	:ЗУ119	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
115	:ЗУ120	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
116	:ЗУ121	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
117	:ЗУ122	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
118	:ЗУ123	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
119	:ЗУ124	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
120	:ЗУ125	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
121	:ЗУ126	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
122	:ЗУ127	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	828	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
123	:ЗУ128	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
124	:ЗУ129	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
125	:ЗУ130	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
126	:ЗУ131	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
127	:ЗУ132	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
128	:ЗУ133	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
129	:ЗУ134	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
130	:ЗУ135	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

131	:ЗУ136	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
132	:ЗУ137	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
133	:ЗУ138	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
134	:ЗУ139	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
135	:ЗУ140	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
136	:ЗУ141	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
137	:ЗУ142	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
138	:ЗУ143	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
139	:ЗУ144	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	828	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
140	:ЗУ145	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
141	:ЗУ146	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
142	:ЗУ147	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
143	:ЗУ148	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
144	:ЗУ149	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
145	:ЗУ150	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
146	:ЗУ151	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
147	:ЗУ152	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

148	:ЗУ153	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
149	:ЗУ154	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
150	:ЗУ155	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
151	:ЗУ157	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
152	:ЗУ158	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
153	:ЗУ159	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
154	:ЗУ160	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
155	:ЗУ161	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
156	:ЗУ162	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	730	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
157	:ЗУ163	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
158	:ЗУ164	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
159	:ЗУ165	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
160	:ЗУ166	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
161	:ЗУ167	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
162	:ЗУ168	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
163	:ЗУ169	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
164	:ЗУ170	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

165	:ЗУ171	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
166	:ЗУ172	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
167	:ЗУ173	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
168	:ЗУ174	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
169	:ЗУ175	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
170	:ЗУ176	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
171	:ЗУ177	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
172	:ЗУ178	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
173	:ЗУ179	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	730	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
174	:ЗУ180	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
175	:ЗУ181	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 095	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
176	:ЗУ182	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 095	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
177	:ЗУ183	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 050	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
178	:ЗУ184	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 050	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
179	:ЗУ185	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
180	:ЗУ186	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
181	:ЗУ187	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

182	:ЗУ188	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
183	:ЗУ189	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
184	:ЗУ190	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
185	:ЗУ191	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
186	:ЗУ192	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
187	:ЗУ193	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
188	:ЗУ194	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
189	:ЗУ195	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
190	:ЗУ196	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	700	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
191	:ЗУ197	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
192	:ЗУ198	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
193	:ЗУ199	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
194	:ЗУ200	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
195	:ЗУ201	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
196	:ЗУ202	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
197	:ЗУ203	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
198	:ЗУ204	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

199	:ЗУ205	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
200	:ЗУ206	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
201	:ЗУ207	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
202	:ЗУ208	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
203	:ЗУ209	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
204	:ЗУ210	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
205	:ЗУ211	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
206	:ЗУ212	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
207	:ЗУ213	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
208	:ЗУ214	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
209	:ЗУ215	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
210	:ЗУ216	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
211	:ЗУ217	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
212	:ЗУ218	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
213	:ЗУ219	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
214	:ЗУ220	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
215	:ЗУ221	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

216	:ЗУ222	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
217	:ЗУ223	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
218	:ЗУ224	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
219	:ЗУ225	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
220	:ЗУ226	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
221	:ЗУ227	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
222	:ЗУ228	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
223	:ЗУ229	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
224	:ЗУ230	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
225	:ЗУ231	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
226	:ЗУ232	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
227	:ЗУ233	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 080	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
228	:ЗУ234	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 080	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
229	:ЗУ235	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	698	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
230	:ЗУ236	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	698	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
231	:ЗУ238	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	830	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
232	:ЗУ239	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

233	:ЗУ241	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
234	:ЗУ242	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
235	:ЗУ243	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
236	:ЗУ244	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
237	:ЗУ245	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
238	:ЗУ246	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
239	:ЗУ247	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
240	:ЗУ248	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
241	:ЗУ249	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	930	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
242	:ЗУ250	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
243	:ЗУ251	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
244	:ЗУ252	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
245	:ЗУ253	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
246	:ЗУ254	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
247	:ЗУ279	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	714	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
248	:ЗУ280	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	714	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
249	:ЗУ281	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

250	:ЗУ282	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	731	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
251	:ЗУ283	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
252	:ЗУ284	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
253	:ЗУ285	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
254	:ЗУ286	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
255	:ЗУ287	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
256	:ЗУ288	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
257	:ЗУ289	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
258	:ЗУ290	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	930	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
259	:ЗУ291	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
260	:ЗУ292	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
261	:ЗУ293	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
262	:ЗУ294	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
263	:ЗУ295	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
264	:ЗУ296	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
265	:ЗУ297	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
266	:ЗУ298	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

267	:ЗУ299	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
268	:ЗУ300	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
269	:ЗУ301	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
270	:ЗУ302	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
271	:ЗУ303	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
272	:ЗУ304	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
273	:ЗУ305	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
274	:ЗУ306	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
275	:ЗУ307	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	828	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
276	:ЗУ308	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
277	:ЗУ309	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
278	:ЗУ310	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
279	:ЗУ311	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
280	:ЗУ312	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
281	:ЗУ313	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
282	:ЗУ314	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
283	:ЗУ315	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

284	:ЗУ316	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
285	:ЗУ317	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
286	:ЗУ318	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
287	:ЗУ319	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
288	:ЗУ320	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
289	:ЗУ321	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
290	:ЗУ322	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
291	:ЗУ323	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	828	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
292	:ЗУ324	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	828	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
293	:ЗУ325	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
294	:ЗУ326	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
295	:ЗУ327	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	717	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
296	:ЗУ328	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	717	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
297	:ЗУ329	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
298	:ЗУ330	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
299	:ЗУ331	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
300	:ЗУ332	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1

301	:ЗУ333	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
302	:ЗУ334	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
303	:ЗУ335	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
304	:ЗУ336	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
305	:ЗУ337	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
306	:ЗУ338	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
307	:ЗУ339	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуальн ого жилищного строительства	2.1
308	:ЗУ340	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
309	:ЗУ341	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	805	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
310	:ЗУ342	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
311	:ЗУ343	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
312	:ЗУ344	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
313	:ЗУ345	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
314	:ЗУ346	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	805	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
315	:ЗУ348	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	22 880	Дошкольно е, начальное и среднее общее образовани е	3.5.1
316	:ЗУ350	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	768	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
317	:ЗУ351	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	768	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

318	:ЗУ352	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
319	:ЗУ353	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
320	:ЗУ354	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
321	:ЗУ355	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
322	:ЗУ356	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
323	:ЗУ357	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
324	:ЗУ358	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
325	:ЗУ359	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
326	:ЗУ360	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	704	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
327	:ЗУ361	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
328	:ЗУ362	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	832	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
329	:ЗУ363	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	832	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
330	:ЗУ364	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 078	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
331	:ЗУ365	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	914	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
332	:ЗУ366	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
333	:ЗУ367	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
334	:ЗУ368	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 080	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

335	:ЗУ369	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
336	:ЗУ370	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
337	:ЗУ371	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
338	:ЗУ372	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
339	:ЗУ373	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
340	:ЗУ374	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
341	:ЗУ375	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
342	:ЗУ376	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
343	:ЗУ377	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	720	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
344	:ЗУ378	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
345	:ЗУ379	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 129	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
346	:ЗУ380	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	719	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
347	:ЗУ381	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
348	:ЗУ382	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
349	:ЗУ383	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
350	:ЗУ384	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
351	:ЗУ385	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

352	:ЗУ386	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
353	:ЗУ387	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
354	:ЗУ388	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
355	:ЗУ389	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
356	:ЗУ390	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	702	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
357	:ЗУ392	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	760	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
358	:ЗУ393	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	760	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
359	:ЗУ394	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	760	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
360	:ЗУ395	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	760	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
361	:ЗУ396	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	760	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
362	:ЗУ397	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	760	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
363	:ЗУ398	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	510	Коммуналь ное обслуживан ие	3.1
364	:ЗУ399	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	1 008	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
365	:ЗУ400	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	701	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
366	:ЗУ401	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	736	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
367	:ЗУ402	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	841	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
368	:ЗУ403	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	768	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

369	:ЗУ404	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	768	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
370	:ЗУ407	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	726	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
371	:ЗУ408	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	816	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
372	:ЗУ411	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	959	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
373	:ЗУ412	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	914	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
374	:ЗУ415	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	714	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
375	:ЗУ416	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	717	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
376	:ЗУ417	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	717	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
377	:ЗУ418	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	700	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
378	:ЗУ419	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
379	:ЗУ420	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	910	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
380	:ЗУ421	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	910	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
381	:ЗУ422	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	910	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
382	:ЗУ423	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	910	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
383	:ЗУ424	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	875	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
384	:ЗУ425	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	875	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
385	:ЗУ426	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

386	:ЗУ427	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	700	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
387	:ЗУ429	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
388	:ЗУ430	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	720	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
389	:ЗУ431	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	900	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
390	:ЗУ432	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	900	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
391	:ЗУ433	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
392	:ЗУ434	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
393	:ЗУ435	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
394	:ЗУ436	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	936	Для индивидуал ьного жилищного	2.1

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		строительст ва	
395	:ЗУ437	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
396	:ЗУ445	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
397	:ЗУ446	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1
398	:ЗУ448	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо- восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуал ьного жилищного строительст ва	2.1

Перечень земельных участков, образование которых возможно, после образования из земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:2003 земельного участка (участков) границы которого (которых) войдут в границы проекта планировки территории, решение о разработке которого принято согласно постановлению Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538» представлен в Таблице № 1.1.

Таблица №1.1

№ п/п	Условный номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка	Площадь, м²	Наименование вида разрешенного использования	Код по Классификатору
1	:ЗУ2	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

		ориентира поселок Волжский			
2	:ЗУ3	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
3	:ЗУ4	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
4	:ЗУ237	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	830	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
5	:ЗУ240	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	930	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
6	:ЗУ255	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
7	:ЗУ256	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
8	:ЗУ257	Костромская область, город Кострома,	1 000	Для индивидуального	2.1

		примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		жилищного строительства	
9	:ЗУ258	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
10	:ЗУ259	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
11	:ЗУ260	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
12	:ЗУ261	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
13	:ЗУ262	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
14	:ЗУ263	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

		ориентира поселок Волжский			
15	:ЗУ264	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
16	:ЗУ265	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	800	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
17	:ЗУ267	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 200	Магазины	4.4
18	:ЗУ268	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	820	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
19	:ЗУ269	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	800	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
20	:ЗУ270	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
21	:ЗУ271	Костромская область, город Кострома,	1 000	Для индивидуального	2.1

		примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		жилищного строительства	
22	:ЗУ272	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
23	:ЗУ273	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
24	:ЗУ274	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
25	:ЗУ275	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
26	:ЗУ276	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
27	:ЗУ277	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

		ориентира поселок Волжский			
28	:ЗУ278	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
29	:ЗУ409	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 082	Магазины	4.4
30	:ЗУ410	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	969	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
31	:ЗУ413	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	704	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
32	:ЗУ414	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	755	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
33	:ЗУ438	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
34	:ЗУ439	Костромская область, город Кострома,	936	Для индивидуального	2.1

		примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		жилищного строительства	
35	:ЗУ440	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	936	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
36	:ЗУ441	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	864	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
37	:ЗУ442	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	900	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
38	:ЗУ443	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	730	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
39	:ЗУ447	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
40	:ЗУ449	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от	797	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

		ориентира поселок Волжский			
41	:ЗУ450	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
42	:ЗУ451	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	897	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
43	:ЗУ452	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	897	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
44	:ЗУ453	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	797	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
45	:ЗУ454	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 018	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
46	:ЗУ455	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	812	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
47	:ЗУ457	Костромская область, город Кострома,	1 000	Для индивидуального	2.1

		примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		жилищного строительства	
48	:ЗУ458	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
49	:ЗУ459	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 000	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
50	:ЗУ460	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 031	Для индивидуального жилищного строительства	2.1
51	:ЗУ156	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	8 032	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
52	:ЗУ266	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	12 441	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
53	:ЗУ428	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от	28 833	Земельный участок (территория общего пользования) Земельные	12.0

		ориентира поселок Волжский		участки (территории) общего пользования	
54	:ЗУ444	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	16 233	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
55	:ЗУ456	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	15 234	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
56	:ЗУ461	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	24 632	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
57	:ЗУ462	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	8 932	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
58	:ЗУ464	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	9 801	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0

Третий этап - возможен после образования земельного участка (земельных участков) из земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:2003, границы которого (которых) войдут в границы проекта планировки территории, решение о разработке которого принято согласно постановлению Администрации города Костромы №2137 от 6 ноября 2019 года «О подготовке документации по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538»

путем: перераспределения земель, площадью 8452 м² из земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельного участка (участков), образованных из земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:2003, при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков (статья 11.2 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ);

Примечание:

Образование самостоятельного земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в предлагаемой к перераспределению конфигурации, не представляется возможным в виду следующих причин:

- При формировании самостоятельного земельного участка, из земель, государственная собственность на которые не разграничена, происходит нарушение планировочной структуры всей территории, смежных территорий, на которые ранее разработана и утверждена документация по планировке территорий, нарушается единый принцип формирования улично-дорожной сети, а также общие принципы формирования границ элементов планировочной структуры;

- При формировании самостоятельного земельного участка, из земель, государственная собственность на которые не разграничена площадью 8452 м², участок будет иметь неправильную конфигурацию и изломанные границы (ранее на перераспределяемых землях располагались мелиоративные каналы), в виду крайне нерациональной конфигурации земельного участка, возведение на нем объектов капитального строительства не представляется возможным. Таким образом, образование самостоятельных участков из данного участка является нарушением требований статьи 11.9 (пункт б), не допускающей образование земельных участков, приводящих к вклиниванию, вкрапливанию, изломанности границ, чересполосице, невозможности размещения объектов недвижимости и другим препятствующим рациональному использованию и охране земель недостаткам.

Четвертый этап - перераспределение земельных участков, образованных на втором и третьем, при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков (статья 11.2 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ).

Пятый этап - раздел земельного участка, образованного на четвертом этапе, при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков (статья 11.2 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ).

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

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, представлены в таблице № 2.

Таблица №2

№ п/п	Условный номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка	Площадь, м²	Наименование вида разрешенного использования	Код по Классификатору
1	2	3	4	5	6
1	:ЗУ1	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	2 160	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
2	:ЗУ60	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	2 800	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
3	:ЗУ347	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	4 760	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
4	:ЗУ349	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	2 400	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
5	:ЗУ391	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	2 400	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
6	:ЗУ405	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах	1 824	Земельный участок (территория	12.0

		по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский		общего пользования)	
7	:ЗУ406	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	14 936	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
8	:ЗУ463	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	34 037	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
9	:ЗУ465	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	1 238	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
10	:ЗУ466	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	10 777	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
11	:ЗУ467	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	7 455	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
12	:ЗУ468	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	7 803	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0

13	:ЗУ469	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	5 064	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
14	:ЗУ470	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	3 171	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0
15	:ЗУ471	Костромская область, город Кострома, примерно в 2 километрах по направлению на северо-восток от ориентира поселок Волжский	14 533	Земельный участок (территория общего пользования)	12.0

Площади земельных участков, определяемые при проведении кадастровых работ, могут отличаться от площади земельных участков, указанных в проекте межевания территории, не более чем на десять процентов.

Графическая часть данных предложений приведены на Плате межевания территории. Сведения о координатах характерных точек красных линий представлены в таблице №3.

5. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Виды разрешенного использования земельных участков устанавливаются в соответствии с проектом планировки территории и Правилами землепользования и застройки города Костромы.

6. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Таблица №3

№ п/п	Обозна чение точки	Координаты	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	299187,27	1212026,34

2	2	299235,48	1212060,42
3	3	299317,60	1212066,68
4	4	299318,86	1212119,39
5	5	299388,91	1212199,54
6	6	299365,82	1212232,20
7	7	299134,83	1212068,86
8	8	299167,11	1212042,69
9	9	299136,29	1212088,27
10	10	299357,16	1212244,45
11	11	299318,79	1212298,70
12	12	299082,68	1212131,74
13	13	299070,58	1212141,55
14	14	299310,13	1212310,95
15	15	299268,56	1212369,74
16	16	299044,52	1212211,31
17	17	299054,84	1212158,05
18	18	299059,21	1212150,77
19	19	299044,61	1212142,03
20	20	299037,62	1212162,83
21	21	299039,09	1212239,32
22	22	299253,55	1212390,97
23	23	299213,13	1212448,12
24	24	299024,48	1212314,72
25	25	299021,35	1212330,87
1	2	3	4
26	26	299204,47	1212460,37
27	27	299162,32	1212519,97
28	28	299006,11	1212409,51
29	29	299002,97	1212425,66
30	30	299153,66	1212532,22
31	31	299112,09	1212591,01

32	32	298987,94	1212503,22
33	33	298984,81	1212519,37
34	34	299103,43	1212603,26
35	35	299061,86	1212662,04
36	36	298969,78	1212596,93
37	37	298966,65	1212613,08
38	38	299053,20	1212674,29
39	39	299012,79	1212731,44
40	40	298953,11	1212689,25
41	41	298954,51	1212675,69
42	42	298951,35	1212706,36
43	43	299179,67	1212867,82
44	44	299170,64	1212880,59
45	45	299063,94	1212871,11
46	46	298943,15	1212785,69
47	47	298923,98	1212749,14
48	48	298941,30	1212823,09
49	49	298958,34	1212825,83
50	50	299015,47	1212866,22
51	51	299009,08	1212875,26
52	52	298941,50	1212869,26
53	53	298937,09	1212863,91
54	54	298914,37	1212891,44
55	55	299025,03	1212740,10
56	56	299231,34	1212885,99
57	57	299251,30	1212887,76
58	58	299285,90	1212838,84
59	59	299065,45	1212682,95
60	60	299074,11	1212670,70
61	61	299294,56	1212826,59
62	62	299336,13	1212767,81

63	63	299115,68	1212611,92
64	64	299124,34	1212599,67
65	65	299344,79	1212755,56
66	66	299386,36	1212696,77
67	67	299165,91	1212540,88
68	68	299174,57	1212528,63
69	69	299395,02	1212684,52
70	70	299437,17	1212624,92
71	71	299216,72	1212469,03
72	72	299225,38	1212456,78
73	73	299445,83	1212612,67
74	74	299486,25	1212555,52
75	75	299265,80	1212399,63
76	76	299280,81	1212378,40
77	77	299501,26	1212534,29
78	78	299542,83	1212475,50
79	79	299322,38	1212319,61
80	80	299331,04	1212307,36
81	81	299551,49	1212463,25
82	82	299589,86	1212409,00
83	83	299369,41	1212253,11
84	84	299378,07	1212240,86
85	85	299598,52	1212396,75
86	86	299621,61	1212364,09
87	87	299401,16	1212208,20
88	88	299618,11	1212410,61
89	89	299859,38	1212581,22
90	90	299882,48	1212548,56
91	91	299641,21	1212377,95
92	92	299609,45	1212422,86
93	93	299850,72	1212593,47

94	94	299812,36	1212647,72
95	95	299571,09	1212477,11
96	96	299562,43	1212489,36
97	97	299520,86	1212548,14
98	98	299762,13	1212718,76
99	99	299803,70	1212659,97
100	100	299747,11	1212739,99
101	101	299706,70	1212797,14
102	102	299465,43	1212626,53
103	103	299505,84	1212569,37
104	104	299456,77	1212638,78
105	105	299573,52	1212721,34
106	106	299481,14	1212851,98
107	107	299364,39	1212769,41
108	108	299355,73	1212781,66
109	109	299516,57	1212895,40
110	110	299505,96	1212910,41
111	111	299399,73	1212900,96
112	112	299314,16	1212840,45
113	113	299305,50	1212852,69
114	114	299351,51	1212885,23
115	115	299343,90	1212896,00
116	116	299278,96	1212890,22
117	117	299493,39	1212860,64
118	118	299585,77	1212730,00
119	119	299638,03	1212766,95
120	120	299545,65	1212897,59
121	121	299557,89	1212906,25
122	122	299650,27	1212775,61
123	123	299698,04	1212809,39
124	124	299619,47	1212920,50

125	125	299572,08	1212916,28
126	126	299649,43	1212923,16
127	127	299719,27	1212824,40
128	128	299767,03	1212858,18
129	129	299716,84	1212929,15
130	130	299734,12	1212930,69
131	131	299779,28	1212866,84
132	132	299831,53	1212903,79
133	133	299807,87	1212937,25
134	134	299825,16	1212938,78
135	135	299936,83	1212948,71
136	136	299945,38	1212880,18
137	137	299892,86	1212843,05
138	138	299880,61	1212834,38
139	139	299768,34	1212755,00
140	140	299727,93	1212812,15
141	141	299840,19	1212891,54
142	142	299783,36	1212733,77
143	143	299824,93	1212674,98
144	144	299959,12	1212769,88
145	145	299949,02	1212850,92
146	146	299833,59	1212662,73
147	147	299871,95	1212608,48
148	148	299970,55	1212678,20
149	149	299961,23	1212752,99
150	150	299880,61	1212596,23
151	151	299903,71	1212563,57
152	152	299969,58	1212610,15
153	153	299976,95	1212626,86
154	154	299972,66	1212661,32
155	155	300004,93	1212604,53

156	156	299957,76	1212984,21
-----	-----	-----------	------------

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков.

Таблица №4

№ п/п	Обозначение точки	Координаты	
		X	Y
1	2	3	4
1	ЗУ1		
2	1	299235,48	1212060,42
3	2	299317,60	1212066,68
4	3	299318,86	1212119,39
5	ЗУ2		
6	4	299388,91	1212199,54
7	5	299365,82	1212232,20
8	6	299345,41	1212217,77
9	7	299368,50	1212185,11
10	ЗУ3		
11	6	299345,41	1212217,77
12	7	299368,50	1212185,11
13	8	299348,09	1212170,67
14	9	299324,99	1212203,33
15	ЗУ4		
16	8	299348,09	1212170,67
17	9	299324,99	1212203,33
18	10	299304,58	1212188,90
19	11	299327,68	1212156,24
20	ЗУ5		
21	10	299304,58	1212188,90
22	11	299327,68	1212156,24
23	12	299307,26	1212141,81

24	13	299284,17	1212174,46
25	3Y6		
26	12	299307,26	1212141,81
27	13	299284,17	1212174,46
28	14	299263,76	1212160,03
29	15	299286,85	1212127,37
30	3Y7		
31	14	299263,76	1212160,03
32	15	299286,85	1212127,37
33	16	299266,44	1212112,94
34	17	299243,35	1212145,60
35	3Y8		
36	16	299266,44	1212112,94
37	17	299243,35	1212145,60
38	18	299222,93	1212131,16
39	19	299246,03	1212098,50
40	3Y9		
41	18	299222,93	1212131,16
42	19	299246,03	1212098,50
43	20	299225,62	1212084,07
44	21	299202,52	1212116,73
45	3Y10		
46	20	299225,62	1212084,07
47	21	299202,52	1212116,73
48	22	299182,11	1212102,29
49	23	299205,20	1212069,63
50	3Y11		
51	22	299182,11	1212102,29
52	23	299205,20	1212069,63
53	24	299184,79	1212055,20
54	25	299162,47	1212088,41

55	3Y12		
56	24	299184,79	1212055,20
57	25	299162,47	1212088,41
58	26	299148,39	1212078,45
59	27	299134,83	1212068,86
60	28	299167,11	1212042,69
61	3Y13		
62	30	299337,98	1212271,58
63	31	299318,79	1212298,70
64	32	299295,93	1212282,54
65	33	299315,11	1212255,41
66	3Y14		
67	29	299357,16	1212244,45
68	30	299337,98	1212271,58
69	33	299315,11	1212255,41
70	34	299334,30	1212228,28
71	3Y15		
72	33	299315,11	1212255,41
73	34	299334,30	1212228,28
74	35	299311,43	1212212,12
75	36	299292,25	1212239,24
76	3Y16		
77	32	299295,93	1212282,54
78	33	299315,11	1212255,41
79	36	299292,25	1212239,24
80	37	299273,07	1212266,37
81	3Y17		
82	36	299292,25	1212239,24
83	37	299273,07	1212266,37
84	38	299250,21	1212250,20
85	39	299269,39	1212223,08

86	3Y18		
87	35	299311,43	1212212,12
88	36	299292,25	1212239,24
89	39	299269,39	1212223,08
90	40	299288,57	1212195,95
91	3Y19		
92	39	299269,39	1212223,08
93	40	299288,57	1212195,95
94	41	299263,26	1212178,05
95	42	299244,08	1212205,18
96	3Y20		
97	38	299250,21	1212250,20
98	39	299269,39	1212223,08
99	42	299244,08	1212205,18
100	43	299224,90	1212232,30
101	3Y21		
102	42	299244,08	1212205,18
103	43	299224,90	1212232,30
104	44	299199,59	1212214,41
105	45	299218,77	1212187,28
106	3Y22		
107	41	299263,26	1212178,05
108	42	299244,08	1212205,18
109	45	299218,77	1212187,28
110	46	299237,95	1212160,15
111	3Y23		
112	45	299218,77	1212187,28
113	46	299237,95	1212160,15
114	47	299212,64	1212142,25
115	48	299193,46	1212169,38
116	3Y24		

117	44	299199,59	1212214,41
118	45	299218,77	1212187,28
119	48	299193,46	1212169,38
120	49	299174,28	1212196,51
121	3Y25		
122	48	299193,46	1212169,38
123	49	299174,28	1212196,51
124	50	299148,96	1212178,61
125	51	299168,15	1212151,48
126	3Y26		
127	47	299212,64	1212142,25
128	48	299193,46	1212169,38
129	51	299168,15	1212151,48
130	52	299187,33	1212124,36
131	3Y27		
132	51	299168,15	1212151,48
133	52	299187,33	1212124,36
134	53	299169,37	1212111,65
135	54	299150,18	1212138,78
136	3Y28		
137	50	299148,96	1212178,61
138	51	299168,15	1212151,48
139	54	299150,18	1212138,78
140	55	299131,00	1212165,91
141	3Y29		
142	54	299150,18	1212138,78
143	55	299131,00	1212165,91
144	56	299113,04	1212153,21
145	57	299132,22	1212126,08
146	3Y30		
147	53	299169,37	1212111,65

148	54	299150,18	1212138,78
149	57	299132,22	1212126,08
150	58	299151,40	1212098,95
151	3Y31		
152	57	299132,22	1212126,08
153	58	299151,40	1212098,95
154	59	299136,29	1212088,27
155	60	299109,49	1212110,00
156	3Y32		
157	56	299113,04	1212153,21
158	57	299132,22	1212126,08
159	60	299109,49	1212110,00
160	61	299082,68	1212131,74
161	3Y33		
162	65	299052,04	1212172,53
163	66	299044,52	1212211,31
164	67	299062,81	1212224,24
165	68	299083,59	1212194,85
166	69	299071,35	1212186,19
167	3Y34		
168	62	299070,58	1212141,55
169	63	299059,21	1212150,77
170	64	299054,84	1212158,05
171	65	299052,04	1212172,53
172	69	299071,35	1212186,19
173	70	299092,13	1212156,79
174	3Y35		
175	68	299083,59	1212194,85
176	69	299071,35	1212186,19
177	70	299092,13	1212156,79
178	71	299114,18	1212172,38

179	72	299093,39	1212201,78
180	3Y36		
181	67	299062,81	1212224,24
182	68	299083,59	1212194,85
183	72	299093,39	1212201,78
184	73	299088,94	1212242,72
185	74	299109,72	1212213,32
186	3Y37		
187	71	299114,18	1212172,38
188	72	299093,39	1212201,78
189	74	299109,72	1212213,32
190	75	299130,51	1212183,93
191	3Y38		
192	74	299109,72	1212213,32
193	75	299130,51	1212183,93
194	76	299146,84	1212195,48
195	77	299126,05	1212224,87
196	3Y39		
197	73	299088,94	1212242,72
198	74	299109,72	1212213,32
199	77	299126,05	1212224,87
200	78	299105,26	1212254,26
201	3Y40		
202	77	299126,05	1212224,87
203	78	299105,26	1212254,26
204	79	299121,59	1212265,81
205	80	299142,38	1212236,42
206	3Y41		
207	76	299146,84	1212195,48
208	77	299126,05	1212224,87
209	80	299142,38	1212236,42

210	81	299163,16	1212207,02
211	3Y42		
212	80	299142,38	1212236,42
213	81	299163,16	1212207,02
214	82	299179,49	1212218,57
215	83	299158,71	1212247,97
216	3Y43		
217	79	299121,59	1212265,81
218	80	299142,38	1212236,42
219	83	299158,71	1212247,97
220	84	299137,92	1212277,36
221	3Y44		
222	83	299158,71	1212247,97
223	84	299137,92	1212277,36
224	85	299154,25	1212288,91
225	86	299175,04	1212259,51
226	3Y45		
227	82	299179,49	1212218,57
228	83	299158,71	1212247,97
229	86	299175,04	1212259,51
230	87	299195,82	1212230,12
231	3Y46		
232	86	299175,04	1212259,51
233	87	299195,82	1212230,12
234	88	299212,15	1212241,67
235	89	299191,37	1212271,06
236	3Y47		
237	85	299154,25	1212288,91
238	86	299175,04	1212259,51
239	89	299191,37	1212271,06
240	90	299170,58	1212300,45

241	3Y48		
242	89	299191,37	1212271,06
243	90	299170,58	1212300,45
244	91	299186,91	1212312,00
245	92	299207,70	1212282,61
246	3Y49		
247	88	299212,15	1212241,67
248	89	299191,37	1212271,06
249	92	299207,70	1212282,61
250	93	299228,48	1212253,21
251	3Y50		
252	92	299207,70	1212282,61
253	93	299228,48	1212253,21
254	94	299244,81	1212264,76
255	95	299224,03	1212294,15
256	3Y51		
257	91	299186,91	1212312,00
258	92	299207,70	1212282,61
259	95	299224,03	1212294,15
260	96	299203,24	1212323,55
261	3Y52		
262	95	299224,03	1212294,15
263	96	299203,24	1212323,55
264	97	299219,57	1212335,10
265	98	299240,36	1212305,70
266	3Y53		
267	94	299244,81	1212264,76
268	95	299224,03	1212294,15
269	98	299240,36	1212305,70
270	99	299261,14	1212276,31
271	3Y54		

272	98	299240,36	1212305,70
273	99	299261,14	1212276,31
274	100	299277,47	1212287,86
275	101	299256,69	1212317,25
276	3Y55		
277	97	299219,57	1212335,10
278	98	299240,36	1212305,70
279	101	299256,69	1212317,25
280	102	299235,90	1212346,64
281	3Y56		
282	101	299256,69	1212317,25
283	102	299235,90	1212346,64
284	103	299252,23	1212358,19
285	104	299273,02	1212328,80
286	3Y57		
287	100	299277,47	1212287,86
288	101	299256,69	1212317,25
289	104	299273,02	1212328,80
290	105	299293,80	1212299,40
291	3Y58		
292	104	299273,02	1212328,80
293	105	299293,80	1212299,40
294	106	299310,13	1212310,95
295	107	299289,35	1212340,34
296	3Y59		
297	103	299252,23	1212358,19
298	104	299273,02	1212328,80
299	107	299289,35	1212340,34
300	108	299268,56	1212369,74
301	3Y60		
302	109	299253,55	1212390,97

303	110	299213,13	1212448,12
304	111	299180,47	1212425,03
305	112	299220,89	1212367,87
306	3Y61		
307	111	299180,47	1212425,03
308	112	299220,89	1212367,87
309	113	299065,71	1212258,14
310	114	299025,30	1212315,29
311	3Y62		
312	113	299065,71	1212258,14
313	114	299025,30	1212315,29
314	115	299024,48	1212314,72
315	116	299039,09	1212239,32
316	3Y63		
317	117	299021,35	1212330,87
318	118	299013,73	1212370,19
319	119	299027,45	1212379,89
320	120	299048,52	1212350,09
321	3Y64		
322	118	299013,73	1212370,19
323	119	299027,45	1212379,89
324	122	299045,41	1212392,60
325	123	299024,34	1212422,40
326	124	299006,11	1212409,51
327	3Y65		
328	119	299027,45	1212379,89
329	120	299048,52	1212350,09
330	121	299066,49	1212362,79
331	122	299045,41	1212392,60
332	3Y66		
333	122	299045,41	1212392,60

334	123	299024,34	1212422,40
335	125	299048,02	1212439,14
336	126	299069,09	1212409,34
337	3Y67		
338	121	299066,49	1212362,79
339	122	299045,41	1212392,60
340	126	299069,09	1212409,34
341	127	299090,16	1212379,54
342	3Y68		
343	126	299069,09	1212409,34
344	127	299090,16	1212379,54
345	128	299106,49	1212391,09
346	129	299085,42	1212420,89
347	3Y69		
348	125	299048,02	1212439,14
349	126	299069,09	1212409,34
350	129	299085,42	1212420,89
351	130	299064,35	1212450,69
352	3Y70		
353	129	299085,42	1212420,89
354	130	299064,35	1212450,69
355	131	299080,68	1212462,24
356	132	299101,75	1212432,43
357	3Y71		
358	128	299106,49	1212391,09
359	129	299085,42	1212420,89
360	132	299101,75	1212432,43
361	133	299122,82	1212402,63
362	3Y72		
363	131	299080,68	1212462,24
364	132	299101,75	1212432,43

365	135	299118,08	1212443,98
366	136	299097,01	1212473,78
367	3Y73		
368	132	299101,75	1212432,43
369	133	299122,82	1212402,63
370	134	299139,15	1212414,18
371	135	299118,08	1212443,98
372	3Y74		
373	134	299139,15	1212414,18
374	135	299118,08	1212443,98
375	138	299134,41	1212455,53
376	139	299155,48	1212425,73
377	3Y75		
378	135	299118,08	1212443,98
379	136	299097,01	1212473,78
380	137	299113,34	1212485,33
381	138	299134,41	1212455,53
382	3Y76		
383	137	299113,34	1212485,33
384	138	299134,41	1212455,53
385	141	299150,74	1212467,08
386	142	299129,67	1212496,88
387	3Y77		
388	138	299134,41	1212455,53
389	139	299155,48	1212425,73
390	140	299171,81	1212437,27
391	141	299150,74	1212467,08
392	3Y78		
393	140	299171,81	1212437,27
394	141	299150,74	1212467,08
395	144	299167,07	1212478,62

396	145	299188,14	1212448,82
397	3Y79		
398	141	299150,74	1212467,08
399	142	299129,67	1212496,88
400	143	299145,99	1212508,43
401	144	299167,07	1212478,62
402	3Y80		
403	143	299145,99	1212508,43
404	144	299167,07	1212478,62
405	147	299183,40	1212490,17
406	148	299162,32	1212519,97
407	3Y81		
408	144	299167,07	1212478,62
409	145	299188,14	1212448,82
410	146	299204,47	1212460,37
411	147	299183,40	1212490,17
412	3Y82		
413	149	299153,66	1212532,22
414	150	299132,88	1212561,61
415	151	299114,10	1212548,34
416	152	299134,88	1212518,94
417	3Y83		
418	150	299132,88	1212561,61
419	151	299114,10	1212548,34
420	153	299093,31	1212577,73
421	154	299112,09	1212591,01
422	3Y84		
423	151	299114,10	1212548,34
424	153	299093,31	1212577,73
425	155	299074,53	1212564,45
426	156	299095,32	1212535,06

427	3Y85		
428	151	299114,10	1212548,34
429	152	299134,88	1212518,94
430	156	299095,32	1212535,06
431	157	299116,10	1212505,66
432	3Y86		
433	156	299095,32	1212535,06
434	157	299116,10	1212505,66
435	158	299097,33	1212492,38
436	159	299076,54	1212521,78
437	3Y87		
438	155	299074,53	1212564,45
439	156	299095,32	1212535,06
440	159	299076,54	1212521,78
441	160	299055,76	1212551,17
442	3Y88		
443	159	299076,54	1212521,78
444	160	299055,76	1212551,17
445	161	299036,98	1212537,89
446	162	299057,76	1212508,50
447	3Y89		
448	158	299097,33	1212492,38
449	159	299076,54	1212521,78
450	162	299057,76	1212508,50
451	163	299078,55	1212479,10
452	3Y90		
453	162	299057,76	1212508,50
454	163	299078,55	1212479,10
455	164	299059,77	1212465,82
456	165	299038,98	1212495,22
457	3Y91		

458	161	299036,98	1212537,89
459	162	299057,76	1212508,50
460	165	299038,98	1212495,22
461	166	299018,20	1212524,61
462	3Y92		
463	165	299038,98	1212495,22
464	166	299018,20	1212524,61
465	167	299001,87	1212513,06
466	168	299022,65	1212483,67
467	3Y93		
468	164	299059,77	1212465,82
469	165	299038,98	1212495,22
470	168	299022,65	1212483,67
471	169	299043,44	1212454,28
472	3Y94		
473	168	299022,65	1212483,67
474	169	299043,44	1212454,28
475	170	299027,11	1212442,73
476	171	299006,32	1212472,12
477	3Y95		
478	170	299027,11	1212442,73
479	171	299006,32	1212472,12
480	172	298995,46	1212464,44
481	173	299002,97	1212425,66
482	3Y96		
483	167	299001,87	1212513,06
484	168	299022,65	1212483,67
485	171	299006,32	1212472,12
486	172	298995,46	1212464,44
487	174	298987,94	1212503,22
488	3Y97		

489	175	298984,81	1212519,37
490	176	298977,30	1212558,15
491	177	298988,75	1212566,25
492	178	299009,54	1212536,86
493	3Y98		
494	177	298988,75	1212566,25
495	178	299009,54	1212536,86
496	179	299028,32	1212550,14
497	180	299007,53	1212579,53
498	3Y99		
499	176	298977,30	1212558,15
500	177	298988,75	1212566,25
501	180	299007,53	1212579,53
502	181	298986,75	1212608,92
503	182	298969,78	1212596,93
504	3Y100		
505	180	299007,53	1212579,53
506	181	298986,75	1212608,92
507	183	299005,52	1212622,20
508	184	299026,31	1212592,81
509	3Y101		
510	179	299028,32	1212550,14
511	180	299007,53	1212579,53
512	184	299026,31	1212592,81
513	185	299047,09	1212563,42
514	3Y102		
515	184	299026,31	1212592,81
516	185	299047,09	1212563,42
517	186	299065,87	1212576,70
518	187	299045,09	1212606,09
519	3Y103		

520	183	299005,52	1212622,20
521	184	299026,31	1212592,81
522	187	299045,09	1212606,09
523	188	299024,30	1212635,48
524	3Y104		
525	187	299045,09	1212606,09
526	188	299024,30	1212635,48
527	189	299043,08	1212648,76
528	190	299063,87	1212619,37
529	3Y105		
530	186	299065,87	1212576,70
531	187	299045,09	1212606,09
532	190	299063,87	1212619,37
533	191	299084,65	1212589,98
534	3Y106		
535	190	299063,87	1212619,37
536	191	299084,65	1212589,98
537	192	299103,43	1212603,26
538	193	299082,65	1212632,65
539	3Y107		
540	189	299043,08	1212648,76
541	190	299063,87	1212619,37
542	193	299082,65	1212632,65
543	194	299061,86	1212662,04
544	3Y108		
545	195	299074,11	1212670,70
546	196	299092,89	1212683,98
547	197	299113,67	1212654,59
548	198	299094,89	1212641,31
549	3Y109		
550	197	299113,67	1212654,59

551	198	299094,89	1212641,31
552	199	299115,68	1212611,92
553	200	299134,46	1212625,20
554	3Y110		
555	197	299113,67	1212654,59
556	200	299134,46	1212625,20
557	201	299153,24	1212638,48
558	202	299132,45	1212667,87
559	3Y111		
560	196	299092,89	1212683,98
561	197	299113,67	1212654,59
562	202	299132,45	1212667,87
563	203	299111,67	1212697,26
564	3Y112		
565	202	299132,45	1212667,87
566	203	299111,67	1212697,26
567	204	299130,45	1212710,54
568	205	299151,23	1212681,15
569	3Y113		
570	201	299153,24	1212638,48
571	202	299132,45	1212667,87
572	205	299151,23	1212681,15
573	206	299172,02	1212651,75
574	3Y114		
575	205	299151,23	1212681,15
576	206	299172,02	1212651,75
577	207	299190,80	1212665,03
578	208	299170,01	1212694,43
579	3Y115		
580	204	299130,45	1212710,54
581	205	299151,23	1212681,15

582	208	299170,01	1212694,43
583	209	299149,23	1212723,82
584	3Y116		
585	208	299170,01	1212694,43
586	209	299149,23	1212723,82
587	210	299168,00	1212737,10
588	211	299188,79	1212707,71
589	3Y117		
590	207	299190,80	1212665,03
591	208	299170,01	1212694,43
592	211	299188,79	1212707,71
593	212	299209,58	1212678,31
594	3Y118		
595	211	299188,79	1212707,71
596	212	299209,58	1212678,31
597	213	299228,35	1212691,59
598	214	299207,57	1212720,99
599	3Y119		
600	210	299168,00	1212737,10
601	211	299188,79	1212707,71
602	214	299207,57	1212720,99
603	215	299186,78	1212750,38
604	3Y120		
605	214	299207,57	1212720,99
606	215	299186,78	1212750,38
607	216	299205,56	1212763,66
608	217	299226,35	1212734,27
609	3Y121		
610	213	299228,35	1212691,59
611	214	299207,57	1212720,99
612	217	299226,35	1212734,27

613	218	299247,13	1212704,87
614	3Y122		
615	217	299226,35	1212734,27
616	218	299247,13	1212704,87
617	219	299265,91	1212718,15
618	220	299245,13	1212747,55
619	3Y123		
620	216	299205,56	1212763,66
621	217	299226,35	1212734,27
622	220	299245,13	1212747,55
623	221	299224,34	1212776,94
624	3Y124		
625	220	299245,13	1212747,55
626	221	299224,34	1212776,94
627	222	299243,12	1212790,22
628	223	299263,91	1212760,82
629	3Y125		
630	219	299265,91	1212718,15
631	220	299245,13	1212747,55
632	223	299263,91	1212760,82
633	224	299284,69	1212731,43
634	3Y126		
635	223	299263,91	1212760,82
636	224	299284,69	1212731,43
637	225	299303,47	1212744,71
638	226	299282,69	1212774,10
639	3Y127		
640	222	299243,12	1212790,22
641	223	299263,91	1212760,82
642	226	299282,69	1212774,10
643	227	299261,90	1212803,50

644	3Y128		
645	226	299282,69	1212774,10
646	227	299261,90	1212803,50
647	228	299278,23	1212815,04
648	229	299299,02	1212785,65
649	3Y129		
650	225	299303,47	1212744,71
651	226	299282,69	1212774,10
652	229	299299,02	1212785,65
653	230	299319,80	1212756,26
654	3Y130		
655	229	299299,02	1212785,65
656	230	299319,80	1212756,26
657	231	299336,13	1212767,81
658	232	299315,35	1212797,20
659	3Y131		
660	228	299278,23	1212815,04
661	229	299299,02	1212785,65
662	232	299315,35	1212797,20
663	233	299294,56	1212826,59
664	3Y132		
665	234	299344,79	1212755,56
666	235	299328,46	1212744,01
667	236	299349,25	1212714,62
668	237	299365,58	1212726,16
669	3Y133		
670	236	299349,25	1212714,62
671	237	299365,58	1212726,16
672	238	299386,36	1212696,77
673	239	299370,03	1212685,22
674	3Y134		

675	236	299349,25	1212714,62
676	239	299370,03	1212685,22
677	240	299353,70	1212673,68
678	241	299332,92	1212703,07
679	3Y135		
680	235	299328,46	1212744,01
681	236	299349,25	1212714,62
682	241	299332,92	1212703,07
683	242	299312,13	1212732,46
684	3Y136		
685	241	299332,92	1212703,07
686	242	299312,13	1212732,46
687	243	299293,35	1212719,18
688	244	299314,14	1212689,79
689	3Y137		
690	240	299353,70	1212673,68
691	241	299332,92	1212703,07
692	244	299314,14	1212689,79
693	245	299334,92	1212660,40
694	3Y138		
695	244	299314,14	1212689,79
696	245	299334,92	1212660,40
697	246	299316,14	1212647,12
698	247	299295,36	1212676,51
699	3Y139		
700	243	299293,35	1212719,18
701	244	299314,14	1212689,79
702	247	299295,36	1212676,51
703	248	299274,57	1212705,90
704	3Y140		
705	247	299295,36	1212676,51

706	248	299274,57	1212705,90
707	249	299255,79	1212692,62
708	250	299276,58	1212663,23
709	3Y141		
710	246	299316,14	1212647,12
711	247	299295,36	1212676,51
712	250	299276,58	1212663,23
713	251	299297,36	1212633,84
714	3Y142		
715	250	299276,58	1212663,23
716	251	299297,36	1212633,84
717	252	299278,59	1212620,56
718	253	299257,80	1212649,95
719	3Y143		
720	249	299255,79	1212692,62
721	250	299276,58	1212663,23
722	253	299257,80	1212649,95
723	254	299237,01	1212679,35
724	3Y144		
725	253	299257,80	1212649,95
726	254	299237,01	1212679,35
727	255	299218,24	1212666,07
728	256	299239,02	1212636,67
729	3Y145		
730	252	299278,59	1212620,56
731	253	299257,80	1212649,95
732	256	299239,02	1212636,67
733	257	299259,81	1212607,28
734	3Y146		
735	256	299239,02	1212636,67
736	257	299259,81	1212607,28

737	258	299241,03	1212594,00
738	259	299220,24	1212623,39
739	3Y147		
740	255	299218,24	1212666,07
741	256	299239,02	1212636,67
742	259	299220,24	1212623,39
743	260	299199,46	1212652,79
744	3Y148		
745	259	299220,24	1212623,39
746	260	299199,46	1212652,79
747	261	299180,68	1212639,51
748	262	299201,46	1212610,11
749	3Y149		
750	258	299241,03	1212594,00
751	259	299220,24	1212623,39
752	262	299201,46	1212610,11
753	263	299222,25	1212580,72
754	3Y150		
755	262	299201,46	1212610,11
756	263	299222,25	1212580,72
757	264	299203,47	1212567,44
758	265	299182,68	1212596,83
759	3Y151		
760	261	299180,68	1212639,51
761	262	299201,46	1212610,11
762	265	299182,68	1212596,83
763	266	299161,90	1212626,23
764	3Y152		
765	265	299182,68	1212596,83
766	266	299161,90	1212626,23
767	267	299143,12	1212612,95

768	268	299163,90	1212583,55
769	3Y153		
770	264	299203,47	1212567,44
771	265	299182,68	1212596,83
772	268	299163,90	1212583,55
773	269	299184,69	1212554,16
774	3Y154		
775	268	299163,90	1212583,55
776	269	299184,69	1212554,16
777	270	299165,91	1212540,88
778	271	299145,13	1212570,28
779	3Y155		
780	267	299143,12	1212612,95
781	268	299163,90	1212583,55
782	271	299145,13	1212570,28
783	272	299124,34	1212599,67
784	3Y156(1)		
785	825	299053,20	1212674,29
786	826	299012,79	1212731,44
787	827	299025,03	1212740,10
788	831	299065,45	1212682,95
789	3Y156(2)		
790	192	299103,43	1212603,26
791	193	299082,65	1212632,65
792	194	299061,86	1212662,04
793	195	299074,11	1212670,70
794	198	299094,89	1212641,31
795	199	299115,68	1212611,92
796	3Y156(3)		
797	149	299153,66	1212532,22
798	150	299132,88	1212561,61

799	154	299112,09	1212591,01
800	272	299124,34	1212599,67
801	271	299145,13	1212570,28
802	270	299165,91	1212540,88
803	3Y156(4)		
804	146	299204,47	1212460,37
805	147	299183,40	1212490,17
806	148	299162,32	1212519,97
807	273	299174,57	1212528,63
808	276	299195,65	1212498,83
809	277	299216,72	1212469,03
810	3Y156(5)		
811	109	299253,55	1212390,97
812	110	299213,13	1212448,12
813	354	299225,38	1212456,78
814	355	299245,59	1212428,20
815	356	299265,80	1212399,63
816	3Y156(6)		
817	106	299310,13	1212310,95
818	107	299289,35	1212340,34
819	108	299268,56	1212369,74
820	357	299280,81	1212378,40
821	360	299301,59	1212349,00
822	361	299322,38	1212319,61
823	3Y156(7)		
824	29	299357,16	1212244,45
825	30	299337,98	1212271,58
826	31	299318,79	1212298,70
827	431	299331,04	1212307,36
828	430	299350,22	1212280,24
829	429	299369,41	1212253,11

830	3Y156(8)		
831	4	299388,91	1212199,54
832	5	299365,82	1212232,20
833	432	299378,07	1212240,86
834	433	299401,16	1212208,20
835	3Y157		
836	273	299174,57	1212528,63
837	274	299190,90	1212540,18
838	275	299211,98	1212510,38
839	276	299195,65	1212498,83
840	3Y158		
841	275	299211,98	1212510,38
842	276	299195,65	1212498,83
843	277	299216,72	1212469,03
844	278	299233,05	1212480,58
845	3Y159		
846	275	299211,98	1212510,38
847	278	299233,05	1212480,58
848	279	299249,38	1212492,12
849	280	299228,31	1212521,93
850	3Y160		
851	274	299190,90	1212540,18
852	275	299211,98	1212510,38
853	280	299228,31	1212521,93
854	281	299207,23	1212551,73
855	3Y161		
856	280	299228,31	1212521,93
857	281	299207,23	1212551,73
858	282	299223,56	1212563,28
859	283	299244,63	1212533,47
860	3Y162		

861	279	299249,38	1212492,12
862	280	299228,31	1212521,93
863	283	299244,63	1212533,47
864	284	299265,71	1212503,67
865	3Y163		
866	283	299244,63	1212533,47
867	284	299265,71	1212503,67
868	285	299282,04	1212515,22
869	286	299260,96	1212545,02
870	3Y164		
871	282	299223,56	1212563,28
872	283	299244,63	1212533,47
873	286	299260,96	1212545,02
874	287	299239,89	1212574,82
875	3Y165		
876	286	299260,96	1212545,02
877	287	299239,89	1212574,82
878	288	299256,22	1212586,37
879	289	299277,29	1212556,57
880	3Y166		
881	285	299282,04	1212515,22
882	286	299260,96	1212545,02
883	289	299277,29	1212556,57
884	290	299298,37	1212526,77
885	3Y167		
886	289	299277,29	1212556,57
887	290	299298,37	1212526,77
888	291	299314,70	1212538,31
889	292	299293,62	1212568,12
890	3Y168		
891	288	299256,22	1212586,37

892	289	299277,29	1212556,57
893	292	299293,62	1212568,12
894	293	299272,55	1212597,92
895	3Y169		
896	292	299293,62	1212568,12
897	293	299272,55	1212597,92
898	294	299288,88	1212609,46
899	295	299309,95	1212579,66
900	3Y170		
901	291	299314,70	1212538,31
902	292	299293,62	1212568,12
903	295	299309,95	1212579,66
904	296	299331,03	1212549,86
905	3Y171		
906	295	299309,95	1212579,66
907	296	299331,03	1212549,86
908	297	299347,36	1212561,41
909	298	299326,28	1212591,21
910	3Y172		
911	294	299288,88	1212609,46
912	295	299309,95	1212579,66
913	298	299326,28	1212591,21
914	299	299305,21	1212621,01
915	3Y173		
916	298	299326,28	1212591,21
917	299	299305,21	1212621,01
918	300	299321,54	1212632,56
919	301	299342,61	1212602,76
920	3Y174		
921	297	299347,36	1212561,41
922	298	299326,28	1212591,21

923	301	299342,61	1212602,76
924	302	299363,69	1212572,96
925	3Y175		
926	301	299342,61	1212602,76
927	302	299363,69	1212572,96
928	303	299380,02	1212584,50
929	304	299358,94	1212614,31
930	3Y176		
931	300	299321,54	1212632,56
932	301	299342,61	1212602,76
933	304	299358,94	1212614,31
934	305	299337,87	1212644,11
935	3Y177		
936	304	299358,94	1212614,31
937	305	299337,87	1212644,11
938	306	299354,20	1212655,65
939	307	299375,27	1212625,85
940	3Y178		
941	303	299380,02	1212584,50
942	304	299358,94	1212614,31
943	307	299375,27	1212625,85
944	308	299396,35	1212596,05
945	3Y179		
946	307	299375,27	1212625,85
947	308	299396,35	1212596,05
948	309	299412,68	1212607,60
949	310	299391,60	1212637,40
950	3Y180		
951	306	299354,20	1212655,65
952	307	299375,27	1212625,85
953	310	299391,60	1212637,40

954	311	299370,53	1212667,20
955	3Y181		
956	310	299391,60	1212637,40
957	311	299370,53	1212667,20
958	312	299395,02	1212684,52
959	313	299416,10	1212654,72
960	3Y182		
961	309	299412,68	1212607,60
962	310	299391,60	1212637,40
963	313	299416,10	1212654,72
964	314	299437,17	1212624,92
965	3Y183		
966	315	299445,83	1212612,67
967	316	299421,34	1212595,35
968	317	299441,55	1212566,77
969	318	299466,04	1212584,09
970	3Y184		
971	317	299441,55	1212566,77
972	318	299466,04	1212584,09
973	319	299486,25	1212555,52
974	320	299461,75	1212538,20
975	3Y185		
976	317	299441,55	1212566,77
977	320	299461,75	1212538,20
978	321	299445,42	1212526,65
979	322	299425,22	1212555,23
980	3Y186		
981	316	299421,34	1212595,35
982	317	299441,55	1212566,77
983	322	299425,22	1212555,23
984	323	299405,01	1212583,80

985	3Y187		
986	322	299425,22	1212555,23
987	323	299405,01	1212583,80
988	324	299388,68	1212572,26
989	325	299408,89	1212543,68
990	3Y188		
991	321	299445,42	1212526,65
992	322	299425,22	1212555,23
993	325	299408,89	1212543,68
994	326	299429,09	1212515,10
995	3Y189		
996	325	299408,89	1212543,68
997	326	299429,09	1212515,10
998	327	299412,76	1212503,55
999	328	299392,56	1212532,13
1000	3Y190		
1001	324	299388,68	1212572,26
1002	325	299408,89	1212543,68
1003	328	299392,56	1212532,13
1004	329	299372,35	1212560,71
1005	3Y191		
1006	328	299392,56	1212532,13
1007	329	299372,35	1212560,71
1008	330	299356,02	1212549,16
1009	331	299376,23	1212520,58
1010	3Y192		
1011	327	299412,76	1212503,55
1012	328	299392,56	1212532,13
1013	331	299376,23	1212520,58
1014	332	299396,43	1212492,01
1015	3Y193		

1016	331	299376,23	1212520,58
1017	332	299396,43	1212492,01
1018	333	299380,10	1212480,46
1019	334	299359,90	1212509,04
1020	3Y194		
1021	330	299356,02	1212549,16
1022	331	299376,23	1212520,58
1023	334	299359,90	1212509,04
1024	335	299339,69	1212537,61
1025	3Y193		
1026	331	299376,23	1212520,58
1027	332	299396,43	1212492,01
1028	333	299380,10	1212480,46
1029	334	299359,90	1212509,04
1030	3Y194		
1031	330	299356,02	1212549,16
1032	331	299376,23	1212520,58
1033	334	299359,90	1212509,04
1034	335	299339,69	1212537,61
1035	3Y195		
1036	334	299359,90	1212509,04
1037	335	299339,69	1212537,61
1038	336	299323,36	1212526,07
1039	337	299343,57	1212497,49
1040	3Y196		
1041	333	299380,10	1212480,46
1042	334	299359,90	1212509,04
1043	337	299343,57	1212497,49
1044	338	299363,77	1212468,91
1045	3Y197		
1046	337	299343,57	1212497,49

1047	338	299363,77	1212468,91
1048	339	299347,45	1212457,36
1049	340	299327,24	1212485,94
1050	3Y198		
1051	336	299323,36	1212526,07
1052	337	299343,57	1212497,49
1053	340	299327,24	1212485,94
1054	341	299307,03	1212514,52
1055	3Y199		
1056	340	299327,24	1212485,94
1057	341	299307,03	1212514,52
1058	342	299290,70	1212502,97
1059	343	299310,91	1212474,39
1060	3Y200		
1061	339	299347,45	1212457,36
1062	340	299327,24	1212485,94
1063	343	299310,91	1212474,39
1064	344	299331,12	1212445,82
1065	3Y201		
1066	343	299310,91	1212474,39
1067	344	299331,12	1212445,82
1068	345	299314,79	1212434,27
1069	346	299294,58	1212462,85
1070	3Y202		
1071	342	299290,70	1212502,97
1072	343	299310,91	1212474,39
1073	346	299294,58	1212462,85
1074	347	299274,37	1212491,42
1075	3Y203		
1076	346	299294,58	1212462,85
1077	347	299274,37	1212491,42

1078	348	299258,04	1212479,88
1079	349	299278,25	1212451,30
1080	3Y204		
1081	345	299314,79	1212434,27
1082	346	299294,58	1212462,85
1083	349	299278,25	1212451,30
1084	350	299298,46	1212422,72
1085	3Y205		
1086	349	299278,25	1212451,30
1087	350	299298,46	1212422,72
1088	351	299282,13	1212411,18
1089	352	299261,92	1212439,75
1090	3Y206		
1091	348	299258,04	1212479,88
1092	349	299278,25	1212451,30
1093	352	299261,92	1212439,75
1094	353	299241,71	1212468,33
1095	3Y207		
1096	352	299261,92	1212439,75
1097	353	299241,71	1212468,33
1098	354	299225,38	1212456,78
1099	355	299245,59	1212428,20
1100	3Y208		
1101	351	299282,13	1212411,18
1102	352	299261,92	1212439,75
1103	355	299245,59	1212428,20
1104	356	299265,80	1212399,63
1105	3Y209		
1106	357	299280,81	1212378,40
1107	358	299297,14	1212389,95
1108	359	299317,92	1212360,55

1109	360	299301,59	1212349,00
1110	3Y210		
1111	359	299317,92	1212360,55
1112	360	299301,59	1212349,00
1113	361	299322,38	1212319,61
1114	362	299338,71	1212331,16
1115	3Y211		
1116	359	299317,92	1212360,55
1117	362	299338,71	1212331,16
1118	363	299355,04	1212342,71
1119	364	299334,25	1212372,10
1120	3Y212		
1121	358	299297,14	1212389,95
1122	359	299317,92	1212360,55
1123	364	299334,25	1212372,10
1124	365	299313,47	1212401,49
1125	3Y213		
1126	364	299334,25	1212372,10
1127	365	299313,47	1212401,49
1128	366	299329,80	1212413,04
1129	367	299350,58	1212383,65
1130	3Y214		
1131	363	299355,04	1212342,71
1132	364	299334,25	1212372,10
1133	367	299350,58	1212383,65
1134	368	299371,37	1212354,25
1135	3Y215		
1136	367	299350,58	1212383,65
1137	368	299371,37	1212354,25
1138	369	299387,70	1212365,80
1139	370	299366,91	1212395,19

1140	3Y216		
1141	366	299329,80	1212413,04
1142	367	299350,58	1212383,65
1143	370	299366,91	1212395,19
1144	371	299346,13	1212424,59
1145	3Y217		
1146	370	299366,91	1212395,19
1147	371	299346,13	1212424,59
1148	372	299362,46	1212436,13
1149	373	299383,24	1212406,74
1150	3Y218		
1151	369	299387,70	1212365,80
1152	370	299366,91	1212395,19
1153	373	299383,24	1212406,74
1154	374	299404,03	1212377,35
1155	3Y219		
1156	373	299383,24	1212406,74
1157	374	299404,03	1212377,35
1158	375	299420,36	1212388,90
1159	376	299399,57	1212418,29
1160	3Y220		
1161	372	299362,46	1212436,13
1162	373	299383,24	1212406,74
1163	376	299399,57	1212418,29
1164	377	299378,79	1212447,68
1165	3Y221		
1166	376	299399,57	1212418,29
1167	377	299378,79	1212447,68
1168	378	299395,12	1212459,23
1169	379	299415,90	1212429,84
1170	3Y222		

1171	375	299420,36	1212388,90
1172	376	299399,57	1212418,29
1173	379	299415,90	1212429,84
1174	380	299436,69	1212400,44
1175	3Y223		
1176	379	299415,90	1212429,84
1177	380	299436,69	1212400,44
1178	381	299453,02	1212411,99
1179	382	299432,23	1212441,38
1180	3Y224		
1181	378	299395,12	1212459,23
1182	379	299415,90	1212429,84
1183	382	299432,23	1212441,38
1184	383	299411,45	1212470,78
1185	3Y225		
1186	382	299432,23	1212441,38
1187	383	299411,45	1212470,78
1188	384	299427,78	1212482,32
1189	385	299448,56	1212452,93
1190	3Y226		
1191	381	299453,02	1212411,99
1192	382	299432,23	1212441,38
1193	385	299448,56	1212452,93
1194	386	299469,35	1212423,54
1195	3Y227		
1196	385	299448,56	1212452,93
1197	386	299469,35	1212423,54
1198	387	299485,68	1212435,08
1199	388	299464,89	1212464,48
1200	3Y228		
1201	384	299427,78	1212482,32

1202	385	299448,56	1212452,93
1203	388	299464,89	1212464,48
1204	389	299444,11	1212493,87
1205	3Y229		
1206	388	299464,89	1212464,48
1207	389	299444,11	1212493,87
1208	390	299460,44	1212505,42
1209	391	299481,22	1212476,03
1210	3Y230		
1211	387	299485,68	1212435,08
1212	388	299464,89	1212464,48
1213	391	299481,22	1212476,03
1214	392	299502,01	1212446,63
1215	3Y231		
1216	391	299481,22	1212476,03
1217	392	299502,01	1212446,63
1218	393	299518,34	1212458,18
1219	394	299497,55	1212487,57
1220	3Y232		
1221	390	299460,44	1212505,42
1222	391	299481,22	1212476,03
1223	394	299497,55	1212487,57
1224	395	299476,77	1212516,97
1225	3Y233		
1226	394	299497,55	1212487,57
1227	395	299476,77	1212516,97
1228	396	299501,26	1212534,29
1229	397	299522,05	1212504,89
1230	3Y234		
1231	393	299518,34	1212458,18
1232	394	299497,55	1212487,57

1233	397	299522,05	1212504,89
1234	398	299542,83	1212475,50
1235	3Y235		
1236	399	299551,49	1212463,25
1237	400	299534,35	1212451,13
1238	401	299553,53	1212424,00
1239	402	299570,67	1212436,12
1240	3Y236		
1241	401	299553,53	1212424,00
1242	402	299570,67	1212436,12
1243	403	299589,86	1212409,00
1244	404	299572,71	1212396,87
1245	3Y237		
1246	401	299553,53	1212424,00
1247	404	299572,71	1212396,87
1248	405	299552,30	1212382,44
1249	406	299533,12	1212409,57
1250	3Y238		
1251	400	299534,35	1212451,13
1252	401	299553,53	1212424,00
1253	406	299533,12	1212409,57
1254	407	299513,93	1212436,69
1255	3Y239		
1256	406	299533,12	1212409,57
1257	407	299513,93	1212436,69
1258	408	299491,07	1212420,53
1259	409	299510,25	1212393,40
1260	3Y240		
1261	405	299552,30	1212382,44
1262	406	299533,12	1212409,57
1263	409	299510,25	1212393,40

1264	410	299529,44	1212366,27
1265	3Y241		
1266	409	299510,25	1212393,40
1267	410	299529,44	1212366,27
1268	411	299506,57	1212350,11
1269	412	299487,39	1212377,23
1270	3Y242		
1271	408	299491,07	1212420,53
1272	409	299510,25	1212393,40
1273	412	299487,39	1212377,23
1274	413	299468,21	1212404,36
1275	3Y243		
1276	412	299487,39	1212377,23
1277	413	299468,21	1212404,36
1278	414	299445,35	1212388,19
1279	415	299464,53	1212361,07
1280	3Y244		
1281	411	299506,57	1212350,11
1282	412	299487,39	1212377,23
1283	415	299464,53	1212361,07
1284	416	299483,71	1212333,94
1285	3Y245		
1286	415	299464,53	1212361,07
1287	416	299483,71	1212333,94
1288	417	299460,85	1212317,77
1289	418	299441,67	1212344,90
1290	3Y246		
1291	414	299445,35	1212388,19
1292	415	299464,53	1212361,07
1293	418	299441,67	1212344,90
1294	419	299422,49	1212372,03

1295	3Y247		
1296	418	299441,67	1212344,90
1297	419	299422,49	1212372,03
1298	420	299399,63	1212355,86
1299	421	299418,81	1212328,73
1300	3Y248		
1301	417	299460,85	1212317,77
1302	418	299441,67	1212344,90
1303	421	299418,81	1212328,73
1304	422	299437,99	1212301,61
1305	3Y249		
1306	421	299418,81	1212328,73
1307	422	299437,99	1212301,61
1308	423	299415,13	1212285,44
1309	424	299395,95	1212312,57
1310	3Y250		
1311	420	299399,63	1212355,86
1312	421	299418,81	1212328,73
1313	424	299395,95	1212312,57
1314	425	299376,76	1212339,70
1315	3Y251		
1316	424	299395,95	1212312,57
1317	425	299376,76	1212339,70
1318	426	299353,90	1212323,53
1319	427	299373,08	1212296,40
1320	3Y252		
1321	423	299415,13	1212285,44
1322	424	299395,95	1212312,57
1323	427	299373,08	1212296,40
1324	428	299392,27	1212269,28
1325	3Y253		

1326	427	299373,08	1212296,40
1327	428	299392,27	1212269,28
1328	429	299369,41	1212253,11
1329	430	299350,22	1212280,24
1330	3Y254		
1331	426	299353,90	1212323,53
1332	427	299373,08	1212296,40
1333	430	299350,22	1212280,24
1334	431	299331,04	1212307,36
1335	3Y255		
1336	432	299378,07	1212240,86
1337	433	299401,16	1212208,20
1338	434	299421,57	1212222,64
1339	435	299398,48	1212255,30
1340	3Y256		
1341	434	299421,57	1212222,64
1342	435	299398,48	1212255,30
1343	436	299418,89	1212269,73
1344	437	299441,98	1212237,07
1345	3Y257		
1346	436	299418,89	1212269,73
1347	437	299441,98	1212237,07
1348	438	299462,40	1212251,51
1349	439	299439,30	1212284,16
1350	3Y258		
1351	438	299462,40	1212251,51
1352	439	299439,30	1212284,16
1353	440	299459,71	1212298,60
1354	441	299482,81	1212265,94
1355	3Y259		
1356	440	299459,71	1212298,60

1357	441	299482,81	1212265,94
1358	442	299503,22	1212280,37
1359	443	299480,13	1212313,03
1360	3Y260		
1361	442	299503,22	1212280,37
1362	443	299480,13	1212313,03
1363	444	299500,54	1212327,47
1364	445	299523,63	1212294,81
1365	3Y261		
1366	444	299500,54	1212327,47
1367	445	299523,63	1212294,81
1368	446	299544,05	1212309,24
1369	447	299520,95	1212341,90
1370	3Y262		
1371	446	299544,05	1212309,24
1372	447	299520,95	1212341,90
1373	448	299541,36	1212356,34
1374	449	299564,46	1212323,68
1375	3Y263		
1376	448	299541,36	1212356,34
1377	449	299564,46	1212323,68
1378	450	299584,87	1212338,11
1379	451	299561,77	1212370,77
1380	3Y264		
1381	450	299584,87	1212338,11
1382	451	299561,77	1212370,77
1383	452	299582,19	1212385,20
1384	453	299605,28	1212352,54
1385	3Y265		
1386	452	299582,19	1212385,20
1387	453	299605,28	1212352,54

1388	454	299621,61	1212364,09
1389	455	299598,52	1212396,75
1390	3Y266(1)		
1391	454	299621,61	1212364,09
1392	455	299598,52	1212396,75
1393	456	299618,11	1212410,61
1394	457	299641,21	1212377,95
1395	3Y266(2)		
1396	399	299551,49	1212463,25
1397	402	299570,67	1212436,12
1398	403	299589,86	1212409,00
1399	515	299609,45	1212422,86
1400	516	299590,27	1212449,98
1401	517	299571,09	1212477,11
1402	3Y266(3)		
1403	396	299501,26	1212534,29
1404	397	299522,05	1212504,89
1405	398	299542,83	1212475,50
1406	518	299562,43	1212489,36
1407	521	299541,64	1212518,75
1408	522	299520,86	1212548,14
1409	3Y266(4)		
1410	315	299445,83	1212612,67
1411	318	299466,04	1212584,09
1412	319	299486,25	1212555,52
1413	593	299505,84	1212569,37
1414	594	299465,43	1212626,53
1415	3Y266(5)		
1416	312	299395,02	1212684,52
1417	313	299416,10	1212654,72
1418	314	299437,17	1212624,92

1419	595	299456,77	1212638,78
1420	600	299414,62	1212698,38
1421	3Y266(6)		
1422	234	299344,79	1212755,56
1423	237	299365,58	1212726,16
1424	238	299386,36	1212696,77
1425	599	299405,96	1212710,63
1426	598	299364,39	1212769,41
1427	3Y266(7)		
1428	231	299336,13	1212767,81
1429	232	299315,35	1212797,20
1430	233	299294,56	1212826,59
1431	650	299314,16	1212840,45
1432	651	299334,94	1212811,06
1433	652	299355,73	1212781,66
1434	3Y266(8)		
1435	829	299251,30	1212887,76
1436	830	299285,90	1212838,84
1437	832	299278,96	1212890,22
1438	835	299305,50	1212852,69
1439	3Y267		
1440	456	299618,11	1212410,61
1441	457	299641,21	1212377,95
1442	458	299665,70	1212395,27
1443	459	299642,61	1212427,93
1444	3Y268		
1445	458	299665,70	1212395,27
1446	459	299642,61	1212427,93
1447	460	299659,34	1212439,76
1448	461	299682,44	1212407,11
1449	3Y269		

1450	460	299659,34	1212439,76
1451	461	299682,44	1212407,11
1452	462	299698,77	1212418,65
1453	463	299675,67	1212451,31
1454	3Y270		
1455	462	299698,77	1212418,65
1456	463	299675,67	1212451,31
1457	464	299696,09	1212465,75
1458	465	299719,18	1212433,09
1459	3Y271		
1460	464	299696,09	1212465,75
1461	465	299719,18	1212433,09
1462	466	299739,59	1212447,52
1463	467	299716,50	1212480,18
1464	3Y272		
1465	466	299739,59	1212447,52
1466	467	299716,50	1212480,18
1467	468	299736,91	1212494,61
1468	469	299760,01	1212461,96
1469	3Y273		
1470	468	299736,91	1212494,61
1471	469	299760,01	1212461,96
1472	470	299780,42	1212476,39
1473	471	299757,32	1212509,05
1474	3Y274		
1475	470	299780,42	1212476,39
1476	471	299757,32	1212509,05
1477	472	299777,74	1212523,48
1478	473	299800,83	1212490,82
1479	3Y275		
1480	472	299777,74	1212523,48

1481	473	299800,83	1212490,82
1482	474	299821,24	1212505,26
1483	475	299798,15	1212537,92
1484	3Y276		
1485	474	299821,24	1212505,26
1486	475	299798,15	1212537,92
1487	476	299818,56	1212552,35
1488	477	299841,65	1212519,69
1489	3Y277		
1490	476	299818,56	1212552,35
1491	477	299841,65	1212519,69
1492	478	299862,07	1212534,13
1493	479	299838,97	1212566,79
1494	3Y278		
1495	478	299862,07	1212534,13
1496	479	299838,97	1212566,79
1497	480	299859,38	1212581,22
1498	481	299882,48	1212548,56
1499	3Y279		
1500	482	299850,72	1212593,47
1501	483	299833,17	1212581,05
1502	484	299813,99	1212608,18
1503	485	299831,54	1212620,59
1504	3Y280		
1505	484	299813,99	1212608,18
1506	485	299831,54	1212620,59
1507	486	299812,36	1212647,72
1508	487	299794,80	1212635,31
1509	3Y281		
1510	484	299813,99	1212608,18
1511	487	299794,80	1212635,31

1512	488	299776,84	1212622,60
1513	489	299796,02	1212595,48
1514	3Y282		
1515	483	299833,17	1212581,05
1516	484	299813,99	1212608,18
1517	489	299796,02	1212595,48
1518	490	299815,21	1212568,35
1519	3Y283		
1520	489	299796,02	1212595,48
1521	490	299815,21	1212568,35
1522	491	299792,34	1212552,19
1523	492	299773,16	1212579,31
1524	3Y284		
1525	488	299776,84	1212622,60
1526	489	299796,02	1212595,48
1527	492	299773,16	1212579,31
1528	493	299753,98	1212606,44
1529	3Y285		
1530	492	299773,16	1212579,31
1531	493	299753,98	1212606,44
1532	494	299731,12	1212590,27
1533	495	299750,30	1212563,15
1534	3Y286		
1535	491	299792,34	1212552,19
1536	492	299773,16	1212579,31
1537	495	299750,30	1212563,15
1538	496	299769,48	1212536,02
1539	3Y287		
1540	495	299750,30	1212563,15
1541	496	299769,48	1212536,02
1542	497	299746,62	1212519,85

1543	498	299727,44	1212546,98
1544	3Y288		
1545	494	299731,12	1212590,27
1546	495	299750,30	1212563,15
1547	498	299727,44	1212546,98
1548	499	299708,26	1212574,11
1549	3Y289		
1550	498	299727,44	1212546,98
1551	499	299708,26	1212574,11
1552	500	299685,40	1212557,94
1553	501	299704,58	1212530,81
1554	3Y290		
1555	497	299746,62	1212519,85
1556	498	299727,44	1212546,98
1557	501	299704,58	1212530,81
1558	502	299723,76	1212503,69
1559	3Y291		
1560	501	299704,58	1212530,81
1561	502	299723,76	1212503,69
1562	503	299700,90	1212487,52
1563	504	299681,72	1212514,65
1564	3Y292		
1565	500	299685,40	1212557,94
1566	501	299704,58	1212530,81
1567	504	299681,72	1212514,65
1568	505	299662,53	1212541,77
1569	3Y293		
1570	504	299681,72	1212514,65
1571	505	299662,53	1212541,77
1572	506	299639,67	1212525,61
1573	507	299658,85	1212498,48

1574	3Y294		
1575	503	299700,90	1212487,52
1576	504	299681,72	1212514,65
1577	507	299658,85	1212498,48
1578	508	299678,04	1212471,35
1579	3Y295		
1580	507	299658,85	1212498,48
1581	508	299678,04	1212471,35
1582	509	299655,17	1212455,19
1583	510	299635,99	1212482,31
1584	3Y296		
1585	506	299639,67	1212525,61
1586	507	299658,85	1212498,48
1587	510	299635,99	1212482,31
1588	511	299616,81	1212509,44
1589	3Y297		
1590	510	299635,99	1212482,31
1591	511	299616,81	1212509,44
1592	512	299593,95	1212493,27
1593	513	299613,13	1212466,15
1594	3Y298		
1595	509	299655,17	1212455,19
1596	510	299635,99	1212482,31
1597	513	299613,13	1212466,15
1598	514	299632,31	1212439,02
1599	3Y299		
1600	513	299613,13	1212466,15
1601	514	299632,31	1212439,02
1602	515	299609,45	1212422,86
1603	516	299590,27	1212449,98
1604	3Y300		

1605	512	299593,95	1212493,27
1606	513	299613,13	1212466,15
1607	516	299590,27	1212449,98
1608	517	299571,09	1212477,11
1609	3Y301		
1610	518	299562,43	1212489,36
1611	519	299581,21	1212502,64
1612	520	299560,42	1212532,03
1613	521	299541,64	1212518,75
1614	3Y302		
1615	520	299560,42	1212532,03
1616	521	299541,64	1212518,75
1617	522	299520,86	1212548,14
1618	523	299539,63	1212561,42
1619	3Y303		
1620	520	299560,42	1212532,03
1621	523	299539,63	1212561,42
1622	524	299558,41	1212574,70
1623	525	299579,20	1212545,31
1624	3Y304		
1625	519	299581,21	1212502,64
1626	520	299560,42	1212532,03
1627	525	299579,20	1212545,31
1628	526	299599,98	1212515,92
1629	3Y305		
1630	525	299579,20	1212545,31
1631	526	299599,98	1212515,92
1632	527	299618,76	1212529,20
1633	528	299597,98	1212558,59
1634	3Y306		
1635	524	299558,41	1212574,70

1636	525	299579,20	1212545,31
1637	528	299597,98	1212558,59
1638	529	299577,19	1212587,98
1639	3Y307		
1640	528	299597,98	1212558,59
1641	529	299577,19	1212587,98
1642	530	299595,97	1212601,26
1643	531	299616,76	1212571,87
1644	3Y308		
1645	527	299618,76	1212529,20
1646	528	299597,98	1212558,59
1647	531	299616,76	1212571,87
1648	532	299637,54	1212542,47
1649	3Y309		
1650	531	299616,76	1212571,87
1651	532	299637,54	1212542,47
1652	533	299656,32	1212555,75
1653	534	299635,54	1212585,15
1654	3Y310		
1655	530	299595,97	1212601,26
1656	531	299616,76	1212571,87
1657	534	299635,54	1212585,15
1658	535	299614,75	1212614,54
1659	3Y311		
1660	534	299635,54	1212585,15
1661	535	299614,75	1212614,54
1662	536	299633,53	1212627,82
1663	537	299654,32	1212598,43
1664	3Y312		
1665	533	299656,32	1212555,75
1666	534	299635,54	1212585,15

1667	537	299654,32	1212598,43
1668	538	299675,10	1212569,03
1669	3Y313		
1670	537	299654,32	1212598,43
1671	538	299675,10	1212569,03
1672	539	299693,88	1212582,31
1673	540	299673,09	1212611,71
1674	3Y314		
1675	536	299633,53	1212627,82
1676	537	299654,32	1212598,43
1677	540	299673,09	1212611,71
1678	541	299652,31	1212641,10
1679	3Y315		
1680	540	299673,09	1212611,71
1681	541	299652,31	1212641,10
1682	542	299671,09	1212654,38
1683	543	299691,87	1212624,99
1684	3Y316		
1685	539	299693,88	1212582,31
1686	540	299673,09	1212611,71
1687	543	299691,87	1212624,99
1688	544	299712,66	1212595,59
1689	3Y317		
1690	543	299691,87	1212624,99
1691	544	299712,66	1212595,59
1692	545	299731,44	1212608,87
1693	546	299710,65	1212638,27
1694	3Y318		
1695	542	299671,09	1212654,38
1696	543	299691,87	1212624,99
1697	546	299710,65	1212638,27

1698	547	299689,87	1212667,66
1699	3Y319		
1700	546	299710,65	1212638,27
1701	547	299689,87	1212667,66
1702	548	299708,65	1212680,94
1703	549	299729,43	1212651,54
1704	3Y320		
1705	545	299731,44	1212608,87
1706	546	299710,65	1212638,27
1707	549	299729,43	1212651,54
1708	550	299750,22	1212622,15
1709	3Y321		
1710	549	299729,43	1212651,54
1711	550	299750,22	1212622,15
1712	551	299769,00	1212635,43
1713	552	299748,21	1212664,82
1714	3Y322		
1715	548	299708,65	1212680,94
1716	549	299729,43	1212651,54
1717	552	299748,21	1212664,82
1718	553	299727,43	1212694,22
1719	3Y323		
1720	552	299748,21	1212664,82
1721	553	299727,43	1212694,22
1722	554	299746,21	1212707,50
1723	555	299766,99	1212678,10
1724	3Y324		
1725	551	299769,00	1212635,43
1726	552	299748,21	1212664,82
1727	555	299766,99	1212678,10
1728	556	299787,78	1212648,71

1729	3Y325		
1730	555	299766,99	1212678,10
1731	556	299787,78	1212648,71
1732	557	299803,70	1212659,97
1733	558	299782,91	1212689,36
1734	3Y326		
1735	554	299746,21	1212707,50
1736	555	299766,99	1212678,10
1737	558	299782,91	1212689,36
1738	559	299762,13	1212718,76
1739	3Y327		
1740	560	299747,11	1212739,99
1741	561	299730,38	1212728,15
1742	562	299710,17	1212756,73
1743	563	299726,91	1212768,56
1744	3Y328		
1745	562	299710,17	1212756,73
1746	563	299726,91	1212768,56
1747	564	299706,70	1212797,14
1748	565	299689,96	1212785,30
1749	3Y329		
1750	562	299710,17	1212756,73
1751	565	299689,96	1212785,30
1752	566	299671,18	1212772,02
1753	567	299691,39	1212743,45
1754	3Y330		
1755	561	299730,38	1212728,15
1756	562	299710,17	1212756,73
1757	567	299691,39	1212743,45
1758	568	299711,60	1212714,87
1759	3Y331		

1760	567	299691,39	1212743,45
1761	568	299711,60	1212714,87
1762	569	299692,82	1212701,59
1763	570	299672,61	1212730,17
1764	3Y332		
1765	566	299671,18	1212772,02
1766	567	299691,39	1212743,45
1767	570	299672,61	1212730,17
1768	571	299652,40	1212758,74
1769	3Y333		
1770	570	299672,61	1212730,17
1771	571	299652,40	1212758,74
1772	572	299633,62	1212745,47
1773	573	299653,83	1212716,89
1774	3Y334		
1775	569	299692,82	1212701,59
1776	570	299672,61	1212730,17
1777	573	299653,83	1212716,89
1778	574	299674,04	1212688,31
1779	3Y335		
1780	573	299653,83	1212716,89
1781	574	299674,04	1212688,31
1782	575	299655,26	1212675,03
1783	576	299635,05	1212703,61
1784	3Y336		
1785	572	299633,62	1212745,47
1786	573	299653,83	1212716,89
1787	576	299635,05	1212703,61
1788	577	299614,84	1212732,19
1789	3Y337		
1790	576	299635,05	1212703,61

1791	577	299614,84	1212732,19
1792	578	299596,07	1212718,91
1793	579	299616,27	1212690,33
1794	3Y338		
1795	575	299655,26	1212675,03
1796	576	299635,05	1212703,61
1797	579	299616,27	1212690,33
1798	580	299636,48	1212661,75
1799	3Y339		
1800	579	299616,27	1212690,33
1801	580	299636,48	1212661,75
1802	581	299617,70	1212648,47
1803	582	299597,49	1212677,05
1804	3Y340		
1805	578	299596,07	1212718,91
1806	579	299616,27	1212690,33
1807	582	299597,49	1212677,05
1808	583	299577,29	1212705,63
1809	3Y341		
1810	582	299597,49	1212677,05
1811	583	299577,29	1212705,63
1812	584	299558,51	1212692,35
1813	585	299578,71	1212663,77
1814	3Y342		
1815	581	299617,70	1212648,47
1816	582	299597,49	1212677,05
1817	585	299578,71	1212663,77
1818	586	299598,92	1212635,19
1819	3Y343		
1820	585	299578,71	1212663,77
1821	586	299598,92	1212635,19

1822	587	299580,14	1212621,91
1823	588	299559,94	1212650,49
1824	3Y344		
1825	584	299558,51	1212692,35
1826	585	299578,71	1212663,77
1827	588	299559,94	1212650,49
1828	589	299539,73	1212679,07
1829	3Y345		
1830	588	299559,94	1212650,49
1831	589	299539,73	1212679,07
1832	590	299520,95	1212665,79
1833	591	299541,16	1212637,21
1834	3Y346		
1835	587	299580,14	1212621,91
1836	588	299559,94	1212650,49
1837	591	299541,16	1212637,21
1838	592	299561,36	1212608,63
1839	3Y347		
1840	590	299520,95	1212665,79
1841	591	299541,16	1212637,21
1842	592	299561,36	1212608,63
1843	593	299505,84	1212569,37
1844	594	299465,43	1212626,53
1845	3Y348		
1846	595	299456,77	1212638,78
1847	596	299573,52	1212721,34
1848	597	299481,14	1212851,98
1849	598	299364,39	1212769,41
1850	599	299405,96	1212710,63
1851	600	299414,62	1212698,38
1852	3Y349		

1853	596	299573,52	1212721,34
1854	597	299481,14	1212851,98
1855	622	299493,39	1212860,64
1856	621	299508,40	1212839,41
1857	616	299521,10	1212821,45
1858	615	299533,81	1212803,48
1859	610	299546,51	1212785,52
1860	609	299559,21	1212767,56
1861	602	299571,91	1212749,60
1862	601	299585,77	1212730,00
1863	3Y350		
1864	601	299585,77	1212730,00
1865	602	299571,91	1212749,60
1866	603	299598,04	1212768,07
1867	604	299611,90	1212748,48
1868	3Y351		
1869	603	299598,04	1212768,07
1870	604	299611,90	1212748,48
1871	605	299638,03	1212766,95
1872	606	299624,17	1212786,55
1873	3Y352		
1874	603	299598,04	1212768,07
1875	606	299624,17	1212786,55
1876	607	299611,47	1212804,51
1877	608	299585,34	1212786,04
1878	3Y353		
1879	602	299571,91	1212749,60
1880	603	299598,04	1212768,07
1881	608	299585,34	1212786,04
1882	609	299559,21	1212767,56
1883	3Y354		

1884	608	299585,34	1212786,04
1885	609	299559,21	1212767,56
1886	610	299546,51	1212785,52
1887	611	299572,64	1212804,00
1888	3Y355		
1889	607	299611,47	1212804,51
1890	608	299585,34	1212786,04
1891	611	299572,64	1212804,00
1892	612	299598,76	1212822,47
1893	3Y356		
1894	611	299572,64	1212804,00
1895	612	299598,76	1212822,47
1896	613	299586,06	1212840,44
1897	614	299559,93	1212821,96
1898	3Y357		
1899	610	299546,51	1212785,52
1900	611	299572,64	1212804,00
1901	614	299559,93	1212821,96
1902	615	299533,81	1212803,48
1903	3Y358		
1904	614	299559,93	1212821,96
1905	615	299533,81	1212803,48
1906	616	299521,10	1212821,45
1907	617	299547,23	1212839,92
1908	3Y359		
1909	613	299586,06	1212840,44
1910	614	299559,93	1212821,96
1911	617	299547,23	1212839,92
1912	618	299573,36	1212858,40
1913	3Y360		
1914	617	299547,23	1212839,92

1915	618	299573,36	1212858,40
1916	619	299560,66	1212876,36
1917	620	299534,53	1212857,89
1918	3Y361		
1919	616	299521,10	1212821,45
1920	617	299547,23	1212839,92
1921	620	299534,53	1212857,89
1922	621	299508,40	1212839,41
1923	3Y362		
1924	620	299534,53	1212857,89
1925	621	299508,40	1212839,41
1926	622	299493,39	1212860,64
1927	623	299519,52	1212879,11
1928	3Y363		
1929	619	299560,66	1212876,36
1930	620	299534,53	1212857,89
1931	623	299519,52	1212879,11
1932	624	299545,65	1212897,59
1933	3Y364		
1934	625	299516,57	1212895,40
1935	626	299505,96	1212910,41
1936	627	299463,33	1212906,61
1937	628	299486,36	1212874,04
1938	3Y365		
1939	627	299463,33	1212906,61
1940	628	299486,36	1212874,04
1941	629	299470,03	1212862,49
1942	630	299449,25	1212891,89
1943	631	299440,28	1212904,57
1944	3Y366		
1945	629	299470,03	1212862,49

1946	630	299449,25	1212891,89
1947	632	299432,92	1212880,34
1948	633	299453,70	1212850,95
1949	3Y367		
1950	632	299432,92	1212880,34
1951	633	299453,70	1212850,95
1952	634	299437,37	1212839,40
1953	635	299416,59	1212868,79
1954	3Y368		
1955	630	299449,25	1212891,89
1956	631	299440,28	1212904,57
1957	637	299399,73	1212900,96
1958	636	299395,80	1212898,19
1959	635	299416,59	1212868,79
1960	632	299432,92	1212880,34
1961	3Y369		
1962	635	299416,59	1212868,79
1963	636	299395,80	1212898,19
1964	638	299379,47	1212886,64
1965	639	299400,26	1212857,24
1966	3Y370		
1967	634	299437,37	1212839,40
1968	635	299416,59	1212868,79
1969	639	299400,26	1212857,24
1970	640	299421,04	1212827,85
1971	3Y371		
1972	639	299400,26	1212857,24
1973	640	299421,04	1212827,85
1974	641	299404,72	1212816,30
1975	642	299383,93	1212845,70
1976	3Y372		

1977	638	299379,47	1212886,64
1978	639	299400,26	1212857,24
1979	642	299383,93	1212845,70
1980	643	299363,14	1212875,09
1981	3Y373		
1982	642	299383,93	1212845,70
1983	643	299363,14	1212875,09
1984	644	299346,81	1212863,54
1985	645	299367,60	1212834,15
1986	3Y374		
1987	641	299404,72	1212816,30
1988	642	299383,93	1212845,70
1989	645	299367,60	1212834,15
1990	646	299388,39	1212804,76
1991	3Y375		
1992	645	299367,60	1212834,15
1993	646	299388,39	1212804,76
1994	647	299372,06	1212793,21
1995	648	299351,27	1212822,60
1996	3Y376		
1997	644	299346,81	1212863,54
1998	645	299367,60	1212834,15
1999	648	299351,27	1212822,60
2000	649	299330,49	1212852,00
2001	3Y377		
2002	648	299351,27	1212822,60
2003	649	299330,49	1212852,00
2004	650	299314,16	1212840,45
2005	651	299334,94	1212811,06
2006	3Y378		
2007	647	299372,06	1212793,21

2008	648	299351,27	1212822,60
2009	651	299334,94	1212811,06
2010	652	299355,73	1212781,66
2011	3Y379		
2012	653	299557,89	1212906,25
2013	654	299580,99	1212873,59
2014	655	299604,87	1212890,48
2015	656	299585,76	1212917,50
2016	657	299572,08	1212916,28
2017	3Y380		
2018	655	299604,87	1212890,48
2019	656	299585,76	1212917,50
2020	658	299619,47	1212920,50
2021	659	299628,75	1212907,37
2022	3Y381		
2023	655	299604,87	1212890,48
2024	659	299628,75	1212907,37
2025	660	299642,61	1212887,77
2026	661	299618,73	1212870,88
2027	3Y382		
2028	654	299580,99	1212873,59
2029	655	299604,87	1212890,48
2030	661	299618,73	1212870,88
2031	662	299594,84	1212854,00
2032	3Y383		
2033	661	299618,73	1212870,88
2034	662	299594,84	1212854,00
2035	663	299608,70	1212834,40
2036	664	299632,58	1212851,29
2037	3Y384		
2038	660	299642,61	1212887,77

2039	661	299618,73	1212870,88
2040	664	299632,58	1212851,29
2041	665	299656,47	1212868,18
2042	3Y385		
2043	664	299632,58	1212851,29
2044	665	299656,47	1212868,18
2045	666	299670,32	1212848,58
2046	667	299646,44	1212831,69
2047	3Y386		
2048	663	299608,70	1212834,40
2049	664	299632,58	1212851,29
2050	667	299646,44	1212831,69
2051	668	299622,56	1212814,80
2052	3Y387		
2053	667	299646,44	1212831,69
2054	668	299622,56	1212814,80
2055	669	299636,42	1212795,21
2056	670	299660,30	1212812,10
2057	3Y388		
2058	666	299670,32	1212848,58
2059	667	299646,44	1212831,69
2060	670	299660,30	1212812,10
2061	671	299684,18	1212828,98
2062	3Y389		
2063	670	299660,30	1212812,10
2064	671	299684,18	1212828,98
2065	672	299698,04	1212809,39
2066	673	299674,16	1212792,50
2067	3Y390		
2068	669	299636,42	1212795,21
2069	670	299660,30	1212812,10

2070	673	299674,16	1212792,50
2071	674	299650,27	1212775,61
2072	3Y391		
2073	605	299638,03	1212766,95
2074	606	299624,17	1212786,55
2075	607	299611,47	1212804,51
2076	612	299598,76	1212822,47
2077	613	299586,06	1212840,44
2078	618	299573,36	1212858,40
2079	619	299560,66	1212876,36
2080	624	299545,65	1212897,59
2081	653	299557,89	1212906,25
2082	654	299580,99	1212873,59
2083	662	299594,84	1212854,00
2084	663	299608,70	1212834,40
2085	668	299622,56	1212814,80
2086	669	299636,42	1212795,21
2087	674	299650,27	1212775,61
2088	3Y392		
2089	675	299719,27	1212824,40
2090	676	299704,25	1212845,63
2091	677	299728,14	1212862,52
2092	678	299743,15	1212841,29
2093	3Y393		
2094	677	299728,14	1212862,52
2095	678	299743,15	1212841,29
2096	679	299767,03	1212858,18
2097	680	299752,02	1212879,41
2098	3Y394		
2099	677	299728,14	1212862,52
2100	680	299752,02	1212879,41

2101	681	299737,01	1212900,63
2102	682	299713,12	1212883,75
2103	3Y395		
2104	676	299704,25	1212845,63
2105	677	299728,14	1212862,52
2106	682	299713,12	1212883,75
2107	683	299689,24	1212866,86
2108	3Y396		
2109	682	299713,12	1212883,75
2110	683	299689,24	1212866,86
2111	684	299674,23	1212888,09
2112	685	299698,11	1212904,97
2113	3Y397		
2114	681	299737,01	1212900,63
2115	682	299713,12	1212883,75
2116	685	299698,11	1212904,97
2117	686	299721,99	1212921,86
2118	3Y398		
2119	685	299698,11	1212904,97
2120	686	299721,99	1212921,86
2121	687	299716,84	1212929,15
2122	688	299683,13	1212926,16
2123	3Y399		
2124	684	299674,23	1212888,09
2125	685	299698,11	1212904,97
2126	688	299683,13	1212926,16
2127	689	299649,43	1212923,16
2128	3Y400		
2129	690	299734,12	1212930,69
2130	691	299771,00	1212933,97
2131	692	299778,27	1212923,69

2132	693	299752,14	1212905,21
2133	3Y401		
2134	692	299778,27	1212923,69
2135	693	299752,14	1212905,21
2136	694	299765,42	1212886,43
2137	695	299791,55	1212904,91
2138	3Y402		
2139	691	299771,00	1212933,97
2140	692	299778,27	1212923,69
2141	695	299791,55	1212904,91
2142	696	299817,67	1212923,38
2143	697	299807,87	1212937,25
2144	3Y403		
2145	695	299791,55	1212904,91
2146	696	299817,67	1212923,38
2147	698	299831,53	1212903,79
2148	699	299805,41	1212885,31
2149	3Y404		
2150	694	299765,42	1212886,43
2151	695	299791,55	1212904,91
2152	699	299805,41	1212885,31
2153	700	299779,28	1212866,84
2154	3Y405		
2155	697	299807,87	1212937,25
2156	701	299825,16	1212938,78
2157	704	299843,20	1212913,26
2158	705	299857,06	1212893,67
2159	712	299869,18	1212876,52
2160	713	299880,73	1212860,19
2161	719	299892,86	1212843,05
2162	720	299880,61	1212834,38

2163	721	299860,40	1212862,96
2164	724	299840,19	1212891,54
2165	698	299831,53	1212903,79
2166	696	299817,67	1212923,38
2167	3Y406		
2168	724	299840,19	1212891,54
2169	725	299823,46	1212879,70
2170	726	299807,13	1212868,16
2171	731	299785,90	1212853,14
2172	732	299764,67	1212838,13
2173	737	299744,26	1212823,70
2174	738	299727,93	1212812,15
2175	564	299706,70	1212797,14
2176	565	299689,96	1212785,30
2177	566	299671,18	1212772,02
2178	571	299652,81	1212759,03
2179	572	299633,62	1212745,47
2180	577	299614,84	1212732,19
2181	578	299596,07	1212718,91
2182	583	299577,29	1212705,63
2183	584	299558,51	1212692,35
2184	589	299539,73	1212679,07
2185	590	299520,95	1212665,79
2186	594	299465,43	1212626,53
2187	315	299445,83	1212612,67
2188	316	299421,34	1212595,35
2189	323	299405,01	1212583,80
2190	324	299388,68	1212572,26
2191	329	299372,35	1212560,71
2192	330	299356,02	1212549,16
2193	335	299339,69	1212537,61

2194	336	299323,36	1212526,07
2195	341	299307,03	1212514,52
2196	342	299290,70	1212502,97
2197	347	299274,37	1212491,42
2198	348	299258,04	1212479,88
2199	353	299241,71	1212468,33
2200	354	299225,38	1212456,78
2201	110	299213,13	1212448,12
2202	111	299180,47	1212425,03
2203	114	299025,30	1212315,29
2204	115	299024,48	1212314,72
2205	117	299021,35	1212330,87
2206	120	299048,52	1212350,09
2207	121	299066,49	1212362,79
2208	127	299090,16	1212379,54
2209	128	299106,49	1212391,09
2210	133	299122,82	1212402,63
2211	134	299139,15	1212414,18
2212	139	299155,48	1212425,73
2213	140	299171,81	1212437,27
2214	145	299188,14	1212448,82
2215	146	299204,47	1212460,37
2216	277	299216,72	1212469,03
2217	278	299233,05	1212480,58
2218	279	299249,38	1212492,12
2219	284	299265,71	1212503,67
2220	285	299282,04	1212515,22
2221	290	299298,37	1212526,77
2222	291	299314,70	1212538,31
2223	296	299331,03	1212549,86
2224	297	299347,36	1212561,41

2225	302	299363,69	1212572,96
2226	303	299380,02	1212584,50
2227	308	299396,35	1212596,05
2228	309	299412,68	1212607,60
2229	314	299437,17	1212624,92
2230	595	299456,77	1212638,78
2231	596	299573,52	1212721,34
2232	601	299585,77	1212730,00
2233	604	299611,90	1212748,48
2234	605	299638,03	1212766,95
2235	674	299650,27	1212775,61
2236	673	299674,16	1212792,50
2237	672	299698,04	1212809,39
2238	675	299719,27	1212824,40
2239	678	299743,15	1212841,29
2240	679	299767,03	1212858,18
2241	700	299779,28	1212866,84
2242	699	299805,41	1212885,31
2243	698	299831,53	1212903,79
2244	3Y407		
2245	701	299825,16	1212938,78
2246	702	299864,34	1212942,27
2247	703	299870,96	1212932,89
2248	704	299843,20	1212913,26
2249	3Y408		
2250	703	299870,96	1212932,89
2251	704	299843,20	1212913,26
2252	705	299857,06	1212893,67
2253	706	299884,82	1212913,30
2254	3Y409		
2255	702	299864,34	1212942,27

2256	703	299870,96	1212932,89
2257	706	299884,82	1212913,30
2258	707	299894,36	1212920,05
2259	708	299934,63	1212948,52
2260	3Y410		
2261	707	299894,36	1212920,05
2262	708	299934,63	1212948,52
2263	709	299936,83	1212948,71
2264	710	299939,62	1212926,33
2265	711	299906,49	1212902,90
2266	3Y411		
2267	705	299857,06	1212893,67
2268	706	299884,82	1212913,30
2269	707	299894,36	1212920,05
2270	711	299906,49	1212902,90
2271	712	299869,18	1212876,52
2272	3Y412		
2273	711	299906,49	1212902,90
2274	712	299869,18	1212876,52
2275	713	299880,73	1212860,19
2276	714	299908,49	1212879,82
2277	715	299918,04	1212886,57
2278	3Y413		
2279	710	299939,62	1212926,33
2280	711	299906,49	1212902,90
2281	715	299918,04	1212886,57
2282	716	299942,43	1212903,82
2283	3Y414		
2284	714	299908,49	1212879,82
2285	715	299918,04	1212886,57
2286	716	299942,43	1212903,82

2287	717	299945,38	1212880,18
2288	718	299920,62	1212862,68
2289	3Y415		
2290	713	299880,73	1212860,19
2291	714	299908,49	1212879,82
2292	718	299920,62	1212862,68
2293	719	299892,86	1212843,05
2294	3Y416		
2295	720	299880,61	1212834,38
2296	721	299860,40	1212862,96
2297	722	299843,66	1212851,13
2298	723	299863,87	1212822,55
2299	3Y417		
2300	721	299860,40	1212862,96
2301	722	299843,66	1212851,13
2302	724	299840,19	1212891,54
2303	725	299823,46	1212879,70
2304	3Y418		
2305	722	299843,66	1212851,13
2306	725	299823,46	1212879,70
2307	726	299807,13	1212868,16
2308	727	299827,33	1212839,58
2309	3Y419		
2310	722	299843,66	1212851,13
2311	723	299863,87	1212822,55
2312	727	299827,33	1212839,58
2313	728	299847,54	1212811,00
2314	3Y420		
2315	727	299827,33	1212839,58
2316	728	299847,54	1212811,00
2317	729	299826,31	1212795,99

2318	730	299806,11	1212824,57
2319	3Y421		
2320	726	299807,13	1212868,16
2321	727	299827,33	1212839,58
2322	730	299806,11	1212824,57
2323	731	299785,90	1212853,14
2324	3Y422		
2325	730	299806,11	1212824,57
2326	731	299785,90	1212853,14
2327	732	299764,67	1212838,13
2328	733	299784,88	1212809,56
2329	3Y423		
2330	729	299826,31	1212795,99
2331	730	299806,11	1212824,57
2332	733	299784,88	1212809,56
2333	734	299805,08	1212780,98
2334	3Y424		
2335	733	299784,88	1212809,56
2336	734	299805,08	1212780,98
2337	735	299784,67	1212766,54
2338	736	299764,46	1212795,12
2339	3Y425		
2340	732	299764,67	1212838,13
2341	733	299784,88	1212809,56
2342	736	299764,46	1212795,12
2343	737	299744,26	1212823,70
2344	3Y426		
2345	736	299764,46	1212795,12
2346	737	299744,26	1212823,70
2347	738	299727,93	1212812,15
2348	739	299748,14	1212783,57

2349	3Y427		
2350	735	299784,67	1212766,54
2351	736	299764,46	1212795,12
2352	739	299748,14	1212783,57
2353	740	299768,34	1212755,00
2354	3Y428		
2355	717	299945,38	1212880,18
2356	763	299949,02	1212850,92
2357	762	299924,61	1212833,65
2358	761	299905,01	1212819,79
2359	756	299883,78	1212804,78
2360	755	299862,55	1212789,77
2361	750	299841,33	1212774,76
2362	749	299820,10	1212759,75
2363	742	299799,69	1212745,31
2364	741	299783,36	1212733,77
2365	559	299762,13	1212718,76
2366	554	299746,21	1212707,50
2367	553	299727,43	1212694,22
2368	548	299708,65	1212680,94
2369	547	299689,87	1212667,66
2370	542	299671,09	1212654,38
2371	541	299652,31	1212641,10
2372	536	299633,53	1212627,82
2373	535	299614,75	1212614,54
2374	530	299595,97	1212601,26
2375	529	299577,19	1212587,98
2376	524	299558,41	1212574,70
2377	523	299539,63	1212561,42
2378	522	299520,86	1212548,14
2379	396	299501,26	1212534,29

2380	395	299476,77	1212516,97
2381	390	299460,44	1212505,42
2382	389	299444,11	1212493,87
2383	384	299427,78	1212482,32
2384	383	299411,45	1212470,78
2385	378	299395,12	1212459,23
2386	377	299378,79	1212447,68
2387	372	299362,46	1212436,13
2388	371	299346,13	1212424,59
2389	366	299329,80	1212413,04
2390	365	299313,47	1212401,49
2391	358	299297,14	1212389,95
2392	357	299280,81	1212378,40
2393	108	299268,56	1212369,74
2394	103	299252,23	1212358,19
2395	102	299235,90	1212346,64
2396	97	299219,57	1212335,10
2397	96	299203,24	1212323,55
2398	91	299186,91	1212312,00
2399	90	299170,58	1212300,45
2400	85	299154,25	1212288,91
2401	84	299137,92	1212277,36
2402	79	299121,59	1212265,81
2403	78	299105,26	1212254,26
2404	73	299088,94	1212242,72
2405	67	299062,81	1212224,24
2406	66	299044,52	1212211,31
2407	116	299039,09	1212239,32
2408	113	299065,71	1212258,14
2409	112	299220,89	1212367,87
2410	109	299253,55	1212390,97

2411	356	299265,80	1212399,63
2412	351	299282,13	1212411,18
2413	350	299298,46	1212422,72
2414	345	299314,79	1212434,27
2415	344	299331,12	1212445,82
2416	339	299347,45	1212457,36
2417	338	299363,77	1212468,91
2418	333	299380,10	1212480,46
2419	332	299396,43	1212492,01
2420	327	299412,76	1212503,55
2421	326	299429,09	1212515,10
2422	321	299445,42	1212526,65
2423	320	299461,75	1212538,20
2424	319	299486,25	1212555,52
2425	593	299505,84	1212569,37
2426	592	299561,36	1212608,63
2427	587	299580,14	1212621,91
2428	586	299598,92	1212635,19
2429	581	299617,70	1212648,47
2430	580	299636,48	1212661,75
2431	575	299655,26	1212675,03
2432	574	299674,04	1212688,31
2433	569	299692,82	1212701,59
2434	568	299711,60	1212714,87
2435	561	299730,38	1212728,15
2436	560	299747,11	1212739,99
2437	740	299768,34	1212755,00
2438	735	299784,67	1212766,54
2439	734	299805,08	1212780,98
2440	729	299826,31	1212795,99
2441	728	299847,54	1212811,00

2442	723	299863,87	1212822,55
2443	720	299880,61	1212834,38
2444	719	299892,86	1212843,05
2445	718	299920,62	1212862,68
2446	3Y429		
2447	741	299783,36	1212733,77
2448	742	299799,69	1212745,31
2449	743	299820,47	1212715,92
2450	744	299804,14	1212704,37
2451	3Y430		
2452	743	299820,47	1212715,92
2453	744	299804,14	1212704,37
2454	745	299824,93	1212674,98
2455	746	299841,26	1212686,53
2456	3Y431		
2457	743	299820,47	1212715,92
2458	746	299841,26	1212686,53
2459	747	299861,67	1212700,96
2460	748	299840,88	1212730,36
2461	3Y432		
2462	742	299799,69	1212745,31
2463	743	299820,47	1212715,92
2464	748	299840,88	1212730,36
2465	749	299820,10	1212759,75
2466	3Y433		
2467	748	299840,88	1212730,36
2468	749	299820,10	1212759,75
2469	750	299841,33	1212774,76
2470	751	299862,11	1212745,37
2471	3Y434		
2472	747	299861,67	1212700,96

2473	748	299840,88	1212730,36
2474	751	299862,11	1212745,37
2475	752	299882,90	1212715,97
2476	3Y435		
2477	751	299862,11	1212745,37
2478	752	299882,90	1212715,97
2479	753	299904,12	1212730,98
2480	754	299883,34	1212760,38
2481	3Y436		
2482	750	299841,33	1212774,76
2483	751	299862,11	1212745,37
2484	754	299883,34	1212760,38
2485	755	299862,55	1212789,77
2486	3Y437		
2487	754	299883,34	1212760,38
2488	755	299862,55	1212789,77
2489	756	299883,78	1212804,78
2490	757	299904,57	1212775,39
2491	3Y438		
2492	753	299904,12	1212730,98
2493	754	299883,34	1212760,38
2494	757	299904,57	1212775,39
2495	758	299925,35	1212746,00
2496	3Y439		
2497	757	299904,57	1212775,39
2498	758	299925,35	1212746,00
2499	759	299946,58	1212761,01
2500	760	299925,80	1212790,40
2501	3Y440		
2502	756	299883,78	1212804,78
2503	757	299904,57	1212775,39

2504	760	299925,80	1212790,40
2505	761	299905,01	1212819,79
2506	3Y441		
2507	760	299925,80	1212790,40
2508	761	299905,01	1212819,79
2509	762	299924,61	1212833,65
2510	765	299945,39	1212804,26
2511	3Y442		
2512	759	299946,58	1212761,01
2513	760	299925,80	1212790,40
2514	765	299945,39	1212804,26
2515	764	299954,07	1212810,40
2516	766	299959,12	1212769,88
2517	3Y443		
2518	762	299924,61	1212833,65
2519	763	299949,02	1212850,92
2520	764	299954,07	1212810,40
2521	765	299945,39	1212804,26
2522	3Y444		
2523	766	299959,12	1212769,88
2524	783	299961,23	1212752,99
2525	782	299934,01	1212733,75
2526	781	299914,42	1212719,89
2527	776	299892,37	1212704,30
2528	775	299872,78	1212690,45
2529	768	299853,18	1212676,59
2530	767	299833,59	1212662,73
2531	486	299812,36	1212647,72
2532	487	299794,80	1212635,31
2533	488	299776,84	1212622,60
2534	493	299753,98	1212606,44

2535	494	299731,12	1212590,27
2536	499	299708,26	1212574,11
2537	500	299685,40	1212557,94
2538	505	299662,53	1212541,77
2539	506	299639,67	1212525,61
2540	511	299616,81	1212509,44
2541	512	299593,95	1212493,27
2542	517	299571,09	1212477,11
2543	399	299551,49	1212463,25
2544	400	299534,35	1212451,13
2545	407	299513,93	1212436,69
2546	408	299491,07	1212420,53
2547	413	299468,21	1212404,36
2548	414	299445,35	1212388,19
2549	419	299422,49	1212372,03
2550	420	299399,63	1212355,86
2551	425	299376,76	1212339,70
2552	426	299353,90	1212323,53
2553	431	299331,04	1212307,36
2554	31	299318,79	1212298,70
2555	32	299295,93	1212282,54
2556	37	299273,07	1212266,37
2557	38	299250,21	1212250,20
2558	43	299224,90	1212232,30
2559	44	299199,59	1212214,41
2560	49	299174,28	1212196,51
2561	50	299148,96	1212178,61
2562	55	299131,00	1212165,91
2563	56	299113,04	1212153,21
2564	61	299082,68	1212131,74
2565	62	299070,58	1212141,55

2566	70	299092,13	1212156,79
2567	71	299114,18	1212172,38
2568	75	299130,51	1212183,93
2569	76	299146,84	1212195,48
2570	81	299163,16	1212207,02
2571	82	299179,49	1212218,57
2572	87	299195,82	1212230,12
2573	88	299212,15	1212241,67
2574	93	299228,48	1212253,21
2575	94	299244,81	1212264,76
2576	99	299261,14	1212276,31
2577	100	299277,47	1212287,86
2578	105	299293,80	1212299,40
2579	106	299310,13	1212310,95
2580	361	299322,38	1212319,61
2581	362	299338,71	1212331,16
2582	363	299355,04	1212342,71
2583	368	299371,37	1212354,25
2584	369	299387,70	1212365,80
2585	374	299404,03	1212377,35
2586	375	299420,36	1212388,90
2587	380	299436,69	1212400,44
2588	381	299453,02	1212411,99
2589	386	299469,35	1212423,54
2590	387	299485,68	1212435,08
2591	392	299502,01	1212446,63
2592	393	299518,34	1212458,18
2593	398	299542,83	1212475,50
2594	518	299562,43	1212489,36
2595	519	299581,21	1212502,64
2596	526	299599,98	1212515,92

2597	527	299618,76	1212529,20
2598	532	299637,54	1212542,47
2599	533	299656,32	1212555,75
2600	538	299675,10	1212569,03
2601	539	299693,88	1212582,31
2602	544	299712,66	1212595,59
2603	545	299731,44	1212608,87
2604	550	299750,22	1212622,15
2605	551	299769,00	1212635,43
2606	556	299787,78	1212648,71
2607	557	299803,70	1212659,97
2608	745	299824,93	1212674,98
2609	746	299841,26	1212686,53
2610	747	299861,67	1212700,96
2611	752	299882,90	1212715,97
2612	753	299904,12	1212730,98
2613	758	299925,35	1212746,00
2614	759	299946,58	1212761,01
2615	3Y445		
2616	767	299833,59	1212662,73
2617	768	299853,18	1212676,59
2618	769	299872,37	1212649,46
2619	770	299852,77	1212635,61
2620	3Y446		
2621	769	299872,37	1212649,46
2622	770	299852,77	1212635,61
2623	771	299871,95	1212608,48
2624	772	299891,55	1212622,34
2625	3Y447		
2626	769	299872,37	1212649,46
2627	772	299891,55	1212622,34

2628	773	299911,14	1212636,19
2629	774	299891,96	1212663,32
2630	3Y448		
2631	768	299853,18	1212676,59
2632	769	299872,37	1212649,46
2633	774	299891,96	1212663,32
2634	775	299872,78	1212690,45
2635	3Y449		
2636	774	299891,96	1212663,32
2637	775	299872,78	1212690,45
2638	776	299892,37	1212704,30
2639	777	299911,56	1212677,18
2640	3Y450		
2641	773	299911,14	1212636,19
2642	774	299891,96	1212663,32
2643	777	299911,56	1212677,18
2644	778	299930,74	1212650,05
2645	3Y451		
2646	777	299911,56	1212677,18
2647	778	299930,74	1212650,05
2648	779	299952,78	1212665,64
2649	780	299933,60	1212692,76
2650	3Y452		
2651	776	299892,37	1212704,30
2652	777	299911,56	1212677,18
2653	780	299933,60	1212692,76
2654	781	299914,42	1212719,89
2655	3Y453		
2656	780	299933,60	1212692,76
2657	781	299914,42	1212719,89
2658	782	299934,01	1212733,75

2659	785	299953,20	1212706,62
2660	3Y454		
2661	779	299952,78	1212665,64
2662	780	299933,60	1212692,76
2663	785	299953,20	1212706,62
2664	784	299965,89	1212715,60
2665	786	299970,55	1212678,20
2666	3Y455		
2667	782	299934,01	1212733,75
2668	783	299961,23	1212752,99
2669	784	299965,89	1212715,60
2670	785	299953,20	1212706,62
2671	3Y456		
2672	786	299970,55	1212678,20
2673	795	299972,66	1212661,32
2674	794	299941,85	1212639,53
2675	791	299921,44	1212625,10
2676	790	299901,02	1212610,67
2677	787	299880,61	1212596,23
2678	480	299859,38	1212581,22
2679	479	299838,97	1212566,79
2680	476	299818,56	1212552,35
2681	475	299798,15	1212537,92
2682	472	299777,74	1212523,48
2683	471	299757,32	1212509,05
2684	468	299736,91	1212494,61
2685	467	299716,50	1212480,18
2686	464	299696,09	1212465,75
2687	463	299675,67	1212451,31
2688	460	299659,34	1212439,76
2689	459	299642,61	1212427,93

2690	456	299618,11	1212410,61
2691	455	299598,52	1212396,75
2692	452	299582,19	1212385,20
2693	451	299561,77	1212370,77
2694	448	299541,36	1212356,34
2695	447	299520,95	1212341,90
2696	444	299500,54	1212327,47
2697	443	299480,13	1212313,03
2698	440	299459,71	1212298,60
2699	439	299439,30	1212284,16
2700	436	299418,89	1212269,73
2701	435	299398,33	1212255,19
2702	432	299378,07	1212240,86
2703	5	299365,82	1212232,20
2704	6	299345,41	1212217,77
2705	9	299324,99	1212203,33
2706	10	299304,58	1212188,90
2707	13	299284,17	1212174,46
2708	14	299263,76	1212160,03
2709	17	299243,35	1212145,60
2710	18	299222,93	1212131,16
2711	21	299202,52	1212116,73
2712	22	299182,11	1212102,29
2713	25	299161,70	1212087,86
2714	26	299148,39	1212078,45
2715	59	299136,29	1212088,27
2716	58	299151,40	1212098,95
2717	53	299169,37	1212111,65
2718	52	299187,33	1212124,36
2719	47	299212,64	1212142,25
2720	46	299237,95	1212160,15

2721	41	299263,26	1212178,05
2722	40	299288,57	1212195,95
2723	35	299311,43	1212212,12
2724	34	299334,30	1212228,28
2725	29	299357,16	1212244,45
2726	429	299369,41	1212253,11
2727	428	299392,27	1212269,28
2728	423	299415,13	1212285,44
2729	422	299437,99	1212301,61
2730	417	299460,85	1212317,77
2731	416	299483,71	1212333,94
2732	411	299506,57	1212350,11
2733	410	299529,44	1212366,27
2734	405	299552,30	1212382,44
2735	404	299572,71	1212396,87
2736	403	299589,86	1212409,00
2737	515	299609,45	1212422,86
2738	514	299632,31	1212439,02
2739	509	299655,17	1212455,19
2740	508	299678,04	1212471,35
2741	503	299700,90	1212487,52
2742	502	299723,76	1212503,69
2743	497	299746,62	1212519,85
2744	496	299769,48	1212536,02
2745	491	299792,34	1212552,19
2746	490	299815,21	1212568,35
2747	483	299833,17	1212581,05
2748	482	299850,72	1212593,47
2749	771	299871,95	1212608,48
2750	772	299891,55	1212622,34
2751	773	299911,14	1212636,19

2752	778	299930,74	1212650,05
2753	779	299952,78	1212665,64
2754	3Y457		
2755	787	299880,61	1212596,23
2756	788	299903,71	1212563,57
2757	789	299924,12	1212578,01
2758	790	299901,02	1212610,67
2759	3Y458		
2760	789	299924,12	1212578,01
2761	790	299901,02	1212610,67
2762	791	299921,44	1212625,10
2763	792	299944,53	1212592,44
2764	3Y459		
2765	791	299921,44	1212625,10
2766	792	299944,53	1212592,44
2767	793	299964,94	1212606,87
2768	794	299941,85	1212639,53
2769	3Y460		
2770	793	299964,94	1212606,87
2771	794	299941,85	1212639,53
2772	795	299972,66	1212661,32
2773	796	299976,95	1212626,86
2774	797	299969,58	1212610,15
2775	3Y461		
2776	796	299976,95	1212626,86
2777	799	299981,78	1212588,16
2778	3	299318,86	1212119,39
2779	1	299235,48	1212060,42
2780	798	299187,27	1212026,34
2781	28	299167,11	1212042,69
2782	24	299184,79	1212055,20

2783	23	299205,20	1212069,63
2784	20	299225,62	1212084,07
2785	19	299246,03	1212098,50
2786	16	299266,44	1212112,94
2787	15	299286,85	1212127,37
2788	12	299307,26	1212141,81
2789	11	299327,68	1212156,24
2790	8	299348,09	1212170,67
2791	7	299368,50	1212185,11
2792	4	299388,91	1212199,54
2793	433	299401,16	1212208,20
2794	434	299421,57	1212222,64
2795	437	299441,98	1212237,07
2796	438	299462,40	1212251,51
2797	441	299482,81	1212265,94
2798	442	299503,22	1212280,37
2799	445	299523,63	1212294,81
2800	446	299544,05	1212309,24
2801	449	299564,46	1212323,68
2802	450	299584,87	1212338,11
2803	453	299605,28	1212352,54
2804	454	299621,61	1212364,09
2805	457	299641,21	1212377,95
2806	458	299665,70	1212395,27
2807	461	299682,44	1212407,11
2808	462	299698,77	1212418,65
2809	465	299719,18	1212433,09
2810	466	299739,59	1212447,52
2811	469	299760,01	1212461,96
2812	470	299780,42	1212476,39
2813	473	299800,83	1212490,82

2814	474	299821,24	1212505,26
2815	477	299841,65	1212519,69
2816	478	299862,07	1212534,13
2817	481	299882,48	1212548,56
2818	788	299903,71	1212563,57
2819	789	299924,12	1212578,01
2820	792	299944,53	1212592,44
2821	793	299964,94	1212606,87
2822	797	299969,58	1212610,15
2823	3Y462		
2824	709	299936,83	1212948,71
2825	710	299939,62	1212926,33
2826	716	299942,43	1212903,82
2827	717	299945,38	1212880,18
2828	763	299949,02	1212850,92
2829	764	299954,07	1212810,40
2830	766	299959,12	1212769,88
2831	783	299961,23	1212752,99
2832	784	299965,89	1212715,60
2833	786	299970,55	1212678,20
2834	795	299972,66	1212661,32
2835	796	299976,95	1212626,86
2836	799	299981,78	1212588,16
2837	800	300004,93	1212604,53
2838	801	299961,90	1212950,94
2839	3Y463		
2840	801	299961,90	1212950,94
2841	803	299957,76	1212984,21
2842	804	299285,83	1212924,47
2843	805	298914,37	1212891,44
2844	807	298916,00	1212866,99

2845	812	298941,50	1212869,26
2846	813	299009,08	1212875,26
2847	818	299063,94	1212871,11
2848	819	299170,64	1212880,59
2849	828	299231,34	1212885,99
2850	829	299251,30	1212887,76
2851	832	299278,96	1212890,22
2852	833	299343,90	1212896,00
2853	637	299399,73	1212900,96
2854	631	299440,28	1212904,57
2855	627	299463,33	1212906,61
2856	626	299505,96	1212910,41
2857	657	299572,08	1212916,28
2858	656	299585,76	1212917,50
2859	658	299619,47	1212920,50
2860	689	299649,43	1212923,16
2861	688	299683,13	1212926,16
2862	687	299716,84	1212929,15
2863	690	299734,12	1212930,69
2864	691	299771,00	1212933,97
2865	697	299807,87	1212937,25
2866	701	299825,16	1212938,78
2867	702	299864,34	1212942,27
2868	708	299934,63	1212948,52
2869	709	299936,83	1212948,71
2870	3Y464(1)		
2871	480	299859,38	1212581,22
2872	481	299882,48	1212548,56
2873	788	299903,71	1212563,57
2874	787	299880,61	1212596,23
2875	3Y464(2)		

2876	482	299850,72	1212593,47
2877	485	299831,54	1212620,59
2878	486	299812,36	1212647,72
2879	767	299833,59	1212662,73
2880	770	299852,77	1212635,61
2881	771	299871,95	1212608,48
2882	3Y464(3)		
2883	557	299803,70	1212659,97
2884	558	299782,91	1212689,36
2885	559	299762,13	1212718,76
2886	741	299783,36	1212733,77
2887	744	299804,14	1212704,37
2888	745	299824,93	1212674,98
2889	3Y464(4)		
2890	560	299747,11	1212739,99
2891	563	299726,91	1212768,56
2892	564	299706,70	1212797,14
2893	738	299727,93	1212812,15
2894	739	299748,14	1212783,57
2895	740	299768,34	1212755,00
2896	3Y464(5)		
2897	658	299619,47	1212920,50
2898	659	299628,75	1212907,37
2899	660	299642,61	1212887,77
2900	665	299656,47	1212868,18
2901	666	299670,32	1212848,58
2902	671	299684,18	1212828,98
2903	672	299698,04	1212809,39
2904	675	299719,27	1212824,40
2905	676	299704,25	1212845,63
2906	683	299689,24	1212866,86

2907	684	299674,23	1212888,09
2908	689	299649,43	1212923,16
2909	3Y465		
2910	679	299767,03	1212858,18
2911	680	299752,02	1212879,41
2912	681	299737,01	1212900,63
2913	686	299721,99	1212921,86
2914	687	299716,84	1212929,15
2915	690	299734,12	1212930,69
2916	693	299752,14	1212905,21
2917	694	299765,42	1212886,43
2918	700	299779,28	1212866,84
2919	3Y466		
2920	625	299516,57	1212895,40
2921	626	299505,96	1212910,41
2922	657	299572,08	1212916,28
2923	653	299557,89	1212906,25
2924	624	299545,65	1212897,59
2925	623	299519,52	1212879,11
2926	622	299493,39	1212860,64
2927	597	299481,14	1212851,98
2928	598	299364,39	1212769,41
2929	234	299344,79	1212755,56
2930	235	299328,46	1212744,01
2931	242	299312,13	1212732,46
2932	243	299293,35	1212719,18
2933	248	299274,57	1212705,90
2934	249	299255,79	1212692,62
2935	254	299237,01	1212679,35
2936	255	299218,24	1212666,07
2937	260	299199,46	1212652,79

2938	261	299180,68	1212639,51
2939	266	299161,90	1212626,23
2940	267	299143,12	1212612,95
2941	272	299124,34	1212599,67
2942	154	299112,09	1212591,01
2943	153	299093,31	1212577,73
2944	155	299074,53	1212564,45
2945	160	299055,76	1212551,17
2946	161	299036,98	1212537,89
2947	166	299018,20	1212524,61
2948	167	299001,87	1212513,06
2949	174	298987,94	1212503,22
2950	175	298984,81	1212519,37
2951	178	299009,54	1212536,86
2952	179	299028,32	1212550,14
2953	185	299047,09	1212563,42
2954	186	299065,87	1212576,70
2955	191	299084,65	1212589,98
2956	192	299103,43	1212603,26
2957	199	299115,68	1212611,92
2958	200	299134,46	1212625,20
2959	201	299153,24	1212638,48
2960	206	299172,02	1212651,75
2961	207	299190,80	1212665,03
2962	212	299209,58	1212678,31
2963	213	299228,35	1212691,59
2964	218	299247,13	1212704,87
2965	219	299265,91	1212718,15
2966	224	299284,69	1212731,43
2967	225	299303,47	1212744,71
2968	230	299319,80	1212756,26

2969	231	299336,13	1212767,81
2970	652	299355,73	1212781,66
2971	647	299372,06	1212793,21
2972	646	299388,39	1212804,76
2973	641	299404,72	1212816,30
2974	640	299421,04	1212827,85
2975	634	299437,37	1212839,40
2976	633	299453,70	1212850,95
2977	629	299470,03	1212862,49
2978	628	299486,36	1212874,04
2979	3Y467		
2980	599	299405,96	1212710,63
2981	600	299414,62	1212698,38
2982	312	299395,02	1212684,52
2983	311	299370,53	1212667,20
2984	306	299354,20	1212655,65
2985	305	299337,87	1212644,11
2986	300	299321,54	1212632,56
2987	299	299305,21	1212621,01
2988	294	299288,88	1212609,46
2989	293	299272,55	1212597,92
2990	288	299256,22	1212586,37
2991	287	299239,89	1212574,82
2992	282	299223,56	1212563,28
2993	281	299207,23	1212551,73
2994	274	299190,90	1212540,18
2995	273	299174,57	1212528,63
2996	148	299162,32	1212519,97
2997	143	299145,99	1212508,43
2998	142	299129,67	1212496,88
2999	137	299113,34	1212485,33

3000	136	299097,01	1212473,78
3001	131	299080,68	1212462,24
3002	130	299064,35	1212450,69
3003	125	299048,02	1212439,14
3004	123	299024,34	1212422,40
3005	124	299006,11	1212409,51
3006	173	299002,97	1212425,66
3007	170	299027,11	1212442,73
3008	169	299043,44	1212454,28
3009	164	299059,77	1212465,82
3010	163	299078,55	1212479,10
3011	158	299097,33	1212492,38
3012	157	299116,10	1212505,66
3013	152	299134,88	1212518,94
3014	149	299153,66	1212532,22
3015	270	299165,91	1212540,88
3016	269	299184,69	1212554,16
3017	264	299203,47	1212567,44
3018	263	299222,25	1212580,72
3019	258	299241,03	1212594,00
3020	257	299259,81	1212607,28
3021	252	299278,59	1212620,56
3022	251	299297,36	1212633,84
3023	246	299316,14	1212647,12
3024	245	299334,92	1212660,40
3025	240	299353,70	1212673,68
3026	239	299370,03	1212685,22
3027	238	299386,36	1212696,77
3028	3Y468		
3029	637	299399,73	1212900,96
3030	636	299395,80	1212898,19

3031	638	299379,47	1212886,64
3032	643	299363,14	1212875,09
3033	644	299346,81	1212863,54
3034	649	299330,49	1212852,00
3035	650	299314,16	1212840,45
3036	233	299294,56	1212826,59
3037	228	299278,23	1212815,04
3038	227	299261,90	1212803,50
3039	222	299243,12	1212790,22
3040	221	299224,34	1212776,94
3041	216	299205,56	1212763,66
3042	215	299186,78	1212750,38
3043	210	299168,00	1212737,10
3044	209	299149,23	1212723,82
3045	204	299130,45	1212710,54
3046	203	299111,67	1212697,26
3047	196	299092,89	1212683,98
3048	195	299074,11	1212670,70
3049	194	299061,86	1212662,04
3050	189	299043,08	1212648,76
3051	188	299024,30	1212635,48
3052	183	299005,52	1212622,20
3053	181	298986,75	1212608,92
3054	182	298969,78	1212596,93
3055	824	298966,65	1212613,08
3056	825	299053,20	1212674,29
3057	831	299065,45	1212682,95
3058	830	299285,90	1212838,84
3059	835	299305,50	1212852,69
3060	834	299351,51	1212885,23
3061	833	299343,90	1212896,00

3062	3Y469		
3063	820	299179,67	1212867,82
3064	819	299170,64	1212880,59
3065	828	299231,34	1212885,99
3066	827	299025,03	1212740,10
3067	826	299012,79	1212731,44
3068	822	298953,11	1212689,25
3069	821	298951,35	1212706,36
3070	3Y470		
3071	813	299009,08	1212875,26
3072	814	299015,47	1212866,22
3073	815	298958,34	1212825,83
3074	816	298941,30	1212823,09
3075	817	298943,15	1212785,69
3076	818	299063,94	1212871,11
3077	3Y471		
3078	26	299148,39	1212078,45
3079	27	299134,83	1212068,86
3080	810	299044,61	1212142,03
3081	809	299037,62	1212162,83
3082	808	298923,98	1212749,14
3083	807	298916,00	1212866,99
3084	812	298941,50	1212869,26
3085	811	298937,09	1212863,91
3086	816	298941,30	1212823,09
3087	817	298943,15	1212785,69
3088	821	298951,35	1212706,36
3089	822	298953,11	1212689,25
3090	823	298954,51	1212675,69
3091	824	298966,65	1212613,08
3092	182	298969,78	1212596,93

3093	176	298977,30	1212558,15
3094	175	298984,81	1212519,37
3095	174	298987,94	1212503,22
3096	172	298995,46	1212464,44
3097	173	299002,97	1212425,66
3098	124	299006,11	1212409,51
3099	118	299013,73	1212370,19
3100	117	299021,35	1212330,87
3101	115	299024,48	1212314,72
3102	116	299039,09	1212239,32
3103	66	299044,52	1212211,31
3104	65	299052,04	1212172,53
3105	64	299054,84	1212158,05
3106	63	299059,21	1212150,77
3107	62	299070,58	1212141,55
3108	61	299082,68	1212131,74
3109	60	299109,49	1212110,00
3110	59	299136,29	1212088,27

Утверждена
постановлением
Администрации города Костромы
от _____ 202 г. № _____

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ,
в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:030101:538

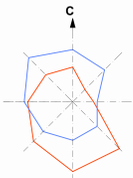
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

Том 1

Часть 2

Основная часть проекта межевания территории.

Чертежи

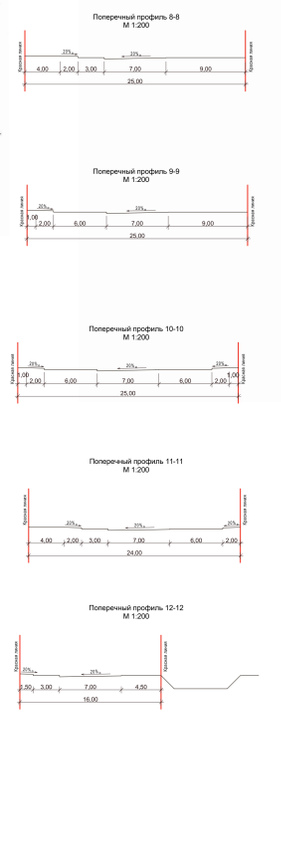
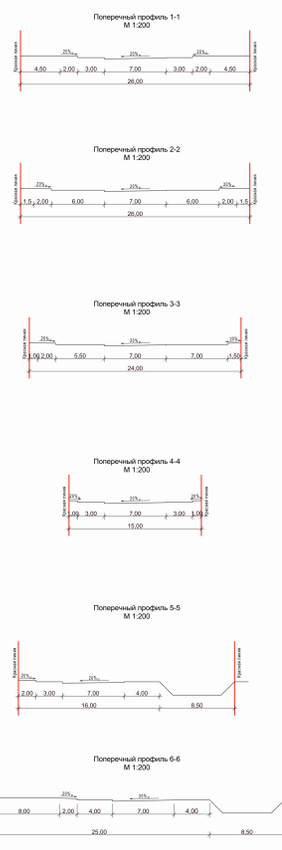
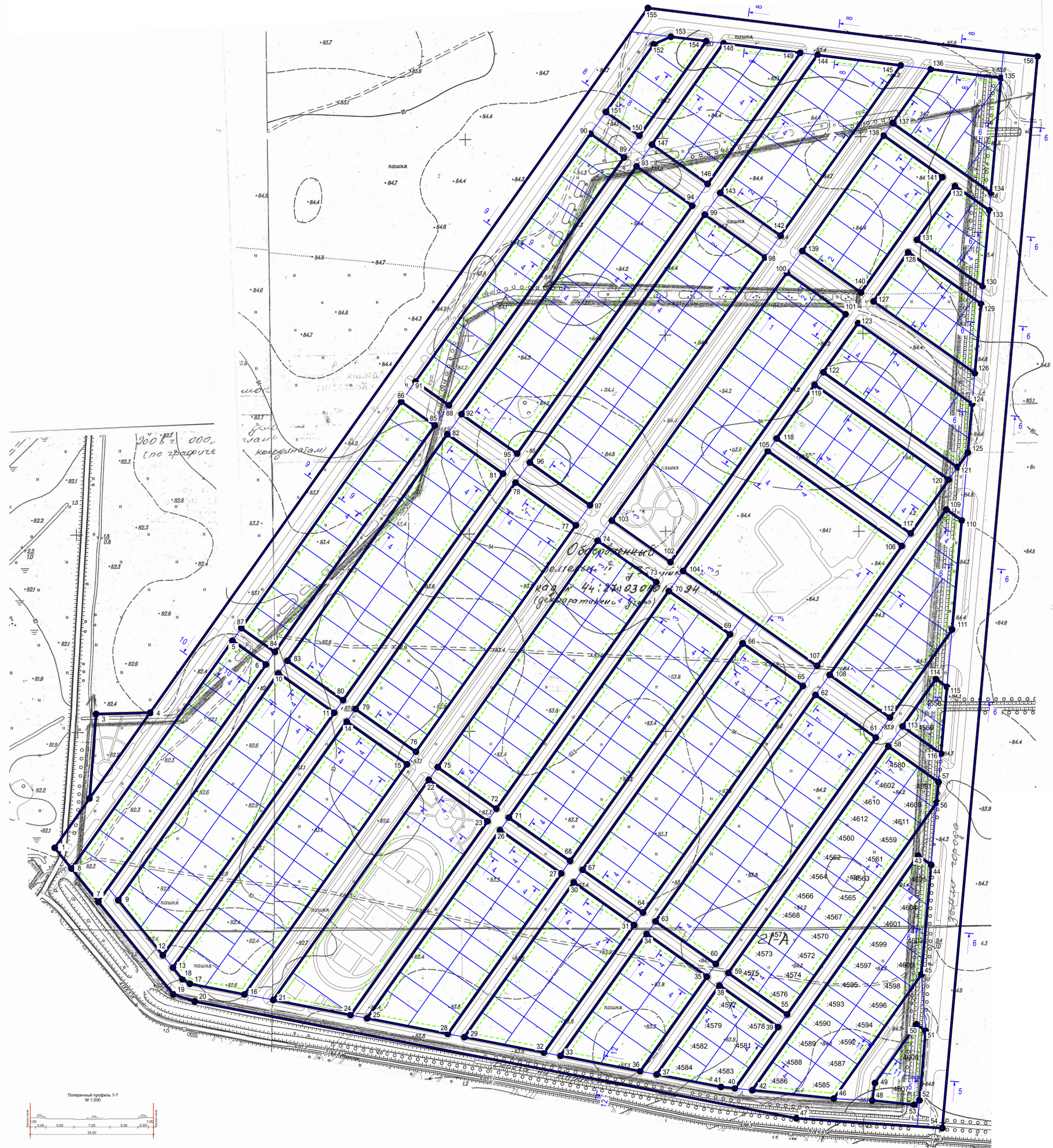
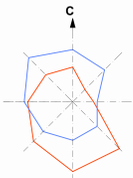


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Граница существующего элемента планировочной структуры
	Граница планируемого элемента планировочной структуры
	Границы образуемых земельных участков
	Установленные красные линии
	Линии отступа от красных линий
	Образующие земельные участки общего пользования
	Существующие земельные участки
	Обозначение характерных точек образуемых земельных участков
	Условный номер образуемых земельных участков
	Кадастровый номер земельного участка
	Территория элемента планировочной структуры и граница земельного участка с кадастровым номером 44:07:009101:0003 (см. приложение)

Примечание: Образование земельных участков на данной территории возможно после формирования из земельного участка 44:07:009101:0003 земельного участка (участка), границы которого (границы) входят в границы проекта планировки территории, развитие и разработка которого приняты согласно постановлению Администрации города Кострома №2137 от 6 ноября 2018 года. Юридическая документация по планировке территории в районе земельного участка с кадастровым номером 44:07:009101:0003 (см. приложение).

Листы инженерной документации		Листы кадастровой документации	
Изм.	Кол.	Лист	Лист
1	1	1	1
Итого: 1 лист		Итого: 1 лист	



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Граница земельных участков
	Кадастровый номер земельного участка
	Установленные красные линии
	Линии отступа от красных линий
	Обозначение характерных точек красных линий

Проект инженерной территории			
в районе земельного участка с кадастровым номером 44:07:00101:038			
Изм.	Кол.	Лист	Дата
Рекон.		П	3
Экз.		Л	3
Л		Л	3
Основная часть			
Чертеж красных линий			
М 1:500			