



**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

16 января 2026 г. № 10
Калининград

**Об утверждении проекта планировки территории с проектом межевания
в его составе в границах юго-восточной части поселка Люблино
муниципального образования «Светловский городской округ»
Калининградской области**

По инициативе администрации муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области (далее – Инициатор), в соответствии с частью 2 статьи 42, частью 3 статьи 43, частью 3 статьи 45, частью 2 статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Правилами подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, принятия решения об утверждении документации по планировке территории, внесения изменений в такую документацию, отмены такой документации или ее отдельных частей, признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению, а также подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального и регионального значения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 02 февраля 2024 года № 112, Законом Калининградской области от 30 ноября 2016 года № 19 «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Калининградской области и органами местного самоуправления муниципальных образований Калининградской области», подпунктом 8 пункта 11, подпунктом 1 пункта 12 Положения о Министерстве градостроительной политики Калининградской области, утвержденного постановлением Правительства Калининградской области от 03 марта 2022 года № 107, результатами проверки документации по планировке территории на соответствие требованиям, указанным в части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также задания на ее подготовку от 14 ноября 2025 года № 8282-МГП, с учетом протокола № 4 общественных обсуждений

от 15 декабря 2025 года, заключения № 4 о результатах общественных обсуждений от 15 декабря 2025 года **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить прилагаемый проект планировки территории с проектом межевания в его составе в границах юго-восточной части поселка Люблино муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области» (далее – документация по планировке территории).

2. Отделу документации по планировке территории Министерства градостроительной политики Калининградской области (Марковой И.А.) со дня вступления в силу настоящего приказа:

1) обеспечить хранение документации по планировке территории;
2) в течении пяти рабочих дней направить уведомление Инициатору;
3) в течении семи дней направить уведомление в администрацию муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области;

4) в течение пяти дней обеспечить размещение документации по планировке территории на сайте Министерства градостроительной политики Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://mingrad.gov39.ru>;

5) в течение семи рабочих дней направить в государственное бюджетное учреждение «Калининградской области «Центр кадастровой оценки и мониторинга недвижимости» сведения, документы, материалы для размещения в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Приказ подлежит государственной регистрации.

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

Заместитель Председателя Правительства
Калининградской области –
министр градостроительной политики
Калининградской области

К.А. Подскребкина

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
градостроительной политики
Калининградской области
от 16 января 2026 г. № 10

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ
В ЕГО В ГРАНИЦАХ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ПОСЕЛКА
ЛЮБЛИНО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ –
«СВЕТЛОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

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

РАЗДЕЛ 2. «ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ»

Положение о характеристиках планируемого развития территории

Проектом планировки территории в границах юго-восточной части поселка Люблино муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области» (далее – проект планировки территории) установлены границы зон планируемого размещения объектов жилого назначения, объектов общественно-делового назначения; объектов коммунальной инфраструктуры; границы территорий общего пользования элементов улично-дорожной сети, выделены планируемые элементы планировочной структуры кварталов, улично-дорожной сети, а также территорий общего пользования, за исключением улично-дорожной сети.

Объекты капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур планируются к размещению на территории в границах юго-восточной части поселка Люблино муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области.

Общая площадь территории, в отношении которой подготовлен проект планировки территории, в соответствии с Задаaniem на подготовку документации по планировке территории составляет 28,55 га, площадь территории, уточненная при подготовке документации по планировке территории, составляет 29,18 га.

Проектом планировки территории планируется:

- выделение элементов планировочной структуры;
- установление красных линий;
- установление границ территорий общего пользования;
- установление зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
- определение местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков, в том числе границ земельных участков, предполагаемых к резервированию и (или) изъятию для муниципальных нужд.

Размещение объектов общественно-делового и иного назначения, и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной инфраструктур планируется при условии обеспечения устойчивого развития территорий, установления границ земельных участков, в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, соответствующих решениям генерального плана муниципального образования «Светловский городской округ».

1.1 Плотность и параметры застройки территории

Территория в границах юго-восточной части поселка Люблино муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области (планируемая для размещения объектов капитального строительства) в соответствии с картой границ территориальных зон Правил землепользования и застройки муниципального образования «Светловский городской округ», утвержденных приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области от 28 июня 2024 года № 211, находится в территориальных зонах:

- Ж-4 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами»;
- Р-1 «Зона парков, скверов, садов, бульваров, зеленых насаждений общего пользования».

Размещение объектов капитального строительства в целях настоящего проекта планировки территории предусмотрено исключительно в границах территориальной зоны Ж-4 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами». Регламенты территориальной зоны Ж-4 позволяют, в том числе, размещать: объекты индивидуального жилищного строительства, дома блокированной застройки и сопутствующие объекты в сфере услуг и первичной ступени культурно-бытового, коммунального, социального обслуживания, а также сопутствующих объектов инженерной и транспортной инфраструктур.

В границах территории, в отношении которой разработан проект планировки территории, предусматривается размещение объектов индивидуальной жилой застройки, объектов общественно-делового назначения, объектов и сетей инженерной инфраструктуры, элементов улично-дорожной сети.

Плотность и параметры застройки в территориальной зоне Ж-4 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами»:

- для индивидуального жилищного строительства максимальный и минимальный размеры земельного участка 400 кв. м и 1200 кв. м, соответственно, для иных планируемых к размещению объектов не подлежат установлению;

- минимальный отступ от красной линии улицы (границ земельного участка, граничащего с улично-дорожной сетью) – 5 м, от красной линии проезда (границ земельного участка, граничащего с проездом) – 3 м, от границ земельного участка – 3 м;

- предельное количество надземных этажей объектов индивидуальной жилой застройки – 3, для иных планируемых к размещению объектов предельное количество надземных этажей – 3 либо предельная высота 13 м;

- максимальный процент застройки для индивидуальных жилых домов – 40%, для иных планируемых к размещению объектов 60%. Максимальная плотность застройки для индивидуальных жилых домов в соответствии с Правилами землепользования и застройки может составить 12 тысяч кв. м/га. Максимальная плотность застройки планируемых к размещению объектов общественно-делового назначения может составить 18 тысяч кв. м/га.

Иные предельные параметры застройки иных территориальных зон в границах территории, в отношении которой подготовлен проект планировки, следует принимать в соответствии с Правилами землепользования и застройки в действующей редакции, в соответствии со сводами правил, нормами безопасности, санитарными и иными нормативами.

Площадь элемента планировочной структуры в границах красных линий (площадь улично-дорожной сети) составляет 7,65 га. Средняя площадь элемента планировочной структуры – квартала составляет около 1,6 га.

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

Проектом планировки территории предусмотрено размещение на территории, в отношении которой подготовлен проект планировки территории, объектов жилого назначения – индивидуальных жилых домов, объектов торговли, объектов физической культуры и массового спорта, объектов коммунальной инфраструктуры, элементов улично-дорожной сети.

1.2.1 Объекты жилого назначения

Проектом планировки территории в зоне размещения объектов жилой застройки площадью 17,86 га, планируется размещение 215 индивидуальных жилых домов.

Общая площадь планируемых к размещению индивидуальных жилых домов составит 25,6 тысяч кв. м. Плотность жилого фонда составит 0,9 тысяч кв. м/га.

Существующая численность населения территории, в отношении которой подготовлен проект планировки, составляет 15 человек. Расчетная численность населения территории составит 731 человек. Плотность населения территории, в отношении которой подготовлен проект планировки, составит 25 человек/га.

1.2.2 Объекты социальной инфраструктуры. Объекты производственного общественно-делового и иного назначения

Проектом планировки территории планируется размещение:

- учреждения дошкольного образования вместимостью 100 мест на территории площадью 0,44 га в северо-восточной части территории, в отношении которой подготовлен проект планировки;

- объектов общественно-делового назначения на территории площадью 4,7 тысяч кв. м (0,47 га), в том числе объектов торговли (магазинов),

встроенных объектов физической культуры и массового спорта. Общая площадь планируемых к размещению объектов общественно-делового назначения может составить до 8,4 тысяч кв. м.;

- детских и спортивных площадок на территории площадью 1,6 тыс. кв. м (0,16 га); объектов благоустройства на территории площадью 29,5 тыс. кв. м (2,95 га).

Проектом планировки территории не планируется размещение объектов среднего общего образования, объектов производственного назначения.

1.2.3 Объекты коммунальной инфраструктуры

Проектом планировки территории планируется выделение зон:

- для размещения наземных объектов коммунальной инфраструктуры на территории площадью 0,97 тыс. кв. м (0,1 га). Определение типов и параметров наземных объектов коммунальной инфраструктуры для размещения на конкретном земельном участке следует произвести на последующих стадиях проектирования;

- для размещения сетей коммунальной инфраструктуры – территории улично- дорожной сети в планируемом профиле.

Параметры наземных объектов коммунальной инфраструктуры и определение в отведенной зоне их мест размещения, размеры зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением этих объектов, следует определять согласно соответствующим ведомственным и градостроительным нормам.

1.2.4 Объекты транспортной инфраструктуры. Улично-дорожная сеть

Проектом планировки территории планируется размещение объектов – элементов улично-дорожной сети для обеспечения доступа к территориям, определенным проектом для размещения объектов капитального строительства (раздел 1.2.1 «Объекты жилого назначения», раздел 1.2.2 «Объекты производственного, общественно-делового и иного назначения» улиц различных категорий на территории (в зоне их размещения) площадью 7,65 га.

Проектом планировки территории предусмотрено размещение объектов – элементов улично-дорожной сети: участков местных улиц сельского населенного пункта суммарной протяженностью 4,32 км; проездов суммарной протяженностью 0,87 км. Параметры планируемых к размещению объектов улично-дорожной сети приняты:

- для местных улиц: ширина проезжей части 6,0 м (две полосы движения по 3,0 м), пешеходный тротуар шириной 1,5 м с обеих сторон проезжей части;

- для проездов: ширина однополосной проезжей части 4,5 м, обустройство пешеходного тротуара не предусмотрено.

Проектом планировки территории предлагается устройство пешеходных маршрутов, связывающих жилую застройку, объекты общественно-делового назначения и объекты благоустройства.

На территориях зданий общественной застройки следует предусмотреть места для временного хранения автомобилей в количестве согласно нормам, установленным Региональными нормативами градостроительного проектирования Калининградской области, таблицей 3 «Обеспеченность машино-местами» Правил землепользования и застройки муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области.

Размещение нормативного количества мест для хранения автомобилей, в том числе для маломобильных групп населения, следует обеспечивать при архитектурно-строительном проектировании.

1. Положение об очередности планируемого развития территории, содержащее этапы и максимальные сроки осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности человека объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, иных объектов

В целях проекта планировки территории размещение планируемых к размещению объектов капитального строительства жилого, общественно-делового и иного назначения не выделяется этапов (очередей) осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности человека объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, иных объектов.

Развитие территорий и размещение объектов капитального строительства, проектирование и строительство следует осуществлять в соответствии с целесообразностью, спросом на их развитие и техническими возможностями.

Максимальные сроки осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства таких объектов составляют 10 лет, до 2035 года.

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

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

1.1 Сведения о порядке и возможных способах образования земельных участков.

Земельные участки в целях подготовки проекта межевания территории в составе проекта планировки территории в границах юго-восточной части поселка Люблино муниципального образования «Светловский городской округ» Калининградской области (далее – проект межевания территории) образованы:

- с учетом норм и требований: свода правил СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

- в порядке в соответствии с Правилами землепользования и застройки;

- с учетом Классификатора видов разрешенного использования земельных участков (прил. к приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года № П/0412 (в актуальной редакции)).

Территория проекта межевания территории является неиспользуемой пригодной к застройке территорией, на части территории земельные участки образованы с видами разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства» и для размещения объектов инфраструктуры. При образовании существующих на момент подготовки проекта межевания территории земельных участков были допущены отдельные недостатки межевания территории. При подготовке проекта межевания территории решалась задача упорядочивания использования земель с целью устранения недостатков межевания и для обеспечения возможности жилищного строительства в северной (северо-западной) части территории проекта планировки территории.

В целях подготовки проекта межевания территории образуются:

- путем раздела существующих земельных участков;

- путем перераспределения земельных участков, в том числе с землями, государственная собственность на которые не разграничена;

- путем образования из земель государственной собственности;

- устранения указанных недостатков межевания и с учетом фактического землепользования.

В целях подготовки проекта межевания территории образуются земельные участки способом:

- перераспределения земельных участков, в том числе с землями, государственная собственность на которые не разграничена;

- образования из земель, находящихся в муниципальной собственности (из земель, государственная собственность на которые не разграничена).

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

Таблица 1

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка (м²)	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка устанавливаемый	Способ образования земельного участка	Условный номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка (м²)	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	39:18:040008:155:3У1	761	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:155	11 614	для индивидуального жилищного строительства	
2	39:18:040008:155:3У2	701	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
3	39:18:040008:155:3У3	960	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
4	39:18:040008:155:3У4	958	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
5	39:18:040008:155:3У5	700	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
6	39:18:040008:155:3У6	947	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
7	39:18:040008:155:3У7	928	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
8	39:18:040008:155:3У8	953	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	39:18:040008:155:3У9	993	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
10	39:18:040008:155:3У10	973	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
11	39:18:040008:155:3У11	912	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
12	39:18:040008:155:3У12	898	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
13	39:18:040008:155:3У13	900	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
14	39:18:040008:156:3У1	737	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:156	11 713	для индивидуального жилищного строительства	
15	39:18:040008:156:3У2	812	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
16	39:18:040008:156:3У3	983	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
17	39:18:040008:156:3У4	972	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
18	39:18:040008:156:3У5	937	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
19	39:18:040008:156:3У6	741	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
20	39:18:040008:156:3У7	868	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	39:18:040008:156:3У8	935	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
22	39:18:040008:156:3У9	925	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
23	39:18:040008:156:3У10	702	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
24	39:18:040008:156:3У11	756	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
25	39:18:040008:156:3У12	900	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
26	39:18:040008:156:3У13	886	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
27	39:18:040008:156:3У14	559	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
28	39:18:040008:161:3У1	970	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:191	12 503	Предоставление коммунальных услуг	
29	39:18:040008:161:3У2	964	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
30	39:18:040008:161:3У3	927	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
31	39:18:040008:161:3У4	903	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
32	39:18:040008:161:3У5	800	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	39:18:040008:161:3У6	753	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
34	39:18:040008:161:3У7	631	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
35	39:18:040008:161:3У8	777	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
36	39:18:040008:161:3У9	463	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)					
37	39:18:040008:161:3У11	3439	Магазины (4.4)					
38	39:18:040008:161:3У12	800	Площадки для занятий спортом (5.1.3)					
39	39:18:040008:161:3У13	913	Магазины (4.4)					
40	39:18:040008:162:3У1	759	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
41	39:18:040008:162:3У2	955	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
42	39:18:040008:162:3У3	790	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:162	11 891	Для индивидуального жилищного строительства	
43	39:18:040008:162:3У4	862	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
44	39:18:040008:162:3У5	851	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
45	39:18:040008:162:3У6	785	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9					
46	39:18:040008:162:3У7	790	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
47	39:18:040008:162:3У8	723	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
48	39:18:040008:162:3У9	801	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
49	39:18:040008:162:3У10	715	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
50	39:18:040008:162:3У11	761	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
51	39:18:040008:162:3У12	790	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
52	39:18:040008:162:3У13	730	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
53	39:18:040008:162:3У14	807	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
54	39:18:040008:162:3У15	772	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
55	39:18:040008:165:3У1	868	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)						Раздел	39:15:111502:165	10000	для индивидуального жилищного строительства	
56	39:18:040008:165:3У2	863	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										
57	39:18:040008:165:3У3	858	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	39:18:040008:165:3У4	853	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
59	39:18:040008:165:3У5	848	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
60	39:18:040008:165:3У6	843	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
61	39:18:040008:165:3У7	838	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
62	39:18:040008:165:3У8	833	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)					
63	39:18:040008:158:3У1	315	Магазины (4.4)					
64	39:18:040008:158:3У2	159	Площадки для занятий спортом (5.1.3)					
65	39:18:040008:158:3У3	454	Площадки для занятий спортом (5.1.3)					
66	39:18:040008:158:3У4	173	Площадки для занятий спортом (5.1.3)					
67	39:18:040008:158:3У5	419	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)					
68	39:18:040008:3У1	1203	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Перераспределение с землями неразграниченной государственной собственности	39:18:040008:149	850	для строительства индивидуального жилого дома	
					- государственная собственность	353		
69	39:18:040008:3У2	1218	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Перераспределение с землями неразграниченной	39:18:040008:147	1141	для строительства индивидуального жилого дома	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				государственной собственности	- государственная собственность	77		
70	39:18:040008:3У3	90	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Перераспределение с землями неразграниченной государственной собственности	39:18:040008:158	58	Земельные участки (территории) общего пользования	
					- государственная собственность	32		
71	39:18:040008:3У11	743	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Перераспределение с землями неразграниченной государственной собственности	39:18:040008:412	850	Для индивидуального жилищного строительства	
					- государственная собственность			
72	39:18:040008:182:3У1	557	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:182	799	для индивидуального жилищного строительства	
73	39:18:040008:254:3У1	650	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:254	703	для индивидуального жилищного строительства	
74	39:18:040008:249:3У1	671	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:249	732	для индивидуального жилищного строительства	
75	39:18:040008:242:3У1	782	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:242	806	для индивидуального жилищного строительства	
76	39:18:040008:206:3У1	785	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:206	794	для индивидуального жилищного строительства	
77	39:18:040008:195:3У1	767	Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	Раздел	39:18:040008:195	800	для индивидуального жилищного строительства	
78	39:18:040008:17:3У2	4400	Дошкольное, начальное и среднее образование (3.5.1)	Раздел	39:18:040008:17	140 100	для личного подсобного хозяйства	изъятие часть 4400 м2

Примечание: Для земельного участка с условным номером 39:18:040008:17:ЗУ4, площадью 133305 м² сохраняется существующий вид разрешенного использования «для личного подсобного хозяйства».

1.3 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Таблица 2

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, м ²	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка устанавливаемый	Способ образования земельного участка	Номер исходного земельного участка (условный номер части земельного участка)	Площадь исходного земельного участка (части земельного участка), м ²	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	39:18:040008:161:ЗУ10	163	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Раздел	39:18:040008:161	12 503	Предоставление коммунальных услуг	изъятие часть 163 м2
2	39:18:040008:17:ЗУ1	2314	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Раздел	39:18:040008:17	140 100	для личного подсобного хозяйства	изъятие часть 2314 м2
3	39:18:040008:157:ЗУ1	2229	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Раздел	39:18:040008:157	30 739	улично-дорожная сеть	
4	39:18:040008:157:ЗУ2	223	Благоустройство территории (код 12.0.2)					
5	39:18:040008:157:ЗУ3	290	Благоустройство территории (код 12.0.2)					
6	39:18:040008:157:ЗУ4	1531	Благоустройство территории (код 12.0.2)					
7	39:18:040008:157:ЗУ5	1370	Благоустройство территории (код 12.0.2)					
8	39:18:040008:157:ЗУ6	556	Благоустройство территории (код 12.0.2)					
9	39:18:040008:157:ЗУ7	1650	Благоустройство территории (код 12.0.2)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
10	39:18:040008:157:ЗУ8	965	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Раздел	39:15:111502:165	10000	для индивидуального жилищного строительства		
11	39:18:040008:157:ЗУ9	23075	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)						
12	39:18:040008:165:ЗУ9	882	Благоустройство территории (код 12.0.2)						изъятие часть 882 м2
13	39:18:040008:165:ЗУ10	1332	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)						изъятие часть 1332 м2
14	39:18:040008:165:ЗУ11	245	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)						изъятие часть 245 м2
15	39:18:040008:165:ЗУ12	739	Благоустройство территории (код 12.0.2)	изъятие часть 739 м2					
16	39:18:040008:158:ЗУ6	1452	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Раздел	39:15:111502:158	54 536	Земельные участки (территории) общего пользования		
17	39:18:040008:158:ЗУ7	234	Благоустройство территории (код 12.0.2)						
18	39:18:040008:158:ЗУ8	218	Благоустройство территории (код 12.0.2)						
19	39:18:040008:158:ЗУ9	967	Благоустройство территории (код 12.0.2)						
20	39:18:040008:158:ЗУ10	1094	Благоустройство территории (код 12.0.2)						
21	39:18:040008:158:ЗУ11	727	Благоустройство территории (код 12.0.2)						
22	39:18:040008:158:ЗУ12	47307	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	39:18:040008:3У4	11820	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	- государственной собственности			
24	39:18:040008:3У5	4728	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	- (госсобственность)			
25	39:18:040008:3У6	1527	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	- (госсобственность)			
26	39:18:040008:3У7	55	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Образование из земель неразграниченной государственной собственности	- (госсобственность)			
27	39:18:040008:3У8	509	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Перераспределение с землями неразграниченной государственной собственности	39:18:040008:412:3У1	850	Для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 136 м2
					39:18:040008:17	140 100	для личного подсобного хозяйства	изъятие часть 81 м2
					39:18:040008:157	30 739	улично-дорожная сеть	
28	39:18:040008:3У9	1541	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Перераспределение с землями неразграниченной государственной собственности	39:18:040008:242:3У2	806	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 24 м2
					39:18:040008:249:3У2	732	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 60 м2
					39:18:040008:254:3У2	703	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 53 м2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					- (госсобственность)			
29	39:18:040008:3У10	1720	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Перераспределение с землями неразграниченной госсобственности	39:18:040008:195:3У2	800	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 33 м2
					39:18:040008:206:3У2	794	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 9 м2
					39:18:040008:182:3У2	799	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 242 м2
					- (госсобственность)			
30	39:18:040008:3У11	965	Улично-дорожная сеть (код 12.0.1)	Перераспределение	39:18:040008:157	30739	улично-дорожная сеть	
					39:18:040008:155	11614	для индивидуального жилищного строительства	изъятие часть 28 м2

2. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

В границах территории, в отношении которой осуществлена подготовка проекта межевания территории, земли лесного фонда отсутствуют.

3. Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания. Перечень координат характерных точек границ территории

Таблица 3

№	X	Y
1	2	3
1	357224.2	1175912.06
2	357224.43	1175928.21
3	357200.09	1176097.59
4	357199.11	1176106.56
5	357193.93	1176153.99
6	357142.66	1176154.56
7	357026.55	1176154.64
8	357026.6	1176217.86
9	356991.17	1176242.37
10	356987.01	1176236.37
11	356767.55	1176549.41
12	356727.57	1176606.45
13	356661.96	1176653.99
14	356628.29	1176673.5
15	356597.71	1176639.5
16	356595.73	1176535.87
17	356637.17	1176434.15
18	356626.45	1176381.11
19	356610.16	1176300.49
20	356550.72	1176276.36
21	356511.58	1176228.24
22	356480.72	1176189.27
23	356739.27	1175901.32
24	356746.37	1175889.61
25	356762.57	1175885.69
26	356773.33	1175881.55
27	356799.12	1175828.01
28	356813.6	1175813.06

1	2	3
29	356861.09	1175843.38
30	356973.08	1175899.07
31	357006.03	1175911.5
32	357041.61	1175915.63
33	357134.2	1175912.52
34	357187.7	1175912.33

**4. Описание местоположения границ образуемых земельных участков
(перечень координат характерных точек образуемых земельных участков)**

Таблица № 4

39:18:040008:155:3У1

№	X	Y
1	1175962,75	357148,42
2	1175949,14	357171,08
3	1175953,40	357176,89
4	1175992,13	357168,17
5	1175991,90	357153,81
6	1175975,38	357153,90

39:18:040008:155:3У2

№	X	Y
1	1175979,74	357120,14
2	1175962,75	357148,42
3	1175975,38	357153,90
4	1175991,90	357153,81
5	1175991,36	357119,95

39:18:040008:155:3У3

№	X	Y
1	1176034,45	357120,48
2	1176030,74	357118,4
3	1176012,44	357118,02
4	1176011,75	357118,01
5	1176012,14	357163,72
6	1176031,51	357158,30
7	1176034,96	357157,86

39:18:040008:155:3У4

№	X	Y
1	1176034,45	357120,48
2	1176034,96	357157,86

1	2	3
3	1176080,32	357152,10
4	1176080,93	357147,78

39:18:040008:155:3У5

№	X	Y
1	1176133,39	357118,20
2	1176139,59	357108,91
3	1176139,83	357080,16
4	1176131,18	357075,02
5	1176112,81	357105,97

39:18:040008:155:3У6

№	X	Y
1	1176112,81	357105,97
2	1176131,18	357075,02
3	1176108,65	357061,63
4	1176090,09	357092,47

39:18:040008:155:3У7

№	X	Y
1	1176068,01	357079,35
2	1176090,09	357092,47
3	1176108,65	357061,63
4	1176086,40	357048,41

39:18:040008:155:3У8

№	X	Y
1	1176045,16	357065,78
2	1176068,01	357079,35
3	1176086,40	357048,41
4	1176063,72	357034,93

39:18:040008:155:3Y9

№	X	Y
1	1176039,63	357020,62
2	1176023,75	357047,25
3	1176025,51	357054,10
4	1176045,16	357065,78
5	1176063,72	357034,93

39:18:040008:155:3Y10

№	X	Y
1	1176055,51	356993,99
2	1176039,63	357020,62
3	1176063,72	357034,93
4	1176081,67	357005,13
5	1176060,37	356992,31

39:18:040008:155:3Y11

№	X	Y
1	1176086,40	357048,41
2	1176104,09	357018,62
3	1176081,67	357005,13
4	1176063,72	357034,93

39:18:040008:155:3Y12

№	X	Y
1	1176108,65	357061,63
2	1176126,44	357032,08
3	1176104,09	357018,62
4	1176086,40	357048,41

39:18:040008:155:3Y13

№	X	Y
1	1176139,83	357080,16
2	1176140,17	357040,34
3	1176126,44	357032,08
4	1176108,65	357061,63
5	1176131,20	357075,03

39:18:040008:156:3Y1

№	X	Y
1	1175936,68	357111,23
2	1175936,55	357159,85
3	1175941,78	357161,40
4	1175962,54	357126,69

39:18:040008:156:3Y2

№	X	Y

1	2	3
1	1175936,74	357085,55
2	1175936,68	357111,23
3	1175962,54	357126,69
4	1175973,92	357107,66

39:18:040008:156:3Y3

№	X	Y
1	1175936,80	357062,32
2	1175936,74	357085,55
3	1175973,92	357107,66
4	1175984,17	357090,53
5	1175959,15	357075,62
6	1175940,53	357064,54

39:18:040008:156:3Y4

N	X	Y
1	1175990,00	357043,64
2	1175989,19	357043,16
3	1175981,27	357038,45
4	1175959,15	357075,62
5	1175984,17	357090,53
6	1175990,78	357079,47

39:18:040008:156:3Y5

№	X	Y
1	1175981,27	357038,45
2	1175962,64	357027,37
3	1175940,53	357064,54
4	1175959,15	357075,62

39:18:040008:156:3Y6

№	X	Y
1	1175936,93	357012,07
2	1175936,80	357062,32
3	1175940,53	357064,54
4	1175962,64	357027,37

39:18:040008:156:3Y7

№	X	Y
1	1175990,12	357032,56
2	1175989,55	356992,04
3	1175977,33	356984,67
4	1175959,32	357014,56

39:18:040008:156:3Y8

№	X	Y

1	2	3
1	1175959,32	357014,56
2	1175936,35	357001,12
3	1175954,45	356970,89
4	1175963,40	356976,28
5	1175977,33	356984,67

39:18:040008:156:3Y9

Nº	X	Y
1	1175936,35	357001,12
2	1175954,45	356970,89
3	1175945,79	356965,67
4	1175924,82	356953,03
5	1175909,48	356943,79

39:18:040008:156:3Y10

Nº	X	Y
1	1175988,95	356948,76
2	1175982,37	356944,79
3	1175963,40	356976,28
4	1175977,33	356984,67
5	1175989,55	356992,04

39:18:040008:156:3Y11

Nº	X	Y
1	1175982,37	356944,79
2	1175964,76	356934,19
3	1175945,79	356965,67
4	1175954,45	356970,89
5	1175963,40	356976,28

39:18:040008:156:3Y12

Nº	X	Y
1	1175943,79	356921,55
2	1175924,82	356953,03
3	1175945,79	356965,67
4	1175964,76	356934,19

39:18:040008:156:3Y13

Nº	X	Y
1	1175943,79	356921,55
2	1175922,82	356908,92
3	1175906,10	356936,58
4	1175909,48	356943,79
5	1175924,82	356953,03

39:18:040008:156:3Y14

Nº	X	Y
1	1175965,63	356897,15
2	1175966,00	356923,40

1	2	3
1	1175906,10	356936,58
2	1175922,82	356908,92
3	1175908,85	356900,50
4	1175892,00	356906,51

39:18:040008:161:3Y1

Nº	X	Y
1	1176043,40	357075,37
2	1176019,89	357061,46
3	1176014,47	357062,81
4	1176010,34	357069,01
5	1176010,59	357099,42
6	1176024,38	357107,53

39:18:040008:161:3Y2

Nº	X	Y
1	1176043,40	357075,37
2	1176065,59	357088,48
3	1176046,66	357120,64
4	1176024,38	357107,53

39:18:040008:161:3Y3

Nº	X	Y
1	1176046,66	357120,64
2	1176065,59	357088,48
3	1176086,99	357101,14
4	1176068,09	357133,25

39:18:040008:161:3Y4

Nº	X	Y
1	1176068,09	357133,25
2	1176086,99	357101,14
3	1176107,89	357113,50
4	1176088,97	357145,54

39:18:040008:161:3Y5

Nº	X	Y
1	1176088,97	357145,54
2	1176098,14	357150,94
3	1176114,02	357148,61
4	1176127,96	357125,37
5	1176107,89	357113,50

39:18:040008:161:3Y6

Nº	X	Y
1	1175965,63	356897,15
2	1175966,00	356923,40

1	2	3
3	1175988,79	356937,25
4	1175988,22	356896,84

39:18:040008:161:3Y7

№	X	Y
1	1175988,22	356896,84
2	1175987,87	356871,64
3	1175982,25	356866,42
4	1175965,27	356871,80
5	1175965,63	356897,15

39:18:040008:161:3Y8

№	X	Y
1	1175947,87	356912,37
2	1175966,00	356923,40
3	1175965,27	356871,80
4	1175947,38	356877,46

39:18:040008:161:3Y9

№	X	Y
1	1175942,83	356909,30
2	1175942,40	356879,03
3	1175916,79	356887,14
4	1175919,6	356895,18

39:18:040008:161:3Y10

№	X	Y
1	1175947,38	356877,46
2	1175942,40	356879,03
3	1175942,83	356909,30
4	1175947,87	356912,37

39:18:040008:161:3Y11

№	X	Y
1	1176050,43	356863,32
2	1176049,56	356852,03
3	1176165,87	356839,3
4	1176167,03	356851,50
5	1176109,89	356888,69
6	1176103,50	356887,33
7	1176097,88	356888,5
8	1176094,79	356890,63
9	1176050,43	356863,32

39:18:040008:161:3Y12

№	X	Y
1	1176045,4	356988,05

1	2	3
2	1176037,41	357001,47
3	1176008,11	356983,89
4	1176007,60	356960,26
5	1176013,97	356964,09
6	1176044,23	356982,25
7	1176045,4	356988,05

39:18:040008:161:3Y13

№	X	Y
1	1176009,31	357039,67
2	1176013,83	357041,12
3	1176037,41	357001,47
4	1176008,11	356983,89

39:18:040008:162:3Y1

№	X	Y
1	1176013,81	356952,22
2	1176033,90	356919,48
3	1176023,84	356913,49
4	1176008,86	356904,58
5	1176006,38	356903,08
6	1176007,36	356948,30

39:18:040008:162:3Y2

№	X	Y
1	1176013,81	356952,22
2	1176035,20	356965,20
3	1176055,03	356932,17
4	1176038,78	356922,42
5	1176033,9	356919,48

39:18:040008:162:3Y3

№	X	Y
1	1176035,20	356965,20
2	1176050,04	356974,20
3	1176054,69	356972,94
4	1176072,67	356942,61
5	1176055,03	356932,17

39:18:040008:162:3Y4

№	X	Y
1	1176088,97	356900,41
2	1176078,47	356893,97
3	1176055,03	356932,17
4	1176072,67	356942,61
5	1176091,49	356910,87

1	2	3
6	1176089,17	356907,38
7	1176088,59	356904,09

39:18:040008:162:3Y5

№	X	Y
1	1176078,47	356893,97
2	1176062,32	356884,06
3	1176038,78	356922,42
4	1176055,03	356932,17

39:18:040008:162:3Y6

№	X	Y
1	1176062,32	356884,06
2	1176047,5	356874,96
3	1176023,84	356913,49
4	1176033,90	356919,48
5	1176038,78	356922,42

39:18:040008:162:3Y7

№	X	Y
1	1176008,86	356904,58
2	1176032,64	356865,84
3	1176016,54	356855,96
4	1176005,50	356862,35
5	1176006,38	356903,08

39:18:040008:162:3Y8

№	X	Y
1	1176008,86	356904,58
2	1176032,64	356865,84
3	1176016,54	356855,96
4	1176005,50	356862,35
5	1176006,38	356903,08

39:18:040008:162:3Y9

№	X	Y
1	1176064,21	356979,40
2	1176065,60	356983,40
3	1176080,40	356992,50
4	1176100,58	356959,27
5	1176098,38	356957,95
6	1176082,61	356948,54

39:18:040008:162:3Y10

№	X	Y
1	1176116,25	356968,58

1	2	3
2	1176114,23	356967,36
3	1176100,58	356959,27
4	1176080,40	356992,50
5	1176096,09	357002,15

39:18:040008:162:3Y11

№	X	Y
1	1176132,89	356978,45
2	1176116,25	356968,58
3	1176096,09	357002,15
4	1176112,57	357012,29

39:18:040008:162:3Y12

№	X	Y
1	1176139,97	356982,66
2	1176132,89	356978,45
3	1176112,57	357012,29
4	1176135,52	357026,40
5	1176140,17	357023,11

39:18:040008:162:3Y13

№	X	Y
1	1176139,71	356931,67
2	1176136,75	356929,89
3	1176114,23	356967,36
4	1176116,25	356968,58
5	1176132,89	356978,45
6	1176139,97	356982,66

39:18:040008:162:3Y14

№	X	Y
1	1176114,23	356967,36
2	1176136,75	356929,89
3	1176120,93	356920,39
4	1176098,38	356957,95
5	1176100,58	356959,27

39:18:040008:162:3Y15

№	X	Y
1	1176098,38	356957,95
2	1176120,93	356920,39
3	1176111,34	356914,64
4	1176106,6	356917,35
5	1176100,98	356917,74

39:18:040008:165:3Y1

№	X	Y
1	1176014,70	356843,76
2	1176034,39	356841,52
3	1176029,93	356798,09
4	1176010,21	356800,08

39:18:040008:165:3Y2

№	X	Y
1	1176034,39	356841,52
2	1176054,08	356839,28
3	1176049,65	356796,10
4	1176029,93	356798,09

39:18:040008:165:3Y3

№	X	Y
1	1176054,08	356839,28
2	1176073,78	356837,04
3	1176069,37	356794,11
4	1176049,65	356796,10

39:18:040008:165:3Y4

№	X	Y
1	1176073,78	356837,04
2	1176093,47	356834,80
3	1176089,09	356792,12
4	1176069,37	356794,11

39:18:040008:165:3Y5

№	X	Y
1	1176093,47	356834,80
2	1176113,17	356832,57
3	1176108,81	356790,14
4	1176089,09	356792,12

39:18:040008:165:3Y6

№	X	Y
1	1176113,17	356832,57
2	1176132,86	356830,33
3	1176128,53	356788,15
4	1176108,81	356790,14

39:18:040008:165:3Y7

№	X	Y
1	1176132,86	356830,33
2	1176152,56	356828,09
3	1176148,25	356786,16

1	2	3
4	1176128,53	356788,15

39:18:040008:165:3Y8

№	X	Y
1	1176152,56	356828,09
2	1176172,25	356825,85
3	1176167,97	356784,17
4	1176148,25	356786,16

39:18:040008:165:3Y9

№	X	Y
1	1176167,97	356784,17
2	1176167,33	356777,94
3	1176047,00	356790,30
4	1176024,22	356792,65
5	1176024,83	356798,60
6	1176029,93	356798,09
7	1176049,65	356796,10
8	1176069,37	356794,11
9	1176089,09	356792,12
10	1176108,81	356790,14
11	1176128,53	356788,15
12	1176148,25	356786,16

39:18:040008:165:3Y10

№	X	Y
1	1176172,25	356825,85
2	1176152,56	356828,09
3	1176132,86	356830,33
4	1176113,17	356832,57
5	1176093,47	356834,8
6	1176073,78	356837,04
7	1176054,08	356839,28
8	1176034,39	356841,52
9	1176014,70	356843,76
10	1176006,45	356844,69
11	1176010,22	356852,11
12	1176173,10	356834,13

39:18:040008:165:3Y11

№	X	Y
1	1176024,83	356798,60
2	1176024,22	356792,65
3	1175982,16	356796,97
4	1175985,03	356802,62
5	1176010,21	356800,08

39:18:040008:165:3Y12

№	X	Y
1	1176010,21	356800,08
2	1175985,03	356802,62
3	1176006,45	356844,69
4	1176014,7	356843,76

39:18:040008:158:3Y1

№	X	Y
1	1176118,11	356732,62
2	1176100,22	356715,12
3	1176087,72	356727,54
4	1176095,51	356735,09

39:18:040008:158:3Y2

№	X	Y
1	1176163,67	356714,09
2	1176155,39	356722,43
3	1176161,63	356728,61
4	1176176,67	356726,89

39:18:040008:158:3Y3

№	X	Y
1	1176361,89	356633,22
2	1176365,00	356661,58
3	1176391,34	356658,8
4	1176390,76	356653,1

39:18:040008:158:3Y4

№	X	Y
1	1176426,51	356681,43
2	1176428,86	356700,60
3	1176441,99	356699,21
4	1176441,28	356692,5

39:18:040008:158:3Y5

№	X	Y
1	1176427,95	356661,94
2	1176441,85	356672,57
3	1176465,48	356641,17
4	1176433,69	356654,74

39:18:040008:158:3Y6

№	X	Y
1	1175975,9	356765,21
2	1175976,09	356778,54

1	2	3
3	1175970,16	356781,56
4	1176021,32	356776,29
5	1176031,99	356765,57
6	1176003,64	356737,35

39:18:040008:158:3Y7

№	X	Y
1	1176045,03	356769,94
2	1176024,22	356792,64
3	1176047,00	356790,30

39:18:040008:158:3Y8

№	X	Y
1	1176243,55	356704,43
2	1176232,03	356715,90
3	1176236,93	356720,82
4	1176257,65	356718,48

39:18:040008:158:3Y9

№	X	Y
1	1176259,95	356553,40
2	1176268,73	356544,52
3	1176276,36	356550,72
4	1176300,49	356610,16
5	1176319,40	356613,98
6	1176308,98	356624,54
7	1176280,60	356596,16
8	1176266,55	356610,33
9	1176252,61	356624,38
10	1176238,58	356638,52
11	1176224,65	356652,57
12	1176210,69	356666,65
13	1176196,75	356680,70
14	1176182,70	356694,89
15	1176163,67	356714,09
16	1176155,39	356722,43
17	1176161,63	356728,61
18	1176140,37	356730,38
19	1176144,76	356726,05
20	1176158,93	356711,81
21	1176172,87	356697,61
22	1176187,15	356683,38
23	1176201,12	356669,15
24	1176215,37	356654,94
25	1176229,30	356640,75
26	1176243,51	356626,57

1	2	3
27	1176257,59	356612,24
28	1176271,71	356598,14
29	1176283,26	356586,45

39:18:040008:158:3Y10

№	X	Y
1	1176539,72	356611,11
2	1176524,68	356617,52
3	1176532,14	356623,12
4	1176547,38	356634,58
5	1176562,65	356646,21
6	1176577,99	356657,74
7	1176593,22	356669,19
8	1176608,29	356680,51
9	1176620,67	356689,82
10	1176623,43	356683,76
11	1176611,96	356675,10
12	1176597,88	356664,56
13	1176583,54	356653,86
14	1176569,7	356643,19
15	1176551,5	356629,53
16	1176565,18	356611,54

39:18:040008:158:3Y11

№	X	Y
1	1176619,48	356612,32
2	1176625,78	356604,75
3	1176636,28	356604,83
4	1176662,98	356627,78
5	1176663,99	356631,33
6	1176659,65	356638,68
7	1176654,96	356640,24
8	1176662,94	356646,52
9	1176673,50	356628,29
10	1176639,5	356597,71
11	1176599,95	356596,95

39:18:040008:157:3Y1

№	X	Y
1	1175949,14	357171,08
2	1175940,6	357185,3
3	1176032,49	357164,57
4	1176079,40	357158,61
5	1176080,32	357152,10
6	1176034,96	357157,86
7	1176031,51	357158,3

1	2	3
8	1176012,14	357163,72
9	1176011,75	357118,01
10	1176024,93	357118,28
11	1175991,97	357099,76
12	1175979,74	357120,14
13	1175991,36	357119,95
14	1175991,90	357153,81
15	1175992,13	357168,17
16	1175953,40	357176,89

39:18:040008:157:3Y2

№	X	Y
1	1176010,34	357069,01
2	1175995,86	357090,75
3	1176010,59	357099,42

39:18:040008:157:3Y3

№	X	Y
1	1176006,38	357053,38
2	1175990,00	357043,64
3	1175990,78	357079,47

39:18:040008:157:3Y4

№	X	Y
1	1175988,95	356948,76
2	1175989,55	356992,04
3	1175990,12	357032,56
4	1176009,31	357039,67
5	1176008,11	356983,89
6	1176007,60	356960,26

39:18:040008:157:3Y5

№	X	Y
1	1176005,50	356862,35
2	1175987,87	356871,64
3	1175988,22	356896,84
4	1175988,79	356937,25
5	1176007,36	356948,30
6	1176006,38	356903,08

39:18:040008:157:3Y6

№	X	Y
1	1176098,14	357150,94
2	1176105,53	357155,29
3	1176139,23	357151,00

1	2	3
4	1176139,46	357132,17
5	1176127,96	357125,37
6	1176114,02	357148,61

39:18:040008:157:3Y7

№	X	Y
1	1176465,50	356805,99
2	1176467,24	356819,54
3	1176439,94	356838,67
4	1176420,30	356852,43
5	1176402,26	356865,08
6	1176384,22	356877,72
7	1176366,19	356890,36
8	1176348,24	356902,94
9	1176330,29	356915,52
10	1176312,39	356928,06
11	1176294,49	356940,6
12	1176276,69	356953,08
13	1176258,89	356965,56
14	1176241,14	356978,00
15	1176238,69	356979,72
16	1176219,32	356979,91
17	1176193,37	356962,68
18	1176190,86	356966,47
19	1176228,51	356992,52
20	1176500,58	356801,79

39:18:040008:157:3Y8

№	X	Y
1	1175991,97	357099,76
2	1176024,93	357118,28
3	1176030,74	357118,4
4	1176080,93	357147,78
5	1176079,40	357158,61
6	1176105,53	357155,29
7	1175995,86	357090,75

39:18:040008:17:3Y1

№	X	Y
1	1176154,70	356941,45
2	1176144,22	356934,20
3	1176144,23	357150,37
4	1176144,43	357161,21
5	1176154,36	357160,07
6	1176154,56	357142,66

39:18:040008:3Y1

№	X	Y
1	1175953,90	356795,95
2	1175942,23	356800,19
3	1175904,63	356813,85
4	1175908,95	356825,15
5	1175912,12	356833,45
6	1175950,75	356819,39
7	1175967,19	356813,40
8	1175960,89	356799,24

39:18:040008:3Y2

№	X	Y
1	1175884,90	356796,60
2	1175893,13	356818,03
3	1175904,63	356813,85
4	1175942,23	356800,19
5	1175953,90	356795,95
6	1175938,00	356788,47
7	1175925,12	356782,41

39:18:040008:3Y3

№	X	Y
1	1175975,90	356765,21
2	1175969,35	356771,79
3	1175966,39	356774,16
4	1175970,16	356781,56
5	1175976,09	356778,54

39:18:040008:3Y4

№	X	Y
1	1175828,01	356799,12
2	1175840,14	356822,9
3	1175843,03	356811,37
4	1175884,9	356796,6
5	1175925,12	356782,41
6	1175938,00	356788,47
7	1175953,90	356795,95
8	1175960,89	356799,24
9	1175967,19	356813,40
10	1175975,28	356831,58
11	1175983,68	356849,62
12	1175961,18	356858,01
13	1175961,22	356858,13
14	1175964,05	356866,82
15	1176010,22	356852,11
16	1176006,45	356844,69

1	2	3
17	1175985,03	356802,62
18	1175982,16	356796,97
19	1175974,11	356781,15
20	1175970,16	356781,56
21	1175966,39	356774,16
22	1175948,15	356771,15
23	1175918,00	356756,85
24	1175916,41	356745,88
25	1175931,97	356731,93
26	1175947,77	356717,75
27	1175964,74	356702,52
28	1175992,27	356677,83
29	1176010,17	356661,77
30	1176026,02	356647,55
31	1176041,98	356633,23
32	1176058,36	356618,54
33	1176075,26	356603,38
34	1176092,78	356587,65
35	1176110,99	356571,32
36	1176129,99	356554,27
37	1176149,87	356536,44
38	1176170,77	356517,69
39	1176186,33	356503,73
40	1176201,61	356503,26
41	1176207,77	356508,14
42	1176223,69	356516,18
43	1176228,24	356511,58
44	1176189,27	356480,72
45	1176174,40	356494,28
46	1176161,63	356505,73
47	1176145,81	356519,93
48	1176129,98	356534,13
49	1176114,16	356548,32
50	1176098,33	356562,52
51	1176082,51	356576,72
52	1176066,68	356590,92
53	1176050,86	356605,11
54	1176035,03	356619,31
55	1176015,68	356636,67
56	1175999,26	356651,4
57	1175979,91	356668,77
58	1175964,08	356682,96
59	1175948,26	356697,16
60	1175932,43	356711,36
61	1175916,61	356725,56

1	2	3
62	1175901,32	356739,27
63	1175889,61	356746,37
64	1175885,69	356762,57
65	1175881,55	356773,33
66	1175863,71	356781,92

39:18:040008:3Y5

№	X	Y
1	1175948,15	356771,15
2	1175966,39	356774,16
3	1175969,13	356771,97
4	1175975,9	356765,21
5	1176003,64	356737,35
6	1176017,39	356723,53
7	1176031,15	356709,71
8	1176044,90	356695,88
9	1176058,66	356682,06
10	1176072,41	356668,24
11	1176086,16	356654,41
12	1176099,91	356640,59
13	1176113,67	356626,77
14	1176127,42	356612,94
15	1176141,17	356599,12
16	1176154,93	356585,3
17	1176168,68	356571,47
18	1176182,43	356557,65
19	1176196,19	356543,82
20	1176209,94	356530,00
21	1176223,69	356516,18
22	1176207,77	356508,14
23	1176208,56	356521,44
24	1176190,46	356539,63
25	1176170,62	356559,57
26	1176151,75	356578,53
27	1176133,72	356596,65
28	1176116,42	356614,05
29	1176099,77	356630,78
30	1176083,69	356646,94
31	1176068,16	356662,53
32	1176052,59	356677,36
33	1176036,75	356691,58
34	1176018,94	356707,57
35	1175992,27	356677,83
36	1175964,74	356702,52
37	1175991,09	356732,58
38	1175974,35	356747,61

1	2	3
39	1175958,51	356761,85

39:18:040008:3Y6

№	X	Y
1	1175928,77	357187,97
2	1175928,29	357188,08
3	1175928,28	357190,14
4	1175934,58	357190,34
5	1175966,23	357187,74
6	1176004,53	357177,69
7	1176085,91	357163,79
8	1176139,11	357161,44
9	1176139,23	357151,00
10	1176105,53	357155,29
11	1176079,40	357158,61
12	1176032,49	357164,57
13	1175940,60	357185,30

39:18:040008:3Y7

№	X	Y
1	1176139,11	357161,44
2	1176144,43	357161,21
3	1176144,23	357150,37
4	1176139,23	357151,00

39:18:040008:3Y8

№	X	Y
1	1176197,22	356959,93
2	1176189,39	356965,45
3	1176237,25	356998,57
4	1176242,37	356991,17
5	1176236,37	356987,01

39:18:040008:3Y9

№	X	Y
1	1176654,96	356640,24
2	1176645,53	356651,11
3	1176646,01	356657,63
4	1176628,64	356681,61
5	1176623,43	356683,76
6	1176620,67	356689,82
7	1176620,63	356692,67
8	1176601,70	356718,79
9	1176596,19	356720,31
10	1176582,55	356730,21
11	1176581,58	356733,28

1	2	3
12	1176574,13	356739,23
13	1176551,49	356755,10
14	1176559,06	356760,78
15	1176606,45	356727,57
16	1176653,99	356661,96
17	1176662,94	356646,52

39:18:040008:3Y10

№	X	Y
1	1176221,86	356518,01
2	1176241,86	356534,26
3	1176252,76	356545,10
4	1176259,95	356553,4
5	1176278,29	356579,41
6	1176281,76	356587,96
7	1176272,81	356596,98
8	1176304,78	356628,78
9	1176319,44	356613,99
10	1176300,49	356610,16
11	1176276,36	356550,72
12	1176228,24	356511,58

39:18:040008:3Y11

№	X	Y
1	1176197,22	356959,93
2	1176232,31	356984,2
3	1176241,14	356978,00
4	1176218,97	356944,88

39:18:040008:242:3Y1

№	X	Y
1	1176563,92	356715,34
2	1176540,28	356746,64
3	1176551,49	356755,10
4	1176574,13	356739,23
5	1176581,58	356733,28
6	1176582,55	356730,21

39:18:040008:252:3Y1

№	X	Y
1	1176608,29	356680,51
2	1176584,86	356711,79
3	1176596,19	356720,31
4	1176601,70	356718,79
5	1176620,63	356692,67
6	1176620,67	356689,82

39:18:040008:254:3У1

№	X	Y
1	1176611,96	356675,10
2	1176623,43	356683,76
3	1176628,64	356681,61
4	1176646,01	356657,63
5	1176645,53	356651,11
6	1176635,68	356643,68

39:18:040008:182:3У1

№	X	Y
1	1176276,32	356600,48
2	1176266,55	356610,33
3	1176295,01	356638,63
4	1176304,78	356628,78

39:18:040008:206:3У1

№	X	Y
1	1176243,45	356570,09

2	1176271,71	356598,14
3	1176281,77	356587,96
4	1176278,29	356579,41
5	1176259,95	356553,4

39:18:040008:195:3У1

№	X	Y
1	1176221,86	356518,01
2	1176209,94	356530,00
3	1176239,00	356558,93
4	1176252,76	356545,10
5	1176241,86	356534,26

39:18:040008:17:3У2

№	X	Y
1	1176154.7	356941.45
2	1176154.64	357026.55
3	1176217.86	357026.6
4	1176237.25	356998.57

Примечание:

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

- в перечне координат приведены координаты характерных точек земельных участков, относимых к земельным участкам общего пользования. Координаты образуемых земельных участков частной собственности следует определять при проведении межевых работ с учетом статуса ранее образованных смежных земельных участков.

Заместитель Председателя Правительства
Калининградской области –
министр градостроительной политики
Калининградской области

К.А. Подскребкина