



**АГЕНТСТВО ПО АРХИТЕКТУРЕ,
ГРАДОСТРОЕНИЮ И ПЕРСПЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 21 января 2020 года № 29
Калининград

**Об утверждении проекта межевания территории в границах
улиц Багратиона – Подп. Половца – Б. Хмельницкого – Мл. лейт. Ротко
в Московском районе города Калининграде**

Рассмотрев обращение Залова Санана Гейдара Оглы, во исполнение поручения Губернатора Калининградской области А. А. Алиханова от 05 декабря 2019 года № 15794-1/17, в соответствии со статьями 45, 46, 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подпунктом 10 пункта 2 статьи 1 Закона 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», порядком подготовки документации по планировке территории применительно к территории муниципальных образований Калининградской области, утвержденным постановлением Правительства Калининградской области от 13 декабря 2017 года № 667, с учетом протокола публичных слушаний от 26 сентября 2019 года и заключения комитета территориального развития и строительства администрации городского округа «Город Калининград» от 08 октября 2019 года № и-КТРиС-9342 о результатах публичных слушаний п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемую основную часть проекта межевания территории в границах улиц Багратиона – Подп. Половца – Б. Хмельницкого – Мл. лейт. Ротко в Московском районе города Калининграда (далее – проект межевания территории).

2. Отделу документации по планировке территории Агентства по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской области (И.А. Марковой):

- 1) обеспечить хранение проекта межевания территории;
 - 2) направить проект межевания территории в городской округ «Город Калининград», применительно к территории которого осуществлялась его подготовка, в течение семи дней с даты вступления в силу настоящего приказа;
 - 3) в течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего приказа разместить проект межевания территории в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.
3. Признать утратившим силу «Проект межевания территории в границах красных линий ул. Мл. лейтенанта Ротко – ул. Подп. Половца – ул. Б. Хмельницкого в Московском районе г. Калининграда», утвержденный постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 24 октября 2012 года № 1988.
4. Приказ вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

И.о. руководителя



В.Л. Касьянова

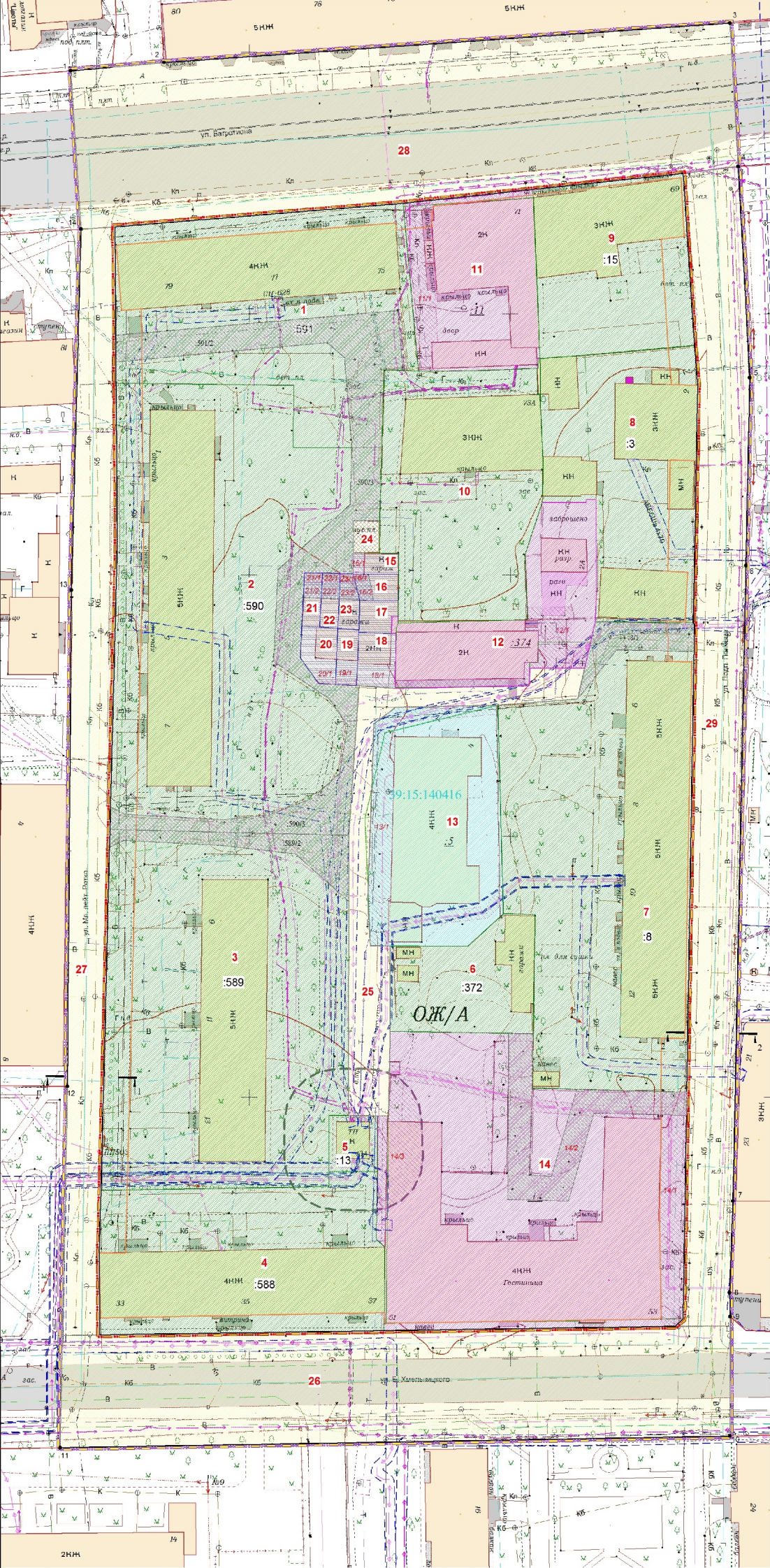
УТВЕРЖДЕН
приказом Агентства по архитектуре,
градостроению и перспективному
развитию Калининградской области
от 21 января 2020 года № 29

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ГРАНИЦАХ
УЛИЦ БАГРАТИОНА – ПОДП. ПОЛОВЦА –
Б.ХМЕЛЬНИЦКОГО – МЛ. ЛЕЙТ. РОТКО В МОСКОВСКОМ
РАЙОНЕ ГОРОДА КАЛИНИНГРАДА**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ГРАНИЦАХ
УЛИЦ БАГРАТИОНА – ПОДП. ПОЛОВЦА –
Б.ХМЕЛЬНИЦКОГО – МЛ. ЛЕЙТ. РОТКО В МОСКОВСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА
КАЛИНИНГРАДА

ОСНОВНАЯ УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница территории межевания
 - Элемент планировочной структуры
 - Установившиеся красные линии
 - Красные линии, отображенные на дежурной карте города
 - Линия отступа от красной линии
 - Граница кадастрового квартала
 - Характерные точки границы территории межевания
- ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**
- ранее образованных земельных участков, зарегистрированных в ГН
 - ранее образованных земельных участков, подлежащих к снятию с ГКУ
 - образуемых земельных участков под нежилые здания
 - образуемых земельных участков объекты гаражного назначения
 - образуемых земельных участков под коммунальное обслуживание
 - образуемых земельных участков спортивных объектов
 - образуемых земельных участков под улицы, проезды, пешеходные связи
- ОГРАНИЧЕНИЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**
- Охраняемые зоны инженерных коммуникаций, сведения о которых внесены в ГН
 - Охраняемые зоны инженерных коммуникаций
 - Существующие и проектные части земельных участков под проезды
 - Охраняемая зона ТП

Площадь территории межевания в согласованных границах - 34185 кв.м
Описание земельных участков

№ п/п	Разрешенное использование	Площадь	Примечание	Вид права
Ранее образованные земельные участки, зарегистрированные в ГН				
1	под многоквартирный дом	2030	39/15/404/15/99/1	собственность
2	под многоквартирный дом	3654	39/15/404/15/99/2	собственность
3	под многоквартирный дом	3120	39/15/404/15/99/3	собственность
4	под многоквартирный дом	1520	39/15/404/15/99/4	собственность
5	под ТП - 395	99	39/15/404/15/13	данные отсутствуют
6	для размещения гостиниц	513	39/15/404/15/372	собственность
7	под существующий многоквартирный дом	2793	39/15/404/15/8	собственность
8	под существующие здания областного центра информатизации и технического творчества	1284	39/15/404/15/3	собственность РО
9	под существующий многоквартирный жилой дом	955	39/15/404/15/15	собственность
10	под многоквартирный дом	1374	39/15/404/15/99/5	собственность
Всего сохраняемых ранее образованных земельных участков		17342		
Образовые земельные участки:				
11	Общественное управление	805		Способ образования
11/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	166		переработаны ЗУ и гос.зем.
12	Предпринимательство, Спорт	721		переработаны ЗУ и гос.зем.
12/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	140		
13	Спорт	1118		переработаны ЗУ и гос.зем.
13/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	284		
14	Гостиничное обслуживание	2953		переработаны ЗУ и гос.зем.
14/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	329		
14/2	проезд (предназначен к установлению публичной сервитута)	332		
14/3	охраняемая зона ТП	169		
15	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	35		из гос.зем.
15/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	8		
16	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	40		из гос.зем.
16/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	3		
16/2	проезд	14		
17	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	42		из гос.зем.
18	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	75		из гос.зем.
18/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	9		
19	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	43		из гос.зем.
19/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	4		
20	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	66		из гос.зем.
20/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	3		
21	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	36		из гос.зем.
21/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	6		
21/2	проезд	17		
22	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	36		из гос.зем.
22/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	5		
22/2	проезд	18		
23	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	38		из гос.зем.
23/1	охраняемая зона инженерных коммуникаций	4		
23/2	проезд	16		
24	Коммунальное обслуживание	31		из гос.зем.
25	Земельные участки (территории) общего пользования (проезд, пешеходные связи, коммунальное обслуживание)	614		переработаны ЗУ и гос.зем.
26	Земельные участки (территории) общего пользования (ул. Б. Хмельницкого)	2725		из гос.зем.
27	Земельные участки (территории) общего пользования (ул. Мл. лейт. Ротко)	1590		из гос.зем.
28	Земельные участки (территории) общего пользования (ул. Баргатиона)	3739		из гос.зем.
29	Земельные участки (территории) общего пользования (ул. Подп. Половца)	2127		из гос.зем.
Всего образуемых земельных участков		16834		

Земельный участок обременен правом размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения населения и организаций коммунальными услугами.

ДАННЫМ ПРОЕКТОМ ПУБЛИЧНЫЕ СЕРВИТУТЫ ТП ПРЕДЛАГАЮТСЯ К УСТАНОВЛЕНИЮ.

Зачинщик: Зинин С.Г.д.

Год выпуска:	2019	04313-18-11MT	M 1:500
--------------	------	---------------	---------

г. Калининград

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.								
Директор	Гусев Л.И.				10.19	Проект межевания территории в границах улиц Баргатиона - Подп.Половца - Б.Хмельницкого - Мл.лейт.Ротко в Московском районе г.Калининграда	ПМ	1
Нач.отдела	Полыкова Л.И.				10.19			3
Инженер	Щапелешова И.В.				10.19	Чертеж межевания территории (основная часть)		

© ИП «ГеоИнформационный центр геодезии и картографии»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ГРАНИЦАХ
УЛИЦ БАГРАТИОНА – ПОДП. ПОЛОВЦА –
Б.ХМЕЛЬНИЦКОГО – МЛ. ЛЕЙТ. РОТКО В МОСКОВСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА
КАЛИНИНГРАДА

ОСНОВНАЯ УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

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

Проект межевания выполнен на основании сведений, полученных из ЕГРН. Проектом предлагается образовать 19 земельных участков, в том числе 5 земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования.

11	Общественное управление	805	<i>перераспределение ЗУ и гос.зем.</i>
11/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	166	
12	Предпринимательство. Спорт	721	<i>перераспределение ЗУ и гос.зем.</i>
12/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	140	
13	Спорт	1118	<i>перераспределение ЗУ и гос.зем.</i>
13/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	284	
14	Гостиничное обслуживание	2953	<i>перераспределение ЗУ и гос.зем.</i>
14/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	328	
14/2	<i>проезд (предлагаемый к установлению публичный сервитут) -</i>	332	
14/3	<i>охранная зона ТП -</i>	169	
15	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	35	<i>из гос.зем.</i>
15/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	8	
16	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	40	<i>из гос.зем.</i>
16/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	3	
16/2	<i>проезд -</i>	14	
17	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	42	<i>из гос.зем.</i>
18	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	75	<i>из гос.зем.</i>
18/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	9	
19	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	43	<i>из гос.зем.</i>
19/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	4	
20	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	66	<i>из гос.зем.</i>
20/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	3	
21	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	36	<i>из гос.зем.</i>
21/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	6	
21/2	<i>проезд -</i>	17	
22	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	36	<i>из гос.зем.</i>
22/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	5	
22/2	<i>проезд -</i>	16	
23	Объекты гаражного назначения (хранение автотранспорта)	38	<i>из гос.зем.</i>
23/1	<i>охранная зона инженерных коммуникаций -</i>	4	
23/2	<i>проезд -</i>	16	
24*	Коммунальное обслуживание	31	<i>из гос.зем.</i>

Сведения о границах земельных участков, содержащие перечень координат характерных точек этих границ, приведены в Приложении 1.

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе резервируемых и (или) изымаемых для государственных или муниципальных нужд

25*	земельные участки (территории) общего пользования (проезд, пешеходные связи, коммунальное обслуживание)	614	<i>перераспределение ЗУ и гос.зем.</i>
26*	земельные участки (территории) общего пользования (ул. Б. Хмельницкого)	2725	<i>из гос.зем.</i>
27*	земельные участки (территории) общего пользования (ул. Мл. лейт. Ротко)	1590	<i>из гос.зем.</i>
28*	земельные участки (территории) общего пользования (ул. Багратиона)	3739	<i>из гос.зем.</i>
29*	земельные участки (территории) общего пользования (ул. Подп. Половца)	2127	<i>из гос.зем.</i>

** Земельный участок обременен правом размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения населения и организаций коммунальными услугами.*

В проекте межевания не предусмотрено установление публичных сервитутов и образование резервируемых и (или) изымаемых для государственных или муниципальных нужд земельных участков.

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков указан в таблице в п.1.

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

Территория данного проекта межевания расположена в застроенной части города, в соответствии с этим лесные участки в границах проекта отсутствуют.

5. Сведения о границах территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ

Территория, на которую разрабатывается проект межевания, расположена в южной части города, в зоне общественно-жилого назначения (индекс «ОЖ»).

Проект межевания разрабатывается с учетом материалов и результатов инженерных изысканий 2019 года.

Рассматриваемая территория расположена в границах кадастрового квартала 39:15:140416.

Площадь территории межевания в согласованных границах составляет 34 185 м².

На рассматриваемой территории ранее образовано 14 земельных участков.

Площадь всех ранее образованных земельных участков 22 659 м².

**Сведения о границах территории, содержащие перечень
координат характерных точек этих границ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	353246.49	1189315.87
14	353216.17	1189317.79
13	353147.08	1189315.95
12	353052.13	1189315.20
11	352983.01	1189313.84
10	352985.23	1189442.01
9	353008.06	1189442.08
8	353012.65	1189441.90
7	353030.19	1189442.54
6	353151.78	1189445.07
5	353187.75	1189445.82
4	353228.16	1189443.58
3	353255.58	1189442.02
2	353248.07	1189333.70
1	353246.49	1189315.87

Перечень координат характерных точек границ образуемого земельного участка

Участок 11		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
14	353189.11	1189394.33
25	353189.35	1189399.86
24	353189.45	1189402.23
23	353189.58	1189405.15
22	353190.26	1189405.13
21	353191.41	1189405.04
20	353191.44	1189405.63
19	353207.15	1189405.05
18	353223.76	1189404.29
17	353221.12	1189379.44
16	353188.97	1189382.37
15	353189.03	1189387.10
14	353189.11	1189394.33
Участок 12		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
26	353164.45	1189416.32
47	353164.46	1189414.51
46	353163.94	1189414.49
45	353163.86	1189406.05
44	353153.75	1189402.76
43	353143.76	1189403.16
42	353141.47	1189403.25
41	353140.83	1189378.50
40	353142.11	1189378.51
39	353142.04	1189377.28
38	353138.78	1189377.20
37	353138.78	1189378.06
36	353132.81	1189377.97
35	353131.82	1189377.96
34	353129.82	1189377.95
33	353128.30	1189377.98
32	353128.83	1189403.61
31	353132.18	1189403.68
30	353132.15	1189414.20
29	353136.00	1189415.06
28	353141.05	1189416.20
27	353147.03	1189416.46
26	353164.45	1189416.32
Участок 13		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	353125.08	1189397.58
13	353124.68	1189378.00
12	353121.55	1189373.85
11	353088.07	1189372.65
10	353087.94	1189372.65
9	353079.05	1189373.20

8	353079.01	1189376.90
7	353079.01	1189377.50
6	353078.89	1189391.78
5	353085.14	1189398.66
4	353087.15	1189398.61
3	353090.18	1189398.52
2	353123.36	1189397.63
1	353125.08	1189397.58
Участок 14		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
80	353046.48	1189376.66
81	353046.49	1189374.53
138	353035.78	1189374.59
137	353022.85	1189374.30
136	353021.38	1189375.94
135	353008.83	1189375.84
117	353005.38	1189375.83
118	353006.19	1189428.95
110	353006.23	1189431.54
111	353007.64	1189433.06
112	353008.43	1189433.07
113	353046.63	1189433.69
96	353051.02	1189433.76
134	353051.12	1189429.86
133	353051.14	1189429.14
132	353051.56	1189412.64
131	353051.78	1189404.19
130	353062.19	1189404.36
129	353062.28	1189399.67
77	353062.69	1189376.95
78	353056.19	1189376.83
79	353053.68	1189376.79
80	353046.48	1189376.66
Участок 15		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
139	353154.17	1189378.66
125	353154.23	1189374.96
126	353154.21	1189372.11
127	353154.19	1189369.98
72	353150.20	1189369.89
74	353150.13	1189371.95
75	353150.12	1189378.61
139	353154.17	1189378.66
Участок 16		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
73	353150.13	1189373.61
74	353150.13	1189371.95
72	353150.20	1189369.89

58	353145.21	1189371.12
63	353145.09	1189373.72
62	353145.12	1189378.55
75	353150.12	1189378.61
73	353150.13	1189373.61
Участок 17		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
58	353145.21	1189371.12
59	353139.46	1189370.98
60	353139.05	1189370.97
38	353138.78	1189377.20
39	353142.04	1189377.28
61	353142.11	1189378.52
62	353145.12	1189378.55
63	353145.09	1189373.72
58	353145.21	1189371.12
Участок 18		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
60	353139.05	1189370.97
68	353133.57	1189370.75
66	353128.86	1189370.52
84	353128.83	1189371.03
33	353128.30	1189377.98
122	353129.83	1189377.95
35	353131.82	1189377.96
36	353132.81	1189377.97
37	353138.78	1189378.06
38	353138.78	1189377.20
60	353139.05	1189370.97
Участок 19		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
51	353139.77	1189366.95
64	353133.85	1189366.71
65	353129.09	1189366.51
66	353128.86	1189370.52
67	353129.89	1189370.57
68	353133.57	1189370.75
60	353139.05	1189370.97
59	353139.46	1189370.98
51	353139.77	1189366.95
Участок 20		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
56	353140.20	1189360.06
69	353134.13	1189359.75
70	353129.96	1189362.78
71	353129.28	1189363.28
65	353129.09	1189366.51
64	353133.85	1189366.71
51	353139.77	1189366.95
50	353140.03	1189363.48

57	353140.06	1189362.87
56	353140.20	1189360.06
Участок 21		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
54	353150.49	1189360.59
55	353148.72	1189360.50
56	353140.20	1189360.06
57	353140.06	1189362.87
50	353140.03	1189363.48
49	353145.54	1189363.79
48	353150.38	1189364.06
54	353150.49	1189360.59
Участок 22		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
48	353150.38	1189364.06
49	353145.54	1189363.79
50	353140.03	1189363.48
51	353139.77	1189366.95
52	353145.39	1189367.20
53	353150.28	1189367.41
48	353150.38	1189364.06
Участок 23		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
72	353150.20	1189369.89
53	353150.28	1189367.41
52	353145.39	1189367.20
51	353139.77	1189366.95
59	353139.46	1189370.98
58	353145.21	1189371.12
72	353150.20	1189369.89
Участок 24		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
123	353160.39	1189374.96
128	353160.39	1189369.96
127	353154.19	1189369.98
126	353154.21	1189372.11
125	353154.23	1189374.96
124	353157.98	1189374.96
123	353160.39	1189374.96
Участок 25		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
30	353132.15	1189414.20
31	353132.18	1189403.68
32	353128.83	1189403.61
33	353128.30	1189377.98
84	353128.83	1189371.03
83	353100.19	1189369.04

82	353046.57	1189369.00
81	353046.49	1189374.53
80	353046.48	1189376.66
79	353053.68	1189376.79
78	353056.19	1189376.83
77	353062.69	1189376.95
8	353079.01	1189376.90
9	353079.05	1189373.20
11	353088.07	1189372.65
12	353121.55	1189373.85
13	353124.68	1189378.00
1	353125.08	1189397.58
76	353126.25	1189412.87
30	353132.15	1189414.20

Участок 26

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
110	353006.23	1189431.54
118	353006.19	1189428.95
117	353005.38	1189375.83
116	353004.96	1189347.63
95	353004.56	1189321.36
85	353004.45	1189314.26
115	352983.01	1189313.84
114	352985.23	1189442.01
109	353006.26	1189442.07
110	353006.23	1189431.54

Участок 27

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
85	353004.45	1189314.26
95	353004.56	1189321.36
94	353020.26	1189321.32
93	353032.25	1189321.62
92	353101.34	1189323.35
91	353155.91	1189324.72
90	353186.72	1189324.49
89	353216.64	1189324.26
88	353216.17	1189317.79
87	353147.08	1189315.95

86	353052.13	1189315.20
85	353004.45	1189314.26

Участок 28

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
17	353221.12	1189379.44
18	353223.76	1189404.29
102	353226.83	1189433.06
103	353228.16	1189443.58
121	353255.58	1189442.02
120	353248.07	1189333.70
119	353246.49	1189315.87
88	353216.17	1189317.79
89	353216.64	1189324.26
17	353221.12	1189379.44

Участок 29

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
96	353051.02	1189433.76
113	353046.63	1189433.69
112	353008.43	1189433.07
111	353007.64	1189433.06
110	353006.23	1189431.54
109	353006.26	1189442.07
108	353008.06	1189442.08
107	353012.65	1189441.90
106	353030.19	1189442.54
105	353151.78	1189445.07
104	353187.75	1189445.82
103	353228.16	1189443.58
102	353226.83	1189433.06
101	353193.98	1189435.17
100	353186.31	1189435.84
99	353171.88	1189435.57
98	353161.96	1189435.37
97	353140.63	1189435.23
96	353051.02	1189433.76