



№ 205205-2024-9553  
от 20.11.24

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 ноября 2024 года № 816

**О внесении изменений в Генеральный план  
муниципального образования "Морозовское городское  
поселение Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области" в части установления границ  
населенных пунктов: деревня Ганнибаловка,  
поселок Дунай, деревня Резвых, деревня Чёрная Речка**

На основании части 1 статьи 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пункта 4 части 1 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз "О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области", с учетом абзаца восьмого постановления Правительства Ленинградской области от 7 октября 2022 года № 711 "Об особенностях содержания генеральных планов поселений, муниципальных округов, городских округов Ленинградской области" Правительство Ленинградской области п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в Генеральный план муниципального образования "Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области", утвержденный решением совета депутатов муниципального образования "Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области" от 24 июля 2014 года № 19, применительно к населенным пунктам изменения в части установления границ населенных пунктов: деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых, деревня Чёрная Речка согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету градостроительной политики Ленинградской области разместить (опубликовать) настоящее постановление в официальном сетевом издании "Электронное опубликование документов" ([www.pra47.ru](http://www.pra47.ru)), а также в установленные частью 9 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации сроки обеспечить

размещение изменений в Генеральный план муниципального образования "Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области" в части установления границ населенных пунктов: деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых, деревня Чёрная Речка и материалов по их обоснованию в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Губернатор  
Ленинградской области



А. Дрозденко

Приложение  
к постановлению Правительства  
Ленинградской области  
от 20 ноября 2024 года № 816

**ИЗМЕНЕНИЯ**  
в Генеральный план муниципального образования  
"Морозовское городское поселение  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области"  
в части установления границ населенных пунктов:  
деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых,  
деревня Чёрная Речка

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о территориальном планировании**

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального образования "Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области", их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Размещение объектов местного значения поселения для населенных пунктов: деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых и деревня Чёрная Речка не предусматривается.

2. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектах

В соответствии с постановлением Правительства Ленинградской области от 7 октября 2022 года № 711 (с изменениями) "Об особенностях содержания генеральных планов поселений, муниципальных округов, городских округов Ленинградской области", функциональное зонирование населенных пунктов: деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых и деревня Чёрная Речка не устанавливается.

Размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на территории населенных: деревня Ганнибаловка, поселок Дунай, деревня Резвых и деревня Чёрная Речка схемами территориального планирования Российской Федерации в действующих редакциях, схемами территориального планирования Ленинградской области в действующих редакциях, схемой территориального планирования Всеволожского муниципального района Ленинградской области, утвержденной решением совета депутатов муниципального образования "Всеволожский муниципальный район" Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 88, не предусматривается.

## КАРТЫ

**Изменения в генеральный план  
муниципального образования  
"Морозовское городское поселение  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области"  
в части установления границ населенных пунктов:  
деревня Гангибаловка, поселок Дунай,  
деревня Резвых, деревня Чёрная Речка**

**Карта планируемого размещения объектов  
местного значения поселения**

**Условные обозначения**

- Границы**
- муниципальный район
  - городские и поселковые
  - населенных пунктов
  - административные участки, участки в Едином государственном реестре недвижимости

Границы населенных пунктов и границ МО "Морозовское городское поселение" не отображаются в случае их совпадения с границей Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**Схема размещения населенных пунктов  
в составе поселения Всеволожск**



муниципальный район

**Примечание:**  
Размещение объектов местного значения поселения и границ населенных пунктов в деревне Гангибаловка, поселке Дунай, деревне Резвых, деревне Чёрная Речка не предусмотрено.



**Изменения в генеральный план  
муниципального образования  
"Морозовское городское поселение  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области"  
в части установления границ населенных пунктов:  
деревни Ганнибаловка, поселок Дунай,  
деревни Резных, деревни Чёрная Речка**

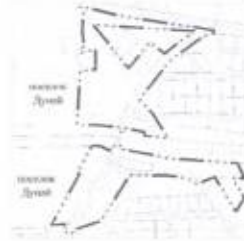
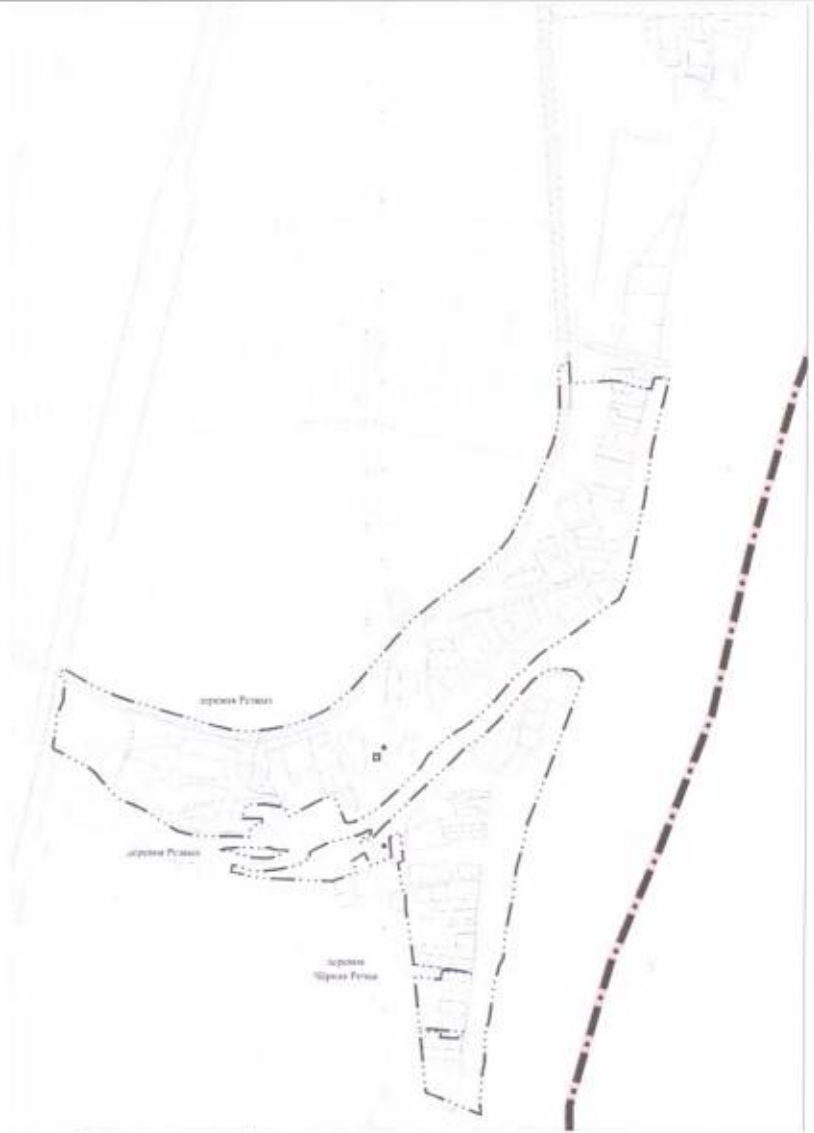
**Карта границ населенных пунктов,  
входящих в состав поселения**

**Условные обозначения**

- Границы**
-  граница поселения
  -  граница населенного пункта
  -  граница земельного участка
  -  граница земельного участка, учтенный в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН)

"Границы населенных пунктов в границах МО "Морозовское городское поселение" не отображаются в случае их совпадения с границей Всеволожского муниципального района Ленинградской области"

**Схема размещения населенных пунктов  
в системе размещения поселений**



 автомобильная дорога



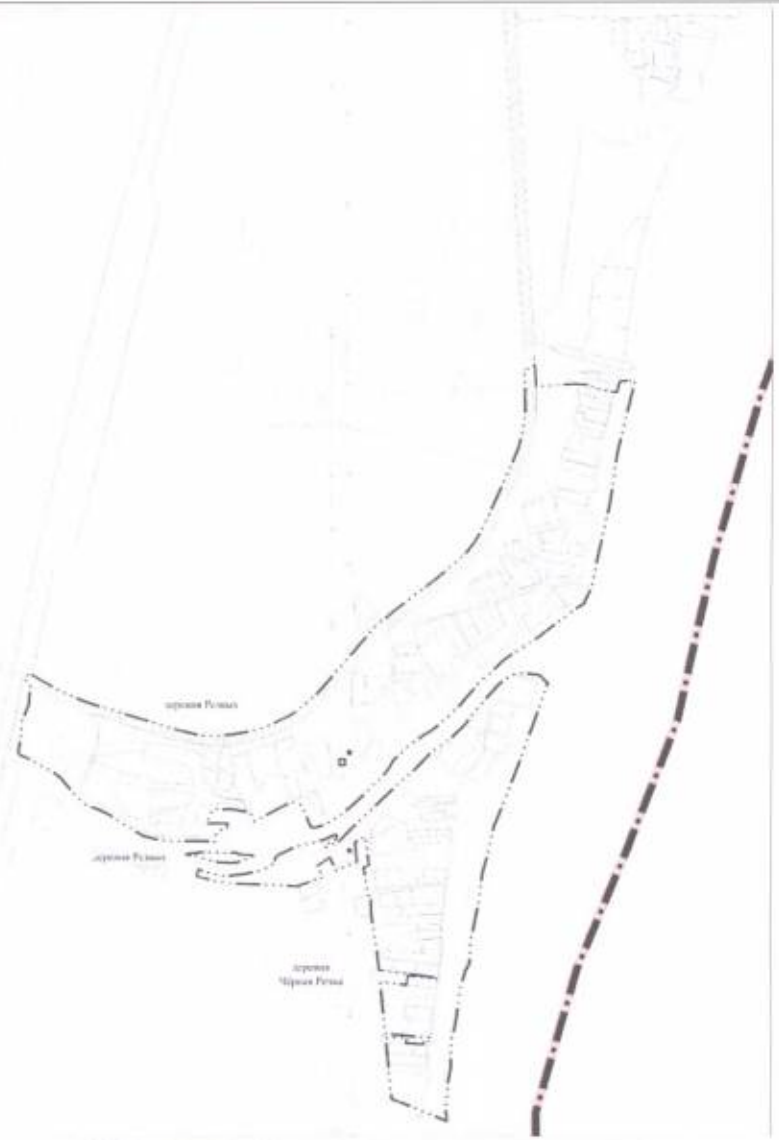
**Изменения в генеральный план  
муниципального образования  
"Морозовское городское поселение  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области"  
в части установления границ населенных пунктов:  
деревни Ганнибаловка, поселок Дунай,  
деревни Резвых, деревни Чёрная Речка**

**Карта функциональных зон поселения**



Границы населенных пунктов и границы МО "Морозовское городское поселение" не отображены в связи со слиянием с границей Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**Схема размещения населенных пунктов  
в системе расселения поселения**



**Примечания:**  
1. В соответствии с постановлением Правительства Ленинградской области от 07.10.2012 № 711 "Об утверждении содержания сведений о составе, структуре и иных характеристиках Ленинградской области" и утверждением функциональных зон территории поселения Дунай, деревни Резвых, деревни Чёрная Речка не размещаются.  
2. Реализация областного федерального проекта, областного регионального проекта и объектов местного значения является задачей муниципалитетов района на территории поселения поселок Дунай, деревни Ганнибаловка, поселок Дунай, деревни Резвых, деревни Чёрная Речка и осуществляется на основе утверждённой и утверждённой Российской Федерацией, системы территориального планирования Ленинградской области, единой территориальной и комплексной Всеволожского муниципального района, территориальной комплексной схемы территориального планирования Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 20.12.2012 № 66, не предусмотренных.

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
Населенный пункт – деревня Ганнибаловка		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))</small>		
<b>Раздел 1</b>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Морозовское городское поселение, деревня Ганнибаловка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	(10685 +/- 36) м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	443034,83	2255653,32	Картометрический	0,1	-
2	443065,65	2255637,35	Картометрический	0,1	-
3	443057,27	2255622,09	Картометрический	0,1	-
4	443044,43	2255597,68	Картометрический	0,1	-
5	443037,72	2255600,47	Картометрический	0,1	-
6	443020,56	2255562,84	Картометрический	0,1	-
7	443005,91	2255525,88	Картометрический	0,1	-
8	442968,42	2255540,58	Картометрический	0,1	-
9	442971,69	2255551,19	Картометрический	0,1	-
10	442975,93	2255564,31	Картометрический	0,1	-
11	442980,43	2255578,22	Картометрический	0,1	-
12	442980,96	2255579,88	Картометрический	0,1	-
13	442981,81	2255582,52	Картометрический	0,1	-
14	442995,44	2255612,91	Картометрический	0,1	-
15	442995,78	2255614,06	Картометрический	0,1	-
16	442996,37	2255616,11	Картометрический	0,1	-
17	442996,16	2255617,08	Картометрический	0,1	-
18	443016,49	2255608,58	Картометрический	0,1	-
19	443033,20	2255650,22	Картометрический	0,1	-
1	443034,83	2255653,32	Картометрический	0,1	-
Часть № 2					
20	442937,40	2255430,84	Картометрический	0,1	-
21	442956,27	2255414,45	Картометрический	0,1	-
22	442934,49	2255373,56	Картометрический	0,1	-
23	442930,71	2255369,98	Картометрический	0,1	-
24	442924,38	2255377,26	Картометрический	0,1	-
25	442918,82	2255371,74	Картометрический	0,1	-




3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
26	442928,77	2255361,60	Картометрический	0,1	-
27	442910,92	2255351,35	Картометрический	0,1	-
28	442897,75	2255363,16	Картометрический	0,1	-
29	442888,59	2255374,03	Картометрический	0,1	-
30	442869,27	2255395,75	Картометрический	0,1	-
31	442887,15	2255404,00	Картометрический	0,1	-
32	442896,77	2255409,03	Картометрический	0,1	-
20	442937,40	2255430,84	Картометрический	0,1	-
Часть № 3					
33	443072,27	2255621,53	Картометрический	0,1	-
34	443074,85	2255620,51	Картометрический	0,1	-
35	443098,95	2255606,99	Картометрический	0,1	-
36	443098,96	2255607,00	Картометрический	0,1	-
37	443121,89	2255594,15	Картометрический	0,1	-
38	443105,53	2255567,43	Картометрический	0,1	-
39	443099,91	2255565,00	Картометрический	0,1	-
40	443084,27	2255574,89	Картометрический	0,1	-
41	443079,05	2255578,12	Картометрический	0,1	-
42	443073,33	2255582,09	Картометрический	0,1	-
43	443078,29	2255590,67	Картометрический	0,1	-
44	443081,61	2255596,42	Картометрический	0,1	-
45	443067,56	2255605,79	Картометрический	0,1	-
46	443065,35	2255607,18	Картометрический	0,1	-
33	443072,27	2255621,53	Картометрический	0,1	-
Часть № 4					
47	443196,70	2255708,16	Картометрический	0,1	-
48	443228,79	2255687,00	Картометрический	0,1	-
49	443218,85	2255674,45	Картометрический	0,1	-
50	443203,33	2255686,25	Картометрический	0,1	-
51	443198,65	2255679,18	Картометрический	0,1	-
52	443185,02	2255688,76	Картометрический	0,1	-
47	443196,70	2255708,16	Картометрический	0,1	-





Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница объекта
-  границы земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
-  характерные точки границы объекта

Подпись Титов Дмитрий Сергеевич Дата "17" "11" 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
Населенный пункт – поселок Дунай		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))		
<b>Раздел 1</b>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Морозовское городское поселение, поселок Дунай
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	(60139 +/- 86) м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	440676,23	2249588,18	Картометрический	0,1	-
2	440683,43	2249587,67	Картометрический	0,1	-
3	440689,29	2249561,71	Картометрический	0,1	-
4	440691,07	2249549,10	Картометрический	0,1	-
5	440708,55	2249425,26	Картометрический	0,1	-
6	440716,64	2249380,55	Картометрический	0,1	-
7	440726,31	2249341,38	Картометрический	0,1	-
8	440731,51	2249310,50	Картометрический	0,1	-
9	440721,23	2249318,73	Картометрический	0,1	-
10	440675,15	2249316,19	Картометрический	0,1	-
11	440675,51	2249317,60	Картометрический	0,1	-
12	440664,86	2249318,27	Картометрический	0,1	-
13	440649,78	2249321,13	Картометрический	0,1	-
14	440647,55	2249314,67	Картометрический	0,1	-
15	440637,91	2249314,14	Картометрический	0,1	-
16	440644,67	2249343,54	Картометрический	0,1	-
17	440601,93	2249344,41	Картометрический	0,1	-
18	440598,75	2249314,39	Картометрический	0,1	-
19	440598,40	2249311,97	Картометрический	0,1	-
20	440486,35	2249305,81	Картометрический	0,1	-
21	440486,25	2249349,20	Картометрический	0,1	-
22	440481,23	2249391,70	Картометрический	0,1	-
23	440480,59	2249397,08	Картометрический	0,1	-
24	440472,52	2249394,83	Картометрический	0,1	-
25	440470,95	2249403,13	Картометрический	0,1	-
26	440479,43	2249406,33	Картометрический	0,1	-
27	440478,68	2249409,98	Картометрический	0,1	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
28	440471,32	2249445,79	Картометрический	0,1	-
29	440463,82	2249445,48	Картометрический	0,1	-
30	440458,57	2249494,88	Картометрический	0,1	-
31	440490,96	2249473,74	Картометрический	0,1	-
32	440510,24	2249461,77	Картометрический	0,1	-
33	440531,85	2249442,63	Картометрический	0,1	-
34	440538,50	2249434,75	Картометрический	0,1	-
35	440548,24	2249441,79	Картометрический	0,1	-
36	440568,94	2249457,42	Картометрический	0,1	-
37	440613,89	2249492,79	Картометрический	0,1	-
38	440623,90	2249502,75	Картометрический	0,1	-
39	440633,28	2249513,68	Картометрический	0,1	-
40	440654,99	2249544,36	Картометрический	0,1	-
41	440672,82	2249571,25	Картометрический	0,1	-
42	440675,20	2249578,53	Картометрический	0,1	-
1	440676,23	2249588,18	Картометрический	0,1	-
43	440681,98	2249548,02	Картометрический	0,1	-
44	440686,90	2249476,82	Картометрический	0,1	-
45	440691,58	2249409,00	Картометрический	0,1	-
46	440693,65	2249379,01	Картометрический	0,1	-
47	440696,43	2249338,58	Картометрический	0,1	-
48	440661,13	2249366,44	Картометрический	0,1	-
49	440647,88	2249376,88	Картометрический	0,1	-
50	440640,84	2249382,43	Картометрический	0,1	-
51	440640,46	2249381,93	Картометрический	0,1	-
52	440624,49	2249393,98	Картометрический	0,1	-
53	440625,12	2249394,82	Картометрический	0,1	-
54	440603,21	2249412,12	Картометрический	0,1	-
55	440623,95	2249428,12	Картометрический	0,1	-
56	440635,47	2249437,01	Картометрический	0,1	-
57	440652,40	2249450,09	Картометрический	0,1	-
58	440659,45	2249455,53	Картометрический	0,1	-
59	440635,02	2249487,03	Картометрический	0,1	-
60	440637,82	2249489,82	Картометрический	0,1	-
61	440648,26	2249501,97	Картометрический	0,1	-
62	440670,66	2249533,64	Картометрический	0,1	-
43	440681,98	2249548,02	Картометрический	0,1	-
Часть № 2					
63	440374,97	2249653,35	Картометрический	0,1	-
64	440406,62	2249638,88	Картометрический	0,1	-
65	440408,18	2249616,42	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
66	440414,42	2249538,43	Картометрический	0,1	-
67	440416,00	2249501,78	Картометрический	0,1	-
68	440436,27	2249396,59	Картометрический	0,1	-
69	440436,93	2249393,19	Картометрический	0,1	-
70	440443,62	2249395,35	Картометрический	0,1	-
71	440444,54	2249389,89	Картометрический	0,1	-
72	440445,46	2249384,43	Картометрический	0,1	-
73	440438,22	2249382,01	Картометрический	0,1	-
74	440438,83	2249376,81	Картометрический	0,1	-
75	440432,91	2249373,64	Картометрический	0,1	-
76	440441,22	2249356,05	Картометрический	0,1	-
77	440442,34	2249346,28	Картометрический	0,1	-
78	440442,16	2249336,52	Картометрический	0,1	-
79	440387,42	2249306,95	Картометрический	0,1	-
80	440384,88	2249311,61	Картометрический	0,1	-
81	440277,72	2249253,40	Картометрический	0,1	-
82	440279,63	2249286,27	Картометрический	0,1	-
83	440264,18	2249278,55	Картометрический	0,1	-
84	440258,57	2249296,76	Картометрический	0,1	-
85	440267,26	2249300,10	Картометрический	0,1	-
86	440285,89	2249355,38	Картометрический	0,1	-
87	440381,18	2249415,18	Картометрический	0,1	-
88	440380,79	2249493,32	Картометрический	0,1	-
89	440377,29	2249521,05	Картометрический	0,1	-
90	440372,44	2249541,46	Картометрический	0,1	-
91	440363,49	2249554,91	Картометрический	0,1	-
92	440378,17	2249591,29	Картометрический	0,1	-
93	440306,32	2249635,44	Картометрический	0,1	-
94	440307,90	2249636,87	Картометрический	0,1	-
95	440325,03	2249647,34	Картометрический	0,1	-
96	440330,72	2249650,81	Картометрический	0,1	-
97	440334,59	2249653,18	Картометрический	0,1	-
98	440376,30	2249627,55	Картометрический	0,1	-
63	440374,97	2249653,35	Картометрический	0,1	-



План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения

- граница объекта
- границы земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- 1 характерные точки границы объекта

Подпись

*Титов Дмитрий Сергеевич*

Дата " 14 " " 2024 г.

2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
Населенный пункт – деревня Резвых		
<i>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))</i>		
<b>Раздел 1</b>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Морозовское городское поселение, деревня Резвых
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	(346003 +/- 206) м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	435530,81	2252194,18	Картометрический	0,1	-
2	435530,23	2252178,07	Картометрический	0,1	-
3	435529,28	2252162,55	Картометрический	0,1	-
4	435521,06	2252160,57	Картометрический	0,1	-
5	435506,33	2252156,96	Картометрический	0,1	-
6	435507,80	2252148,99	Картометрический	0,1	-
7	435511,48	2252129,05	Картометрический	0,1	-
8	435514,36	2252106,88	Картометрический	0,1	-
9	435519,26	2252107,60	Картометрический	0,1	-
10	435520,18	2252101,65	Картометрический	0,1	-
11	435521,45	2252093,42	Картометрический	0,1	-
12	435523,45	2252080,53	Картометрический	0,1	-
13	435522,98	2252076,48	Картометрический	0,1	-
14	435523,14	2252075,17	Картометрический	0,1	-
15	435523,65	2252071,12	Картометрический	0,1	-
16	435518,66	2251989,94	Картометрический	0,1	-
17	435563,23	2251987,96	Картометрический	0,1	-
18	435563,24	2251987,95	Картометрический	0,1	-
19	435551,45	2251966,38	Картометрический	0,1	-
20	435465,67	2251967,75	Картометрический	0,1	-
21	435426,21	2251962,93	Картометрический	0,1	-
22	435392,79	2251953,83	Картометрический	0,1	-
23	435358,97	2251940,08	Картометрический	0,1	-
24	435250,84	2251891,93	Картометрический	0,1	-
25	435223,77	2251879,02	Картометрический	0,1	-
26	435197,64	2251863,93	Картометрический	0,1	-
27	435176,02	2251845,87	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
28	435159,55	2251828,78	Картометрический	0,1	-
29	435128,52	2251791,69	Картометрический	0,1	-
30	435065,33	2251708,06	Картометрический	0,1	-
31	435025,26	2251659,54	Картометрический	0,1	-
32	434997,60	2251634,96	Картометрический	0,1	-
33	434885,13	2251538,28	Картометрический	0,1	-
34	434846,40	2251489,91	Картометрический	0,1	-
35	434825,72	2251449,43	Картометрический	0,1	-
36	434811,66	2251406,34	Картометрический	0,1	-
37	434805,12	2251371,11	Картометрический	0,1	-
38	434801,36	2251333,74	Картометрический	0,1	-
39	434802,34	2251301,77	Картометрический	0,1	-
40	434812,61	2251258,43	Картометрический	0,1	-
41	434866,13	2251078,82	Картометрический	0,1	-
42	434875,09	2251051,98	Картометрический	0,1	-
43	434896,84	2251004,34	Картометрический	0,1	-
44	434927,96	2250951,57	Картометрический	0,1	-
45	434922,91	2250950,54	Картометрический	0,1	-
46	434928,28	2250940,99	Картометрический	0,1	-
47	434921,68	2250939,87	Картометрический	0,1	-
48	434915,07	2250938,77	Картометрический	0,1	-
49	434908,79	2250948,05	Картометрический	0,1	-
50	434904,57	2250947,77	Картометрический	0,1	-
51	434865,64	2250945,17	Картометрический	0,1	-
52	434832,50	2250931,23	Картометрический	0,1	-
53	434803,71	2250929,18	Картометрический	0,1	-
54	434768,23	2250923,52	Картометрический	0,1	-
55	434762,65	2250927,47	Картометрический	0,1	-
56	434760,65	2250933,46	Картометрический	0,1	-
57	434754,11	2250947,66	Картометрический	0,1	-
58	434739,13	2250974,43	Картометрический	0,1	-
59	434725,77	2250998,05	Картометрический	0,1	-
60	434715,42	2251011,24	Картометрический	0,1	-
61	434693,56	2251029,97	Картометрический	0,1	-
62	434671,36	2251049,97	Картометрический	0,1	-
63	434661,02	2251063,16	Картометрический	0,1	-
64	434656,11	2251073,25	Картометрический	0,1	-
65	434650,15	2251090,30	Картометрический	0,1	-
66	434639,35	2251113,33	Картометрический	0,1	-
67	434614,67	2251151,07	Картометрический	0,1	-
68	434595,50	2251182,23	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	434591,44	2251198,99	Картометрический	0,1	-
70	434587,04	2251218,62	Картометрический	0,1	-
71	434585,21	2251235,73	Картометрический	0,1	-
72	434585,07	2251267,49	Картометрический	0,1	-
73	434585,23	2251300,50	Картометрический	0,1	-
74	434583,51	2251331,27	Картометрический	0,1	-
75	434592,76	2251332,40	Картометрический	0,1	-
76	434601,67	2251332,83	Картометрический	0,1	-
77	434615,25	2251356,95	Картометрический	0,1	-
78	434621,33	2251357,10	Картометрический	0,1	-
79	434621,71	2251313,37	Картометрический	0,1	-
80	434636,36	2251321,55	Картометрический	0,1	-
81	434643,64	2251323,24	Картометрический	0,1	-
82	434648,08	2251323,00	Картометрический	0,1	-
83	434651,52	2251326,53	Картометрический	0,1	-
84	434649,68	2251344,29	Картометрический	0,1	-
85	434651,00	2251362,72	Картометрический	0,1	-
86	434645,20	2251397,80	Картометрический	0,1	-
87	434642,52	2251404,50	Картометрический	0,1	-
88	434625,78	2251411,75	Картометрический	0,1	-
89	434665,93	2251488,31	Картометрический	0,1	-
90	434659,69	2251509,51	Картометрический	0,1	-
91	434614,98	2251527,92	Картометрический	0,1	-
92	434612,04	2251533,60	Картометрический	0,1	-
93	434612,92	2251539,00	Картометрический	0,1	-
94	434618,08	2251555,27	Картометрический	0,1	-
95	434628,51	2251575,01	Картометрический	0,1	-
96	434634,16	2251585,67	Картометрический	0,1	-
97	434650,38	2251604,95	Картометрический	0,1	-
98	434677,56	2251635,49	Картометрический	0,1	-
99	434700,42	2251657,73	Картометрический	0,1	-
100	434713,22	2251672,84	Картометрический	0,1	-
101	434730,81	2251686,74	Картометрический	0,1	-
102	434749,06	2251697,48	Картометрический	0,1	-
103	434764,08	2251712,62	Картометрический	0,1	-
104	434779,10	2251728,39	Картометрический	0,1	-
105	434796,77	2251752,49	Картометрический	0,1	-
106	434799,46	2251756,17	Картометрический	0,1	-
107	434803,07	2251761,11	Картометрический	0,1	-
108	434808,62	2251772,63	Картометрический	0,1	-
109	434821,41	2251788,36	Картометрический	0,1	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
110	434839,20	2251810,21	Картометрический	0,1	-
111	434853,91	2251824,71	Картометрический	0,1	-
112	434865,48	2251837,26	Картометрический	0,1	-
113	434888,06	2251856,30	Картометрический	0,1	-
114	434900,62	2251866,01	Картометрический	0,1	-
115	434909,07	2251874,07	Картометрический	0,1	-
116	434918,78	2251884,05	Картометрический	0,1	-
117	434928,12	2251897,20	Картометрический	0,1	-
118	434936,89	2251905,27	Картометрический	0,1	-
119	434958,16	2251927,48	Картометрический	0,1	-
120	434972,78	2251948,32	Картометрический	0,1	-
121	434986,12	2251970,11	Картометрический	0,1	-
122	435006,63	2252001,19	Картометрический	0,1	-
123	435026,89	2252027,20	Картометрический	0,1	-
124	435044,63	2252051,90	Картометрический	0,1	-
125	435064,27	2252077,90	Картометрический	0,1	-
126	435071,04	2252090,17	Картометрический	0,1	-
127	435106,68	2252107,85	Картометрический	0,1	-
128	435167,93	2252119,37	Картометрический	0,1	-
129	435274,71	2252143,31	Картометрический	0,1	-
130	435383,49	2252158,43	Картометрический	0,1	-
1	435530,81	2252194,18	Картометрический	0,1	-
131	434752,94	2251598,89	Картометрический	0,1	-
132	434752,82	2251587,15	Картометрический	0,1	-
133	434741,08	2251587,14	Картометрический	0,1	-
134	434740,90	2251598,52	Картометрический	0,1	-
131	434752,94	2251598,89	Картометрический	0,1	-
135	434769,74	2251610,56	Картометрический	0,1	-
136	434770,15	2251605,10	Картометрический	0,1	-
137	434764,68	2251604,69	Картометрический	0,1	-
138	434764,27	2251610,14	Картометрический	0,1	-
135	434769,74	2251610,56	Картометрический	0,1	-
Часть № 2					
139	434554,55	2251411,91	Картометрический	0,1	-
140	434556,66	2251404,58	Картометрический	0,1	-
141	434556,14	2251390,92	Картометрический	0,1	-
142	434559,05	2251378,62	Картометрический	0,1	-
143	434562,02	2251372,97	Картометрический	0,1	-
144	434559,85	2251347,77	Картометрический	0,1	-
145	434561,63	2251338,29	Картометрический	0,1	-
146	434562,25	2251308,48	Картометрический	0,1	-





3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	434562,25	2251301,57	Картометрический	0,1	-
148	434559,53	2251278,29	Картометрический	0,1	-
149	434557,96	2251269,75	Картометрический	0,1	-
150	434555,02	2251279,47	Картометрический	0,1	-
151	434553,72	2251289,85	Картометрический	0,1	-
152	434554,97	2251292,63	Картометрический	0,1	-
153	434551,95	2251298,30	Картометрический	0,1	-
154	434552,44	2251299,98	Картометрический	0,1	-
155	434547,66	2251309,86	Картометрический	0,1	-
156	434547,77	2251313,86	Картометрический	0,1	-
157	434545,05	2251320,21	Картометрический	0,1	-
158	434545,51	2251323,72	Картометрический	0,1	-
159	434541,25	2251338,18	Картометрический	0,1	-
160	434540,32	2251356,57	Картометрический	0,1	-
161	434539,52	2251364,15	Картометрический	0,1	-
162	434540,87	2251368,81	Картометрический	0,1	-
163	434540,40	2251376,03	Картометрический	0,1	-
164	434550,61	2251402,92	Картометрический	0,1	-
139	434554,55	2251411,91	Картометрический	0,1	-





Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения

-  граница объекта
-  граница городского поселения
-  границы земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
-  характерные точки границы объекта



Подпись

Дата 14 " 11

2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
Населенный пункт – деревня Чёрная Речка		
(наименование объекта, местоположение грани которого описано (далее – объект))		
<b>Раздел 1</b>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Морозовское городское поселение, деревня Чёрная Речка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	(176227 +/- 147) м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	434908,14	2252016,63	Картометрический	0,1	-
2	434923,75	2252002,55	Картометрический	0,1	-
3	434926,37	2251997,18	Картометрический	0,1	-
4	434928,90	2251974,99	Картометрический	0,1	-
5	434929,81	2251955,65	Картометрический	0,1	-
6	434926,19	2251943,21	Картометрический	0,1	-
7	434916,27	2251926,24	Картометрический	0,1	-
8	434902,20	2251910,80	Картометрический	0,1	-
9	434852,66	2251867,87	Картометрический	0,1	-
10	434826,29	2251847,48	Картометрический	0,1	-
11	434800,29	2251821,71	Картометрический	0,1	-
12	434778,16	2251794,42	Картометрический	0,1	-
13	434769,63	2251779,34	Картометрический	0,1	-
14	434767,21	2251775,44	Картометрический	0,1	-
15	434755,39	2251765,51	Картометрический	0,1	-
16	434730,97	2251741,35	Картометрический	0,1	-
17	434696,29	2251702,44	Картометрический	0,1	-
18	434664,71	2251668,96	Картометрический	0,1	-
19	434640,30	2251644,49	Картометрический	0,1	-
20	434619,35	2251621,33	Картометрический	0,1	-
21	434603,70	2251605,55	Картометрический	0,1	-
22	434583,65	2251586,85	Картометрический	0,1	-
23	434574,41	2251567,03	Картометрический	0,1	-
24	434571,98	2251559,37	Картометрический	0,1	-
25	434573,91	2251557,82	Картометрический	0,1	-
26	434577,70	2251558,82	Картометрический	0,1	-
27	434582,95	2251569,69	Картометрический	0,1	-
28	434587,57	2251579,61	Картометрический	0,1	-
29	434593,25	2251582,22	Картометрический	0,1	-
30	434597,72	2251580,38	Картометрический	0,1	-
31	434594,67	2251571,77	Картометрический	0,1	-
32	434588,19	2251558,97	Картометрический	0,1	-
33	434583,34	2251542,08	Картометрический	0,1	-
34	434577,39	2251514,37	Картометрический	0,1	-
35	434571,34	2251493,65	Картометрический	0,1	-
36	434556,87	2251462,96	Картометрический	0,1	-
37	434551,25	2251455,58	Картометрический	0,1	-
38	434546,50	2251454,88	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	434541,10	2251457,46	Картометрический	0,1	-
40	434539,51	2251455,73	Картометрический	0,1	-
41	434537,36	2251450,30	Картометрический	0,1	-
42	434528,65	2251437,48	Картометрический	0,1	-
43	434521,66	2251416,10	Картометрический	0,1	-
44	434517,26	2251390,65	Картометрический	0,1	-
45	434513,87	2251361,39	Картометрический	0,1	-
46	434513,82	2251342,65	Картометрический	0,1	-
47	434521,54	2251313,56	Картометрический	0,1	-
48	434526,24	2251296,36	Картометрический	0,1	-
49	434512,59	2251293,30	Картометрический	0,1	-
50	434500,44	2251341,75	Картометрический	0,1	-
51	434497,47	2251373,67	Картометрический	0,1	-
52	434494,24	2251449,35	Картометрический	0,1	-
53	434491,54	2251505,03	Картометрический	0,1	-
54	434493,34	2251504,66	Картометрический	0,1	-
55	434497,80	2251519,02	Картометрический	0,1	-
56	434507,30	2251543,27	Картометрический	0,1	-
57	434505,78	2251543,57	Картометрический	0,1	-
58	434510,65	2251554,10	Картометрический	0,1	-
59	434533,57	2251541,80	Картометрический	0,1	-
60	434550,69	2251567,60	Картометрический	0,1	-
61	434523,14	2251581,13	Картометрический	0,1	-
62	434542,80	2251623,63	Картометрический	0,1	-
63	434582,49	2251619,25	Картометрический	0,1	-
64	434593,22	2251641,95	Картометрический	0,1	-
65	434534,58	2251648,42	Картометрический	0,1	-
66	434529,59	2251637,84	Картометрический	0,1	-
67	434472,01	2251647,18	Картометрический	0,1	-
68	434472,87	2251652,11	Картометрический	0,1	-
69	434430,58	2251653,95	Картометрический	0,1	-
70	434430,58	2251653,89	Картометрический	0,1	-
71	434357,65	2251665,71	Картометрический	0,1	-
72	434319,12	2251669,64	Картометрический	0,1	-
73	434317,57	2251681,66	Картометрический	0,1	-
74	434315,30	2251698,53	Картометрический	0,1	-
75	434311,31	2251729,24	Картометрический	0,1	-
76	434310,28	2251737,43	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	434309,20	2251745,31	Картометрический	0,1	-
78	434302,95	2251791,08	Картометрический	0,1	-
79	434299,84	2251790,82	Картометрический	0,1	-
80	434307,11	2251737,13	Картометрический	0,1	-
81	434308,16	2251729,19	Картометрический	0,1	-
82	434288,17	2251726,46	Картометрический	0,1	-
83	434288,23	2251726,06	Картометрический	0,1	-
84	434288,54	2251723,93	Картометрический	0,1	-
85	434294,22	2251672,18	Картометрический	0,1	-
86	434187,31	2251683,08	Картометрический	0,1	-
87	434184,65	2251722,07	Картометрический	0,1	-
88	434183,92	2251724,41	Картометрический	0,1	-
89	434183,68	2251727,12	Картометрический	0,1	-
90	434183,07	2251734,12	Картометрический	0,1	-
91	434182,53	2251737,39	Картометрический	0,1	-
92	434182,22	2251740,43	Картометрический	0,1	-
93	434181,56	2251759,62	Картометрический	0,1	-
94	434181,02	2251776,12	Картометрический	0,1	-
95	434181,45	2251776,82	Картометрический	0,1	-
96	434172,96	2251775,66	Картометрический	0,1	-
97	434173,55	2251762,49	Картометрический	0,1	-
98	434165,86	2251761,85	Картометрический	0,1	-
99	434167,23	2251740,82	Картометрический	0,1	-
100	434167,44	2251732,15	Картометрический	0,1	-
101	434167,62	2251726,29	Картометрический	0,1	-
102	434168,94	2251726,38	Картометрический	0,1	-
103	434179,29	2251726,89	Картометрический	0,1	-
104	434179,99	2251711,70	Картометрический	0,1	-
105	434179,41	2251687,86	Картометрический	0,1	-
106	434179,08	2251683,92	Картометрический	0,1	-
107	434128,35	2251688,69	Картометрический	0,1	-
108	434054,72	2251696,60	Картометрический	0,1	-
109	434009,48	2251808,62	Картометрический	0,1	-
110	434008,38	2251811,69	Картометрический	0,1	-
111	434032,34	2251808,08	Картометрический	0,1	-
112	434060,20	2251811,07	Картометрический	0,1	-
113	434088,66	2251812,55	Картометрический	0,1	-
114	434116,82	2251817,94	Картометрический	0,1	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	434174,04	2251818,82	Картометрический	0,1	-
116	434207,46	2251827,95	Картометрический	0,1	-
117	434281,16	2251837,51	Картометрический	0,1	-
118	434318,31	2251847,70	Картометрический	0,1	-
119	434331,79	2251855,19	Картометрический	0,1	-
120	434379,42	2251858,77	Картометрический	0,1	-
121	434462,70	2251875,24	Картометрический	0,1	-
122	434516,61	2251881,51	Картометрический	0,1	-
123	434563,05	2251894,69	Картометрический	0,1	-
124	434614,87	2251905,77	Картометрический	0,1	-
125	434659,80	2251924,35	Картометрический	0,1	-
126	434743,08	2251956,11	Картометрический	0,1	-
1	434908,14	2252016,63	Картометрический	0,1	-
127	434567,36	2251611,25	Картометрический	0,1	-
128	434567,43	2251605,78	Картометрический	0,1	-
129	434561,96	2251605,71	Картометрический	0,1	-
130	434561,88	2251611,17	Картометрический	0,1	-
127	434567,36	2251611,25	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения

- граница объекта
- — граница городского поселения
- границы земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- 1 характерные точки границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 14 " 11 \_\_\_\_\_ 2024 г.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта