

**Генеральный план
муниципального образования
сельское поселение Застолбье
Рамешковского района Тверской области**

Часть 1 «Графическое и координатное описание
местоположения границ населенных пунктов»
Шифр 1-2/2019



Тверская область Рамешковский район

**Генеральный план муниципального образования
сельское поселение Застолбье
Рамешковского района Тверской области**

Часть 1 «Графическое и координатное описание местоположения границ
населенных пунктов»
Шифр 1-2/2019

Заказчик: Администрация муниципального образования сельское поселение
Застолбье Рамешковского района Тверской области

Исполнитель: ООО «Терра Нова»

Генеральный директор

Соболев Г. З.

Главный инженер

Подорожный А. Н.

г. Тверь, 2019

Содержание

1. Описание местоположения границ населенного пункта Баскаки
2. Описание местоположения границ населенного пункта Берег
3. Описание местоположения границ населенного пункта Городковский
4. Описание местоположения границ населенного пункта Городок
5. Описание местоположения границ населенного пункта Горолысово
6. Описание местоположения границ населенного пункта Дмитровка
7. Описание местоположения границ населенного пункта Жихнево
8. Описание местоположения границ населенного пункта Заря
9. Описание местоположения границ населенного пункта Застолбье
10. Описание местоположения границ населенного пункта Колупаново
11. Описание местоположения границ населенного пункта Коптино
12. Описание местоположения границ населенного пункта Леоново
13. Описание местоположения границ населенного пункта Летнево
14. Описание местоположения границ населенного пункта Медведица
15. Описание местоположения границ населенного пункта Минино
16. Описание местоположения границ населенного пункта Моляково
17. Описание местоположения границ населенного пункта Морозово
18. Описание местоположения границ населенного пункта Новиково
19. Описание местоположения границ населенного пункта Ново-Застолбье
20. Описание местоположения границ населенного пункта Ново-Михнево
21. Описание местоположения границ населенного пункта Ручьи
22. Описание местоположения границ населенного пункта Свистуново
23. Описание местоположения границ населенного пункта Сельниково
24. Описание местоположения границ населенного пункта Селютино
25. Описание местоположения границ населенного пункта Соколово
26. Описание местоположения границ населенного пункта Твердятино
27. Описание местоположения границ населенного пункта Улиткино
28. Описание местоположения границ населенного пункта Якимково

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Баскаки сельского поселения "Застолбье"
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Баскаки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	207186 +/- 159 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

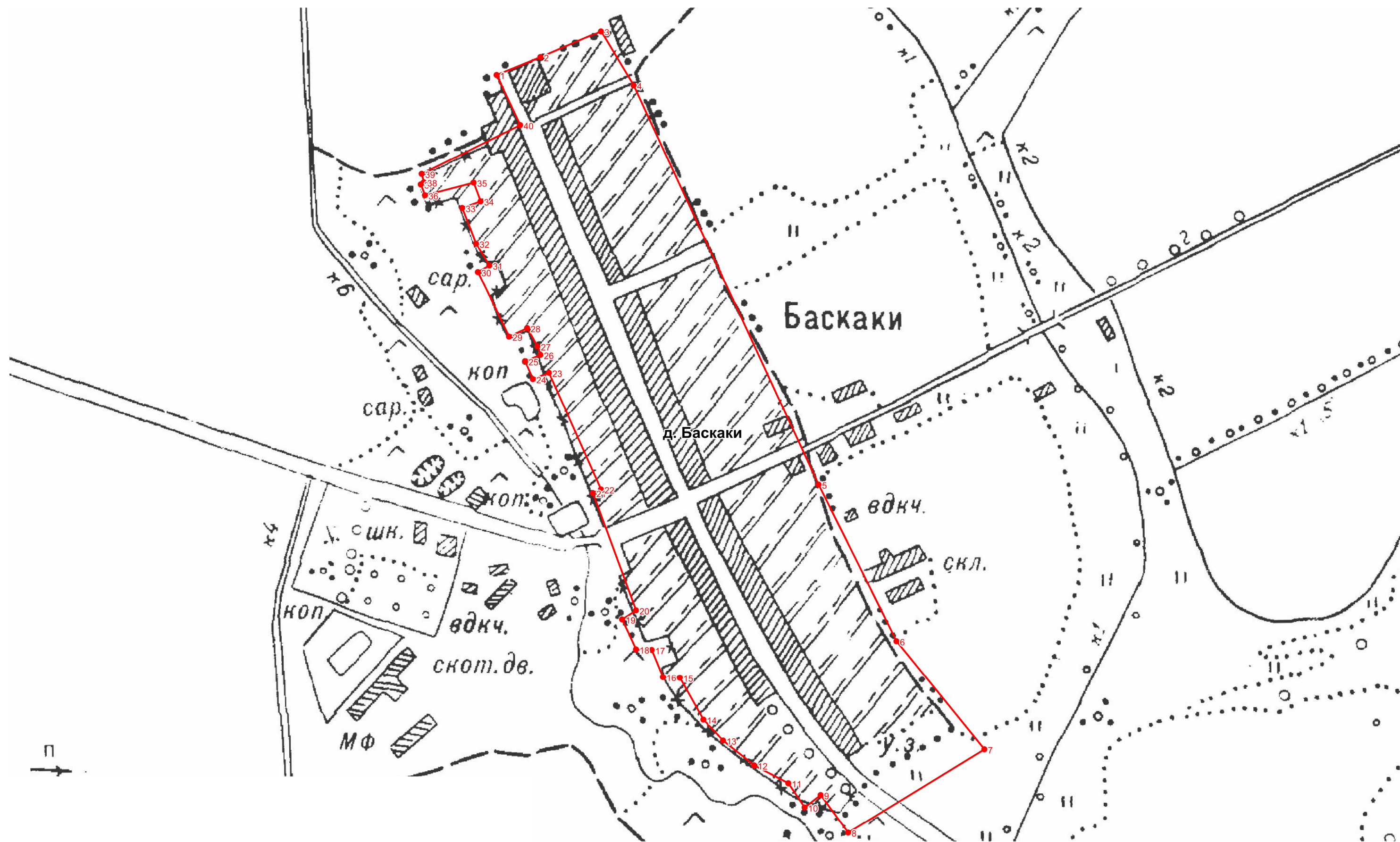
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	334573.14	2293262.42	Картометрический метод	0.10	-
2	334592.93	2293311.46	Картометрический метод	0.10	-
3	334622.02	2293379.39	Картометрический метод	0.10	-
4	334561.46	2293416.15	Картометрический метод	0.10	-
5	334114.35	2293623.36	Картометрический метод	0.10	-
6	333939.44	2293710.74	Картометрический метод	0.10	-
7	333818.39	2293809.25	Картометрический метод	0.10	-
8	333724.92	2293656.19	Картометрический метод	0.10	-
9	333766.99	2293625.40	Картометрический метод	0.10	-
10	333753.29	2293607.42	Картометрический метод	0.10	-
11	333780.36	2293589.38	Картометрический метод	0.10	-
12	333800.17	2293551.10	Картометрический метод	0.10	-
13	333827.91	2293516.12	Картометрический метод	0.10	-
14	333851.45	2293494.07	Картометрический метод	0.10	-
15	333898.25	2293467.71	Картометрический метод	0.10	-
16	333898.96	2293448.80	Картометрический метод	0.10	-
17	333929.54	2293436.34	Картометрический метод	0.10	-
18	333930.22	2293418.61	Картометрический метод	0.10	-
19	333963.65	2293403.05	Картометрический метод	0.10	-
20	333973.79	2293418.60	Картометрический метод	0.10	-
21	334104.89	2293370.10	Картометрический метод	0.10	-
22	334109.15	2293379.25	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	334239.85	2293320.92	Картометрический метод	0.10	-
24	334232.89	2293302.89	Картометрический метод	0.10	-
25	334252.60	2293294.25	Картометрический метод	0.10	-
26	334259.83	2293311.31	Картометрический метод	0.10	-
27	334269.45	2293308.00	Картометрический метод	0.10	-
28	334289.57	2293296.55	Картометрический метод	0.10	-
29	334280.24	2293275.98	Картометрический метод	0.10	-
30	334352.38	2293241.32	Картометрический метод	0.10	-
31	334360.01	2293254.25	Картометрический метод	0.10	-
32	334384.32	2293239.25	Картометрический метод	0.10	-
33	334424.06	2293223.67	Картометрический метод	0.10	-
34	334431.52	2293244.30	Картометрический метод	0.10	-
35	334452.63	2293236.60	Картометрический метод	0.10	-
36	334438.47	2293182.06	Картометрический метод	0.10	-
37	334450.49	2293177.36	Картометрический метод	0.10	-
38	334452.93	2293180.82	Картометрический метод	0.10	-
39	334462.32	2293178.44	Картометрический метод	0.10	-
40	334517.29	2293288.78	Картометрический метод	0.10	-
1	334573.14	2293262.42	Картометрический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы населенного пункта
- ¹ — характерная точка границы населенного пункта

Масштаб 1:4000

Подпись _____ Дата "___" "___" _____

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Берег сельского поселения "Застолбье"
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Берег
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	293549 +/- 190 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	333941.34	2288504.21	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	333952.62	2288509.15	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	334003.32	2288543.57	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	334013.87	2288555.02	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	334030.35	2288558.33	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	334053.14	2288501.57	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	334059.70	2288506.71	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	334081.67	2288523.95	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	334102.29	2288508.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	334126.27	2288540.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	334114.30	2288549.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	334122.48	2288555.95	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	334047.31	2288627.06	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	334038.54	2288648.10	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	334042.70	2288654.60	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	334031.45	2288667.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	334024.80	2288662.86	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	334015.17	2288682.23	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	334000.48	2288708.50	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	333987.23	2288751.18	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	333980.12	2288765.63	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	333974.42	2288774.80	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	333957.98	2288800.83	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	333940.86	2288820.34	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	333937.11	2288822.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	333921.63	2288852.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	333923.48	2288854.85	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	333918.18	2288867.60	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	333909.58	2288882.62	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	333893.91	2288909.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	333892.83	2288911.47	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	333881.36	2288933.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	333883.54	2288935.50	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	333868.86	2288961.54	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	333875.74	2288966.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	333876.16	2288966.62	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	333876.43	2288966.93	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	333872.52	2288980.11	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	333871.01	2288985.66	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	333870.46	2288987.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	333862.09	2289001.12	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	333873.51	2289006.61	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	333870.16	2289015.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	333871.12	2289015.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	333866.97	2289026.39	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	333873.16	2289028.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	333873.62	2289033.22	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	333869.47	2289044.27	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
49	333860.75	2289063.29	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	333855.01	2289069.39	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	333853.81	2289068.66	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	333848.79	2289076.48	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	333843.97	2289074.87	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	333817.44	2289107.48	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	333806.72	2289096.36	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	333806.29	2289096.98	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	333803.78	2289100.50	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	333789.91	2289119.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	333719.38	2289059.59	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	333718.62	2289058.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	333717.94	2289058.38	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	333712.62	2289067.81	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	333697.87	2289090.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	333696.02	2289115.30	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	333693.09	2289120.16	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	333690.96	2289139.31	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	333680.58	2289159.24	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	333666.14	2289169.94	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	333640.89	2289167.10	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	333620.52	2289198.99	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	333590.01	2289236.16	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	333532.89	2289294.87	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	333478.71	2289268.25	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	333505.99	2289217.67	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
75	333505.53	2289176.72	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	333488.83	2289150.26	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	333487.37	2289135.72	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	333496.51	2289123.73	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	333540.23	2289128.78	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	333559.33	2289137.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	333582.25	2289105.82	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	333594.11	2289081.87	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	333587.23	2289081.64	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	333581.72	2289076.14	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	333577.82	2289071.78	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	333571.19	2289070.17	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	333567.16	2289067.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	333562.52	2289065.73	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	333557.41	2289066.84	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	333550.41	2289060.99	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	333473.20	2289026.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	333417.24	2288945.49	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	333361.49	2288907.63	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	333427.40	2288827.12	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	333511.38	2288741.08	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	333651.95	2288855.54	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	333734.60	2288733.97	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	333766.95	2288688.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	333784.38	2288653.90	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	333801.55	2288625.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

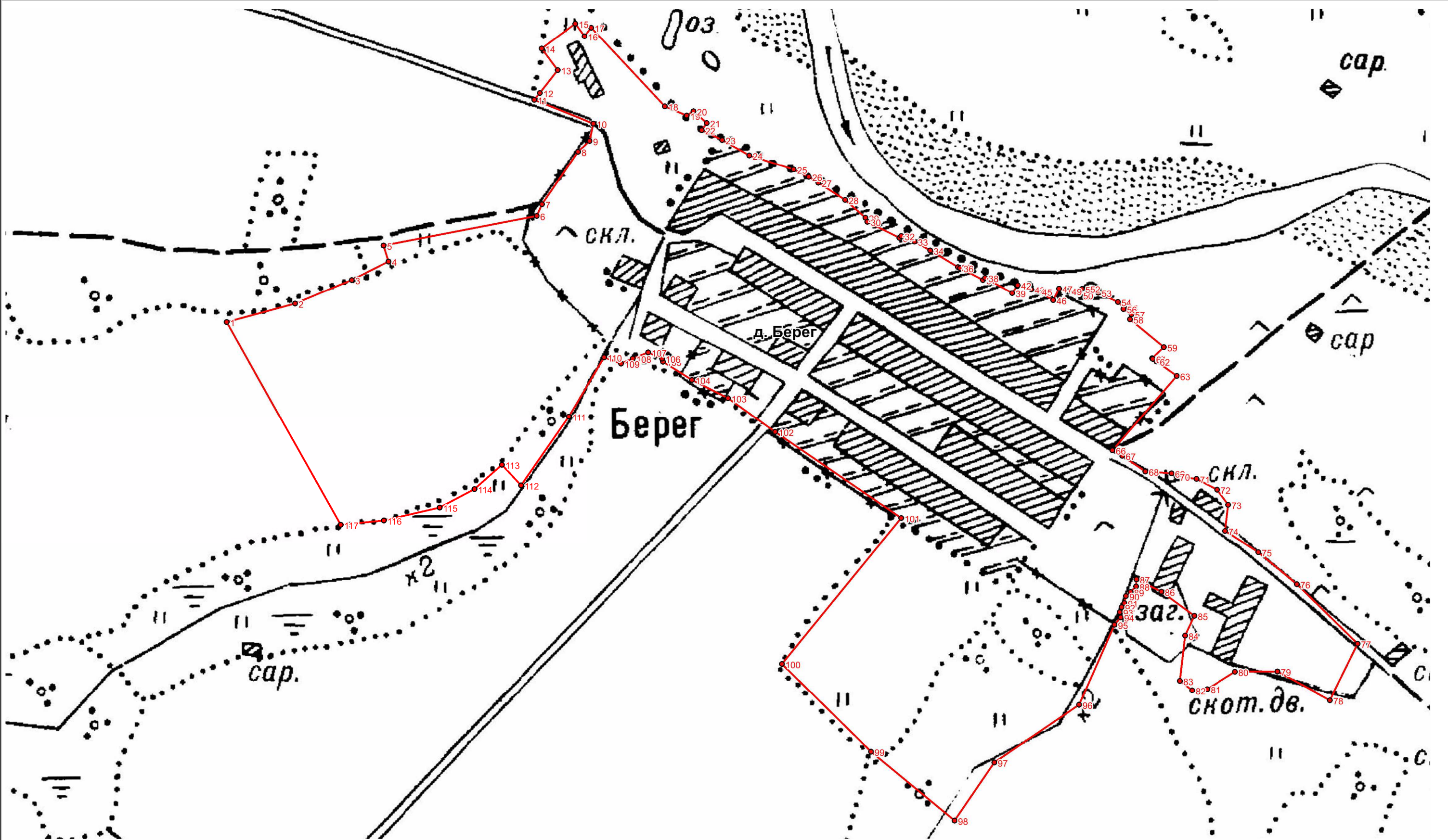
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
101	333804.53	2288625.11	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	333810.59	2288611.81	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	333804.54	2288597.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	333799.75	2288585.67	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	333805.60	2288569.25	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	333748.59	2288535.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	333682.06	2288489.80	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	333701.65	2288471.28	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	333678.25	2288444.90	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	333660.33	2288411.42	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	333647.74	2288357.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	333643.23	2288316.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	333837.77	2288206.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	333855.93	2288271.94	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	333878.87	2288326.53	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	333897.00	2288361.64	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	333912.36	2288357.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	333941.34	2288504.21	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Масштаб 1:3500

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Городковский сельского поселения "Застолбье" Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, поселок Городковский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	939977 +/- 339 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)					
1	338155.69	2285906.03	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	338144.21	2286114.71	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	338142.93	2286128.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	338151.71	2286146.22	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	338152.10	2286161.81	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	338151.04	2286173.17	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	338145.22	2286181.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	338128.25	2286192.10	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	338111.96	2286192.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	338098.77	2286200.12	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	338097.39	2286208.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	338096.39	2286223.87	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	338091.34	2286239.70	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	338083.09	2286247.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	338077.98	2286262.99	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	338082.57	2286283.18	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	338088.54	2286306.37	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	338094.29	2286313.34	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	338103.39	2286317.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	338119.54	2286323.10	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	338208.40	2286361.39	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	338158.05	2286471.75	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	338151.99	2286493.61	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	338103.29	2286597.83	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	338153.42	2286606.41	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	338145.22	2286789.97	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	338019.76	2286807.38	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	337874.54	2286819.08	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	337687.27	2286833.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	337669.54	2286831.26	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	337634.50	2286634.95	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	337660.59	2286570.11	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	337666.74	2286536.62	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	337678.51	2286428.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	337678.71	2286395.85	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	337677.14	2286372.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	337673.06	2286362.45	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	337661.49	2286345.80	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	337634.69	2286301.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	337625.59	2286240.57	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	337625.96	2286209.33	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	337626.68	2286140.53	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	337630.40	2286095.74	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	337628.76	2286062.81	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	337625.37	2286025.35	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	337621.55	2286009.38	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	337611.97	2285989.25	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	337600.79	2285942.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
49	337597.47	2285916.21	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	337599.68	2285904.41	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	337603.84	2285881.68	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	337610.30	2285861.76	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	337615.46	2285844.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	337614.44	2285819.49	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	337615.53	2285820.14	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	337860.21	2285777.10	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	338155.69	2285906.03	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
(2)					
57	337585.47	2285572.08	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	337578.23	2285592.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	337570.82	2285634.08	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	337570.73	2285719.64	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	337566.57	2285787.37	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	337560.66	2285805.27	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	337559.57	2285813.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	337564.00	2285891.59	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	337570.91	2285938.43	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	337582.42	2285983.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	337595.88	2286062.14	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	337589.33	2286176.97	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	337589.83	2286256.14	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	337617.56	2286330.46	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	337632.62	2286356.20	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	337644.53	2286382.30	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	337648.91	2286395.09	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
74	337647.33	2286416.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	337646.40	2286426.50	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	337108.88	2286394.05	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	337085.49	2286312.99	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	337176.18	2286093.34	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	336984.88	2285784.60	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	336967.89	2285756.23	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	337048.02	2285715.39	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	337173.06	2285651.84	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	337347.38	2285567.89	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	337346.43	2285564.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	337368.94	2285559.98	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	337424.93	2285555.67	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	337536.43	2285557.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	337574.93	2285563.86	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	337585.47	2285572.08	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
(3)					
89	338286.28	2285302.56	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	338288.86	2285307.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	338291.74	2285306.88	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	338305.22	2285335.30	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	338311.02	2285345.34	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	338289.55	2285361.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	338284.14	2285366.25	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	338279.52	2285369.65	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	338270.85	2285362.13	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	338212.10	2285420.02	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
99	338182.55	2285389.06	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	338173.61	2285384.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	338165.86	2285390.88	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	338101.31	2285559.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	338137.06	2285583.47	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	338113.61	2285639.21	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	337988.36	2285563.97	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	338011.64	2285507.42	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	338038.49	2285437.23	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	338049.84	2285409.13	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	338069.34	2285369.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	338079.45	2285348.72	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	338089.48	2285340.64	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	338096.30	2285337.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	338125.33	2285349.35	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	338120.13	2285364.06	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	338127.08	2285367.09	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	338127.25	2285366.66	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	338138.74	2285371.47	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	338139.80	2285372.62	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	338144.36	2285374.28	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	338151.93	2285376.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	338177.94	2285324.80	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	338196.78	2285331.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	338177.74	2285374.60	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	338193.72	2285377.43	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
125	338238.25	2285333.80	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	338236.88	2285326.21	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	338234.24	2285315.55	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	338243.14	2285313.31	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	338263.84	2285308.16	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	338271.47	2285306.26	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	338286.28	2285302.56	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

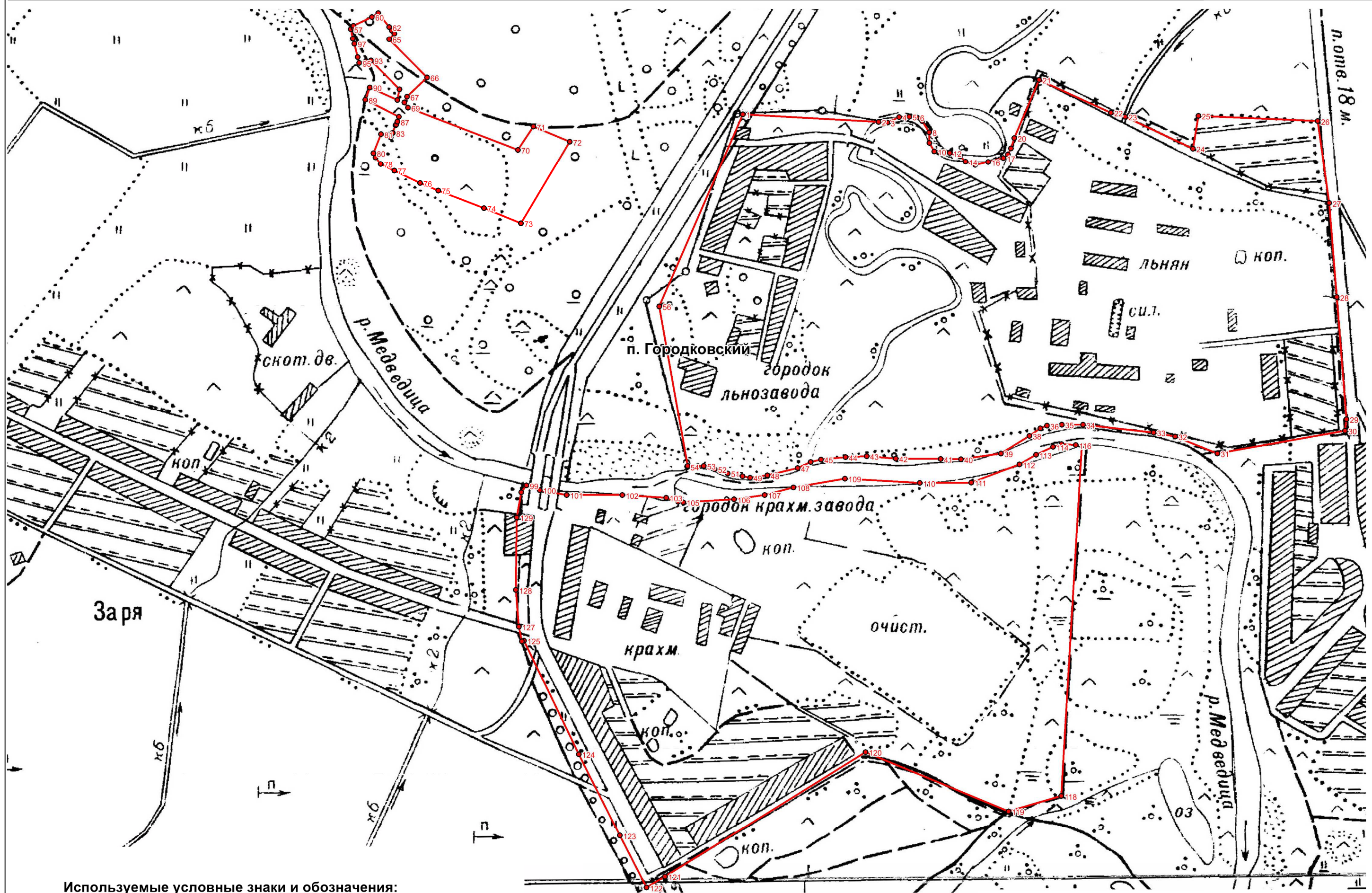
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы населенного пункта
- ¹ — характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата " " _____ г.

Масштаб 1:5500

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Городок сельского поселения Застолбье
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Городок
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	345419 +/- 206 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	337634.50	2286634.95	Картометрический метод	0.10	-
2	337669.54	2286831.26	Картометрический метод	0.10	-
3	337650.47	2286861.46	Картометрический метод	0.10	-
4	337962.17	2286836.00	Картометрический метод	0.10	-
5	337896.34	2286885.52	Картометрический метод	0.10	-
6	337563.99	2287070.17	Картометрический метод	0.10	-
7	337501.87	2287125.83	Картометрический метод	0.10	-
8	337429.77	2287204.62	Картометрический метод	0.10	-
9	337411.19	2287225.03	Картометрический метод	0.10	-
10	337395.17	2287246.97	Картометрический метод	0.10	-
11	337373.39	2287316.84	Картометрический метод	0.10	-
12	337120.62	2287337.24	Картометрический метод	0.10	-
13	336889.23	2287232.66	Картометрический метод	0.10	-
14	336900.08	2287200.28	Картометрический метод	0.10	-
15	336920.05	2287179.17	Картометрический метод	0.10	-
16	336951.00	2287168.36	Картометрический метод	0.10	-
17	337014.11	2287151.41	Картометрический метод	0.10	-
18	337060.48	2287129.09	Картометрический метод	0.10	-
19	337078.38	2287107.77	Картометрический метод	0.10	-
20	337089.60	2287084.30	Картометрический метод	0.10	-
21	337093.72	2287052.55	Картометрический метод	0.10	-
22	337095.20	2287025.34	Картометрический метод	0.10	-

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
23	337089.36	2286984.08	Картометрический метод	0.10	-
24	337073.59	2286967.72	Картометрический метод	0.10	-
25	337072.84	2286965.06	Картометрический метод	0.10	-
26	337064.55	2286927.79	Картометрический метод	0.10	-
27	337065.72	2286908.69	Картометрический метод	0.10	-
28	337067.85	2286880.41	Картометрический метод	0.10	-
29	337101.65	2286833.27	Картометрический метод	0.10	-
30	337167.70	2286789.63	Картометрический метод	0.10	-
31	337198.21	2286754.06	Картометрический метод	0.10	-
32	337243.41	2286715.53	Картометрический метод	0.10	-
33	337256.48	2286691.67	Картометрический метод	0.10	-
34	337305.81	2286681.34	Картометрический метод	0.10	-
35	337369.81	2286685.92	Картометрический метод	0.10	-
36	337467.35	2286692.20	Картометрический метод	0.10	-
37	337537.96	2286692.58	Картометрический метод	0.10	-
38	337565.50	2286684.56	Картометрический метод	0.10	-
39	337615.22	2286646.49	Картометрический метод	0.10	-
1	337634.50	2286634.95	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

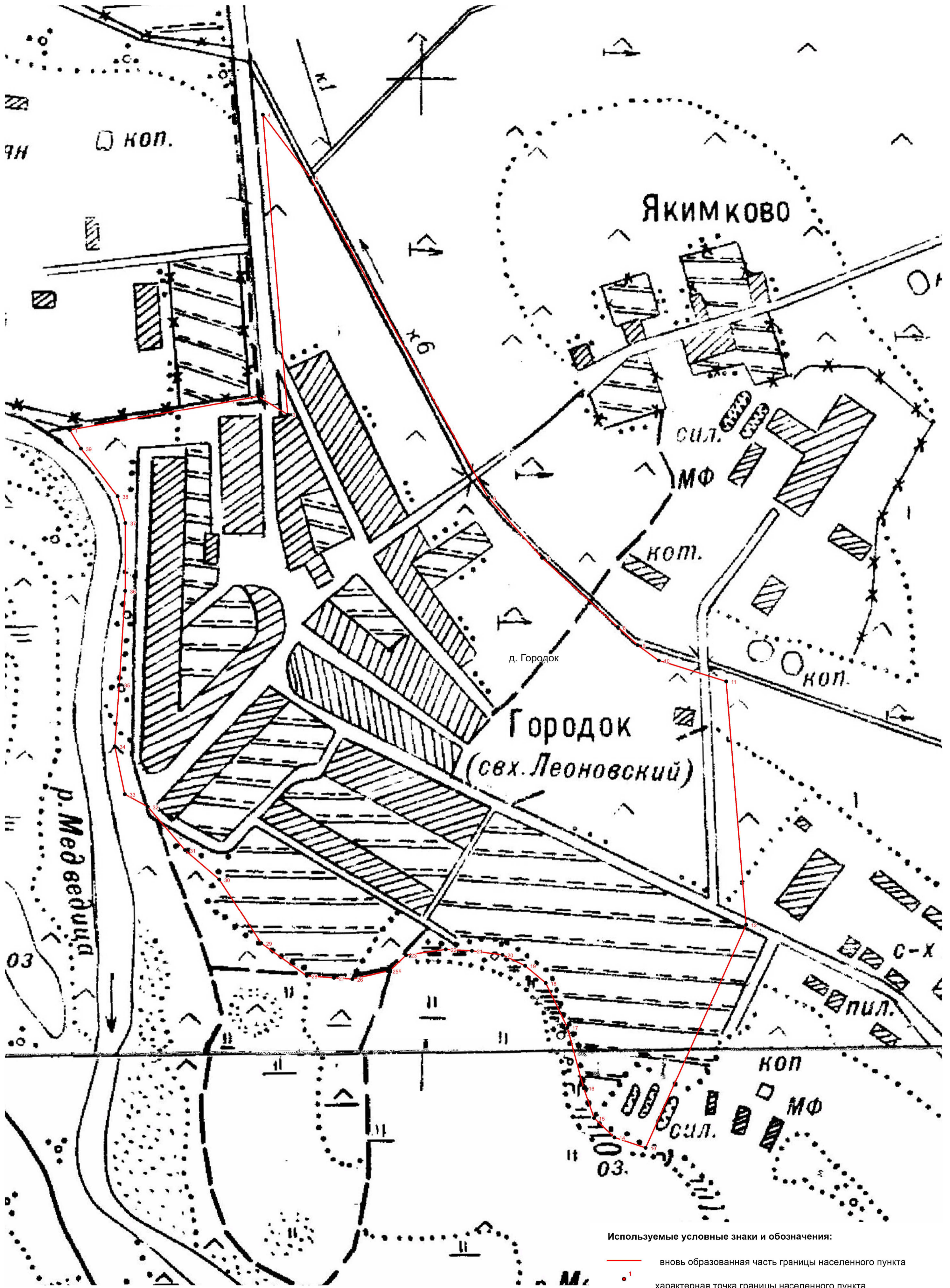
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Горольсово сельского поселения "Застолбье" Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Горольсово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	97812 +/- 5473 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	338002.62	2288219.05	Картометрический метод	0.1	-
2	337994.85	2288346.93	Картометрический метод	0.1	-
3	337976.92	2288472.77	Картометрический метод	0.1	-
4	337957.58	2288521.23	Картометрический метод	0.1	-
5	337945.09	2288574.85	Картометрический метод	0.1	-
6	337869.97	2288555.18	Картометрический метод	0.1	-
7	337856.60	2288568.65	Картометрический метод	0.1	-
8	337843.30	2288593.47	Картометрический метод	0.1	-
9	337799.30	2288572.85	Картометрический метод	0.1	-
10	337744.42	2288539.51	Картометрический метод	0.1	-
11	337707.19	2288523.25	Картометрический метод	0.1	-
12	337752.81	2288309.69	Картометрический метод	0.1	-
13	337759.33	2288166.04	Картометрический метод	0.1	-
14	337760.33	2288132.89	Картометрический метод	0.1	-
15	337799.63	2288138.14	Картометрический метод	0.1	-
16	337897.96	2288173.04	Картометрический метод	0.1	-
1	338002.62	2288219.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

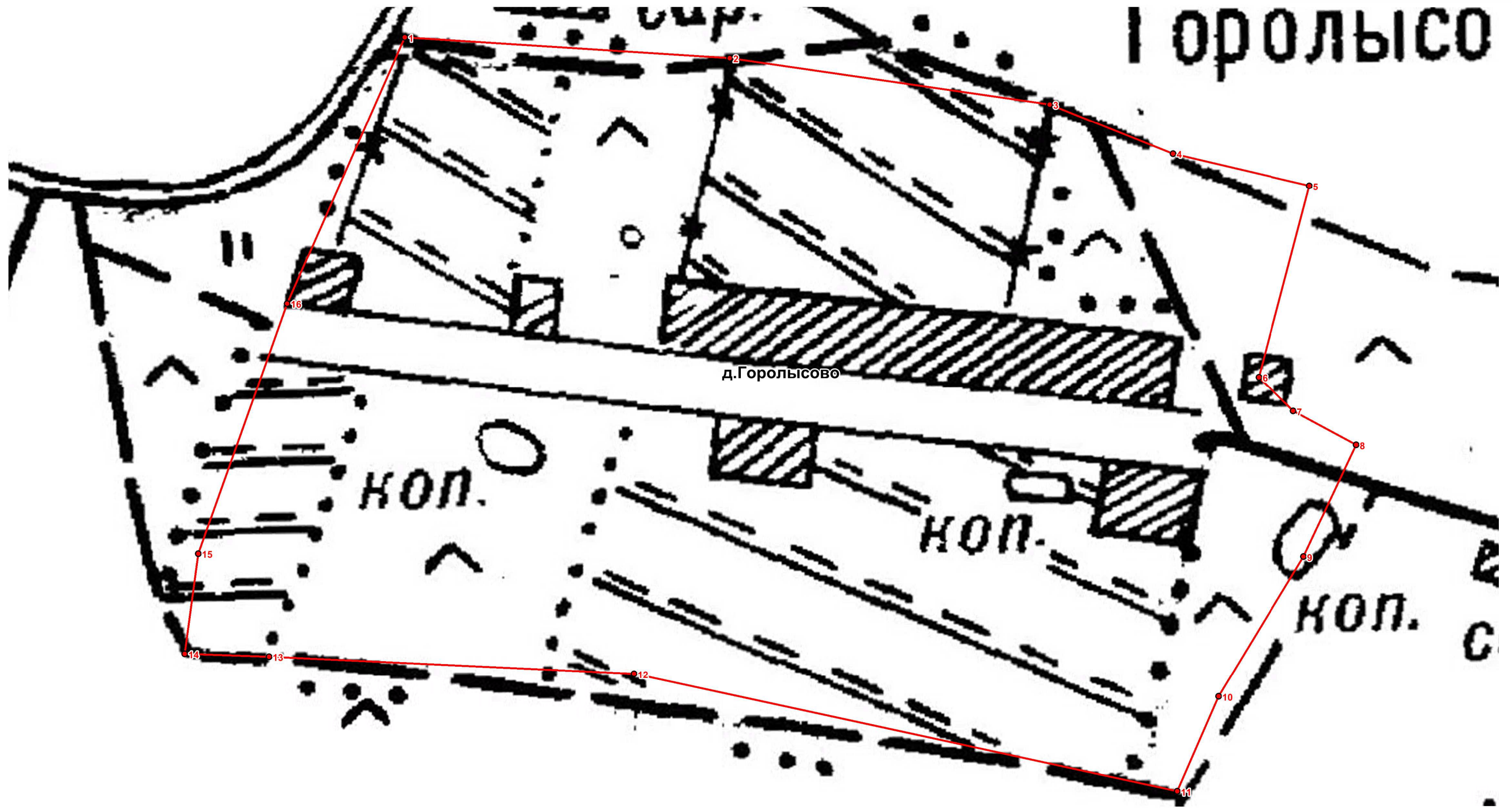
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта



Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

Масштаб 1:1500

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Дмитровка сельского поселения "Застолбье" Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Дмитровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	33051 +/- 64 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	337634.13	2289241.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	337634.79	2289278.17	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	337633.64	2289284.37	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	337607.23	2289440.84	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	337652.42	2289445.00	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	337659.40	2289469.54	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	337614.91	2289472.56	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	337611.32	2289510.31	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	337614.27	2289542.02	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	337612.07	2289553.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	337603.54	2289559.98	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	337565.67	2289559.66	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	337563.55	2289513.52	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	337493.39	2289499.64	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	337528.47	2289273.59	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	337534.44	2289250.18	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	337537.33	2289237.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	337545.65	2289226.33	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	337634.13	2289241.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Жихнево сельского поселения "Застолбье"
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Жихнево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	267484 +/- 181 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	338301.64	2282921.75	Картометрический метод	0.10	-
2	338297.82	2282934.88	Картометрический метод	0.10	-
3	338352.03	2282959.38	Картометрический метод	0.10	-
4	338429.63	2282983.52	Картометрический метод	0.10	-
5	338433.35	2283026.53	Картометрический метод	0.10	-
6	338425.35	2283052.94	Картометрический метод	0.10	-
7	338398.58	2283143.69	Картометрический метод	0.10	-
8	338454.82	2283178.68	Картометрический метод	0.10	-
9	338579.13	2283230.86	Картометрический метод	0.10	-
10	338572.45	2283245.23	Картометрический метод	0.10	-
11	338501.66	2283400.20	Картометрический метод	0.10	-
12	338550.39	2283426.55	Картометрический метод	0.10	-
13	338517.87	2283491.85	Картометрический метод	0.10	-
14	338473.63	2283473.78	Картометрический метод	0.10	-
15	338447.60	2283463.15	Картометрический метод	0.10	-
16	338308.18	2283397.79	Картометрический метод	0.10	-
17	338254.89	2283368.16	Картометрический метод	0.10	-
18	338258.80	2283422.27	Картометрический метод	0.10	-
19	338283.02	2283425.10	Картометрический метод	0.10	-
20	338280.52	2283495.68	Картометрический метод	0.10	-
21	338256.19	2283483.12	Картометрический метод	0.10	-
22	338220.32	2283466.77	Картометрический метод	0.10	-

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
23	338209.64	2283461.90	Картометрический метод	0.10	-
24	338201.32	2283460.45	Картометрический метод	0.10	-
25	338140.13	2283438.32	Картометрический метод	0.10	-
26	338080.28	2283418.58	Картометрический метод	0.10	-
27	338015.97	2283404.03	Картометрический метод	0.10	-
28	337987.15	2283406.32	Картометрический метод	0.10	-
29	337955.36	2283398.57	Картометрический метод	0.10	-
30	337926.26	2283409.62	Картометрический метод	0.10	-
31	337873.64	2283422.97	Картометрический метод	0.10	-
32	337881.20	2283380.49	Картометрический метод	0.10	-
33	337935.64	2283229.35	Картометрический метод	0.10	-
34	337834.84	2283183.64	Картометрический метод	0.10	-
35	337857.84	2283160.43	Картометрический метод	0.10	-
36	337914.35	2283097.53	Картометрический метод	0.10	-
37	337937.45	2283067.13	Картометрический метод	0.10	-
38	337977.35	2283058.48	Картометрический метод	0.10	-
39	338040.58	2283049.94	Картометрический метод	0.10	-
40	338018.82	2282986.76	Картометрический метод	0.10	-
41	338040.08	2282972.13	Картометрический метод	0.10	-
42	338051.54	2282951.37	Картометрический метод	0.10	-
43	338085.68	2282953.75	Картометрический метод	0.10	-
44	338112.72	2282969.33	Картометрический метод	0.10	-
45	338172.51	2282955.00	Картометрический метод	0.10	-
1	338301.64	2282921.75	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

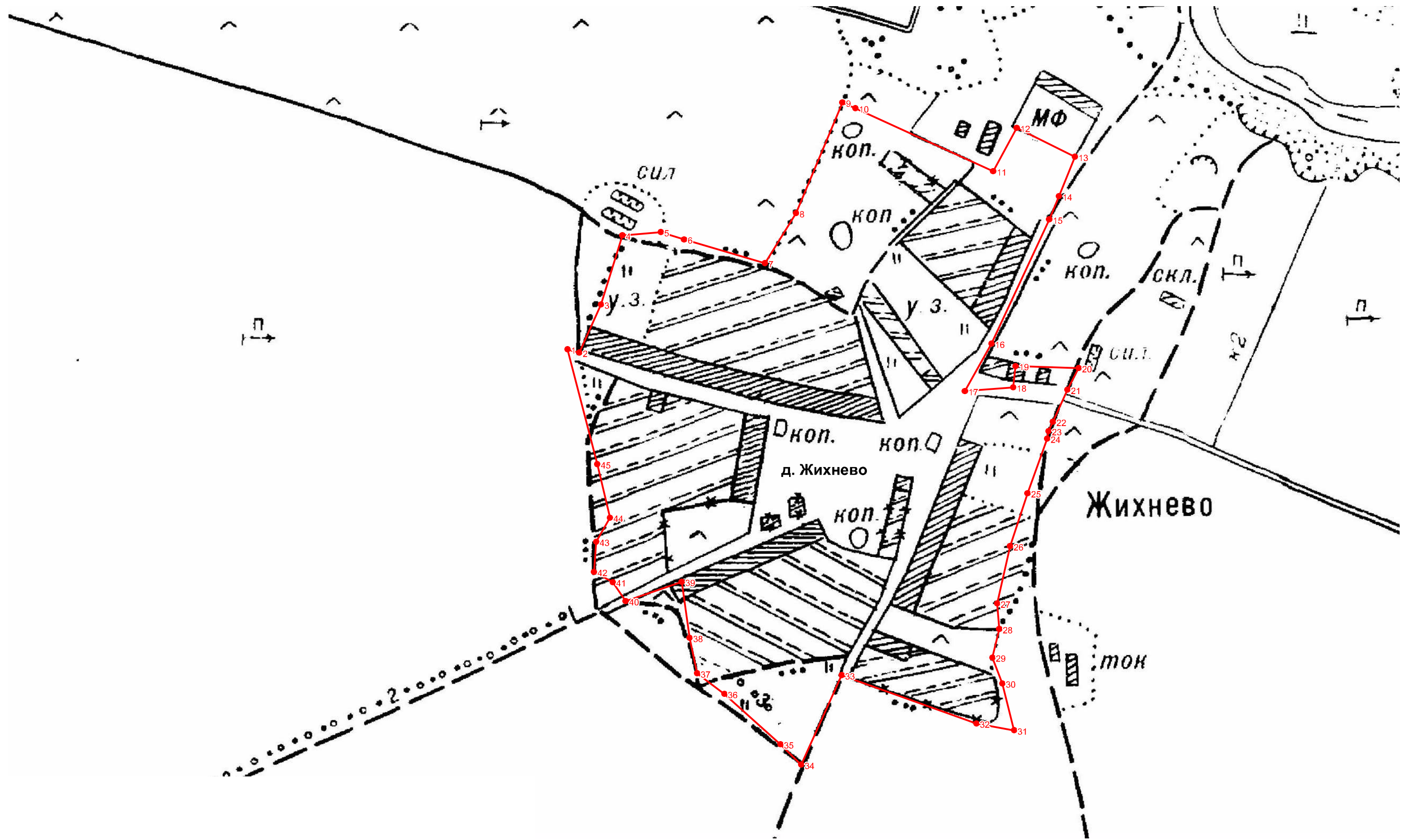
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы населенного пункта
- ¹ — характерная точка границы населенного пункта

Масштаб 1:4000

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Заря сельского поселения Застолбье
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Заря
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	260866 +/- 179 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	337657.07	2284654.47	Картометрический метод	0.10	-
2	337718.51	2284692.12	Картометрический метод	0.10	-
3	337807.98	2284756.35	Картометрический метод	0.10	-
4	337822.98	2284767.68	Картометрический метод	0.10	-
5	337861.12	2284796.51	Картометрический метод	0.10	-
6	337993.80	2284896.75	Картометрический метод	0.10	-
7	337969.49	2284914.66	Картометрический метод	0.10	-
8	337957.74	2284914.22	Картометрический метод	0.10	-
9	337919.23	2284912.81	Картометрический метод	0.10	-
10	337889.83	2284892.37	Картометрический метод	0.10	-
11	337819.92	2284843.26	Картометрический метод	0.10	-
12	337774.16	2284803.73	Картометрический метод	0.10	-
13	337794.02	2284895.90	Картометрический метод	0.10	-
14	337735.14	2284990.29	Картометрический метод	0.10	-
15	337724.89	2285005.65	Картометрический метод	0.10	-
16	337712.44	2285039.06	Картометрический метод	0.10	-
17	337703.39	2285063.36	Картометрический метод	0.10	-
18	337685.67	2285110.95	Картометрический метод	0.10	-
19	337748.90	2285169.11	Картометрический метод	0.10	-
20	337663.07	2285227.96	Картометрический метод	0.10	-
21	337756.92	2285309.67	Картометрический метод	0.10	-
22	337661.87	2285381.75	Картометрический метод	0.10	-

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
23	337666.10	2285359.87	Картометрический метод	0.10	-
24	337673.48	2285350.33	Картометрический метод	0.10	-
25	337695.34	2285339.52	Картометрический метод	0.10	-
26	337709.91	2285332.15	Картометрический метод	0.10	-
27	337711.19	2285316.89	Картометрический метод	0.10	-
28	337700.44	2285311.10	Картометрический метод	0.10	-
29	337688.61	2285308.34	Картометрический метод	0.10	-
30	337674.12	2285310.63	Картометрический метод	0.10	-
31	337658.39	2285330.03	Картометрический метод	0.10	-
32	337621.21	2285390.63	Картометрический метод	0.10	-
33	337610.57	2285409.78	Картометрический метод	0.10	-
34	337591.54	2285437.44	Картометрический метод	0.10	-
35	337584.75	2285442.41	Картометрический метод	0.10	-
36	337557.86	2285433.68	Картометрический метод	0.10	-
37	337543.65	2285434.69	Картометрический метод	0.10	-
38	337537.81	2285444.26	Картометрический метод	0.10	-
39	337542.43	2285462.16	Картометрический метод	0.10	-
40	337553.82	2285471.89	Картометрический метод	0.10	-
41	337524.24	2285481.54	Картометрический метод	0.10	-
42	337498.96	2285480.58	Картометрический метод	0.10	-
43	337489.28	2285472.26	Картометрический метод	0.10	-
44	337483.89	2285454.34	Картометрический метод	0.10	-
45	337464.75	2285457.05	Картометрический метод	0.10	-
46	337455.81	2285467.07	Картометрический метод	0.10	-
47	337456.10	2285480.83	Картометрический метод	0.10	-
48	337469.60	2285508.56	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

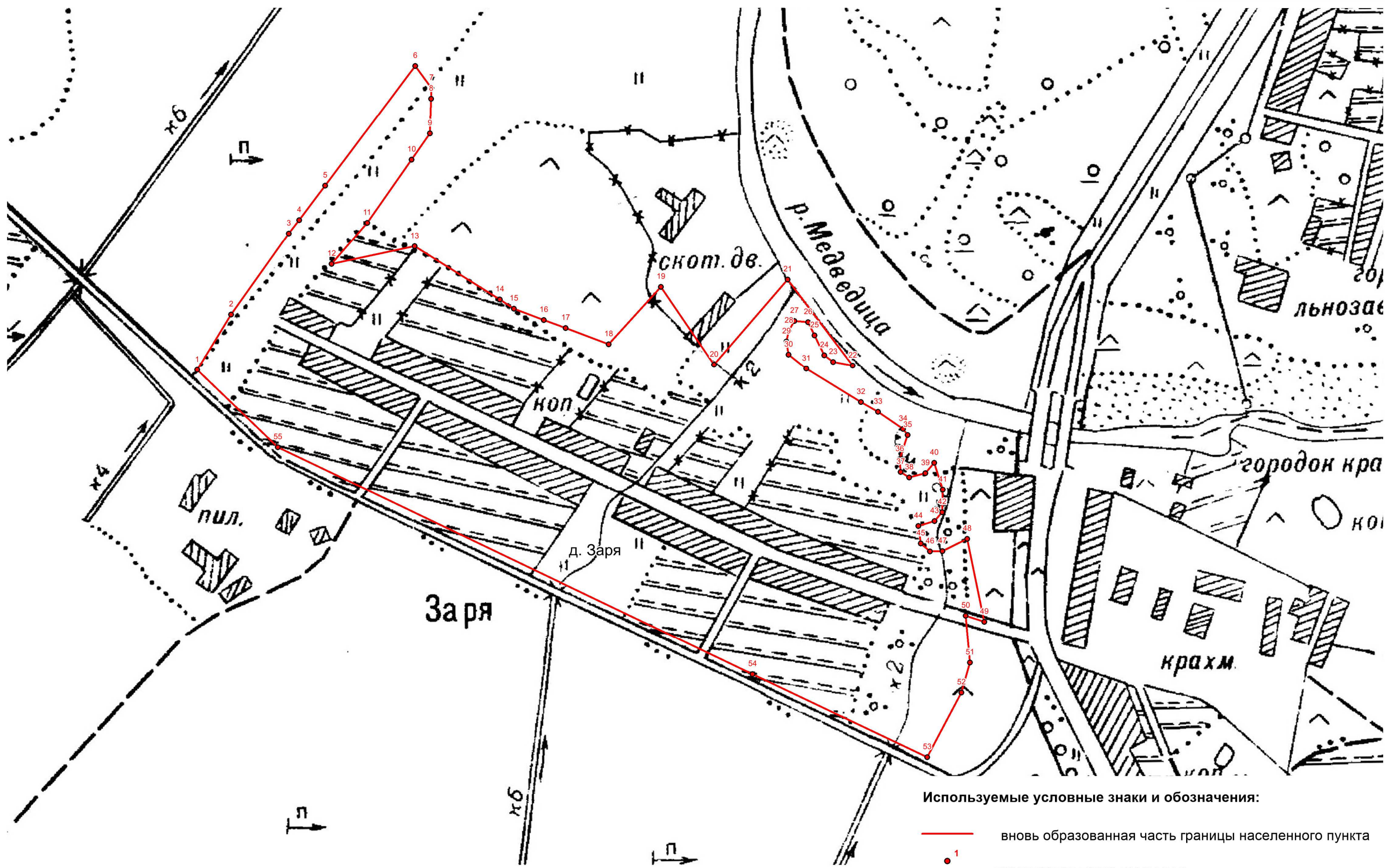
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	337377.84	2285527.38	Картометрический метод	0.10	-
50	337384.87	2285506.51	Картометрический метод	0.10	-
51	337332.51	2285511.14	Картометрический метод	0.10	-
52	337299.60	2285501.93	Картометрический метод	0.10	-
53	337228.11	2285463.85	Картометрический метод	0.10	-
54	337319.64	2285270.24	Картометрический метод	0.10	-
55	337571.08	2284743.76	Картометрический метод	0.10	-
1	337657.07	2284654.47	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы населенного пункта
- 1 — характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата " ____ " _____ г.

Масштаб 1:4000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Застолбье сельского поселения "Застолбье"
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, село Застолбье
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	820635 +/- 317 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)					
1	331424.15	2286048.22	Картометрический метод	0.10	-
2	331490.97	2286130.90	Картометрический метод	0.10	-
3	331520.44	2286168.73	Картометрический метод	0.10	-
4	331572.91	2286233.31	Картометрический метод	0.10	-
5	331576.23	2286231.53	Картометрический метод	0.10	-
6	331583.19	2286229.02	Картометрический метод	0.10	-
7	331589.14	2286245.52	Картометрический метод	0.10	-
8	331590.56	2286250.67	Картометрический метод	0.10	-
9	331583.52	2286252.96	Картометрический метод	0.10	-
10	331580.99	2286253.93	Картометрический метод	0.10	-
11	331593.40	2286311.92	Картометрический метод	0.10	-
12	331598.97	2286336.60	Картометрический метод	0.10	-
13	331617.33	2286421.17	Картометрический метод	0.10	-
14	331642.00	2286511.63	Картометрический метод	0.10	-
15	331645.73	2286518.92	Картометрический метод	0.10	-
16	331649.46	2286526.20	Картометрический метод	0.10	-
17	331671.24	2286531.04	Картометрический метод	0.10	-
18	331740.91	2286540.52	Картометрический метод	0.10	-
19	331763.97	2286543.65	Картометрический метод	0.10	-
20	331756.20	2286560.93	Картометрический метод	0.10	-
21	331738.21	2286615.34	Картометрический метод	0.10	-
22	331739.64	2286628.57	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	331754.44	2286657.59	Картометрический метод	0.10	-
24	331758.54	2286673.44	Картометрический метод	0.10	-
25	331813.22	2286731.29	Картометрический метод	0.10	-
26	331820.49	2286729.68	Картометрический метод	0.10	-
27	331781.71	2286783.41	Картометрический метод	0.10	-
28	331746.80	2286831.08	Картометрический метод	0.10	-
29	331849.49	2286897.85	Картометрический метод	0.10	-
30	331388.03	2286854.51	Картометрический метод	0.10	-
31	331309.05	2286848.01	Картометрический метод	0.10	-
32	331308.86	2286791.82	Картометрический метод	0.10	-
33	331308.24	2286733.52	Картометрический метод	0.10	-
34	331228.12	2286727.72	Картометрический метод	0.10	-
35	331154.45	2286734.08	Картометрический метод	0.10	-
36	331026.74	2286739.88	Картометрический метод	0.10	-
37	331002.31	2286730.75	Картометрический метод	0.10	-
38	330995.58	2286714.90	Картометрический метод	0.10	-
39	331001.06	2286693.51	Картометрический метод	0.10	-
40	330945.19	2286694.11	Картометрический метод	0.10	-
41	330942.73	2286714.00	Картометрический метод	0.10	-
42	330948.45	2286757.64	Картометрический метод	0.10	-
43	330947.30	2286784.12	Картометрический метод	0.10	-
44	330941.38	2286808.38	Картометрический метод	0.10	-
45	330932.05	2286806.10	Картометрический метод	0.10	-
46	330883.18	2286792.20	Картометрический метод	0.10	-
47	330860.33	2286752.93	Картометрический метод	0.10	-
48	330815.80	2286740.25	Картометрический метод	0.10	-

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
49	330811.46	2286728.68	Картометрический метод	0.10	-
50	330763.90	2286709.14	Картометрический метод	0.10	-
51	330639.69	2286660.04	Картометрический метод	0.10	-
52	330553.80	2286617.68	Картометрический метод	0.10	-
53	330425.97	2286551.29	Картометрический метод	0.10	-
54	330341.30	2286500.91	Картометрический метод	0.10	-
55	330407.30	2286489.19	Картометрический метод	0.10	-
56	330406.61	2286472.25	Картометрический метод	0.10	-
57	330423.24	2286470.30	Картометрический метод	0.10	-
58	330439.86	2286450.83	Картометрический метод	0.10	-
59	330502.84	2286447.43	Картометрический метод	0.10	-
60	330500.14	2286420.44	Картометрический метод	0.10	-
61	330493.11	2286375.98	Картометрический метод	0.10	-
62	330550.40	2286370.62	Картометрический метод	0.10	-
63	330581.66	2286365.85	Картометрический метод	0.10	-
64	330790.25	2286327.82	Картометрический метод	0.10	-
65	330802.99	2286326.37	Картометрический метод	0.10	-
66	330802.62	2286322.64	Картометрический метод	0.10	-
67	330820.12	2286320.42	Картометрический метод	0.10	-
68	330819.14	2286315.08	Картометрический метод	0.10	-
69	330842.87	2286311.91	Картометрический метод	0.10	-
70	330844.41	2286322.73	Картометрический метод	0.10	-
71	330859.37	2286321.69	Картометрический метод	0.10	-
72	330869.57	2286321.47	Картометрический метод	0.10	-
73	330858.08	2286273.58	Картометрический метод	0.10	-
74	330857.44	2286249.96	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	330851.67	2286191.23	Картометрический метод	0.10	-
76	330846.17	2286168.98	Картометрический метод	0.10	-
77	330842.04	2286112.34	Картометрический метод	0.10	-
78	330875.36	2286107.99	Картометрический метод	0.10	-
79	330918.46	2286099.91	Картометрический метод	0.10	-
80	331087.42	2286068.14	Картометрический метод	0.10	-
81	331101.42	2286219.55	Картометрический метод	0.10	-
82	331106.02	2286257.59	Картометрический метод	0.10	-
83	331112.78	2286273.48	Картометрический метод	0.10	-
84	331114.40	2286283.47	Картометрический метод	0.10	-
85	331156.45	2286250.08	Картометрический метод	0.10	-
86	331207.66	2286226.35	Картометрический метод	0.10	-
87	331244.78	2286200.02	Картометрический метод	0.10	-
88	331288.08	2286169.24	Картометрический метод	0.10	-
89	331333.56	2286117.46	Картометрический метод	0.10	-
1	331424.15	2286048.22	Картометрический метод	0.10	-
(2)					
90	331330.14	2285264.27	Картометрический метод	0.10	-
91	331339.48	2285300.16	Картометрический метод	0.10	-
92	331342.37	2285310.89	Картометрический метод	0.10	-
93	331369.87	2285425.89	Картометрический метод	0.10	-
94	331402.81	2285566.63	Картометрический метод	0.10	-
95	331384.91	2285560.16	Картометрический метод	0.10	-
96	331357.09	2285549.77	Картометрический метод	0.10	-
97	331338.31	2285518.13	Картометрический метод	0.10	-
98	331317.47	2285477.25	Картометрический метод	0.10	-
99	331290.44	2285446.63	Картометрический метод	0.10	-

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
100	331282.27	2285389.13	Картометрический метод	0.10	-
101	331251.04	2285361.24	Картометрический метод	0.10	-
102	331182.88	2285345.71	Картометрический метод	0.10	-
103	331152.92	2285308.06	Картометрический метод	0.10	-
104	331029.69	2285297.38	Картометрический метод	0.10	-
105	331034.39	2285406.66	Картометрический метод	0.10	-
106	331035.53	2285470.25	Картометрический метод	0.10	-
107	331038.53	2285591.87	Картометрический метод	0.10	-
108	331280.12	2285579.49	Картометрический метод	0.10	-
109	331279.74	2285613.23	Картометрический метод	0.10	-
110	331280.72	2285645.00	Картометрический метод	0.10	-
111	331291.39	2285732.30	Картометрический метод	0.10	-
112	331136.18	2285796.18	Картометрический метод	0.10	-
113	331093.60	2285801.55	Картометрический метод	0.10	-
114	331031.04	2285824.51	Картометрический метод	0.10	-
115	330975.94	2285844.94	Картометрический метод	0.10	-
116	330955.32	2285810.30	Картометрический метод	0.10	-
117	330956.48	2285783.97	Картометрический метод	0.10	-
118	330934.79	2285731.01	Картометрический метод	0.10	-
119	330908.03	2285692.81	Картометрический метод	0.10	-
120	330879.37	2285655.75	Картометрический метод	0.10	-
121	330854.52	2285621.05	Картометрический метод	0.10	-
122	330846.30	2285584.70	Картометрический метод	0.10	-
123	330853.92	2285555.53	Картометрический метод	0.10	-
124	330868.86	2285524.30	Картометрический метод	0.10	-
125	330913.13	2285453.80	Картометрический метод	0.10	-

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
126	330975.05	2285365.29	Картометрический метод	0.10	-
127	331017.92	2285286.19	Картометрический метод	0.10	-
128	331018.23	2285243.68	Картометрический метод	0.10	-
129	331099.50	2285252.48	Картометрический метод	0.10	-
130	331149.74	2285258.72	Картометрический метод	0.10	-
90	331330.14	2285264.27	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

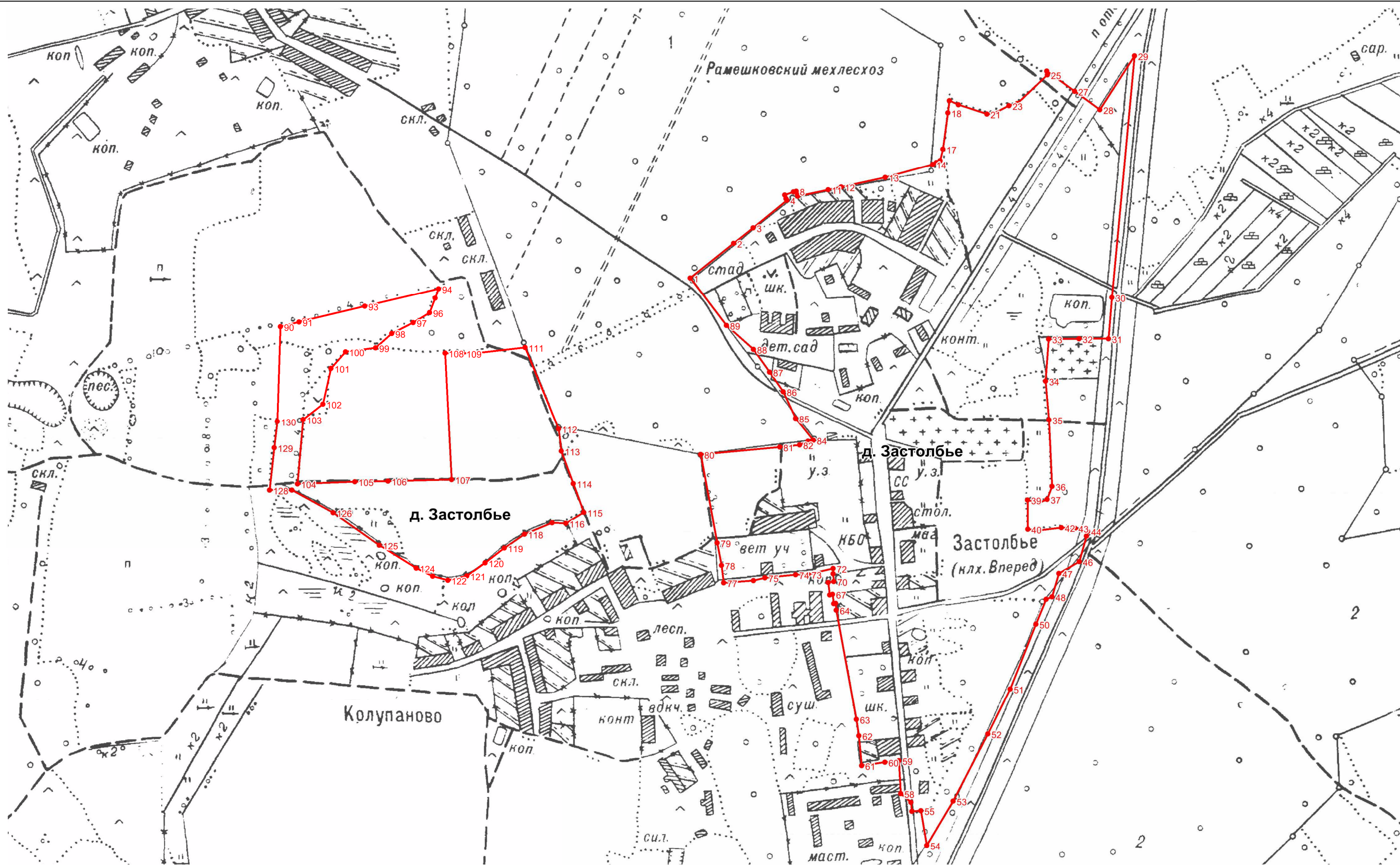
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Масштаб 1:7000

Подпись _____ Дата " ____ " ____ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Колупаново сельского поселения Застолбье Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Колупаново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	222913 +/- 165 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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)					
1	330758.50	2285283.14	Картометрический метод	0.10	-
2	330721.41	2285517.18	Картометрический метод	0.10	-
3	330719.45	2285524.19	Картометрический метод	0.10	-
4	330730.46	2285525.39	Картометрический метод	0.10	-
5	330731.86	2285549.00	Картометрический метод	0.10	-
6	330737.37	2285576.21	Картометрический метод	0.10	-
7	330751.09	2285616.75	Картометрический метод	0.10	-
8	330767.44	2285650.75	Картометрический метод	0.10	-
9	330773.85	2285647.98	Картометрический метод	0.10	-
10	330808.01	2285700.85	Картометрический метод	0.10	-
11	330819.61	2285696.27	Картометрический метод	0.10	-
12	330827.76	2285713.14	Картометрический метод	0.10	-
13	330831.20	2285712.22	Картометрический метод	0.10	-
14	330841.75	2285724.50	Картометрический метод	0.10	-
15	330849.23	2285719.66	Картометрический метод	0.10	-
16	330871.92	2285755.24	Картометрический метод	0.10	-
17	330910.68	2285824.75	Картометрический метод	0.10	-
18	330930.89	2285862.13	Картометрический метод	0.10	-
19	330975.94	2285844.94	Картометрический метод	0.10	-
20	331031.04	2285824.51	Картометрический метод	0.10	-
21	331093.60	2285801.55	Картометрический метод	0.10	-
22	331136.18	2285796.18	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	331128.39	2285836.86	Картометрический метод	0.10	-
24	331126.27	2285848.46	Картометрический метод	0.10	-
25	331120.88	2285878.02	Картометрический метод	0.10	-
26	331113.14	2285916.94	Картометрический метод	0.10	-
27	331099.40	2286001.31	Картометрический метод	0.10	-
28	331096.24	2286018.94	Картометрический метод	0.10	-
29	331088.18	2286063.86	Картометрический метод	0.10	-
30	331087.42	2286068.14	Картометрический метод	0.10	-
31	330875.36	2286107.99	Картометрический метод	0.10	-
32	330842.04	2286112.34	Картометрический метод	0.10	-
33	330836.18	2286097.78	Картометрический метод	0.10	-
34	330825.63	2286099.40	Картометрический метод	0.10	-
35	330818.07	2286062.30	Картометрический метод	0.10	-
36	330808.49	2286028.91	Картометрический метод	0.10	-
37	330799.03	2286011.65	Картометрический метод	0.10	-
38	330773.15	2285944.32	Картометрический метод	0.10	-
39	330714.75	2285969.54	Картометрический метод	0.10	-
40	330700.19	2285931.31	Картометрический метод	0.10	-
41	330595.78	2285981.25	Картометрический метод	0.10	-
42	330595.49	2285946.95	Картометрический метод	0.10	-
43	330503.51	2285953.46	Картометрический метод	0.10	-
44	330502.87	2285946.03	Картометрический метод	0.10	-
45	330503.51	2285946.05	Картометрический метод	0.10	-
46	330500.03	2285913.16	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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	0.10
	X	Y			
1	2	3	4	0.10	6
47	330529.67	2285829.60	Картометрический метод	0.10	-
48	330543.62	2285765.99	Картометрический метод	0.10	-
49	330554.80	2285717.04	Картометрический метод	0.10	-
50	330549.75	2285714.34	Картометрический метод	0.10	-
51	330442.25	2285660.91	Картометрический метод	0.10	-
52	330477.26	2285655.62	Картометрический метод	0.10	-
53	330514.19	2285654.03	Картометрический метод	0.10	-
54	330570.19	2285657.28	Картометрический метод	0.10	-
55	330579.60	2285657.63	Картометрический метод	0.10	-
56	330614.78	2285632.42	Картометрический метод	0.10	-
57	330624.78	2285515.89	Картометрический метод	0.10	-
58	330640.84	2285233.87	Картометрический метод	0.10	-
59	330646.85	2285215.51	Картометрический метод	0.10	-
1	330758.50	2285283.14	Картометрический метод	0.10	-
(2)					
60	330755.89	2285993.67	Картометрический метод	0.10	-
61	330751.12	2286027.85	Картометрический метод	0.10	-
62	330689.63	2286023.46	Картометрический метод	0.10	-
63	330692.22	2285988.92	Картометрический метод	0.10	-
60	330755.89	2285993.67	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

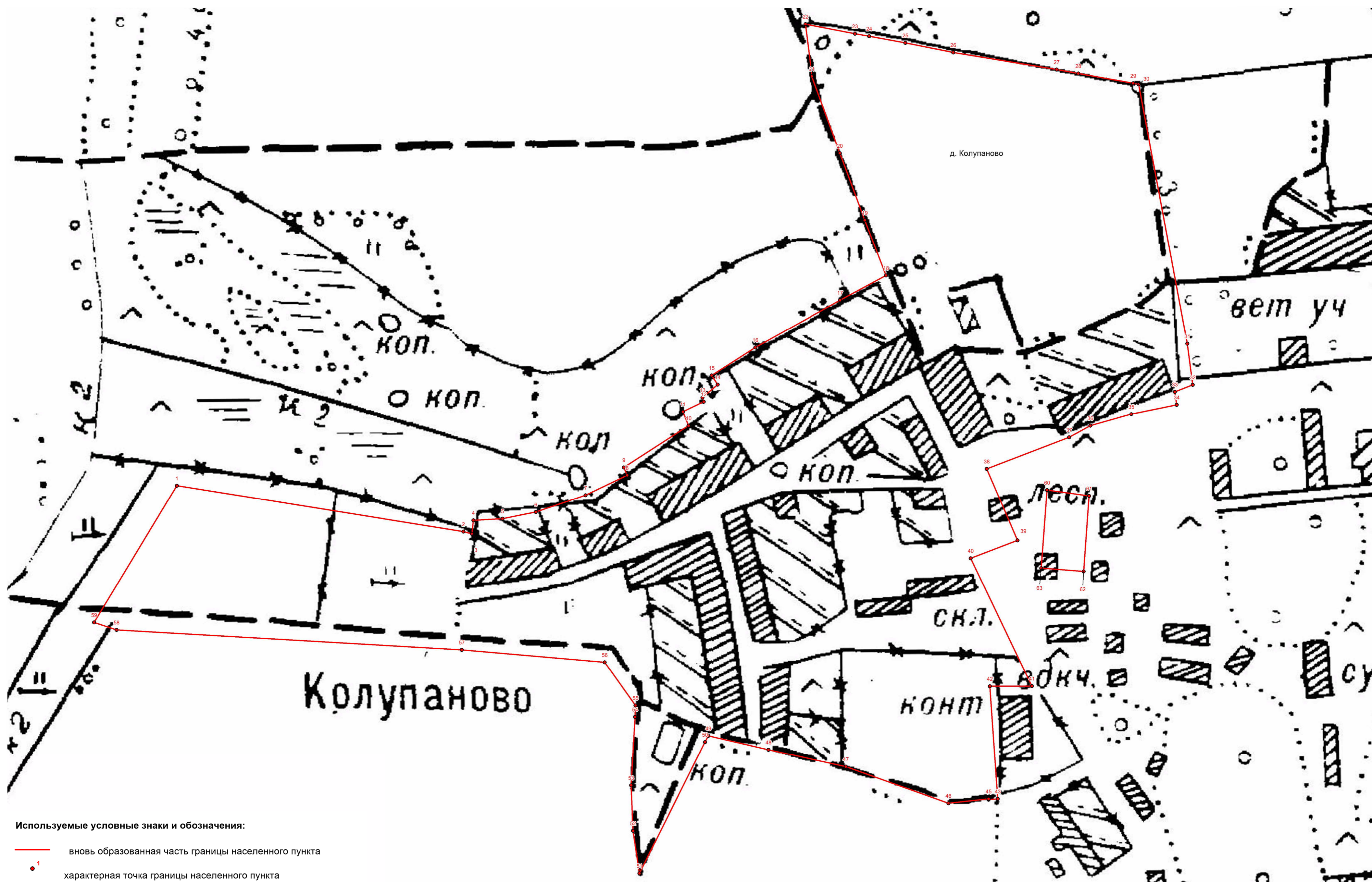
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:
— вновь образованная часть границы населенного пункта
• — характерная точка границы населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Коптино сельского поселения "Застолбье" Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Коптино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	270937 +/- 182 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	335093.49	2286821.83	Картометрический метод	0.10	-
2	335175.13	2286757.64	Картометрический метод	0.10	-
3	335432.75	2286977.23	Картометрический метод	0.10	-
4	335444.91	2286980.44	Картометрический метод	0.10	-
5	335460.28	2286994.21	Картометрический метод	0.10	-
6	335495.01	2287024.01	Картометрический метод	0.10	-
7	335517.92	2287043.99	Картометрический метод	0.10	-
8	335552.56	2287077.49	Картометрический метод	0.10	-
9	335573.55	2287090.89	Картометрический метод	0.10	-
10	335619.32	2287100.67	Картометрический метод	0.10	-
11	335631.71	2287116.27	Картометрический метод	0.10	-
12	335645.70	2287156.41	Картометрический метод	0.10	-
13	335724.24	2287097.68	Картометрический метод	0.10	-
14	335744.22	2287116.04	Картометрический метод	0.10	-
15	335764.97	2287136.68	Картометрический метод	0.10	-
16	335840.42	2287087.53	Картометрический метод	0.10	-
17	335865.58	2287093.98	Картометрический метод	0.10	-
18	335882.91	2287108.91	Картометрический метод	0.10	-
19	335901.27	2287123.86	Картометрический метод	0.10	-
20	335914.57	2287149.06	Картометрический метод	0.10	-
21	335848.04	2287188.52	Картометрический метод	0.10	-
22	335788.75	2287220.21	Картометрический метод	0.10	-

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
23	335759.26	2287240.60	Картометрический метод	0.10	-
24	335765.45	2287241.98	Картометрический метод	0.10	-
25	335764.65	2287247.14	Картометрический метод	0.10	-
26	335763.96	2287255.28	Картометрический метод	0.10	-
27	335764.30	2287260.90	Картометрический метод	0.10	-
28	335767.74	2287266.53	Картометрический метод	0.10	-
29	335771.64	2287272.37	Картометрический метод	0.10	-
30	335771.07	2287278.57	Картометрический метод	0.10	-
31	335774.86	2287281.20	Картометрический метод	0.10	-
32	335780.36	2287281.43	Картометрический метод	0.10	-
33	335787.01	2287275.58	Картометрический метод	0.10	-
34	335787.95	2287277.63	Картометрический метод	0.10	-
35	335793.61	2287280.74	Картометрический метод	0.10	-
36	335801.26	2287275.61	Картометрический метод	0.10	-
37	335806.46	2287277.77	Картометрический метод	0.10	-
38	335805.08	2287280.29	Картометрический метод	0.10	-
39	335800.94	2287284.88	Картометрический метод	0.10	-
40	335818.84	2287298.40	Картометрический метод	0.10	-
41	335831.23	2287300.92	Картометрический метод	0.10	-
42	335833.53	2287308.04	Картометрический метод	0.10	-
43	335847.75	2287310.80	Картометрический метод	0.10	-
44	335854.17	2287321.33	Картометрический метод	0.10	-
45	335859.41	2287327.31	Картометрический метод	0.10	-
46	335862.92	2287328.92	Картометрический метод	0.10	-
47	335867.71	2287332.13	Картометрический метод	0.10	-
48	335874.59	2287333.73	Картометрический метод	0.10	-

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
49	335878.49	2287336.03	Картометрический метод	0.10	-
50	335885.83	2287337.63	Картометрический метод	0.10	-
51	335890.88	2287344.28	Картометрический метод	0.10	-
52	335891.57	2287354.16	Картометрический метод	0.10	-
53	335898.91	2287357.58	Картометрический метод	0.10	-
54	335899.44	2287361.14	Картометрический метод	0.10	-
55	335902.87	2287362.18	Картометрический метод	0.10	-
56	335906.99	2287365.17	Картометрический метод	0.10	-
57	335916.75	2287366.66	Картометрический метод	0.10	-
58	335923.06	2287367.12	Картометрический метод	0.10	-
59	335925.93	2287368.50	Картометрический метод	0.10	-
60	335929.14	2287368.38	Картометрический метод	0.10	-
61	335934.88	2287368.73	Картометрический метод	0.10	-
62	335940.84	2287370.43	Картометрический метод	0.10	-
63	335944.97	2287370.20	Картометрический метод	0.10	-
64	335948.26	2287371.89	Картометрический метод	0.10	-
65	335950.70	2287373.44	Картометрический метод	0.10	-
66	335954.00	2287376.87	Картометрический метод	0.10	-
67	335954.36	2287380.31	Картометрический метод	0.10	-
68	335956.90	2287382.38	Картометрический метод	0.10	-
69	335963.67	2287381.80	Картометрический метод	0.10	-
70	335965.61	2287384.45	Картометрический метод	0.10	-
71	335968.83	2287388.91	Картометрический метод	0.10	-
72	335973.99	2287390.98	Картометрический метод	0.10	-
73	335975.48	2287394.65	Картометрический метод	0.10	-
74	335977.66	2287397.17	Картометрический метод	0.10	-

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
75	335982.22	2287399.70	Картометрический метод	0.10	-
76	335986.15	2287405.89	Картометрический метод	0.10	-
77	335989.70	2287406.81	Картометрический метод	0.10	-
78	335992.45	2287411.51	Картометрический метод	0.10	-
79	335994.17	2287416.23	Картометрический метод	0.10	-
80	335998.42	2287418.28	Картометрический метод	0.10	-
81	336001.11	2287420.35	Картометрический метод	0.10	-
82	336004.98	2287424.93	Картометрический метод	0.10	-
83	336007.94	2287432.04	Картометрический метод	0.10	-
84	336014.25	2287437.55	Картометрический метод	0.10	-
85	336016.20	2287441.33	Картометрический метод	0.10	-
86	336020.41	2287448.31	Картометрический метод	0.10	-
87	336031.31	2287460.47	Картометрический метод	0.10	-
88	336034.67	2287466.05	Картометрический метод	0.10	-
89	336038.63	2287473.76	Картометрический метод	0.10	-
90	336040.12	2287478.96	Картометрический метод	0.10	-
91	336040.40	2287483.89	Картометрический метод	0.10	-
92	336040.92	2287487.62	Картометрический метод	0.10	-
93	336041.32	2287490.49	Картометрический метод	0.10	-
94	336040.47	2287492.39	Картометрический метод	0.10	-
95	336040.75	2287495.01	Картометрический метод	0.10	-
96	336029.64	2287566.32	Картометрический метод	0.10	-
97	335985.10	2287609.00	Картометрический метод	0.10	-
98	335972.00	2287633.12	Картометрический метод	0.10	-
99	335965.12	2287642.98	Картометрический метод	0.10	-
100	335927.50	2287667.76	Картометрический метод	0.10	-

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
101	335910.30	2287675.10	Картометрический метод	0.10	-
102	335874.83	2287629.01	Картометрический метод	0.10	-
103	335842.84	2287659.03	Картометрический метод	0.10	-
104	335786.38	2287701.94	Картометрический метод	0.10	-
105	335775.83	2287683.60	Картометрический метод	0.10	-
106	335753.58	2287643.44	Картометрический метод	0.10	-
107	335734.77	2287613.39	Картометрический метод	0.10	-
108	335690.72	2287567.95	Картометрический метод	0.10	-
109	335665.14	2287573.47	Картометрический метод	0.10	-
110	335632.57	2287543.64	Картометрический метод	0.10	-
111	335606.67	2287520.69	Картометрический метод	0.10	-
112	335592.22	2287507.17	Картометрический метод	0.10	-
113	335571.80	2287489.05	Картометрический метод	0.10	-
114	335557.71	2287463.34	Картометрический метод	0.10	-
115	335550.23	2287435.59	Картометрический метод	0.10	-
116	335528.90	2287386.04	Картометрический метод	0.10	-
117	335510.17	2287345.90	Картометрический метод	0.10	-
118	335377.50	2287331.85	Картометрический метод	0.10	-
119	335385.24	2287310.60	Картометрический метод	0.10	-
120	335420.93	2287275.47	Картометрический метод	0.10	-
121	335416.11	2287261.24	Картометрический метод	0.10	-
122	335413.46	2287246.19	Картометрический метод	0.10	-
123	335415.65	2287224.77	Картометрический метод	0.10	-
124	335410.15	2287198.62	Картометрический метод	0.10	-
125	335401.66	2287176.37	Картометрический метод	0.10	-
126	335389.02	2287158.01	Картометрический метод	0.10	-

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
127	335387.97	2287148.04	Картометрический метод	0.10	-
128	335385.47	2287150.17	Картометрический метод	0.10	-
129	335369.22	2287131.26	Картометрический метод	0.10	-
130	335414.76	2287094.17	Картометрический метод	0.10	-
131	335425.83	2287103.54	Картометрический метод	0.10	-
132	335434.68	2287094.92	Картометрический метод	0.10	-
133	335421.28	2287084.83	Картометрический метод	0.10	-
134	335375.85	2287044.45	Картометрический метод	0.10	-
1	335093.49	2286821.83	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

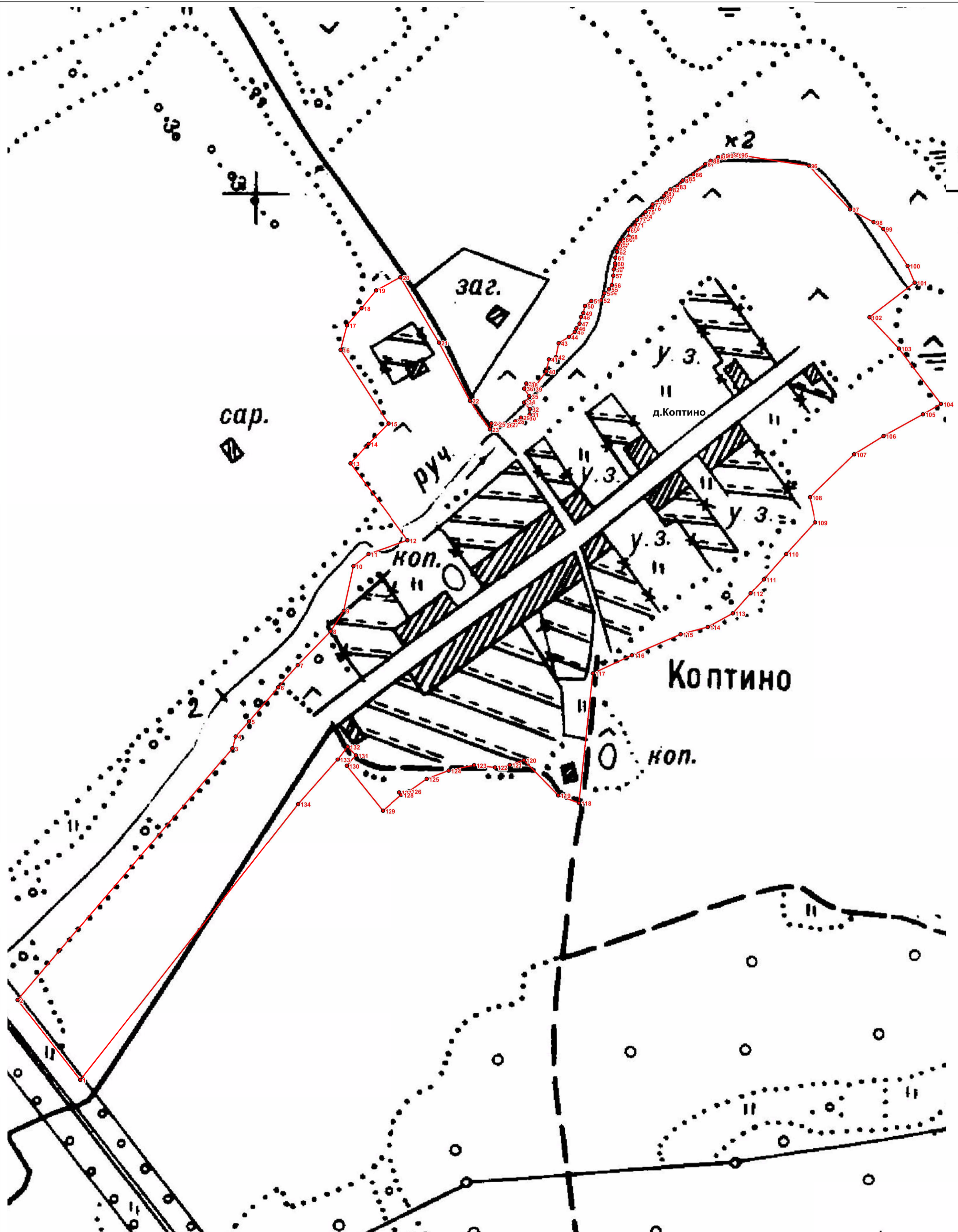
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Леоново сельского поселения "Застолбье" Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Леоново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	235021 +/- 170 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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	339164.58	2288338.21	Картометрический метод	0.1	-
2	339205.89	2288379.77	Картометрический метод	0.1	-
3	339220.61	2288391.95	Картометрический метод	0.1	-
4	339249.10	2288438.89	Картометрический метод	0.1	-
5	339254.85	2288455.03	Картометрический метод	0.1	-
6	339298.43	2288617.66	Картометрический метод	0.1	-
7	339318.52	2288748.20	Картометрический метод	0.1	-
8	339326.56	2288845.02	Картометрический метод	0.1	-
9	339336.25	2288915.43	Картометрический метод	0.1	-
10	339348.63	2289023.70	Картометрический метод	0.1	-
11	339363.55	2289119.36	Картометрический метод	0.1	-
12	339284.46	2289108.81	Картометрический метод	0.1	-
13	339181.48	2289092.35	Картометрический метод	0.1	-
14	339107.40	2289081.77	Картометрический метод	0.1	-
15	339077.49	2289082.77	Картометрический метод	0.1	-
16	338968.83	2289090.38	Картометрический метод	0.1	-
17	339001.71	2288999.86	Картометрический метод	0.1	-
18	339012.10	2288950.92	Картометрический метод	0.1	-
19	339013.95	2288860.61	Картометрический метод	0.1	-
20	339017.28	2288771.18	Картометрический метод	0.1	-
21	338988.49	2288629.59	Картометрический метод	0.1	-
22	338972.17	2288564.84	Картометрический метод	0.1	-

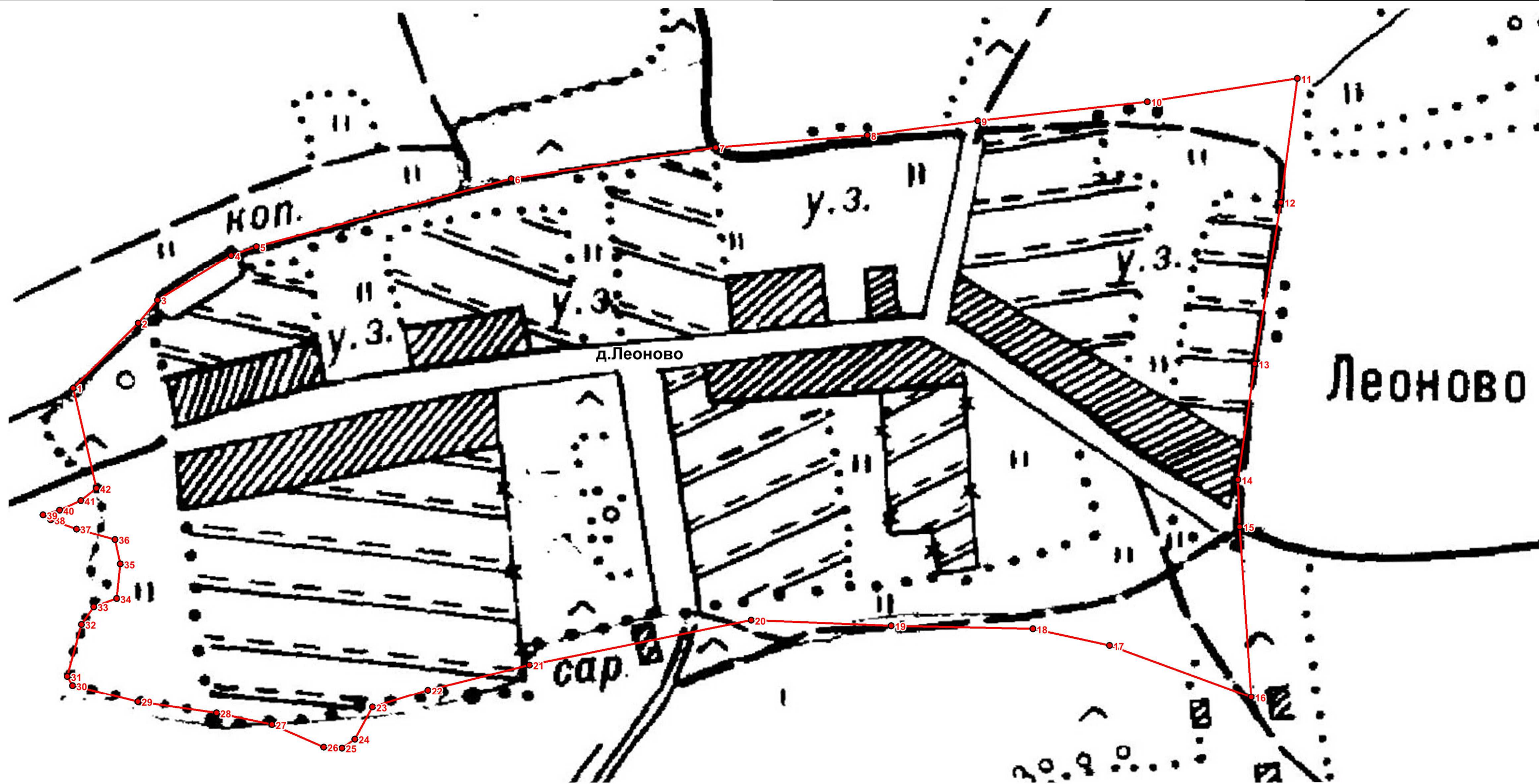
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
23	338961.31	2288529.49	Картометрический метод	0.1	-
24	338940.92	2288518.31	Картометрический метод	0.1	-
25	338935.12	2288510.09	Картометрический метод	0.1	-
26	338935.76	2288498.39	Картометрический метод	0.1	-
27	338950.01	2288465.29	Картометрический метод	0.1	-
28	338957.29	2288430.00	Картометрический метод	0.1	-
29	338964.51	2288379.89	Картометрический метод	0.1	-
30	338974.67	2288338.12	Картометрический метод	0.1	-
31	338980.59	2288334.76	Картометрический метод	0.1	-
32	339013.70	2288343.72	Картометрический метод	0.1	-
33	339025.00	2288351.56	Картометрический метод	0.1	-
34	339030.15	2288366.22	Картометрический метод	0.1	-
35	339052.19	2288368.52	Картометрический метод	0.1	-
36	339067.78	2288365.09	Картометрический метод	0.1	-
37	339074.44	2288340.53	Картометрический метод	0.1	-
38	339080.22	2288323.94	Картометрический метод	0.1	-
39	339083.38	2288319.19	Картометрический метод	0.1	-
40	339086.36	2288329.75	Картометрический метод	0.1	-
41	339092.56	2288343.28	Картометрический метод	0.1	-
42	339100.36	2288353.15	Картометрический метод	0.1	-
1	339164.58	2288338.21	Картометрический метод	0.1	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата "___" _____ г.

Масштаб 1:2500

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
граница населенного пункта Летнево сельского поселения "Застолбье"
Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Летнево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	198193 +/- 156 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	332845.45	2286951.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	332844.88	2286975.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	332844.50	2286991.26	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	332852.59	2287276.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	332850.95	2287322.71	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	332866.75	2287336.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	332868.54	2287363.26	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	332862.93	2287372.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	332866.46	2287433.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	332868.30	2287450.97	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	332868.08	2287452.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	332871.83	2287518.63	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	332872.53	2287542.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	332872.69	2287552.14	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	332847.54	2287554.90	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	332814.85	2287557.31	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	332794.78	2287558.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	332776.20	2287464.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	332742.76	2287466.36	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	332714.54	2287469.20	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	332707.50	2287438.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	332677.95	2287445.24	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
23	332654.69	2287421.02	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	332650.79	2287418.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	332637.60	2287405.53	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	332635.91	2287400.16	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	332633.70	2287398.89	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	332631.38	2287399.57	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	332629.23	2287395.79	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	332627.48	2287392.01	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	332605.38	2287395.31	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	332610.90	2287421.72	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	332599.72	2287438.11	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	332513.18	2287488.23	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	332479.07	2287509.12	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	332465.57	2287487.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	332399.77	2287375.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	332361.02	2287328.37	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	332349.00	2287316.56	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	332322.55	2287293.91	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	332262.64	2287243.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	332217.83	2287200.09	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	332196.94	2287180.25	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	332248.70	2287138.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	332256.30	2287132.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	332240.56	2287122.07	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	332252.13	2287103.42	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	332255.14	2287098.82	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
49	332254.35	2287098.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	332254.29	2287094.29	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	332295.95	2287037.38	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	332299.96	2287039.88	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	332301.45	2287040.81	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	332313.09	2287049.47	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	332324.53	2287055.88	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	332315.75	2287071.62	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	332334.88	2287082.03	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	332377.71	2287124.98	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	332448.42	2287173.15	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	332419.25	2287209.72	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	332449.56	2287228.67	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	332452.52	2287224.04	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	332479.84	2287239.96	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	332513.75	2287256.03	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	332600.03	2287288.44	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	332635.90	2287297.65	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	332633.36	2287277.98	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	332625.12	2287239.03	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	332624.38	2287234.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	332623.39	2287198.27	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	332625.68	2287185.88	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	332626.81	2287173.70	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	332628.90	2287166.73	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	332630.73	2287146.32	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

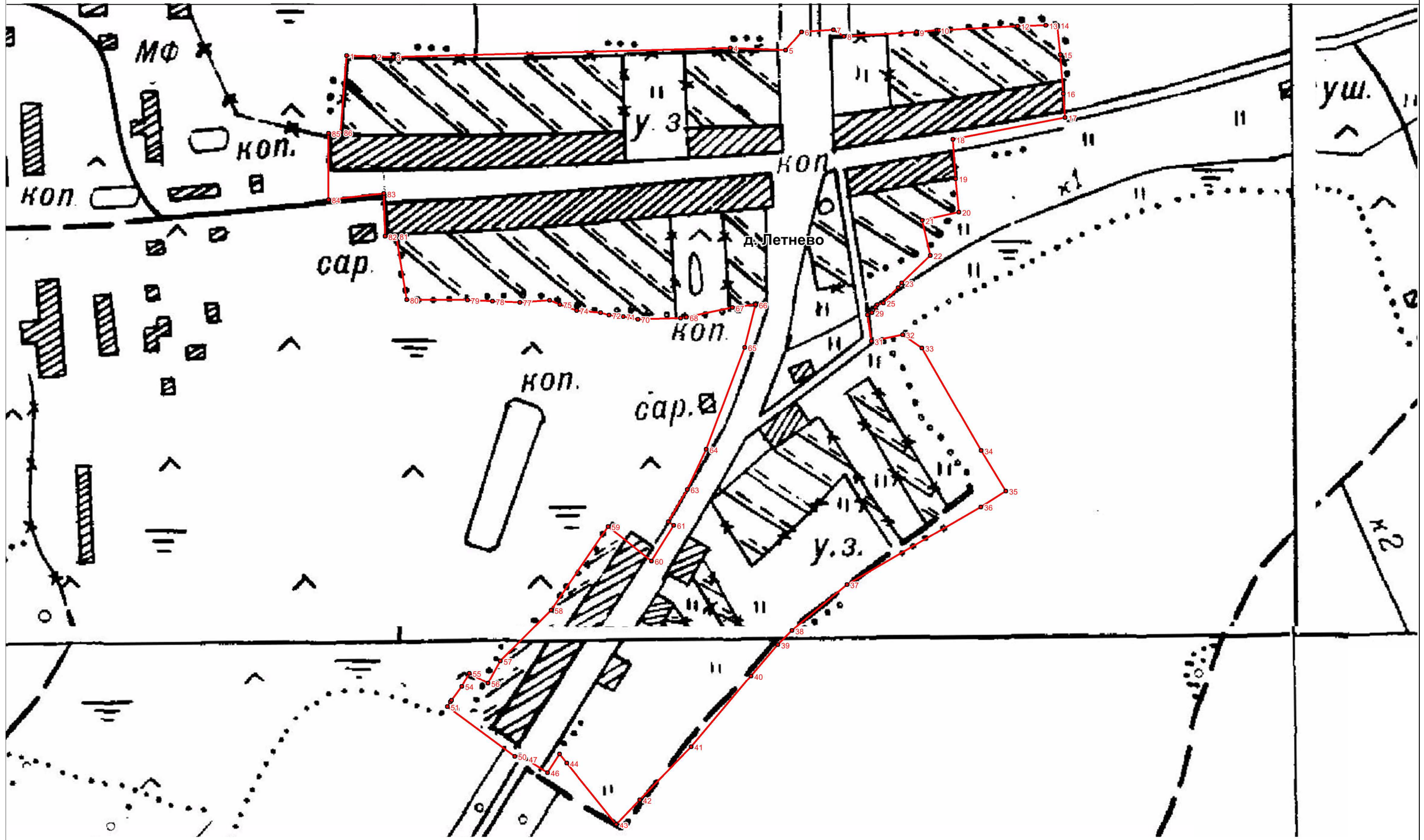
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
75	332635.79	2287132.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	332639.17	2287123.48	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	332637.43	2287098.46	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	332638.25	2287075.19	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	332639.28	2287054.20	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	332639.46	2287002.70	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	332693.43	2286993.93	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	332693.24	2286984.58	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	332729.23	2286983.51	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	332723.95	2286936.77	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	332780.36	2286936.73	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	332781.07	2286946.77	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	332845.45	2286951.92	Картометрический метод	0.1	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  вновь образованная часть границы населенного пункта
-  характерная точка границы населенного пункта

Масштаб 1:3000

Подпись _____ Дата "___" _____ г

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта Медведица сельского поселения Застолбье Рамешковского района Тверской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тверская область, район Рамешковский, сельское поселение Застолбье, деревня Медведица
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	150184 +/- 136 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	336521.21	2287854.08	Картометрический метод	0.10	-
2	336396.11	2287937.31	Картометрический метод	0.10	-
3	336404.45	2287954.90	Картометрический метод	0.10	-
4	336434.20	2288008.59	Картометрический метод	0.10	-
5	336419.10	2288065.19	Картометрический метод	0.10	-
6	336442.24	2288098.04	Картометрический метод	0.10	-
7	336318.30	2288252.21	Картометрический метод	0.10	-
8	336297.53	2288277.98	Картометрический метод	0.10	-
9	336260.29	2288310.80	Картометрический метод	0.10	-
10	336336.65	2288335.56	Картометрический метод	0.10	-
11	336364.99	2288316.08	Картометрический метод	0.10	-
12	336408.63	2288390.86	Картометрический метод	0.10	-
13	336396.78	2288403.41	Картометрический метод	0.10	-
14	336317.24	2288388.79	Картометрический метод	0.10	-
15	336283.38	2288376.28	Картометрический метод	0.10	-
16	336268.92	2288363.69	Картометрический метод	0.10	-
17	336249.28	2288325.06	Картометрический метод	0.10	-
18	336222.44	2288305.01	Картометрический метод	0.10	-
19	336180.06	2288285.12	Картометрический метод	0.10	-
20	336138.45	2288271.61	Картометрический метод	0.10	-
21	336086.36	2288269.79	Картометрический метод	0.10	-
22	336062.96	2288273.23	Картометрический метод	0.10	-