

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Российская Федерация, Ярославская область, Ярославский район, Заволжское сельское поселение, Точищенский сельский округ, деревня Ильинское

(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	Ярославская область, район Ярославский, деревня Ильинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	175712 +/- 147 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-76					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	402122.61	1348174.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	402123.62	1348172.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	402126.13	1348170.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	402206.10	1348135.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	402212.25	1348132.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	402223.50	1348126.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	402233.72	1348121.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	402240.13	1348118.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	402242.94	1348117.08	Метод спутниковых геодезических	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
			измерений (определений)		
10	402245.94	1348114.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	402250.06	1348111.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	402253.48	1348108.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	402256.80	1348106.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	402262.97	1348103.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	402272.65	1348101.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	402277.82	1348100.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	402279.71	1348100.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	402281.88	1348100.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	402284.24	1348101.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
20	402286.14	1348101.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	402289.33	1348100.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	402291.91	1348100.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	402299.92	1348121.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	402310.08	1348141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	402319.33	1348156.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	402446.83	1348327.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	402539.16	1348460.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	402585.26	1348525.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	402624.98	1348589.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	402621.53	1348593.74	Метод спутниковых геодезических	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
			измерений (определений)		
31	402615.46	1348598.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	402607.93	1348603.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	402603.18	1348606.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	402596.26	1348613.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	402589.09	1348622.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	402583.90	1348631.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	402576.68	1348641.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	402574.50	1348644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	402571.75	1348647.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	402562.29	1348665.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
41	402560.70	1348667.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	402558.23	1348671.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	402556.71	1348673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	402555.45	1348674.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	402553.96	1348676.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	402552.65	1348678.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	402550.46	1348680.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	402548.92	1348681.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	402547.75	1348683.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	402546.37	1348684.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	402545.01	1348685.60	Метод спутниковых геодезических	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
			измерений (определений)		
52	402544.04	1348686.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	402542.97	1348687.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	402541.98	1348688.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	402541.03	1348688.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	402539.99	1348689.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	402535.39	1348690.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	402527.69	1348691.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	402512.14	1348696.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	402504.29	1348698.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	402499.24	1348699.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
62	402494.85	1348699.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	402490.69	1348700.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	402487.43	1348701.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	402481.87	1348706.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	402473.96	1348711.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	402464.85	1348716.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	402458.25	1348719.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	402450.34	1348721.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	402440.77	1348724.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	402428.34	1348726.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	402413.81	1348727.85	Метод спутниковых геодезических	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
			измерений (определений)		
73	402398.93	1348729.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	402392.87	1348730.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	402370.72	1348734.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	402353.66	1348736.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	402329.77	1348738.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	402307.22	1348738.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	402287.12	1348739.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	402266.85	1348740.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	402261.78	1348740.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	402257.40	1348738.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
83	402253.88	1348734.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	402249.16	1348726.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	402244.32	1348713.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	402237.11	1348693.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	402230.57	1348672.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	402224.77	1348648.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	402224.66	1348648.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	402220.74	1348628.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	402218.08	1348615.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	402218.08	1348606.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	402218.54	1348602.19	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

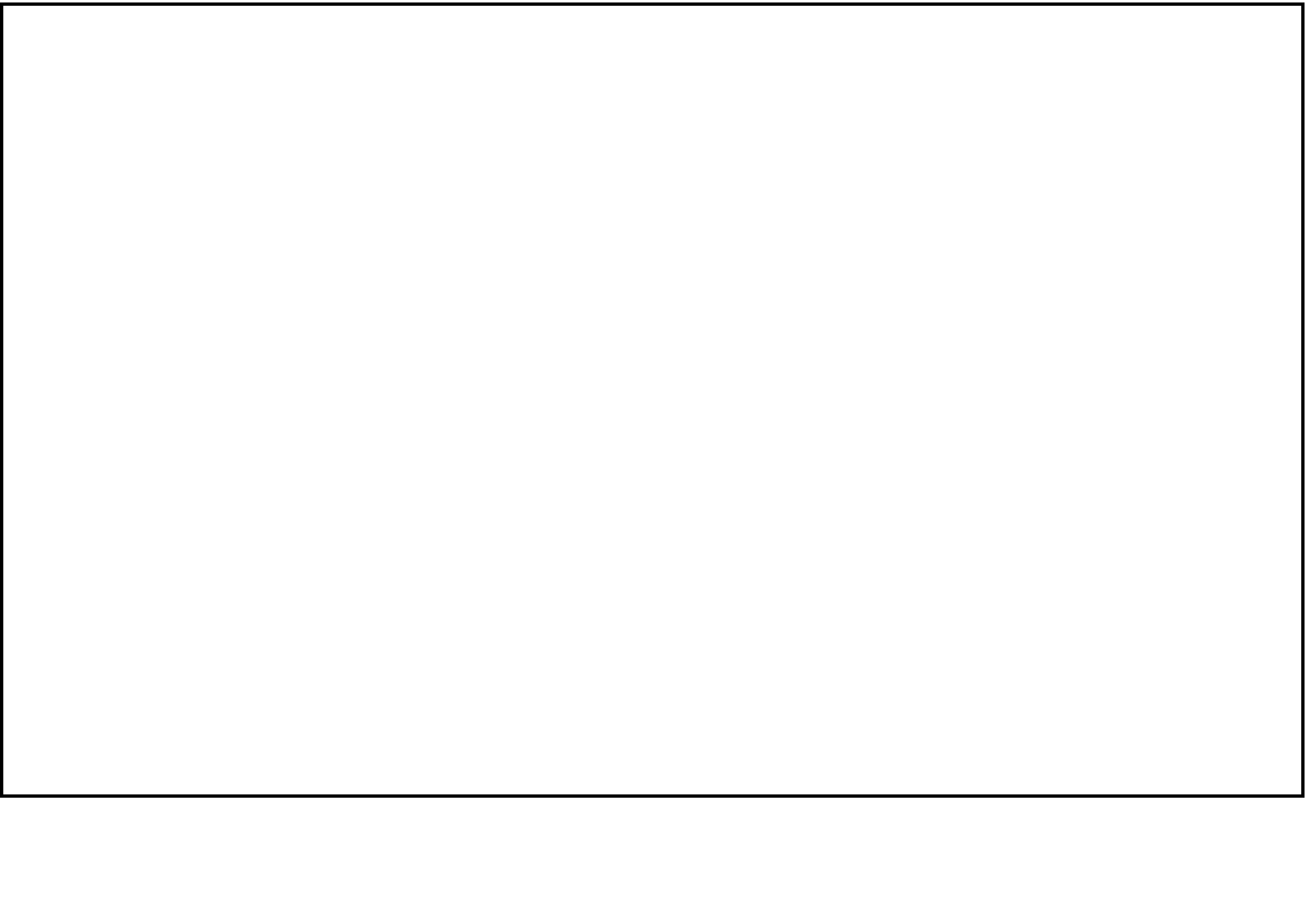
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			измерений (определений)		
94	402219.58	1348597.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	402221.08	1348592.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	402223.57	1348584.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	402226.25	1348577.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	402231.39	1348568.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	402242.48	1348492.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	402179.30	1348347.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	402171.71	1348331.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	402168.62	1348323.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	402163.40	1348309.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
104	402142.62	1348247.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	402128.76	1348195.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	402123.51	1348179.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	402122.72	1348175.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	402122.61	1348174.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
-	-	-	-	-	-

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



Масштаб 1 :3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта
- граница объекта
- граница квартала

:27 -обозначение кадастрового номера земельного участка или контура здания

Подпись Фурин О.И.

Место для отрисовки линии оставившего карту (план)объекта землеустройства

76:17:070501 -обозначение номера кадастрового квартала

• 3 -обозначение поворотной точки объекта

Дата «28» мая 2020г.



Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границе кадастрового квартала
2	3	по границе кадастрового квартала
3	4	по границе кадастрового квартала
4	5	по границе кадастрового квартала
5	6	по границе кадастрового квартала
6	7	по границе кадастрового квартала
7	8	по границе кадастрового квартала
8	9	по границе кадастрового квартала
9	10	по границе кадастрового квартала
10	11	по границе кадастрового квартала
11	12	по границе кадастрового квартала
12	13	по границе кадастрового квартала
13	14	по границе кадастрового квартала
14	15	по границе кадастрового квартала
15	16	по границе кадастрового квартала
16	17	по границе кадастрового квартала
17	18	по границе кадастрового квартала
18	19	по границе кадастрового квартала
19	20	по границе кадастрового квартала
20	21	по границе кадастрового квартала
21	22	по границе кадастрового квартала
22	23	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
23	24	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
24	25	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
25	26	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
26	27	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
27	28	

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
		по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
28	29	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
29	30	по границе кадастрового квартала
30	31	по границе кадастрового квартала
31	32	по границе кадастрового квартала
32	33	по границе кадастрового квартала
33	34	по границе кадастрового квартала
34	35	по границе кадастрового квартала
35	36	по границе кадастрового квартала
36	37	по границе кадастрового квартала
37	38	по границе кадастрового квартала
38	39	по границе кадастрового квартала
39	40	по границе кадастрового квартала
40	41	по границе кадастрового квартала
41	42	по границе кадастрового квартала
42	43	по границе кадастрового квартала
43	44	по границе кадастрового квартала
44	45	по границе кадастрового квартала
45	46	по границе кадастрового квартала
46	47	по границе кадастрового квартала
47	48	по границе кадастрового квартала
48	49	по границе кадастрового квартала
49	50	по границе кадастрового квартала
50	51	по границе кадастрового квартала
51	52	по границе кадастрового квартала
52	53	по границе кадастрового квартала
53	54	по границе кадастрового квартала
54	55	по границе кадастрового квартала
55	56	по границе кадастрового квартала
56	57	по границе кадастрового квартала
57	58	по границе кадастрового квартала
58	59	по границе кадастрового квартала
59	60	по границе кадастрового квартала
60	61	по границе кадастрового квартала
61	62	по границе кадастрового квартала

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
62	63	по границе кадастрового квартала
63	64	по границе кадастрового квартала
64	65	по границе кадастрового квартала
65	66	по границе кадастрового квартала
66	67	по границе кадастрового квартала
67	68	по границе кадастрового квартала
68	69	по границе кадастрового квартала
69	70	по границе кадастрового квартала
70	71	по границе кадастрового квартала
71	72	по границе кадастрового квартала
72	73	по границе кадастрового квартала
73	74	по границе кадастрового квартала
74	75	по границе кадастрового квартала
75	76	по границе кадастрового квартала
76	77	по границе кадастрового квартала
77	78	по границе кадастрового квартала
78	79	по границе кадастрового квартала
79	80	по границе кадастрового квартала
80	81	по границе кадастрового квартала
81	82	по границе кадастрового квартала
82	83	по границе кадастрового квартала
83	84	по границе кадастрового квартала
84	85	по границе кадастрового квартала
85	86	по границе кадастрового квартала
86	87	по границе кадастрового квартала
87	88	по границе кадастрового квартала
88	89	по границе кадастрового квартала
89	90	по границе кадастрового квартала
90	91	по границе кадастрового квартала
91	92	по границе кадастрового квартала
92	93	по границе кадастрового квартала
93	94	по границе кадастрового квартала
94	95	по границе кадастрового квартала
95	96	по границе кадастрового квартала
96	97	по границе кадастрового квартала
97	98	по границе кадастрового квартала
98	99	по границе земельного участка аземель сельхозназначения
99	100	по границе земельного участка аземель сельхозназначения

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
100	101	по границе кадастрового квартала
101	102	по границе кадастрового квартала
102	103	по границе кадастрового квартала
103	104	по границе кадастрового квартала
104	105	по границе кадастрового квартала
105	106	по границе кадастрового квартала
106	107	по границе кадастрового квартала
107	1	по границе кадастрового квартала