

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Ж-1 – зона индивидуальной жилой застройки и блокированной застройки усадебного типа
(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	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский район, Лажское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	–
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 2 (15)</u>					
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 точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	–	–	–	–	–
1	422715.98	2179964.53	Картометрический метод	1.00	–
2	422825.52	2180087.22	Картометрический метод	1.00	–
3	423176.24	2180492.10	Картометрический метод	1.00	–
4	423190.87	2180519.05	Картометрический метод	1.00	–
5	423199.07	2180559.64	Картометрический метод	1.00	–
6	423184.30	2180572.03	Картометрический метод	1.00	–
7	423146.09	2180606.79	Картометрический метод	1.00	–
8	423126.39	2180612.46	Картометрический метод	1.00	–
9	423117.74	2180600.23	Картометрический метод	1.00	–
10	423129.68	2180590.08	Картометрический метод	1.00	–
11	423160.13	2180575.15	Картометрический метод	1.00	–
12	423176.24	2180561.80	Картометрический метод	1.00	–
13	423171.62	2180556.72	Картометрический метод	1.00	–
14	423151.80	2180565.26	Картометрический метод	1.00	–
15	423142.30	2180558.70	Картометрический метод	1.00	–
16	423137.40	2180560.90	Картометрический метод	1.00	–
17	423126.00	2180557.10	Картометрический метод	1.00	–
18	423119.60	2180557.60	Картометрический метод	1.00	–
19	423117.00	2180549.90	Картометрический метод	1.00	–
20	423124.00	2180547.70	Картометрический метод	1.00	–
21	423127.60	2180542.80	Картометрический метод	1.00	–
22	423120.60	2180530.90	Картометрический метод	1.00	–
23	423110.60	2180529.00	Картометрический метод	1.00	–
24	423102.10	2180515.50	Картометрический метод	1.00	–
25	423100.88	2180511.16	Картометрический метод	1.00	–

26	423103.90	2180503.58	Картометрический метод	1.00	—
27	423100.42	2180492.45	Картометрический метод	1.00	—
28	423094.32	2180498.38	Картометрический метод	1.00	—
29	423090.55	2180493.04	Картометрический метод	1.00	—
30	423086.37	2180490.29	Картометрический метод	1.00	—
31	423077.48	2180488.96	Картометрический метод	1.00	—
32	423077.12	2180498.17	Картометрический метод	1.00	—
33	423059.70	2180496.10	Картометрический метод	1.00	—
34	423057.14	2180490.30	Картометрический метод	1.00	—
35	423041.41	2180476.24	Картометрический метод	1.00	—
36	423033.97	2180467.33	Картометрический метод	1.00	—
37	423019.74	2180450.30	Картометрический метод	1.00	—
38	423006.41	2180434.36	Картометрический метод	1.00	—
39	423001.27	2180428.18	Картометрический метод	1.00	—
40	422958.13	2180376.53	Картометрический метод	1.00	—
41	422942.28	2180357.55	Картометрический метод	1.00	—
42	422938.74	2180353.33	Картометрический метод	1.00	—
43	422924.53	2180336.33	Картометрический метод	1.00	—
44	422897.60	2180304.06	Картометрический метод	1.00	—
45	422892.16	2180297.55	Картометрический метод	1.00	—
46	422882.01	2180285.41	Картометрический метод	1.00	—
47	422862.64	2180262.21	Картометрический метод	1.00	—
48	422854.60	2180252.60	Картометрический метод	1.00	—
49	422808.63	2180171.47	Картометрический метод	1.00	—
50	422658.36	2180021.37	Картометрический метод	1.00	—
1	422715.98	2179964.53	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
51	419393.20	2180591.29	Картометрический метод	1.00	—
52	419444.68	2180993.53	Картометрический метод	1.00	—
53	419496.49	2181279.53	Картометрический метод	1.00	—
54	419438.75	2181329.94	Картометрический метод	1.00	—
55	419400.30	2181348.02	Картометрический метод	1.00	—
56	419360.46	2181242.46	Картометрический метод	1.00	—
57	419376.53	2181237.04	Картометрический метод	1.00	—
58	419369.34	2181222.06	Картометрический	1.00	—

			метод		
59	419354.67	2181225.86	Картометрический метод	1.00	–
60	419331.82	2181169.41	Картометрический метод	1.00	–
61	419329.20	2181132.31	Картометрический метод	1.00	–
62	419287.61	2181048.48	Картометрический метод	1.00	–
63	419275.07	2180956.74	Картометрический метод	1.00	–
64	419272.43	2180872.26	Картометрический метод	1.00	–
65	419283.65	2180665.04	Картометрический метод	1.00	–
66	419292.57	2180619.17	Картометрический метод	1.00	–
67	419316.66	2180589.81	Картометрический метод	1.00	–
68	419335.79	2180580.90	Картометрический метод	1.00	–
69	419364.50	2180580.57	Картометрический метод	1.00	–
51	419393.20	2180591.29	Картометрический метод	1.00	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
70	428091.00	2169836.11	Картометрический метод	1.00	–
71	428043.92	2169896.79	Картометрический метод	1.00	–
72	427936.02	2169994.56	Картометрический метод	1.00	–
73	427883.39	2170070.42	Картометрический метод	1.00	–
74	427778.49	2170171.33	Картометрический метод	1.00	–
75	427713.16	2170260.25	Картометрический метод	1.00	–
76	427686.37	2170237.54	Картометрический метод	1.00	–
77	427651.09	2170279.13	Картометрический метод	1.00	–
78	427570.15	2170200.37	Картометрический метод	1.00	–
79	427794.28	2169896.92	Картометрический метод	1.00	–
80	427850.54	2169944.11	Картометрический метод	1.00	–
81	427897.84	2169881.45	Картометрический метод	1.00	–
82	428026.62	2169860.99	Картометрический метод	1.00	–
83	428067.41	2169809.32	Картометрический метод	1.00	–
84	428080.35	2169818.48	Картометрический метод	1.00	–
70	428091.00	2169836.11	Картометрический метод	1.00	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
85	428121.68	2169872.98	Картометрический метод	1.00	–
86	428234.35	2169968.24	Картометрический метод	1.00	–
87	428215.11	2169992.98	Картометрический метод	1.00	–
88	428157.87	2170054.35	Картометрический метод	1.00	–
89	427966.88	2170254.03	Картометрический	1.00	–

			метод		
90	427931.16	2170306.24	Картометрический метод	1.00	—
91	427942.15	2170326.85	Картометрический метод	1.00	—
92	427993.45	2170354.78	Картометрический метод	1.00	—
93	427870.70	2170495.39	Картометрический метод	1.00	—
94	427752.08	2170370.82	Картометрический метод	1.00	—
95	427737.43	2170325.47	Картометрический метод	1.00	—
85	428121.68	2169872.98	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(5)	—	—	—	—	—
96	428118.02	2170245.32	Картометрический метод	1.00	—
97	428194.96	2170321.81	Картометрический метод	1.00	—
98	428172.52	2170388.22	Картометрический метод	1.00	—
99	428105.19	2170495.84	Картометрический метод	1.00	—
100	428054.82	2170453.71	Картометрический метод	1.00	—
101	427959.10	2170579.66	Картометрический метод	1.00	—
102	427889.02	2170513.71	Картометрический метод	1.00	—
96	428118.02	2170245.32	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(6)	—	—	—	—	—
103	412329.97	2171523.34	Картометрический метод	1.00	—
104	412339.71	2171680.21	Картометрический метод	1.00	—
105	412295.28	2171700.82	Картометрический метод	1.00	—
106	412120.28	2171694.94	Картометрический метод	1.00	—
107	412020.83	2171785.68	Картометрический метод	1.00	—
108	411325.93	2171905.37	Картометрический метод	1.00	—
109	411297.30	2171782.90	Картометрический метод	1.00	—
110	411347.88	2171772.94	Картометрический метод	1.00	—
111	411427.72	2171757.21	Картометрический метод	1.00	—
112	411420.58	2171722.42	Картометрический метод	0.20	—
113	411410.44	2171685.18	Картометрический метод	0.20	—
114	411415.02	2171662.12	Картометрический метод	1.00	—
115	411428.75	2171647.84	Картометрический метод	1.00	—
103	412329.97	2171523.34	Картометрический метод	1.00	—

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	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y			

				характерной точки (M _t), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

План границ объекта



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• Характерная точка границы объекта

— Граница объекта

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• Характерная точка границы объекта

— Граница объекта

План границ объекта



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка границы объекта
- Граница объекта

План границ объекта



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка границы объекта
- Граница объекта

Подпись

Место для оттиска



(Арлаков А.В)

Дата "31" августа 2020 г.

(и) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	доточки	
1	2	3
–	–	–