

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особая экономическая зона

(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	Владимирская область, муниципальный район Александровский, городское поселение город Карабаново, город Карабаново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	362326 кв.м ± 124 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-33, зона 1 33.1</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	210724.73	116671.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	210727.16	116648.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
3	210741.63	116651.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
4	210739.07	116677.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
5	210745.23	116678.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
6	210750.58	116679.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
7	210750.94	116679.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
8	210729.58	116756.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
9	210756.14	116769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
10	210663.09	116927.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
11	210649.60	116989.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
12	210583.45	117004.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
13	210294.33	117066.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

14	210263.92	117041.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
15	210292.93	117005.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
16	210314.80	116950.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
17	210162.29	116842.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
18	210150.74	116828.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
19	210145.33	116819.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
20	210160.46	116807.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
21	210162.07	116698.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
22	210152.87	116671.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
23	210325.88	116672.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
24	210324.57	116673.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
25	210324.23	116675.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
26	210324.28	116678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
27	210324.95	116680.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
28	210326.02	116682.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
29	210328.30	116684.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
30	210330.18	116685.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
31	210332.05	116685.67	Метод спутниковых	—	—

			геодезических измерений (определений)		
32	210333.72	116685.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
33	210336.49	116684.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
34	210338.80	116682.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
35	210340.30	116680.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
36	210341.23	116678.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
37	210340.97	116675.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
38	210340.10	116673.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
39	210338.43	116671.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
40	210336.12	116669.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
41	210334.31	116668.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
42	210331.90	116668.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
43	210331.77	116669.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
44	210328.52	116670.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
45	210327.82	116670.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
46	210152.65	116670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
47	210152.74	116671.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
48	210134.81	116617.57	Метод спутниковых геодезических	—	—

			измерений (определений)		
49	210169.94	116595.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
50	210093.58	116434.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
51	210109.99	116104.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
52	210000.37	116018.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
53	210266.43	116053.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
54	210274.28	116058.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
55	210335.97	116283.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
56	210351.43	116317.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
57	210375.77	116352.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
58	210407.17	116391.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
59	210437.18	116410.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
60	210480.77	116429.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
61	210455.23	116492.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
62	210443.20	116504.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
63	210428.18	116496.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
64	210405.77	116535.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
65	210414.12	116541.23	Метод спутниковых геодезических измерений	—	—

			(определений)		
66	210416.45	116558.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
67	210464.76	116569.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
68	210463.22	116575.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
69	210443.54	116653.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
70	210441.62	116659.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
71	210440.18	116660.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
72	210417.80	116664.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
73	210416.36	116665.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
74	210382.44	116746.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
75	210406.60	116755.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
76	210399.31	116769.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
77	210422.55	116781.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
78	210404.57	116824.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
79	210394.11	116856.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
80	210395.29	116860.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
81	210392.76	116860.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
82	210376.04	116913.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

83	210394.81	116918.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
84	210383.46	116964.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
85	210387.35	116965.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
86	210399.70	116915.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
87	210381.07	116910.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
88	210408.25	116825.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
89	210427.75	116780.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
90	210404.66	116770.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
91	210405.46	116768.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
92	210404.69	116767.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
93	210410.38	116756.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
94	210411.58	116753.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
95	210387.68	116744.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
96	210418.60	116668.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
97	210420.04	116667.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
98	210442.42	116663.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
99	210443.86	116662.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
100	210447.32	116654.43	Метод спутниковых	—	—

			геодезических измерений (определений)		
101	210467.09	116576.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
102	210468.66	116570.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
103	210479.40	116572.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
104	210505.52	116574.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
105	210534.48	116608.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
106	210570.23	116593.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
107	210608.60	116568.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
108	210613.61	116557.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
109	210658.79	116580.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
110	210660.82	116592.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
111	210687.09	116614.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
112	210670.52	116652.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
113	210706.16	116668.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
114	210708.63	116668.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1	210724.73	116671.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

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

План границ объекта
Масштаб 1:4 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- граница кадастрового квартала
- зона территориальная или иная
- существующая часть границы ОКСа, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- 33:01:001724 - номер кадастрового квартала
- :96 - кадастровый номер земельного участка в соответствующем кадастровом квартале
- границы устанавливаемых зон с особыми условиями использования территории
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности

Подпись _____ Дата « ____ » _____ г.

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