

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ТП-08-33/329 РГ к объекту "Поликлиника УФСБ России по Сах. обл. в г. Южно-Сахалинск" по адресу: г. Южно-Сахалинск, ю-в пересеч. пр. Мира и ул. Больничной
(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	Сахалинская область, Южно-Сахалинск г
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1856 кв.м ± 16 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта ТП-08-33/329 РГ к объекту "Поликлиника УФСБ России по Сах. обл. в г. Южно-Сахалинск" по адресу: г. Южно-Сахалинск, ю-в пересеч. пр. Мира и ул. Больничной. Срок установления сервитута - 10 лет. Земельные участки, обременяемые публичным сервитутом: 65:01:0502001:797 (площадь 1024,3 кв.м.), 65:01:0000000:3105 (площадь 648,2 кв.м.), 65:01:0502001 (площадь 32,6 кв.м.), 65:01:0000000:1991 (площадь 116,1 кв.м.), 65:01:0501002 (площадь 34,8 кв.м.).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-65, зона 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	682404.04	1302128.57	Аналитический метод	0.10	–
2	682404.51	1302135.46	Аналитический метод	0.10	–
3	682405.56	1302141.88	Аналитический метод	0.10	–
4	682407.06	1302152.12	Аналитический метод	0.10	–
5	682407.78	1302153.15	Аналитический метод	0.10	–
6	682408.09	1302153.90	Аналитический метод	0.10	–
7	682409.91	1302163.08	Аналитический метод	0.10	–
8	682409.94	1302163.63	Аналитический метод	0.10	–
9	682409.68	1302166.99	Аналитический метод	0.10	–
10	682410.42	1302168.51	Аналитический метод	0.10	–
11	682412.50	1302171.29	Аналитический метод	0.10	–
12	682412.89	1302172.64	Аналитический метод	0.10	–
13	682412.20	1302181.92	Аналитический метод	0.10	–
14	682413.66	1302192.10	Аналитический метод	0.10	–
15	682415.10	1302203.13	Аналитический метод	0.10	–
16	682415.67	1302210.15	Аналитический метод	0.10	–
17	682415.72	1302217.22	Аналитический метод	0.10	–
18	682415.41	1302218.06	Аналитический метод	0.10	–
19	682422.71	1302256.47	Аналитический метод	0.10	–
20	682424.90	1302279.90	Аналитический метод	0.10	–
21	682425.19	1302281.92	Аналитический метод	0.10	–
22	682428.26	1302302.21	Аналитический метод	0.10	–
23	682431.31	1302316.74	Аналитический метод	0.10	–
24	682433.38	1302326.62	Аналитический метод	0.10	–
25	682434.94	1302340.32	Аналитический метод	0.10	–
26	682436.58	1302355.68	Аналитический метод	0.10	–
27	682439.19	1302374.81	Аналитический метод	0.10	–
28	682442.21	1302395.57	Аналитический метод	0.10	–
29	682447.20	1302430.20	Аналитический метод	0.10	–
30	682451.20	1302455.61	Аналитический метод	0.10	–
31	682451.08	1302456.66	Аналитический метод	0.10	–
32	682450.45	1302457.50	Аналитический метод	0.10	–
33	682450.31	1302457.56	Аналитический метод	0.10	–
34	682452.83	1302472.91	Аналитический метод	0.10	–
35	682457.94	1302508.76	Аналитический метод	0.10	–
36	682466.26	1302567.93	Аналитический метод	0.10	–
37	682467.24	1302574.01	Аналитический метод	0.10	–
38	682467.11	1302575.10	Аналитический метод	0.10	–
39	682466.42	1302575.96	Аналитический метод	0.10	–
40	682465.38	1302576.33	Аналитический метод	0.10	–
41	682461.68	1302576.54	Аналитический метод	0.10	–
42	682460.67	1302576.33	Аналитический метод	0.10	–
43	682460.47	1302572.87	Аналитический метод	0.10	–
44	682461.46	1302572.54	Аналитический метод	0.10	–
45	682462.94	1302572.46	Аналитический метод	0.10	–
46	682462.31	1302568.55	Аналитический метод	0.10	–
47	682453.98	1302509.32	Аналитический метод	0.10	–
48	682448.88	1302473.53	Аналитический метод	0.10	–
49	682446.07	1302456.39	Аналитический метод	0.10	–
50	682446.18	1302455.34	Аналитический метод	0.10	–

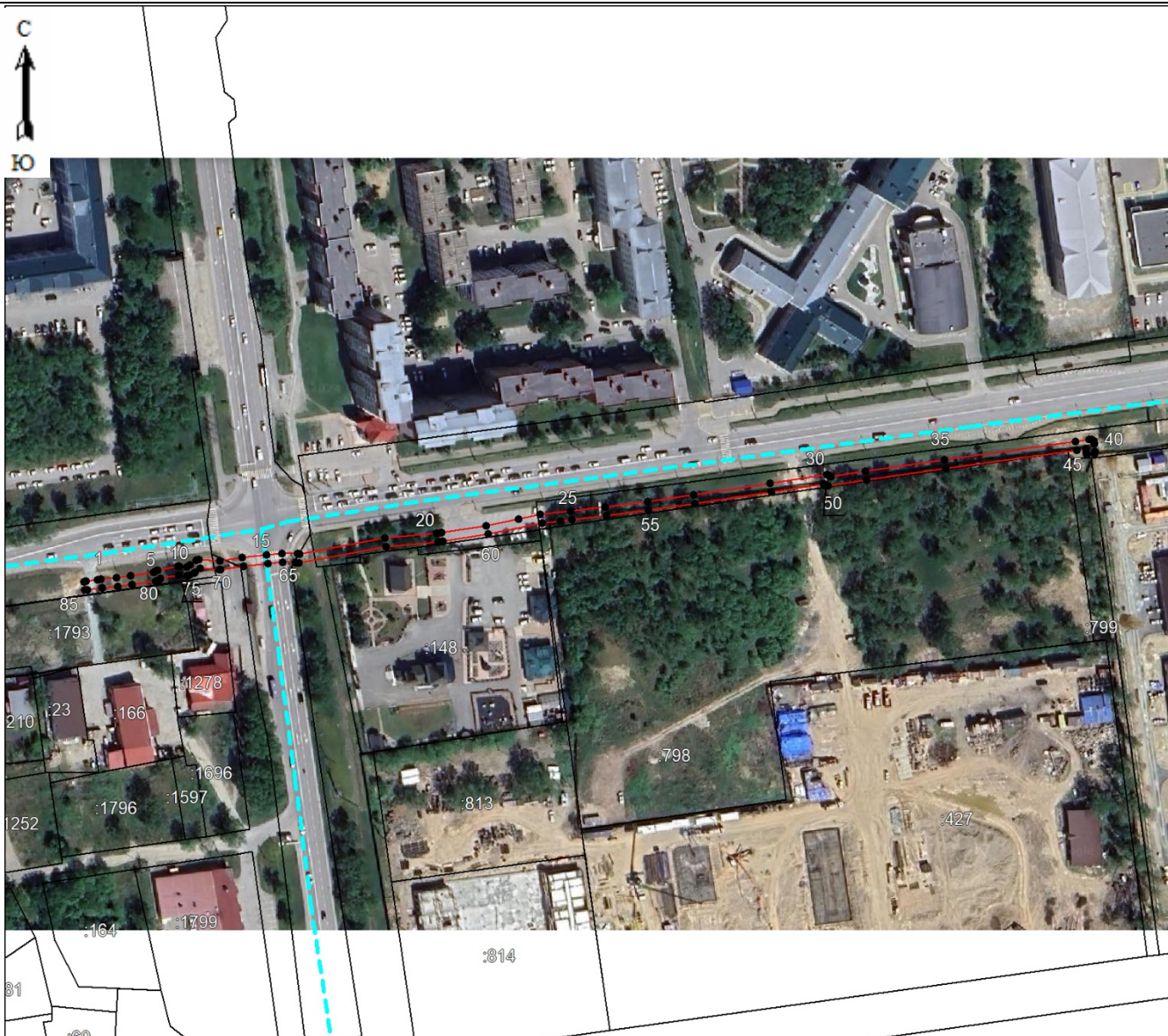
51	682446.81	1302454.49	Аналитический метод	0.10	–
52	682446.96	1302454.43	Аналитический метод	0.10	–
53	682443.24	1302430.80	Аналитический метод	0.10	–
54	682438.25	1302396.15	Аналитический метод	0.10	–
55	682435.23	1302375.37	Аналитический метод	0.10	–
56	682432.61	1302356.19	Аналитический метод	0.10	–
57	682430.96	1302340.75	Аналитический метод	0.10	–
58	682430.39	1302335.67	Аналитический метод	0.10	–
59	682429.44	1302327.35	Аналитический метод	0.10	–
60	682424.33	1302302.98	Аналитический метод	0.10	–
61	682421.23	1302282.50	Аналитический метод	0.10	–
62	682420.93	1302280.43	Аналитический метод	0.10	–
63	682418.77	1302257.12	Аналитический метод	0.10	–
64	682411.27	1302217.67	Аналитический метод	0.10	–
65	682411.35	1302216.61	Аналитический метод	0.10	–
66	682411.71	1302216.11	Аналитический метод	0.10	–
67	682411.68	1302210.40	Аналитический метод	0.10	–
68	682411.13	1302203.59	Аналитический метод	0.10	–
69	682409.70	1302192.65	Аналитический метод	0.10	–
70	682408.21	1302182.27	Аналитический метод	0.10	–
71	682408.20	1302181.84	Аналитический метод	0.10	–
72	682408.85	1302173.09	Аналитический метод	0.10	–
73	682407.10	1302170.76	Аналитический метод	0.10	–
74	682406.90	1302170.43	Аналитический метод	0.10	–
75	682405.84	1302168.24	Аналитический метод	0.10	–
76	682405.65	1302167.21	Аналитический метод	0.10	–
77	682405.93	1302163.59	Аналитический метод	0.10	–
78	682404.25	1302155.09	Аналитический метод	0.10	–
79	682403.50	1302154.01	Аналитический метод	0.10	–
80	682403.17	1302153.16	Аналитический метод	0.10	–
81	682401.61	1302142.51	Аналитический метод	0.10	–
82	682400.55	1302136.01	Аналитический метод	0.10	–
83	682400.07	1302129.02	Аналитический метод	0.10	–
84	682399.19	1302122.25	Аналитический метод	0.10	–
85	682399.32	1302121.22	Аналитический метод	0.10	–
86	682402.76	1302120.77	Аналитический метод	0.10	–
87	682403.15	1302121.73	Аналитический метод	0.10	–
88	682403.83	1302126.94	Аналитический метод	0.10	–
1	682404.04	1302128.57	Аналитический 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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

● Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.

— Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта,
- — характерная точка границы объекта,

Подпись  (Доровская В.А.)

Дата «07» __06__ 2024 г.

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

