



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.09.2022 № 2310-па

О внесении изменения в приложение к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 30.08.2022 № 2051-па «Об установлении публичного сервитута на земельные участки в целях устройства пересечения автомобильных дорог с автомобильными дорогами и примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам»

В соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск» администрация города Южно-Сахалинска **постановляет:**

1. Внести изменение в приложение к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 30.08.2022 № 2051-па «Об установлении публичного сервитута на земельные участки в целях устройства пересечения автомобильных дорог с автомобильными дорогами и примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам», изложив его в следующей редакции (приложение).

2. Департаменту землепользования города Южно-Сахалинска:

- в порядке предусмотренном подпунктом 3 пункта 7 статьи 39.43 Земельного кодекса РФ направить копию постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

- направить копию постановления об установлении публичного сервитута в орган регистрации прав;

-направить обладателю публичного сервитута копию постановления об установлении публичного сервитута, сведения о лице, являющемся

правообладателем земельного участка, копию документа, подтверждающего права указанного лица на земельный участок.

3. Настоящее постановление администрации города Южно-Сахалинска (за исключением приложения к нему) опубликовать в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города «Южно-Сахалинск» в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

4. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на директора Департамента землепользования города Южно-Сахалинска (Федотова Е.В.).

Мэр города

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, sweeping arch over a smaller, more complex scribble.

С.А.Надсадин

Приложение
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
города Южно-Сахалинска
от 21.09.2022 № 2310-па

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для устройства пересечений автомобильных дорог

(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 ($P \pm \Delta P$)	11 050 м ² ± 46 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ:

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-65 зона I					
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	689 410,66	1 302 044,75	Аналитический метод	0,10	—
2	689 417,36	1 302 058,69		0,10	
3	689 437,71	1 302 062,04		0,10	
4	689 439,71	1 302 063,47		0,10	
5	689 437,69	1 302 072,00		0,10	
6	689 420,26	1 302 081,35		0,10	
7	689 417,20	1 302 085,50		0,10	
8	689 414,93	1 302 097,33		0,10	
9	689 401,02	1 302 098,57		0,10	
10	689 400,50	1 302 094,01		0,10	
11	689 403,94	1 302 089,40		0,10	
12	689 405,93	1 302 089,18		0,10	
13	689 409,09	1 302 088,67		0,10	
14	689 401,10	1 302 046,11		0,10	
15	689 404,61	1 302 045,78		0,10	
16	689 404,71	1 302 045,08		0,10	
1	689 410,66	1 302 044,75	Аналитический метод	0,10	—
17	689 143,62	1 301 972,47		0,10	
18	689 143,79	1 301 974,17		0,10	
19	689 148,30	1 301 995,04		0,10	
20	689 153,30	1 302 035,88		0,10	
21	689 154,91	1 302 035,90		0,10	
22	689 154,97	1 302 043,90		0,10	
23	689 154,29	1 302 043,90		0,10	
24	689 155,94	1 302 057,45		0,10	
25	689 157,54	1 302 057,11		0,10	
26	689 161,44	1 302 083,86		0,10	
27	689 165,93	1 302 085,58		0,10	
28	689 170,91	1 302 086,64		0,10	
29	689 184,84	1 302 089,61		0,10	
30	689 190,80	1 302 092,48		0,10	
31	689 202,50	1 302 092,67		0,10	
32	689 205,97	1 302 092,37		0,10	
33	689 211,58	1 302 091,88		0,10	
34	689 201,74	1 302 096,08		0,10	
35	689 197,51	1 302 095,80		0,10	
36	689 190,00	1 302 095,28		0,10	
37	689 183,63	1 302 092,03		0,10	
38	689 177,44	1 302 090,72		0,10	
39	689 173,35	1 302 089,84		0,10	
40	689 167,62	1 302 087,85		0,10	
41	689 161,74	1 302 085,80		0,10	
42	689 155,63	1 302 083,67		0,10	
43	689 161,74	1 302 130,02		0,10	
44	689 163,24	1 302 141,40		0,10	
45	689 163,75	1 302 145,22		0,10	
46	689 165,80	1 302 160,91	0,10		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	689 169,30	1 302 186,62	Аналитический метод	0,10	
48	689 170,69	1 302 197,39		0,10	
49	689 159,62	1 302 198,67		0,10	
50	689 158,79	1 302 191,91		0,10	
51	689 147,31	1 302 193,41		0,10	
52	689 146,60	1 302 188,25		0,10	
53	689 140,51	1 302 188,97		0,10	
54	689 140,36	1 302 187,97		0,10	
55	689 139,06	1 302 176,35		0,10	
56	689 143,15	1 302 175,72		0,10	
57	689 140,33	1 302 153,88		0,10	
58	689 138,30	1 302 153,82		0,10	
59	689 138,06	1 302 145,83		0,10	
60	689 139,27	1 302 145,75		0,10	
61	689 138,34	1 302 138,97		0,10	
62	689 136,24	1 302 123,47		0,10	
63	689 134,69	1 302 111,93		0,10	
64	689 110,86	1 302 097,74		0,10	
65	689 097,37	1 302 090,43		0,10	
66	689 094,72	1 302 095,07		0,10	
67	689 085,19	1 302 090,13		0,10	
68	689 088,34	1 302 083,70		0,10	
69	689 044,17	1 302 058,35		0,10	
70	689 045,50	1 302 055,81		0,10	
71	689 040,44	1 302 053,17		0,10	
72	689 038,81	1 302 053,26		0,10	
73	689 037,51	1 302 054,33		0,10	
74	689 036,39	1 302 056,99		0,10	
75	689 032,94	1 302 064,35		0,10	
76	689 022,56	1 302 059,69		0,10	
77	689 028,40	1 302 046,73		0,10	
78	689 025,11	1 302 044,97	0,10		
79	689 035,33	1 302 024,95	0,10		
80	689 049,58	1 302 031,95	0,10		
81	689 049,65	1 302 032,05	0,10		
82	689 052,08	1 302 033,61	0,10		
83	689 053,28	1 302 033,77	0,10		
84	689 064,04	1 302 037,86	0,10		
85	689 067,81	1 302 039,59	0,10		
86	689 070,86	1 302 039,33	0,10		
87	689 072,18	1 302 036,98	0,10		
88	689 072,05	1 302 035,37	0,10		
89	689 082,19	1 302 033,89	0,10		
90	689 083,50	1 302 042,53	0,10		
91	689 088,44	1 302 049,33	0,10		
92	689 105,72	1 302 058,00	0,10		
93	689 107,56	1 302 057,80	0,10		
94	689 125,83	1 302 042,81	0,10		
95	689 118,31	1 301 975,59	0,10		
17	689 143,62	1 301 972,47	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - характерная точка границы публичного сервитута
- I - надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
- (дashed line) - граница публичного сервитута
- (solid line) - граница кадастрового квартала
- 65.01.0315002 - обозначение кадастрового квартала
- (thick solid line) - существующая часть контура, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- :121 - кадастровый номер земельного участка

Подпись _____ Дата « ____ » _____ Г.

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