

Сообщение № 95/2022 о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса РФ администрация Добрянского городского округа информирует о возможном установлении публичного сервитута на части земельных участков:

Адрес или местоположение земельных участков	Площадь (кв.м.)	Вид права	Цель, для которой устанавливается публичный сервитут
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 4 59:18:3630201:3196	3375*	публичный сервитут на 49 лет	Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения (Строительство КТП 6/0,4 кВ, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Залесная)
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 23 59:18:3630201:3151			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 19 59:18:3630201:3149			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 15 59:18:3630201:3200			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 11 59:18:3630201:3198			
Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная 59:18:3630201:3444			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 4 59:18:3630201:3167			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3152			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 21 59:18:3630201:3150			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 17 59:18:3630201:3201			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Пихтовая, з/у 13 59:18:3630201:3199			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3192			
Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная 59:18:3630201:3445			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3153			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 27 59:18:3630201:3182			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 25 59:18:3630201:3180			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 21 59:18:3630201:3178			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3176			

Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 13 59:18:3630201:3174			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3172			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3169			
Пермский край, Добрянский район, Краснослудское с/п, д. Залесная 59:18:3630201:1811			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 23 59:18:3630201:3179			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 19 59:18:3630201:3177			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 15 59:18:3630201:3175			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3173			
Пермский край., г. Добрянка, д. Залесная 59:18:3630201:3171			
Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, д. Залесная, ул. Кедровая, з/у 3 59:18:3630201:3168			

* согласно схеме расположения границ публичного сервитута.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемой к нему схемой расположения границ публичного сервитута в Муниципальном казенном учреждении «Добрянский городской информационный центр» по адресу: Пермский край, г. Добрянка, ул. 8 Марта, д. 13, с 8-30 до 13-00 и с 13-48 до 17-30 часов.

Подать заявления об учете прав на земельные участки, в отношении которых поступило ходатайство об установлении публичного сервитута, можно в администрации Добрянского городского округа, по адресу: Пермский край, г. Добрянка, ул. Советская, д. 14, каб. 305.

Срок приема заявлений с 01.06.2022 по 30.06.2022 (включительно) с 8-30 до 13-00 и с 13-48 до 17-30 часов, по пятницам до 16-30 часов (кроме выходных и праздничных дней).

Правообладатели земельных участков, подавшие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство КТП 6/0,4 кВ, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Залесная

Местоположение: Пермский край, Добрянский городской округ, д. Залесная

Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м: 3375



Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- 59:18:3630201 -кадастровый номер квартала
- :22 -граница и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Строительство ВЛ 0,4 кВ
- n1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- №11 - обозначение и номер опоры ЛЭП
- - - - - охранный зона ЛЭП
- — — — — граница муниципального образования

Масштаб 1:1500

Каталог координат (Система координат МСК-59, зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Mt, м	Обозначени е характерны	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Mt, м
	X	Y				X	Y		
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1	540653.20	2242376.59	Геодезический метод	0.1	40	540660.44	2242343.35	Геодезический метод	0.1
2	540644.46	2242405.27	Геодезический метод	0.1	41	540669.26	2242314.67	Геодезический метод	0.1
3	540641.73	2242404.54	Геодезический метод	0.1	42	540671.86	2242315.37	Геодезический метод	0.1
4	540650.37	2242375.83	Геодезический метод	0.1	43	540663.12	2242344.07	Геодезический метод	0.1
1	540653.20	2242376.59	Геодезический метод	0.1	44	540654.37	2242372.76	Геодезический метод	0.1
					45	540625.40	2242364.96	Геодезический метод	0.1
5	540336.29	2242208.86	Геодезический метод	0.1	46	540596.44	2242357.15	Геодезический метод	0.1
6	540357.39	2242217.48	Геодезический метод	0.1	47	540567.46	2242349.39	Геодезический метод	0.1
7	540385.06	2242228.63	Геодезический метод	0.1	48	540538.48	2242341.62	Геодезический метод	0.1
8	540413.45	2242237.54	Геодезический метод	0.1	49	540509.51	2242333.84	Геодезический метод	0.1
9	540442.30	2242245.38	Геодезический метод	0.1	50	540480.54	2242326.05	Геодезический метод	0.1
10	540471.23	2242253.32	Геодезический метод	0.1	51	540451.56	2242318.27	Геодезический метод	0.1
11	540500.18	2242261.19	Геодезический метод	0.1	52	540422.59	2242310.49	Геодезический метод	0.1
12	540529.20	2242268.80	Геодезический метод	0.1	53	540393.62	2242302.72	Геодезический метод	0.1
13	540558.19	2242276.50	Геодезический метод	0.1	54	540364.99	2242293.77	Геодезический метод	0.1
14	540587.17	2242284.29	Геодезический метод	0.1	55	540337.24	2242282.37	Геодезический метод	0.1
15	540616.19	2242292.37	Геодезический метод	0.1	56	540309.30	2242271.43	Геодезический метод	0.1
16	540645.14	2242300.15	Геодезический метод	0.1	57	540307.43	2242270.67	Геодезический метод	0.1
17	540671.73	2242306.72	Геодезический метод	0.1	58	540309.03	2242266.66	Геодезический метод	0.1
18	540678.82	2242284.97	Геодезический метод	0.1	59	540310.88	2242267.40	Геодезический метод	0.1
19	540680.63	2242276.75	Геодезический метод	0.1	60	540338.42	2242278.49	Геодезический метод	0.1
20	540680.52	2242272.88	Геодезический метод	0.1	61	540366.23	2242289.71	Геодезический метод	0.1
21	540683.02	2242265.33	Геодезический метод	0.1	62	540394.83	2242298.75	Геодезический метод	0.1
22	540686.72	2242266.65	Геодезический метод	0.1	63	540423.79	2242306.56	Геодезический метод	0.1
23	540685.71	2242269.96	Геодезический метод	0.1	64	540452.70	2242314.52	Геодезический метод	0.1
24	540684.55	2242273.77	Геодезический метод	0.1	65	540481.63	2242322.50	Геодезический метод	0.1
25	540673.03	2242311.54	Геодезический метод	0.1	66	540510.62	2242330.21	Геодезический метод	0.1
26	540643.94	2242303.70	Геодезический метод	0.1	67	540539.60	2242337.97	Геодезический метод	0.1
27	540615.10	2242295.93	Геодезический метод	0.1	68	540568.59	2242345.68	Геодезический метод	0.1
28	540585.99	2242288.13	Геодезический метод	0.1	69	540597.60	2242353.35	Геодезический метод	0.1
29	540557.01	2242280.36	Геодезический метод	0.1	70	540626.56	2242361.14	Геодезический метод	0.1
30	540528.04	2242272.58	Геодезический метод	0.1	71	540652.69	2242368.17	Геодезический метод	0.1
31	540499.07	2242264.79	Геодезический метод	0.1	40	540660.44	2242343.35	Геодезический метод	0.1
32	540470.10	2242257.00	Геодезический метод	0.1					
33	540441.12	2242249.22	Геодезический метод	0.1	72	540685.08	2242258.63	Геодезический метод	0.1
34	540412.25	2242241.47	Геодезический метод	0.1	73	540686.33	2242254.58	Геодезический метод	0.1
35	540383.87	2242232.57	Геодезический метод	0.1	74	540726.10	2242269.25	Геодезический метод	0.1
36	540356.26	2242221.27	Геодезический метод	0.1	75	540725.00	2242272.86	Геодезический метод	0.1
37	540334.81	2242212.51	Геодезический метод	0.1	76	540722.67	2242272.03	Геодезический метод	0.1
38	540332.88	2242211.72	Геодезический метод	0.1	77	540688.76	2242259.95	Геодезический метод	0.1
39	540334.36	2242208.08	Геодезический метод	0.1	72	540685.08	2242258.63	Геодезический метод	0.1
5	540336.29	2242208.86	Геодезический метод	0.1					

Описание границ смежных землепользователей

Описание границы	Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка)	Площадь обременения, кв.м	Описание границы	Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка)	Площадь обременения, кв.м
от точки 1 до точки 2, от точки 4 до точки 1, от точки 22 до точки 38, от точки 41 до точки 57, от точки 76 до точки 77	59:18:3630201:3197	0	от точки 38 до точки 5	59:18:3630201:3153	8
от точки 2 до точки 3	59:18:3630201:2785	0	от точки 40 до точки 41	59:18:3630201:3167	82
от точки 3 до точки 4	59:18:3630201:3196	86	от точки 57 до точки 59	59:18:3630201:3182	9
от точки 5 до точки 6	59:18:3630201:3152	90	от точки 59 до точки 60	59:18:3630201:3180	125
от точки 6 до точки 7	59:18:3630201:3151	120	от точки 60 до точки 61	59:18:3630201:3179	124
от точки 7 до точки 8	59:18:3630201:3150	122	от точки 61 до точки 62	59:18:3630201:3178	126
от точки 8 до точки 9	59:18:3630201:3149	121	от точки 62 до точки 63	59:18:3630201:3177	124
от точки 9 до точки 10	59:18:3630201:3201	118	от точки 63 до точки 64	59:18:3630201:3176	120
от точки 10 до точки 11	59:18:3630201:3200	114	от точки 64 до точки 65	59:18:3630201:3175	114
от точки 11 до точки 12	59:18:3630201:3199	116	от точки 65 до точки 66	59:18:3630201:3174	113
от точки 12 до точки 13	59:18:3630201:3198	120	от точки 66 до точки 67	59:18:3630201:3173	114
от точки 13 до точки 14	59:18:3630201:3192	121	от точки 67 до точки 68	59:18:3630201:3172	115
от точки 14 до точки 15	59:18:3630201:3181	117	от точки 68 до точки 69	59:18:3630201:3171	118
от точки 15 до точки 16	59:18:3630201:3445	112	от точки 69 до точки 70	59:18:3630201:3169	119
от точки 16 до точки 21	59:18:3630201:3444	243	от точки 70 до точки 40	59:18:3630201:3168	194
от точки 21 до точки 22, от точки 77 до точки 72	59:18:3630201:3443	0	от точки 72 до точки 74	59:18:3630201:1811	170
			от точки 74 до точки 76	59:18:0000000:16345	0
ИТОГО:					3375