

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: "Строительство КТП 10/0,4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения объекта садовый дом по адресу: Пермский край, г.Добрянка, СХА "Колхоз Прикамье", ур. "Лябовские поля" (4500073366)"

Местоположение: Пермский край, г.Добрянка

Площадь земель или части земельного участка, кв.м. : 6575 (в т.ч. земельный участок с КН 59:18:3330101:514- 2978 кв.м., земельный участок с КН 59:18:0000000:148 - 1620 кв.м., земельный участок с КН 59:18:0000000:199 - 1977 кв.м.)



№№ точек	X	Y			
1	567784.98	2235661.75	44	567008.35	2235421.40
2	567782.42	2235666.03	45	566816.75	2235494.11
3	567781.56	2235665.52	46	566812.32	2235499.44
4	567763.92	2235654.99	47	566809.19	2235496.95
5	567746.28	2235644.46	48	566810.89	2235494.81
6	567728.64	2235633.93	49	566529.63	2235517.74
7	567710.99	2235623.40	50	566529.38	2235513.75
8	567693.35	2235612.88	51	566541.30	2235512.81
9	567675.71	2235602.35	52	566810.56	2235490.83
10	567658.07	2235591.82	53	566808.54	2235489.10
11	567640.43	2235581.29	54	566811.12	2235486.05
12	567622.78	2235570.77	55	566815.95	2235490.14
13	567605.14	2235560.24	56	567006.38	2235417.87
14	567587.50	2235549.71	57	567004.16	2235416.94
15	567569.86	2235539.18	58	567005.71	2235413.25
16	567552.21	2235528.65	59	567011.04	2235415.42
17	567534.57	2235518.13	60	567077.37	2235303.44
18	567516.93	2235507.60	61	567084.89	2235302.28
19	567499.29	2235497.07	62	567085.92	2235306.15
20	567481.64	2235486.54	63	567083.88	2235306.69
21	567464.00	2235476.02	64	567245.86	2235387.32
22	567446.36	2235465.49	65	567245.01	2235384.62
23	567428.72	2235454.96	66	567248.83	2235383.41
24	567411.08	2235444.43	67	567249.75	2235386.36
25	567393.43	2235433.90	68	567262.08	2235366.39
26	567375.79	2235423.38	69	567259.18	2235364.70
27	567358.15	2235412.85	70	567262.71	2235358.66
28	567340.51	2235402.32	71	567265.76	2235360.44
29	567322.86	2235391.79	72	567269.62	2235354.20
30	567305.22	2235381.26	73	567272.47	2235355.90
31	567287.58	2235370.74	74	567289.55	2235366.10
32	567269.94	2235360.21	75	567306.64	2235376.29
33	567250.13	2235393.92	76	567323.72	2235386.49
34	567242.54	2235395.28	77	567340.80	2235396.68
35	567241.37	2235391.45	78	567357.89	2235406.88
36	567243.73	2235390.73	79	567374.97	2235417.07
37	567081.13	2235309.79	80	567392.06	2235427.27
38	567081.89	2235312.86	81	567409.14	2235437.46
39	567078.01	2235313.82	82	567426.22	2235447.66
40	567077.38	2235311.27	83	567443.31	2235457.85
41	567013.69	2235418.80	84	567460.39	2235468.05
42	567010.98	2235425.62	85	567477.47	2235478.24
43	567007.26	2235424.15			

86	567494.56	2235488.44
87	567511.64	2235498.63
88	567528.73	2235508.83
89	567545.81	2235519.02
90	567562.89	2235529.22
91	567579.98	2235539.41
92	567597.06	2235549.61
93	567614.15	2235559.80
94	567631.23	2235570.00
95	567648.31	2235580.19
96	567665.40	2235590.39
97	567682.48	2235600.58
98	567699.57	2235610.78
99	567716.65	2235620.97
100	567733.73	2235631.17
101	567750.82	2235641.36
102	567767.90	2235651.55

- Условные обозначения:
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
  - - - - - проектное местоположение инженерного сооружения
  - 59:18:0330101 обозначение кадастрового квартала
  - 59:18:0330101:514 обозначение кадастрового номера земельного участка

Система координат МСК-59, зона 2

Масштаб 1:5000

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений) средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мп)- 0.10 м