

# ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## ВЛ-0,4 кВ «Маслозавод»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Местоположение публичного сервитута: Архангельская область, Ленский район  
Система координат: МСК-29, 4 зона

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	386224.85	4350237.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
2	386225.71	4350241.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
3	386212.12	4350244.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
4	386183.29	4350253.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
5	386125.58	4350269.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
6	386067.90	4350286.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
7	386038.26	4350295.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
8	386031.04	4350304.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
9	386015.83	4350322.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
10	386019.68	4350343.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
11	386015.72	4350344.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
12	386012.50	4350326.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
13	385997.19	4350345.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
14	385980.12	4350365.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
15	385959.81	4350390.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
16	385981.20	4350399.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
17	385998.72	4350387.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
18	386001.03	4350390.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
19	385985.40	4350401.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
20	386011.76	4350414.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
21	385994.50	4350456.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
22	385992.58	4350498.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
23	385959.46	4350489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
24	385930.83	4350480.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
25	385894.97	4350468.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
26	385891.52	4350486.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
27	385887.59	4350486.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
28	385891.17	4350467.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
29	385864.54	4350452.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
30	385844.97	4350434.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
31	385813.28	4350431.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
32	385813.65	4350427.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
33	385843.89	4350430.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
34	385844.60	4350405.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
35	385803.21	4350379.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
36	385772.99	4350360.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
37	385763.41	4350363.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
38	385765.45	4350368.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
39	385744.91	4350391.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
40	385749.53	4350401.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
41	385745.91	4350403.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
42	385742.15	4350395.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
43	385729.77	4350412.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
44	385713.94	4350429.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

289	385351.20	4350344.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
290	385350.76	4350348.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
291	385332.78	4350346.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
292	385332.05	4350346.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
293	385331.31	4350345.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
294	385331.02	4350344.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
295	385331.28	4350343.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
296	385332.00	4350342.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
297	385332.57	4350342.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
298	385374.77	4350332.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
299	385408.51	4350324.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
300	385435.14	4350296.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
301	385464.93	4350268.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
302	385467.66	4350267.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
303	385472.20	4350269.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
304	385472.49	4350270.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
305	385485.04	4350296.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
306	385503.50	4350326.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
257	385529.33	4350307.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10