

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ВЛ-0.4кВ л-3 Сухой нос

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

Местоположение публичного сервитута: Архангельская область, Красноборский район,
д. Сухой нос

Система координат: МСК-29, 3 зона

Площадь публичного сервитута: 17476 кв.м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	323438.00	3489917.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
2	323436.85	3489922.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
3	323434.06	3489923.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
4	323402.77	3489929.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
5	323383.71	3489955.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
6	323354.71	3489995.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
7	323327.35	3490031.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
8	323352.51	3490060.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
9	323375.19	3490086.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
10	323408.32	3490124.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
11	323428.17	3490146.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
12	323448.08	3490168.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
13	323475.32	3490199.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
14	323491.45	3490149.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
15	323495.28	3490150.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
16	323478.38	3490203.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
17	323486.21	3490213.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
18	323483.04	3490216.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
19	323476.53	3490207.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
20	323463.42	3490233.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
21	323448.54	3490262.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
22	323418.44	3490253.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
23	323400.16	3490238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
24	323373.30	3490215.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
25	323375.86	3490212.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
26	323402.75	3490235.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
27	323420.00	3490250.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
28	323446.49	3490258.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
29	323459.86	3490232.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
30	323473.75	3490204.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
31	323448.11	3490175.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
32	323445.28	3490202.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
33	323441.29	3490202.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
34	323443.97	3490176.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
35	323430.61	3490190.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
36	323427.65	3490188.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
37	323443.89	3490170.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
38	323425.17	3490149.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
39	323405.31	3490126.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

282	323031.44	3490290.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
283	322989.73	3490273.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
284	322991.26	3490269.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
285	323035.65	3490287.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
286	323032.64	3490344.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
287	323029.64	3490381.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
288	323071.38	3490408.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
289	323112.03	3490433.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
290	323147.05	3490455.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
291	323185.04	3490479.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
292	323222.00	3490503.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
293	323257.96	3490525.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
294	323273.66	3490500.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
295	323287.03	3490477.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
296	323254.69	3490462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
297	323207.91	3490437.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
298	323209.82	3490434.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
299	323256.52	3490459.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
218	323290.86	3490475.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10