

# ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## ВЛ-0.4кВ линии 2 Новоселова гора

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

Местоположение публичного сервитута: Архангельская область, Ленский район, д. Новоселова Гора

Система координат: МСК-29, 4 зона

Площадь публичного сервитута: 3398 кв.м

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	312043.13	4277814.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
2	312044.15	4277818.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
3	312038.63	4277820.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
4	312007.46	4277829.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
5	311971.08	4277841.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
6	311939.60	4277852.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
7	311905.75	4277863.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
8	311873.83	4277874.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
9	311857.62	4277901.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
10	311854.99	4277939.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
11	311854.13	4277966.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
12	311861.55	4277995.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
13	311889.60	4277980.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
14	311891.48	4277983.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
15	311862.55	4277999.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
16	311869.67	4278030.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
17	311896.49	4278152.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
18	311913.94	4278221.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
19	311922.95	4278263.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
20	311919.03	4278264.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
21	311910.05	4278222.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
22	311892.60	4278153.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
23	311865.77	4278031.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
24	311858.32	4277998.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
25	311850.13	4277967.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
26	311850.99	4277939.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
27	311853.69	4277900.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
28	311870.32	4277872.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
29	311856.16	4277827.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
30	311848.03	4277802.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
31	311839.79	4277776.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
32	311821.85	4277787.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
33	311819.69	4277784.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
34	311838.55	4277772.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
35	311827.98	4277737.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
36	311814.05	4277730.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
37	311815.87	4277726.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
38	311831.32	4277734.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
39	311842.21	4277770.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
40	311865.37	4277762.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
41	311891.99	4277752.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
42	311893.31	4277756.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
43	311866.70	4277765.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
44	311843.40	4277774.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10

45	311851.85	4277801.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
46	311859.98	4277826.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
47	311873.79	4277870.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
48	311904.49	4277860.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
49	311938.32	4277848.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
50	311969.80	4277838.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
51	312006.25	4277825.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
52	312037.50	4277816.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
1	312043.13	4277814.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10