

Каталог координат характерных точек граница зон планировочного  
размещения линейных объектов на участке раскроя электропровода 83-87 км S = 124465 км.кв

Номер	X	Y	76	37515.39	138647.78	151	37542.8	138225.52
1	37533.27	1386758.02	177	37537.28	1386951.95	226	37538.12	138655.21
2	375301.28	1386757.41	78	37531.96	1386523.46	227	375361.78	138418.22
3	375302.57	1386656.8	79	375318.32	1386477.08	228	375360.99	138346.94
4	375302.94	1386555.07	80	375319.94	1386433.52	229	375360.8	1383400.99
5	375302.94	1386555.07	81	375320.09	1386358.22	230	375360.29	1383256.54
6	375303.94	1386586.94	82	375321.76	1386303	231	375359.9	1383178.03
7	375303.94	1386555.16	83	375322.15	1386231.07	232	375359.01	1383066.79
8	375304.05	1386539.77	84	375322.38	1386176.64	233	375359.49	1382971.51
9	375304.26	1386505.33	85	375323.07	1386110.39	234	375358.85	1382879.71
10	375304.79	1386421.15	86	375323.55	1386042.15	235	375356.47	1382866.71
11	375305.57	1386302.24	87	375324.68	1386019.82	236	375356.39	1382924.68
12	375306.95	1386217.81	88	375324.36	1385982.64	237	375356.31	1382984.9
13	375308.88	1386127.76	89	375324.95	1385961.49	238	375350.56	1382985.28
14	375310.2	1386105.53	90	375324.65	1385960.33	239	375348.15	138421.19
15	375319.29	1386108.95	91	375324.85	1385968.36	240	375348.38	1384178.85
16	375319.99	1386107	92	375327.48	1385715.64	241	375348.15	138421.19
17	375321.89	1386106.69	93	375327.01	1386046.69	242	375347.76	1384303.28
18	375323.01	1386103.69	94	375327.01	1386012.29	243	375346.97	1384358.68
19	375323.04	1386103.99	95	375327.09	1385977.77	244	375345.31	138432.47
20	375323.24	1386102.99	96	375328.8	1386000.66	245	375345.96	1384432.83
21	375333.25	1386106.5	97	375329.79	1386065.5	246	375345.29	1384432.83
22	375333.2	1386106.5	98	375329.79	1386147.61	247	375343.32	1384718.07
23	375333.05	1386109.31	99	375331.55	1386354.75	248	375343.96	1384532.55
24	375338.88	1386127.98	100	375331.56	1386348.8	249	375343.99	138468.45
25	375338.95	1386212.05	101	375332.05	1386309.32	250	375343.36	1384592.4
26	375337.56	1386241.06	102	375333.55	1386330.5	251	375338.36	1384789.62
27	375337.56	1386241.06	103	375333.92	1386314.83	252	375337.09	1384688.11
28	375338.79	1386241.36	104	375334.15	1386295.21	253	375343.49	1384688.25
29	375338.76	1386509.73	105	375334.15	1386295.21	254	375341.63	1384935.63
30	375338.05	1386537.73	106	375334.26	1386295.83	255	375340.27	1385025.93
31	375335.64	1386555.59	107	375333.87	1386299.4	256	375340.24	1385025.98
32	375335.28	1386555.59	108	375333.87	1386299.4	257	375343.25	138504.8
33	375334.97	1386545.45	109	375337.88	1386285.55	258	375333.49	138509.13
34	375333.62	1386545.23	110	375342.69	1386156.92	259	375325.53	1385091.43
35	375333.62	1386278.72	111	375346.14	1386126.3			
36	375337.99	1386192.44	112	375350.25	1386080.27			
37	375457.92	1386195.53	113	375350.25	1386080.26			
38	375460.63	1386184.85	114	375350.65	1386075.96			
39	375463.61	1386185.6	115	375351.86	1386053.56			
40	375466.43	1386183.69	116	375351.92	1386030.41			
41	375466.88	1386182.49	117	375358.32	1386086.09			
42	375466.88	1386182.48	118	375359.62	1386086.69			
43	375468.67	1386180.05	119	375363.29	1386295.01			
44	375474.62	1386180.05	120	375363.8	1386299.34			
45	375478.35	1386176.96	121	375367.09	1386283.53			
46	375480.15	1386174.81	122	375370.55	1386285.71			
47	375483.85	1386170.64	123	375376.26	1386278.23			
48	375487.89	1386168.57	124	375379.91	1386274.23			
49	375488.07	1386168.57	125	375384.43	1386265.1			
50	375485.98	1386168.8	126	375387.56	1386251.85			
51	375492.91	1386162.19	127	375392.68	1386206.12			
52	375498.86	1386155.13	128	375393.91	1386202.38			
53	375518.77	1386154.17	129	375398.12	1386246.4			
54	375512.82	1386164.14	130	375398.62	1386240.39			
55	375506	1386184.56	131	375399.21	1386254.6			
56	375512.02	1386184.56	132	375403.34	1386249.3			
57	375509.59	1381709.12	133	375403.35	1382493.49			
58	375503.65	1381708.23	134	375404.38	1382485.2			
59	375500.59	1381719.21	135	375404.32	1382485.55			
60	375498.18	1381768.93	136	375404.32	1382485.54			
61	375497.75	1381774.04	137	375407.56	1382444.49			
62	375495.48	1381799.97	138	375407.56	1382444.89			
63	375495.48	1381799.97	139	375408.27	1382485.51			
64	375494.43	1386181.26	140	375408.57	1382482.89			
65	375500.49	1386181.26	141	375410.61	1382412.72			
66	375498.27	1386185.89	142	375413.37	1382412.71			
67	375495.92	1386187.63	143	375413.37	1382385.53			
68	375492.48	1386189.793	144	375415.31	1382366.64			
69	375307.41	1386509.31	145	375417.44	1382366.64			
70	375308.38	1386502.61	146	375422.65	1382291.96			
71	375309.43	1386493.04	147	375423.12	1382286.52			
72	375312.45	1386788.3	148	375423.12	1382286.52			
73	375314.18	1386723.45	149	375425.8	1382255.53			
74			150					
75								

