

Ведомость координат красных линий

Номер точки	Координаты, м		135	208 420,78	1 214 447,48	275	208 368,30	1 213 906,95	307	207 814,22	1 212 993,30
	Х	У									
1	208 844,44	1 212 811,35	136	208 430,02	1 214 442,99	276	208 372,57	1 213 913,97	308	207 833,14	1 212 917,24
2	208 824,59	1 212 999,01	137	208 420,89	1 214 438,83	277	208 375,56	1 213 917,60	309	208 140,06	1 212 993,80
3	208 820,04	1 213 040,18	138	208 420,60	1 214 435,94	278	208 381,45	1 213 922,76	310	208 116,24	1 213 093,15
4	208 740,36	1 213 025,32	139	208 428,93	1 214 431,88	279	208 386,76	1 213 926,30	400	208 097,33	1 213 169,22
5	208 804,69	1 212 805,29	140	208 427,00	1 214 427,80	280	208 391,45	1 213 928,66	401	207 789,51	1 213 092,65
6	208 844,44	1 212 811,35	141	208 425,37	1 214 421,48	281	208 395,44	1 213 930,18	402	207 808,43	1 213 016,95
7	208 794,13	1 212 804,04	142	208 423,54	1 214 417,33	282	208 398,44	1 213 932,70	403	208 116,24	1 213 093,15
8	208 739,63	1 213 033,02	143	208 420,89	1 214 413,04	283	208 395,44	1 213 930,18	404	208 097,33	1 213 169,22
9	208 642,81	1 212 999,09	144	208 418,17	1 214 409,36	284	208 386,76	1 213 926,30	405	207 789,51	1 213 092,65
10	208 657,79	1 212 937,88	145	208 414,69	1 214 405,59	285	208 381,45	1 213 922,76	406	207 833,14	1 212 917,24
11	208 661,89	1 212 921,41	146	208 411,17	1 214 402,39	286	208 375,56	1 213 917,60	407	208 140,06	1 212 993,80
12	208 682,21	1 212 839,91	147	208 407,52	1 214 399,62	287	208 372,57	1 213 913,97	408	208 116,24	1 213 093,15
13	208 694,13	1 212 804,04	148	208 403,81	1 214 395,85	288	208 368,30	1 213 906,95	409	208 097,33	1 213 169,22
14	208 710,71	1 213 180,64	149	208 400,10	1 214 392,08	289	208 363,30	1 213 904,43	410	208 073,33	1 213 169,22
15	208 724,05	1 213 100,47	150	208 396,39	1 214 388,31	290	208 358,30	1 213 901,91	411	208 049,33	1 213 169,22
16	208 739,63	1 213 033,02	151	208 392,68	1 214 384,54	291	208 353,30	1 213 899,39	412	208 025,33	1 213 169,22
17	208 754,96	1 213 289,13	152	208 388,97	1 214 380,77	292	208 348,30	1 213 896,87	413	208 001,33	1 213 169,22
18	208 770,11	1 213 155,20	153	208 385,26	1 214 377,00	293	208 343,30	1 213 894,35	414	207 977,33	1 213 169,22
19	208 785,71	1 213 121,27	154	208 381,55	1 214 373,23	294	208 338,30	1 213 891,83	415	207 953,33	1 213 169,22
20	208 799,48	1 213 255,99	155	208 377,84	1 214 369,46	295	208 333,30	1 213 889,31	416	207 929,33	1 213 169,22
21	208 814,00	1 213 221,34	156	208 374,13	1 214 365,69	296	208 328,30	1 213 886,79	417	207 905,33	1 213 169,22
22	208 828,52	1 213 187,00	157	208 370,42	1 214 361,92	297	208 323,30	1 213 884,27	418	207 881,33	1 213 169,22
23	208 842,99	1 213 152,65	158	208 366,71	1 214 358,15	298	208 318,30	1 213 881,75	419	207 857,33	1 213 169,22
24	208 857,46	1 213 118,31	159	208 363,00	1 214 354,38	299	208 313,30	1 213 879,23	420	207 833,33	1 213 169,22
25	208 871,93	1 213 083,96	160	208 359,29	1 214 350,61	300	208 308,30	1 213 876,71	421	207 809,33	1 213 169,22
26	208 886,40	1 213 049,61	161	208 355,58	1 214 346,84	301	208 303,30	1 213 874,19	422	207 785,33	1 213 169,22
27	208 900,87	1 213 015,26	162	208 351,87	1 214 343,07	302	208 298,30	1 213 871,67	423	207 761,33	1 213 169,22
28	208 915,34	1 212 980,91	163	208 348,16	1 214 339,30	303	208 293,30	1 213 869,15	424	207 737,33	1 213 169,22
29	208 929,81	1 212 946,56	164	208 344,45	1 214 335,53	304	208 288,30	1 213 866,63	425	207 713,33	1 213 169,22
30	208 944,28	1 212 912,21	165	208 340,74	1 214 331,76	305	208 283,30	1 213 864,11	426	207 689,33	1 213 169,22
31	208 958,75	1 212 877,86	166	208 337,03	1 214 327,99	306	208 278,30	1 213 861,59	427	207 665,33	1 213 169,22
32	208 973,22	1 212 843,51	167	208 333,32	1 214 324,22	307	208 273,30	1 213 859,07	428	207 641,33	1 213 169,22
33	208 987,69	1 212 809,16	168	208 329,61	1 214 320,45	308	208 268,30	1 213 856,55	429	207 617,33	1 213 169,22
34	208 1002,16	1 212 774,81	169	208 325,90	1 214 316,68	309	208 263,30	1 213 854,03	430	207 593,33	1 213 169,22
35	208 1016,63	1 212 740,46	170	208 322,19	1 214 312,91	310	208 258,30	1 213 851,51	431	207 569,33	1 213 169,22
36	208 1031,10	1 212 706,11	171	208 318,48	1 214 309,14	311	208 253,30	1 213 848,99	432	207 545,33	1 213 169,22
37	208 1045,57	1 212 671,76	172	208 314,77	1 214 305,37	312	208 248,30	1 213 846,47	433	207 521,33	1 213 169,22
38	208 1060,04	1 212 637,41	173	208 310,66	1 214 301,60	313	208 243,30	1 213 843,95	434	207 497,33	1 213 169,22
39	208 1074,51	1 212 602,76	174	208 306,95	1 214 297,83	314	208 238,30	1 213 841,43	435	207 473,33	1 213 169,22
40	208 1088,98	1 212 568,41	175	208 303,24	1 214 294,06	315	208 233,30	1 213 838,91	436	207 449,33	1 213 169,22
41	208 1103,45	1 212 533,76	176	208 299,53	1 214 290,29	316	208 228,30	1 213 836,39	437	207 425,33	1 213 169,22
42	208 1117,92	1 212 499,11	177	208 295,82	1 214 286,52	317	208 223,30	1 213 833,87	438	207 401,33	1 213 169,22
43	208 1132,39	1 212 464,46	178	208 292,11	1 214 282,75	318	208 218,30	1 213 831,35	439	207 377,33	1 213 169,22
44	208 1146,86	1 212 429,81	179	208 288,40	1 214 278,98	319	208 213,30	1 213 828,83	440	207 353,33	1 213 169,22
45	208 1161,33	1 212 395,16	180	208 284,69	1 214 275,21	320	208 208,30	1 213 826,31	441	207 329,33	1 213 169,22
46	208 1175,80	1 212 360,51	181	208 280,98	1 214 271,44	321	208 203,30	1 213 823,79	442	207 305,33	1 213 169,22
47	208 1190,27	1 212 325,86	182	208 277,27	1 214 267,67	322	208 198,30	1 213 821,27	443	207 281,33	1 213 169,22
48	208 1204,74	1 212 291,21	183	208 273,56	1 214 263,90	323	208 193,30	1 213 818,75	444	207 257,33	1 213 169,22
49	208 1219,21	1 212 256,56	184	208 269,85	1 214 260,13	324	208 188,30	1 213 816,23	445	207 233,33	1 213 169,22
50	208 1233,68	1 212 221,91	185	208 266,14	1 214 256,36	325	208 183,30	1 213 813,71	446	207 209,33	1 213 169,22
51	208 1248,15	1 212 187,26	186	208 262,43	1 214 252,59	326	208 178,30	1 213 811,19	447	207 185,33	1 213 169,22
52	208 1262,62	1 212 152,61	187	208 258,72	1 214 248,82	327	208 173,30	1 213 808,67	448	207 161,33	1 213 169,22
53	208 1277,09	1 212 117,96	188	208 255,01	1 214 245,05	328	208 168,30	1 213 806,15	449	207 137,33	1 213 169,22
54	208 1291,56	1 212 083,31	189	208 251,30	1 214 241,28	329	208 163,30	1 213 803,63	450	207 113,33	1 213 169,22
55	208 1306,03	1 212 048,66	190	208 247,59	1 214 237,51	330	208 158,30	1 213 801,11	451	207 089,33	1 213 169,22
56	208 1320,50	1 212 014,01	191	208 243,88	1 214 233,74	331	208 153,30	1 213 798,59	452	207 065,33	1 213 169,22
57	208 1334,97	1 211 979,36	192	208 240,17	1 214 229,97	332	208 148,30	1 213 796,07	453	207 041,33	1 213 169,22
58	208 1349,44	1 211 944,71	193	208 236,46	1 214 226,20	333	208 143,30	1 213 793,55	454	207 017,33	1 213 169,22
59	208 1363,91	1 211 910,06	194	208 232,75	1 214 222,43	334	208 138,30	1 213 791,03	455	206 993,33	1 213 169,22
60	208 1378,38	1 211 875,41	195	208 229,04	1 214 218,66	335	208 133,30	1 213 788,51	456	206 969,33	1 213 169,22
61	208 1392,85	1 211 840,76	196	208 225,33	1 214 214,89	336	208 128,30	1 213 785,99	457	206 945,33	1 213 169,22
62	208 1407,32	1 211 806,11	197	208 221,62	1 214 211,12	337	208 123,30	1 213 783,47	458	206 921,33	1 213 169,22
63	208 1421,79	1 211 771,46	198	208 217,91	1 214 207,35	338	208 118,30	1 213 780,95	459	206 897,33	1 213 169,22
64	208 1436,26	1 211 736,81	199	208 214,20	1 214 203,58	339	208 113,30	1 213 778,43	460	206 873,33	1 213 169,22
65	208 1450,73	1 211 702,16	200	208 210,49	1 214 199,81	340	208 108,30	1 213 775,91	461	206 849,33	1 213 169,22
66	208 1465,20	1 211 667,51	201	208 206,78	1 214 196,04	341	208 103,30	1 213 773,39	462	206 825,33	1 213 169,22
67	208 1479,67	1 211 632,86	202	208 203,07	1 214 192,27	342	208 98,30	1 213 770,87	463	206 801,33	1 213 169,22
68	208 1494,14	1 211 598,21	203	208 199,36	1 214 188,50	343	208 93,30	1 213 768,35	464	206 777,33	1 213 169,22
69	208 1508,61	1 211 563,56	204	208 195,65	1 214 184,73	344	208 88,30	1 213 765,83	465	206 753,33	1 213 169,22
70	208 1523,08	1 211 528,91	205	208 191,94	1 214 180,96	345	208 83,30	1 213 763,31	466	206 729,33	1 213 169,22
71	208 1537,55	1 211 494,26	206	208 188,23	1 214 177,19	346	208 78,30	1 213 760,79	467	206 705,33	1 213 169,22
72	208 1552,02	1 211 459,61	207	208 184,52	1 214 173,42	347	208 73,30	1 213 758,27	468	206 681,33	1 213 169,22
73	208 1566,49	1 211 424,96	208	208 180,81	1 214 169,65	348	208 68,30	1 213 755,75	469	206 657,33	1 213 169,22
74	208 1580,96	1 211 390,31									