



**УПРАВЛЕНИЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
ПО СОХРАНЕНИЮ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

П Р И К А З

«30» ноября 2022 г.

№ 1510

г. Ставрополь

Об утверждении границы территории и требований к осуществлению деятельности в границе территории ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск

В соответствии со статьей 3.1. Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 04 июня 2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия», статьей 6 Закона Ставропольского края от 16 марта 2006 г. № 14-кз «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации в Ставропольском крае», Положением об управлении Ставропольского края по сохранению и государственной охране объектов культурного наследия, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 20 марта 2015 г. № 102-п, по результатам рассмотрения проекта границ территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск, разработанного ООО НПП «Урал» (г. Челябинск),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:
границу территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск;
требования к осуществлению деятельности в границе территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск (далее - памятник).
2. Отделу по сохранению, использованию и популяризации объектов культурного наследия обеспечить:

2.1. Направление копии настоящего приказа:

в управление по информационной политике аппарата Правительства Ставропольского края для его официального опубликования на www.pravo.stavregion.ru;

в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Ставропольскому краю для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации;

в прокуратуру Ставропольского края;

в территориальный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее - ЕГРН).

2.2. Внесение сведений в Федеральную государственную информационную систему территориального планирования.

3. Отделу археологии, государственного учета объектов культурного наследия и архива обеспечить внесение сведений в общероссийскую автоматизированную информационную систему ведения Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

4. Рекомендовать администрации города-курорта Кисловодска Ставропольского края внести необходимые изменения в правила землепользования и застройки.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя начальника управления Д.Г. Кусмачева.

6. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Начальник управления



А.В. Конева

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом управления
Ставропольского края по
сохранению и государственной
охране объектов культурного
наследия

от «30» ноября 2022 г. № 1510

ГРАНИЦА

территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск

1. Графическое изображение границы территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск (далее - памятник):

Схема листов разбивки
границ территории объекта культурного наследия регионального значения
"Ландшафт р.Березовка"

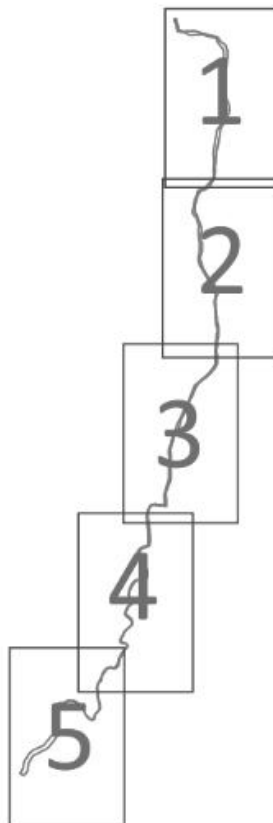


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

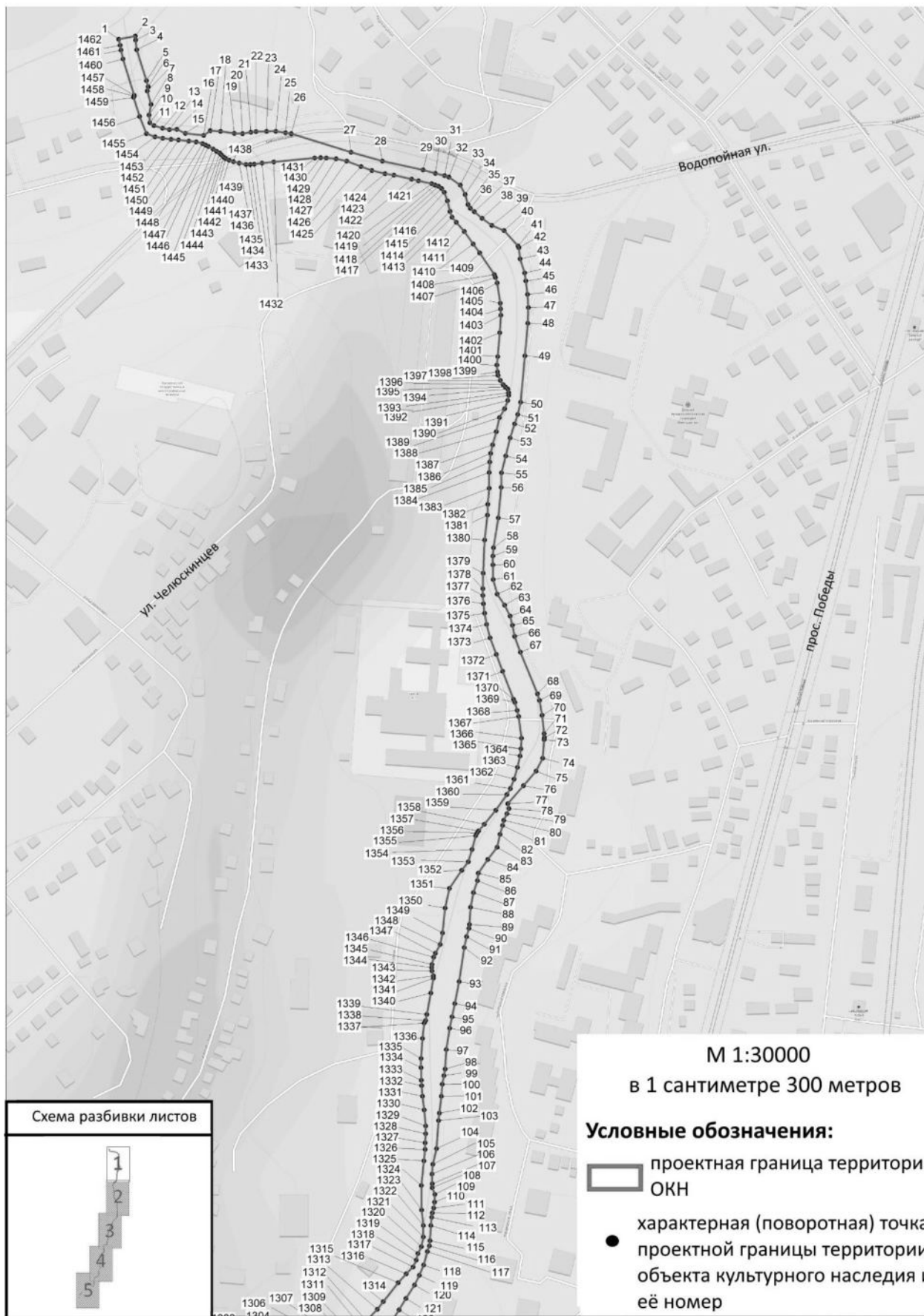


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

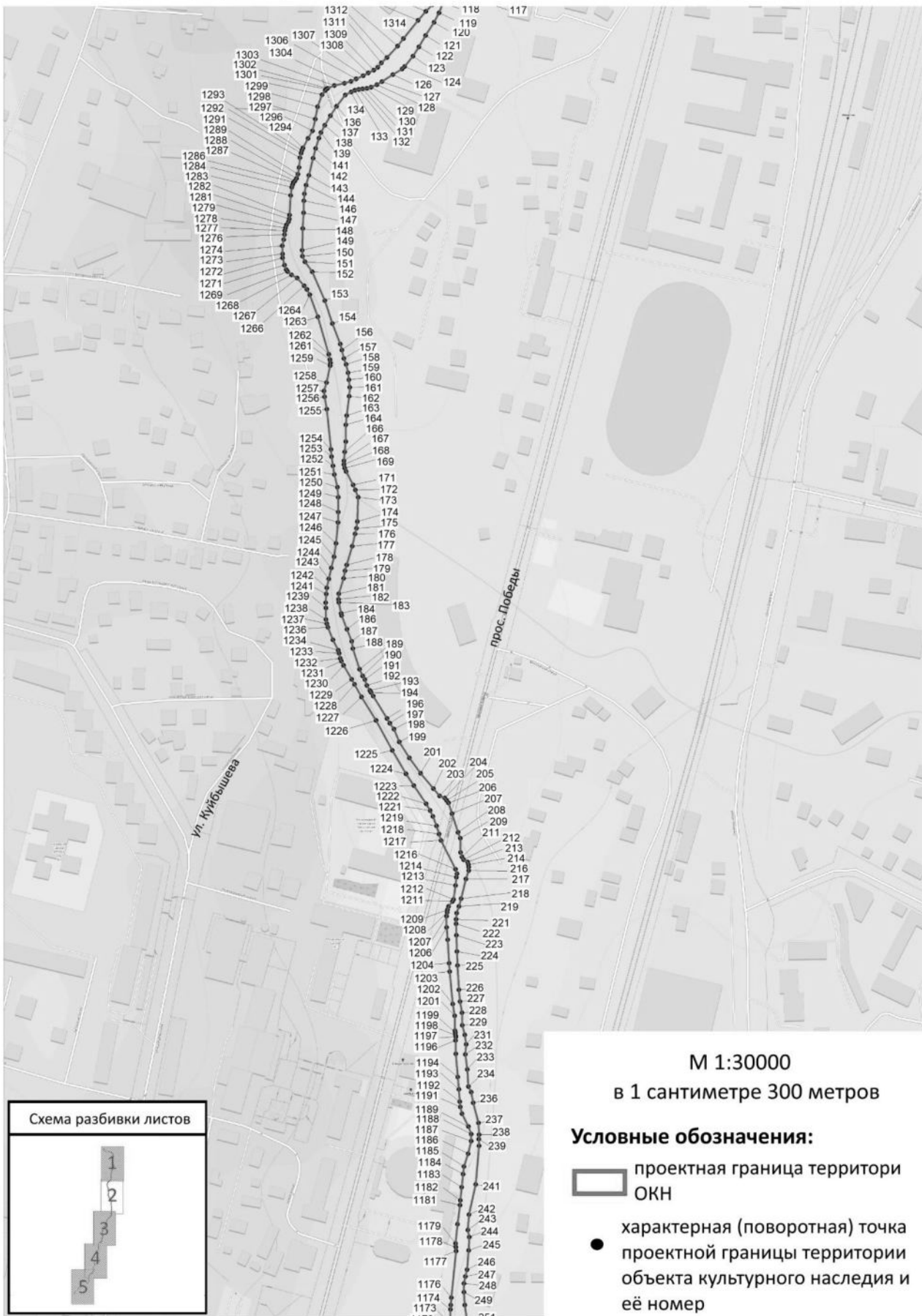


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

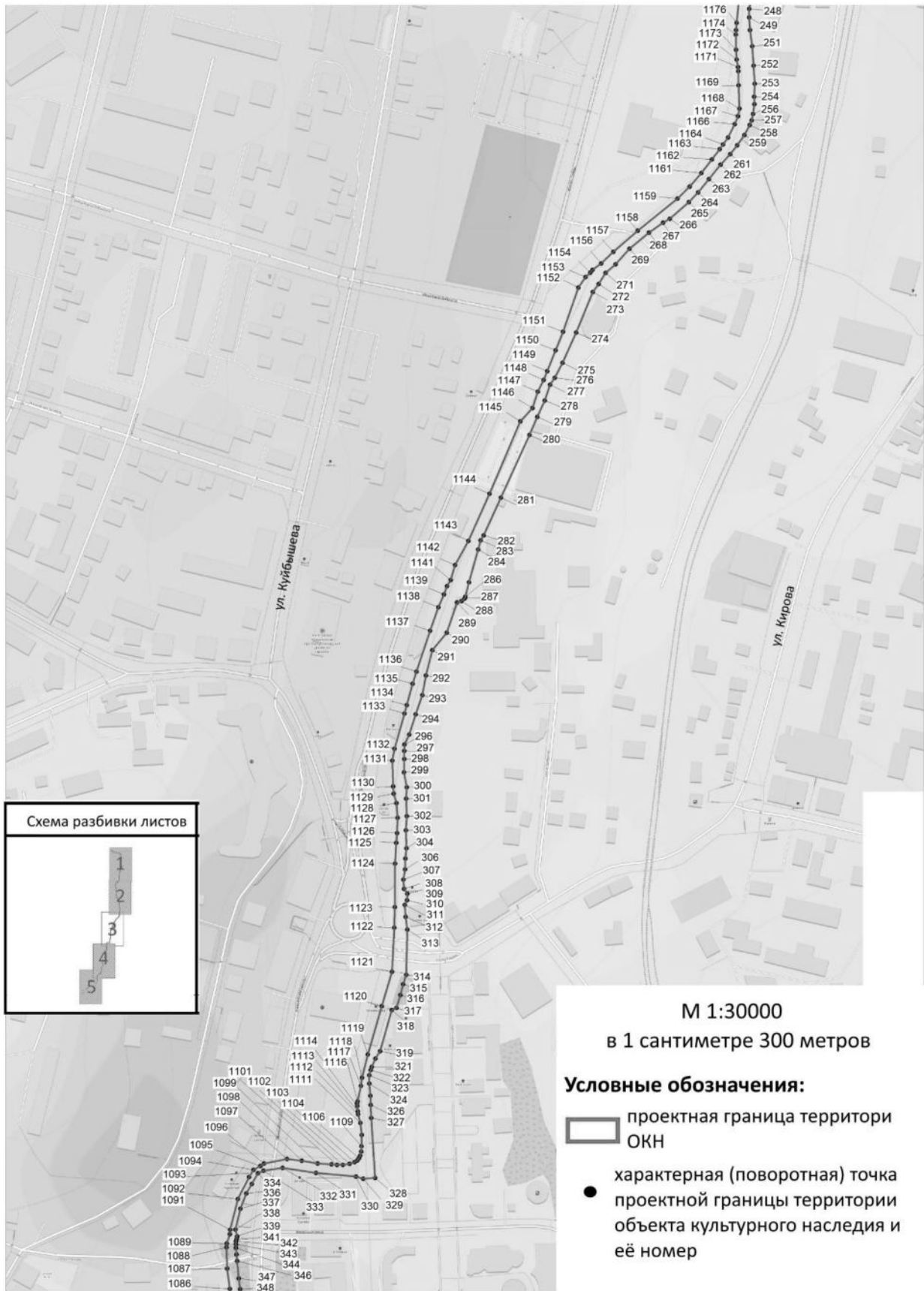


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

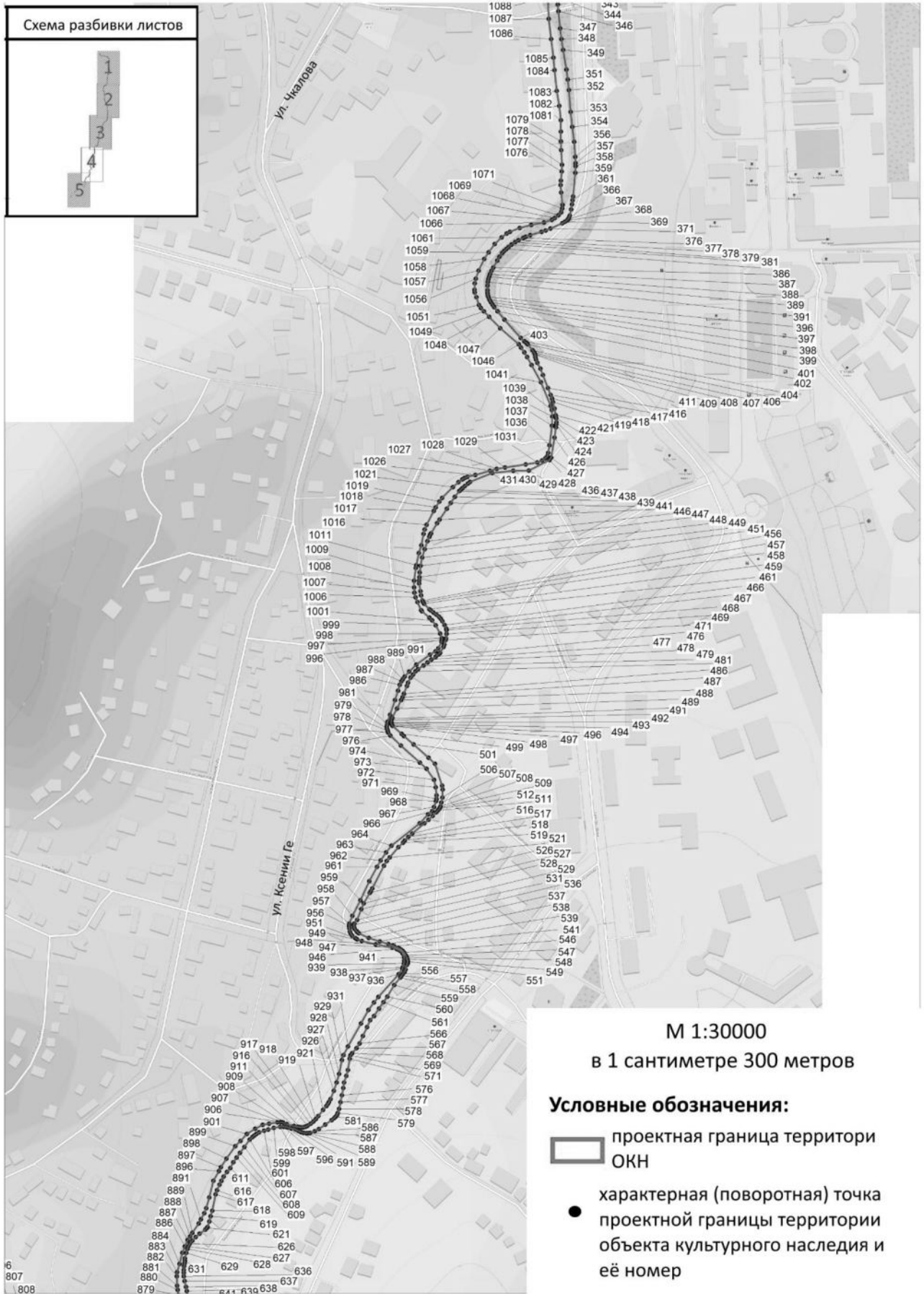


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

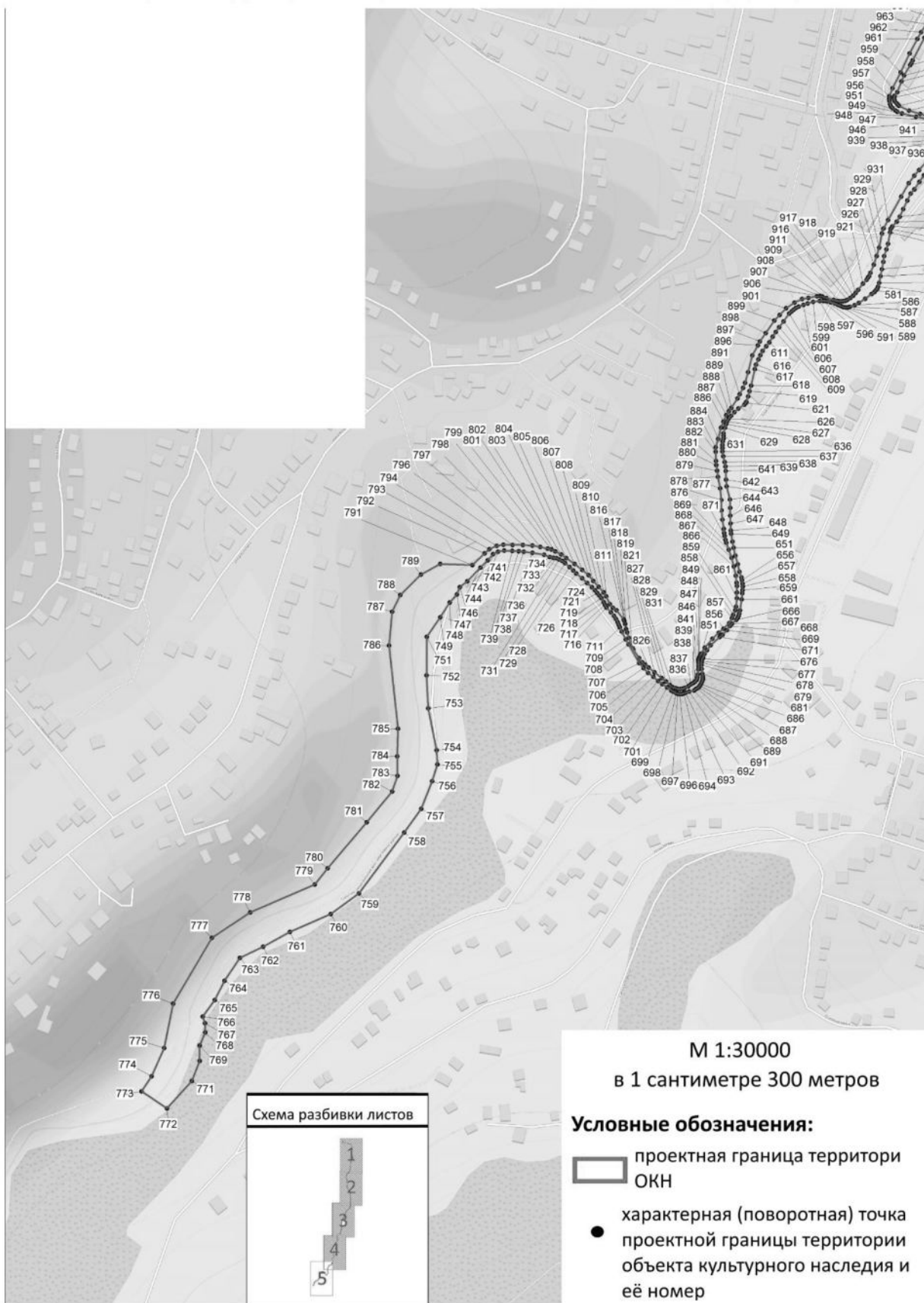


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

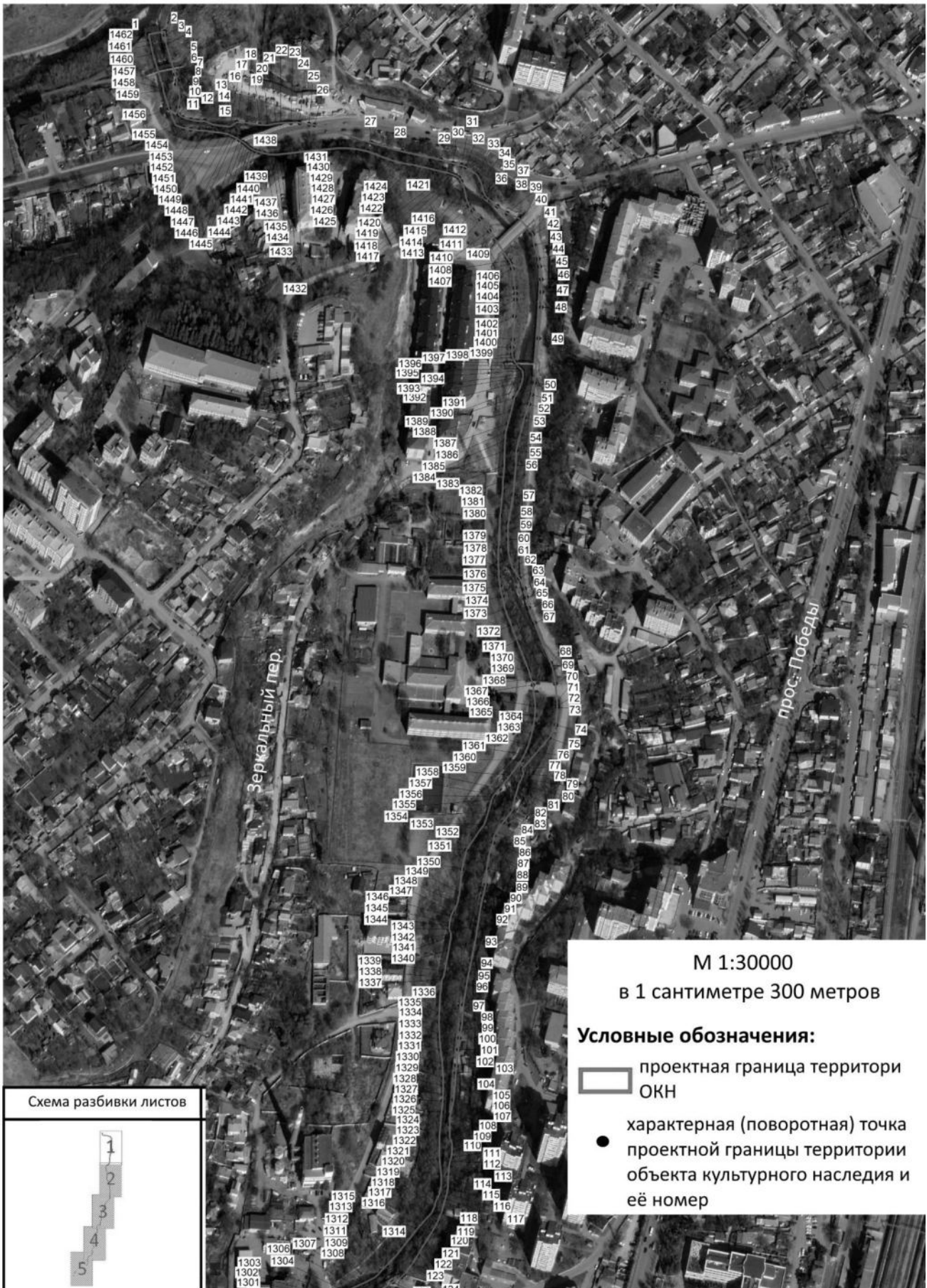
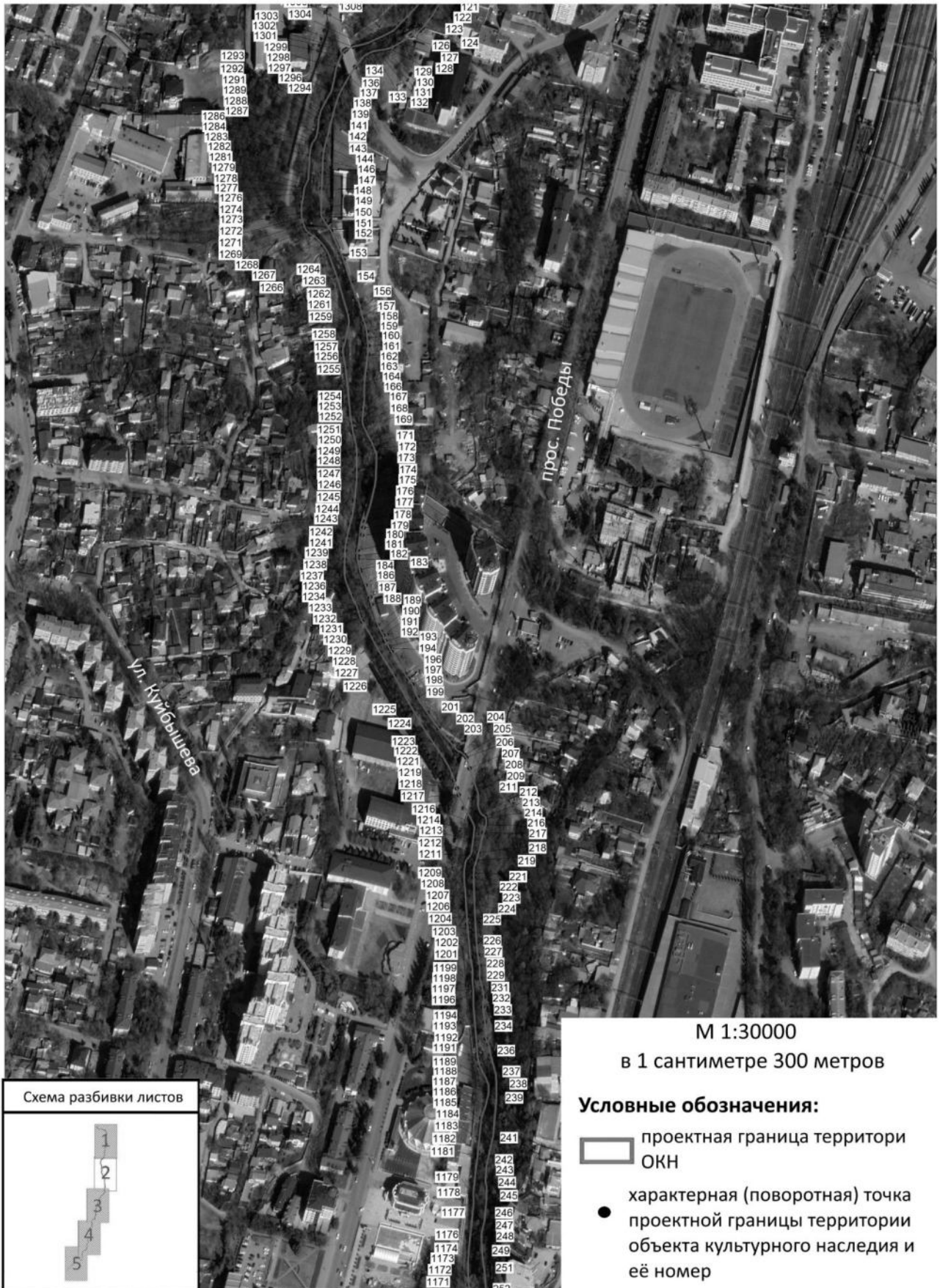


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"



М 1:30000

в 1 сантиметре 300 метров

Условные обозначения:

— проектная граница территории ОКН

● характерная (поворотная) точка проектной границы территории объекта культурного наследия и её номер

Схема разбивки листов

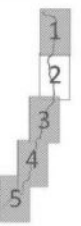


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

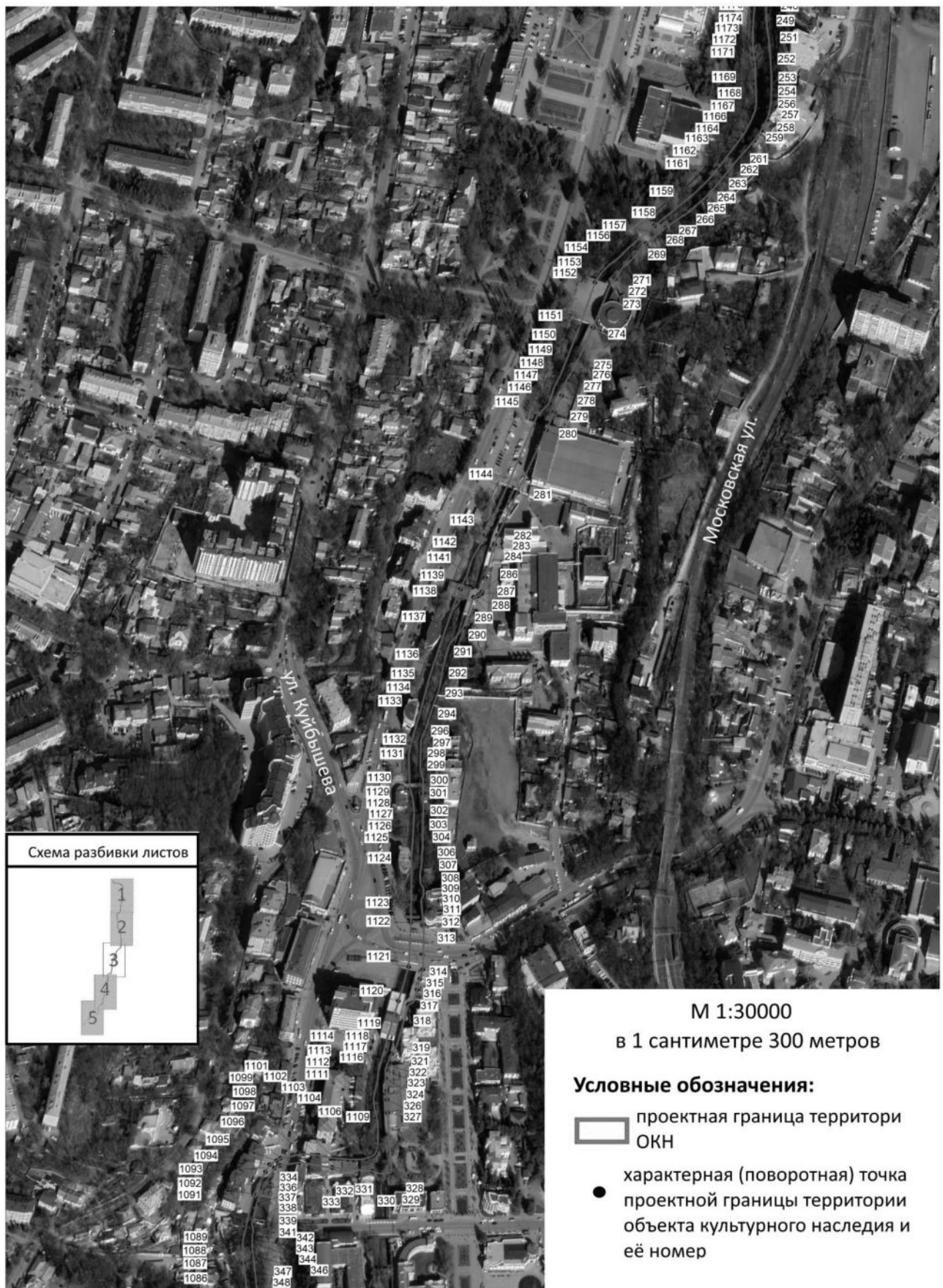


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"

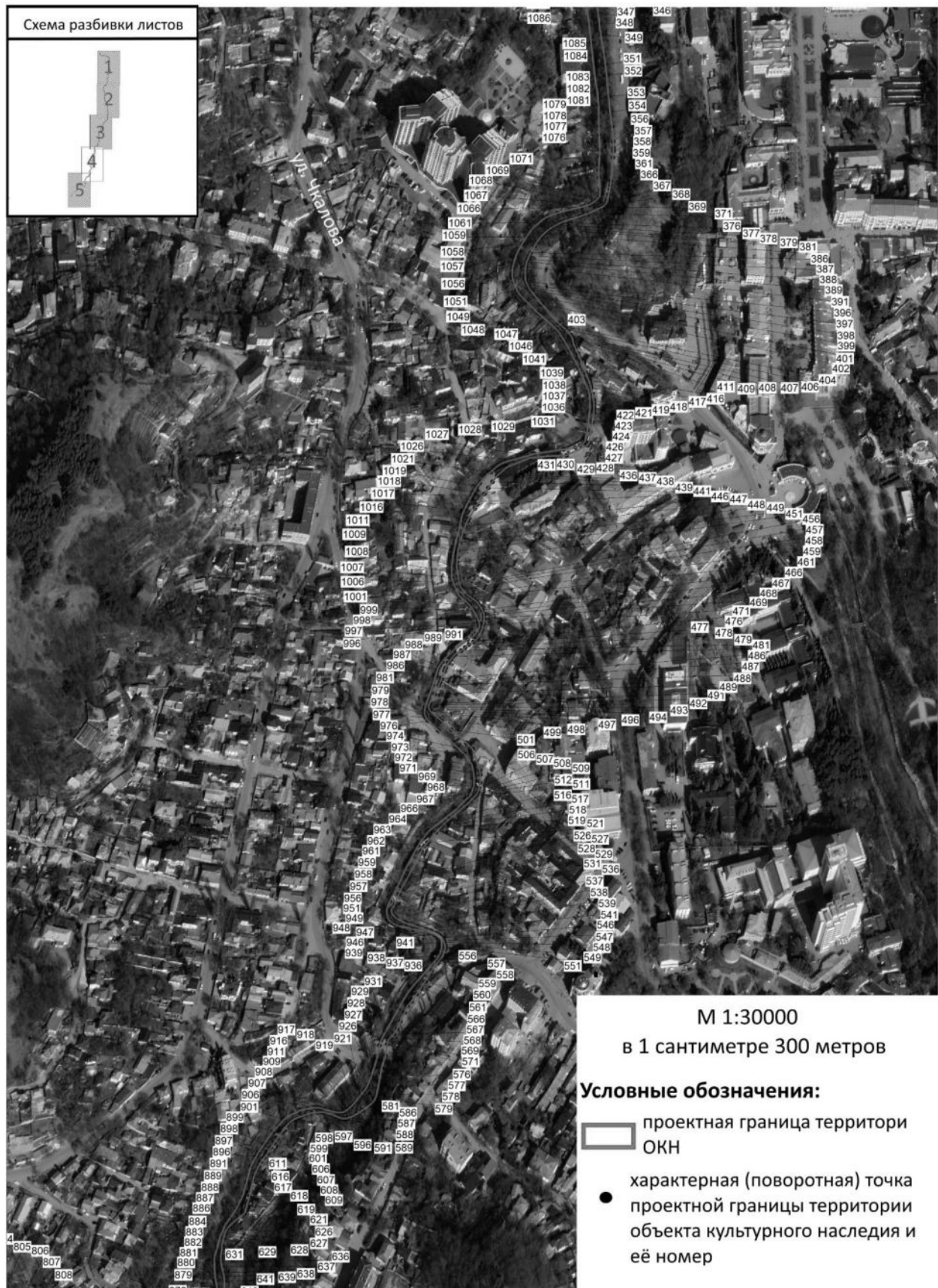
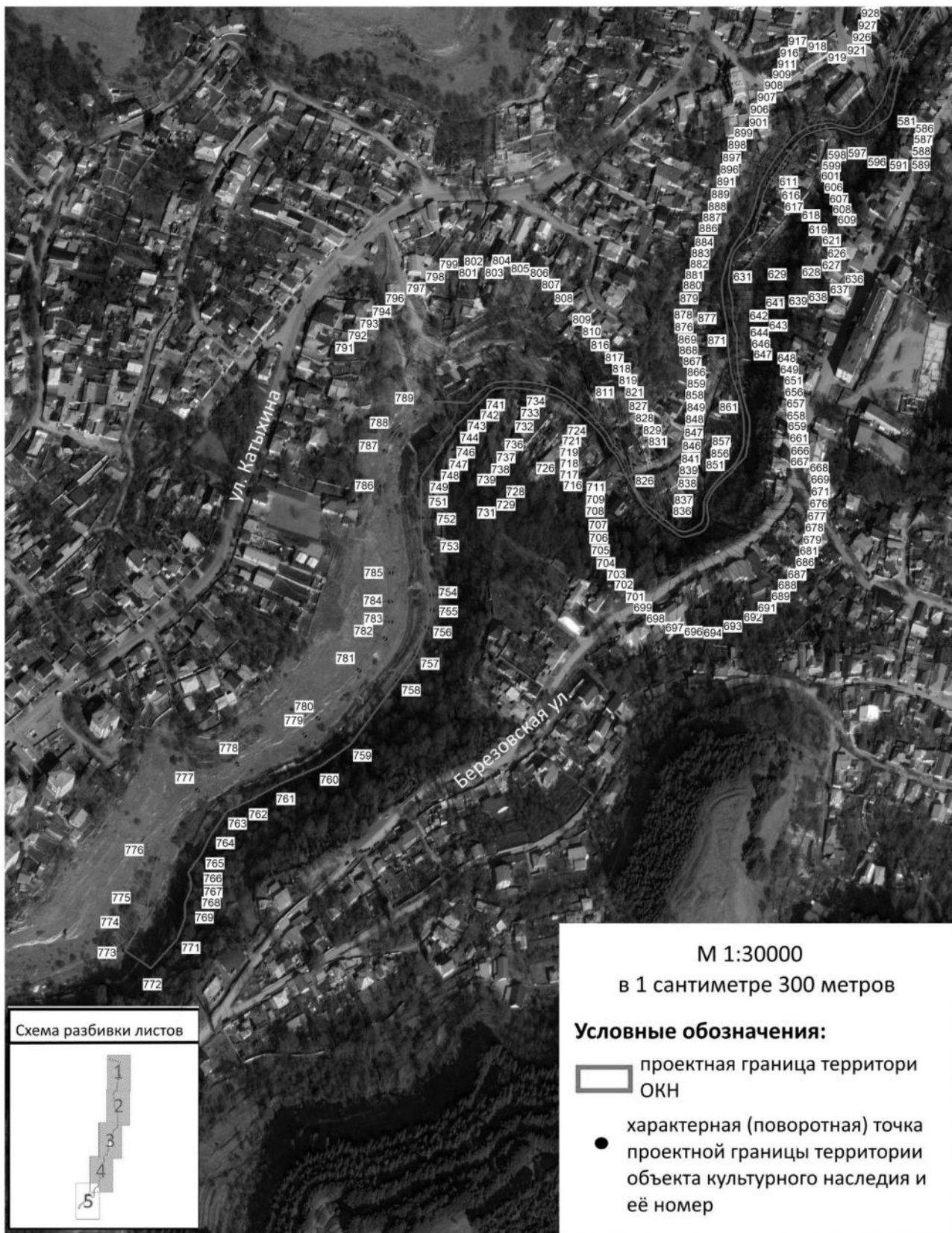


Схема границ территории ОКН регионального значения "Ландшафт р. Березовка"



2. Описание границы территории памятника

Общая протяженность границы территории объекта культурного наследия составляет 13302,01 метров.

Общая площадь границы территории объекта культурного наследия составляет 83734 кв.м.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1.	2	в восточном направлении от т. 1 до т. 2 (14.83 м.)
2.	3	в южном направлении от т. 2 до т. 3 (3.47 м.)
3.	4	в южном направлении от т. 3 до т. 4 (8.78 м.)
4.	5	в южном направлении от т. 4 до т. 5 (28.66 м.)
5.	6	в южном направлении от т. 5 до т. 6 (5.58 м.)
6.	7	в южном направлении от т. 6 до т. 7 (3.97 м.)
7.	8	в южном направлении от т. 7 до т. 8 (12.24 м.)
8.	9	в южном направлении от т. 8 до т. 9 (9.67 м.)
9.	10	в южном направлении от т. 9 до т. 10 (6.78 м.)
10.	11	в юго-восточном направлении от т. 10 до т. 11 (4.59 м.)
11.	12	в восточном направлении от т. 11 до т. 12 (7.74 м.)
12.	13	в восточном направлении от т. 12 до т. 13 (6.37 м.)
13.	14	в восточном направлении от т. 13 до т. 14 (6.51 м.)
14.	15	в юго-восточном направлении от т. 14 до т. 15 (8.46 м.)
15.	16	в восточном направлении от т. 15 до т. 16 (16.46 м.)
16.	17	в северо-восточном направлении от т. 16 до т. 17 (7.12 м.)
17.	18	в восточном направлении от т. 17 до т. 18 (9.11 м.)
18.	19	в восточном направлении от т. 18 до т. 19 (12.5 м.)
19.	20	в восточном направлении от т. 19 до т. 20 (7.18 м.)
20.	21	в восточном направлении от т. 20 до т. 21 (7.69 м.)
21.	22	в восточном направлении от т. 21 до т. 22 (4.58 м.)
22.	23	в восточном направлении от т. 22 до т. 23 (9.3 м.)
23.	24	в восточном направлении от т. 23 до т. 24 (8.11 м.)
24.	25	в восточном направлении от т. 24 до т. 25 (8.8 м.)
25.	26	в восточном направлении от т. 25 до т. 26 (5.18 м.)
26.	27	в восточном направлении от т. 26 до т. 27 (55.45 м.)
27.	28	в восточном направлении от т. 27 до т. 28 (29.17 м.)
28.	29	в восточном направлении от т. 28 до т. 29 (36.8 м.)
29.	30	в восточном направлении от т. 29 до т. 30 (11.43 м.)
30.	31	в восточном направлении от т. 30 до т. 31 (8.37 м.)
31.	32	в восточном направлении от т. 31 до т. 32 (3.91 м.)
32.	33	в юго-восточном направлении от т. 32 до т. 33 (12.55 м.)
33.	34	в юго-восточном направлении от т. 33 до т. 34 (9.43 м.)
34.	35	в южном направлении от т. 34 до т. 35 (9.31 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
35.	36	в юго-восточном направлении от т. 35 до т. 36 (3.85 м.)
36.	37	в юго-восточном направлении от т. 36 до т. 37 (4.67 м.)
37.	38	в юго-восточном направлении от т. 37 до т. 38 (9.09 м.)
38.	39	в юго-восточном направлении от т. 38 до т. 39 (10.75 м.)
39.	40	в восточном направлении от т. 39 до т. 40 (11.85 м.)
40.	41	в юго-восточном направлении от т. 40 до т. 41 (18.36 м.)
41.	42	в юго-восточном направлении от т. 41 до т. 42 (1.83 м.)
42.	43	в южном направлении от т. 42 до т. 43 (9.77 м.)
43.	44	в южном направлении от т. 43 до т. 44 (13.25 м.)
44.	45	в южном направлении от т. 44 до т. 45 (7.27 м.)
45.	46	в южном направлении от т. 45 до т. 46 (11.83 м.)
46.	47	в южном направлении от т. 46 до т. 47 (11.8 м.)
47.	48	в южном направлении от т. 47 до т. 48 (13.95 м.)
48.	49	в южном направлении от т. 48 до т. 49 (29.05 м.)
49.	50	в южном направлении от т. 49 до т. 50 (41.36 м.)
50.	51	в южном направлении от т. 50 до т. 51 (11.18 м.)
51.	52	в южном направлении от т. 51 до т. 52 (8.91 м.)
52.	53	в южном направлении от т. 52 до т. 53 (13.17 м.)
53.	54	в южном направлении от т. 53 до т. 54 (16.32 м.)
54.	55	в южном направлении от т. 54 до т. 55 (15.48 м.)
55.	56	в южном направлении от т. 55 до т. 56 (13.07 м.)
56.	57	в южном направлении от т. 56 до т. 57 (27.22 м.)
57.	58	в южном направлении от т. 57 до т. 58 (26.76 м.)
58.	59	в южном направлении от т. 58 до т. 59 (7.46 м.)
59.	60	в южном направлении от т. 59 до т. 60 (7.97 м.)
60.	61	в южном направлении от т. 60 до т. 61 (12.83 м.)
61.	62	в южном направлении от т. 61 до т. 62 (13.62 м.)
62.	63	в юго-восточном направлении от т. 62 до т. 63 (11.92 м.)
63.	64	в юго-восточном направлении от т. 63 до т. 64 (10.83 м.)
64.	65	в южном направлении от т. 64 до т. 65 (8.17 м.)
65.	66	в южном направлении от т. 65 до т. 66 (10.16 м.)
66.	67	в южном направлении от т. 66 до т. 67 (14.99 м.)
67.	68	в юго-восточном направлении от т. 67 до т. 68 (40.01 м.)
68.	69	в южном направлении от т. 68 до т. 69 (6.18 м.)
69.	70	в южном направлении от т. 69 до т. 70 (13.38 м.)
70.	71	в южном направлении от т. 70 до т. 71 (16.23 м.)
71.	72	в южном направлении от т. 71 до т. 72 (3.6 м.)
72.	73	в южном направлении от т. 72 до т. 73 (1.88 м.)
73.	74	в южном направлении от т. 73 до т. 74 (16.44 м.)
74.	75	в юго-западном направлении от т. 74 до т. 75 (13.08 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
75.	76	в юго-западном направлении от т. 75 до т. 76 (17.12 м.)
76.	77	в юго-западном направлении от т. 76 до т. 77 (21.16 м.)
77.	78	в южном направлении от т. 77 до т. 78 (4.57 м.)
78.	79	в южном направлении от т. 78 до т. 79 (4.88 м.)
79.	80	в юго-западном направлении от т. 79 до т. 80 (6.37 м.)
80.	81	в южном направлении от т. 80 до т. 81 (4.66 м.)
81.	82	в южном направлении от т. 81 до т. 82 (8.19 м.)
82.	83	в южном направлении от т. 82 до т. 83 (11.7 м.)
83.	84	в юго-западном направлении от т. 83 до т. 84 (13.87 м.)
84.	85	в юго-западном направлении от т. 84 до т. 85 (14.72 м.)
85.	86	в южном направлении от т. 85 до т. 86 (6.74 м.)
86.	87	в южном направлении от т. 86 до т. 87 (11.25 м.)
87.	88	в южном направлении от т. 87 до т. 88 (13.25 м.)
88.	89	в южном направлении от т. 88 до т. 89 (15.17 м.)
89.	90	в южном направлении от т. 89 до т. 90 (3.7 м.)
90.	91	в южном направлении от т. 90 до т. 91 (7.63 м.)
91.	92	в южном направлении от т. 91 до т. 92 (9.74 м.)
92.	93	в южном направлении от т. 92 до т. 93 (30.68 м.)
93.	94	в южном направлении от т. 93 до т. 94 (19.85 м.)
94.	95	в южном направлении от т. 94 до т. 95 (12.08 м.)
95.	96	в южном направлении от т. 95 до т. 96 (10.41 м.)
96.	97	в южном направлении от т. 96 до т. 97 (19.11 м.)
97.	98	в южном направлении от т. 97 до т. 98 (17.33 м.)
98.	99	в южном направлении от т. 98 до т. 99 (5.91 м.)
99.	100	в южном направлении от т. 99 до т. 100 (7.79 м.)
100.	101	в южном направлении от т. 100 до т. 101 (10.75 м.)
101.	102	в южном направлении от т. 101 до т. 102 (15.06 м.)
102.	103	в южном направлении от т. 102 до т. 103 (6.75 м.)
103.	104	в южном направлении от т. 103 до т. 104 (25 м.)
104.	105	в южном направлении от т. 104 до т. 105 (14.24 м.)
105.	106	в южном направлении от т. 105 до т. 106 (8.65 м.)
106.	107	в южном направлении от т. 106 до т. 107 (8.71 м.)
107.	108	в южном направлении от т. 107 до т. 108 (3.71 м.)
108.	109	в южном направлении от т. 108 до т. 109 (6.05 м.)
109.	110	в южном направлении от т. 109 до т. 110 (6.96 м.)
110.	111	в южном направлении от т. 110 до т. 111 (5.33 м.)
111.	112	в южном направлении от т. 111 до т. 112 (4.59 м.)
112.	113	в южном направлении от т. 112 до т. 113 (3.73 м.)
113.	114	в южном направлении от т. 113 до т. 114 (7.51 м.)
114.	115	в южном направлении от т. 114 до т. 115 (13.39 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
115.	116	в южном направлении от т. 115 до т. 116 (4.74 м.)
116.	117	в южном направлении от т. 116 до т. 117 (5.22 м.)
117.	118	в южном направлении от т. 117 до т. 118 (12.62 м.)
118.	119	в южном направлении от т. 118 до т. 119 (9.67 м.)
119.	120	в юго-западном направлении от т. 119 до т. 120 (9.75 м.)
120.	121	в юго-западном направлении от т. 120 до т. 121 (14.2 м.)
121.	122	в юго-западном направлении от т. 121 до т. 122 (11.94 м.)
122.	123	в юго-западном направлении от т. 122 до т. 123 (9.79 м.)
123.	124	в юго-западном направлении от т. 123 до т. 124 (12.3 м.)
124.	125	в юго-западном направлении от т. 124 до т. 125 (3.27 м.)
125.	126	в юго-западном направлении от т. 125 до т. 126 (9.69 м.)
126.	127	в юго-западном направлении от т. 126 до т. 127 (11.89 м.)
127.	128	в юго-западном направлении от т. 127 до т. 128 (5.47 м.)
128.	129	в юго-западном направлении от т. 128 до т. 129 (5.79 м.)
129.	130	в западном направлении от т. 129 до т. 130 (3.87 м.)
130.	131	в западном направлении от т. 130 до т. 131 (3.81 м.)
131.	132	в западном направлении от т. 131 до т. 132 (3.53 м.)
132.	133	в западном направлении от т. 132 до т. 133 (3.79 м.)
133.	134	в юго-западном направлении от т. 133 до т. 134 (3.37 м.)
134.	135	в юго-западном направлении от т. 134 до т. 135 (6.15 м.)
135.	136	в юго-западном направлении от т. 135 до т. 136 (12.75 м.)
136.	137	в юго-западном направлении от т. 136 до т. 137 (10.37 м.)
137.	138	в юго-западном направлении от т. 137 до т. 138 (10.14 м.)
138.	139	в юго-западном направлении от т. 138 до т. 139 (7.28 м.)
139.	140	в южном направлении от т. 139 до т. 140 (5.43 м.)
140.	141	в южном направлении от т. 140 до т. 141 (10.07 м.)
141.	142	в южном направлении от т. 141 до т. 142 (9.15 м.)
142.	143	в южном направлении от т. 142 до т. 143 (15.83 м.)
143.	144	в южном направлении от т. 143 до т. 144 (9.36 м.)
144.	145	в южном направлении от т. 144 до т. 145 (8.05 м.)
145.	146	в южном направлении от т. 145 до т. 146 (6.17 м.)
146.	147	в южном направлении от т. 146 до т. 147 (10.97 м.)
147.	148	в южном направлении от т. 147 до т. 148 (14.36 м.)
148.	149	в южном направлении от т. 148 до т. 149 (19.69 м.)
149.	150	в южном направлении от т. 149 до т. 150 (5.55 м.)
150.	151	в юго-восточном направлении от т. 150 до т. 151 (5.38 м.)
151.	152	в юго-восточном направлении от т. 151 до т. 152 (11.27 м.)
152.	153	в юго-восточном направлении от т. 152 до т. 153 (28.5 м.)
153.	154	в южном направлении от т. 153 до т. 154 (21.99 м.)
154.	155	в южном направлении от т. 154 до т. 155 (19.95 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
155.	156	в южном направлении от т. 155 до т. 156 (5.71 м.)
156.	157	в южном направлении от т. 156 до т. 157 (7.91 м.)
157.	158	в юго-восточном направлении от т. 157 до т. 158 (5.67 м.)
158.	159	в южном направлении от т. 158 до т. 159 (7.96 м.)
159.	160	в южном направлении от т. 159 до т. 160 (6.27 м.)
160.	161	в южном направлении от т. 160 до т. 161 (6.94 м.)
161.	162	в южном направлении от т. 161 до т. 162 (8.16 м.)
162.	163	в южном направлении от т. 162 до т. 163 (17.73 м.)
163.	164	в южном направлении от т. 163 до т. 164 (8.33 м.)
164.	165	в южном направлении от т. 164 до т. 165 (15.32 м.)
165.	166	в южном направлении от т. 165 до т. 166 (9.48 м.)
166.	167	в южном направлении от т. 166 до т. 167 (8.02 м.)
167.	168	в южном направлении от т. 167 до т. 168 (3.32 м.)
168.	169	в южном направлении от т. 168 до т. 169 (3.39 м.)
169.	170	в юго-восточном направлении от т. 169 до т. 170 (3.57 м.)
170.	171	в юго-восточном направлении от т. 170 до т. 171 (13.6 м.)
171.	172	в юго-восточном направлении от т. 171 до т. 172 (4.94 м.)
172.	173	в южном направлении от т. 172 до т. 173 (7.17 м.)
173.	174	в южном направлении от т. 173 до т. 174 (21.99 м.)
174.	175	в южном направлении от т. 174 до т. 175 (6.23 м.)
175.	176	в южном направлении от т. 175 до т. 176 (5.2 м.)
176.	177	в южном направлении от т. 176 до т. 177 (11.62 м.)
177.	178	в южном направлении от т. 177 до т. 178 (17.67 м.)
178.	179	в южном направлении от т. 178 до т. 179 (5.53 м.)
179.	180	в южном направлении от т. 179 до т. 180 (7.05 м.)
180.	181	в южном направлении от т. 180 до т. 181 (14.49 м.)
181.	182	в южном направлении от т. 181 до т. 182 (5.26 м.)
182.	183	в южном направлении от т. 182 до т. 183 (2.67 м.)
183.	184	в южном направлении от т. 183 до т. 184 (10.21 м.)
184.	185	в южном направлении от т. 184 до т. 185 (1.97 м.)
185.	186	в южном направлении от т. 185 до т. 186 (13.53 м.)
186.	187	в юго-восточном направлении от т. 186 до т. 187 (11.53 м.)
187.	188	в южном направлении от т. 187 до т. 188 (6.83 м.)
188.	189	в южном направлении от т. 188 до т. 189 (19.68 м.)
189.	190	в юго-восточном направлении от т. 189 до т. 190 (6.72 м.)
190.	191	в юго-восточном направлении от т. 190 до т. 191 (3.9 м.)
191.	192	в южном направлении от т. 191 до т. 192 (5.54 м.)
192.	193	в юго-восточном направлении от т. 192 до т. 193 (5.57 м.)
193.	194	в юго-восточном направлении от т. 193 до т. 194 (1.91 м.)
194.	195	в юго-восточном направлении от т. 194 до т. 195 (3.84 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
195.	196	в юго-восточном направлении от т. 195 до т. 196 (23.87 м.)
196.	197	в юго-восточном направлении от т. 196 до т. 197 (4.98 м.)
197.	198	в юго-восточном направлении от т. 197 до т. 198 (6.57 м.)
198.	199	в юго-восточном направлении от т. 198 до т. 199 (12.69 м.)
199.	200	в юго-восточном направлении от т. 199 до т. 200 (17.08 м.)
200.	201	в юго-восточном направлении от т. 200 до т. 201 (17.3 м.)
201.	202	в юго-восточном направлении от т. 201 до т. 202 (18.13 м.)
202.	203	в юго-восточном направлении от т. 202 до т. 203 (8.74 м.)
203.	204	в восточном направлении от т. 203 до т. 204 (4.78 м.)
204.	205	в юго-восточном направлении от т. 204 до т. 205 (2.85 м.)
205.	206	в юго-восточном направлении от т. 205 до т. 206 (2.85 м.)
206.	207	в южном направлении от т. 206 до т. 207 (10.26 м.)
207.	208	в южном направлении от т. 207 до т. 208 (17.88 м.)
208.	209	в южном направлении от т. 208 до т. 209 (5.75 м.)
209.	210	в южном направлении от т. 209 до т. 210 (13.05 м.)
210.	211	в южном направлении от т. 210 до т. 211 (4.07 м.)
211.	212	в юго-восточном направлении от т. 211 до т. 212 (3.16 м.)
212.	213	в юго-восточном направлении от т. 212 до т. 213 (4.06 м.)
213.	214	в юго-восточном направлении от т. 213 до т. 214 (2.3 м.)
214.	215	в южном направлении от т. 214 до т. 215 (2.4 м.)
215.	216	в южном направлении от т. 215 до т. 216 (3.2 м.)
216.	217	в южном направлении от т. 216 до т. 217 (8.03 м.)
217.	218	в южном направлении от т. 217 до т. 218 (18.24 м.)
218.	219	в южном направлении от т. 218 до т. 219 (7.48 м.)
219.	220	в южном направлении от т. 219 до т. 220 (6.57 м.)
220.	221	в южном направлении от т. 220 до т. 221 (5.48 м.)
221.	222	в южном направлении от т. 221 до т. 222 (4.02 м.)
222.	223	в южном направлении от т. 222 до т. 223 (10.36 м.)
223.	224	в южном направлении от т. 223 до т. 224 (14.85 м.)
224.	225	в южном направлении от т. 224 до т. 225 (12.85 м.)
225.	226	в южном направлении от т. 225 до т. 226 (21.94 м.)
226.	227	в южном направлении от т. 226 до т. 227 (10.81 м.)
227.	228	в южном направлении от т. 227 до т. 228 (10.38 м.)
228.	229	в южном направлении от т. 228 до т. 229 (11.33 м.)
229.	230	в южном направлении от т. 229 до т. 230 (8.92 м.)
230.	231	в южном направлении от т. 230 до т. 231 (8.65 м.)
231.	232	в южном направлении от т. 231 до т. 232 (9.36 м.)
232.	233	в южном направлении от т. 232 до т. 233 (13.8 м.)
233.	234	в южном направлении от т. 233 до т. 234 (15.58 м.)
234.	235	в юго-восточном направлении от т. 234 до т. 235 (5.64 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
235.	236	в южном направлении от т. 235 до т. 236 (9.83 м.)
236.	237	в южном направлении от т. 236 до т. 237 (18.86 м.)
237.	238	в южном направлении от т. 237 до т. 238 (10.77 м.)
238.	239	в южном направлении от т. 238 до т. 239 (3.97 м.)
239.	240	в южном направлении от т. 239 до т. 240 (6.19 м.)
240.	241	в южном направлении от т. 240 до т. 241 (35.2 м.)
241.	242	в южном направлении от т. 241 до т. 242 (28.02 м.)
242.	243	в южном направлении от т. 242 до т. 243 (14.2 м.)
243.	244	в южном направлении от т. 243 до т. 244 (6.31 м.)
244.	245	в южном направлении от т. 244 до т. 245 (12.36 м.)
245.	246	в южном направлении от т. 245 до т. 246 (17.46 м.)
246.	247	в южном направлении от т. 246 до т. 247 (6.31 м.)
247.	248	в южном направлении от т. 247 до т. 248 (6.56 м.)
248.	249	в южном направлении от т. 248 до т. 249 (7.77 м.)
249.	250	в южном направлении от т. 249 до т. 250 (11.76 м.)
250.	251	в южном направлении от т. 250 до т. 251 (14.92 м.)
251.	252	в южном направлении от т. 251 до т. 252 (17.89 м.)
252.	253	в южном направлении от т. 252 до т. 253 (16.6 м.)
253.	254	в южном направлении от т. 253 до т. 254 (11.89 м.)
254.	255	в южном направлении от т. 254 до т. 255 (6.93 м.)
255.	256	в южном направлении от т. 255 до т. 256 (8.96 м.)
256.	257	в южном направлении от т. 256 до т. 257 (6 м.)
257.	258	в южном направлении от т. 257 до т. 258 (4.6 м.)
258.	259	в юго-западном направлении от т. 258 до т. 259 (10.37 м.)
259.	260	в юго-западном направлении от т. 259 до т. 260 (11.38 м.)
260.	261	в юго-западном направлении от т. 260 до т. 261 (10.25 м.)
261.	262	в юго-западном направлении от т. 261 до т. 262 (13.38 м.)
262.	263	в юго-западном направлении от т. 262 до т. 263 (16.89 м.)
263.	264	в юго-западном направлении от т. 263 до т. 264 (15.84 м.)
264.	265	в юго-западном направлении от т. 264 до т. 265 (12.1 м.)
265.	266	в юго-западном направлении от т. 265 до т. 266 (23.23 м.)
266.	267	в юго-западном направлении от т. 266 до т. 267 (7.21 м.)
267.	268	в юго-западном направлении от т. 267 до т. 268 (15.87 м.)
268.	269	в юго-западном направлении от т. 268 до т. 269 (22.95 м.)
269.	270	в юго-западном направлении от т. 269 до т. 270 (19.16 м.)
270.	271	в юго-западном направлении от т. 270 до т. 271 (12.05 м.)
271.	272	в юго-западном направлении от т. 271 до т. 272 (11.91 м.)
272.	273	в юго-западном направлении от т. 272 до т. 273 (9.29 м.)
273.	274	в южном направлении от т. 273 до т. 274 (39.99 м.)
274.	275	в юго-западном направлении от т. 274 до т. 275 (30.35 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
275.	276	в юго-западном направлении от т. 275 до т. 276 (15.45 м.)
276.	277	в юго-западном направлении от т. 276 до т. 277 (7.72 м.)
277.	278	в южном направлении от т. 277 до т. 278 (15.31 м.)
278.	279	в юго-западном направлении от т. 278 до т. 279 (16.46 м.)
279.	280	в южном направлении от т. 279 до т. 280 (17.96 м.)
280.	281	в юго-западном направлении от т. 280 до т. 281 (63.12 м.)
281.	282	в юго-западном направлении от т. 281 до т. 282 (38.09 м.)
282.	283	в юго-западном направлении от т. 282 до т. 283 (5.28 м.)
283.	284	в южном направлении от т. 283 до т. 284 (8.66 м.)
284.	285	в южном направлении от т. 284 до т. 285 (31.07 м.)
285.	286	в южном направлении от т. 285 до т. 286 (13.64 м.)
286.	287	в южном направлении от т. 286 до т. 287 (2.06 м.)
287.	288	в юго-западном направлении от т. 287 до т. 288 (3.66 м.)
288.	289	в западном направлении от т. 288 до т. 289 (4.25 м.)
289.	290	в южном направлении от т. 289 до т. 290 (29.27 м.)
290.	291	в юго-западном направлении от т. 290 до т. 291 (20.67 м.)
291.	292	в южном направлении от т. 291 до т. 292 (23.97 м.)
292.	293	в южном направлении от т. 292 до т. 293 (18.24 м.)
293.	294	в южном направлении от т. 293 до т. 294 (18.76 м.)
294.	295	в южном направлении от т. 294 до т. 295 (19.43 м.)
295.	296	в юго-западном направлении от т. 295 до т. 296 (10.05 м.)
296.	297	в южном направлении от т. 296 до т. 297 (5.85 м.)
297.	298	в южном направлении от т. 297 до т. 298 (7.24 м.)
298.	299	в южном направлении от т. 298 до т. 299 (12.2 м.)
299.	300	в южном направлении от т. 299 до т. 300 (14.04 м.)
300.	301	в южном направлении от т. 300 до т. 301 (10.49 м.)
301.	302	в южном направлении от т. 301 до т. 302 (16.01 м.)
302.	303	в южном направлении от т. 302 до т. 303 (12.82 м.)
303.	304	в южном направлении от т. 303 до т. 304 (16.67 м.)
304.	305	в южном направлении от т. 304 до т. 305 (9.4 м.)
305.	306	в южном направлении от т. 305 до т. 306 (10.02 м.)
306.	307	в южном направлении от т. 306 до т. 307 (9.35 м.)
307.	308	в южном направлении от т. 307 до т. 308 (8.49 м.)
308.	309	в юго-восточном направлении от т. 308 до т. 309 (5.43 м.)
309.	310	в южном направлении от т. 309 до т. 310 (5.9 м.)
310.	311	в юго-западном направлении от т. 310 до т. 311 (4.8 м.)
311.	312	в южном направлении от т. 311 до т. 312 (10.84 м.)
312.	313	в южном направлении от т. 312 до т. 313 (11.87 м.)
313.	314	в южном направлении от т. 313 до т. 314 (41.31 м.)
314.	315	в южном направлении от т. 314 до т. 315 (9.14 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
315.	316	в южном направлении от т. 315 до т. 316 (10.22 м.)
316.	317	в южном направлении от т. 316 до т. 317 (12.15 м.)
317.	318	в юго-западном направлении от т. 317 до т. 318 (4.86 м.)
318.	319	в южном направлении от т. 318 до т. 319 (39.27 м.)
319.	320	в юго-западном направлении от т. 319 до т. 320 (8.22 м.)
320.	321	в южном направлении от т. 320 до т. 321 (8.19 м.)
321.	322	в южном направлении от т. 321 до т. 322 (3.06 м.)
322.	323	в южном направлении от т. 322 до т. 323 (4.83 м.)
323.	324	в южном направлении от т. 323 до т. 324 (7.73 м.)
324.	325	в южном направлении от т. 324 до т. 325 (11.22 м.)
325.	326	в южном направлении от т. 325 до т. 326 (8.35 м.)
326.	327	в южном направлении от т. 326 до т. 327 (11.85 м.)
327.	328	в южном направлении от т. 327 до т. 328 (55.04 м.)
328.	329	в западном направлении от т. 328 до т. 329 (10.99 м.)
329.	330	в западном направлении от т. 329 до т. 330 (6.92 м.)
330.	331	в западном направлении от т. 330 до т. 331 (36.82 м.)
331.	332	в западном направлении от т. 331 до т. 332 (30.63 м.)
332.	333	в западном направлении от т. 332 до т. 333 (17.79 м.)
333.	334	в юго-западном направлении от т. 333 до т. 334 (5.51 м.)
334.	335	в юго-западном направлении от т. 334 до т. 335 (11.34 м.)
335.	336	в юго-западном направлении от т. 335 до т. 336 (10.16 м.)
336.	337	в южном направлении от т. 336 до т. 337 (14.87 м.)
337.	338	в южном направлении от т. 337 до т. 338 (19.68 м.)
338.	339	в южном направлении от т. 338 до т. 339 (6.23 м.)
339.	340	в южном направлении от т. 339 до т. 340 (0.66 м.)
340.	341	в южном направлении от т. 340 до т. 341 (2.37 м.)
341.	342	в южном направлении от т. 341 до т. 342 (1.52 м.)
342.	343	в южном направлении от т. 342 до т. 343 (2.81 м.)
343.	344	в южном направлении от т. 343 до т. 344 (3.5 м.)
344.	345	в южном направлении от т. 344 до т. 345 (5.98 м.)
345.	346	в южном направлении от т. 345 до т. 346 (5.96 м.)
346.	347	в южном направлении от т. 346 до т. 347 (15.92 м.)
347.	348	в южном направлении от т. 347 до т. 348 (10.01 м.)
348.	349	в южном направлении от т. 348 до т. 349 (10.03 м.)
349.	350	в южном направлении от т. 349 до т. 350 (18.28 м.)
350.	351	в южном направлении от т. 350 до т. 351 (9.09 м.)
351.	352	в южном направлении от т. 351 до т. 352 (9.91 м.)
352.	353	в южном направлении от т. 352 до т. 353 (19.93 м.)
353.	354	в южном направлении от т. 353 до т. 354 (13.9 м.)
354.	355	в южном направлении от т. 354 до т. 355 (13.86 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
355.	356	в южном направлении от т. 355 до т. 356 (13.82 м.)
356.	357	в южном направлении от т. 356 до т. 357 (5.77 м.)
357.	358	в южном направлении от т. 357 до т. 358 (2.87 м.)
358.	359	в южном направлении от т. 358 до т. 359 (5.98 м.)
359.	360	в южном направлении от т. 359 до т. 360 (21.65 м.)
360.	361	в южном направлении от т. 360 до т. 361 (3.72 м.)
361.	362	в южном направлении от т. 361 до т. 362 (3.72 м.)
362.	363	в южном направлении от т. 362 до т. 363 (4.74 м.)
363.	364	в южном направлении от т. 363 до т. 364 (5.76 м.)
364.	365	в южном направлении от т. 364 до т. 365 (2.23 м.)
365.	366	в юго-западном направлении от т. 365 до т. 366 (1.11 м.)
366.	367	в юго-западном направлении от т. 366 до т. 367 (0.57 м.)
367.	368	в юго-западном направлении от т. 367 до т. 368 (1.3 м.)
368.	369	в юго-западном направлении от т. 368 до т. 369 (2.46 м.)
369.	370	в юго-западном направлении от т. 369 до т. 370 (2.54 м.)
370.	371	в юго-западном направлении от т. 370 до т. 371 (11.93 м.)
371.	372	в юго-западном направлении от т. 371 до т. 372 (4.59 м.)
372.	373	в западном направлении от т. 372 до т. 373 (4.19 м.)
373.	374	в западном направлении от т. 373 до т. 374 (10.72 м.)
374.	375	в западном направлении от т. 374 до т. 375 (4.42 м.)
375.	376	в юго-западном направлении от т. 375 до т. 376 (2.41 м.)
376.	377	в юго-западном направлении от т. 376 до т. 377 (4.76 м.)
377.	378	в юго-западном направлении от т. 377 до т. 378 (3.79 м.)
378.	379	в юго-западном направлении от т. 378 до т. 379 (3.77 м.)
379.	380	в юго-западном направлении от т. 379 до т. 380 (3.77 м.)
380.	381	в юго-западном направлении от т. 380 до т. 381 (2.67 м.)
381.	382	в юго-западном направлении от т. 381 до т. 382 (2.65 м.)
382.	383	в юго-западном направлении от т. 382 до т. 383 (2.68 м.)
383.	384	в юго-западном направлении от т. 383 до т. 384 (4.25 м.)
384.	385	в юго-западном направлении от т. 384 до т. 385 (4.13 м.)
385.	386	в юго-западном направлении от т. 385 до т. 386 (7.36 м.)
386.	387	в юго-западном направлении от т. 386 до т. 387 (3.39 м.)
387.	388	в юго-западном направлении от т. 387 до т. 388 (3.41 м.)
388.	389	в южном направлении от т. 388 до т. 389 (2.38 м.)
389.	390	в южном направлении от т. 389 до т. 390 (2.39 м.)
390.	391	в южном направлении от т. 390 до т. 391 (2.41 м.)
391.	392	в южном направлении от т. 391 до т. 392 (3.49 м.)
392.	393	в южном направлении от т. 392 до т. 393 (4.38 м.)
393.	394	в южном направлении от т. 393 до т. 394 (2.42 м.)
394.	395	в южном направлении от т. 394 до т. 395 (2.15 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
395.	396	в южном направлении от т. 395 до т. 396 (1.47 м.)
396.	397	в юго-восточном направлении от т. 396 до т. 397 (2.82 м.)
397.	398	в юго-восточном направлении от т. 397 до т. 398 (2.71 м.)
398.	399	в юго-восточном направлении от т. 398 до т. 399 (2.68 м.)
399.	400	в юго-восточном направлении от т. 399 до т. 400 (2.67 м.)
400.	401	в юго-восточном направлении от т. 400 до т. 401 (4.91 м.)
401.	402	в юго-восточном направлении от т. 401 до т. 402 (9.79 м.)
402.	403	в юго-восточном направлении от т. 402 до т. 403 (22.58 м.)
403.	404	в юго-восточном направлении от т. 403 до т. 404 (4.54 м.)
404.	405	в юго-восточном направлении от т. 404 до т. 405 (2.18 м.)
405.	406	в юго-восточном направлении от т. 405 до т. 406 (1.93 м.)
406.	407	в юго-восточном направлении от т. 406 до т. 407 (7.26 м.)
407.	408	в юго-восточном направлении от т. 407 до т. 408 (2.42 м.)
408.	409	в юго-восточном направлении от т. 408 до т. 409 (1.49 м.)
409.	410	в южном направлении от т. 409 до т. 410 (0.9 м.)
410.	411	в южном направлении от т. 410 до т. 411 (2.18 м.)
411.	412	в южном направлении от т. 411 до т. 412 (2.23 м.)
412.	413	в юго-восточном направлении от т. 412 до т. 413 (3.09 м.)
413.	414	в юго-восточном направлении от т. 413 до т. 414 (6.01 м.)
414.	415	в юго-восточном направлении от т. 414 до т. 415 (6.34 м.)
415.	416	в южном направлении от т. 415 до т. 416 (12.79 м.)
416.	417	в юго-восточном направлении от т. 416 до т. 417 (7.03 м.)
417.	418	в южном направлении от т. 417 до т. 418 (3.46 м.)
418.	419	в южном направлении от т. 418 до т. 419 (3.13 м.)
419.	420	в южном направлении от т. 419 до т. 420 (6.34 м.)
420.	421	в южном направлении от т. 420 до т. 421 (6.03 м.)
421.	422	в южном направлении от т. 421 до т. 422 (2.97 м.)
422.	423	в южном направлении от т. 422 до т. 423 (3.66 м.)
423.	424	в южном направлении от т. 423 до т. 424 (1.8 м.)
424.	425	в южном направлении от т. 424 до т. 425 (2.91 м.)
425.	426	в южном направлении от т. 425 до т. 426 (9.47 м.)
426.	427	в южном направлении от т. 426 до т. 427 (18.49 м.)
427.	428	в юго-западном направлении от т. 427 до т. 428 (2.8 м.)
428.	429	в юго-западном направлении от т. 428 до т. 429 (21.39 м.)
429.	430	в западном направлении от т. 429 до т. 430 (14.26 м.)
430.	431	в западном направлении от т. 430 до т. 431 (19.39 м.)
431.	432	в юго-западном направлении от т. 431 до т. 432 (21.82 м.)
432.	433	в юго-западном направлении от т. 432 до т. 433 (2.6 м.)
433.	434	в юго-западном направлении от т. 433 до т. 434 (3.63 м.)
434.	435	в юго-западном направлении от т. 434 до т. 435 (3.05 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
435.	436	в юго-западном направлении от т. 435 до т. 436 (1.86 м.)
436.	437	в юго-западном направлении от т. 436 до т. 437 (1.88 м.)
437.	438	в юго-западном направлении от т. 437 до т. 438 (6.7 м.)
438.	439	в юго-западном направлении от т. 438 до т. 439 (6.67 м.)
439.	440	в юго-западном направлении от т. 439 до т. 440 (6.64 м.)
440.	441	в юго-западном направлении от т. 440 до т. 441 (11.77 м.)
441.	442	в юго-западном направлении от т. 441 до т. 442 (4.11 м.)
442.	443	в юго-западном направлении от т. 442 до т. 443 (10.84 м.)
443.	444	в юго-западном направлении от т. 443 до т. 444 (1.36 м.)
444.	445	в юго-западном направлении от т. 444 до т. 445 (2.23 м.)
445.	446	в южном направлении от т. 445 до т. 446 (4.38 м.)
446.	447	в южном направлении от т. 446 до т. 447 (7.82 м.)
447.	448	в южном направлении от т. 447 до т. 448 (7.82 м.)
448.	449	в южном направлении от т. 448 до т. 449 (7.82 м.)
449.	450	в южном направлении от т. 449 до т. 450 (6.09 м.)
450.	451	в южном направлении от т. 450 до т. 451 (4.35 м.)
451.	452	в южном направлении от т. 451 до т. 452 (3.18 м.)
452.	453	в южном направлении от т. 452 до т. 453 (2.72 м.)
453.	454	в южном направлении от т. 453 до т. 454 (7.24 м.)
454.	455	в южном направлении от т. 454 до т. 455 (3.77 м.)
455.	456	в южном направлении от т. 455 до т. 456 (5.05 м.)
456.	457	в юго-восточном направлении от т. 456 до т. 457 (1.39 м.)
457.	458	в юго-восточном направлении от т. 457 до т. 458 (1.87 м.)
458.	459	в юго-восточном направлении от т. 458 до т. 459 (6.88 м.)
459.	460	в юго-восточном направлении от т. 459 до т. 460 (1.71 м.)
460.	461	в юго-восточном направлении от т. 460 до т. 461 (3.28 м.)
461.	462	в юго-восточном направлении от т. 461 до т. 462 (3.22 м.)
462.	463	в юго-восточном направлении от т. 462 до т. 463 (3.06 м.)
463.	464	в юго-восточном направлении от т. 463 до т. 464 (2.47 м.)
464.	465	в юго-восточном направлении от т. 464 до т. 465 (2.56 м.)
465.	466	в юго-восточном направлении от т. 465 до т. 466 (4.16 м.)
466.	467	в юго-восточном направлении от т. 466 до т. 467 (3.56 м.)
467.	468	в южном направлении от т. 467 до т. 468 (0.89 м.)
468.	469	в южном направлении от т. 468 до т. 469 (0.65 м.)
469.	470	в южном направлении от т. 469 до т. 470 (3.35 м.)
470.	471	в южном направлении от т. 470 до т. 471 (4.19 м.)
471.	472	в южном направлении от т. 471 до т. 472 (1.49 м.)
472.	473	в южном направлении от т. 472 до т. 473 (4.33 м.)
473.	474	в южном направлении от т. 473 до т. 474 (2.5 м.)
474.	475	в юго-западном направлении от т. 474 до т. 475 (5.92 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
475.	476	в юго-западном направлении от т. 475 до т. 476 (0.7 м.)
476.	477	в юго-западном направлении от т. 476 до т. 477 (1.36 м.)
477.	478	в юго-западном направлении от т. 477 до т. 478 (3.5 м.)
478.	479	в юго-западном направлении от т. 478 до т. 479 (4.68 м.)
479.	480	в юго-западном направлении от т. 479 до т. 480 (4.59 м.)
480.	481	в юго-западном направлении от т. 480 до т. 481 (4.54 м.)
481.	482	в юго-западном направлении от т. 481 до т. 482 (6.07 м.)
482.	483	в юго-западном направлении от т. 482 до т. 483 (3.19 м.)
483.	484	в юго-западном направлении от т. 483 до т. 484 (3.66 м.)
484.	485	в юго-западном направлении от т. 484 до т. 485 (3.55 м.)
485.	486	в юго-западном направлении от т. 485 до т. 486 (5.2 м.)
486.	487	в южном направлении от т. 486 до т. 487 (3.12 м.)
487.	488	в южном направлении от т. 487 до т. 488 (7.61 м.)
488.	489	в южном направлении от т. 488 до т. 489 (3.77 м.)
489.	490	в юго-западном направлении от т. 489 до т. 490 (2.6 м.)
490.	491	в юго-западном направлении от т. 490 до т. 491 (8.76 м.)
491.	492	в юго-западном направлении от т. 491 до т. 492 (9.33 м.)
492.	493	в южном направлении от т. 492 до т. 493 (1.17 м.)
493.	494	в южном направлении от т. 493 до т. 494 (1.25 м.)
494.	495	в южном направлении от т. 494 до т. 495 (2.14 м.)
495.	496	в южном направлении от т. 495 до т. 496 (1.39 м.)
496.	497	в южном направлении от т. 496 до т. 497 (0.97 м.)
497.	498	в юго-восточном направлении от т. 497 до т. 498 (1.08 м.)
498.	499	в юго-восточном направлении от т. 498 до т. 499 (11.18 м.)
499.	500	в юго-восточном направлении от т. 499 до т. 500 (2.83 м.)
500.	501	в юго-восточном направлении от т. 500 до т. 501 (11.68 м.)
501.	502	в юго-восточном направлении от т. 501 до т. 502 (18.39 м.)
502.	503	в юго-восточном направлении от т. 502 до т. 503 (8.12 м.)
503.	504	в южном направлении от т. 503 до т. 504 (21.18 м.)
504.	505	в южном направлении от т. 504 до т. 505 (3.67 м.)
505.	506	в южном направлении от т. 505 до т. 506 (7.35 м.)
506.	507	в южном направлении от т. 506 до т. 507 (4.67 м.)
507.	508	в южном направлении от т. 507 до т. 508 (3.71 м.)
508.	509	в юго-западном направлении от т. 508 до т. 509 (1.2 м.)
509.	510	в юго-западном направлении от т. 509 до т. 510 (0.91 м.)
510.	511	в юго-западном направлении от т. 510 до т. 511 (2 м.)
511.	512	в юго-западном направлении от т. 511 до т. 512 (2.28 м.)
512.	513	в юго-западном направлении от т. 512 до т. 513 (4.64 м.)
513.	514	в юго-западном направлении от т. 513 до т. 514 (5.2 м.)
514.	515	в юго-западном направлении от т. 514 до т. 515 (5.21 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
515.	516	в юго-западном направлении от т. 515 до т. 516 (14.57 м.)
516.	517	в юго-западном направлении от т. 516 до т. 517 (4.67 м.)
517.	518	в юго-западном направлении от т. 517 до т. 518 (4.63 м.)
518.	519	в юго-западном направлении от т. 518 до т. 519 (2.47 м.)
519.	520	в юго-западном направлении от т. 519 до т. 520 (5.99 м.)
520.	521	в юго-западном направлении от т. 520 до т. 521 (12.32 м.)
521.	522	в юго-западном направлении от т. 521 до т. 522 (4.28 м.)
522.	523	в юго-западном направлении от т. 522 до т. 523 (5.15 м.)
523.	524	в юго-западном направлении от т. 523 до т. 524 (23.2 м.)
524.	525	в юго-западном направлении от т. 524 до т. 525 (3.25 м.)
525.	526	в юго-западном направлении от т. 525 до т. 526 (1.6 м.)
526.	527	в юго-западном направлении от т. 526 до т. 527 (11.08 м.)
527.	528	в юго-западном направлении от т. 527 до т. 528 (5.75 м.)
528.	529	в южном направлении от т. 528 до т. 529 (10.68 м.)
529.	530	в юго-западном направлении от т. 529 до т. 530 (4.21 м.)
530.	531	в южном направлении от т. 530 до т. 531 (1.38 м.)
531.	532	в южном направлении от т. 531 до т. 532 (1.68 м.)
532.	533	в южном направлении от т. 532 до т. 533 (1.84 м.)
533.	534	в юго-восточном направлении от т. 533 до т. 534 (2.62 м.)
534.	535	в юго-восточном направлении от т. 534 до т. 535 (1.47 м.)
535.	536	в юго-восточном направлении от т. 535 до т. 536 (1.55 м.)
536.	537	в юго-восточном направлении от т. 536 до т. 537 (10.08 м.)
537.	538	в восточном направлении от т. 537 до т. 538 (10.72 м.)
538.	539	в восточном направлении от т. 538 до т. 539 (8.13 м.)
539.	540	в восточном направлении от т. 539 до т. 540 (4 м.)
540.	541	в восточном направлении от т. 540 до т. 541 (1.78 м.)
541.	542	в юго-восточном направлении от т. 541 до т. 542 (3.59 м.)
542.	543	в юго-восточном направлении от т. 542 до т. 543 (1.92 м.)
543.	544	в юго-восточном направлении от т. 543 до т. 544 (1.85 м.)
544.	545	в юго-восточном направлении от т. 544 до т. 545 (1.77 м.)
545.	546	в юго-восточном направлении от т. 545 до т. 546 (1.91 м.)
546.	547	в юго-восточном направлении от т. 546 до т. 547 (2.78 м.)
547.	548	в юго-восточном направлении от т. 547 до т. 548 (1.77 м.)
548.	549	в южном направлении от т. 548 до т. 549 (1.77 м.)
549.	550	в южном направлении от т. 549 до т. 550 (1.2 м.)
550.	551	в южном направлении от т. 550 до т. 551 (1.37 м.)
551.	552	в южном направлении от т. 551 до т. 552 (1.35 м.)
552.	553	в юго-западном направлении от т. 552 до т. 553 (1.74 м.)
553.	554	в южном направлении от т. 553 до т. 554 (4.61 м.)
554.	555	в юго-западном направлении от т. 554 до т. 555 (2.52 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
555.	556	в юго-западном направлении от т. 555 до т. 556 (2.15 м.)
556.	557	в юго-западном направлении от т. 556 до т. 557 (1.93 м.)
557.	558	в юго-западном направлении от т. 557 до т. 558 (2.08 м.)
558.	559	в юго-западном направлении от т. 558 до т. 559 (9.03 м.)
559.	560	в юго-западном направлении от т. 559 до т. 560 (12.36 м.)
560.	561	в юго-западном направлении от т. 560 до т. 561 (6.27 м.)
561.	562	в юго-западном направлении от т. 561 до т. 562 (7.14 м.)
562.	563	в юго-западном направлении от т. 562 до т. 563 (8.26 м.)
563.	564	в юго-западном направлении от т. 563 до т. 564 (5.12 м.)
564.	565	в юго-западном направлении от т. 564 до т. 565 (7.09 м.)
565.	566	в юго-западном направлении от т. 565 до т. 566 (8.76 м.)
566.	567	в юго-западном направлении от т. 566 до т. 567 (7.52 м.)
567.	568	в юго-западном направлении от т. 567 до т. 568 (5.25 м.)
568.	569	в юго-западном направлении от т. 568 до т. 569 (6.1 м.)
569.	570	в юго-западном направлении от т. 569 до т. 570 (2.55 м.)
570.	571	в южном направлении от т. 570 до т. 571 (3.22 м.)
571.	572	в южном направлении от т. 571 до т. 572 (10.56 м.)
572.	573	в южном направлении от т. 572 до т. 573 (5.34 м.)
573.	574	в южном направлении от т. 573 до т. 574 (6.39 м.)
574.	575	в южном направлении от т. 574 до т. 575 (5.26 м.)
575.	576	в южном направлении от т. 575 до т. 576 (6.81 м.)
576.	577	в южном направлении от т. 576 до т. 577 (6.48 м.)
577.	578	в южном направлении от т. 577 до т. 578 (6.25 м.)
578.	579	в южном направлении от т. 578 до т. 579 (3.75 м.)
579.	580	в южном направлении от т. 579 до т. 580 (1.81 м.)
580.	581	в юго-западном направлении от т. 580 до т. 581 (2.03 м.)
581.	582	в юго-западном направлении от т. 581 до т. 582 (1.9 м.)
582.	583	в юго-западном направлении от т. 582 до т. 583 (3.31 м.)
583.	584	в юго-западном направлении от т. 583 до т. 584 (7.08 м.)
584.	585	в юго-западном направлении от т. 584 до т. 585 (7.08 м.)
585.	586	в юго-западном направлении от т. 585 до т. 586 (4.29 м.)
586.	587	в западном направлении от т. 586 до т. 587 (4.64 м.)
587.	588	в западном направлении от т. 587 до т. 588 (1.87 м.)
588.	589	в западном направлении от т. 588 до т. 589 (1.73 м.)
589.	590	в западном направлении от т. 589 до т. 590 (2.39 м.)
590.	591	в западном направлении от т. 590 до т. 591 (2.46 м.)
591.	592	в западном направлении от т. 591 до т. 592 (2.59 м.)
592.	593	в северо-западном направлении от т. 592 до т. 593 (3.21 м.)
593.	594	в западном направлении от т. 593 до т. 594 (3.92 м.)
594.	595	в западном направлении от т. 594 до т. 595 (3.16 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
595.	596	в западном направлении от т. 595 до т. 596 (1.8 м.)
596.	597	в западном направлении от т. 596 до т. 597 (2.05 м.)
597.	598	в западном направлении от т. 597 до т. 598 (3.36 м.)
598.	599	в западном направлении от т. 598 до т. 599 (5.9 м.)
599.	600	в западном направлении от т. 599 до т. 600 (5.29 м.)
600.	601	в западном направлении от т. 600 до т. 601 (3.89 м.)
601.	602	в западном направлении от т. 601 до т. 602 (4.73 м.)
602.	603	в юго-западном направлении от т. 602 до т. 603 (2.86 м.)
603.	604	в юго-западном направлении от т. 603 до т. 604 (2.54 м.)
604.	605	в юго-западном направлении от т. 604 до т. 605 (2.15 м.)
605.	606	в юго-западном направлении от т. 605 до т. 606 (3.28 м.)
606.	607	в юго-западном направлении от т. 606 до т. 607 (8.55 м.)
607.	608	в юго-западном направлении от т. 607 до т. 608 (6.64 м.)
608.	609	в юго-западном направлении от т. 608 до т. 609 (5.41 м.)
609.	610	в юго-западном направлении от т. 609 до т. 610 (5.1 м.)
610.	611	в юго-западном направлении от т. 610 до т. 611 (5.97 м.)
611.	612	в юго-западном направлении от т. 611 до т. 612 (4.64 м.)
612.	613	в юго-западном направлении от т. 612 до т. 613 (5.31 м.)
613.	614	в юго-западном направлении от т. 613 до т. 614 (4.43 м.)
614.	615	в юго-западном направлении от т. 614 до т. 615 (4.03 м.)
615.	616	в юго-западном направлении от т. 615 до т. 616 (5.45 м.)
616.	617	в южном направлении от т. 616 до т. 617 (4.2 м.)
617.	618	в южном направлении от т. 617 до т. 618 (15.29 м.)
618.	619	в южном направлении от т. 618 до т. 619 (5.23 м.)
619.	620	в южном направлении от т. 619 до т. 620 (5.09 м.)
620.	621	в южном направлении от т. 620 до т. 621 (5.11 м.)
621.	622	в юго-западном направлении от т. 621 до т. 622 (1.04 м.)
622.	623	в юго-западном направлении от т. 622 до т. 623 (2.06 м.)
623.	624	в юго-западном направлении от т. 623 до т. 624 (6.53 м.)
624.	625	в юго-западном направлении от т. 624 до т. 625 (4.9 м.)
625.	626	в юго-западном направлении от т. 625 до т. 626 (4.48 м.)
626.	627	в юго-западном направлении от т. 626 до т. 627 (3.58 м.)
627.	628	в юго-западном направлении от т. 627 до т. 628 (2.9 м.)
628.	629	в южном направлении от т. 628 до т. 629 (2.44 м.)
629.	630	в южном направлении от т. 629 до т. 630 (3.61 м.)
630.	631	в южном направлении от т. 630 до т. 631 (5.24 м.)
631.	632	в южном направлении от т. 631 до т. 632 (2.34 м.)
632.	633	в южном направлении от т. 632 до т. 633 (2.34 м.)
633.	634	в южном направлении от т. 633 до т. 634 (2.65 м.)
634.	635	в южном направлении от т. 634 до т. 635 (3.5 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
635.	636	в южном направлении от т. 635 до т. 636 (2.7 м.)
636.	637	в южном направлении от т. 636 до т. 637 (3.07 м.)
637.	638	в южном направлении от т. 637 до т. 638 (4.43 м.)
638.	639	в южном направлении от т. 638 до т. 639 (5.5 м.)
639.	640	в южном направлении от т. 639 до т. 640 (3.96 м.)
640.	641	в южном направлении от т. 640 до т. 641 (4.17 м.)
641.	642	в южном направлении от т. 641 до т. 642 (7.89 м.)
642.	643	в южном направлении от т. 642 до т. 643 (6.19 м.)
643.	644	в южном направлении от т. 643 до т. 644 (12.21 м.)
644.	645	в южном направлении от т. 644 до т. 645 (7.64 м.)
645.	646	в южном направлении от т. 645 до т. 646 (7.22 м.)
646.	647	в южном направлении от т. 646 до т. 647 (7.13 м.)
647.	648	в южном направлении от т. 647 до т. 648 (6.21 м.)
648.	649	в южном направлении от т. 648 до т. 649 (3.15 м.)
649.	650	в южном направлении от т. 649 до т. 650 (7.32 м.)
650.	651	в южном направлении от т. 650 до т. 651 (5.49 м.)
651.	652	в южном направлении от т. 651 до т. 652 (7.28 м.)
652.	653	в южном направлении от т. 652 до т. 653 (8.38 м.)
653.	654	в южном направлении от т. 653 до т. 654 (6.88 м.)
654.	655	в южном направлении от т. 654 до т. 655 (5.57 м.)
655.	656	в южном направлении от т. 655 до т. 656 (2.58 м.)
656.	657	в южном направлении от т. 656 до т. 657 (3.19 м.)
657.	658	в южном направлении от т. 657 до т. 658 (2.72 м.)
658.	659	в южном направлении от т. 658 до т. 659 (3.14 м.)
659.	660	в южном направлении от т. 659 до т. 660 (2.93 м.)
660.	661	в южном направлении от т. 660 до т. 661 (5.58 м.)
661.	662	в южном направлении от т. 661 до т. 662 (10.02 м.)
662.	663	в южном направлении от т. 662 до т. 663 (3.01 м.)
663.	664	в южном направлении от т. 663 до т. 664 (2.25 м.)
664.	665	в южном направлении от т. 664 до т. 665 (1.67 м.)
665.	666	в юго-западном направлении от т. 665 до т. 666 (2.48 м.)
666.	667	в юго-западном направлении от т. 666 до т. 667 (5.28 м.)
667.	668	в юго-западном направлении от т. 667 до т. 668 (2.68 м.)
668.	669	в юго-западном направлении от т. 668 до т. 669 (4.8 м.)
669.	670	в юго-западном направлении от т. 669 до т. 670 (5.55 м.)
670.	671	в юго-западном направлении от т. 670 до т. 671 (3.66 м.)
671.	672	в юго-западном направлении от т. 671 до т. 672 (10.93 м.)
672.	673	в юго-западном направлении от т. 672 до т. 673 (5.54 м.)
673.	674	в юго-западном направлении от т. 673 до т. 674 (4.1 м.)
674.	675	в юго-западном направлении от т. 674 до т. 675 (3.4 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
675.	676	в южном направлении от т. 675 до т. 676 (1.66 м.)
676.	677	в южном направлении от т. 676 до т. 677 (1.9 м.)
677.	678	в южном направлении от т. 677 до т. 678 (1.4 м.)
678.	679	в южном направлении от т. 678 до т. 679 (2.01 м.)
679.	680	в южном направлении от т. 679 до т. 680 (3.89 м.)
680.	681	в южном направлении от т. 680 до т. 681 (4.12 м.)
681.	682	в южном направлении от т. 681 до т. 682 (3 м.)
682.	683	в южном направлении от т. 682 до т. 683 (1.78 м.)
683.	684	в южном направлении от т. 683 до т. 684 (1.34 м.)
684.	685	в южном направлении от т. 684 до т. 685 (1.93 м.)
685.	686	в юго-западном направлении от т. 685 до т. 686 (1.79 м.)
686.	687	в юго-западном направлении от т. 686 до т. 687 (1.91 м.)
687.	688	в юго-западном направлении от т. 687 до т. 688 (1.41 м.)
688.	689	в юго-западном направлении от т. 688 до т. 689 (1.8 м.)
689.	690	в юго-западном направлении от т. 689 до т. 690 (1.44 м.)
690.	691	в юго-западном направлении от т. 690 до т. 691 (2.07 м.)
691.	692	в западном направлении от т. 691 до т. 692 (4.64 м.)
692.	693	в западном направлении от т. 692 до т. 693 (3.41 м.)
693.	694	в западном направлении от т. 693 до т. 694 (2.06 м.)
694.	695	в юго-западном направлении от т. 694 до т. 695 (1.65 м.)
695.	696	в западном направлении от т. 695 до т. 696 (1.88 м.)
696.	697	в западном направлении от т. 696 до т. 697 (1.83 м.)
697.	698	в западном направлении от т. 697 до т. 698 (1.47 м.)
698.	699	в северо-западном направлении от т. 698 до т. 699 (2.97 м.)
699.	700	в северо-западном направлении от т. 699 до т. 700 (2.08 м.)
700.	701	в северо-западном направлении от т. 700 до т. 701 (4.76 м.)
701.	702	в северо-западном направлении от т. 701 до т. 702 (5.44 м.)
702.	703	в северо-западном направлении от т. 702 до т. 703 (4.79 м.)
703.	704	в северо-западном направлении от т. 703 до т. 704 (5.7 м.)
704.	705	в северо-западном направлении от т. 704 до т. 705 (5.81 м.)
705.	706	в северо-западном направлении от т. 705 до т. 706 (5.93 м.)
706.	707	в северо-западном направлении от т. 706 до т. 707 (6.11 м.)
707.	708	в северо-западном направлении от т. 707 до т. 708 (19.74 м.)
708.	709	в северо-западном направлении от т. 708 до т. 709 (5.1 м.)
709.	710	в северо-западном направлении от т. 709 до т. 710 (8.1 м.)
710.	711	в северо-западном направлении от т. 710 до т. 711 (4.17 м.)
711.	712	в северо-западном направлении от т. 711 до т. 712 (2.52 м.)
712.	713	в северо-западном направлении от т. 712 до т. 713 (2.78 м.)
713.	714	в северо-западном направлении от т. 713 до т. 714 (3.1 м.)
714.	715	в северо-западном направлении от т. 714 до т. 715 (3.34 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
715.	716	в северо-западном направлении от т. 715 до т. 716 (4.34 м.)
716.	717	в северо-западном направлении от т. 716 до т. 717 (5.74 м.)
717.	718	в северо-западном направлении от т. 717 до т. 718 (2.97 м.)
718.	719	в северо-западном направлении от т. 718 до т. 719 (2.96 м.)
719.	720	в северо-западном направлении от т. 719 до т. 720 (4.08 м.)
720.	721	в северо-западном направлении от т. 720 до т. 721 (2.69 м.)
721.	722	в северо-западном направлении от т. 721 до т. 722 (3.11 м.)
722.	723	в северо-западном направлении от т. 722 до т. 723 (3.27 м.)
723.	724	в северо-западном направлении от т. 723 до т. 724 (4.07 м.)
724.	725	в северо-западном направлении от т. 724 до т. 725 (5.68 м.)
725.	726	в северо-западном направлении от т. 725 до т. 726 (6.32 м.)
726.	727	в северо-западном направлении от т. 726 до т. 727 (6.91 м.)
727.	728	в северо-западном направлении от т. 727 до т. 728 (3.98 м.)
728.	729	в северо-западном направлении от т. 728 до т. 729 (4.51 м.)
729.	730	в северо-западном направлении от т. 729 до т. 730 (5.3 м.)
730.	731	в северо-западном направлении от т. 730 до т. 731 (3.32 м.)
731.	732	в северо-западном направлении от т. 731 до т. 732 (3.09 м.)
732.	733	в западном направлении от т. 732 до т. 733 (2.84 м.)
733.	734	в западном направлении от т. 733 до т. 734 (2.71 м.)
734.	735	в западном направлении от т. 734 до т. 735 (3.48 м.)
735.	736	в западном направлении от т. 735 до т. 736 (5.3 м.)
736.	737	в западном направлении от т. 736 до т. 737 (10.9 м.)
737.	738	в западном направлении от т. 737 до т. 738 (7.93 м.)
738.	739	в западном направлении от т. 738 до т. 739 (4.61 м.)
739.	740	в западном направлении от т. 739 до т. 740 (5.81 м.)
740.	741	в западном направлении от т. 740 до т. 741 (7.38 м.)
741.	742	в западном направлении от т. 741 до т. 742 (5.74 м.)
742.	743	в юго-западном направлении от т. 742 до т. 743 (5.14 м.)
743.	744	в юго-западном направлении от т. 743 до т. 744 (7.22 м.)
744.	745	в юго-западном направлении от т. 744 до т. 745 (9.36 м.)
745.	746	в юго-западном направлении от т. 745 до т. 746 (17.2 м.)
746.	747	в юго-западном направлении от т. 746 до т. 747 (8.78 м.)
747.	748	в южном направлении от т. 747 до т. 748 (7.2 м.)
748.	749	в юго-западном направлении от т. 748 до т. 749 (9.82 м.)
749.	750	в юго-западном направлении от т. 749 до т. 750 (16.07 м.)
750.	751	в юго-западном направлении от т. 750 до т. 751 (21.62 м.)
751.	752	в южном направлении от т. 751 до т. 752 (35.16 м.)
752.	753	в южном направлении от т. 752 до т. 753 (29.94 м.)
753.	754	в южном направлении от т. 753 до т. 754 (38.85 м.)
754.	755	в южном направлении от т. 754 до т. 755 (13.07 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
755.	756	в южном направлении от т. 755 до т. 756 (15.85 м.)
756.	757	в южном направлении от т. 756 до т. 757 (27.21 м.)
757.	758	в юго-западном направлении от т. 757 до т. 758 (26.41 м.)
758.	759	в юго-западном направлении от т. 758 до т. 759 (69.06 м.)
759.	760	в юго-западном направлении от т. 759 до т. 760 (31.62 м.)
760.	761	в юго-западном направлении от т. 760 до т. 761 (40.72 м.)
761.	762	в юго-западном направлении от т. 761 до т. 762 (27.89 м.)
762.	763	в юго-западном направлении от т. 762 до т. 763 (23.36 м.)
763.	764	в юго-западном направлении от т. 763 до т. 764 (25.05 м.)
764.	765	в юго-западном направлении от т. 764 до т. 765 (19.78 м.)
765.	766	в юго-западном направлении от т. 765 до т. 766 (18.53 м.)
766.	767	в южном направлении от т. 766 до т. 767 (6.46 м.)
767.	768	в южном направлении от т. 767 до т. 768 (8.22 м.)
768.	769	в южном направлении от т. 768 до т. 769 (13.02 м.)
769.	770	в южном направлении от т. 769 до т. 770 (14.1 м.)
770.	771	в южном направлении от т. 770 до т. 771 (19.6 м.)
771.	772	в юго-западном направлении от т. 771 до т. 772 (33.72 м.)
772.	773	в северо-западном направлении от т. 772 до т. 773 (27.9 м.)
773.	774	в северо-восточном направлении от т. 773 до т. 774 (16.37 м.)
774.	775	в северо-восточном направлении от т. 774 до т. 775 (28.14 м.)
775.	776	в северном направлении от т. 775 до т. 776 (41.33 м.)
776.	777	в северо-восточном направлении от т. 776 до т. 777 (69.57 м.)
777.	778	в северо-восточном направлении от т. 777 до т. 778 (41.8 м.)
778.	779	в северо-восточном направлении от т. 778 до т. 779 (64.06 м.)
779.	780	в северо-восточном направлении от т. 779 до т. 780 (18.6 м.)
780.	781	в северо-восточном направлении от т. 780 до т. 781 (55.25 м.)
781.	782	в северо-восточном направлении от т. 781 до т. 782 (36.08 м.)
782.	783	в северном направлении от т. 782 до т. 783 (15.07 м.)
783.	784	в северном направлении от т. 783 до т. 784 (17.8 м.)
784.	785	в северном направлении от т. 784 до т. 785 (25.15 м.)
785.	786	в северном направлении от т. 785 до т. 786 (76.2 м.)
786.	787	в северном направлении от т. 786 до т. 787 (30.92 м.)
787.	788	в северо-восточном направлении от т. 787 до т. 788 (16.99 м.)
788.	789	в северо-восточном направлении от т. 788 до т. 789 (26.23 м.)
789.	790	в северо-восточном направлении от т. 789 до т. 790 (20.32 м.)
790.	791	в восточном направлении от т. 790 до т. 791 (29.19 м.)
791.	792	в северо-восточном направлении от т. 791 до т. 792 (15.56 м.)
792.	793	в северо-восточном направлении от т. 792 до т. 793 (5.7 м.)
793.	794	в северо-восточном направлении от т. 793 до т. 794 (7.26 м.)
794.	795	в восточном направлении от т. 794 до т. 795 (6.18 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
795.	796	в восточном направлении от т. 795 до т. 796 (8.46 м.)
796.	797	в восточном направлении от т. 796 до т. 797 (9.29 м.)
797.	798	в восточном направлении от т. 797 до т. 798 (8.62 м.)
798.	799	в восточном направлении от т. 798 до т. 799 (7.25 м.)
799.	800	в восточном направлении от т. 799 до т. 800 (6.74 м.)
800.	801	в восточном направлении от т. 800 до т. 801 (3.78 м.)
801.	802	в юго-восточном направлении от т. 801 до т. 802 (3.92 м.)
802.	803	в юго-восточном направлении от т. 802 до т. 803 (6.09 м.)
803.	804	в юго-восточном направлении от т. 803 до т. 804 (5.35 м.)
804.	805	в юго-восточном направлении от т. 804 до т. 805 (9.31 м.)
805.	806	в юго-восточном направлении от т. 805 до т. 806 (8.75 м.)
806.	807	в юго-восточном направлении от т. 806 до т. 807 (7.65 м.)
807.	808	в юго-восточном направлении от т. 807 до т. 808 (6.96 м.)
808.	809	в юго-восточном направлении от т. 808 до т. 809 (7.14 м.)
809.	810	в юго-восточном направлении от т. 809 до т. 810 (6.94 м.)
810.	811	в юго-восточном направлении от т. 810 до т. 811 (4.14 м.)
811.	812	в юго-восточном направлении от т. 811 до т. 812 (7.79 м.)
812.	813	в юго-восточном направлении от т. 812 до т. 813 (4.2 м.)
813.	814	в юго-восточном направлении от т. 813 до т. 814 (4.12 м.)
814.	815	в юго-восточном направлении от т. 814 до т. 815 (10.62 м.)
815.	816	в юго-восточном направлении от т. 815 до т. 816 (1.37 м.)
816.	817	в южном направлении от т. 816 до т. 817 (2.94 м.)
817.	818	в южном направлении от т. 817 до т. 818 (4.64 м.)
818.	819	в южном направлении от т. 818 до т. 819 (3.21 м.)
819.	820	в южном направлении от т. 819 до т. 820 (5.36 м.)
820.	821	в южном направлении от т. 820 до т. 821 (8.57 м.)
821.	822	в юго-восточном направлении от т. 821 до т. 822 (2.66 м.)
822.	823	в юго-восточном направлении от т. 822 до т. 823 (9.39 м.)
823.	824	в юго-восточном направлении от т. 823 до т. 824 (4.62 м.)
824.	825	в юго-восточном направлении от т. 824 до т. 825 (3 м.)
825.	826	в юго-восточном направлении от т. 825 до т. 826 (4.6 м.)
826.	827	в юго-восточном направлении от т. 826 до т. 827 (6.93 м.)
827.	828	в юго-восточном направлении от т. 827 до т. 828 (8.53 м.)
828.	829	в юго-восточном направлении от т. 828 до т. 829 (4.91 м.)
829.	830	в юго-восточном направлении от т. 829 до т. 830 (4.78 м.)
830.	831	в юго-восточном направлении от т. 830 до т. 831 (2.94 м.)
831.	832	в восточном направлении от т. 831 до т. 832 (3.21 м.)
832.	833	в восточном направлении от т. 832 до т. 833 (2.13 м.)
833.	834	в восточном направлении от т. 833 до т. 834 (2.05 м.)
834.	835	в восточном направлении от т. 834 до т. 835 (2.21 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
835.	836	в северо-восточном направлении от т. 835 до т. 836 (1.92 м.)
836.	837	в северо-восточном направлении от т. 836 до т. 837 (3.61 м.)
837.	838	в северо-восточном направлении от т. 837 до т. 838 (2.93 м.)
838.	839	в северо-восточном направлении от т. 838 до т. 839 (2.52 м.)
839.	840	в северо-восточном направлении от т. 839 до т. 840 (2.02 м.)
840.	841	в северо-восточном направлении от т. 840 до т. 841 (2.13 м.)
841.	842	в северном направлении от т. 841 до т. 842 (2.28 м.)
842.	843	в северном направлении от т. 842 до т. 843 (2.68 м.)
843.	844	в северном направлении от т. 843 до т. 844 (4.74 м.)
844.	845	в северном направлении от т. 844 до т. 845 (2.63 м.)
845.	846	в северном направлении от т. 845 до т. 846 (3.24 м.)
846.	847	в северном направлении от т. 846 до т. 847 (2.11 м.)
847.	848	в северном направлении от т. 847 до т. 848 (1.65 м.)
848.	849	в северном направлении от т. 848 до т. 849 (1.51 м.)
849.	850	в северо-восточном направлении от т. 849 до т. 850 (1.69 м.)
850.	851	в северо-восточном направлении от т. 850 до т. 851 (2.11 м.)
851.	852	в северо-восточном направлении от т. 851 до т. 852 (6.26 м.)
852.	853	в северо-восточном направлении от т. 852 до т. 853 (10.8 м.)
853.	854	в северо-восточном направлении от т. 853 до т. 854 (7.99 м.)
854.	855	в северо-восточном направлении от т. 854 до т. 855 (5.49 м.)
855.	856	в северо-восточном направлении от т. 855 до т. 856 (7.29 м.)
856.	857	в северо-восточном направлении от т. 856 до т. 857 (5.07 м.)
857.	858	в северо-восточном направлении от т. 857 до т. 858 (3.35 м.)
858.	859	в северном направлении от т. 858 до т. 859 (4.49 м.)
859.	860	в северном направлении от т. 859 до т. 860 (3.47 м.)
860.	861	в северном направлении от т. 860 до т. 861 (7.6 м.)
861.	862	в северном направлении от т. 861 до т. 862 (5.37 м.)
862.	863	в северном направлении от т. 862 до т. 863 (5.69 м.)
863.	864	в северном направлении от т. 863 до т. 864 (3.17 м.)
864.	865	в северном направлении от т. 864 до т. 865 (6.3 м.)
865.	866	в северном направлении от т. 865 до т. 866 (8.74 м.)
866.	867	в северном направлении от т. 866 до т. 867 (8.12 м.)
867.	868	в северном направлении от т. 867 до т. 868 (7.87 м.)
868.	869	в северном направлении от т. 868 до т. 869 (6.64 м.)
869.	870	в северном направлении от т. 869 до т. 870 (2.66 м.)
870.	871	в северном направлении от т. 870 до т. 871 (3.76 м.)
871.	872	в северном направлении от т. 871 до т. 872 (2.63 м.)
872.	873	в северном направлении от т. 872 до т. 873 (3.92 м.)
873.	874	в северном направлении от т. 873 до т. 874 (8.45 м.)
874.	875	в северном направлении от т. 874 до т. 875 (8.34 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
875.	876	в северном направлении от т. 875 до т. 876 (9.58 м.)
876.	877	в северном направлении от т. 876 до т. 877 (10.71 м.)
877.	878	в северном направлении от т. 877 до т. 878 (10.59 м.)
878.	879	в северном направлении от т. 878 до т. 879 (5.64 м.)
879.	880	в северном направлении от т. 879 до т. 880 (5.04 м.)
880.	881	в северном направлении от т. 880 до т. 881 (3.81 м.)
881.	882	в северном направлении от т. 881 до т. 882 (8.47 м.)
882.	883	в северном направлении от т. 882 до т. 883 (4.05 м.)
883.	884	в северном направлении от т. 883 до т. 884 (7.89 м.)
884.	885	в северном направлении от т. 884 до т. 885 (10.52 м.)
885.	886	в северном направлении от т. 885 до т. 886 (6.18 м.)
886.	887	в северном направлении от т. 886 до т. 887 (6.36 м.)
887.	888	в северо-восточном направлении от т. 887 до т. 888 (4.06 м.)
888.	889	в северо-восточном направлении от т. 888 до т. 889 (3.88 м.)
889.	890	в северо-восточном направлении от т. 889 до т. 890 (10.28 м.)
890.	891	в северо-восточном направлении от т. 890 до т. 891 (4.31 м.)
891.	892	в северо-восточном направлении от т. 891 до т. 892 (6.49 м.)
892.	893	в северном направлении от т. 892 до т. 893 (4.93 м.)
893.	894	в северном направлении от т. 893 до т. 894 (10.2 м.)
894.	895	в северном направлении от т. 894 до т. 895 (15.68 м.)
895.	896	в северо-восточном направлении от т. 895 до т. 896 (10.41 м.)
896.	897	в северо-восточном направлении от т. 896 до т. 897 (3.95 м.)
897.	898	в северо-восточном направлении от т. 897 до т. 898 (9.31 м.)
898.	899	в северо-восточном направлении от т. 898 до т. 899 (13.98 м.)
899.	900	в северо-восточном направлении от т. 899 до т. 900 (6.98 м.)
900.	901	в северо-восточном направлении от т. 900 до т. 901 (8.58 м.)
901.	902	в северо-восточном направлении от т. 901 до т. 902 (9 м.)
902.	903	в северо-восточном направлении от т. 902 до т. 903 (7.63 м.)
903.	904	в восточном направлении от т. 903 до т. 904 (6.08 м.)
904.	905	в восточном направлении от т. 904 до т. 905 (7.58 м.)
905.	906	в восточном направлении от т. 905 до т. 906 (3.07 м.)
906.	907	в восточном направлении от т. 906 до т. 907 (2.2 м.)
907.	908	в восточном направлении от т. 907 до т. 908 (3.71 м.)
908.	909	в восточном направлении от т. 908 до т. 909 (6.99 м.)
909.	910	в восточном направлении от т. 909 до т. 910 (3.54 м.)
910.	911	в восточном направлении от т. 910 до т. 911 (1.71 м.)
911.	912	в восточном направлении от т. 911 до т. 912 (1.75 м.)
912.	913	в восточном направлении от т. 912 до т. 913 (1.76 м.)
913.	914	в восточном направлении от т. 913 до т. 914 (1.35 м.)
914.	915	в восточном направлении от т. 914 до т. 915 (1.35 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
915.	916	в северо-восточном направлении от т. 915 до т. 916 (1.33 м.)
916.	917	в северо-восточном направлении от т. 916 до т. 917 (3.31 м.)
917.	918	в северо-восточном направлении от т. 917 до т. 918 (3.29 м.)
918.	919	в северо-восточном направлении от т. 918 до т. 919 (3.26 м.)
919.	920	в северо-восточном направлении от т. 919 до т. 920 (3.6 м.)
920.	921	в северо-восточном направлении от т. 920 до т. 921 (7.07 м.)
921.	922	в северо-восточном направлении от т. 921 до т. 922 (4.82 м.)
922.	923	в северо-восточном направлении от т. 922 до т. 923 (2.49 м.)
923.	924	в северо-восточном направлении от т. 923 до т. 924 (1.64 м.)
924.	925	в северо-восточном направлении от т. 924 до т. 925 (3.18 м.)
925.	926	в северном направлении от т. 925 до т. 926 (8.11 м.)
926.	927	в северном направлении от т. 926 до т. 927 (8.09 м.)
927.	928	в северном направлении от т. 927 до т. 928 (8.09 м.)
928.	929	в северном направлении от т. 928 до т. 929 (13.09 м.)
929.	930	в северном направлении от т. 929 до т. 930 (4.8 м.)
930.	931	в северо-восточном направлении от т. 930 до т. 931 (8.8 м.)
931.	932	в северо-восточном направлении от т. 931 до т. 932 (24.33 м.)
932.	933	в северо-восточном направлении от т. 932 до т. 933 (14.09 м.)
933.	934	в северо-восточном направлении от т. 933 до т. 934 (8.57 м.)
934.	935	в северо-восточном направлении от т. 934 до т. 935 (6.6 м.)
935.	936	в северо-восточном направлении от т. 935 до т. 936 (27.84 м.)
936.	937	в северо-восточном направлении от т. 936 до т. 937 (6.04 м.)
937.	938	в северо-восточном направлении от т. 937 до т. 938 (1.54 м.)
938.	939	в северном направлении от т. 938 до т. 939 (3.65 м.)
939.	940	в северном направлении от т. 939 до т. 940 (2.59 м.)
940.	941	в северном направлении от т. 940 до т. 941 (2.93 м.)
941.	942	в северном направлении от т. 941 до т. 942 (2.84 м.)
942.	943	в северо-западном направлении от т. 942 до т. 943 (1.3 м.)
943.	944	в северо-западном направлении от т. 943 до т. 944 (2.24 м.)
944.	945	в северо-западном направлении от т. 944 до т. 945 (1.81 м.)
945.	946	в северо-западном направлении от т. 945 до т. 946 (2.42 м.)
946.	947	в западном направлении от т. 946 до т. 947 (4.27 м.)
947.	948	в западном направлении от т. 947 до т. 948 (15.81 м.)
948.	949	в западном направлении от т. 948 до т. 949 (13.09 м.)
949.	950	в западном направлении от т. 949 до т. 950 (4.42 м.)
950.	951	в северо-западном направлении от т. 950 до т. 951 (1.99 м.)
951.	952	в северо-западном направлении от т. 951 до т. 952 (3.62 м.)
952.	953	в северо-западном направлении от т. 952 до т. 953 (2.35 м.)
953.	954	в северо-западном направлении от т. 953 до т. 954 (1.95 м.)
954.	955	в северном направлении от т. 954 до т. 955 (3.14 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
955.	956	в северном направлении от т. 955 до т. 956 (2.01 м.)
956.	957	в северном направлении от т. 956 до т. 957 (2.24 м.)
957.	958	в северном направлении от т. 957 до т. 958 (7.67 м.)
958.	959	в северо-восточном направлении от т. 958 до т. 959 (16.09 м.)
959.	960	в северо-восточном направлении от т. 959 до т. 960 (19.21 м.)
960.	961	в северо-восточном направлении от т. 960 до т. 961 (15.08 м.)
961.	962	в северо-восточном направлении от т. 961 до т. 962 (6.83 м.)
962.	963	в северо-восточном направлении от т. 962 до т. 963 (8.99 м.)
963.	964	в северо-восточном направлении от т. 963 до т. 964 (7.72 м.)
964.	965	в северо-восточном направлении от т. 964 до т. 965 (33.1 м.)
965.	966	в северо-восточном направлении от т. 965 до т. 966 (11.25 м.)
966.	967	в северо-восточном направлении от т. 966 до т. 967 (4.65 м.)
967.	968	в северо-восточном направлении от т. 967 до т. 968 (4.36 м.)
968.	969	в северном направлении от т. 968 до т. 969 (5.58 м.)
969.	970	в северном направлении от т. 969 до т. 970 (2.19 м.)
970.	971	в северном направлении от т. 970 до т. 971 (3.13 м.)
971.	972	в северном направлении от т. 971 до т. 972 (7.48 м.)
972.	973	в северном направлении от т. 972 до т. 973 (7.18 м.)
973.	974	в северо-западном направлении от т. 973 до т. 974 (12.1 м.)
974.	975	в северо-западном направлении от т. 974 до т. 975 (8.41 м.)
975.	976	в северо-западном направлении от т. 975 до т. 976 (23.52 м.)
976.	977	в северо-западном направлении от т. 976 до т. 977 (13.38 м.)
977.	978	в северо-западном направлении от т. 977 до т. 978 (3.26 м.)
978.	979	в северном направлении от т. 978 до т. 979 (1.92 м.)
979.	980	в северном направлении от т. 979 до т. 980 (1.9 м.)
980.	981	в северном направлении от т. 980 до т. 981 (1.61 м.)
981.	982	в северном направлении от т. 981 до т. 982 (2.38 м.)
982.	983	в северном направлении от т. 982 до т. 983 (2.42 м.)
983.	984	в северном направлении от т. 983 до т. 984 (6.76 м.)
984.	985	в северном направлении от т. 984 до т. 985 (14.11 м.)
985.	986	в северном направлении от т. 985 до т. 986 (9.19 м.)
986.	987	в северном направлении от т. 986 до т. 987 (5.55 м.)
987.	988	в северном направлении от т. 987 до т. 988 (3.47 м.)
988.	989	в северо-восточном направлении от т. 988 до т. 989 (2.24 м.)
989.	990	в северо-восточном направлении от т. 989 до т. 990 (3.27 м.)
990.	991	в северо-восточном направлении от т. 990 до т. 991 (6.13 м.)
991.	992	в северо-восточном направлении от т. 991 до т. 992 (9 м.)
992.	993	в северо-восточном направлении от т. 992 до т. 993 (15.5 м.)
993.	994	в северо-восточном направлении от т. 993 до т. 994 (5.91 м.)
994.	995	в северо-восточном направлении от т. 994 до т. 995 (3.77 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
995.	996	в северо-восточном направлении от т. 995 до т. 996 (6.47 м.)
996.	997	в северном направлении от т. 996 до т. 997 (1.84 м.)
997.	998	в северном направлении от т. 997 до т. 998 (1.79 м.)
998.	999	в северном направлении от т. 998 до т. 999 (4.41 м.)
999.	1000	в северо-западном направлении от т. 999 до т. 1000 (8.53 м.)
1000.	1001	в северо-западном направлении от т. 1000 до т. 1001 (5.78 м.)
1001.	1002	в северо-западном направлении от т. 1001 до т. 1002 (3.69 м.)
1002.	1003	в северо-западном направлении от т. 1002 до т. 1003 (8.83 м.)
1003.	1004	в северо-западном направлении от т. 1003 до т. 1004 (1.28 м.)
1004.	1005	в северо-западном направлении от т. 1004 до т. 1005 (8.15 м.)
1005.	1006	в северо-западном направлении от т. 1005 до т. 1006 (4.65 м.)
1006.	1007	в северном направлении от т. 1006 до т. 1007 (4.56 м.)
1007.	1008	в северном направлении от т. 1007 до т. 1008 (4.88 м.)
1008.	1009	в северном направлении от т. 1008 до т. 1009 (5.93 м.)
1009.	1010	в северном направлении от т. 1009 до т. 1010 (11.77 м.)
1010.	1011	в северном направлении от т. 1010 до т. 1011 (2.56 м.)
1011.	1012	в северном направлении от т. 1011 до т. 1012 (11.49 м.)
1012.	1013	в северном направлении от т. 1012 до т. 1013 (7.4 м.)
1013.	1014	в северном направлении от т. 1013 до т. 1014 (10.76 м.)
1014.	1015	в северном направлении от т. 1014 до т. 1015 (4.22 м.)
1015.	1016	в северном направлении от т. 1015 до т. 1016 (4.43 м.)
1016.	1017	в северо-восточном направлении от т. 1016 до т. 1017 (14.52 м.)
1017.	1018	в северо-восточном направлении от т. 1017 до т. 1018 (3.65 м.)
1018.	1019	в северо-восточном направлении от т. 1018 до т. 1019 (6.34 м.)
1019.	1020	в северо-восточном направлении от т. 1019 до т. 1020 (4.13 м.)
1020.	1021	в северо-восточном направлении от т. 1020 до т. 1021 (14.04 м.)
1021.	1022	в северо-восточном направлении от т. 1021 до т. 1022 (6.99 м.)
1022.	1023	в северо-восточном направлении от т. 1022 до т. 1023 (4.3 м.)
1023.	1024	в северо-восточном направлении от т. 1023 до т. 1024 (2.28 м.)
1024.	1025	в северо-восточном направлении от т. 1024 до т. 1025 (2.76 м.)
1025.	1026	в восточном направлении от т. 1025 до т. 1026 (7.55 м.)
1026.	1027	в восточном направлении от т. 1026 до т. 1027 (14.14 м.)
1027.	1028	в восточном направлении от т. 1027 до т. 1028 (6.33 м.)
1028.	1029	в восточном направлении от т. 1028 до т. 1029 (7.65 м.)
1029.	1030	в восточном направлении от т. 1029 до т. 1030 (19.39 м.)
1030.	1031	в восточном направлении от т. 1030 до т. 1031 (10.75 м.)
1031.	1032	в северо-восточном направлении от т. 1031 до т. 1032 (4.72 м.)
1032.	1033	в северо-восточном направлении от т. 1032 до т. 1033 (3.57 м.)
1033.	1034	в северо-восточном направлении от т. 1033 до т. 1034 (2.84 м.)
1034.	1035	в северном направлении от т. 1034 до т. 1035 (3.06 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1035.	1036	в северном направлении от т. 1035 до т. 1036 (7.09 м.)
1036.	1037	в северном направлении от т. 1036 до т. 1037 (18.13 м.)
1037.	1038	в северном направлении от т. 1037 до т. 1038 (8.3 м.)
1038.	1039	в северном направлении от т. 1038 до т. 1039 (6.27 м.)
1039.	1040	в северном направлении от т. 1039 до т. 1040 (3.78 м.)
1040.	1041	в северо-западном направлении от т. 1040 до т. 1041 (23.35 м.)
1041.	1042	в северо-западном направлении от т. 1041 до т. 1042 (17.97 м.)
1042.	1043	в северо-западном направлении от т. 1042 до т. 1043 (8.46 м.)
1043.	1044	в северо-западном направлении от т. 1043 до т. 1044 (4.97 м.)
1044.	1045	в северо-западном направлении от т. 1044 до т. 1045 (5.29 м.)
1045.	1046	в северо-западном направлении от т. 1045 до т. 1046 (3.73 м.)
1046.	1047	в северо-западном направлении от т. 1046 до т. 1047 (22.48 м.)
1047.	1048	в северо-западном направлении от т. 1047 до т. 1048 (14.52 м.)
1048.	1049	в северо-западном направлении от т. 1048 до т. 1049 (7.08 м.)
1049.	1050	в северо-западном направлении от т. 1049 до т. 1050 (3.92 м.)
1050.	1051	в северо-западном направлении от т. 1050 до т. 1051 (3.54 м.)
1051.	1052	в северном направлении от т. 1051 до т. 1052 (7.39 м.)
1052.	1053	в северном направлении от т. 1052 до т. 1053 (4.57 м.)
1053.	1054	в северном направлении от т. 1053 до т. 1054 (2.61 м.)
1054.	1055	в северном направлении от т. 1054 до т. 1055 (5.8 м.)
1055.	1056	в северном направлении от т. 1055 до т. 1056 (4.46 м.)
1056.	1057	в северном направлении от т. 1056 до т. 1057 (7.78 м.)
1057.	1058	в северо-восточном направлении от т. 1057 до т. 1058 (11.87 м.)
1058.	1059	в северо-восточном направлении от т. 1058 до т. 1059 (7.38 м.)
1059.	1060	в северо-восточном направлении от т. 1059 до т. 1060 (9.39 м.)
1060.	1061	в северо-восточном направлении от т. 1060 до т. 1061 (8.81 м.)
1061.	1062	в северо-восточном направлении от т. 1061 до т. 1062 (5.82 м.)
1062.	1063	в северо-восточном направлении от т. 1062 до т. 1063 (3.37 м.)
1063.	1064	в восточном направлении от т. 1063 до т. 1064 (9.65 м.)
1064.	1065	в восточном направлении от т. 1064 до т. 1065 (11.02 м.)
1065.	1066	в восточном направлении от т. 1065 до т. 1066 (11.75 м.)
1066.	1067	в восточном направлении от т. 1066 до т. 1067 (7.5 м.)
1067.	1068	в северо-восточном направлении от т. 1067 до т. 1068 (3.43 м.)
1068.	1069	в северо-восточном направлении от т. 1068 до т. 1069 (4.11 м.)
1069.	1070	в северо-восточном направлении от т. 1069 до т. 1070 (3.77 м.)
1070.	1071	в северном направлении от т. 1070 до т. 1071 (3.47 м.)
1071.	1072	в северном направлении от т. 1071 до т. 1072 (3.41 м.)
1072.	1073	в северном направлении от т. 1072 до т. 1073 (11.36 м.)
1073.	1074	в северном направлении от т. 1073 до т. 1074 (7 м.)
1074.	1075	в северном направлении от т. 1074 до т. 1075 (3.92 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1075.	1076	в северном направлении от т. 1075 до т. 1076 (8.48 м.)
1076.	1077	в северном направлении от т. 1076 до т. 1077 (6.04 м.)
1077.	1078	в северном направлении от т. 1077 до т. 1078 (13.56 м.)
1078.	1079	в северном направлении от т. 1078 до т. 1079 (8.18 м.)
1079.	1080	в северном направлении от т. 1079 до т. 1080 (9.02 м.)
1080.	1081	в северном направлении от т. 1080 до т. 1081 (10.43 м.)
1081.	1082	в северном направлении от т. 1081 до т. 1082 (13.15 м.)
1082.	1083	в северном направлении от т. 1082 до т. 1083 (13.95 м.)
1083.	1084	в северном направлении от т. 1083 до т. 1084 (19.02 м.)
1084.	1085	в северном направлении от т. 1084 до т. 1085 (11.53 м.)
1085.	1086	в северном направлении от т. 1085 до т. 1086 (17.32 м.)
1086.	1087	в северном направлении от т. 1086 до т. 1087 (18.62 м.)
1087.	1088	в северном направлении от т. 1087 до т. 1088 (19.77 м.)
1088.	1089	в северном направлении от т. 1088 до т. 1089 (3.55 м.)
1089.	1090	в северном направлении от т. 1089 до т. 1090 (8.71 м.)
1090.	1091	в северном направлении от т. 1090 до т. 1091 (4.07 м.)
1091.	1092	в северном направлении от т. 1091 до т. 1092 (29.09 м.)
1092.	1093	в северо-восточном направлении от т. 1092 до т. 1093 (22.57 м.)
1093.	1094	в северо-восточном направлении от т. 1093 до т. 1094 (7.81 м.)
1094.	1095	в северо-восточном направлении от т. 1094 до т. 1095 (7.22 м.)
1095.	1096	в северо-восточном направлении от т. 1095 до т. 1096 (4.14 м.)
1096.	1097	в восточном направлении от т. 1096 до т. 1097 (21.44 м.)
1097.	1098	в восточном направлении от т. 1097 до т. 1098 (13.41 м.)
1098.	1099	в восточном направлении от т. 1098 до т. 1099 (14.83 м.)
1099.	1100	в восточном направлении от т. 1099 до т. 1100 (12.71 м.)
1100.	1101	в восточном направлении от т. 1100 до т. 1101 (5.03 м.)
1101.	1102	в восточном направлении от т. 1101 до т. 1102 (5.42 м.)
1102.	1103	в восточном направлении от т. 1102 до т. 1103 (6.12 м.)
1103.	1104	в восточном направлении от т. 1103 до т. 1104 (4.78 м.)
1104.	1105	в северо-восточном направлении от т. 1104 до т. 1105 (3.05 м.)
1105.	1106	в северо-восточном направлении от т. 1105 до т. 1106 (2.57 м.)
1106.	1107	в северном направлении от т. 1106 до т. 1107 (2.49 м.)
1107.	1108	в северном направлении от т. 1107 до т. 1108 (3.85 м.)
1108.	1109	в северном направлении от т. 1108 до т. 1109 (4.85 м.)
1109.	1110	в северном направлении от т. 1109 до т. 1110 (10.43 м.)
1110.	1111	в северном направлении от т. 1110 до т. 1111 (11.01 м.)
1111.	1112	в северном направлении от т. 1111 до т. 1112 (8.08 м.)
1112.	1113	в северном направлении от т. 1112 до т. 1113 (2.88 м.)
1113.	1114	в северном направлении от т. 1113 до т. 1114 (4.91 м.)
1114.	1115	в северном направлении от т. 1114 до т. 1115 (2.26 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1115.	1116	в северном направлении от т. 1115 до т. 1116 (2.01 м.)
1116.	1117	в северном направлении от т. 1116 до т. 1117 (14.61 м.)
1117.	1118	в северном направлении от т. 1117 до т. 1118 (7.51 м.)
1118.	1119	в северном направлении от т. 1118 до т. 1119 (22.03 м.)
1119.	1120	в северном направлении от т. 1119 до т. 1120 (45.88 м.)
1120.	1121	в северном направлении от т. 1120 до т. 1121 (32.93 м.)
1121.	1122	в северном направлении от т. 1121 до т. 1122 (40.43 м.)
1122.	1123	в северном направлении от т. 1122 до т. 1123 (18.77 м.)
1123.	1124	в северном направлении от т. 1123 до т. 1124 (39.88 м.)
1124.	1125	в северном направлении от т. 1124 до т. 1125 (19.26 м.)
1125.	1126	в северном направлении от т. 1125 до т. 1126 (8.91 м.)
1126.	1127	в северном направлении от т. 1126 до т. 1127 (13.85 м.)
1127.	1128	в северном направлении от т. 1127 до т. 1128 (13.64 м.)
1128.	1129	в северном направлении от т. 1128 до т. 1129 (8.83 м.)
1129.	1130	в северном направлении от т. 1129 до т. 1130 (6.73 м.)
1130.	1131	в северном направлении от т. 1130 до т. 1131 (23.69 м.)
1131.	1132	в северном направлении от т. 1131 до т. 1132 (11.11 м.)
1132.	1133	в северном направлении от т. 1132 до т. 1133 (33.57 м.)
1133.	1134	в северном направлении от т. 1133 до т. 1134 (7.77 м.)
1134.	1135	в северном направлении от т. 1134 до т. 1135 (20.28 м.)
1135.	1136	в северном направлении от т. 1135 до т. 1136 (11.75 м.)
1136.	1137	в северном направлении от т. 1136 до т. 1137 (39.44 м.)
1137.	1138	в северном направлении от т. 1137 до т. 1138 (22.96 м.)
1138.	1139	в северном направлении от т. 1138 до т. 1139 (12.74 м.)
1139.	1140	в северном направлении от т. 1139 до т. 1140 (7.99 м.)
1140.	1141	в северо-восточном направлении от т. 1140 до т. 1141 (6.5 м.)
1141.	1142	в северном направлении от т. 1141 до т. 1142 (14.37 м.)
1142.	1143	в северо-восточном направлении от т. 1142 до т. 1143 (25.29 м.)
1143.	1144	в северо-восточном направлении от т. 1143 до т. 1144 (47.11 м.)
1144.	1145	в северном направлении от т. 1144 до т. 1145 (72.11 м.)
1145.	1146	в северо-восточном направлении от т. 1145 до т. 1146 (16.79 м.)
1146.	1147	в северном направлении от т. 1146 до т. 1147 (15.72 м.)
1147.	1148	в северо-восточном направлении от т. 1147 до т. 1148 (11.74 м.)
1148.	1149	в северном направлении от т. 1148 до т. 1149 (9 м.)
1149.	1150	в северном направлении от т. 1149 до т. 1150 (20.3 м.)
1150.	1151	в северном направлении от т. 1150 до т. 1151 (18.53 м.)
1151.	1152	в северном направлении от т. 1151 до т. 1152 (42.61 м.)
1152.	1153	в северо-восточном направлении от т. 1152 до т. 1153 (11.78 м.)
1153.	1154	в северо-восточном направлении от т. 1153 до т. 1154 (6 м.)
1154.	1155	в северо-восточном направлении от т. 1154 до т. 1155 (3.17 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1155.	1156	в северо-восточном направлении от т. 1155 до т. 1156 (9.79 м.)
1156.	1157	в северо-восточном направлении от т. 1156 до т. 1157 (15.52 м.)
1157.	1158	в северо-восточном направлении от т. 1157 до т. 1158 (29.54 м.)
1158.	1159	в северо-восточном направлении от т. 1158 до т. 1159 (46.78 м.)
1159.	1160	в северо-восточном направлении от т. 1159 до т. 1160 (15.58 м.)
1160.	1161	в северо-восточном направлении от т. 1160 до т. 1161 (16.51 м.)
1161.	1162	в северо-восточном направлении от т. 1161 до т. 1162 (15.79 м.)
1162.	1163	в северо-восточном направлении от т. 1162 до т. 1163 (11.62 м.)
1163.	1164	в северо-восточном направлении от т. 1163 до т. 1164 (5.32 м.)
1164.	1165	в северо-восточном направлении от т. 1164 до т. 1165 (7.76 м.)
1165.	1166	в северо-восточном направлении от т. 1165 до т. 1166 (13.65 м.)
1166.	1167	в северном направлении от т. 1166 до т. 1167 (8.03 м.)
1167.	1168	в северном направлении от т. 1167 до т. 1168 (7.01 м.)
1168.	1169	в северном направлении от т. 1168 до т. 1169 (21.24 м.)
1169.	1170	в северном направлении от т. 1169 до т. 1170 (13.06 м.)
1170.	1171	в северном направлении от т. 1170 до т. 1171 (3.84 м.)
1171.	1172	в северном направлении от т. 1171 до т. 1172 (6.94 м.)
1172.	1173	в северном направлении от т. 1172 до т. 1173 (8.91 м.)
1173.	1174	в северном направлении от т. 1173 до т. 1174 (14.07 м.)
1174.	1175	в северном направлении от т. 1174 до т. 1175 (4.01 м.)
1175.	1176	в северном направлении от т. 1175 до т. 1176 (6.78 м.)
1176.	1177	в северном направлении от т. 1176 до т. 1177 (42.46 м.)
1177.	1178	в северном направлении от т. 1177 до т. 1178 (3.51 м.)
1178.	1179	в северном направлении от т. 1178 до т. 1179 (3.36 м.)
1179.	1180	в северном направлении от т. 1179 до т. 1180 (17.75 м.)
1180.	1181	в северном направлении от т. 1180 до т. 1181 (17.26 м.)
1181.	1182	в северном направлении от т. 1181 до т. 1182 (4.51 м.)
1182.	1183	в северном направлении от т. 1182 до т. 1183 (11.91 м.)
1183.	1184	в северном направлении от т. 1183 до т. 1184 (11.94 м.)
1184.	1185	в северном направлении от т. 1184 до т. 1185 (6.9 м.)
1185.	1186	в северном направлении от т. 1185 до т. 1186 (12.39 м.)
1186.	1187	в северном направлении от т. 1186 до т. 1187 (11.71 м.)
1187.	1188	в северном направлении от т. 1187 до т. 1188 (6.5 м.)
1188.	1189	в северном направлении от т. 1188 до т. 1189 (7.34 м.)
1189.	1190	в северо-западном направлении от т. 1189 до т. 1190 (13.03 м.)
1190.	1191	в северном направлении от т. 1190 до т. 1191 (6.21 м.)
1191.	1192	в северном направлении от т. 1191 до т. 1192 (4.81 м.)
1192.	1193	в северном направлении от т. 1192 до т. 1193 (11.22 м.)
1193.	1194	в северном направлении от т. 1193 до т. 1194 (11.14 м.)
1194.	1195	в северном направлении от т. 1194 до т. 1195 (21.2 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1195.	1196	в северном направлении от т. 1195 до т. 1196 (12.22 м.)
1196.	1197	в северном направлении от т. 1196 до т. 1197 (3.24 м.)
1197.	1198	в северном направлении от т. 1197 до т. 1198 (1.45 м.)
1198.	1199	в северном направлении от т. 1198 до т. 1199 (2.52 м.)
1199.	1200	в северном направлении от т. 1199 до т. 1200 (1.8 м.)
1200.	1201	в северном направлении от т. 1200 до т. 1201 (13.34 м.)
1201.	1202	в северном направлении от т. 1201 до т. 1202 (10.85 м.)
1202.	1203	в северном направлении от т. 1202 до т. 1203 (29.72 м.)
1203.	1204	в северном направлении от т. 1203 до т. 1204 (7.69 м.)
1204.	1205	в северном направлении от т. 1204 до т. 1205 (21.42 м.)
1205.	1206	в северном направлении от т. 1205 до т. 1206 (11.21 м.)
1206.	1207	в северном направлении от т. 1206 до т. 1207 (9.97 м.)
1207.	1208	в северном направлении от т. 1207 до т. 1208 (3.74 м.)
1208.	1209	в северном направлении от т. 1208 до т. 1209 (2.26 м.)
1209.	1210	в северном направлении от т. 1209 до т. 1210 (3.22 м.)
1210.	1211	в северо-восточном направлении от т. 1210 до т. 1211 (5.6 м.)
1211.	1212	в северо-восточном направлении от т. 1211 до т. 1212 (2.27 м.)
1212.	1213	в северном направлении от т. 1212 до т. 1213 (12.68 м.)
1213.	1214	в северном направлении от т. 1213 до т. 1214 (7.47 м.)
1214.	1215	в северном направлении от т. 1214 до т. 1215 (3.22 м.)
1215.	1216	в северном направлении от т. 1215 до т. 1216 (4.4 м.)
1216.	1217	в северо-западном направлении от т. 1216 до т. 1217 (29.22 м.)
1217.	1218	в северном направлении от т. 1217 до т. 1218 (6.26 м.)
1218.	1219	в северном направлении от т. 1218 до т. 1219 (7.78 м.)
1219.	1220	в северном направлении от т. 1219 до т. 1220 (9.12 м.)
1220.	1221	в северо-западном направлении от т. 1220 до т. 1221 (5.91 м.)
1221.	1222	в северо-западном направлении от т. 1221 до т. 1222 (7.16 м.)
1222.	1223	в северо-западном направлении от т. 1222 до т. 1223 (19.86 м.)
1223.	1224	в северо-западном направлении от т. 1223 до т. 1224 (12.7 м.)
1224.	1225	в северо-западном направлении от т. 1224 до т. 1225 (24.79 м.)
1225.	1226	в северо-западном направлении от т. 1225 до т. 1226 (30.93 м.)
1226.	1227	в северо-западном направлении от т. 1226 до т. 1227 (25.14 м.)
1227.	1228	в северо-западном направлении от т. 1227 до т. 1228 (13.04 м.)
1228.	1229	в северо-западном направлении от т. 1228 до т. 1229 (5.31 м.)
1229.	1230	в северо-западном направлении от т. 1229 до т. 1230 (14.62 м.)
1230.	1231	в северо-западном направлении от т. 1230 до т. 1231 (4.4 м.)
1231.	1232	в северном направлении от т. 1231 до т. 1232 (2.74 м.)
1232.	1233	в северном направлении от т. 1232 до т. 1233 (4.58 м.)
1233.	1234	в северном направлении от т. 1233 до т. 1234 (2.94 м.)
1234.	1235	в северо-западном направлении от т. 1234 до т. 1235 (10.49 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1235.	1236	в северном направлении от т. 1235 до т. 1236 (12.44 м.)
1236.	1237	в северном направлении от т. 1236 до т. 1237 (3.26 м.)
1237.	1238	в северном направлении от т. 1237 до т. 1238 (3.92 м.)
1238.	1239	в северном направлении от т. 1238 до т. 1239 (10.41 м.)
1239.	1240	в северном направлении от т. 1239 до т. 1240 (4.97 м.)
1240.	1241	в северном направлении от т. 1240 до т. 1241 (7.69 м.)
1241.	1242	в северном направлении от т. 1241 до т. 1242 (5.78 м.)
1242.	1243	в северном направлении от т. 1242 до т. 1243 (8.29 м.)
1243.	1244	в северном направлении от т. 1243 до т. 1244 (10.09 м.)
1244.	1245	в северном направлении от т. 1244 до т. 1245 (10.49 м.)
1245.	1246	в северном направлении от т. 1245 до т. 1246 (12.38 м.)
1246.	1247	в северном направлении от т. 1246 до т. 1247 (19.22 м.)
1247.	1248	в северном направлении от т. 1247 до т. 1248 (9.39 м.)
1248.	1249	в северном направлении от т. 1248 до т. 1249 (13.36 м.)
1249.	1250	в северном направлении от т. 1249 до т. 1250 (9.21 м.)
1250.	1251	в северном направлении от т. 1250 до т. 1251 (11.8 м.)
1251.	1252	в северном направлении от т. 1251 до т. 1252 (7.92 м.)
1252.	1253	в северном направлении от т. 1252 до т. 1253 (8.49 м.)
1253.	1254	в северном направлении от т. 1253 до т. 1254 (6.75 м.)
1254.	1255	в северном направлении от т. 1254 до т. 1255 (36.62 м.)
1255.	1256	в северном направлении от т. 1255 до т. 1256 (11.5 м.)
1256.	1257	в северном направлении от т. 1256 до т. 1257 (5.35 м.)
1257.	1258	в северном направлении от т. 1257 до т. 1258 (8.03 м.)
1258.	1259	в северном направлении от т. 1258 до т. 1259 (15.54 м.)
1259.	1260	в северном направлении от т. 1259 до т. 1260 (2.53 м.)
1260.	1261	в северном направлении от т. 1260 до т. 1261 (2.97 м.)
1261.	1262	в северном направлении от т. 1261 до т. 1262 (5.06 м.)
1262.	1263	в северном направлении от т. 1262 до т. 1263 (35.47 м.)
1263.	1264	в северном направлении от т. 1263 до т. 1264 (21.37 м.)
1264.	1265	в северо-западном направлении от т. 1264 до т. 1265 (5.37 м.)
1265.	1266	в северо-западном направлении от т. 1265 до т. 1266 (4.18 м.)
1266.	1267	в северо-западном направлении от т. 1266 до т. 1267 (9.55 м.)
1267.	1268	в северо-западном направлении от т. 1267 до т. 1268 (5.82 м.)
1268.	1269	в северо-западном направлении от т. 1268 до т. 1269 (4.68 м.)
1269.	1270	в северо-западном направлении от т. 1269 до т. 1270 (2.09 м.)
1270.	1271	в северном направлении от т. 1270 до т. 1271 (4.44 м.)
1271.	1272	в северном направлении от т. 1271 до т. 1272 (6.86 м.)
1272.	1273	в северном направлении от т. 1272 до т. 1273 (3.57 м.)
1273.	1274	в северном направлении от т. 1273 до т. 1274 (7.25 м.)
1274.	1275	в северном направлении от т. 1274 до т. 1275 (5.72 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1275.	1276	в северном направлении от т. 1275 до т. 1276 (4.77 м.)
1276.	1277	в северном направлении от т. 1276 до т. 1277 (3.41 м.)
1277.	1278	в северном направлении от т. 1277 до т. 1278 (2.6 м.)
1278.	1279	в северном направлении от т. 1278 до т. 1279 (2.98 м.)
1279.	1280	в северо-восточном направлении от т. 1279 до т. 1280 (3.44 м.)
1280.	1281	в северном направлении от т. 1280 до т. 1281 (2.54 м.)
1281.	1282	в северном направлении от т. 1281 до т. 1282 (3.68 м.)
1282.	1283	в северном направлении от т. 1282 до т. 1283 (17.78 м.)
1283.	1284	в северном направлении от т. 1283 до т. 1284 (7.27 м.)
1284.	1285	в северном направлении от т. 1284 до т. 1285 (2.81 м.)
1285.	1286	в северо-восточном направлении от т. 1285 до т. 1286 (2.12 м.)
1286.	1287	в северо-восточном направлении от т. 1286 до т. 1287 (1.73 м.)
1287.	1288	в северо-восточном направлении от т. 1287 до т. 1288 (2.87 м.)
1288.	1289	в северном направлении от т. 1288 до т. 1289 (3.96 м.)
1289.	1290	в северном направлении от т. 1289 до т. 1290 (6.14 м.)
1290.	1291	в северном направлении от т. 1290 до т. 1291 (8.86 м.)
1291.	1292	в северном направлении от т. 1291 до т. 1292 (4.14 м.)
1292.	1293	в северном направлении от т. 1292 до т. 1293 (2.72 м.)
1293.	1294	в северо-восточном направлении от т. 1293 до т. 1294 (2.65 м.)
1294.	1295	в северо-восточном направлении от т. 1294 до т. 1295 (9.66 м.)
1295.	1296	в северо-восточном направлении от т. 1295 до т. 1296 (7.99 м.)
1296.	1297	в северном направлении от т. 1296 до т. 1297 (11.02 м.)
1297.	1298	в северном направлении от т. 1297 до т. 1298 (11.43 м.)
1298.	1299	в северном направлении от т. 1298 до т. 1299 (11.54 м.)
1299.	1300	в северо-восточном направлении от т. 1299 до т. 1300 (4.67 м.)
1300.	1301	в северо-восточном направлении от т. 1300 до т. 1301 (1.54 м.)
1301.	1302	в северо-восточном направлении от т. 1301 до т. 1302 (1.62 м.)
1302.	1303	в северо-восточном направлении от т. 1302 до т. 1303 (6.59 м.)
1303.	1304	в восточном направлении от т. 1303 до т. 1304 (9.48 м.)
1304.	1305	в восточном направлении от т. 1304 до т. 1305 (6.1 м.)
1305.	1306	в северо-восточном направлении от т. 1305 до т. 1306 (5.4 м.)
1306.	1307	в северо-восточном направлении от т. 1306 до т. 1307 (6.96 м.)
1307.	1308	в северо-восточном направлении от т. 1307 до т. 1308 (5.1 м.)
1308.	1309	в северо-восточном направлении от т. 1308 до т. 1309 (5.66 м.)
1309.	1310	в северо-восточном направлении от т. 1309 до т. 1310 (4.52 м.)
1310.	1311	в северо-восточном направлении от т. 1310 до т. 1311 (5.09 м.)
1311.	1312	в северо-восточном направлении от т. 1311 до т. 1312 (7.13 м.)
1312.	1313	в северо-восточном направлении от т. 1312 до т. 1313 (14.08 м.)
1313.	1314	в северо-восточном направлении от т. 1313 до т. 1314 (8.69 м.)
1314.	1315	в северо-восточном направлении от т. 1314 до т. 1315 (21.26 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1315.	1316	в северо-восточном направлении от т. 1315 до т. 1316 (10.62 м.)
1316.	1317	в северо-восточном направлении от т. 1316 до т. 1317 (8.6 м.)
1317.	1318	в северо-восточном направлении от т. 1317 до т. 1318 (6.62 м.)
1318.	1319	в северном направлении от т. 1318 до т. 1319 (5.98 м.)
1319.	1320	в северо-восточном направлении от т. 1319 до т. 1320 (6.8 м.)
1320.	1321	в северном направлении от т. 1320 до т. 1321 (8.9 м.)
1321.	1322	в северном направлении от т. 1321 до т. 1322 (10.36 м.)
1322.	1323	в северном направлении от т. 1322 до т. 1323 (13.8 м.)
1323.	1324	в северном направлении от т. 1323 до т. 1324 (21.85 м.)
1324.	1325	в северном направлении от т. 1324 до т. 1325 (21.81 м.)
1325.	1326	в северном направлении от т. 1325 до т. 1326 (10.17 м.)
1326.	1327	в северном направлении от т. 1326 до т. 1327 (6.01 м.)
1327.	1328	в северном направлении от т. 1327 до т. 1328 (8.2 м.)
1328.	1329	в северном направлении от т. 1328 до т. 1329 (6.77 м.)
1329.	1330	в северном направлении от т. 1329 до т. 1330 (14.13 м.)
1330.	1331	в северном направлении от т. 1330 до т. 1331 (12.48 м.)
1331.	1332	в северном направлении от т. 1331 до т. 1332 (9.4 м.)
1332.	1333	в северном направлении от т. 1332 до т. 1333 (4.91 м.)
1333.	1334	в северном направлении от т. 1333 до т. 1334 (11.16 м.)
1334.	1335	в северном направлении от т. 1334 до т. 1335 (8.02 м.)
1335.	1336	в северном направлении от т. 1335 до т. 1336 (17.84 м.)
1336.	1337	в северном направлении от т. 1336 до т. 1337 (13.7 м.)
1337.	1338	в северо-восточном направлении от т. 1337 до т. 1338 (2.84 м.)
1338.	1339	в северном направлении от т. 1338 до т. 1339 (5.45 м.)
1339.	1340	в северном направлении от т. 1339 до т. 1340 (19.2 м.)
1340.	1341	в северном направлении от т. 1340 до т. 1341 (13.45 м.)
1341.	1342	в северном направлении от т. 1341 до т. 1342 (2.19 м.)
1342.	1343	в северном направлении от т. 1342 до т. 1343 (4.47 м.)
1343.	1344	в северном направлении от т. 1343 до т. 1344 (3.13 м.)
1344.	1345	в северном направлении от т. 1344 до т. 1345 (2.79 м.)
1345.	1346	в северном направлении от т. 1345 до т. 1346 (6.51 м.)
1346.	1347	в северном направлении от т. 1346 до т. 1347 (3.91 м.)
1347.	1348	в северо-восточном направлении от т. 1347 до т. 1348 (8.79 м.)
1348.	1349	в северном направлении от т. 1348 до т. 1349 (10.47 м.)
1349.	1350	в северном направлении от т. 1349 до т. 1350 (22.32 м.)
1350.	1351	в северном направлении от т. 1350 до т. 1351 (17.85 м.)
1351.	1352	в северо-восточном направлении от т. 1351 до т. 1352 (19.33 м.)
1352.	1353	в северо-восточном направлении от т. 1352 до т. 1353 (9.63 м.)
1353.	1354	в северном направлении от т. 1353 до т. 1354 (11.36 м.)
1354.	1355	в северном направлении от т. 1354 до т. 1355 (12.69 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1355.	1356	в северо-восточном направлении от т. 1355 до т. 1356 (2.81 м.)
1356.	1357	в северо-восточном направлении от т. 1356 до т. 1357 (2.14 м.)
1357.	1358	в северо-восточном направлении от т. 1357 до т. 1358 (7.8 м.)
1358.	1359	в северо-восточном направлении от т. 1358 до т. 1359 (15.94 м.)
1359.	1360	в северо-восточном направлении от т. 1359 до т. 1360 (17.15 м.)
1360.	1361	в северо-восточном направлении от т. 1360 до т. 1361 (6.27 м.)
1361.	1362	в северном направлении от т. 1361 до т. 1362 (9.04 м.)
1362.	1363	в северном направлении от т. 1362 до т. 1363 (10.89 м.)
1363.	1364	в северном направлении от т. 1363 до т. 1364 (10.4 м.)
1364.	1365	в северном направлении от т. 1364 до т. 1365 (6.42 м.)
1365.	1366	в северном направлении от т. 1365 до т. 1366 (9.33 м.)
1366.	1367	в северном направлении от т. 1366 до т. 1367 (19.4 м.)
1367.	1368	в северном направлении от т. 1367 до т. 1368 (5.5 м.)
1368.	1369	в северном направлении от т. 1368 до т. 1369 (7.46 м.)
1369.	1370	в северо-западном направлении от т. 1369 до т. 1370 (2.96 м.)
1370.	1371	в северном направлении от т. 1370 до т. 1371 (26.9 м.)
1371.	1372	в северном направлении от т. 1371 до т. 1372 (15.9 м.)
1372.	1373	в северном направлении от т. 1372 до т. 1373 (15.84 м.)
1373.	1374	в северном направлении от т. 1373 до т. 1374 (12.13 м.)
1374.	1375	в северном направлении от т. 1374 до т. 1375 (10.11 м.)
1375.	1376	в северном направлении от т. 1375 до т. 1376 (8.59 м.)
1376.	1377	в северном направлении от т. 1376 до т. 1377 (7.38 м.)
1377.	1378	в северном направлении от т. 1377 до т. 1378 (6.02 м.)
1378.	1379	в северном направлении от т. 1378 до т. 1379 (13.72 м.)
1379.	1380	в северном направлении от т. 1379 до т. 1380 (29.56 м.)
1380.	1381	в северном направлении от т. 1380 до т. 1381 (22.22 м.)
1381.	1382	в северном направлении от т. 1381 до т. 1382 (9.66 м.)
1382.	1383	в северном направлении от т. 1382 до т. 1383 (14.36 м.)
1383.	1384	в северном направлении от т. 1383 до т. 1384 (13.9 м.)
1384.	1385	в северном направлении от т. 1384 до т. 1385 (9.39 м.)
1385.	1386	в северном направлении от т. 1385 до т. 1386 (7.54 м.)
1386.	1387	в северном направлении от т. 1386 до т. 1387 (7.95 м.)
1387.	1388	в северном направлении от т. 1387 до т. 1388 (12.1 м.)
1388.	1389	в северном направлении от т. 1388 до т. 1389 (12.92 м.)
1389.	1390	в северо-восточном направлении от т. 1389 до т. 1390 (9.03 м.)
1390.	1391	в северном направлении от т. 1390 до т. 1391 (7.74 м.)
1391.	1392	в северном направлении от т. 1391 до т. 1392 (4.78 м.)
1392.	1393	в северном направлении от т. 1392 до т. 1393 (2.19 м.)
1393.	1394	в северном направлении от т. 1393 до т. 1394 (3.33 м.)
1394.	1395	в северо-западном направлении от т. 1394 до т. 1395 (2.77 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1395.	1396	в северо-западном направлении от т. 1395 до т. 1396 (2.91 м.)
1396.	1397	в северо-западном направлении от т. 1396 до т. 1397 (4.59 м.)
1397.	1398	в северо-западном направлении от т. 1397 до т. 1398 (4.88 м.)
1398.	1399	в северном направлении от т. 1398 до т. 1399 (3.16 м.)
1399.	1400	в северном направлении от т. 1399 до т. 1400 (6.05 м.)
1400.	1401	в северном направлении от т. 1400 до т. 1401 (7.4 м.)
1401.	1402	в северном направлении от т. 1401 до т. 1402 (21.57 м.)
1402.	1403	в северном направлении от т. 1402 до т. 1403 (15.46 м.)
1403.	1404	в северном направлении от т. 1403 до т. 1404 (5.53 м.)
1404.	1405	в северном направлении от т. 1404 до т. 1405 (5.17 м.)
1405.	1406	в северном направлении от т. 1405 до т. 1406 (18.23 м.)
1406.	1407	в северном направлении от т. 1406 до т. 1407 (5.1 м.)
1407.	1408	в северо-западном направлении от т. 1407 до т. 1408 (2.81 м.)
1408.	1409	в северо-западном направлении от т. 1408 до т. 1409 (23.31 м.)
1409.	1410	в северо-западном направлении от т. 1409 до т. 1410 (9.6 м.)
1410.	1411	в северо-западном направлении от т. 1410 до т. 1411 (13.86 м.)
1411.	1412	в северо-западном направлении от т. 1411 до т. 1412 (10.76 м.)
1412.	1413	в северо-западном направлении от т. 1412 до т. 1413 (5.96 м.)
1413.	1414	в северном направлении от т. 1413 до т. 1414 (5.36 м.)
1414.	1415	в северном направлении от т. 1414 до т. 1415 (9.69 м.)
1415.	1416	в северном направлении от т. 1415 до т. 1416 (7.99 м.)
1416.	1417	в северо-западном направлении от т. 1416 до т. 1417 (4.12 м.)
1417.	1418	в северо-западном направлении от т. 1417 до т. 1418 (3.46 м.)
1418.	1419	в западном направлении от т. 1418 до т. 1419 (3.24 м.)
1419.	1420	в западном направлении от т. 1419 до т. 1420 (3.29 м.)
1420.	1421	в западном направлении от т. 1420 до т. 1421 (11.93 м.)
1421.	1422	в западном направлении от т. 1421 до т. 1422 (6.15 м.)
1422.	1423	в западном направлении от т. 1422 до т. 1423 (16.19 м.)
1423.	1424	в западном направлении от т. 1423 до т. 1424 (8.12 м.)
1424.	1425	в западном направлении от т. 1424 до т. 1425 (11.85 м.)
1425.	1426	в западном направлении от т. 1425 до т. 1426 (10.29 м.)
1426.	1427	в западном направлении от т. 1426 до т. 1427 (13.69 м.)
1427.	1428	в западном направлении от т. 1427 до т. 1428 (9.7 м.)
1428.	1429	в западном направлении от т. 1428 до т. 1429 (8.53 м.)
1429.	1430	в западном направлении от т. 1429 до т. 1430 (5.2 м.)
1430.	1431	в западном направлении от т. 1430 до т. 1431 (5.33 м.)
1431.	1432	в западном направлении от т. 1431 до т. 1432 (36.46 м.)
1432.	1433	в западном направлении от т. 1432 до т. 1433 (10.49 м.)
1433.	1434	в западном направлении от т. 1433 до т. 1434 (6.91 м.)
1434.	1435	в западном направлении от т. 1434 до т. 1435 (3.44 м.)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1435.	1436	в западном направлении от т. 1435 до т. 1436 (3.93 м.)
1436.	1437	в западном направлении от т. 1436 до т. 1437 (6.21 м.)
1437.	1438	в западном направлении от т. 1437 до т. 1438 (5.29 м.)
1438.	1439	в западном направлении от т. 1438 до т. 1439 (3.89 м.)
1439.	1440	в северо-западном направлении от т. 1439 до т. 1440 (3.36 м.)
1440.	1441	в северо-западном направлении от т. 1440 до т. 1441 (2.43 м.)
1441.	1442	в северо-западном направлении от т. 1441 до т. 1442 (2.73 м.)
1442.	1443	в северо-западном направлении от т. 1442 до т. 1443 (2.34 м.)
1443.	1444	в северо-западном направлении от т. 1443 до т. 1444 (2.99 м.)
1444.	1445	в северо-западном направлении от т. 1444 до т. 1445 (3.77 м.)
1445.	1446	в северо-западном направлении от т. 1445 до т. 1446 (4.66 м.)
1446.	1447	в северо-западном направлении от т. 1446 до т. 1447 (2.81 м.)
1447.	1448	в северо-западном направлении от т. 1447 до т. 1448 (3.11 м.)
1448.	1449	в западном направлении от т. 1448 до т. 1449 (5.71 м.)
1449.	1450	в западном направлении от т. 1449 до т. 1450 (6.72 м.)
1450.	1451	в западном направлении от т. 1450 до т. 1451 (9.13 м.)
1451.	1452	в западном направлении от т. 1451 до т. 1452 (6.66 м.)
1452.	1453	в западном направлении от т. 1452 до т. 1453 (7.49 м.)
1453.	1454	в западном направлении от т. 1453 до т. 1454 (6.9 м.)
1454.	1455	в западном направлении от т. 1454 до т. 1455 (7.99 м.)
1455.	1456	в северо-западном направлении от т. 1455 до т. 1456 (16.58 м.)
1456.	1457	в северном направлении от т. 1456 до т. 1457 (17.9 м.)
1457.	1458	в северо-восточном направлении от т. 1457 до т. 1458 (1 м.)
1458.	1459	в северном направлении от т. 1458 до т. 1459 (0.76 м.)
1459.	1460	в северном направлении от т. 1459 до т. 1460 (33.83 м.)
1460.	1461	в северном направлении от т. 1460 до т. 1461 (8.09 м.)
1461.	1462	в северном направлении от т. 1461 до т. 1462 (4.37 м.)
1462.	1	в северном направлении от т. 1462 до т. ----- (5.56 м.)

3. Координаты поворотных точек границы территории памятника

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1.	354079.49	1377729.34	43° 56' 00.0024" N	42° 43' 00.1020" E	0,10
2.	354082.3	1377743.9	43° 56' 00.0888" N	42° 43' 00.7536" E	0,10
3.	354078.85	1377744.28	43° 55' 59.9736" N	42° 43' 00.7716" E	0,10
4.	354070.15	1377745.46	43° 55' 59.6928" N	42° 43' 00.8184" E	0,10
5.	354042.85	1377754.19	43° 55' 58.8036" N	42° 43' 01.1964" E	0,10
6.	354037.53	1377755.87	43° 55' 58.6308" N	42° 43' 01.2684" E	0,10
7.	354033.61	1377755.25	43° 55' 58.5048" N	42° 43' 01.2396" E	0,10
8.	354021.87	1377758.73	43° 55' 58.1232" N	42° 43' 01.3872" E	0,10
9.	354012.37	1377756.91	43° 55' 57.8172" N	42° 43' 01.3008" E	0,10
10.	354005.65	1377757.78	43° 55' 57.5976" N	42° 43' 01.3368" E	0,10
11.	354002.96	1377761.5	43° 55' 57.5112" N	42° 43' 01.5024" E	0,10
12.	354000.82	1377768.94	43° 55' 57.4392" N	42° 43' 01.8336" E	0,10
13.	353999.56	1377775.18	43° 55' 57.3960" N	42° 43' 02.1144" E	0,10
14.	353999.95	1377781.68	43° 55' 57.4032" N	42° 43' 02.4060" E	0,10
15.	353996.55	1377789.43	43° 55' 57.2916" N	42° 43' 02.7516" E	0,10
16.	353994.89	1377805.81	43° 55' 57.2304" N	42° 43' 03.4860" E	0,10
17.	353999.16	1377811.51	43° 55' 57.3672" N	42° 43' 03.7416" E	0,10
18.	353998.77	1377820.61	43° 55' 57.3528" N	42° 43' 04.1484" E	0,10
19.	353996.98	1377832.98	43° 55' 57.2880" N	42° 43' 04.7028" E	0,10
20.	353996.73	1377840.16	43° 55' 57.2772" N	42° 43' 05.0268" E	0,10
21.	353998.23	1377847.7	43° 55' 57.3240" N	42° 43' 05.3652" E	0,10
22.	353998.73	1377852.25	43° 55' 57.3384" N	42° 43' 05.5668" E	0,10
23.	353999.24	1377861.54	43° 55' 57.3528" N	42° 43' 05.9844" E	0,10
24.	353999.24	1377869.65	43° 55' 57.3492" N	42° 43' 06.3480" E	0,10
25.	353998.03	1377878.37	43° 55' 57.3060" N	42° 43' 06.7404" E	0,10
26.	353997.33	1377883.5	43° 55' 57.2808" N	42° 43' 06.9672" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
27.	353981.53	1377936.65	43° 55' 56.7480" N	42° 43' 09.3432" E	0,10
28.	353974.01	1377964.83	43° 55' 56.4960" N	42° 43' 10.6032" E	0,10
29.	353966.36	1378000.83	43° 55' 56.2332" N	42° 43' 12.2124" E	0,10
30.	353963.54	1378011.91	43° 55' 56.1396" N	42° 43' 12.7056" E	0,10
31.	353961.57	1378020.05	43° 55' 56.0712" N	42° 43' 13.0692" E	0,10
32.	353960.32	1378023.75	43° 55' 56.0280" N	42° 43' 13.2348" E	0,10
33.	353953.36	1378034.19	43° 55' 55.8012" N	42° 43' 13.6992" E	0,10
34.	353945.04	1378038.62	43° 55' 55.5276" N	42° 43' 13.8936" E	0,10
35.	353936.06	1378041.07	43° 55' 55.2360" N	42° 43' 13.9980" E	0,10
36.	353932.86	1378043.21	43° 55' 55.1316" N	42° 43' 14.0952" E	0,10
37.	353929.93	1378046.85	43° 55' 55.0344" N	42° 43' 14.2536" E	0,10
38.	353924,00	1378053.74	43° 55' 54.8400" N	42° 43' 14.5596" E	0,10
39.	353917.91	1378062.6	43° 55' 54.6420" N	42° 43' 14.9556" E	0,10
40.	353913.32	1378073.52	43° 55' 54.4872" N	42° 43' 15.4416" E	0,10
41.	353899.93	1378086.08	43° 55' 54.0480" N	42° 43' 15.9996" E	0,10
42.	353898.24	1378086.78	43° 55' 53.9940" N	42° 43' 16.0284" E	0,10
43.	353888.55	1378088,00	43° 55' 53.6808" N	42° 43' 16.0788" E	0,10
44.	353875.98	1378092.2	43° 55' 53.2704" N	42° 43' 16.2588" E	0,10
45.	353868.81	1378093.38	43° 55' 53.0364" N	42° 43' 16.3092" E	0,10
46.	353857.1	1378095.04	43° 55' 52.6584" N	42° 43' 16.3776" E	0,10
47.	353845.33	1378095.81	43° 55' 52.2768" N	42° 43' 16.4064" E	0,10
48.	353831.38	1378095.48	43° 55' 51.8232" N	42° 43' 16.3848" E	0,10
49.	353802.42	1378093.23	43° 55' 50.8872" N	42° 43' 16.2660" E	0,10
50.	353761.19	1378089.9	43° 55' 49.5516" N	42° 43' 16.0968" E	0,10
51.	353750.26	1378087.55	43° 55' 49.1988" N	42° 43' 15.9852" E	0,10
52.	353741.73	1378084.99	43° 55' 48.9252" N	42° 43' 15.8664" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
53.	353729.22	1378080.88	43° 55' 48.5220" N	42° 43' 15.6756" E	0,10
54.	353713.31	1378077.24	43° 55' 48.0072" N	42° 43' 15.5028" E	0,10
55.	353698.27	1378073.59	43° 55' 47.5212" N	42° 43' 15.3336" E	0,10
56.	353685.2	1378073.54	43° 55' 47.0964" N	42° 43' 15.3228" E	0,10
57.	353658.07	1378071.38	43° 55' 46.2180" N	42° 43' 15.2112" E	0,10
58.	353631.63	1378067.27	43° 55' 45.3648" N	42° 43' 15.0132" E	0,10
59.	353624.18	1378066.9	43° 55' 45.1236" N	42° 43' 14.9916" E	0,10
60.	353616.21	1378067.03	43° 55' 44.8644" N	42° 43' 14.9952" E	0,10
61.	353603.39	1378067.51	43° 55' 44.4504" N	42° 43' 15.0096" E	0,10
62.	353590.26	1378071.14	43° 55' 44.0220" N	42° 43' 15.1644" E	0,10
63.	353580.49	1378077.97	43° 55' 43.7052" N	42° 43' 15.4668" E	0,10
64.	353570.85	1378082.9	43° 55' 43.3884" N	42° 43' 15.6828" E	0,10
65.	353562.92	1378084.88	43° 55' 43.1328" N	42° 43' 15.7656" E	0,10
66.	353552.98	1378086.96	43° 55' 42.8088" N	42° 43' 15.8556" E	0,10
67.	353539.01	1378092.39	43° 55' 42.3552" N	42° 43' 16.0896" E	0,10
68.	353502.12	1378107.89	43° 55' 41.1528" N	42° 43' 16.7664" E	0,10
69.	353496.26	1378109.85	43° 55' 40.9620" N	42° 43' 16.8492" E	0,10
70.	353483.11	1378112.33	43° 55' 40.5372" N	42° 43' 16.9536" E	0,10
71.	353466.98	1378114.14	43° 55' 40.0116" N	42° 43' 17.0256" E	0,10
72.	353463.39	1378114.42	43° 55' 39.8964" N	42° 43' 17.0364" E	0,10
73.	353461.51	1378114.37	43° 55' 39.8352" N	42° 43' 17.0364" E	0,10
74.	353445.11	1378113.28	43° 55' 39.3060" N	42° 43' 16.9788" E	0,10
75.	353433.37	1378107.51	43° 55' 38.9280" N	42° 43' 16.7124" E	0,10
76.	353420.28	1378096.47	43° 55' 38.5068" N	42° 43' 16.2120" E	0,10
77.	353404.22	1378082.7	43° 55' 37.9920" N	42° 43' 15.5856" E	0,10
78.	353399.79	1378083.81	43° 55' 37.8480" N	42° 43' 15.6324" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
79.	353395.21	1378082.12	43° 55' 37.7004" N	42° 43' 15.5532" E	0,10
80.	353389.44	1378079.43	43° 55' 37.5132" N	42° 43' 15.4308" E	0,10
81.	353384.9	1378078.38	43° 55' 37.3656" N	42° 43' 15.3804" E	0,10
82.	353377.02	1378076.13	43° 55' 37.1136" N	42° 43' 15.2760" E	0,10
83.	353365.54	1378073.86	43° 55' 36.7428" N	42° 43' 15.1680" E	0,10
84.	353354.52	1378065.44	43° 55' 36.3864" N	42° 43' 14.7864" E	0,10
85.	353342.26	1378057.29	43° 55' 35.9940" N	42° 43' 14.4120" E	0,10
86.	353335.56	1378056.52	43° 55' 35.7780" N	42° 43' 14.3760" E	0,10
87.	353324.85	1378053.07	43° 55' 35.4324" N	42° 43' 14.2140" E	0,10
88.	353311.8	1378050.8	43° 55' 35.0112" N	42° 43' 14.1060" E	0,10
89.	353296.65	1378050.01	43° 55' 34.5180" N	42° 43' 14.0628" E	0,10
90.	353293.01	1378049.33	43° 55' 34.4028" N	42° 43' 14.0304" E	0,10
91.	353285.59	1378047.57	43° 55' 34.1616" N	42° 43' 13.9476" E	0,10
92.	353276.04	1378045.68	43° 55' 33.8520" N	42° 43' 13.8576" E	0,10
93.	353245.67	1378041.3	43° 55' 32.8692" N	42° 43' 13.6452" E	0,10
94.	353226.15	1378037.67	43° 55' 32.2392" N	42° 43' 13.4724" E	0,10
95.	353214.31	1378035.29	43° 55' 31.8576" N	42° 43' 13.3608" E	0,10
96.	353204.06	1378033.46	43° 55' 31.5264" N	42° 43' 13.2708" E	0,10
97.	353185.16	1378030.61	43° 55' 30.9144" N	42° 43' 13.1340" E	0,10
98.	353167.85	1378029.72	43° 55' 30.3528" N	42° 43' 13.0872" E	0,10
99.	353162,00	1378028.85	43° 55' 30.1656" N	42° 43' 13.0440" E	0,10
100.	353154.36	1378027.34	43° 55' 29.9172" N	42° 43' 12.9720" E	0,10
101.	353143.63	1378026.73	43° 55' 29.5716" N	42° 43' 12.9396" E	0,10
102.	353128.66	1378025.06	43° 55' 29.0856" N	42° 43' 12.8568" E	0,10
103.	353121.93	1378024.53	43° 55' 28.8696" N	42° 43' 12.8280" E	0,10
104.	353096.98	1378022.94	43° 55' 28.0596" N	42° 43' 12.7452" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
105.	353083.09	1378019.78	43° 55' 27.6132" N	42° 43' 12.5976" E	0,10
106.	353074.46	1378019.26	43° 55' 27.3324" N	42° 43' 12.5688" E	0,10
107.	353065.76	1378019.63	43° 55' 27.0516" N	42° 43' 12.5796" E	0,10
108.	353062.05	1378019.63	43° 55' 26.9292" N	42° 43' 12.5760" E	0,10
109.	353056.42	1378021.85	43° 55' 26.7492" N	42° 43' 12.6732" E	0,10
110.	353049.46	1378021.85	43° 55' 26.5224" N	42° 43' 12.6696" E	0,10
111.	353044.19	1378021.04	43° 55' 26.3532" N	42° 43' 12.6300" E	0,10
112.	353039.77	1378019.82	43° 55' 26.2092" N	42° 43' 12.5760" E	0,10
113.	353036.08	1378019.3	43° 55' 26.0904" N	42° 43' 12.5508" E	0,10
114.	353028.59	1378018.72	43° 55' 25.8456" N	42° 43' 12.5184" E	0,10
115.	353015.21	1378018.19	43° 55' 25.4136" N	42° 43' 12.4896" E	0,10
116.	353010.51	1378017.58	43° 55' 25.2624" N	42° 43' 12.4572" E	0,10
117.	353005.53	1378016.03	43° 55' 25.1004" N	42° 43' 12.3852" E	0,10
118.	352993.34	1378012.78	43° 55' 24.7080" N	42° 43' 12.2340" E	0,10
119.	352984.37	1378009.18	43° 55' 24.4200" N	42° 43' 12.0684" E	0,10
120.	352975.69	1378004.75	43° 55' 24.1392" N	42° 43' 11.8668" E	0,10
121.	352963.61	1377997.28	43° 55' 23.7504" N	42° 43' 11.5248" E	0,10
122.	352953.3	1377991.25	43° 55' 23.4192" N	42° 43' 11.2476" E	0,10
123.	352944.89	1377986.23	43° 55' 23.1492" N	42° 43' 11.0208" E	0,10
124.	352935.24	1377978.61	43° 55' 22.8396" N	42° 43' 10.6716" E	0,10
125.	352932.87	1377976.36	43° 55' 22.7640" N	42° 43' 10.5708" E	0,10
126.	352927.84	1377968.08	43° 55' 22.6020" N	42° 43' 10.1964" E	0,10
127.	352921.22	1377958.2	43° 55' 22.3932" N	42° 43' 09.7500" E	0,10
128.	352918.38	1377953.52	43° 55' 22.3032" N	42° 43' 09.5376" E	0,10
129.	352916,00	1377948.24	43° 55' 22.2276" N	42° 43' 09.3000" E	0,10
130.	352915.08	1377944.48	43° 55' 22.1988" N	42° 43' 09.1308" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
131.	352914.43	1377940.73	43° 55' 22.1772" N	42° 43' 08.9652" E	0,10
132.	352913.96	1377937.23	43° 55' 22.1664" N	42° 43' 08.8068" E	0,10
133.	352913.1	1377933.54	43° 55' 22.1376" N	42° 43' 08.6412" E	0,10
134.	352911.72	1377930.47	43° 55' 22.0944" N	42° 43' 08.5008" E	0,10
135.	352908.68	1377925.12	43° 55' 21.9972" N	42° 43' 08.2596" E	0,10
136.	352898.55	1377917.38	43° 55' 21.6732" N	42° 43' 07.9104" E	0,10
137.	352889.84	1377911.75	43° 55' 21.3924" N	42° 43' 07.6512" E	0,10
138.	352880.96	1377906.85	43° 55' 21.1080" N	42° 43' 07.4280" E	0,10
139.	352874.52	1377903.46	43° 55' 20.8992" N	42° 43' 07.2732" E	0,10
140.	352869.39	1377901.69	43° 55' 20.7336" N	42° 43' 07.1904" E	0,10
141.	352859.77	1377898.71	43° 55' 20.4240" N	42° 43' 07.0500" E	0,10
142.	352850.92	1377896.37	43° 55' 20.1396" N	42° 43' 06.9420" E	0,10
143.	352835.5	1377892.79	43° 55' 19.6392" N	42° 43' 06.7728" E	0,10
144.	352826.46	1377890.38	43° 55' 19.3476" N	42° 43' 06.6612" E	0,10
145.	352818.51	1377889.09	43° 55' 19.0920" N	42° 43' 06.6000" E	0,10
146.	352812.36	1377888.62	43° 55' 18.8904" N	42° 43' 06.5748" E	0,10
147.	352801.39	1377888.33	43° 55' 18.5376" N	42° 43' 06.5568" E	0,10
148.	352787.04	1377887.75	43° 55' 18.0732" N	42° 43' 06.5208" E	0,10
149.	352767.35	1377887.56	43° 55' 17.4360" N	42° 43' 06.5028" E	0,10
150.	352761.82	1377887.98	43° 55' 17.2560" N	42° 43' 06.5208" E	0,10
151.	352756.98	1377890.34	43° 55' 17.0976" N	42° 43' 06.6216" E	0,10
152.	352747.91	1377897.03	43° 55' 16.8024" N	42° 43' 06.9168" E	0,10
153.	352721.84	1377908.55	43° 55' 15.9528" N	42° 43' 07.4208" E	0,10
154.	352701.11	1377915.88	43° 55' 15.2760" N	42° 43' 07.7376" E	0,10
155.	352682.49	1377923.04	43° 55' 14.6712" N	42° 43' 08.0508" E	0,10
156.	352677.01	1377924.65	43° 55' 14.4948" N	42° 43' 08.1192" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
157.	352669.31	1377926.44	43° 55' 14.2428" N	42° 43' 08.1948" E	0,10
158.	352664.07	1377928.6	43° 55' 14.0736" N	42° 43' 08.2884" E	0,10
159.	352656.35	1377930.56	43° 55' 13.8216" N	42° 43' 08.3712" E	0,10
160.	352650.14	1377931.42	43° 55' 13.6200" N	42° 43' 08.4072" E	0,10
161.	352643.24	1377932.19	43° 55' 13.3968" N	42° 43' 08.4396" E	0,10
162.	352635.09	1377931.71	43° 55' 13.1340" N	42° 43' 08.4144" E	0,10
163.	352617.49	1377929.59	43° 55' 12.5652" N	42° 43' 08.3100" E	0,10
164.	352609.19	1377928.93	43° 55' 12.2952" N	42° 43' 08.2740" E	0,10
165.	352593.87	1377929.22	43° 55' 11.7984" N	42° 43' 08.2812" E	0,10
166.	352584.45	1377928.19	43° 55' 11.4924" N	42° 43' 08.2272" E	0,10
167.	352576.45	1377927.66	43° 55' 11.2332" N	42° 43' 08.2020" E	0,10
168.	352573.13	1377927.69	43° 55' 11.1288" N	42° 43' 08.1984" E	0,10
169.	352569.82	1377928.4	43° 55' 11.0208" N	42° 43' 08.2308" E	0,10
170.	352566.59	1377929.91	43° 55' 10.9128" N	42° 43' 08.2956" E	0,10
171.	352554.64	1377936.4	43° 55' 10.5240" N	42° 43' 08.5800" E	0,10
172.	352550.16	1377938.48	43° 55' 10.3800" N	42° 43' 08.6700" E	0,10
173.	352543.4	1377940.87	43° 55' 10.1604" N	42° 43' 08.7744" E	0,10
174.	352521.41	1377940.57	43° 55' 09.4476" N	42° 43' 08.7492" E	0,10
175.	352515.24	1377939.71	43° 55' 09.2460" N	42° 43' 08.7096" E	0,10
176.	352510.18	1377938.52	43° 55' 09.0840" N	42° 43' 08.6520" E	0,10
177.	352498.82	1377936.09	43° 55' 08.7168" N	42° 43' 08.5368" E	0,10
178.	352481.82	1377931.28	43° 55' 08.1660" N	42° 43' 08.3136" E	0,10
179.	352476.49	1377929.82	43° 55' 07.9968" N	42° 43' 08.2452" E	0,10
180.	352469.53	1377928.69	43° 55' 07.7700" N	42° 43' 08.1912" E	0,10
181.	352455.66	1377924.51	43° 55' 07.3236" N	42° 43' 07.9968" E	0,10
182.	352450.4	1377924.39	43° 55' 07.1508" N	42° 43' 07.9860" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
183.	352447.73	1377924.51	43° 55' 07.0644" N	42° 43' 07.9932" E	0,10
184.	352437.78	1377926.8	43° 55' 06.7440" N	42° 43' 08.0904" E	0,10
185.	352435.87	1377927.28	43° 55' 06.6792" N	42° 43' 08.1084" E	0,10
186.	352423.29	1377932.27	43° 55' 06.2724" N	42° 43' 08.3280" E	0,10
187.	352412.61	1377936.61	43° 55' 05.9232" N	42° 43' 08.5152" E	0,10
188.	352405.88	1377937.8	43° 55' 05.7036" N	42° 43' 08.5656" E	0,10
189.	352387.2	1377943.98	43° 55' 05.0988" N	42° 43' 08.8320" E	0,10
190.	352381.11	1377946.83	43° 55' 04.9008" N	42° 43' 08.9580" E	0,10
191.	352377.86	1377948.98	43° 55' 04.7928" N	42° 43' 09.0516" E	0,10
192.	352372.66	1377950.89	43° 55' 04.6236" N	42° 43' 09.1344" E	0,10
193.	352367.92	1377953.82	43° 55' 04.4688" N	42° 43' 09.2640" E	0,10
194.	352366.25	1377954.75	43° 55' 04.4148" N	42° 43' 09.3036" E	0,10
195.	352362.97	1377956.75	43° 55' 04.3068" N	42° 43' 09.3900" E	0,10
196.	352342.76	1377969.45	43° 55' 03.6480" N	42° 43' 09.9516" E	0,10
197.	352338.58	1377972.15	43° 55' 03.5112" N	42° 43' 10.0704" E	0,10
198.	352333.14	1377975.84	43° 55' 03.3348" N	42° 43' 10.2324" E	0,10
199.	352321.46	1377980.8	43° 55' 02.9532" N	42° 43' 10.4484" E	0,10
200.	352307.21	1377990.22	43° 55' 02.4888" N	42° 43' 10.8624" E	0,10
201.	352293.29	1378000.5	43° 55' 02.0352" N	42° 43' 11.3160" E	0,10
202.	352279.6	1378012.38	43° 55' 01.5852" N	42° 43' 11.8416" E	0,10
203.	352273.04	1378018.15	43° 55' 01.3728" N	42° 43' 12.0972" E	0,10
204.	352271.18	1378022.55	43° 55' 01.3080" N	42° 43' 12.2916" E	0,10
205.	352269.05	1378024.44	43° 55' 01.2396" N	42° 43' 12.3744" E	0,10
206.	352266.78	1378026.17	43° 55' 01.1640" N	42° 43' 12.4536" E	0,10
207.	352257.06	1378029.44	43° 55' 00.8508" N	42° 43' 12.5940" E	0,10
208.	352240.19	1378035.35	43° 55' 00.3000" N	42° 43' 12.8496" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
209.	352234.81	1378037.39	43° 55' 00.1236" N	42° 43' 12.9396" E	0,10
210.	352221.76	1378037.73	43° 54' 59.7024" N	42° 43' 12.9468" E	0,10
211.	352217.88	1378038.96	43° 54' 59.5764" N	42° 43' 13.0008" E	0,10
212.	352215.19	1378040.62	43° 54' 59.4900" N	42° 43' 13.0728" E	0,10
213.	352213.16	1378044.14	43° 54' 59.4216" N	42° 43' 13.2312" E	0,10
214.	352211.04	1378045.04	43° 54' 59.3532" N	42° 43' 13.2672" E	0,10
215.	352208.65	1378045.3	43° 54' 59.2740" N	42° 43' 13.2780" E	0,10
216.	352205.45	1378045.22	43° 54' 59.1696" N	42° 43' 13.2744" E	0,10
217.	352197.75	1378042.93	43° 54' 58.9212" N	42° 43' 13.1664" E	0,10
218.	352180,00	1378038.72	43° 54' 58.3488" N	42° 43' 12.9684" E	0,10
219.	352172.79	1378036.74	43° 54' 58.1148" N	42° 43' 12.8784" E	0,10
220.	352166.53	1378034.76	43° 54' 57.9132" N	42° 43' 12.7848" E	0,10
221.	352161.06	1378034.38	43° 54' 57.7368" N	42° 43' 12.7632" E	0,10
222.	352157.04	1378034.45	43° 54' 57.6072" N	42° 43' 12.7668" E	0,10
223.	352146.68	1378034.76	43° 54' 57.2724" N	42° 43' 12.7740" E	0,10
224.	352131.85	1378035.56	43° 54' 56.7900" N	42° 43' 12.8028" E	0,10
225.	352119.01	1378036.17	43° 54' 56.3724" N	42° 43' 12.8244" E	0,10
226.	352097.11	1378037.57	43° 54' 55.6632" N	42° 43' 12.8748" E	0,10
227.	352086.38	1378038.87	43° 54' 55.3176" N	42° 43' 12.9252" E	0,10
228.	352076.17	1378040.73	43° 54' 54.9864" N	42° 43' 13.0044" E	0,10
229.	352064.85	1378041.1	43° 54' 54.6192" N	42° 43' 13.0152" E	0,10
230.	352056.24	1378043.45	43° 54' 54.3384" N	42° 43' 13.1160" E	0,10
231.	352047.69	1378044.73	43° 54' 54.0612" N	42° 43' 13.1700" E	0,10
232.	352038.35	1378044.18	43° 54' 53.7588" N	42° 43' 13.1376" E	0,10
233.	352024.67	1378046.02	43° 54' 53.3160" N	42° 43' 13.2132" E	0,10
234.	352009.14	1378047.27	43° 54' 52.8120" N	42° 43' 13.2636" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
235.	352004.19	1378049.97	43° 54' 52.6500" N	42° 43' 13.3788" E	0,10
236.	351994.52	1378051.74	43° 54' 52.3368" N	42° 43' 13.4544" E	0,10
237.	351976.35	1378056.8	43° 54' 51.7464" N	42° 43' 13.6704" E	0,10
238.	351965.61	1378057.55	43° 54' 51.3972" N	42° 43' 13.6992" E	0,10
239.	351961.65	1378057.31	43° 54' 51.2676" N	42° 43' 13.6884" E	0,10
240.	351955.47	1378057.61	43° 54' 51.0696" N	42° 43' 13.6992" E	0,10
241.	351920.36	1378055.08	43° 54' 49.9320" N	42° 43' 13.5660" E	0,10
242.	351892.96	1378049.21	43° 54' 49.0464" N	42° 43' 13.2888" E	0,10
243.	351878.79	1378048.26	43° 54' 48.5892" N	42° 43' 13.2384" E	0,10
244.	351872.62	1378049.6	43° 54' 48.3876" N	42° 43' 13.2960" E	0,10
245.	351860.26	1378049.28	43° 54' 47.9880" N	42° 43' 13.2744" E	0,10
246.	351842.84	1378048.07	43° 54' 47.4228" N	42° 43' 13.2096" E	0,10
247.	351836.73	1378046.49	43° 54' 47.2248" N	42° 43' 13.1376" E	0,10
248.	351830.29	1378045.22	43° 54' 47.0160" N	42° 43' 13.0764" E	0,10
249.	351822.52	1378045.43	43° 54' 46.7676" N	42° 43' 13.0800" E	0,10
250.	351810.8	1378046.35	43° 54' 46.3860" N	42° 43' 13.1160" E	0,10
251.	351796.03	1378048.46	43° 54' 45.9072" N	42° 43' 13.2024" E	0,10
252.	351778.21	1378050.07	43° 54' 45.3276" N	42° 43' 13.2672" E	0,10
253.	351761.65	1378051.18	43° 54' 44.7912" N	42° 43' 13.3068" E	0,10
254.	351749.76	1378050.93	43° 54' 44.4060" N	42° 43' 13.2888" E	0,10
255.	351742.83	1378051.02	43° 54' 44.1828" N	42° 43' 13.2888" E	0,10
256.	351733.93	1378049.95	43° 54' 43.8948" N	42° 43' 13.2384" E	0,10
257.	351728.05	1378048.78	43° 54' 43.7040" N	42° 43' 13.1808" E	0,10
258.	351723.77	1378047.1	43° 54' 43.5672" N	42° 43' 13.1052" E	0,10
259.	351714.6	1378042.26	43° 54' 43.2720" N	42° 43' 12.8820" E	0,10
260.	351705.13	1378035.95	43° 54' 42.9660" N	42° 43' 12.5940" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
261.	351697.07	1378029.62	43° 54' 42.7068" N	42° 43' 12.3060" E	0,10
262.	351687.11	1378020.69	43° 54' 42.3900" N	42° 43' 11.9028" E	0,10
263.	351673.79	1378010.3	43° 54' 41.9616" N	42° 43' 11.4276" E	0,10
264.	351661.42	1378000.4	43° 54' 41.5656" N	42° 43' 10.9776" E	0,10
265.	351652.59	1377992.13	43° 54' 41.2812" N	42° 43' 10.6032" E	0,10
266.	351636.98	1377974.93	43° 54' 40.7808" N	42° 43' 09.8256" E	0,10
267.	351633.37	1377968.69	43° 54' 40.6692" N	42° 43' 09.5448" E	0,10
268.	351624.05	1377955.85	43° 54' 40.3704" N	42° 43' 08.9616" E	0,10
269.	351609.34	1377938.23	43° 54' 39.8988" N	42° 43' 08.1660" E	0,10
270.	351594.86	1377925.68	43° 54' 39.4380" N	42° 43' 07.5972" E	0,10
271.	351586.91	1377916.63	43° 54' 39.1824" N	42° 43' 07.1868" E	0,10
272.	351576.72	1377910.47	43° 54' 38.8548" N	42° 43' 06.9060" E	0,10
273.	351569.07	1377905.2	43° 54' 38.6100" N	42° 43' 06.6648" E	0,10
274.	351531.85	1377890.57	43° 54' 37.4076" N	42° 43' 05.9880" E	0,10
275.	351504.08	1377878.33	43° 54' 36.5148" N	42° 43' 05.4264" E	0,10
276.	351490.3	1377871.35	43° 54' 36.0684" N	42° 43' 05.1060" E	0,10
277.	351483.82	1377867.15	43° 54' 35.8596" N	42° 43' 04.9152" E	0,10
278.	351469.22	1377862.55	43° 54' 35.3916" N	42° 43' 04.6992" E	0,10
279.	351454.18	1377855.86	43° 54' 34.9056" N	42° 43' 04.3932" E	0,10
280.	351437.62	1377848.91	43° 54' 34.3728" N	42° 43' 04.0728" E	0,10
281.	351379.91	1377823.35	43° 54' 32.5116" N	42° 43' 02.8956" E	0,10
282.	351345.1	1377807.89	43° 54' 31.3884" N	42° 43' 02.1864" E	0,10
283.	351340.46	1377805.38	43° 54' 31.2408" N	42° 43' 02.0712" E	0,10
284.	351332.14	1377802.98	43° 54' 30.9708" N	42° 43' 01.9596" E	0,10
285.	351302.13	1377794.95	43° 54' 30.0024" N	42° 43' 01.5852" E	0,10
286.	351288.82	1377791.96	43° 54' 29.5740" N	42° 43' 01.4448" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
287.	351286.92	1377791.17	43° 54' 29.5128" N	42° 43' 01.4052" E	0,10
288.	351284.67	1377788.28	43° 54' 29.4408" N	42° 43' 01.2756" E	0,10
289.	351283.44	1377784.21	43° 54' 29.4012" N	42° 43' 01.0920" E	0,10
290.	351255.54	1377775.35	43° 54' 28.5012" N	42° 43' 00.6816" E	0,10
291.	351239.52	1377762.29	43° 54' 27.9864" N	42° 43' 00.0876" E	0,10
292.	351216.25	1377756.52	43° 54' 27.2340" N	42° 42' 59.8176" E	0,10
293.	351198.25	1377753.59	43° 54' 26.6544" N	42° 42' 59.6772" E	0,10
294.	351180.48	1377747.57	43° 54' 26.0784" N	42° 42' 59.3964" E	0,10
295.	351161.89	1377741.91	43° 54' 25.4808" N	42° 42' 59.1336" E	0,10
296.	351152.67	1377737.91	43° 54' 25.1820" N	42° 42' 58.9500" E	0,10
297.	351146.82	1377737.68	43° 54' 24.9948" N	42° 42' 58.9356" E	0,10
298.	351139.58	1377737.64	43° 54' 24.7572" N	42° 42' 58.9320" E	0,10
299.	351127.38	1377737.56	43° 54' 24.3648" N	42° 42' 58.9212" E	0,10
300.	351113.62	1377740.37	43° 54' 23.9148" N	42° 42' 59.0400" E	0,10
301.	351103.14	1377739.93	43° 54' 23.5764" N	42° 42' 59.0148" E	0,10
302.	351087.14	1377740.62	43° 54' 23.0580" N	42° 42' 59.0364" E	0,10
303.	351074.33	1377740.09	43° 54' 22.6440" N	42° 42' 59.0076" E	0,10
304.	351057.67	1377740.6	43° 54' 22.1040" N	42° 42' 59.0220" E	0,10
305.	351048.3	1377739.82	43° 54' 21.8016" N	42° 42' 58.9788" E	0,10
306.	351038.28	1377739.54	43° 54' 21.4776" N	42° 42' 58.9644" E	0,10
307.	351029.02	1377738.24	43° 54' 21.1752" N	42° 42' 58.8996" E	0,10
308.	351020.56	1377738.9	43° 54' 20.9016" N	42° 42' 58.9248" E	0,10
309.	351016.01	1377741.87	43° 54' 20.7540" N	42° 42' 59.0544" E	0,10
310.	351010.11	1377741.76	43° 54' 20.5632" N	42° 42' 59.0472" E	0,10
311.	351005.76	1377739.74	43° 54' 20.4228" N	42° 42' 58.9536" E	0,10
312.	350994.95	1377740.6	43° 54' 20.0736" N	42° 42' 58.9860" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
313.	350983.21	1377742.35	43° 54' 19.6920" N	42° 42' 59.0580" E	0,10
314.	350941.9	1377741.85	43° 54' 18.3528" N	42° 42' 59.0148" E	0,10
315.	350933.18	1377739.1	43° 54' 18.0720" N	42° 42' 58.8888" E	0,10
316.	350923.25	1377736.68	43° 54' 17.7516" N	42° 42' 58.7736" E	0,10
317.	350911.56	1377733.36	43° 54' 17.3736" N	42° 42' 58.6188" E	0,10
318.	350909.54	1377728.94	43° 54' 17.3088" N	42° 42' 58.4208" E	0,10
319.	350871.62	1377718.73	43° 54' 16.0848" N	42° 42' 57.9420" E	0,10
320.	350864.65	1377714.37	43° 54' 15.8616" N	42° 42' 57.7440" E	0,10
321.	350857.08	1377711.25	43° 54' 15.6168" N	42° 42' 57.6000" E	0,10
322.	350854.2	1377710.22	43° 54' 15.5232" N	42° 42' 57.5532" E	0,10
323.	350849.53	1377708.99	43° 54' 15.3720" N	42° 42' 57.4956" E	0,10
324.	350841.8	1377709.07	43° 54' 15.1236" N	42° 42' 57.4956" E	0,10
325.	350830.66	1377710.42	43° 54' 14.7600" N	42° 42' 57.5496" E	0,10
326.	350822.31	1377710.61	43° 54' 14.4900" N	42° 42' 57.5532" E	0,10
327.	350810.47	1377711.17	43° 54' 14.1084" N	42° 42' 57.5712" E	0,10
328.	350755.6	1377715.43	43° 54' 12.3264" N	42° 42' 57.7332" E	0,10
329.	350754.53	1377704.49	43° 54' 12.2976" N	42° 42' 57.2436" E	0,10
330.	350756.68	1377697.91	43° 54' 12.3696" N	42° 42' 56.9484" E	0,10
331.	350759.53	1377661.2	43° 54' 12.4740" N	42° 42' 55.3068" E	0,10
332.	350763.63	1377630.85	43° 54' 12.6216" N	42° 42' 53.9496" E	0,10
333.	350761,00	1377613.26	43° 54' 12.5424" N	42° 42' 53.1576" E	0,10
334.	350758.54	1377608.33	43° 54' 12.4632" N	42° 42' 52.9380" E	0,10
335.	350748.67	1377602.74	43° 54' 12.1464" N	42° 42' 52.6824" E	0,10
336.	350739.79	1377597.81	43° 54' 11.8584" N	42° 42' 52.4556" E	0,10
337.	350725.82	1377592.71	43° 54' 11.4084" N	42° 42' 52.2216" E	0,10
338.	350706.66	1377588.21	43° 54' 10.7892" N	42° 42' 52.0092" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
339.	350700.65	1377589.86	43° 54' 10.5948" N	42° 42' 52.0812" E	0,10
340.	350699.99	1377589.82	43° 54' 10.5732" N	42° 42' 52.0776" E	0,10
341.	350697.69	1377589.24	43° 54' 10.5012" N	42° 42' 52.0488" E	0,10
342.	350696.19	1377588.97	43° 54' 10.4508" N	42° 42' 52.0380" E	0,10
343.	350693.38	1377588.83	43° 54' 10.3608" N	42° 42' 52.0308" E	0,10
344.	350689.88	1377588.97	43° 54' 10.2456" N	42° 42' 52.0344" E	0,10
345.	350683.92	1377589.41	43° 54' 10.0548" N	42° 42' 52.0488" E	0,10
346.	350677.99	1377589.97	43° 54' 09.8604" N	42° 42' 52.0740" E	0,10
347.	350662.17	1377591.78	43° 54' 09.3492" N	42° 42' 52.1460" E	0,10
348.	350652.25	1377593.1	43° 54' 09.0252" N	42° 42' 52.2000" E	0,10
349.	350642.34	1377594.64	43° 54' 08.7048" N	42° 42' 52.2612" E	0,10
350.	350624.35	1377597.86	43° 54' 08.1216" N	42° 42' 52.3980" E	0,10
351.	350615.37	1377599.26	43° 54' 07.8300" N	42° 42' 52.4556" E	0,10
352.	350605.52	1377600.36	43° 54' 07.5096" N	42° 42' 52.4988" E	0,10
353.	350585.68	1377602.2	43° 54' 06.8652" N	42° 42' 52.5708" E	0,10
354.	350571.89	1377603.93	43° 54' 06.4188" N	42° 42' 52.6428" E	0,10
355.	350558.15	1377605.77	43° 54' 05.9724" N	42° 42' 52.7184" E	0,10
356.	350544.4	1377607.13	43° 54' 05.5260" N	42° 42' 52.7724" E	0,10
357.	350538.64	1377607.4	43° 54' 05.3388" N	42° 42' 52.7796" E	0,10
358.	350535.77	1377607.41	43° 54' 05.2452" N	42° 42' 52.7796" E	0,10
359.	350529.8	1377607.12	43° 54' 05.0544" N	42° 42' 52.7616" E	0,10
360.	350508.21	1377605.45	43° 54' 04.3560" N	42° 42' 52.6752" E	0,10
361.	350504.51	1377605.06	43° 54' 04.2336" N	42° 42' 52.6572" E	0,10
362.	350500.83	1377604.53	43° 54' 04.1148" N	42° 42' 52.6320" E	0,10
363.	350496.17	1377603.67	43° 54' 03.9672" N	42° 42' 52.5924" E	0,10
364.	350490.54	1377602.44	43° 54' 03.7836" N	42° 42' 52.5348" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
365.	350488.42	1377601.76	43° 54' 03.7152" N	42° 42' 52.5024" E	0,10
366.	350487.43	1377601.26	43° 54' 03.6828" N	42° 42' 52.4772" E	0,10
367.	350486.97	1377600.93	43° 54' 03.6684" N	42° 42' 52.4628" E	0,10
368.	350486.04	1377600.02	43° 54' 03.6396" N	42° 42' 52.4232" E	0,10
369.	350484.61	1377598.02	43° 54' 03.5928" N	42° 42' 52.3332" E	0,10
370.	350483.42	1377595.78	43° 54' 03.5568" N	42° 42' 52.2324" E	0,10
371.	350478.42	1377584.95	43° 54' 03.3984" N	42° 42' 51.7428" E	0,10
372.	350476.65	1377580.72	43° 54' 03.3408" N	42° 42' 51.5520" E	0,10
373.	350475.27	1377576.76	43° 54' 03.2976" N	42° 42' 51.3756" E	0,10
374.	350472.07	1377566.53	43° 54' 03.2004" N	42° 42' 50.9148" E	0,10
375.	350470.54	1377562.38	43° 54' 03.1500" N	42° 42' 50.7276" E	0,10
376.	350469.57	1377560.17	43° 54' 03.1212" N	42° 42' 50.6268" E	0,10
377.	350467.4	1377555.93	43° 54' 03.0528" N	42° 42' 50.4360" E	0,10
378.	350465.45	1377552.68	43° 54' 02.9880" N	42° 42' 50.2920" E	0,10
379.	350463.29	1377549.59	43° 54' 02.9196" N	42° 42' 50.1516" E	0,10
380.	350460.96	1377546.63	43° 54' 02.8476" N	42° 42' 50.0184" E	0,10
381.	350459.19	1377544.63	43° 54' 02.7900" N	42° 42' 49.9284" E	0,10
382.	350457.32	1377542.75	43° 54' 02.7288" N	42° 42' 49.8420" E	0,10
383.	350455.31	1377540.98	43° 54' 02.6640" N	42° 42' 49.7592" E	0,10
384.	350451.87	1377538.49	43° 54' 02.5560" N	42° 42' 49.6476" E	0,10
385.	350448.32	1377536.37	43° 54' 02.4408" N	42° 42' 49.5504" E	0,10
386.	350441.84	1377532.87	43° 54' 02.2320" N	42° 42' 49.3920" E	0,10
387.	350438.82	1377531.34	43° 54' 02.1348" N	42° 42' 49.3200" E	0,10
388.	350435.7	1377529.96	43° 54' 02.0340" N	42° 42' 49.2552" E	0,10
389.	350433.46	1377529.15	43° 54' 01.9620" N	42° 42' 49.2192" E	0,10
390.	350431.16	1377528.49	43° 54' 01.8864" N	42° 42' 49.1904" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
391.	350428.79	1377528.04	43° 54' 01.8108" N	42° 42' 49.1688" E	0,10
392.	350425.31	1377527.77	43° 54' 01.6992" N	42° 42' 49.1544" E	0,10
393.	350420.93	1377527.78	43° 54' 01.5552" N	42° 42' 49.1508" E	0,10
394.	350418.52	1377527.94	43° 54' 01.4796" N	42° 42' 49.1580" E	0,10
395.	350416.4	1377528.29	43° 54' 01.4112" N	42° 42' 49.1724" E	0,10
396.	350414.99	1377528.7	43° 54' 01.3644" N	42° 42' 49.1904" E	0,10
397.	350412.4	1377529.81	43° 54' 01.2780" N	42° 42' 49.2372" E	0,10
398.	350410.04	1377531.15	43° 54' 01.2024" N	42° 42' 49.2984" E	0,10
399.	350407.81	1377532.63	43° 54' 01.1304" N	42° 42' 49.3632" E	0,10
400.	350405.66	1377534.21	43° 54' 01.0584" N	42° 42' 49.4316" E	0,10
401.	350401.8	1377537.24	43° 54' 00.9324" N	42° 42' 49.5648" E	0,10
402.	350394.37	1377543.62	43° 54' 00.6912" N	42° 42' 49.8456" E	0,10
403.	350377.66	1377558.8	43° 54' 00.1440" N	42° 42' 50.5188" E	0,10
404.	350374.81	1377562.33	43° 54' 00.0504" N	42° 42' 50.6736" E	0,10
405.	350373.34	1377563.94	43° 54' 00.0000" N	42° 42' 50.7456" E	0,10
406.	350371.96	1377565.29	43° 53' 59.9568" N	42° 42' 50.8068" E	0,10
407.	350366.46	1377570.03	43° 53' 59.7768" N	42° 42' 51.0156" E	0,10
408.	350364.47	1377571.41	43° 53' 59.7120" N	42° 42' 51.0768" E	0,10
409.	350363.11	1377572.01	43° 53' 59.6688" N	42° 42' 51.1020" E	0,10
410.	350362.23	1377572.19	43° 53' 59.6400" N	42° 42' 51.1092" E	0,10
411.	350360.07	1377572.47	43° 53' 59.5680" N	42° 42' 51.1236" E	0,10
412.	350357.95	1377573.15	43° 53' 59.4996" N	42° 42' 51.1524" E	0,10
413.	350355.13	1377574.41	43° 53' 59.4060" N	42° 42' 51.2064" E	0,10
414.	350349.78	1377577.15	43° 53' 59.2332" N	42° 42' 51.3252" E	0,10
415.	350343.99	1377579.73	43° 53' 59.0460" N	42° 42' 51.4404" E	0,10
416.	350332.06	1377584.34	43° 53' 58.6572" N	42° 42' 51.6384" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
417.	350325.56	1377587.02	43° 53' 58.4448" N	42° 42' 51.7572" E	0,10
418.	350322.31	1377588.21	43° 53' 58.3404" N	42° 42' 51.8076" E	0,10
419.	350319.31	1377589.12	43° 53' 58.2432" N	42° 42' 51.8472" E	0,10
420.	350313.16	1377590.65	43° 53' 58.0416" N	42° 42' 51.9120" E	0,10
421.	350307.25	1377591.84	43° 53' 57.8508" N	42° 42' 51.9624" E	0,10
422.	350304.31	1377592.26	43° 53' 57.7536" N	42° 42' 51.9804" E	0,10
423.	350300.66	1377592.48	43° 53' 57.6348" N	42° 42' 51.9876" E	0,10
424.	350298.86	1377592.45	43° 53' 57.5772" N	42° 42' 51.9840" E	0,10
425.	350295.96	1377592.21	43° 53' 57.4836" N	42° 42' 51.9732" E	0,10
426.	350286.59	1377590.87	43° 53' 57.1812" N	42° 42' 51.9084" E	0,10
427.	350268.31	1377588.06	43° 53' 56.5908" N	42° 42' 51.7716" E	0,10
428.	350265.86	1377586.71	43° 53' 56.5116" N	42° 42' 51.7104" E	0,10
429.	350256.09	1377567.68	43° 53' 56.2020" N	42° 42' 50.8536" E	0,10
430.	350255.57	1377553.43	43° 53' 56.1912" N	42° 42' 50.2128" E	0,10
431.	350253.36	1377534.17	43° 53' 56.1264" N	42° 42' 49.3488" E	0,10
432.	350245,00	1377514.02	43° 53' 55.8636" N	42° 42' 48.4416" E	0,10
433.	350243.53	1377511.88	43° 53' 55.8168" N	42° 42' 48.3480" E	0,10
434.	350241.26	1377509.05	43° 53' 55.7448" N	42° 42' 48.2184" E	0,10
435.	350239.19	1377506.81	43° 53' 55.6764" N	42° 42' 48.1176" E	0,10
436.	350237.86	1377505.51	43° 53' 55.6332" N	42° 42' 48.0564" E	0,10
437.	350236.48	1377504.23	43° 53' 55.5900" N	42° 42' 47.9988" E	0,10
438.	350231.21	1377500.1	43° 53' 55.4208" N	42° 42' 47.8116" E	0,10
439.	350225.63	1377496.44	43° 53' 55.2408" N	42° 42' 47.6460" E	0,10
440.	350220.01	1377492.9	43° 53' 55.0608" N	42° 42' 47.4840" E	0,10
441.	350210.19	1377486.42	43° 53' 54.7440" N	42° 42' 47.1888" E	0,10
442.	350206.7	1377484.24	43° 53' 54.6324" N	42° 42' 47.0880" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
443.	350197.42	1377478.63	43° 53' 54.3336" N	42° 42' 46.8324" E	0,10
444.	350196.22	1377477.98	43° 53' 54.2976" N	42° 42' 46.8036" E	0,10
445.	350194.2	1377477.04	43° 53' 54.2328" N	42° 42' 46.7604" E	0,10
446.	350190.1	1377475.5	43° 53' 54.0996" N	42° 42' 46.6884" E	0,10
447.	350182.7	1377472.97	43° 53' 53.8584" N	42° 42' 46.5732" E	0,10
448.	350175.19	1377470.79	43° 53' 53.6172" N	42° 42' 46.4688" E	0,10
449.	350167.52	1377469.27	43° 53' 53.3688" N	42° 42' 46.3968" E	0,10
450.	350161.46	1377468.63	43° 53' 53.1744" N	42° 42' 46.3644" E	0,10
451.	350157.12	1377468.34	43° 53' 53.0340" N	42° 42' 46.3500" E	0,10
452.	350153.94	1377468.2	43° 53' 52.9296" N	42° 42' 46.3428" E	0,10
453.	350151.23	1377468.37	43° 53' 52.8432" N	42° 42' 46.3500" E	0,10
454.	350144.09	1377469.54	43° 53' 52.6092" N	42° 42' 46.3968" E	0,10
455.	350140.39	1377470.26	43° 53' 52.4904" N	42° 42' 46.4292" E	0,10
456.	350135.47	1377471.42	43° 53' 52.3320" N	42° 42' 46.4760" E	0,10
457.	350134.19	1377471.96	43° 53' 52.2888" N	42° 42' 46.5012" E	0,10
458.	350132.64	1377473.01	43° 53' 52.2384" N	42° 42' 46.5480" E	0,10
459.	350127.75	1377477.85	43° 53' 52.0764" N	42° 42' 46.7604" E	0,10
460.	350126.59	1377479.11	43° 53' 52.0404" N	42° 42' 46.8180" E	0,10
461.	350124.64	1377481.75	43° 53' 51.9756" N	42° 42' 46.9332" E	0,10
462.	350122.87	1377484.44	43° 53' 51.9180" N	42° 42' 47.0556" E	0,10
463.	350120.96	1377486.83	43° 53' 51.8532" N	42° 42' 47.1600" E	0,10
464.	350119.11	1377488.46	43° 53' 51.7956" N	42° 42' 47.2320" E	0,10
465.	350116.99	1377489.89	43° 53' 51.7236" N	42° 42' 47.2968" E	0,10
466.	350113.39	1377491.97	43° 53' 51.6084" N	42° 42' 47.3868" E	0,10
467.	350110.21	1377493.57	43° 53' 51.5040" N	42° 42' 47.4552" E	0,10
468.	350109.37	1377493.85	43° 53' 51.4752" N	42° 42' 47.4696" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
469.	350108.72	1377493.93	43° 53' 51.4536" N	42° 42' 47.4732" E	0,10
470.	350105.37	1377494.05	43° 53' 51.3456" N	42° 42' 47.4768" E	0,10
471.	350101.22	1377493.45	43° 53' 51.2124" N	42° 42' 47.4480" E	0,10
472.	350099.77	1377493.12	43° 53' 51.1656" N	42° 42' 47.4300" E	0,10
473.	350095.6	1377491.94	43° 53' 51.0324" N	42° 42' 47.3760" E	0,10
474.	350093.23	1377491.16	43° 53' 50.9532" N	42° 42' 47.3400" E	0,10
475.	350088.04	1377488.31	43° 53' 50.7876" N	42° 42' 47.2104" E	0,10
476.	350087.46	1377487.92	43° 53' 50.7696" N	42° 42' 47.1924" E	0,10
477.	350086.51	1377486.95	43° 53' 50.7372" N	42° 42' 47.1492" E	0,10
478.	350084.4	1377484.16	43° 53' 50.6724" N	42° 42' 47.0232" E	0,10
479.	350081.73	1377480.32	43° 53' 50.5860" N	42° 42' 46.8468" E	0,10
480.	350078.86	1377476.74	43° 53' 50.4960" N	42° 42' 46.6848" E	0,10
481.	350076.1	1377473.14	43° 53' 50.4060" N	42° 42' 46.5228" E	0,10
482.	350072.62	1377468.17	43° 53' 50.2944" N	42° 42' 46.2996" E	0,10
483.	350070.53	1377465.76	43° 53' 50.2296" N	42° 42' 46.1916" E	0,10
484.	350067.63	1377463.52	43° 53' 50.1360" N	42° 42' 46.0872" E	0,10
485.	350064.81	1377461.36	43° 53' 50.0460" N	42° 42' 45.9900" E	0,10
486.	350060.06	1377459.25	43° 53' 49.8912" N	42° 42' 45.8928" E	0,10
487.	350057.16	1377458.09	43° 53' 49.7976" N	42° 42' 45.8388" E	0,10
488.	350050.02	1377455.47	43° 53' 49.5672" N	42° 42' 45.7200" E	0,10
489.	350046.5	1377454.11	43° 53' 49.4556" N	42° 42' 45.6552" E	0,10
490.	350044.12	1377453.07	43° 53' 49.3764" N	42° 42' 45.6084" E	0,10
491.	350036.23	1377449.27	43° 53' 49.1244" N	42° 42' 45.4320" E	0,10
492.	350027.93	1377445.01	43° 53' 48.8580" N	42° 42' 45.2376" E	0,10
493.	350026.82	1377444.63	43° 53' 48.8220" N	42° 42' 45.2196" E	0,10
494.	350025.6	1377444.37	43° 53' 48.7824" N	42° 42' 45.2088" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
495.	350023.47	1377444.22	43° 53' 48.7140" N	42° 42' 45.2016" E	0,10
496.	350022.1	1377444.45	43° 53' 48.6672" N	42° 42' 45.2088" E	0,10
497.	350021.18	1377444.77	43° 53' 48.6384" N	42° 42' 45.2232" E	0,10
498.	350020.21	1377445.25	43° 53' 48.6060" N	42° 42' 45.2448" E	0,10
499.	350012.93	1377453.74	43° 53' 48.3684" N	42° 42' 45.6228" E	0,10
500.	350011.16	1377455.95	43° 53' 48.3108" N	42° 42' 45.7200" E	0,10
501.	350003.6	1377464.85	43° 53' 48.0624" N	42° 42' 46.1160" E	0,10
502.	349991.5	1377478.7	43° 53' 47.6628" N	42° 42' 46.7280" E	0,10
503.	349986.04	1377484.71	43° 53' 47.4828" N	42° 42' 46.9944" E	0,10
504.	349965.99	1377491.54	43° 53' 46.8312" N	42° 42' 47.2896" E	0,10
505.	349962.35	1377491.99	43° 53' 46.7160" N	42° 42' 47.3076" E	0,10
506.	349955,00	1377491.85	43° 53' 46.4748" N	42° 42' 47.3004" E	0,10
507.	349950.45	1377490.82	43° 53' 46.3308" N	42° 42' 47.2500" E	0,10
508.	349946.81	1377490.11	43° 53' 46.2120" N	42° 42' 47.2176" E	0,10
509.	349945.72	1377489.6	43° 53' 46.1760" N	42° 42' 47.1924" E	0,10
510.	349944.95	1377489.11	43° 53' 46.1508" N	42° 42' 47.1708" E	0,10
511.	349943.37	1377487.89	43° 53' 46.1004" N	42° 42' 47.1168" E	0,10
512.	349941.63	1377486.41	43° 53' 46.0464" N	42° 42' 47.0484" E	0,10
513.	349938.24	1377483.24	43° 53' 45.9348" N	42° 42' 46.9044" E	0,10
514.	349934.62	1377479.5	43° 53' 45.8196" N	42° 42' 46.7352" E	0,10
515.	349931.14	1377475.62	43° 53' 45.7080" N	42° 42' 46.5588" E	0,10
516.	349921.74	1377464.49	43° 53' 45.4092" N	42° 42' 46.0548" E	0,10
517.	349918.62	1377461.01	43° 53' 45.3084" N	42° 42' 45.8964" E	0,10
518.	349915.38	1377457.7	43° 53' 45.2076" N	42° 42' 45.7488" E	0,10
519.	349913.32	1377456.34	43° 53' 45.1392" N	42° 42' 45.6876" E	0,10
520.	349909.08	1377452.11	43° 53' 45.0024" N	42° 42' 45.4932" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
521.	349899.59	1377444.26	43° 53' 44.7000" N	42° 42' 45.1368" E	0,10
522.	349896.25	1377441.59	43° 53' 44.5920" N	42° 42' 45.0180" E	0,10
523.	349891.86	1377438.89	43° 53' 44.4516" N	42° 42' 44.8920" E	0,10
524.	349871.07	1377428.6	43° 53' 43.7820" N	42° 42' 44.4204" E	0,10
525.	349868.16	1377427.15	43° 53' 43.6884" N	42° 42' 44.3556" E	0,10
526.	349866.76	1377426.37	43° 53' 43.6416" N	42° 42' 44.3196" E	0,10
527.	349857.15	1377420.85	43° 53' 43.3320" N	42° 42' 44.0676" E	0,10
528.	349851.89	1377418.52	43° 53' 43.1628" N	42° 42' 43.9596" E	0,10
529.	349841.88	1377414.8	43° 53' 42.8424" N	42° 42' 43.7868" E	0,10
530.	349838.5	1377412.29	43° 53' 42.7308" N	42° 42' 43.6716" E	0,10
531.	349837.16	1377411.98	43° 53' 42.6876" N	42° 42' 43.6608" E	0,10
532.	349835.5	1377412.26	43° 53' 42.6336" N	42° 42' 43.6716" E	0,10
533.	349833.73	1377412.78	43° 53' 42.5760" N	42° 42' 43.6932" E	0,10
534.	349831.7	1377414.44	43° 53' 42.5112" N	42° 42' 43.7652" E	0,10
535.	349830.61	1377415.42	43° 53' 42.4752" N	42° 42' 43.8084" E	0,10
536.	349829.54	1377416.54	43° 53' 42.4392" N	42° 42' 43.8588" E	0,10
537.	349825.38	1377425.72	43° 53' 42.3024" N	42° 42' 44.2692" E	0,10
538.	349822.34	1377436,00	43° 53' 42.2016" N	42° 42' 44.7264" E	0,10
539.	349819.97	1377443.78	43° 53' 42.1188" N	42° 42' 45.0756" E	0,10
540.	349818.73	1377447.58	43° 53' 42.0792" N	42° 42' 45.2448" E	0,10
541.	349818.1	1377449.24	43° 53' 42.0576" N	42° 42' 45.3168" E	0,10
542.	349816.69	1377452.54	43° 53' 42.0108" N	42° 42' 45.4644" E	0,10
543.	349815.84	1377454.26	43° 53' 41.9820" N	42° 42' 45.5436" E	0,10
544.	349814.89	1377455.85	43° 53' 41.9496" N	42° 42' 45.6120" E	0,10
545.	349813.76	1377457.21	43° 53' 41.9136" N	42° 42' 45.6732" E	0,10
546.	349812.29	1377458.43	43° 53' 41.8668" N	42° 42' 45.7272" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
547.	349809.92	1377459.89	43° 53' 41.7876" N	42° 42' 45.7920" E	0,10
548.	349808.33	1377460.66	43° 53' 41.7372" N	42° 42' 45.8244" E	0,10
549.	349806.67	1377461.28	43° 53' 41.6832" N	42° 42' 45.8532" E	0,10
550.	349805.51	1377461.58	43° 53' 41.6436" N	42° 42' 45.8640" E	0,10
551.	349804.18	1377461.92	43° 53' 41.6004" N	42° 42' 45.8784" E	0,10
552.	349802.83	1377461.82	43° 53' 41.5572" N	42° 42' 45.8748" E	0,10
553.	349801.29	1377461.01	43° 53' 41.5068" N	42° 42' 45.8352" E	0,10
554.	349796.82	1377459.9	43° 53' 41.3628" N	42° 42' 45.7848" E	0,10
555.	349794.56	1377458.79	43° 53' 41.2908" N	42° 42' 45.7344" E	0,10
556.	349792.83	1377457.52	43° 53' 41.2368" N	42° 42' 45.6768" E	0,10
557.	349791.25	1377456.42	43° 53' 41.1864" N	42° 42' 45.6264" E	0,10
558.	349789.53	1377455.25	43° 53' 41.1288" N	42° 42' 45.5724" E	0,10
559.	349782.5	1377449.58	43° 53' 40.9056" N	42° 42' 45.3132" E	0,10
560.	349771.86	1377443.3	43° 53' 40.5636" N	42° 42' 45.0288" E	0,10
561.	349766.61	1377439.88	43° 53' 40.3944" N	42° 42' 44.8704" E	0,10
562.	349760.7	1377435.87	43° 53' 40.2036" N	42° 42' 44.6904" E	0,10
563.	349753.72	1377431.45	43° 53' 39.9768" N	42° 42' 44.4888" E	0,10
564.	349749.93	1377428.01	43° 53' 39.8580" N	42° 42' 44.3304" E	0,10
565.	349743.47	1377425.09	43° 53' 39.6492" N	42° 42' 44.1972" E	0,10
566.	349735.46	1377421.55	43° 53' 39.3900" N	42° 42' 44.0352" E	0,10
567.	349728.56	1377418.56	43° 53' 39.1668" N	42° 42' 43.8984" E	0,10
568.	349724.13	1377415.75	43° 53' 39.0264" N	42° 42' 43.7688" E	0,10
569.	349719.6	1377411.66	43° 53' 38.8824" N	42° 42' 43.5816" E	0,10
570.	349717.48	1377410.24	43° 53' 38.8140" N	42° 42' 43.5204" E	0,10
571.	349714.32	1377409.62	43° 53' 38.7096" N	42° 42' 43.4880" E	0,10
572.	349703.88	1377408.03	43° 53' 38.3712" N	42° 42' 43.4124" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
573.	349698.74	1377406.58	43° 53' 38.2056" N	42° 42' 43.3440" E	0,10
574.	349692.61	1377404.76	43° 53' 38.0076" N	42° 42' 43.2612" E	0,10
575.	349687.42	1377403.92	43° 53' 37.8420" N	42° 42' 43.2180" E	0,10
576.	349680.69	1377402.85	43° 53' 37.6224" N	42° 42' 43.1676" E	0,10
577.	349674.32	1377401.65	43° 53' 37.4172" N	42° 42' 43.1100" E	0,10
578.	349668.21	1377400.34	43° 53' 37.2192" N	42° 42' 43.0488" E	0,10
579.	349664.62	1377399.25	43° 53' 37.1040" N	42° 42' 42.9984" E	0,10
580.	349662.95	1377398.56	43° 53' 37.0500" N	42° 42' 42.9660" E	0,10
581.	349661.22	1377397.5	43° 53' 36.9960" N	42° 42' 42.9192" E	0,10
582.	349659.86	1377396.18	43° 53' 36.9528" N	42° 42' 42.8580" E	0,10
583.	349657.84	1377393.56	43° 53' 36.8880" N	42° 42' 42.7392" E	0,10
584.	349653.64	1377387.86	43° 53' 36.7512" N	42° 42' 42.4836" E	0,10
585.	349649.58	1377382.06	43° 53' 36.6216" N	42° 42' 42.2208" E	0,10
586.	349647.54	1377378.29	43° 53' 36.5604" N	42° 42' 42.0516" E	0,10
587.	349646.01	1377373.91	43° 53' 36.5100" N	42° 42' 41.8536" E	0,10
588.	349645.56	1377372.09	43° 53' 36.4956" N	42° 42' 41.7708" E	0,10
589.	349645.56	1377370.36	43° 53' 36.4992" N	42° 42' 41.6952" E	0,10
590.	349645.83	1377367.99	43° 53' 36.5064" N	42° 42' 41.5872" E	0,10
591.	349646.61	1377365.66	43° 53' 36.5316" N	42° 42' 41.4828" E	0,10
592.	349647.62	1377363.27	43° 53' 36.5676" N	42° 42' 41.3784" E	0,10
593.	349649.02	1377360.38	43° 53' 36.6144" N	42° 42' 41.2488" E	0,10
594.	349649.87	1377356.55	43° 53' 36.6432" N	42° 42' 41.0796" E	0,10
595.	349650.78	1377353.52	43° 53' 36.6720" N	42° 42' 40.9428" E	0,10
596.	349651.14	1377351.76	43° 53' 36.6864" N	42° 42' 40.8636" E	0,10
597.	349651.18	1377349.71	43° 53' 36.6864" N	42° 42' 40.7736" E	0,10
598.	349651.06	1377346.35	43° 53' 36.6864" N	42° 42' 40.6224" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
599.	349650.13	1377340.52	43° 53' 36.6576" N	42° 42' 40.3596" E	0,10
600.	349648.57	1377335.47	43° 53' 36.6072" N	42° 42' 40.1328" E	0,10
601.	349647.33	1377331.78	43° 53' 36.5712" N	42° 42' 39.9672" E	0,10
602.	349645.77	1377327.31	43° 53' 36.5208" N	42° 42' 39.7656" E	0,10
603.	349644.41	1377324.79	43° 53' 36.4776" N	42° 42' 39.6540" E	0,10
604.	349642.85	1377322.78	43° 53' 36.4272" N	42° 42' 39.5604" E	0,10
605.	349641.42	1377321.18	43° 53' 36.3804" N	42° 42' 39.4884" E	0,10
606.	349639.18	1377318.78	43° 53' 36.3120" N	42° 42' 39.3804" E	0,10
607.	349632.2	1377313.85	43° 53' 36.0852" N	42° 42' 39.1572" E	0,10
608.	349626.85	1377309.92	43° 53' 35.9160" N	42° 42' 38.9772" E	0,10
609.	349622.42	1377306.81	43° 53' 35.7720" N	42° 42' 38.8368" E	0,10
610.	349618.15	1377304.02	43° 53' 35.6352" N	42° 42' 38.7072" E	0,10
611.	349612.91	1377301.16	43° 53' 35.4660" N	42° 42' 38.5776" E	0,10
612.	349609.27	1377298.28	43° 53' 35.3508" N	42° 42' 38.4480" E	0,10
613.	349604.94	1377295.21	43° 53' 35.2104" N	42° 42' 38.3076" E	0,10
614.	349601.02	1377293.14	43° 53' 35.0844" N	42° 42' 38.2104" E	0,10
615.	349597.4	1377291.38	43° 53' 34.9656" N	42° 42' 38.1312" E	0,10
616.	349592.44	1377289.11	43° 53' 34.8072" N	42° 42' 38.0268" E	0,10
617.	349588.37	1377288.06	43° 53' 34.6776" N	42° 42' 37.9764" E	0,10
618.	349573.38	1377285.06	43° 53' 34.1916" N	42° 42' 37.8360" E	0,10
619.	349568.36	1377283.59	43° 53' 34.0296" N	42° 42' 37.7676" E	0,10
620.	349563.4	1377282.43	43° 53' 33.8676" N	42° 42' 37.7136" E	0,10
621.	349558.51	1377280.94	43° 53' 33.7128" N	42° 42' 37.6452" E	0,10
622.	349557.56	1377280.51	43° 53' 33.6804" N	42° 42' 37.6236" E	0,10
623.	349556.1	1377279.05	43° 53' 33.6336" N	42° 42' 37.5588" E	0,10
624.	349552.32	1377273.73	43° 53' 33.5148" N	42° 42' 37.3176" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
625.	349549.07	1377270.06	43° 53' 33.4104" N	42° 42' 37.1520" E	0,10
626.	349545.74	1377267.06	43° 53' 33.3024" N	42° 42' 37.0152" E	0,10
627.	349542.96	1377264.8	43° 53' 33.2124" N	42° 42' 36.9108" E	0,10
628.	349540.42	1377263.4	43° 53' 33.1332" N	42° 42' 36.8496" E	0,10
629.	349538.11	1377262.61	43° 53' 33.0576" N	42° 42' 36.8100" E	0,10
630.	349534.64	1377261.61	43° 53' 32.9460" N	42° 42' 36.7632" E	0,10
631.	349529.55	1377260.38	43° 53' 32.7804" N	42° 42' 36.7056" E	0,10
632.	349527.21	1377260.49	43° 53' 32.7048" N	42° 42' 36.7128" E	0,10
633.	349524.88	1377260.33	43° 53' 32.6292" N	42° 42' 36.7020" E	0,10
634.	349522.31	1377259.67	43° 53' 32.5464" N	42° 42' 36.6732" E	0,10
635.	349518.81	1377259.6	43° 53' 32.4348" N	42° 42' 36.6660" E	0,10
636.	349516.11	1377259.6	43° 53' 32.3448" N	42° 42' 36.6660" E	0,10
637.	349513.04	1377259.6	43° 53' 32.2476" N	42° 42' 36.6624" E	0,10
638.	349508.68	1377260.36	43° 53' 32.1036" N	42° 42' 36.6948" E	0,10
639.	349503.36	1377261.77	43° 53' 31.9308" N	42° 42' 36.7560" E	0,10
640.	349499.47	1377262.52	43° 53' 31.8048" N	42° 42' 36.7884" E	0,10
641.	349495.32	1377262.94	43° 53' 31.6716" N	42° 42' 36.8028" E	0,10
642.	349487.44	1377263.26	43° 53' 31.4160" N	42° 42' 36.8136" E	0,10
643.	349481.27	1377263.7	43° 53' 31.2144" N	42° 42' 36.8316" E	0,10
644.	349469.53	1377267.04	43° 53' 30.8328" N	42° 42' 36.9756" E	0,10
645.	349461.89	1377267.2	43° 53' 30.5880" N	42° 42' 36.9792" E	0,10
646.	349454.67	1377267.31	43° 53' 30.3540" N	42° 42' 36.9792" E	0,10
647.	349447.55	1377267.62	43° 53' 30.1236" N	42° 42' 36.9900" E	0,10
648.	349441.36	1377268.1	43° 53' 29.9220" N	42° 42' 37.0080" E	0,10
649.	349438.22	1377268.4	43° 53' 29.8176" N	42° 42' 37.0188" E	0,10
650.	349431.01	1377269.65	43° 53' 29.5836" N	42° 42' 37.0728" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
651.	349425.64	1377270.77	43° 53' 29.4108" N	42° 42' 37.1196" E	0,10
652.	349418.55	1377272.42	43° 53' 29.1804" N	42° 42' 37.1880" E	0,10
653.	349410.47	1377274.63	43° 53' 28.9176" N	42° 42' 37.2852" E	0,10
654.	349403.83	1377276.42	43° 53' 28.7016" N	42° 42' 37.3608" E	0,10
655.	349398.55	1377278.2	43° 53' 28.5288" N	42° 42' 37.4364" E	0,10
656.	349396.05	1377278.83	43° 53' 28.4496" N	42° 42' 37.4652" E	0,10
657.	349392.9	1377279.35	43° 53' 28.3452" N	42° 42' 37.4868" E	0,10
658.	349390.18	1377279.44	43° 53' 28.2588" N	42° 42' 37.4868" E	0,10
659.	349387.04	1377279.44	43° 53' 28.1580" N	42° 42' 37.4868" E	0,10
660.	349384.12	1377279.22	43° 53' 28.0608" N	42° 42' 37.4760" E	0,10
661.	349378.57	1377278.61	43° 53' 27.8844" N	42° 42' 37.4436" E	0,10
662.	349368.65	1377277.17	43° 53' 27.5604" N	42° 42' 37.3752" E	0,10
663.	349365.69	1377276.61	43° 53' 27.4668" N	42° 42' 37.3500" E	0,10
664.	349363.52	1377276.01	43° 53' 27.3948" N	42° 42' 37.3212" E	0,10
665.	349361.98	1377275.37	43° 53' 27.3480" N	42° 42' 37.2924" E	0,10
666.	349359.96	1377273.93	43° 53' 27.2832" N	42° 42' 37.2276" E	0,10
667.	349356.36	1377270.07	43° 53' 27.1680" N	42° 42' 37.0512" E	0,10
668.	349354.3	1377268.36	43° 53' 27.0996" N	42° 42' 36.9720" E	0,10
669.	349350.49	1377265.44	43° 53' 26.9772" N	42° 42' 36.8424" E	0,10
670.	349346.42	1377261.67	43° 53' 26.8476" N	42° 42' 36.6696" E	0,10
671.	349344.04	1377258.89	43° 53' 26.7720" N	42° 42' 36.5436" E	0,10
672.	349336.48	1377250.99	43° 53' 26.5308" N	42° 42' 36.1872" E	0,10
673.	349332.04	1377247.68	43° 53' 26.3868" N	42° 42' 36.0360" E	0,10
674.	349328.55	1377245.52	43° 53' 26.2752" N	42° 42' 35.9352" E	0,10
675.	349325.42	1377244.19	43° 53' 26.1744" N	42° 42' 35.8740" E	0,10
676.	349323.88	1377243.56	43° 53' 26.1240" N	42° 42' 35.8452" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
677.	349322.07	1377242.99	43° 53' 26.0664" N	42° 42' 35.8200" E	0,10
678.	349320.68	1377242.8	43° 53' 26.0196" N	42° 42' 35.8092" E	0,10
679.	349318.67	1377242.8	43° 53' 25.9548" N	42° 42' 35.8092" E	0,10
680.	349314.79	1377243.13	43° 53' 25.8288" N	42° 42' 35.8236" E	0,10
681.	349310.71	1377243.68	43° 53' 25.6992" N	42° 42' 35.8452" E	0,10
682.	349307.74	1377244.11	43° 53' 25.6020" N	42° 42' 35.8632" E	0,10
683.	349305.96	1377244.05	43° 53' 25.5444" N	42° 42' 35.8596" E	0,10
684.	349304.64	1377243.81	43° 53' 25.5012" N	42° 42' 35.8488" E	0,10
685.	349302.8	1377243.24	43° 53' 25.4400" N	42° 42' 35.8200" E	0,10
686.	349301.2	1377242.43	43° 53' 25.3896" N	42° 42' 35.7840" E	0,10
687.	349299.56	1377241.46	43° 53' 25.3356" N	42° 42' 35.7408" E	0,10
688.	349298.38	1377240.68	43° 53' 25.2996" N	42° 42' 35.7048" E	0,10
689.	349297.21	1377239.31	43° 53' 25.2636" N	42° 42' 35.6436" E	0,10
690.	349296.54	1377238.03	43° 53' 25.2420" N	42° 42' 35.5860" E	0,10
691.	349295.27	1377236.39	43° 53' 25.1988" N	42° 42' 35.5104" E	0,10
692.	349294.23	1377231.87	43° 53' 25.1700" N	42° 42' 35.3088" E	0,10
693.	349293.16	1377228.63	43° 53' 25.1340" N	42° 42' 35.1612" E	0,10
694.	349292.57	1377226.66	43° 53' 25.1160" N	42° 42' 35.0748" E	0,10
695.	349291.91	1377225.15	43° 53' 25.0944" N	42° 42' 35.0064" E	0,10
696.	349291.87	1377223.27	43° 53' 25.0944" N	42° 42' 34.9200" E	0,10
697.	349291.94	1377221.44	43° 53' 25.0980" N	42° 42' 34.8408" E	0,10
698.	349292.46	1377220.06	43° 53' 25.1160" N	42° 42' 34.7760" E	0,10
699.	349293.92	1377217.47	43° 53' 25.1628" N	42° 42' 34.6608" E	0,10
700.	349294.97	1377215.68	43° 53' 25.1988" N	42° 42' 34.5816" E	0,10
701.	349297.76	1377211.82	43° 53' 25.2888" N	42° 42' 34.4124" E	0,10
702.	349300.75	1377207.27	43° 53' 25.3896" N	42° 42' 34.2072" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
703.	349303.63	1377203.44	43° 53' 25.4832" N	42° 42' 34.0380" E	0,10
704.	349307.27	1377199.05	43° 53' 25.6020" N	42° 42' 33.8436" E	0,10
705.	349310.74	1377194.39	43° 53' 25.7172" N	42° 42' 33.6384" E	0,10
706.	349314.94	1377190.2	43° 53' 25.8540" N	42° 42' 33.4512" E	0,10
707.	349319.47	1377186.1	43° 53' 26.0016" N	42° 42' 33.2712" E	0,10
708.	349336.62	1377176.33	43° 53' 26.5632" N	42° 42' 32.8428" E	0,10
709.	349340.95	1377173.63	43° 53' 26.7036" N	42° 42' 32.7240" E	0,10
710.	349348.14	1377169.89	43° 53' 26.9376" N	42° 42' 32.5584" E	0,10
711.	349351.95	1377168.19	43° 53' 27.0636" N	42° 42' 32.4864" E	0,10
712.	349354.22	1377167.1	43° 53' 27.1356" N	42° 42' 32.4360" E	0,10
713.	349356.77	1377165.99	43° 53' 27.2184" N	42° 42' 32.3892" E	0,10
714.	349359.5	1377164.53	43° 53' 27.3084" N	42° 42' 32.3244" E	0,10
715.	349362.23	1377162.61	43° 53' 27.3984" N	42° 42' 32.2416" E	0,10
716.	349365.54	1377159.8	43° 53' 27.5064" N	42° 42' 32.1156" E	0,10
717.	349369.74	1377155.89	43° 53' 27.6432" N	42° 42' 31.9428" E	0,10
718.	349372.3	1377154.39	43° 53' 27.7260" N	42° 42' 31.8780" E	0,10
719.	349374.95	1377153.07	43° 53' 27.8124" N	42° 42' 31.8204" E	0,10
720.	349378.48	1377151.03	43° 53' 27.9276" N	42° 42' 31.7304" E	0,10
721.	349380.56	1377149.33	43° 53' 27.9960" N	42° 42' 31.6548" E	0,10
722.	349382.96	1377147.35	43° 53' 28.0752" N	42° 42' 31.5684" E	0,10
723.	349385.49	1377145.28	43° 53' 28.1580" N	42° 42' 31.4748" E	0,10
724.	349388.32	1377142.36	43° 53' 28.2516" N	42° 42' 31.3452" E	0,10
725.	349392.06	1377138.08	43° 53' 28.3740" N	42° 42' 31.1580" E	0,10
726.	349396.11	1377133.23	43° 53' 28.5072" N	42° 42' 30.9420" E	0,10
727.	349400.6	1377127.98	43° 53' 28.6548" N	42° 42' 30.7080" E	0,10
728.	349403.37	1377125.12	43° 53' 28.7448" N	42° 42' 30.5820" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
729.	349406.28	1377121.68	43° 53' 28.8384" N	42° 42' 30.4308" E	0,10
730.	349409.77	1377117.69	43° 53' 28.9536" N	42° 42' 30.2544" E	0,10
731.	349411.84	1377115.1	43° 53' 29.0220" N	42° 42' 30.1392" E	0,10
732.	349413.14	1377112.3	43° 53' 29.0652" N	42° 42' 30.0132" E	0,10
733.	349414.19	1377109.66	43° 53' 29.1012" N	42° 42' 29.8944" E	0,10
734.	349414.51	1377106.97	43° 53' 29.1120" N	42° 42' 29.7756" E	0,10
735.	349415.26	1377103.57	43° 53' 29.1372" N	42° 42' 29.6244" E	0,10
736.	349417.08	1377098.59	43° 53' 29.1984" N	42° 42' 29.4012" E	0,10
737.	349418.92	1377087.85	43° 53' 29.2632" N	42° 42' 28.9224" E	0,10
738.	349419.87	1377079.98	43° 53' 29.2956" N	42° 42' 28.5696" E	0,10
739.	349420.25	1377075.39	43° 53' 29.3100" N	42° 42' 28.3644" E	0,10
740.	349420.33	1377069.58	43° 53' 29.3136" N	42° 42' 28.1016" E	0,10
741.	349420.58	1377062.2	43° 53' 29.3244" N	42° 42' 27.7740" E	0,10
742.	349419.49	1377056.56	43° 53' 29.2920" N	42° 42' 27.5184" E	0,10
743.	349417.04	1377052.04	43° 53' 29.2128" N	42° 42' 27.3168" E	0,10
744.	349411.58	1377047.32	43° 53' 29.0400" N	42° 42' 27.1008" E	0,10
745.	349404.86	1377040.81	43° 53' 28.8240" N	42° 42' 26.8056" E	0,10
746.	349392.35	1377029.01	43° 53' 28.4244" N	42° 42' 26.2728" E	0,10
747.	349386.84	1377022.18	43° 53' 28.2480" N	42° 42' 25.9632" E	0,10
748.	349380.07	1377019.73	43° 53' 28.0284" N	42° 42' 25.8480" E	0,10
749.	349372.84	1377013.08	43° 53' 27.7980" N	42° 42' 25.5456" E	0,10
750.	349359.06	1377004.81	43° 53' 27.3552" N	42° 42' 25.1712" E	0,10
751.	349341.23	1376992.59	43° 53' 26.7792" N	42° 42' 24.6132" E	0,10
752.	349306.07	1376992.78	43° 53' 25.6416" N	42° 42' 24.6024" E	0,10
753.	349276.2	1376994.8	43° 53' 24.6732" N	42° 42' 24.6780" E	0,10
754.	349238.18	1377002.8	43° 53' 23.4384" N	42° 42' 25.0164" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
755.	349225.13	1377003.58	43° 53' 23.0172" N	42° 42' 25.0452" E	0,10
756.	349209.92	1376999.12	43° 53' 22.5240" N	42° 42' 24.8364" E	0,10
757.	349184.54	1376989.3	43° 53' 21.7068" N	42° 42' 24.3828" E	0,10
758.	349162.89	1376974.18	43° 53' 21.0120" N	42° 42' 23.6952" E	0,10
759.	349107.05	1376933.54	43° 53' 19.2156" N	42° 42' 21.8484" E	0,10
760.	349088.03	1376908.28	43° 53' 18.6108" N	42° 42' 20.7036" E	0,10
761.	349071.18	1376871.21	43° 53' 18.0780" N	42° 42' 19.0368" E	0,10
762.	349057.43	1376846.95	43° 53' 17.6424" N	42° 42' 17.9424" E	0,10
763.	349047.08	1376826.01	43° 53' 17.3148" N	42° 42' 16.9992" E	0,10
764.	349026.08	1376812.35	43° 53' 16.6380" N	42° 42' 16.3764" E	0,10
765.	349008.29	1376803.71	43° 53' 16.0656" N	42° 42' 15.9804" E	0,10
766.	348993.22	1376792.93	43° 53' 15.5796" N	42° 42' 15.4908" E	0,10
767.	348987.14	1376795.11	43° 53' 15.3852" N	42° 42' 15.5844" E	0,10
768.	348978.93	1376795.41	43° 53' 15.1188" N	42° 42' 15.5916" E	0,10
769.	348966.87	1376790.49	43° 53' 14.7300" N	42° 42' 15.3648" E	0,10
770.	348952.77	1376790.44	43° 53' 14.2728" N	42° 42' 15.3576" E	0,10
771.	348934.37	1376783.7	43° 53' 13.6788" N	42° 42' 15.0444" E	0,10
772.	348909.23	1376761.22	43° 53' 12.8724" N	42° 42' 14.0256" E	0,10
773.	348924.63	1376737.95	43° 53' 13.3800" N	42° 42' 12.9924" E	0,10
774.	348938.3	1376746.96	43° 53' 13.8192" N	42° 42' 13.4028" E	0,10
775.	348964.16	1376758.05	43° 53' 14.6544" N	42° 42' 13.9104" E	0,10
776.	349004.74	1376765.87	43° 53' 15.9648" N	42° 42' 14.2812" E	0,10
777.	349065.17	1376800.34	43° 53' 17.9088" N	42° 42' 15.8580" E	0,10
778.	349088.63	1376834.93	43° 53' 18.6576" N	42° 42' 17.4204" E	0,10
779.	349114.7	1376893.44	43° 53' 19.4784" N	42° 42' 20.0556" E	0,10
780.	349129.41	1376904.83	43° 53' 19.9500" N	42° 42' 20.5740" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
781.	349171.91	1376940.13	43° 53' 21.3144" N	42° 42' 22.1760" E	0,10
782.	349199.99	1376962.78	43° 53' 22.2180" N	42° 42' 23.2056" E	0,10
783.	349214.31	1376967.46	43° 53' 22.6788" N	42° 42' 23.4216" E	0,10
784.	349232.1	1376966.89	43° 53' 23.2548" N	42° 42' 23.4072" E	0,10
785.	349257.24	1376967.5	43° 53' 24.0684" N	42° 42' 23.4468" E	0,10
786.	349332.89	1376958.4	43° 53' 26.5236" N	42° 42' 23.0760" E	0,10
787.	349363.7	1376960.98	43° 53' 27.5208" N	42° 42' 23.2092" E	0,10
788.	349379.15	1376968.04	43° 53' 28.0176" N	42° 42' 23.5332" E	0,10
789.	349397.71	1376986.58	43° 53' 28.6116" N	42° 42' 24.3720" E	0,10
790.	349407.74	1377004.25	43° 53' 28.9320" N	42° 42' 25.1712" E	0,10
791.	349406.91	1377033.43	43° 53' 28.8924" N	42° 42' 26.4780" E	0,10
792.	349417.92	1377044.43	43° 53' 29.2452" N	42° 42' 26.9748" E	0,10
793.	349421.65	1377048.74	43° 53' 29.3640" N	42° 42' 27.1692" E	0,10
794.	349424.78	1377055.29	43° 53' 29.4648" N	42° 42' 27.4644" E	0,10
795.	349425.79	1377061.39	43° 53' 29.4936" N	42° 42' 27.7380" E	0,10
796.	349425.74	1377069.85	43° 53' 29.4900" N	42° 42' 28.1196" E	0,10
797.	349425.88	1377079.14	43° 53' 29.4900" N	42° 42' 28.5336" E	0,10
798.	349425.38	1377087.75	43° 53' 29.4720" N	42° 42' 28.9188" E	0,10
799.	349424.23	1377094.91	43° 53' 29.4324" N	42° 42' 29.2392" E	0,10
800.	349422.86	1377101.51	43° 53' 29.3856" N	42° 42' 29.5344" E	0,10
801.	349421.98	1377105.19	43° 53' 29.3532" N	42° 42' 29.7000" E	0,10
802.	349420.35	1377108.75	43° 53' 29.2992" N	42° 42' 29.8584" E	0,10
803.	349417.5	1377114.13	43° 53' 29.2056" N	42° 42' 30.0960" E	0,10
804.	349414.48	1377118.55	43° 53' 29.1048" N	42° 42' 30.2940" E	0,10
805.	349409.2	1377126.22	43° 53' 28.9320" N	42° 42' 30.6360" E	0,10
806.	349403.93	1377133.21	43° 53' 28.7592" N	42° 42' 30.9456" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
807.	349399.12	1377139.16	43° 53' 28.6008" N	42° 42' 31.2084" E	0,10
808.	349393.77	1377143.61	43° 53' 28.4244" N	42° 42' 31.4064" E	0,10
809.	349388.49	1377148.42	43° 53' 28.2516" N	42° 42' 31.6188" E	0,10
810.	349383.41	1377153.15	43° 53' 28.0860" N	42° 42' 31.8276" E	0,10
811.	349379.93	1377155.4	43° 53' 27.9744" N	42° 42' 31.9248" E	0,10
812.	349372.97	1377158.9	43° 53' 27.7476" N	42° 42' 32.0796" E	0,10
813.	349369.71	1377161.55	43° 53' 27.6396" N	42° 42' 32.1984" E	0,10
814.	349367.36	1377164.94	43° 53' 27.5640" N	42° 42' 32.3460" E	0,10
815.	349359.02	1377171.52	43° 53' 27.2904" N	42° 42' 32.6376" E	0,10
816.	349357.78	1377172.1	43° 53' 27.2508" N	42° 42' 32.6628" E	0,10
817.	349354.99	1377173.04	43° 53' 27.1572" N	42° 42' 32.7024" E	0,10
818.	349350.43	1377173.89	43° 53' 27.0096" N	42° 42' 32.7384" E	0,10
819.	349347.36	1377174.83	43° 53' 26.9124" N	42° 42' 32.7816" E	0,10
820.	349342.26	1377176.49	43° 53' 26.7468" N	42° 42' 32.8500" E	0,10
821.	349334.24	1377179.5	43° 53' 26.4840" N	42° 42' 32.9832" E	0,10
822.	349331.88	1377180.72	43° 53' 26.4084" N	42° 42' 33.0372" E	0,10
823.	349324.14	1377186.04	43° 53' 26.1528" N	42° 42' 33.2712" E	0,10
824.	349320.44	1377188.8	43° 53' 26.0340" N	42° 42' 33.3900" E	0,10
825.	349318.45	1377191.04	43° 53' 25.9692" N	42° 42' 33.4908" E	0,10
826.	349315.62	1377194.67	43° 53' 25.8756" N	42° 42' 33.6528" E	0,10
827.	349311.36	1377200.13	43° 53' 25.7352" N	42° 42' 33.8940" E	0,10
828.	349306.16	1377206.89	43° 53' 25.5660" N	42° 42' 34.1964" E	0,10
829.	349303.04	1377210.68	43° 53' 25.4616" N	42° 42' 34.3620" E	0,10
830.	349299.83	1377214.22	43° 53' 25.3572" N	42° 42' 34.5204" E	0,10
831.	349298.16	1377216.64	43° 53' 25.2996" N	42° 42' 34.6284" E	0,10
832.	349296.98	1377219.62	43° 53' 25.2636" N	42° 42' 34.7616" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
833.	349296.45	1377221.68	43° 53' 25.2456" N	42° 42' 34.8516" E	0,10
834.	349296.35	1377223.73	43° 53' 25.2384" N	42° 42' 34.9452" E	0,10
835.	349296.77	1377225.9	43° 53' 25.2528" N	42° 42' 35.0424" E	0,10
836.	349297.56	1377227.65	43° 53' 25.2780" N	42° 42' 35.1216" E	0,10
837.	349299.08	1377230.92	43° 53' 25.3248" N	42° 42' 35.2692" E	0,10
838.	349300.69	1377233.37	43° 53' 25.3788" N	42° 42' 35.3772" E	0,10
839.	349302.08	1377235.47	43° 53' 25.4220" N	42° 42' 35.4744" E	0,10
840.	349303.32	1377237.07	43° 53' 25.4616" N	42° 42' 35.5464" E	0,10
841.	349304.92	1377238.47	43° 53' 25.5120" N	42° 42' 35.6076" E	0,10
842.	349307.1	1377239.15	43° 53' 25.5840" N	42° 42' 35.6400" E	0,10
843.	349309.75	1377239.52	43° 53' 25.6668" N	42° 42' 35.6580" E	0,10
844.	349314.45	1377240.11	43° 53' 25.8216" N	42° 42' 35.6868" E	0,10
845.	349317.08	1377240.11	43° 53' 25.9044" N	42° 42' 35.6868" E	0,10
846.	349320.32	1377240.07	43° 53' 26.0088" N	42° 42' 35.6868" E	0,10
847.	349322.43	1377240.03	43° 53' 26.0772" N	42° 42' 35.6868" E	0,10
848.	349324.08	1377240.14	43° 53' 26.1312" N	42° 42' 35.6940" E	0,10
849.	349325.51	1377240.62	43° 53' 26.1780" N	42° 42' 35.7156" E	0,10
850.	349327.03	1377241.35	43° 53' 26.2284" N	42° 42' 35.7480" E	0,10
851.	349328.79	1377242.52	43° 53' 26.2824" N	42° 42' 35.8020" E	0,10
852.	349334.26	1377245.57	43° 53' 26.4588" N	42° 42' 35.9424" E	0,10
853.	349342.55	1377252.49	43° 53' 26.7252" N	42° 42' 36.2556" E	0,10
854.	349348.24	1377258.1	43° 53' 26.9088" N	42° 42' 36.5112" E	0,10
855.	349351.62	1377262.42	43° 53' 27.0168" N	42° 42' 36.7056" E	0,10
856.	349356.97	1377267.37	43° 53' 27.1860" N	42° 42' 36.9288" E	0,10
857.	349361.37	1377269.89	43° 53' 27.3300" N	42° 42' 37.0440" E	0,10
858.	349364.42	1377271.28	43° 53' 27.4272" N	42° 42' 37.1088" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
859.	349368.64	1377272.81	43° 53' 27.5640" N	42° 42' 37.1808" E	0,10
860.	349371.99	1377273.71	43° 53' 27.6720" N	42° 42' 37.2240" E	0,10
861.	349379.57	1377274.3	43° 53' 27.9168" N	42° 42' 37.2528" E	0,10
862.	349384.94	1377274.17	43° 53' 28.0896" N	42° 42' 37.2492" E	0,10
863.	349390.63	1377274.17	43° 53' 28.2768" N	42° 42' 37.2528" E	0,10
864.	349393.8	1377274.01	43° 53' 28.3776" N	42° 42' 37.2456" E	0,10
865.	349400.04	1377273.12	43° 53' 28.5792" N	42° 42' 37.2096" E	0,10
866.	349408.57	1377271.21	43° 53' 28.8564" N	42° 42' 37.1304" E	0,10
867.	349416.4	1377269.06	43° 53' 29.1120" N	42° 42' 37.0368" E	0,10
868.	349423.78	1377266.34	43° 53' 29.3532" N	42° 42' 36.9180" E	0,10
869.	349430.05	1377264.16	43° 53' 29.5548" N	42° 42' 36.8244" E	0,10
870.	349432.57	1377263.32	43° 53' 29.6376" N	42° 42' 36.7884" E	0,10
871.	349436.22	1377262.41	43° 53' 29.7564" N	42° 42' 36.7488" E	0,10
872.	349438.83	1377262.06	43° 53' 29.8428" N	42° 42' 36.7344" E	0,10
873.	349442.74	1377261.72	43° 53' 29.9688" N	42° 42' 36.7236" E	0,10
874.	349451.06	1377260.25	43° 53' 30.2388" N	42° 42' 36.6588" E	0,10
875.	349459.36	1377259.46	43° 53' 30.5088" N	42° 42' 36.6300" E	0,10
876.	349468.93	1377259.09	43° 53' 30.8184" N	42° 42' 36.6192" E	0,10
877.	349479.58	1377257.97	43° 53' 31.1640" N	42° 42' 36.5724" E	0,10
878.	349489.96	1377255.89	43° 53' 31.4988" N	42° 42' 36.4860" E	0,10
879.	349495.51	1377254.87	43° 53' 31.6788" N	42° 42' 36.4428" E	0,10
880.	349500.49	1377254.09	43° 53' 31.8408" N	42° 42' 36.4104" E	0,10
881.	349504.28	1377253.75	43° 53' 31.9632" N	42° 42' 36.3960" E	0,10
882.	349512.74	1377253.4	43° 53' 32.2404" N	42° 42' 36.3852" E	0,10
883.	349516.79	1377253.48	43° 53' 32.3700" N	42° 42' 36.3924" E	0,10
884.	349524.38	1377255.64	43° 53' 32.6148" N	42° 42' 36.4932" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
885.	349534.62	1377258.07	43° 53' 32.9460" N	42° 42' 36.6048" E	0,10
886.	349540.35	1377260.39	43° 53' 33.1296" N	42° 42' 36.7128" E	0,10
887.	349546.24	1377262.78	43° 53' 33.3204" N	42° 42' 36.8244" E	0,10
888.	349549.67	1377264.96	43° 53' 33.4320" N	42° 42' 36.9216" E	0,10
889.	349552.89	1377267.13	43° 53' 33.5328" N	42° 42' 37.0224" E	0,10
890.	349561.5	1377272.74	43° 53' 33.8100" N	42° 42' 37.2780" E	0,10
891.	349565.34	1377274.7	43° 53' 33.9360" N	42° 42' 37.3680" E	0,10
892.	349571.1	1377277.7	43° 53' 34.1196" N	42° 42' 37.5048" E	0,10
893.	349575.7	1377279.48	43° 53' 34.2672" N	42° 42' 37.5876" E	0,10
894.	349585.56	1377282.1	43° 53' 34.5876" N	42° 42' 37.7100" E	0,10
895.	349600.79	1377285.82	43° 53' 35.0808" N	42° 42' 37.8828" E	0,10
896.	349609.96	1377290.74	43° 53' 35.3760" N	42° 42' 38.1096" E	0,10
897.	349613.53	1377292.43	43° 53' 35.4876" N	42° 42' 38.1852" E	0,10
898.	349621.27	1377297.61	43° 53' 35.7396" N	42° 42' 38.4228" E	0,10
899.	349632.8	1377305.51	43° 53' 36.1104" N	42° 42' 38.7828" E	0,10
900.	349637.92	1377310.25	43° 53' 36.2724" N	42° 42' 38.9988" E	0,10
901.	349644.22	1377316.08	43° 53' 36.4740" N	42° 42' 39.2616" E	0,10
902.	349649.18	1377323.59	43° 53' 36.6324" N	42° 42' 39.6000" E	0,10
903.	349652.68	1377330.37	43° 53' 36.7440" N	42° 42' 39.9060" E	0,10
904.	349653.85	1377336.34	43° 53' 36.7800" N	42° 42' 40.1760" E	0,10
905.	349655.31	1377343.78	43° 53' 36.8232" N	42° 42' 40.5072" E	0,10
906.	349655.53	1377346.84	43° 53' 36.8304" N	42° 42' 40.6476" E	0,10
907.	349655.17	1377349.01	43° 53' 36.8160" N	42° 42' 40.7412" E	0,10
908.	349653.82	1377352.47	43° 53' 36.7728" N	42° 42' 40.8960" E	0,10
909.	349652.1	1377359.24	43° 53' 36.7152" N	42° 42' 41.1984" E	0,10
910.	349651.36	1377362.7	43° 53' 36.6900" N	42° 42' 41.3532" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
911.	349651.07	1377364.39	43° 53' 36.6792" N	42° 42' 41.4288" E	0,10
912.	349650.91	1377366.13	43° 53' 36.6720" N	42° 42' 41.5080" E	0,10
913.	349651.02	1377367.89	43° 53' 36.6756" N	42° 42' 41.5872" E	0,10
914.	349651.33	1377369.2	43° 53' 36.6864" N	42° 42' 41.6448" E	0,10
915.	349651.81	1377370.46	43° 53' 36.7008" N	42° 42' 41.7024" E	0,10
916.	349652.4	1377371.65	43° 53' 36.7188" N	42° 42' 41.7564" E	0,10
917.	349654.19	1377374.43	43° 53' 36.7764" N	42° 42' 41.8824" E	0,10
918.	349656.34	1377376.92	43° 53' 36.8448" N	42° 42' 41.9940" E	0,10
919.	349658.73	1377379.14	43° 53' 36.9204" N	42° 42' 42.0948" E	0,10
920.	349661.55	1377381.37	43° 53' 37.0104" N	42° 42' 42.1956" E	0,10
921.	349667.19	1377385.64	43° 53' 37.1940" N	42° 42' 42.3900" E	0,10
922.	349670.86	1377388.76	43° 53' 37.3092" N	42° 42' 42.5304" E	0,10
923.	349672.88	1377390.22	43° 53' 37.3740" N	42° 42' 42.5988" E	0,10
924.	349674.3	1377391.05	43° 53' 37.4208" N	42° 42' 42.6348" E	0,10
925.	349677.18	1377392.4	43° 53' 37.5144" N	42° 42' 42.6996" E	0,10
926.	349684.75	1377395.31	43° 53' 37.7592" N	42° 42' 42.8328" E	0,10
927.	349692.47	1377397.72	43° 53' 38.0076" N	42° 42' 42.9444" E	0,10
928.	349700.26	1377399.91	43° 53' 38.2596" N	42° 42' 43.0452" E	0,10
929.	349713.12	1377402.37	43° 53' 38.6736" N	42° 42' 43.1640" E	0,10
930.	349717.69	1377403.85	43° 53' 38.8212" N	42° 42' 43.2324" E	0,10
931.	349725.49	1377407.93	43° 53' 39.0732" N	42° 42' 43.4196" E	0,10
932.	349746.92	1377419.46	43° 53' 39.7644" N	42° 42' 43.9452" E	0,10
933.	349759.24	1377426.3	43° 53' 40.1604" N	42° 42' 44.2584" E	0,10
934.	349766.24	1377431.24	43° 53' 40.3836" N	42° 42' 44.4852" E	0,10
935.	349771.36	1377435.4	43° 53' 40.5492" N	42° 42' 44.6724" E	0,10
936.	349792.49	1377453.52	43° 53' 41.2260" N	42° 42' 45.4968" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
937.	349797.56	1377456.8	43° 53' 41.3880" N	42° 42' 45.6444" E	0,10
938.	349798.96	1377457.45	43° 53' 41.4348" N	42° 42' 45.6768" E	0,10
939.	349802.49	1377458.39	43° 53' 41.5500" N	42° 42' 45.7200" E	0,10
940.	349805.08	1377458.53	43° 53' 41.6328" N	42° 42' 45.7272" E	0,10
941.	349808.01	1377458.39	43° 53' 41.7264" N	42° 42' 45.7236" E	0,10
942.	349810.74	1377457.6	43° 53' 41.8164" N	42° 42' 45.6876" E	0,10
943.	349811.86	1377456.94	43° 53' 41.8524" N	42° 42' 45.6588" E	0,10
944.	349813.51	1377455.42	43° 53' 41.9064" N	42° 42' 45.5940" E	0,10
945.	349814.47	1377453.88	43° 53' 41.9388" N	42° 42' 45.5256" E	0,10
946.	349815.47	1377451.68	43° 53' 41.9712" N	42° 42' 45.4248" E	0,10
947.	349816.88	1377447.65	43° 53' 42.0180" N	42° 42' 45.2448" E	0,10
948.	349819.73	1377432.1	43° 53' 42.1152" N	42° 42' 44.5500" E	0,10
949.	349822.65	1377419.34	43° 53' 42.2160" N	42° 42' 43.9812" E	0,10
950.	349824.13	1377415.18	43° 53' 42.2664" N	42° 42' 43.7940" E	0,10
951.	349825.15	1377413.47	43° 53' 42.2988" N	42° 42' 43.7184" E	0,10
952.	349827.36	1377410.6	43° 53' 42.3708" N	42° 42' 43.5924" E	0,10
953.	349829.19	1377409.13	43° 53' 42.4320" N	42° 42' 43.5276" E	0,10
954.	349830.99	1377408.38	43° 53' 42.4896" N	42° 42' 43.4952" E	0,10
955.	349834.08	1377407.82	43° 53' 42.5904" N	42° 42' 43.4700" E	0,10
956.	349836.08	1377407.65	43° 53' 42.6552" N	42° 42' 43.4628" E	0,10
957.	349838.31	1377407.82	43° 53' 42.7272" N	42° 42' 43.4736" E	0,10
958.	349845.48	1377410.55	43° 53' 42.9576" N	42° 42' 43.5996" E	0,10
959.	349859.9	1377417.68	43° 53' 43.4220" N	42° 42' 43.9272" E	0,10
960.	349877.42	1377425.56	43° 53' 43.9872" N	42° 42' 44.2872" E	0,10
961.	349890.78	1377432.55	43° 53' 44.4192" N	42° 42' 44.6076" E	0,10
962.	349896.78	1377435.81	43° 53' 44.6100" N	42° 42' 44.7588" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
963.	349904.24	1377440.82	43° 53' 44.8512" N	42° 42' 44.9856" E	0,10
964.	349910.37	1377445.51	43° 53' 45.0492" N	42° 42' 45.1980" E	0,10
965.	349931.19	1377471.24	43° 53' 45.7116" N	42° 42' 46.3644" E	0,10
966.	349939.38	1377478.95	43° 53' 45.9744" N	42° 42' 46.7136" E	0,10
967.	349942.39	1377482.49	43° 53' 46.0716" N	42° 42' 46.8720" E	0,10
968.	349946.35	1377484.32	43° 53' 46.1976" N	42° 42' 46.9584" E	0,10
969.	349951.62	1377486.15	43° 53' 46.3704" N	42° 42' 47.0412" E	0,10
970.	349953.79	1377486.45	43° 53' 46.4388" N	42° 42' 47.0556" E	0,10
971.	349956.92	1377486.57	43° 53' 46.5396" N	42° 42' 47.0628" E	0,10
972.	349964.35	1377485.69	43° 53' 46.7808" N	42° 42' 47.0268" E	0,10
973.	349971.33	1377484,00	43° 53' 47.0076" N	42° 42' 46.9548" E	0,10
974.	349981.28	1377477.11	43° 53' 47.3316" N	42° 42' 46.6524" E	0,10
975.	349986.95	1377470.9	43° 53' 47.5188" N	42° 42' 46.3752" E	0,10
976.	350002.44	1377453.2	43° 53' 48.0264" N	42° 42' 45.5904" E	0,10
977.	350011.49	1377443.34	43° 53' 48.3252" N	42° 42' 45.1548" E	0,10
978.	350014.17	1377441.49	43° 53' 48.4116" N	42° 42' 45.0720" E	0,10
979.	350015.95	1377440.78	43° 53' 48.4692" N	42° 42' 45.0432" E	0,10
980.	350017.79	1377440.3	43° 53' 48.5304" N	42° 42' 45.0216" E	0,10
981.	350019.39	1377440.14	43° 53' 48.5808" N	42° 42' 45.0144" E	0,10
982.	350021.76	1377440.4	43° 53' 48.6600" N	42° 42' 45.0288" E	0,10
983.	350024.14	1377440.81	43° 53' 48.7356" N	42° 42' 45.0468" E	0,10
984.	350030.55	1377442.97	43° 53' 48.9408" N	42° 42' 45.1476" E	0,10
985.	350043.97	1377447.34	43° 53' 49.3764" N	42° 42' 45.3492" E	0,10
986.	350052.77	1377450,00	43° 53' 49.6608" N	42° 42' 45.4752" E	0,10
987.	350058.07	1377451.66	43° 53' 49.8300" N	42° 42' 45.5508" E	0,10
988.	350061.29	1377452.94	43° 53' 49.9344" N	42° 42' 45.6120" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
989.	350063.15	1377454.19	43° 53' 49.9956" N	42° 42' 45.6660" E	0,10
990.	350065.81	1377456.1	43° 53' 50.0784" N	42° 42' 45.7560" E	0,10
991.	350070.41	1377460.15	43° 53' 50.2260" N	42° 42' 45.9396" E	0,10
992.	350076.79	1377466.5	43° 53' 50.4312" N	42° 42' 46.2276" E	0,10
993.	350086.11	1377478.89	43° 53' 50.7300" N	42° 42' 46.7856" E	0,10
994.	350089.18	1377483.94	43° 53' 50.8272" N	42° 42' 47.0160" E	0,10
995.	350092.05	1377486.38	43° 53' 50.9172" N	42° 42' 47.1240" E	0,10
996.	350097.74	1377489.45	43° 53' 51.1008" N	42° 42' 47.2644" E	0,10
997.	350099.55	1377489.78	43° 53' 51.1584" N	42° 42' 47.2824" E	0,10
998.	350101.34	1377489.75	43° 53' 51.2196" N	42° 42' 47.2824" E	0,10
999.	350105.46	1377488.19	43° 53' 51.3528" N	42° 42' 47.2140" E	0,10
1000.	350112.91	1377484.03	43° 53' 51.5940" N	42° 42' 47.0304" E	0,10
1001.	350117.6	1377480.65	43° 53' 51.7488" N	42° 42' 46.8828" E	0,10
1002.	350120.15	1377477.98	43° 53' 51.8316" N	42° 42' 46.7640" E	0,10
1003.	350125.74	1377471.14	43° 53' 52.0152" N	42° 42' 46.4616" E	0,10
1004.	350126.76	1377470.36	43° 53' 52.0476" N	42° 42' 46.4256" E	0,10
1005.	350134.19	1377467,00	43° 53' 52.2924" N	42° 42' 46.2780" E	0,10
1006.	350138.46	1377465.17	43° 53' 52.4292" N	42° 42' 46.1988" E	0,10
1007.	350142.84	1377463.91	43° 53' 52.5732" N	42° 42' 46.1448" E	0,10
1008.	350147.71	1377463.62	43° 53' 52.7316" N	42° 42' 46.1340" E	0,10
1009.	350153.64	1377463.7	43° 53' 52.9224" N	42° 42' 46.1412" E	0,10
1010.	350165.33	1377465.1	43° 53' 53.3004" N	42° 42' 46.2096" E	0,10
1011.	350167.85	1377465.56	43° 53' 53.3832" N	42° 42' 46.2312" E	0,10
1012.	350179.13	1377467.77	43° 53' 53.7468" N	42° 42' 46.3356" E	0,10
1013.	350186.25	1377469.8	43° 53' 53.9772" N	42° 42' 46.4328" E	0,10
1014.	350196.81	1377471.87	43° 53' 54.3192" N	42° 42' 46.5300" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1015.	350200.91	1377472.85	43° 53' 54.4488" N	42° 42' 46.5768" E	0,10
1016.	350205.06	1377474.4	43° 53' 54.5820" N	42° 42' 46.6488" E	0,10
1017.	350218.03	1377480.92	43° 53' 55.0032" N	42° 42' 46.9476" E	0,10
1018.	350221.28	1377482.58	43° 53' 55.1076" N	42° 42' 47.0232" E	0,10
1019.	350226.73	1377485.82	43° 53' 55.2804" N	42° 42' 47.1708" E	0,10
1020.	350229.99	1377488.35	43° 53' 55.3848" N	42° 42' 47.2860" E	0,10
1021.	350240.05	1377498.14	43° 53' 55.7088" N	42° 42' 47.7288" E	0,10
1022.	350244.75	1377503.31	43° 53' 55.8600" N	42° 42' 47.9628" E	0,10
1023.	350247.28	1377506.79	43° 53' 55.9392" N	42° 42' 48.1212" E	0,10
1024.	350248.41	1377508.77	43° 53' 55.9752" N	42° 42' 48.2112" E	0,10
1025.	350249.48	1377511.31	43° 53' 56.0076" N	42° 42' 48.3228" E	0,10
1026.	350251.5	1377518.58	43° 53' 56.0724" N	42° 42' 48.6504" E	0,10
1027.	350255.49	1377532.15	43° 53' 56.1948" N	42° 42' 49.2624" E	0,10
1028.	350257.31	1377538.21	43° 53' 56.2524" N	42° 42' 49.5324" E	0,10
1029.	350258.54	1377545.76	43° 53' 56.2884" N	42° 42' 49.8708" E	0,10
1030.	350261.59	1377564.91	43° 53' 56.3820" N	42° 42' 50.7312" E	0,10
1031.	350263.44	1377575.5	43° 53' 56.4360" N	42° 42' 51.2064" E	0,10
1032.	350265.31	1377579.83	43° 53' 56.4972" N	42° 42' 51.4008" E	0,10
1033.	350267.4	1377582.72	43° 53' 56.5620" N	42° 42' 51.5340" E	0,10
1034.	350269.54	1377584.58	43° 53' 56.6304" N	42° 42' 51.6168" E	0,10
1035.	350272.54	1377585.17	43° 53' 56.7276" N	42° 42' 51.6456" E	0,10
1036.	350279.52	1377586.42	43° 53' 56.9544" N	42° 42' 51.7068" E	0,10
1037.	350297.54	1377588.44	43° 53' 57.5376" N	42° 42' 51.8040" E	0,10
1038.	350305.84	1377588.58	43° 53' 57.8040" N	42° 42' 51.8148" E	0,10
1039.	350312.08	1377587.99	43° 53' 58.0092" N	42° 42' 51.7932" E	0,10
1040.	350315.76	1377587.14	43° 53' 58.1280" N	42° 42' 51.7572" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче ская погрешнос ть положения характерно й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1041.	350337.16	1377577.79	43° 53' 58.8228" N	42° 42' 51.3468" E	0,10
1042.	350352.93	1377569.18	43° 53' 59.3376" N	42° 42' 50.9724" E	0,10
1043.	350360.27	1377564.97	43° 53' 59.5788" N	42° 42' 50.7852" E	0,10
1044.	350364.46	1377562.29	43° 53' 59.7156" N	42° 42' 50.6700" E	0,10
1045.	350368.87	1377559.37	43° 53' 59.8596" N	42° 42' 50.5404" E	0,10
1046.	350371.82	1377557.09	43° 53' 59.9532" N	42° 42' 50.4396" E	0,10
1047.	350386.47	1377540.04	43° 54' 00.4356" N	42° 42' 49.6836" E	0,10
1048.	350396.63	1377529.67	43° 54' 00.7704" N	42° 42' 49.2228" E	0,10
1049.	350401.67	1377524.7	43° 54' 00.9324" N	42° 42' 49.0032" E	0,10
1050.	350404.6	1377522.1	43° 54' 01.0296" N	42° 42' 48.8880" E	0,10
1051.	350407.54	1377520.12	43° 54' 01.1268" N	42° 42' 48.8016" E	0,10
1052.	350414.52	1377517.68	43° 54' 01.3536" N	42° 42' 48.6972" E	0,10
1053.	350418.88	1377516.3	43° 54' 01.4940" N	42° 42' 48.6360" E	0,10
1054.	350421.45	1377515.87	43° 54' 01.5768" N	42° 42' 48.6180" E	0,10
1055.	350427.25	1377516.11	43° 54' 01.7676" N	42° 42' 48.6324" E	0,10
1056.	350431.6	1377517.11	43° 54' 01.9080" N	42° 42' 48.6792" E	0,10
1057.	350439.02	1377519.46	43° 54' 02.1456" N	42° 42' 48.7872" E	0,10
1058.	350449.75	1377524.53	43° 54' 02.4912" N	42° 42' 49.0212" E	0,10
1059.	350456,00	1377528.45	43° 54' 02.6928" N	42° 42' 49.2012" E	0,10
1060.	350463.62	1377533.93	43° 54' 02.9376" N	42° 42' 49.4496" E	0,10
1061.	350469.63	1377540.37	43° 54' 03.1284" N	42° 42' 49.7412" E	0,10
1062.	350473.28	1377544.9	43° 54' 03.2472" N	42° 42' 49.9464" E	0,10
1063.	350474.99	1377547.8	43° 54' 03.3012" N	42° 42' 50.0760" E	0,10
1064.	350478.49	1377556.79	43° 54' 03.4092" N	42° 42' 50.4828" E	0,10
1065.	350481.41	1377567.42	43° 54' 03.5028" N	42° 42' 50.9580" E	0,10
1066.	350483.95	1377578.89	43° 54' 03.5784" N	42° 42' 51.4728" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1067.	350486.26	1377586.03	43° 54' 03.6504" N	42° 42' 51.7968" E	0,10
1068.	350488.03	1377588.97	43° 54' 03.7080" N	42° 42' 51.9300" E	0,10
1069.	350490.56	1377592.21	43° 54' 03.7872" N	42° 42' 52.0740" E	0,10
1070.	350493.46	1377594.62	43° 54' 03.8808" N	42° 42' 52.1856" E	0,10
1071.	350496.78	1377595.62	43° 54' 03.9888" N	42° 42' 52.2324" E	0,10
1072.	350500.19	1377595.79	43° 54' 04.1004" N	42° 42' 52.2396" E	0,10
1073.	350511.46	1377594.35	43° 54' 04.4640" N	42° 42' 52.1820" E	0,10
1074.	350518.44	1377593.86	43° 54' 04.6908" N	42° 42' 52.1640" E	0,10
1075.	350522.35	1377594.07	43° 54' 04.8168" N	42° 42' 52.1748" E	0,10
1076.	350530.79	1377594.84	43° 54' 05.0904" N	42° 42' 52.2144" E	0,10
1077.	350536.83	1377595.02	43° 54' 05.2848" N	42° 42' 52.2252" E	0,10
1078.	350550.35	1377593.95	43° 54' 05.7240" N	42° 42' 52.1820" E	0,10
1079.	350558.52	1377593.65	43° 54' 05.9904" N	42° 42' 52.1748" E	0,10
1080.	350567.54	1377593.51	43° 54' 06.2820" N	42° 42' 52.1748" E	0,10
1081.	350577.97	1377593.3	43° 54' 06.6204" N	42° 42' 52.1712" E	0,10
1082.	350591.03	1377591.8	43° 54' 07.0416" N	42° 42' 52.1100" E	0,10
1083.	350604.77	1377589.39	43° 54' 07.4880" N	42° 42' 52.0092" E	0,10
1084.	350623.66	1377587.13	43° 54' 08.1036" N	42° 42' 51.9156" E	0,10
1085.	350635.11	1377585.78	43° 54' 08.4744" N	42° 42' 51.8616" E	0,10
1086.	350652.3	1377583.68	43° 54' 09.0324" N	42° 42' 51.7752" E	0,10
1087.	350670.74	1377581.09	43° 54' 09.6300" N	42° 42' 51.6708" E	0,10
1088.	350690.49	1377580.17	43° 54' 10.2708" N	42° 42' 51.6384" E	0,10
1089.	350694.03	1377580.49	43° 54' 10.3860" N	42° 42' 51.6564" E	0,10
1090.	350702.34	1377583.09	43° 54' 10.6524" N	42° 42' 51.7752" E	0,10
1091.	350706.41	1377583.29	43° 54' 10.7856" N	42° 42' 51.7896" E	0,10
1092.	350734.7	1377590.08	43° 54' 11.6964" N	42° 42' 52.1064" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1093.	350754.92	1377600.11	43° 54' 12.3480" N	42° 42' 52.5672" E	0,10
1094.	350761.66	1377604.05	43° 54' 12.5676" N	42° 42' 52.7472" E	0,10
1095.	350765.28	1377610.3	43° 54' 12.6792" N	42° 42' 53.0280" E	0,10
1096.	350767.62	1377613.72	43° 54' 12.7548" N	42° 42' 53.1828" E	0,10
1097.	350771.76	1377634.76	43° 54' 12.8808" N	42° 42' 54.1296" E	0,10
1098.	350770.57	1377648.12	43° 54' 12.8376" N	42° 42' 54.7272" E	0,10
1099.	350768.14	1377662.75	43° 54' 12.7548" N	42° 42' 55.3824" E	0,10
1100.	350767.38	1377675.44	43° 54' 12.7260" N	42° 42' 55.9476" E	0,10
1101.	350767.04	1377680.46	43° 54' 12.7116" N	42° 42' 56.1744" E	0,10
1102.	350767.16	1377685.88	43° 54' 12.7116" N	42° 42' 56.4156" E	0,10
1103.	350768.31	1377691.89	43° 54' 12.7476" N	42° 42' 56.6856" E	0,10
1104.	350769.77	1377696.44	43° 54' 12.7944" N	42° 42' 56.8908" E	0,10
1105.	350771.38	1377699.03	43° 54' 12.8448" N	42° 42' 57.0060" E	0,10
1106.	350773.42	1377700.59	43° 54' 12.9096" N	42° 42' 57.0780" E	0,10
1107.	350775.76	1377701.44	43° 54' 12.9852" N	42° 42' 57.1176" E	0,10
1108.	350779.49	1377702.39	43° 54' 13.1076" N	42° 42' 57.1608" E	0,10
1109.	350784.33	1377702.77	43° 54' 13.2624" N	42° 42' 57.1824" E	0,10
1110.	350794.76	1377702.77	43° 54' 13.6008" N	42° 42' 57.1860" E	0,10
1111.	350805.69	1377701.47	43° 54' 13.9572" N	42° 42' 57.1356" E	0,10
1112.	350813.46	1377699.24	43° 54' 14.2092" N	42° 42' 57.0384" E	0,10
1113.	350816.34	1377699.11	43° 54' 14.3028" N	42° 42' 57.0348" E	0,10
1114.	350821.19	1377698.36	43° 54' 14.4576" N	42° 42' 57.0024" E	0,10
1115.	350823.45	1377698.23	43° 54' 14.5332" N	42° 42' 56.9988" E	0,10
1116.	350825.43	1377698.56	43° 54' 14.5980" N	42° 42' 57.0168" E	0,10
1117.	350839.72	1377701.62	43° 54' 15.0588" N	42° 42' 57.1608" E	0,10
1118.	350847.19	1377702.43	43° 54' 15.3000" N	42° 42' 57.2004" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1119.	350868.6	1377707.61	43° 54' 15.9912" N	42° 42' 57.4416" E	0,10
1120.	350912.82	1377719.85	43° 54' 17.4204" N	42° 42' 58.0140" E	0,10
1121.	350944.49	1377728.86	43° 54' 18.4428" N	42° 42' 58.4352" E	0,10
1122.	350984.89	1377730.44	43° 54' 19.7496" N	42° 42' 58.5252" E	0,10
1123.	351003.66	1377730.58	43° 54' 20.3580" N	42° 42' 58.5432" E	0,10
1124.	351043.54	1377730.34	43° 54' 21.6504" N	42° 42' 58.5540" E	0,10
1125.	351062.78	1377731.31	43° 54' 22.2732" N	42° 42' 58.6080" E	0,10
1126.	351071.68	1377731.78	43° 54' 22.5612" N	42° 42' 58.6332" E	0,10
1127.	351085.52	1377732.25	43° 54' 23.0112" N	42° 42' 58.6620" E	0,10
1128.	351099.1	1377730.95	43° 54' 23.4504" N	42° 42' 58.6080" E	0,10
1129.	351107.56	1377728.42	43° 54' 23.7240" N	42° 42' 58.5000" E	0,10
1130.	351114.26	1377727.78	43° 54' 23.9436" N	42° 42' 58.4748" E	0,10
1131.	351137.93	1377726.73	43° 54' 24.7104" N	42° 42' 58.4424" E	0,10
1132.	351148.87	1377728.65	43° 54' 25.0632" N	42° 42' 58.5324" E	0,10
1133.	351181.23	1377737.6	43° 54' 26.1072" N	42° 42' 58.9500" E	0,10
1134.	351188.76	1377739.5	43° 54' 26.3520" N	42° 42' 59.0400" E	0,10
1135.	351208.42	1377744.48	43° 54' 26.9856" N	42° 42' 59.2740" E	0,10
1136.	351219.66	1377747.89	43° 54' 27.3492" N	42° 42' 59.4324" E	0,10
1137.	351257.18	1377760.03	43° 54' 28.5588" N	42° 42' 59.9940" E	0,10
1138.	351278.95	1377767.32	43° 54' 29.2608" N	42° 43' 00.3324" E	0,10
1139.	351290.68	1377772.29	43° 54' 29.6388" N	42° 43' 00.5628" E	0,10
1140.	351298.16	1377775.11	43° 54' 29.8800" N	42° 43' 00.6924" E	0,10
1141.	351303.93	1377778.11	43° 54' 30.0672" N	42° 43' 00.8292" E	0,10
1142.	351317.69	1377782.26	43° 54' 30.5100" N	42° 43' 01.0236" E	0,10
1143.	351340.02	1377794.14	43° 54' 31.2300" N	42° 43' 01.5672" E	0,10
1144.	351383.25	1377812.86	43° 54' 32.6232" N	42° 43' 02.4276" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1145.	351449.95	1377840.26	43° 54' 34.7760" N	42° 43' 03.6912" E	0,10
1146.	351462.45	1377851.47	43° 54' 35.1756" N	42° 43' 04.2024" E	0,10
1147.	351477.49	1377856.06	43° 54' 35.6616" N	42° 43' 04.4148" E	0,10
1148.	351488.01	1377861.28	43° 54' 36.0000" N	42° 43' 04.6524" E	0,10
1149.	351496.4	1377864.53	43° 54' 36.2700" N	42° 43' 04.8036" E	0,10
1150.	351515.32	1377871.89	43° 54' 36.8784" N	42° 43' 05.1420" E	0,10
1151.	351532.65	1377878.46	43° 54' 37.4400" N	42° 43' 05.4480" E	0,10
1152.	351573.09	1377891.89	43° 54' 38.7432" N	42° 43' 06.0708" E	0,10
1153.	351582.85	1377898.49	43° 54' 39.0564" N	42° 43' 06.3696" E	0,10
1154.	351587.02	1377902.8	43° 54' 39.1896" N	42° 43' 06.5676" E	0,10
1155.	351589.4	1377904.9	43° 54' 39.2688" N	42° 43' 06.6612" E	0,10
1156.	351595.39	1377912.64	43° 54' 39.4596" N	42° 43' 07.0104" E	0,10
1157.	351606.33	1377923.65	43° 54' 39.8088" N	42° 43' 07.5108" E	0,10
1158.	351625.83	1377945.84	43° 54' 40.4316" N	42° 43' 08.5152" E	0,10
1159.	351655.82	1377981.74	43° 54' 41.3892" N	42° 43' 10.1388" E	0,10
1160.	351666.67	1377992.92	43° 54' 41.7384" N	42° 43' 10.6464" E	0,10
1161.	351679.41	1378003.42	43° 54' 42.1452" N	42° 43' 11.1252" E	0,10
1162.	351692.04	1378012.9	43° 54' 42.5520" N	42° 43' 11.5536" E	0,10
1163.	351701.38	1378019.82	43° 54' 42.8508" N	42° 43' 11.8704" E	0,10
1164.	351705.79	1378022.8	43° 54' 42.9912" N	42° 43' 12.0072" E	0,10
1165.	351712.06	1378027.38	43° 54' 43.1928" N	42° 43' 12.2160" E	0,10
1166.	351724.31	1378033.41	43° 54' 43.5888" N	42° 43' 12.4896" E	0,10
1167.	351731.81	1378036.29	43° 54' 43.8300" N	42° 43' 12.6228" E	0,10
1168.	351738.72	1378037.44	43° 54' 44.0532" N	42° 43' 12.6804" E	0,10
1169.	351759.94	1378036.49	43° 54' 44.7408" N	42° 43' 12.6480" E	0,10
1170.	351772.99	1378036.08	43° 54' 45.1656" N	42° 43' 12.6372" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1171.	351776.82	1378035.87	43° 54' 45.2880" N	42° 43' 12.6300" E	0,10
1172.	351783.58	1378034.29	43° 54' 45.5076" N	42° 43' 12.5616" E	0,10
1173.	351792.47	1378033.67	43° 54' 45.7956" N	42° 43' 12.5400" E	0,10
1174.	351806.54	1378033.4	43° 54' 46.2528" N	42° 43' 12.5328" E	0,10
1175.	351810.54	1378033.71	43° 54' 46.3824" N	42° 43' 12.5508" E	0,10
1176.	351817.31	1378034.01	43° 54' 46.6020" N	42° 43' 12.5688" E	0,10
1177.	351859.6	1378037.77	43° 54' 47.9700" N	42° 43' 12.7560" E	0,10
1178.	351863.1	1378037.55	43° 54' 48.0852" N	42° 43' 12.7488" E	0,10
1179.	351866.46	1378037.38	43° 54' 48.1932" N	42° 43' 12.7452" E	0,10
1180.	351884.16	1378038.75	43° 54' 48.7656" N	42° 43' 12.8136" E	0,10
1181.	351901.27	1378040.99	43° 54' 49.3200" N	42° 43' 12.9252" E	0,10
1182.	351905.77	1378041.25	43° 54' 49.4640" N	42° 43' 12.9396" E	0,10
1183.	351917.64	1378042.2	43° 54' 49.8492" N	42° 43' 12.9864" E	0,10
1184.	351929.52	1378043.39	43° 54' 50.2344" N	42° 43' 13.0476" E	0,10
1185.	351936.38	1378044.1	43° 54' 50.4540" N	42° 43' 13.0836" E	0,10
1186.	351948.19	1378047.86	43° 54' 50.8356" N	42° 43' 13.2564" E	0,10
1187.	351959.59	1378050.55	43° 54' 51.2028" N	42° 43' 13.3824" E	0,10
1188.	351966.08	1378050.27	43° 54' 51.4152" N	42° 43' 13.3752" E	0,10
1189.	351972.96	1378047.71	43° 54' 51.6384" N	42° 43' 13.2636" E	0,10
1190.	351984.6	1378041.86	43° 54' 52.0164" N	42° 43' 13.0080" E	0,10
1191.	351990.6	1378040.24	43° 54' 52.2144" N	42° 43' 12.9360" E	0,10
1192.	351995.38	1378039.72	43° 54' 52.3692" N	42° 43' 12.9180" E	0,10
1193.	352006.55	1378038.64	43° 54' 52.7292" N	42° 43' 12.8748" E	0,10
1194.	352017.64	1378037.6	43° 54' 53.0892" N	42° 43' 12.8352" E	0,10
1195.	352038.73	1378035.48	43° 54' 53.7732" N	42° 43' 12.7488" E	0,10
1196.	352050.95	1378035.2	43° 54' 54.1692" N	42° 43' 12.7416" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1197.	352054.19	1378035.25	43° 54' 54.2736" N	42° 43' 12.7488" E	0,10
1198.	352055.63	1378035.12	43° 54' 54.3204" N	42° 43' 12.7416" E	0,10
1199.	352058.14	1378034.89	43° 54' 54.4032" N	42° 43' 12.7344" E	0,10
1200.	352059.91	1378034.54	43° 54' 54.4608" N	42° 43' 12.7200" E	0,10
1201.	352073.24	1378034.14	43° 54' 54.8928" N	42° 43' 12.7092" E	0,10
1202.	352083.93	1378032.31	43° 54' 55.2384" N	42° 43' 12.6300" E	0,10
1203.	352113.48	1378029.12	43° 54' 56.1996" N	42° 43' 12.5040" E	0,10
1204.	352121.14	1378028.39	43° 54' 56.4444" N	42° 43' 12.4752" E	0,10
1205.	352142.51	1378026.93	43° 54' 57.1392" N	42° 43' 12.4212" E	0,10
1206.	352153.67	1378025.92	43° 54' 57.5028" N	42° 43' 12.3816" E	0,10
1207.	352163.64	1378025.83	43° 54' 57.8232" N	42° 43' 12.3816" E	0,10
1208.	352167.37	1378026.1	43° 54' 57.9456" N	42° 43' 12.3960" E	0,10
1209.	352169.59	1378026.51	43° 54' 58.0176" N	42° 43' 12.4176" E	0,10
1210.	352172.66	1378027.48	43° 54' 58.1148" N	42° 43' 12.4608" E	0,10
1211.	352177.16	1378030.82	43° 54' 58.2588" N	42° 43' 12.6120" E	0,10
1212.	352179.12	1378031.97	43° 54' 58.3236" N	42° 43' 12.6660" E	0,10
1213.	352191.72	1378033.42	43° 54' 58.7304" N	42° 43' 12.7380" E	0,10
1214.	352199.14	1378034.31	43° 54' 58.9716" N	42° 43' 12.7812" E	0,10
1215.	352202.35	1378034.56	43° 54' 59.0760" N	42° 43' 12.7956" E	0,10
1216.	352206.59	1378033.38	43° 54' 59.2128" N	42° 43' 12.7452" E	0,10
1217.	352232.45	1378019.78	43° 55' 00.0552" N	42° 43' 12.1476" E	0,10
1218.	352238.43	1378017.94	43° 55' 00.2496" N	42° 43' 12.0684" E	0,10
1219.	352245.83	1378015.54	43° 55' 00.4908" N	42° 43' 11.9640" E	0,10
1220.	352254.33	1378012.24	43° 55' 00.7680" N	42° 43' 11.8200" E	0,10
1221.	352259.57	1378009.51	43° 55' 00.9372" N	42° 43' 11.7012" E	0,10
1222.	352265.75	1378005.89	43° 55' 01.1388" N	42° 43' 11.5428" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1223.	352282.05	1377994.55	43° 55' 01.6716" N	42° 43' 11.0424" E	0,10
1224.	352292.58	1377987.45	43° 55' 02.0172" N	42° 43' 10.7292" E	0,10
1225.	352313.76	1377974.56	43° 55' 02.7084" N	42° 43' 10.1640" E	0,10
1226.	352340.77	1377959.48	43° 55' 03.5868" N	42° 43' 09.5016" E	0,10
1227.	352362.09	1377946.16	43° 55' 04.2816" N	42° 43' 08.9184" E	0,10
1228.	352373.4	1377939.67	43° 55' 04.6524" N	42° 43' 08.6304" E	0,10
1229.	352378.09	1377937.18	43° 55' 04.8036" N	42° 43' 08.5224" E	0,10
1230.	352390.6	1377929.62	43° 55' 05.2140" N	42° 43' 08.1912" E	0,10
1231.	352394.45	1377927.5	43° 55' 05.3400" N	42° 43' 08.0976" E	0,10
1232.	352397.02	1377926.54	43° 55' 05.4228" N	42° 43' 08.0544" E	0,10
1233.	352401.42	1377925.27	43° 55' 05.5668" N	42° 43' 08.0004" E	0,10
1234.	352404.24	1377924.45	43° 55' 05.6568" N	42° 43' 07.9644" E	0,10
1235.	352413.54	1377919.59	43° 55' 05.9592" N	42° 43' 07.7520" E	0,10
1236.	352425.08	1377914.95	43° 55' 06.3372" N	42° 43' 07.5504" E	0,10
1237.	352428.18	1377913.94	43° 55' 06.4380" N	42° 43' 07.5072" E	0,10
1238.	352432.01	1377913.11	43° 55' 06.5604" N	42° 43' 07.4712" E	0,10
1239.	352442.42	1377912.95	43° 55' 06.8988" N	42° 43' 07.4712" E	0,10
1240.	352447.39	1377912.74	43° 55' 07.0608" N	42° 43' 07.4640" E	0,10
1241.	352455.08	1377912.98	43° 55' 07.3092" N	42° 43' 07.4784" E	0,10
1242.	352460.85	1377913.39	43° 55' 07.4964" N	42° 43' 07.5000" E	0,10
1243.	352468.92	1377915.27	43° 55' 07.7556" N	42° 43' 07.5900" E	0,10
1244.	352478.8	1377917.34	43° 55' 08.0760" N	42° 43' 07.6872" E	0,10
1245.	352489.01	1377919.75	43° 55' 08.4036" N	42° 43' 07.7988" E	0,10
1246.	352501.29	1377921.29	43° 55' 08.8032" N	42° 43' 07.8744" E	0,10
1247.	352520.44	1377922.91	43° 55' 09.4224" N	42° 43' 07.9572" E	0,10
1248.	352529.83	1377923.07	43° 55' 09.7248" N	42° 43' 07.9716" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1249.	352543.19	1377922.94	43° 55' 10.1604" N	42° 43' 07.9716" E	0,10
1250.	352552.37	1377922.16	43° 55' 10.4556" N	42° 43' 07.9428" E	0,10
1251.	352563.78	1377919.15	43° 55' 10.8264" N	42° 43' 07.8132" E	0,10
1252.	352571.57	1377917.71	43° 55' 11.0820" N	42° 43' 07.7520" E	0,10
1253.	352579.98	1377916.52	43° 55' 11.3520" N	42° 43' 07.7016" E	0,10
1254.	352586.69	1377915.81	43° 55' 11.5716" N	42° 43' 07.6728" E	0,10
1255.	352623.06	1377911.54	43° 55' 12.7524" N	42° 43' 07.5036" E	0,10
1256.	352634.36	1377909.38	43° 55' 13.1160" N	42° 43' 07.4100" E	0,10
1257.	352639.69	1377908.9	43° 55' 13.2888" N	42° 43' 07.3920" E	0,10
1258.	352647.41	1377911.11	43° 55' 13.5408" N	42° 43' 07.4964" E	0,10
1259.	352662.65	1377914.14	43° 55' 14.0340" N	42° 43' 07.6404" E	0,10
1260.	352665.17	1377914.32	43° 55' 14.1132" N	42° 43' 07.6476" E	0,10
1261.	352668.12	1377913.97	43° 55' 14.2104" N	42° 43' 07.6332" E	0,10
1262.	352673.05	1377912.82	43° 55' 14.3688" N	42° 43' 07.5864" E	0,10
1263.	352706.97	1377902.44	43° 55' 15.4740" N	42° 43' 07.1400" E	0,10
1264.	352726.95	1377894.86	43° 55' 16.1220" N	42° 43' 06.8088" E	0,10
1265.	352731.66	1377892.28	43° 55' 16.2768" N	42° 43' 06.6972" E	0,10
1266.	352735.03	1377889.81	43° 55' 16.3848" N	42° 43' 06.5856" E	0,10
1267.	352741.93	1377883.21	43° 55' 16.6116" N	42° 43' 06.2940" E	0,10
1268.	352744.76	1377878.13	43° 55' 16.7052" N	42° 43' 06.0672" E	0,10
1269.	352747.84	1377874.6	43° 55' 16.8060" N	42° 43' 05.9124" E	0,10
1270.	352749.51	1377873.35	43° 55' 16.8600" N	42° 43' 05.8584" E	0,10
1271.	352753.67	1377871.8	43° 55' 16.9968" N	42° 43' 05.7900" E	0,10
1272.	352760.27	1377869.94	43° 55' 17.2128" N	42° 43' 05.7108" E	0,10
1273.	352763.83	1377869.7	43° 55' 17.3280" N	42° 43' 05.7000" E	0,10
1274.	352771.08	1377869.49	43° 55' 17.5620" N	42° 43' 05.6964" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1275.	352776.69	1377870.62	43° 55' 17.7420" N	42° 43' 05.7504" E	0,10
1276.	352781.4	1377871.35	43° 55' 17.8968" N	42° 43' 05.7828" E	0,10
1277.	352784.79	1377871.67	43° 55' 18.0048" N	42° 43' 05.8008" E	0,10
1278.	352787.37	1377872,00	43° 55' 18.0876" N	42° 43' 05.8152" E	0,10
1279.	352790.12	1377873.16	43° 55' 18.1776" N	42° 43' 05.8692" E	0,10
1280.	352793.1	1377874.88	43° 55' 18.2748" N	42° 43' 05.9484" E	0,10
1281.	352795.53	1377875.61	43° 55' 18.3504" N	42° 43' 05.9844" E	0,10
1282.	352799.21	1377875.78	43° 55' 18.4692" N	42° 43' 05.9916" E	0,10
1283.	352816.98	1377876.44	43° 55' 19.0452" N	42° 43' 06.0312" E	0,10
1284.	352824.19	1377877.41	43° 55' 19.2792" N	42° 43' 06.0780" E	0,10
1285.	352826.9	1377878.16	43° 55' 19.3656" N	42° 43' 06.1140" E	0,10
1286.	352828.84	1377879.02	43° 55' 19.4304" N	42° 43' 06.1536" E	0,10
1287.	352830.12	1377880.19	43° 55' 19.4700" N	42° 43' 06.2076" E	0,10
1288.	352832.61	1377881.61	43° 55' 19.5492" N	42° 43' 06.2724" E	0,10
1289.	352836.34	1377882.94	43° 55' 19.6716" N	42° 43' 06.3336" E	0,10
1290.	352842.42	1377883.83	43° 55' 19.8660" N	42° 43' 06.3768" E	0,10
1291.	352851.24	1377884.62	43° 55' 20.1540" N	42° 43' 06.4164" E	0,10
1292.	352855.3	1377885.42	43° 55' 20.2836" N	42° 43' 06.4524" E	0,10
1293.	352857.88	1377886.29	43° 55' 20.3664" N	42° 43' 06.4956" E	0,10
1294.	352860.31	1377887.35	43° 55' 20.4456" N	42° 43' 06.5424" E	0,10
1295.	352868.96	1377891.66	43° 55' 20.7228" N	42° 43' 06.7404" E	0,10
1296.	352875.85	1377895.71	43° 55' 20.9460" N	42° 43' 06.9276" E	0,10
1297.	352886.61	1377898.08	43° 55' 21.2952" N	42° 43' 07.0392" E	0,10
1298.	352897.89	1377899.93	43° 55' 21.6588" N	42° 43' 07.1256" E	0,10
1299.	352908.68	1377904.01	43° 55' 22.0080" N	42° 43' 07.3164" E	0,10
1300.	352912.5	1377906.69	43° 55' 22.1304" N	42° 43' 07.4388" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1301.	352913.75	1377907.59	43° 55' 22.1700" N	42° 43' 07.4784" E	0,10
1302.	352914.54	1377909,00	43° 55' 22.1952" N	42° 43' 07.5432" E	0,10
1303.	352917.19	1377915.03	43° 55' 22.2780" N	42° 43' 07.8132" E	0,10
1304.	352919.41	1377924.25	43° 55' 22.3464" N	42° 43' 08.2272" E	0,10
1305.	352921.15	1377930.1	43° 55' 22.4004" N	42° 43' 08.4900" E	0,10
1306.	352923.66	1377934.88	43° 55' 22.4796" N	42° 43' 08.7060" E	0,10
1307.	352926.55	1377941.21	43° 55' 22.5696" N	42° 43' 08.9904" E	0,10
1308.	352928.97	1377945.7	43° 55' 22.6488" N	42° 43' 09.1956" E	0,10
1309.	352931.64	1377950.69	43° 55' 22.7316" N	42° 43' 09.4188" E	0,10
1310.	352934.33	1377954.32	43° 55' 22.8180" N	42° 43' 09.5844" E	0,10
1311.	352938.27	1377957.54	43° 55' 22.9440" N	42° 43' 09.7284" E	0,10
1312.	352943.34	1377962.56	43° 55' 23.1060" N	42° 43' 09.9588" E	0,10
1313.	352953.64	1377972.16	43° 55' 23.4372" N	42° 43' 10.3944" E	0,10
1314.	352960.63	1377977.32	43° 55' 23.6604" N	42° 43' 10.6284" E	0,10
1315.	352977.38	1377990.41	43° 55' 24.2004" N	42° 43' 11.2224" E	0,10
1316.	352985.49	1377997.27	43° 55' 24.4596" N	42° 43' 11.5356" E	0,10
1317.	352991.63	1378003.29	43° 55' 24.6576" N	42° 43' 11.8092" E	0,10
1318.	352997.67	1378005.99	43° 55' 24.8520" N	42° 43' 11.9316" E	0,10
1319.	353003.47	1378007.46	43° 55' 25.0392" N	42° 43' 12.0000" E	0,10
1320.	353009.58	1378010.45	43° 55' 25.2336" N	42° 43' 12.1404" E	0,10
1321.	353018.29	1378012.27	43° 55' 25.5144" N	42° 43' 12.2232" E	0,10
1322.	353028.65	1378012.03	43° 55' 25.8528" N	42° 43' 12.2196" E	0,10
1323.	353042.34	1378010.29	43° 55' 26.2956" N	42° 43' 12.1476" E	0,10
1324.	353064.19	1378009.89	43° 55' 27.0048" N	42° 43' 12.1440" E	0,10
1325.	353085.91	1378011.87	43° 55' 27.7068" N	42° 43' 12.2412" E	0,10
1326.	353096.04	1378012.74	43° 55' 28.0344" N	42° 43' 12.2880" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1327.	353102.05	1378012.74	43° 55' 28.2288" N	42° 43' 12.2916" E	0,10
1328.	353110.24	1378013.12	43° 55' 28.4952" N	42° 43' 12.3096" E	0,10
1329.	353117.01	1378013.03	43° 55' 28.7148" N	42° 43' 12.3096" E	0,10
1330.	353131.08	1378011.74	43° 55' 29.1684" N	42° 43' 12.2592" E	0,10
1331.	353143.45	1378010.09	43° 55' 29.5716" N	42° 43' 12.1944" E	0,10
1332.	353152.8	1378009.15	43° 55' 29.8740" N	42° 43' 12.1548" E	0,10
1333.	353157.7	1378008.82	43° 55' 30.0324" N	42° 43' 12.1440" E	0,10
1334.	353168.85	1378008.32	43° 55' 30.3960" N	42° 43' 12.1260" E	0,10
1335.	353176.87	1378008.44	43° 55' 30.6552" N	42° 43' 12.1368" E	0,10
1336.	353194.69	1378009.35	43° 55' 31.2312" N	42° 43' 12.1872" E	0,10
1337.	353208.32	1378010.69	43° 55' 31.6740" N	42° 43' 12.2556" E	0,10
1338.	353210.83	1378012.02	43° 55' 31.7532" N	42° 43' 12.3168" E	0,10
1339.	353216.18	1378013.08	43° 55' 31.9260" N	42° 43' 12.3636" E	0,10
1340.	353235.1	1378016.37	43° 55' 32.5380" N	42° 43' 12.5220" E	0,10
1341.	353248.38	1378018.5	43° 55' 32.9664" N	42° 43' 12.6264" E	0,10
1342.	353250.57	1378018.45	43° 55' 33.0384" N	42° 43' 12.6228" E	0,10
1343.	353254.81	1378017.03	43° 55' 33.1752" N	42° 43' 12.5616" E	0,10
1344.	353257.93	1378016.84	43° 55' 33.2760" N	42° 43' 12.5544" E	0,10
1345.	353260.71	1378017.05	43° 55' 33.3660" N	42° 43' 12.5652" E	0,10
1346.	353267.08	1378018.4	43° 55' 33.5748" N	42° 43' 12.6300" E	0,10
1347.	353270.68	1378019.92	43° 55' 33.6900" N	42° 43' 12.7020" E	0,10
1348.	353278.42	1378024.09	43° 55' 33.9384" N	42° 43' 12.8928" E	0,10
1349.	353288.7	1378026.07	43° 55' 34.2696" N	42° 43' 12.9864" E	0,10
1350.	353310.93	1378028.02	43° 55' 34.9896" N	42° 43' 13.0836" E	0,10
1351.	353328.37	1378031.84	43° 55' 35.5548" N	42° 43' 13.2672" E	0,10
1352.	353344.55	1378042.42	43° 55' 36.0732" N	42° 43' 13.7496" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1353.	353352.31	1378048.12	43° 55' 36.3216" N	42° 43' 14.0088" E	0,10
1354.	353363.15	1378051.52	43° 55' 36.6744" N	42° 43' 14.1672" E	0,10
1355.	353375.47	1378054.58	43° 55' 37.0704" N	42° 43' 14.3112" E	0,10
1356.	353378.03	1378055.75	43° 55' 37.1532" N	42° 43' 14.3616" E	0,10
1357.	353379.77	1378057,00	43° 55' 37.2108" N	42° 43' 14.4192" E	0,10
1358.	353385.76	1378062,00	43° 55' 37.4016" N	42° 43' 14.6460" E	0,10
1359.	353398.16	1378072.01	43° 55' 37.7976" N	42° 43' 15.1032" E	0,10
1360.	353412.22	1378081.83	43° 55' 38.2512" N	42° 43' 15.5496" E	0,10
1361.	353417.78	1378084.73	43° 55' 38.4312" N	42° 43' 15.6828" E	0,10
1362.	353426.15	1378088.15	43° 55' 38.7012" N	42° 43' 15.8412" E	0,10
1363.	353436.66	1378091.02	43° 55' 39.0396" N	42° 43' 15.9744" E	0,10
1364.	353446.86	1378093.04	43° 55' 39.3672" N	42° 43' 16.0716" E	0,10
1365.	353453.25	1378093.7	43° 55' 39.5760" N	42° 43' 16.1040" E	0,10
1366.	353462.57	1378094.16	43° 55' 39.8784" N	42° 43' 16.1292" E	0,10
1367.	353481.78	1378091.46	43° 55' 40.5012" N	42° 43' 16.0176" E	0,10
1368.	353487.09	1378090.04	43° 55' 40.6740" N	42° 43' 15.9564" E	0,10
1369.	353494.26	1378087.97	43° 55' 40.9080" N	42° 43' 15.8700" E	0,10
1370.	353496.98	1378086.79	43° 55' 40.9944" N	42° 43' 15.8160" E	0,10
1371.	353521.94	1378076.75	43° 55' 41.8080" N	42° 43' 15.3804" E	0,10
1372.	353536.72	1378070.88	43° 55' 42.2868" N	42° 43' 15.1248" E	0,10
1373.	353551.5	1378065.17	43° 55' 42.7692" N	42° 43' 14.8764" E	0,10
1374.	353563.24	1378062.1	43° 55' 43.1508" N	42° 43' 14.7468" E	0,10
1375.	353573.15	1378060.1	43° 55' 43.4712" N	42° 43' 14.6604" E	0,10
1376.	353581.67	1378059.02	43° 55' 43.7484" N	42° 43' 14.6172" E	0,10
1377.	353589.03	1378058.54	43° 55' 43.9896" N	42° 43' 14.5992" E	0,10
1378.	353595.05	1378058.34	43° 55' 44.1840" N	42° 43' 14.5920" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1379.	353608.77	1378058.37	43° 55' 44.6268" N	42° 43' 14.6028" E	0,10
1380.	353638.31	1378059.45	43° 55' 45.5844" N	42° 43' 14.6676" E	0,10
1381.	353660.43	1378061.58	43° 55' 46.3008" N	42° 43' 14.7720" E	0,10
1382.	353670.09	1378061.72	43° 55' 46.6140" N	42° 43' 14.7864" E	0,10
1383.	353684.41	1378062.85	43° 55' 47.0748" N	42° 43' 14.8440" E	0,10
1384.	353698.31	1378062.84	43° 55' 47.5248" N	42° 43' 14.8512" E	0,10
1385.	353707.69	1378063.23	43° 55' 47.8308" N	42° 43' 14.8728" E	0,10
1386.	353715.21	1378063.78	43° 55' 48.0720" N	42° 43' 14.9016" E	0,10
1387.	353722.97	1378065.53	43° 55' 48.3240" N	42° 43' 14.9844" E	0,10
1388.	353734.67	1378068.61	43° 55' 48.7020" N	42° 43' 15.1284" E	0,10
1389.	353747.28	1378071.42	43° 55' 49.1088" N	42° 43' 15.2616" E	0,10
1390.	353755.17	1378075.81	43° 55' 49.3644" N	42° 43' 15.4596" E	0,10
1391.	353762.42	1378078.53	43° 55' 49.5984" N	42° 43' 15.5856" E	0,10
1392.	353767.15	1378079.22	43° 55' 49.7496" N	42° 43' 15.6216" E	0,10
1393.	353769.34	1378079.22	43° 55' 49.8216" N	42° 43' 15.6216" E	0,10
1394.	353772.58	1378078.43	43° 55' 49.9260" N	42° 43' 15.5892" E	0,10
1395.	353774.46	1378076.4	43° 55' 49.9872" N	42° 43' 15.4992" E	0,10
1396.	353776.54	1378074.36	43° 55' 50.0556" N	42° 43' 15.4092" E	0,10
1397.	353780.25	1378071.65	43° 55' 50.1780" N	42° 43' 15.2868" E	0,10
1398.	353784.69	1378069.63	43° 55' 50.3220" N	42° 43' 15.2004" E	0,10
1399.	353787.78	1378068.96	43° 55' 50.4228" N	42° 43' 15.1716" E	0,10
1400.	353793.82	1378068.57	43° 55' 50.6172" N	42° 43' 15.1572" E	0,10
1401.	353801.19	1378069.2	43° 55' 50.8584" N	42° 43' 15.1896" E	0,10
1402.	353822.71	1378070.61	43° 55' 51.5532" N	42° 43' 15.2652" E	0,10
1403.	353838.14	1378071.49	43° 55' 52.0536" N	42° 43' 15.3120" E	0,10
1404.	353843.67	1378071.29	43° 55' 52.2336" N	42° 43' 15.3048" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1405.	353848.83	1378070.9	43° 55' 52.3992" N	42° 43' 15.2904" E	0,10
1406.	353866.82	1378067.94	43° 55' 52.9824" N	42° 43' 15.1680" E	0,10
1407.	353871.68	1378066.38	43° 55' 53.1408" N	42° 43' 15.0996" E	0,10
1408.	353874.27	1378065.29	43° 55' 53.2272" N	42° 43' 15.0528" E	0,10
1409.	353893.48	1378052.08	43° 55' 53.8536" N	42° 43' 14.4696" E	0,10
1410.	353901.1	1378046.24	43° 55' 54.1020" N	42° 43' 14.2140" E	0,10
1411.	353912.29	1378038.06	43° 55' 54.4692" N	42° 43' 13.8504" E	0,10
1412.	353920.28	1378030.86	43° 55' 54.7284" N	42° 43' 13.5336" E	0,10
1413.	353924.95	1378027.15	43° 55' 54.8832" N	42° 43' 13.3680" E	0,10
1414.	353929.93	1378025.17	43° 55' 55.0452" N	42° 43' 13.2816" E	0,10
1415.	353939.35	1378022.88	43° 55' 55.3512" N	42° 43' 13.1844" E	0,10
1416.	353946.78	1378019.95	43° 55' 55.5924" N	42° 43' 13.0584" E	0,10
1417.	353950.2	1378017.65	43° 55' 55.7040" N	42° 43' 12.9576" E	0,10
1418.	353952.17	1378014.8	43° 55' 55.7688" N	42° 43' 12.8316" E	0,10
1419.	353953.18	1378011.72	43° 55' 55.8012" N	42° 43' 12.6912" E	0,10
1420.	353954.32	1378008.63	43° 55' 55.8408" N	42° 43' 12.5544" E	0,10
1421.	353956.82	1377996.96	43° 55' 55.9272" N	42° 43' 12.0324" E	0,10
1422.	353958.11	1377990.95	43° 55' 55.9704" N	42° 43' 11.7660" E	0,10
1423.	353961.59	1377975.14	43° 55' 56.0892" N	42° 43' 11.0568" E	0,10
1424.	353962.87	1377967.12	43° 55' 56.1324" N	42° 43' 10.6968" E	0,10
1425.	353965.47	1377955.56	43° 55' 56.2224" N	42° 43' 10.1820" E	0,10
1426.	353968.81	1377945.83	43° 55' 56.3340" N	42° 43' 09.7464" E	0,10
1427.	353973.53	1377932.98	43° 55' 56.4924" N	42° 43' 09.1740" E	0,10
1428.	353975.54	1377923.49	43° 55' 56.5608" N	42° 43' 08.7492" E	0,10
1429.	353976.24	1377914.99	43° 55' 56.5860" N	42° 43' 08.3676" E	0,10
1430.	353976.3	1377909.79	43° 55' 56.5896" N	42° 43' 08.1372" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1431.	353975.96	1377904.47	43° 55' 56.5824" N	42° 43' 07.8960" E	0,10
1432.	353972.13	1377868.21	43° 55' 56.4708" N	42° 43' 06.2688" E	0,10
1433.	353970.76	1377857.81	43° 55' 56.4312" N	42° 43' 05.8008" E	0,10
1434.	353969.82	1377850.96	43° 55' 56.4024" N	42° 43' 05.4948" E	0,10
1435.	353969.55	1377847.53	43° 55' 56.3952" N	42° 43' 05.3400" E	0,10
1436.	353969.55	1377843.6	43° 55' 56.3952" N	42° 43' 05.1636" E	0,10
1437.	353970.53	1377837.47	43° 55' 56.4312" N	42° 43' 04.8900" E	0,10
1438.	353971.86	1377832.35	43° 55' 56.4744" N	42° 43' 04.6632" E	0,10
1439.	353973.14	1377828.68	43° 55' 56.5176" N	42° 43' 04.4976" E	0,10
1440.	353974.53	1377825.62	43° 55' 56.5644" N	42° 43' 04.3608" E	0,10
1441.	353975.87	1377823.59	43° 55' 56.6076" N	42° 43' 04.2708" E	0,10
1442.	353977.71	1377821.58	43° 55' 56.6688" N	42° 43' 04.1808" E	0,10
1443.	353979.45	1377820.02	43° 55' 56.7264" N	42° 43' 04.1124" E	0,10
1444.	353980.8	1377817.35	43° 55' 56.7696" N	42° 43' 03.9936" E	0,10
1445.	353982.8	1377814.15	43° 55' 56.8380" N	42° 43' 03.8532" E	0,10
1446.	353985.02	1377810.05	43° 55' 56.9100" N	42° 43' 03.6696" E	0,10
1447.	353986.24	1377807.52	43° 55' 56.9496" N	42° 43' 03.5580" E	0,10
1448.	353987.48	1377804.67	43° 55' 56.9928" N	42° 43' 03.4284" E	0,10
1449.	353988.92	1377799.14	43° 55' 57.0396" N	42° 43' 03.1836" E	0,10
1450.	353989.63	1377792.46	43° 55' 57.0648" N	42° 43' 02.8812" E	0,10
1451.	353990.63	1377783.38	43° 55' 57.1008" N	42° 43' 02.4780" E	0,10
1452.	353991.04	1377776.73	43° 55' 57.1188" N	42° 43' 02.1792" E	0,10
1453.	353991.86	1377769.29	43° 55' 57.1476" N	42° 43' 01.8444" E	0,10
1454.	353993.1	1377762.5	43° 55' 57.1908" N	42° 43' 01.5420" E	0,10
1455.	353995.8	1377754.98	43° 55' 57.2808" N	42° 43' 01.2072" E	0,10
1456.	354011.07	1377748.51	43° 55' 57.7776" N	42° 43' 00.9228" E	0,10

№ характерной (поворотной) точки	Координаты (МСК-26 по СК-95)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Средняя квадратиче- ская погрешнос- ть положения характерно- й точки (M _i), м
	X, м	Y, м	X, м	Y, м	
2	3	4	5	6	7
1457.	354028.09	1377742.98	43° 55' 58.3320" N	42° 43' 00.6852" E	0,10
1458.	354028.9	1377743.56	43° 55' 58.3572" N	42° 43' 00.7104" E	0,10
1459.	354029.65	1377743.43	43° 55' 58.3824" N	42° 43' 00.7068" E	0,10
1460.	354061.88	1377733.16	43° 55' 59.4300" N	42° 43' 00.2640" E	0,10
1461.	354069.76	1377731.35	43° 55' 59.6856" N	42° 43' 00.1848" E	0,10
1462.	354074.04	1377730.46	43° 55' 59.8260" N	42° 43' 00.1488" E	0,10

Метод определения координат характерных точек границ территории объекта культурного наследия - геодезический.

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом управления
Ставропольского края
по сохранению и государственной
охране объектов культурного
наследия

от «30» ноября 2022 г. № 1510

ТРЕБОВАНИЯ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в границе территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск

В границе территории объекта культурного наследия регионального значения ансамбль «Ландшафт р. Березовки», дата создания (возникновения) не определена, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск (далее – памятник), установлен следующий правовой режим:

Разрешается:

1. проведение научно-исследовательских, изыскательских, научно-проектных и ремонтно-реставрационных работ, направленных на обеспечение физической сохранности памятника, в том числе по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению для современного использования с соблюдением с требований Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон);
2. выявление и восстановление утраченных частей и элементов памятника на основании историко-культурных исследований;
3. проведение работ по озеленению и благоустройству территории памятника, уходу за зелеными насаждениями;
4. хозяйственная деятельность, не противоречащая требованиям обеспечения сохранности памятника, позволяющая обеспечить функционирование памятника в современных условиях.

Запрещается:

1. снос, разрушение памятника;
2. проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, в том числе связанных с динамическим и вибрационным воздействием на конструкции памятника, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;
3. строительство на территории памятника объектов капитального строительства, увеличение объемно-пространственных характеристик, существующих на территории памятника объектов капитального строительства;
4. производство работ по сохранению памятника, в том числе связанных с реставрацией и приспособлением, без соблюдения требований Федерального закона;

5. распространение на территории памятника наружной рекламы (за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом);
 6. хозяйственная деятельность, нарушающая целостность памятника, его территории или создающая угрозу их повреждения, разрушения или уничтожения;
 7. изменение гидрогеологических и экологических условий, необходимых для обеспечения сохранности памятника;
 8. засорение территории бытовыми и промышленными отходами любого вида и форм;
 9. использование территории памятника (за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом), под размещение капитальных и некапитальных строений различного назначения;
 10. ограничение доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к памятнику.
-