



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

**КУБАНСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
(КУБАНСКОЕ БВУ)**

**Распоряжение**

Краснодар

«5» февраля 2016 г.

№ 32 - р

**Об установлении границы водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Новотроицкого водохранилища**

В соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации от 3 июня 2006г. № 74-ФЗ, статьей 15 Федерального закона от 24 июля 2007г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009г. №17 "Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», Постановлением Правительства РФ от 3 февраля 2014 г. № 71 "Об утверждении Правил направления органами государственной власти и органами местного самоуправления документов, необходимых для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, кадастрового учета и ведения государственного кадастра недвижимости, а также о требованиях к формату таких документов в электронной форме», Положением о Кубанском бассейновом водном управлении Федерального агентства водных ресурсов, утвержденного приказом Росводресурсов от 11.03.2014 г. №66 «Об утверждении Положений о территориальных органах Федерального агентства водных ресурсов», приказом Федерального агентства водных ресурсов от 07 марта 2014 г. № 64 «О совершенствовании мер по установлению на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»

1. Утвердить:

границу водоохранной зоны и границу прибрежной защитной полосы Новотроицкого водохранилища согласно приложениям № 1,2;

правовой режим использования земельных участков в границе водоохранной зоны и границе прибрежной защитной полосы Новотроицкого водохранилища согласно приложению № 3.

2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя Мальцеву Н.Н.

Руководитель

Г.В. Салов

## Граница водоохранной зоны Новотроицкого водохранилища

### 1) Координаты поворотных точек границы водоохранной зоны Новотроицкого водохранилища:

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	х	у		х	у		х	у
1	507396,74	1282141,38	42	504281,19	1283932,26	83	501931,90	1287273,34
2	507383,01	1282205,32	43	504190,15	1283955,32	84	501861,09	1287305,39
3	507340,56	1282271,15	44	504083,10	1284016,98	85	501783,41	1287308,02
4	507263,30	1282325,25	45	503960,86	1284072,16	86	501660,27	1287263,12
5	507252,88	1282337,39	46	503860,00	1284087,30	87	501597,74	1287217,21
6	507087,54	1283060,24	47	503808,87	1284170,91	88	501541,91	1287172,07
7	507053,80	1283118,76	48	503765,74	1284276,55	89	501495,79	1287110,68
8	507002,50	1283162,71	49	503663,58	1284407,56	90	501446,10	1287079,16
9	506939,50	1283187,08	50	503572,23	1284485,54	91	501392,12	1287014,49
10	506776,32	1283190,51	51	503519,54	1284515,13	92	501347,85	1286948,60
11	506707,25	1283179,01	52	503510,90	1284588,85	93	501326,85	1286859,16
12	506621,27	1283195,91	53	503504,23	1284667,72	94	501332,64	1286780,28
13	506602,07	1283253,94	54	503483,12	1284763,69	95	501354,56	1286662,71
14	506506,82	1283383,19	55	503405,10	1284969,22	96	501369,01	1286571,69
15	506418,41	1283438,46	56	503352,98	1285053,78	97	501351,79	1286388,52
16	506353,14	1283453,90	57	503299,83	1285162,32	98	501369,95	1286226,84
17	506265,42	1283442,95	58	503294,44	1285216,48	99	501610,26	1285576,41
18	506199,20	1283505,95	59	503276,21	1285280,79	100	501756,58	1285334,42
19	506042,95	1283578,11	60	503216,94	1285360,33	101	501834,43	1285265,27
20	505942,08	1283606,48	61	503146,66	1285483,89	102	501861,32	1285209,51
21	505810,75	1283602,34	62	503053,14	1285569,67	103	501889,98	1285099,17
22	505666,00	1283556,20	63	503059,33	1285637,40	104	501996,16	1284875,66
23	505501,61	1283424,06	64	503052,48	1285721,70	105	502034,23	1284747,35
24	505423,68	1283372,00	65	503031,30	1285785,91	106	502098,24	1284638,02
25	505288,01	1283209,37	66	502967,48	1285870,97	107	502198,23	1284490,53
26	505198,24	1283108,19	67	502902,21	1285913,18	108	502235,11	1284418,95
27	505154,27	1283076,82	68	502804,25	1286066,62	109	502339,75	1284251,20
28	505087,07	1283049,86	69	502711,66	1286147,55	110	502388,82	1284115,44
29	505088,17	1283089,27	70	502680,52	1286188,34	111	502431,66	1284050,17
30	505066,73	1283186,55	71	502644,91	1286274,53	112	502507,72	1283990,32
31	505063,53	1283240,39	72	502561,82	1286392,29	113	502508,42	1283928,02
32	505048,27	1283305,97	73	502493,67	1286494,26	114	502529,36	1283840,78
33	505046,52	1283362,43	74	502474,09	1286536,76	115	502618,76	1283675,46
34	505014,12	1283500,76	75	502421,83	1286621,30	116	502776,93	1283472,41
35	504979,20	1283597,15	76	502338,64	1286721,59	117	502812,58	1283421,11
36	504922,93	1283693,16	77	502246,30	1286796,26	118	502861,48	1283298,58
37	504878,81	1283742,56	78	502170,46	1286896,43	119	502928,51	1283182,29
38	504742,87	1283816,46	79	502088,92	1286971,79	120	502986,63	1283098,20
39	504516,09	1283876,45	80	502058,48	1287101,94	121	503147,52	1282955,40
40	504500,74	1283886,00	81	502017,14	1287168,47	122	503219,06	1282901,04
41	504394,61	1283921,79	82	501985,14	1287216,72	123	503292,59	1282855,25

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
124	503290,41	1282714,90	175	501268,59	1279745,28	226	501067,16	1278481,40
125	503340,47	1282532,97	176	501253,54	1279667,39	227	501144,83	1278511,50
126	503375,58	1282451,10	177	501269,95	1279589,77	228	501206,39	1278567,35
127	503372,67	1282445,27	178	501315,25	1279524,63	229	501224,47	1278567,41
128	503296,22	1282330,74	179	501382,32	1279482,24	230	501298,32	1278583,46
129	503264,91	1282236,23	180	501248,18	1279487,39	231	501356,16	1278620,34
130	503260,68	1282132,73	181	501189,11	1279490,43	232	501431,73	1278641,63
131	503226,20	1282064,62	182	501135,88	1279506,56	233	501462,27	1278633,82
132	503204,12	1282002,44	183	501063,95	1279511,32	234	501540,53	1278636,10
133	503203,14	1281875,82	184	501000,00	1279534,19	235	501614,29	1278666,21
134	503190,68	1281808,06	185	500938,92	1279572,02	236	501664,02	1278710,61
135	503194,80	1281720,53	186	500863,75	1279592,27	237	501694,16	1278720,55
136	503172,86	1281693,04	187	500785,50	1279619,53	238	501768,53	1278694,30
137	503132,67	1281601,91	188	500627,22	1279624,96	239	501839,15	1278696,10
138	503107,55	1281594,46	189	500544,39	1279600,04	240	502003,54	1278610,68
139	503030,14	1281552,18	190	500478,45	1279549,48	241	502163,48	1278594,71
140	502986,66	1281501,70	191	500437,75	1279495,74	242	502231,66	1278606,38
141	502948,67	1281401,46	192	500417,21	1279431,52	243	502312,78	1278649,86
142	502946,72	1281331,82	193	500384,70	1279374,07	244	502357,78	1278702,93
143	502895,63	1281308,35	194	500355,55	1279311,07	245	502402,73	1278825,14
144	502841,86	1281265,55	195	500349,42	1279231,32	246	502434,35	1278868,92
145	502805,76	1281207,08	196	500344,50	1279226,19	247	502459,47	1278942,44
146	502767,82	1281139,50	197	500304,26	1279157,67	248	502474,83	1278950,77
147	502743,16	1281125,05	198	500225,71	1279087,87	249	502589,24	1279048,88
148	502669,74	1281048,92	199	500184,44	1279033,47	250	502648,04	1279088,26
149	502640,72	1281003,02	200	500134,04	1279000,83	251	502739,28	1279170,46
150	502623,48	1280937,50	201	500068,58	1278923,26	252	502808,43	1279266,29
151	502606,00	1280889,13	202	500034,59	1278823,51	253	502846,39	1279351,31
152	502553,32	1280908,96	203	500015,74	1278777,94	254	502860,89	1279345,20
153	502483,84	1280914,01	204	499997,59	1278711,30	255	502937,35	1279311,33
154	502390,36	1280888,41	205	500007,52	1278603,94	256	502951,89	1279301,49
155	502341,74	1280865,05	206	500041,74	1278532,66	257	503007,17	1279276,30
156	502292,59	1280819,06	207	500145,27	1278435,62	258	503073,36	1279263,73
157	502243,29	1280721,18	208	500161,12	1278344,12	259	503126,68	1279260,52
158	502233,52	1280653,28	209	500146,33	1278283,74	260	503185,38	1279269,99
159	502172,48	1280546,96	210	500140,67	1278230,75	261	503226,76	1279288,16
160	502137,50	1280361,12	211	500153,50	1278165,49	262	503269,80	1279319,41
161	502097,67	1280326,60	212	500187,03	1278108,05	263	503305,17	1279362,30
162	502051,48	1280263,89	213	500249,60	1278052,56	264	503329,00	1279416,41
163	502034,26	1280240,09	214	500312,97	1278028,31	265	503342,96	1279477,65
164	501899,55	1280059,06	215	500408,05	1278028,30	266	503361,96	1279512,46
165	501870,67	1280049,62	216	500473,28	1278044,73	267	503454,62	1279622,34
166	501810,15	1280011,83	217	500547,57	1278093,22	268	503520,79	1279674,18
167	501777,34	1280012,79	218	500604,49	1278163,38	269	503598,96	1279744,04
168	501658,03	1279996,77	219	500642,91	1278257,21	270	503703,65	1279853,36
169	501589,98	1279971,16	220	500717,36	1278409,48	271	503757,15	1279917,87
170	501524,36	1279937,02	221	500787,76	1278436,76	272	503793,24	1279955,33
171	501464,28	1279885,80	222	500844,09	1278467,92	273	503825,04	1280003,33
172	501414,30	1279879,31	223	500908,61	1278509,08	274	503880,09	1280029,26
173	501352,08	1279853,02	224	500936,80	1278495,69	275	503958,17	1280081,77
174	501302,15	1279807,53	225	501000,77	1278477,56	276	504002,74	1280122,06

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
277	504082,03	1280221,90	328	506623,83	1281476,74	379	506322,78	1281703,63
278	504103,54	1280255,67	329	506702,46	1281523,28	380	506276,81	1281664,00
279	504144,73	1280274,55	330	506750,20	1281569,56	381	506244,33	1281654,25
280	504277,62	1280084,90	331	506780,13	1281628,94	382	506183,18	1281640,39
281	504343,66	1280034,65	332	506788,94	1281694,85	383	506143,84	1281647,65
282	504424,40	1280006,89	333	506797,40	1281702,78	384	506113,07	1281644,49
283	504503,42	1280005,22	334	506851,77	1281689,26	385	506078,72	1281652,38
284	504583,64	1280027,90	335	507000,72	1281699,64	386	506038,99	1281669,54
285	504675,89	1280097,01	336	507069,25	1281718,95	387	506026,86	1281674,50
286	504717,04	1280150,66	337	507140,21	1281769,13	388	506008,85	1281675,03
287	504737,96	1280214,96	338	507189,20	1281825,81	389	505985,54	1281666,03
288	504737,34	1280302,36	339	507259,78	1281859,60	390	505964,34	1281651,72
289	504698,66	1280401,62	340	507317,61	1281916,56	391	505937,86	1281630,00
290	504668,87	1280450,16	341	507348,12	1281989,02	392	505908,19	1281599,80
291	504678,46	1280479,26	342	507385,05	1282063,92	393	505852,16	1281534,54
292	504714,64	1280541,13	343	507196,96	1282131,93	394	505844,12	1281506,54
293	504858,87	1280684,10	344	507187,09	1282113,85	395	505835,17	1281479,43
294	504950,67	1280819,76	345	507144,63	1282057,01	396	505828,96	1281444,20
295	505014,81	1280905,42	346	507152,14	1282028,89	397	505845,22	1281436,11
296	505033,64	1280813,15	347	507139,58	1282019,45	398	505867,81	1281427,14
297	505113,18	1280575,50	348	507109,50	1282029,57	399	505905,75	1281415,49
298	505350,01	1280127,41	349	507092,63	1282008,88	400	505923,82	1281413,32
299	505423,09	1280058,26	350	507033,11	1281956,84	401	505953,48	1281414,64
300	505499,89	1280024,49	351	507016,28	1281926,10	402	505954,01	1281404,84
301	505598,92	1280010,79	352	506981,61	1281898,73	403	505964,87	1281399,01
302	505688,88	1280019,80	353	506938,64	1281892,93	404	505979,71	1281399,01
303	505779,94	1280058,91	354	506872,10	1281888,22	405	505980,50	1281383,65
304	505831,68	1280101,83	355	506830,93	1282001,02	406	505967,26	1281375,97
305	505880,02	1280171,30	356	506808,32	1282014,51	407	505966,20	1281368,55
306	505901,18	1280255,81	357	506769,52	1282012,61	408	505957,19	1281367,76
307	505896,52	1280377,92	358	506741,59	1281997,19	409	505956,66	1281354,51
308	505921,91	1280442,00	359	506733,55	1281969,18	410	505933,88	1281352,13
309	505935,92	1280520,23	360	506753,61	1281898,80	411	505914,98	1281345,08
310	505904,10	1280669,76	361	506694,10	1281878,80	412	505843,79	1281308,80
311	505953,25	1280709,67	362	506572,90	1281840,52	413	505784,28	1281289,69
312	505992,07	1280754,30	363	506558,91	1281813,46	414	505775,10	1281238,41
313	506027,29	1280837,76	364	506567,13	1281780,07	415	505757,19	1281161,22
314	506039,03	1280901,62	365	506560,87	1281761,09	416	505769,54	1281101,60
315	506025,35	1280978,16	366	506589,06	1281688,02	417	505781,29	1281074,52
316	506008,03	1281039,65	367	506554,83	1281664,46	418	505801,08	1281037,64
317	505967,54	1281147,39	368	506468,28	1281632,65	419	505806,52	1281022,66
318	506013,44	1281162,74	369	506420,21	1281633,22	420	505811,06	1281004,95
319	506082,48	1281199,04	370	506370,95	1281649,84	421	505813,79	1280979,53
320	506156,33	1281288,33	371	506333,79	1281673,61	422	505814,70	1280967,72
321	506178,14	1281352,97	372	506327,15	1281676,05	423	505823,32	1280950,01
322	506175,24	1281440,55	373	506323,38	1281661,38	424	505837,38	1280915,72
323	506189,64	1281440,49	374	506316,53	1281654,71	425	505839,06	1280905,36
324	506278,37	1281458,14	375	506307,14	1281656,02	426	505832,55	1280877,01
325	506314,96	1281454,71	376	506306,96	1281665,05	427	505823,42	1280861,80
326	506386,65	1281436,05	377	506324,63	1281686,48	428	505809,92	1280847,32
327	506494,98	1281434,44	378	506331,81	1281700,04	429	505793,71	1280836,44

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
430	505777,47	1280833,70	481	504753,00	1280880,87	532	503484,82	1279915,79
431	505762,09	1280847,20	482	504728,74	1280843,79	533	503465,00	1279892,55
432	505747,65	1280847,17	483	504704,47	1280811,23	534	503397,46	1279831,62
433	505737,53	1280837,92	484	504664,87	1280772,31	535	503317,99	1279769,37
434	505727,87	1280821,84	485	504645,07	1280751,47	536	503278,26	1279725,67
435	505716,29	1280801,95	486	504602,34	1280716,15	537	503237,20	1279676,66
436	505702,68	1280750,26	487	504561,36	1280677,40	538	503194,81	1279623,68
437	505699,62	1280703,60	488	504534,99	1280643,19	539	503153,76	1279548,45
438	505708,59	1280607,62	489	504527,65	1280612,07	540	503148,99	1279528,32
439	505725,36	1280556,02	490	504498,16	1280571,15	541	503140,51	1279483,29
440	505735,97	1280515,67	491	504479,33	1280526,33	542	503134,68	1279466,87
441	505726,12	1280489,56	492	504460,67	1280457,39	543	503126,21	1279461,04
442	505710,92	1280441,67	493	504460,17	1280428,12	544	503111,90	1279459,98
443	505688,91	1280396,89	494	504457,67	1280398,38	545	503099,19	1279465,28
444	505696,69	1280368,50	495	504475,87	1280370,58	546	503083,82	1279467,93
445	505696,78	1280336,89	496	504484,06	1280358,93	547	503069,52	1279466,34
446	505703,57	1280301,58	497	504515,46	1280321,39	548	503057,86	1279471,10
447	505702,84	1280281,45	498	504541,45	1280262,03	549	503047,27	1279479,05
448	505697,03	1280252,02	499	504540,05	1280243,79	550	503032,96	1279490,18
449	505679,94	1280232,11	500	504530,86	1280231,33	551	503021,31	1279497,06
450	505644,79	1280214,87	501	504506,68	1280213,14	552	503010,71	1279498,12
451	505613,21	1280210,28	502	504494,12	1280206,75	553	502994,82	1279502,89
452	505576,80	1280214,34	503	504468,05	1280202,07	554	502965,61	1279515,60
453	505564,47	1280213,78	504	504444,60	1280207,31	555	502955,53	1279528,38
454	505535,56	1280223,64	505	504422,91	1280222,35	556	502949,18	1279531,56
455	505511,85	1280244,92	506	504400,50	1280258,66	557	502931,47	1279534,28
456	505490,11	1280281,15	507	504347,11	1280333,37	558	502924,66	1279536,55
457	505302,42	1280640,22	508	504326,94	1280356,82	559	502917,39	1279542,91
458	505229,60	1280853,14	509	504322,36	1280398,26	560	502911,04	1279549,26
459	505221,24	1280925,63	510	504312,58	1280467,54	561	502902,86	1279554,26
460	505178,91	1281258,14	511	504301,60	1280505,36	562	502899,68	1279561,52
461	505172,53	1281324,42	512	504280,60	1280549,26	563	502896,51	1279567,88
462	505164,08	1281354,10	513	504267,95	1280554,64	564	502890,15	1279571,06
463	505138,16	1281351,40	514	504179,55	1280485,92	565	502887,42	1279575,14
464	505123,28	1281348,69	515	504137,64	1280479,84	566	502886,97	1279581,05
465	505122,33	1281355,78	516	504093,67	1280469,77	567	502890,15	1279586,95
466	505072,94	1281347,56	517	504049,70	1280459,18	568	502890,15	1279591,94
467	504986,64	1281315,69	518	504016,85	1280439,57	569	502889,24	1279600,57
468	504949,44	1281298,50	519	503976,32	1280410,17	570	502890,60	1279606,93
469	504925,15	1281273,16	520	503924,93	1280345,67	571	502894,69	1279615,10
470	504899,61	1281247,00	521	503877,71	1280285,74	572	502908,31	1279621,46
471	504884,94	1281199,50	522	503859,10	1280261,22	573	502911,94	1279626,45
472	504885,87	1281179,76	523	503845,02	1280246,69	574	502911,94	1279632,81
473	504891,60	1281150,57	524	503782,82	1280204,01	575	502888,33	1279658,69
474	504896,20	1281142,05	525	503737,41	1280184,03	576	502879,25	1279666,41
475	504884,21	1281081,39	526	503697,45	1280159,96	577	502872,44	1279674,13
476	504866,25	1281042,77	527	503672,48	1280137,71	578	502855,64	1279692,29
477	504823,13	1280979,00	528	503640,24	1280084,14	579	502847,47	1279725,44
478	504784,42	1280940,54	529	503606,19	1280049,63	580	502842,47	1279736,79
479	504775,03	1280917,56	530	503580,31	1280016,03	581	502839,30	1279750,41
480	504766,18	1280896,99	531	503560,78	1279993,33	582	502830,67	1279770,84

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
583	502825,67	1279774,93	634	501513,87	1278871,68	685	500524,96	1278479,22
584	502811,27	1279767,07	635	501500,36	1278861,72	686	500518,07	1278460,80
585	502767,78	1279690,97	636	501507,88	1278835,55	687	500509,60	1278439,08
586	502735,53	1279607,82	637	501495,71	1278831,01	688	500477,81	1278380,28
587	502694,31	1279506,60	638	501479,38	1278862,12	689	500457,15	1278332,60
588	502662,04	1279428,86	639	501450,75	1278853,47	690	500445,49	1278292,86
589	502636,95	1279369,21	640	501423,69	1278848,89	691	500438,08	1278274,32
590	502593,80	1279307,71	641	501390,32	1278840,69	692	500420,06	1278247,30
591	502532,60	1279251,58	642	501364,62	1278834,75	693	500392,51	1278227,70
592	502465,95	1279204,46	643	501359,22	1278828,42	694	500371,32	1278222,40
593	502420,95	1279161,02	644	501346,60	1278822,52	695	500351,72	1278224,52
594	502379,53	1279126,60	645	501336,12	1278823,13	696	500340,60	1278236,18
595	502332,68	1279101,21	646	501320,89	1278819,30	697	500343,24	1278251,54
596	502286,21	1279098,39	647	501301,95	1278814,29	698	500356,49	1278284,92
597	502270,70	1279081,41	648	501283,46	1278811,98	699	500366,08	1278340,24
598	502255,81	1279053,47	649	501255,04	1278806,95	700	500359,65	1278378,15
599	502242,68	1279037,39	650	501240,62	1278799,24	701	500348,68	1278425,07
600	502230,90	1279024,51	651	501230,72	1278789,28	702	500344,46	1278481,04
601	502230,52	1279013,55	652	501227,15	1278775,73	703	500335,32	1278520,75
602	502230,54	1278998,93	653	501221,31	1278768,04	704	500317,18	1278550,50
603	502241,41	1278983,61	654	501213,64	1278767,12	705	500253,84	1278610,84
604	502254,07	1278974,61	655	501207,74	1278780,20	706	500221,05	1278638,35
605	502261,31	1278969,21	656	501203,64	1278791,93	707	500210,24	1278644,78
606	502257,73	1278958,36	657	501195,96	1278796,87	708	500201,37	1278653,15
607	502244,24	1278942,98	658	501184,68	1278794,14	709	500196,80	1278673,01
608	502223,55	1278920,36	659	501165,78	1278776,94	710	500196,74	1278692,87
609	502208,32	1278880,59	660	501157,69	1278767,44	711	500204,81	1278710,05
610	502195,81	1278835,42	661	501143,25	1278766,95	712	500229,13	1278728,16
611	502185,08	1278803,79	662	501121,15	1278762,83	713	500235,40	1278745,33
612	502164,34	1278794,71	663	501101,78	1278749,24	714	500233,51	1278773,32
613	502118,31	1278796,40	664	501087,82	1278741,98	715	500232,55	1278794,99
614	502099,36	1278797,26	665	501079,74	1278724,81	716	500244,18	1278827,52
615	502079,50	1278799,02	666	501054,98	1278703,98	717	500261,28	1278846,52
616	502060,54	1278802,39	667	501044,65	1278689,51	718	500281,10	1278856,50
617	502051,94	1278809,98	668	501039,26	1278681,37	719	500306,36	1278859,27
618	502034,84	1278813,00	669	501022,57	1278676,36	720	500317,16	1278870,14
619	501995,90	1278838,54	670	500989,37	1278688,47	721	500335,17	1278886,43
620	501960,64	1278861,03	671	500946,89	1278712,30	722	500355,90	1278895,51
621	501919,06	1278884,41	672	500927,87	1278735,73	723	500362,17	1278909,97
622	501877,03	1278902,89	673	500917,48	1278737,96	724	500359,41	1278929,83
623	501866,43	1278909,46	674	500903,50	1278734,31	725	500362,08	1278941,58
624	501847,67	1278914,03	675	500843,59	1278699,41	726	500384,59	1278960,59
625	501837,11	1278908,09	676	500816,78	1278683,09	727	500398,98	1278975,98
626	501824,26	1278895,91	677	500759,09	1278661,73	728	500420,61	1278987,77
627	501797,20	1278892,24	678	500742,86	1278654,47	729	500444,00	1279014,01
628	501758,94	1278908,86	679	500741,10	1278641,37	730	500463,79	1279036,63
629	501728,50	1278929,09	680	500720,39	1278625,07	731	500478,20	1279048,40
630	501701,41	1278933,54	681	500622,57	1278590,07	732	500488,04	1279076,42
631	501653,61	1278921,68	682	500587,88	1278569,22	733	500493,41	1279092,68
632	501590,50	1278899,86	683	500562,69	1278540,71	734	500506,02	1279100,84
633	501539,11	1278881,68	684	500546,52	1278515,39	735	500539,40	1279107,24

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
736	500561,07	1279103,68	787	500874,17	1279368,88	838	501464,88	1279265,04
737	500589,06	1279098,33	788	500881,05	1279361,99	839	501483,95	1279261,86
738	500611,61	1279102,00	789	500902,78	1279351,92	840	501499,84	1279262,92
739	500619,69	1279115,56	790	500910,72	1279349,80	841	501506,20	1279267,16
740	500614,22	1279134,51	791	500923,44	1279348,22	842	501514,68	1279269,28
741	500578,94	1279163,32	792	500939,86	1279343,45	843	501525,80	1279269,28
742	500549,94	1279207,49	793	500949,40	1279334,44	844	501541,70	1279266,63
743	500546,24	1279236,37	794	500952,04	1279329,14	845	501558,65	1279259,21
744	500548,88	1279259,86	795	500957,87	1279325,43	846	501580,90	1279247,56
745	500554,27	1279270,70	796	500973,77	1279321,20	847	501595,20	1279234,84
746	500564,17	1279278,86	797	500988,60	1279323,32	848	501610,57	1279218,42
747	500575,93	1279270,76	798	501006,08	1279320,67	849	501621,16	1279216,30
748	500590,34	1279278,02	799	501019,33	1279316,43	850	501628,58	1279217,36
749	500596,63	1279287,96	800	501026,74	1279311,66	851	501635,47	1279218,95
750	500589,36	1279306,91	801	501029,39	1279306,36	852	501656,66	1279213,12
751	500584,81	1279320,44	802	501033,63	1279294,71	853	501668,32	1279204,11
752	500600,11	1279334,92	803	501035,75	1279292,06	854	501676,26	1279192,46
753	500611,78	1279355,72	804	501049,00	1279286,23	855	501682,09	1279189,28
754	500614,44	1279372,88	805	501061,18	1279284,64	856	501688,98	1279187,16
755	500614,40	1279387,33	806	501070,19	1279285,17	857	501695,86	1279188,22
756	500615,25	1279403,58	807	501076,02	1279288,35	858	501700,63	1279185,57
757	500625,17	1279417,09	808	501079,19	1279299,48	859	501708,05	1279176,04
758	500634,17	1279421,32	809	501079,72	1279306,89	860	501719,17	1279173,92
759	500642,65	1279426,09	810	501081,84	1279312,19	861	501723,41	1279174,44
760	500648,48	1279426,09	811	501086,61	1279312,72	862	501734,01	1279169,15
761	500662,25	1279422,92	812	501109,92	1279301,59	863	501746,19	1279164,91
762	500670,73	1279421,32	813	501121,58	1279292,59	864	501769,50	1279163,32
763	500677,09	1279425,03	814	501133,23	1279290,47	865	501776,92	1279167,03
764	500681,32	1279425,56	815	501141,71	1279291,53	866	501783,28	1279171,80
765	500683,44	1279423,97	816	501154,95	1279294,18	867	501790,17	1279171,27
766	500685,56	1279416,03	817	501183,56	1279289,41	868	501808,71	1279163,85
767	500686,09	1279407,02	818	501214,29	1279287,29	869	501826,19	1279152,72
768	500688,74	1279400,66	819	501230,71	1279280,93	870	501851,09	1279134,18
769	500698,28	1279398,54	820	501240,25	1279279,34	871	501858,51	1279121,47
770	500708,34	1279401,72	821	501247,67	1279278,81	872	501866,98	1279114,58
771	500722,12	1279411,79	822	501254,55	1279282,52	873	501878,11	1279108,75
772	500734,30	1279423,44	823	501262,50	1279287,29	874	501890,30	1279100,80
773	500741,19	1279424,50	824	501272,56	1279288,88	875	501905,13	1279086,50
774	500752,32	1279421,32	825	501283,69	1279285,70	876	501920,49	1279073,26
775	500760,79	1279417,09	826	501311,24	1279279,87	877	501931,62	1279056,83
776	500762,38	1279409,14	827	501327,66	1279278,81	878	501937,98	1279046,77
777	500763,44	1279399,07	828	501340,38	1279279,34	879	501950,69	1279042,00
778	500768,74	1279393,25	829	501346,21	1279281,99	880	501966,05	1279042,00
779	500784,10	1279385,83	830	501358,39	1279283,58	881	501979,50	1279047,53
780	500804,76	1279376,82	831	501368,46	1279279,87	882	502014,61	1279078,32
781	500811,65	1279376,82	832	501388,06	1279276,69	883	502038,94	1279092,82
782	500826,49	1279386,36	833	501403,42	1279271,93	884	502063,29	1279098,30
783	500838,14	1279391,66	834	501418,26	1279268,75	885	502103,79	1279137,22
784	500850,33	1279392,72	835	501425,14	1279268,22	886	502158,89	1279121,10
785	500861,98	1279385,30	836	501438,39	1279269,28	887	502190,51	1279109,44
786	500867,81	1279377,88	837	501443,69	1279269,28	888	502213,09	1279103,18

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
889	502232,38	1279107,56	940	503249,72	1280827,38	991	502998,61	1280355,87
890	502242,49	1279192,47	941	503251,31	1280802,48	992	502993,31	1280351,10
891	502259,52	1279186,16	942	503251,31	1280788,70	993	502994,90	1280343,15
892	502325,70	1279173,88	943	503252,90	1280778,64	994	502999,67	1280337,85
893	502387,03	1279186,67	944	503259,26	1280775,46	995	503000,20	1280320,90
894	502435,66	1279224,71	945	503273,56	1280770,69	996	503003,37	1280296,53
895	502513,05	1279302,55	946	503280,98	1280772,81	997	503006,02	1280283,82
896	502583,12	1279414,68	947	503291,58	1280769,10	998	503006,55	1280274,81
897	502680,01	1279615,36	948	503302,17	1280754,80	999	502984,30	1280208,06
898	502706,75	1279731,00	949	503306,94	1280729,36	1000	502974,77	1280177,86
899	502728,94	1279779,99	950	503310,12	1280700,76	1001	502962,05	1280150,31
900	502761,79	1279844,62	951	503317,01	1280676,92	1002	502955,69	1280137,06
901	502801,53	1279888,07	952	503313,30	1280636,12	1003	502943,51	1280131,24
902	502852,92	1279936,81	953	503308,53	1280614,40	1004	502908,01	1280123,29
903	502869,34	1279961,18	954	503298,99	1280600,63	1005	502884,70	1280120,11
904	502902,72	1279992,96	955	503290,52	1280605,92	1006	502873,05	1280117,99
905	502936,62	1280022,10	956	503289,46	1280610,69	1007	502864,57	1280109,52
906	502973,71	1280045,94	957	503282,57	1280631,36	1008	502860,33	1280088,86
907	503002,31	1280071,90	958	503277,27	1280654,14	1009	502859,80	1280061,84
908	503097,68	1280161,96	959	503268,80	1280672,68	1010	502863,51	1280036,41
909	503133,17	1280181,57	960	503263,50	1280679,04	1011	502868,28	1280022,10
910	503167,08	1280186,86	961	503252,90	1280682,74	1012	502863,51	1280015,22
911	503203,63	1280193,75	962	503241,25	1280684,33	1013	502856,09	1280009,92
912	503231,71	1280205,94	963	503227,47	1280675,33	1014	502846,56	1280008,33
913	503266,15	1280228,19	964	503221,12	1280665,79	1015	502835,96	1280015,74
914	503311,71	1280274,28	965	503208,93	1280644,60	1016	502827,48	1280034,82
915	503342,97	1280325,14	966	503174,78	1280622,55	1017	502816,36	1280052,30
916	503363,10	1280364,87	967	503172,38	1280612,28	1018	502808,94	1280056,01
917	503379,52	1280395,07	968	503172,38	1280606,46	1019	502795,17	1280054,42
918	503393,30	1280421,56	969	503177,67	1280598,51	1020	502787,22	1280051,24
919	503418,20	1280470,83	970	503182,44	1280594,27	1021	502782,45	1280043,29
920	503443,10	1280511,62	971	503184,56	1280580,50	1022	502781,39	1280029,52
921	503451,04	1280533,34	972	503182,44	1280570,96	1023	502776,10	1280018,39
922	503455,81	1280562,48	973	503173,96	1280566,19	1024	502763,38	1280012,57
923	503461,64	1280616,52	974	503166,02	1280560,89	1025	502744,31	1280014,68
924	503453,16	1280665,26	975	503161,25	1280545,00	1026	502740,60	1280019,45
925	503424,55	1280725,13	976	503151,71	1280519,57	1027	502739,54	1280031,11
926	503356,74	1280813,60	977	503143,77	1280504,21	1028	502731,06	1280038,00
927	503326,54	1280859,16	978	503131,05	1280486,72	1029	502716,23	1280042,76
928	503308,00	1280916,38	979	503116,75	1280461,29	1030	502698,75	1280040,64
929	503297,94	1280979,42	980	503108,27	1280442,75	1031	502692,39	1280035,88
930	503229,82	1280970,54	981	503098,21	1280430,57	1032	502696,10	1280031,11
931	503224,81	1280956,45	982	503092,91	1280415,73	1033	502702,46	1280028,46
932	503230,65	1280950,82	983	503086,55	1280399,84	1034	502704,04	1280023,16
933	503241,78	1280945,52	984	503078,60	1280385,00	1035	502702,99	1280015,74
934	503252,37	1280941,81	985	503070,66	1280373,88	1036	502696,10	1280004,62
935	503259,26	1280928,56	986	503057,94	1280366,99	1037	502671,73	1279996,67
936	503263,50	1280909,49	987	503033,04	1280361,16	1038	502663,25	1279995,61
937	503259,26	1280871,88	988	503024,04	1280361,69	1039	502644,71	1279980,25
938	503257,67	1280854,92	989	503018,21	1280363,81	1040	502636,23	1279960,65
939	503253,43	1280843,80	990	503006,55	1280361,16	1041	502626,70	1279932,57



Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
1042	502616,63	1279917,20	1093	502138,69	1279621,46	1144	501728,23	1279726,34
1043	502602,21	1279904,36	1094	502104,64	1279620,10	1145	501705,98	1279744,73
1044	502584,00	1279878,68	1095	502084,66	1279606,93	1146	501701,90	1279745,41
1045	502570,68	1279815,54	1096	502070,59	1279597,39	1147	501697,13	1279741,78
1046	502554,52	1279786,61	1097	502052,88	1279584,68	1148	501694,18	1279738,15
1047	502544,66	1279761,31	1098	502041,07	1279575,14	1149	501700,76	1279719,08
1048	502541,10	1279743,24	1099	502036,08	1279572,42	1150	501700,53	1279714,31
1049	502546,56	1279727,90	1100	502026,54	1279585,13	1151	501698,72	1279712,04
1050	502552,95	1279702,64	1101	502018,82	1279596,48	1152	501691,00	1279705,23
1051	502558,44	1279680,08	1102	502019,28	1279611,92	1153	501689,86	1279700,69
1052	502564,81	1279659,32	1103	502014,28	1279632,81	1154	501695,08	1279693,20
1053	502562,17	1279636,75	1104	502014,28	1279661,41	1155	501695,08	1279690,47
1054	502537,90	1279604,18	1105	502013,38	1279670,50	1156	501688,73	1279686,16
1055	502526,23	1279581,58	1106	502003,39	1279680,03	1157	501673,52	1279685,25
1056	502505,53	1279561,67	1107	501996,12	1279690,93	1158	501659,90	1279685,02
1057	502489,13	1279565,17	1108	501992,49	1279701,37	1159	501654,33	1279688,66
1058	502466,75	1279552,54	1109	501997,94	1279723,16	1160	501650,25	1279700,01
1059	502446,05	1279532,63	1110	501992,04	1279757,67	1161	501643,21	1279711,25
1060	502438,37	1279530,19	1111	501970,70	1279779,92	1162	501638,56	1279712,84
1061	502432,46	1279531,10	1112	501954,80	1279789,91	1163	501632,31	1279711,59
1062	502420,21	1279531,10	1113	501923,02	1279791,73	1164	501627,20	1279704,55
1063	502412,03	1279529,74	1114	501897,59	1279778,10	1165	501623,12	1279693,42
1064	502404,31	1279523,38	1115	501863,54	1279753,13	1166	501618,46	1279688,20
1065	502393,87	1279513,39	1116	501851,28	1279736,33	1167	501611,31	1279684,23
1066	502388,42	1279485,70	1117	501848,56	1279708,18	1168	501609,04	1279681,16
1067	502392,06	1279458,00	1118	501854,91	1279676,40	1169	501609,61	1279676,17
1068	502404,77	1279439,84	1119	501870,35	1279655,51	1170	501613,70	1279672,76
1069	502406,58	1279429,85	1120	501888,06	1279649,61	1171	501621,98	1279675,94
1070	502391,15	1279428,48	1121	501892,14	1279641,44	1172	501627,88	1279675,83
1071	502372,53	1279428,94	1122	501886,24	1279636,90	1173	501648,43	1279663,91
1072	502366,63	1279443,47	1123	501846,28	1279626,00	1174	501656,60	1279660,05
1073	502362,09	1279453,00	1124	501830,39	1279627,36	1175	501666,37	1279661,98
1074	502338,02	1279458,91	1125	501821,77	1279632,81	1176	501673,74	1279660,39
1075	502333,48	1279464,81	1126	501814,96	1279644,16	1177	501680,90	1279654,26
1076	502321,22	1279477,98	1127	501817,22	1279681,85	1178	501684,30	1279646,66
1077	502311,69	1279479,34	1128	501815,86	1279686,39	1179	501682,48	1279643,02
1078	502297,61	1279478,43	1129	501808,14	1279693,20	1180	501678,06	1279639,96
1079	502283,08	1279490,24	1130	501789,98	1279692,29	1181	501669,77	1279638,37
1080	502278,09	1279511,12	1131	501776,36	1279687,75	1182	501663,30	1279640,07
1081	502275,82	1279517,93	1132	501767,73	1279690,47	1183	501660,58	1279635,08
1082	502268,55	1279528,83	1133	501764,56	1279696,38	1184	501649,68	1279631,45
1083	502243,13	1279564,70	1134	501766,82	1279701,37	1185	501634,70	1279631,90
1084	502234,95	1279570,15	1135	501772,27	1279704,55	1186	501609,72	1279636,90
1085	502225,42	1279580,14	1136	501777,72	1279709,09	1187	501597,92	1279635,08
1086	502222,69	1279591,04	1137	501776,36	1279720,89	1188	501590,65	1279640,53
1087	502219,97	1279597,85	1138	501773,18	1279725,44	1189	501577,49	1279647,79
1088	502209,07	1279604,66	1139	501765,92	1279730,43	1190	501564,32	1279651,42
1089	502204,08	1279603,30	1140	501754,57	1279735,42	1191	501543,43	1279651,42
1090	502195,90	1279599,21	1141	501743,22	1279735,88	1192	501532,08	1279652,33
1091	502190,46	1279599,21	1142	501736,40	1279733,15	1193	501519,82	1279658,24
1092	502171,84	1279614,65	1143	501733,68	1279728,16	1194	501509,38	1279664,59

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1195	501492,12	1279670,50	1246	502117,57	1280014,16	1297	502661,66	1280626,06
1196	501471,69	1279669,59	1247	502126,58	1280030,58	1298	502669,08	1280631,36
1197	501453,53	1279669,13	1248	502144,06	1280059,19	1299	502677,56	1280632,42
1198	501453,53	1279673,67	1249	502162,60	1280085,15	1300	502691,33	1280642,48
1199	501456,71	1279680,48	1250	502172,14	1280095,21	1301	502718,88	1280661,02
1200	501459,89	1279684,57	1251	502184,86	1280099,45	1302	502733,71	1280670,03
1201	501501,20	1279680,03	1252	502208,70	1280108,46	1303	502747,49	1280674,80
1202	501513,46	1279669,59	1253	502222,47	1280118,52	1304	502754,38	1280682,74
1203	501534,35	1279670,04	1254	502229,89	1280131,24	1305	502760,73	1280692,28
1204	501547,06	1279676,40	1255	502230,95	1280145,01	1306	502768,68	1280700,76
1205	501548,88	1279678,21	1256	502228,83	1280164,08	1307	502772,39	1280708,70
1206	501548,88	1279680,94	1257	502232,54	1280178,92	1308	502776,10	1280720,36
1207	501543,89	1279690,93	1258	502241,54	1280189,51	1309	502780,33	1280732,54
1208	501547,06	1279695,92	1259	502253,73	1280195,87	1310	502781,92	1280752,68
1209	501555,24	1279692,29	1260	502275,45	1280197,99	1311	502787,75	1280772,28
1210	501560,23	1279683,66	1261	502300,35	1280195,87	1312	502790,93	1280787,11
1211	501582,93	1279680,03	1262	502314,65	1280199,05	1313	502791,46	1280800,89
1212	501588,38	1279682,75	1263	502327,37	1280208,59	1314	502790,93	1280815,19
1213	501591,56	1279687,30	1264	502338,49	1280228,19	1315	502796,23	1280827,38
1214	501590,65	1279693,20	1265	502344,32	1280246,20	1316	502810,53	1280845,92
1215	501581,57	1279692,29	1266	502344,32	1280265,27	1317	502816,36	1280856,51
1216	501576,12	1279692,74	1267	502337,96	1280295,47	1318	502817,95	1280865,52
1217	501573,85	1279697,28	1268	502336,37	1280339,97	1319	502818,48	1280890,95
1218	501578,39	1279705,00	1269	502346,44	1280407,26	1320	502820,07	1280908,96
1219	501590,65	1279717,72	1270	502354,92	1280456,00	1321	502822,72	1280920,09
1220	501609,72	1279730,88	1271	502361,80	1280482,48	1322	502828,54	1280930,15
1221	501618,35	1279739,06	1272	502371,87	1280505,27	1323	502845,50	1280951,88
1222	501618,80	1279740,87	1273	502393,06	1280532,82	1324	502851,33	1280958,76
1223	501615,17	1279747,23	1274	502405,78	1280544,47	1325	502856,62	1280960,35
1224	501621,53	1279762,21	1275	502418,49	1280550,30	1326	502862,45	1280958,76
1225	501638,78	1279763,12	1276	502426,44	1280554,54	1327	502876,23	1280947,11
1226	501654,68	1279768,12	1277	502430,68	1280560,36	1328	502886,82	1280940,22
1227	501667,39	1279776,74	1278	502431,74	1280570,96	1329	502894,24	1280938,10
1228	501679,19	1279786,28	1279	502430,15	1280615,46	1330	502905,36	1280940,75
1229	501683,28	1279791,73	1280	502433,86	1280660,49	1331	502914,90	1280952,94
1230	501685,10	1279795,81	1281	502441,80	1280685,92	1332	502923,38	1280965,12
1231	501693,27	1279799,90	1282	502451,87	1280698,11	1333	502930,79	1280970,95
1232	501735,04	1279807,62	1283	502468,29	1280707,11	1334	502942,98	1280995,32
1233	501766,82	1279813,07	1284	502490,01	1280714,00	1335	502947,75	1281004,32
1234	501827,21	1279809,89	1285	502504,32	1280715,06	1336	502949,34	1281013,33
1235	501874,44	1279818,06	1286	502517,56	1280709,23	1337	502945,63	1281019,16
1236	501899,41	1279828,05	1287	502533,98	1280695,99	1338	502944,04	1281028,16
1237	501910,76	1279840,31	1288	502541,93	1280691,22	1339	502946,16	1281049,09
1238	501946,82	1279864,68	1289	502559,94	1280684,33	1340	502950,40	1281056,51
1239	501990,08	1279876,06	1290	502572,13	1280679,04	1341	502956,75	1281065,51
1240	502025,39	1279899,19	1291	502588,55	1280659,43	1342	502963,38	1281070,55
1241	502039,16	1279910,32	1292	502603,92	1280648,31	1343	502970,00	1281076,90
1242	502051,88	1279930,98	1293	502627,23	1280630,30	1344	502971,06	1281080,88
1243	502074,13	1279963,30	1294	502644,18	1280621,82	1345	502970,53	1281085,65
1244	502088,96	1279980,25	1295	502652,66	1280619,17	1346	502970,53	1281090,15
1245	502105,39	1279996,14	1296	502655,84	1280619,17	1347	502972,12	1281092,80

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1348	502976,62	1281095,71	1399	503190,39	1281405,37	1450	503541,28	1282326,67
1349	502980,86	1281101,28	1400	503208,40	1281399,54	1451	503574,30	1282364,60
1350	502981,12	1281105,78	1401	503221,65	1281392,66	1452	503585,54	1282394,95
1351	502980,06	1281109,75	1402	503233,83	1281388,42	1453	503612,05	1282424,76
1352	502979,80	1281113,46	1403	503244,96	1281388,42	1454	503622,91	1282445,87
1353	502986,95	1281121,67	1404	503253,43	1281394,25	1455	503618,81	1282458,86
1354	502989,86	1281128,29	1405	503262,44	1281406,43	1456	503557,83	1282533,48
1355	502991,45	1281132,80	1406	503274,09	1281417,56	1457	503531,94	1282590,75
1356	502994,90	1281136,77	1407	503280,98	1281436,63	1458	503489,81	1282730,37
1357	503006,55	1281141,54	1408	503291,58	1281456,23	1459	503489,32	1282819,99
1358	503022,98	1281144,72	1409	503298,44	1281467,34	1460	503524,30	1282893,66
1359	503033,57	1281142,07	1410	503330,49	1281564,54	1461	503535,01	1282934,32
1360	503040,99	1281137,30	1411	503339,92	1281583,08	1462	503518,26	1282955,95
1361	503051,58	1281124,58	1412	503352,98	1281588,98	1463	503500,56	1282990,22
1362	503066,95	1281118,76	1413	503368,33	1281586,76	1464	503470,27	1283008,20
1363	503072,78	1281112,93	1414	503379,61	1281589,94	1465	503402,54	1283023,84
1364	503077,54	1281102,86	1415	503388,13	1281606,67	1466	503355,09	1283047,65
1365	503077,54	1281093,86	1416	503385,42	1281626,61	1467	503330,65	1283073,78
1366	503078,60	1281088,03	1417	503387,28	1281634,32	1468	503258,31	1283121,91
1367	503089,73	1281082,20	1418	503393,43	1281635,52	1469	503140,09	1283226,45
1368	503091,85	1281080,08	1419	503396,10	1281639,39	1470	503120,76	1283264,47
1369	503092,38	1281075,32	1420	503397,21	1281651,74	1471	503081,51	1283311,10
1370	503092,38	1281067,37	1421	503399,32	1281686,19	1472	503047,23	1283372,71
1371	503093,44	1281056,77	1422	503394,14	1281714,58	1473	502991,79	1283511,63
1372	503095,03	1281050,94	1423	503391,81	1281738,50	1474	502938,73	1283597,06
1373	503094,50	1281043,53	1424	503387,68	1281764,68	1475	502907,27	1283624,10
1374	503095,56	1281037,70	1425	503389,32	1281784,74	1476	502883,12	1283658,69
1375	503099,80	1281036,11	1426	503393,79	1281805,86	1477	502855,48	1283699,25
1376	503107,74	1281039,29	1427	503402,16	1281838,78	1478	502828,46	1283729,11
1377	503113,04	1281043,53	1428	503403,58	1281859,13	1479	502792,10	1283776,13
1378	503122,58	1281039,29	1429	503399,22	1281924,04	1480	502778,84	1283795,36
1379	503132,11	1281031,34	1430	503401,05	1281967,52	1481	502749,47	1283849,54
1380	503136,88	1281026,58	1431	503406,62	1281983,56	1482	502741,16	1283871,24
1381	503136,88	1281019,16	1432	503425,98	1282011,86	1483	502741,98	1283884,84
1382	503134,76	1281011,21	1433	503433,38	1282025,73	1484	502756,54	1283893,59
1383	503129,46	1281004,85	1434	503438,30	1282046,51	1485	502766,90	1283901,74
1384	503128,93	1280999,03	1435	503446,84	1282059,63	1486	502807,43	1283930,74
1385	503134,76	1280995,32	1436	503453,58	1282069,58	1487	502804,26	1283935,24
1386	503151,71	1280994,79	1437	503456,25	1282080,87	1488	502779,94	1283919,38
1387	503169,20	1281004,85	1438	503460,84	1282092,37	1489	502740,04	1283902,96
1388	503180,32	1281019,69	1439	503460,11	1282107,27	1490	502718,27	1283906,43
1389	503177,67	1281067,10	1440	503460,01	1282121,55	1491	502708,30	1283935,14
1390	503163,10	1281124,06	1441	503458,81	1282132,79	1492	502706,93	1283973,43
1391	503147,21	1281195,58	1442	503463,28	1282148,15	1493	502718,45	1284010,68
1392	503145,89	1281268,42	1443	503462,34	1282160,79	1494	502721,78	1284053,30
1393	503149,86	1281325,37	1444	503459,14	1282176,59	1495	502733,94	1284084,96
1394	503144,56	1281361,13	1445	503460,44	1282194,20	1496	502728,16	1284103,50
1395	503149,86	1281387,62	1446	503466,24	1282216,78	1497	502691,66	1284130,70
1396	503157,81	1281398,22	1447	503472,95	1282237,12	1498	502666,48	1284153,95
1397	503166,55	1281404,84	1448	503505,76	1282283,24	1499	502633,34	1284160,18
1398	503177,14	1281406,96	1449	503514,72	1282304,48	1500	502599,39	1284168,01

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1501	502574,22	1284190,45	1552	501559,18	1286309,06	1603	501746,19	1287054,47
1502	502561,83	1284230,74	1553	501554,41	1286336,08	1604	501747,25	1287069,84
1503	502544,52	1284283,11	1554	501551,23	1286365,22	1605	501743,02	1287076,72
1504	502523,92	1284342,73	1555	501552,29	1286430,38	1606	501745,13	1287082,02
1505	502501,00	1284369,52	1556	501558,65	1286477,54	1607	501750,96	1287080,43
1506	502460,14	1284441,67	1557	501563,42	1286498,20	1608	501755,73	1287072,48
1507	502412,90	1284510,57	1558	501563,95	1286522,04	1609	501758,38	1287053,41
1508	502371,65	1284590,62	1559	501568,72	1286537,40	1610	501765,80	1287043,88
1509	502329,05	1284652,82	1560	501576,13	1286558,06	1611	501774,27	1287043,35
1510	502295,51	1284704,20	1561	501576,13	1286572,90	1612	501793,87	1287049,70
1511	502270,72	1284747,72	1562	501572,95	1286594,09	1613	501802,35	1287055,53
1512	502253,82	1284763,69	1563	501563,42	1286612,63	1614	501807,12	1287070,37
1513	502233,76	1284798,74	1564	501561,83	1286624,82	1615	501809,77	1287086,26
1514	502222,08	1284815,99	1565	501562,36	1286642,30	1616	501812,95	1287099,50
1515	502203,88	1284869,21	1566	501570,30	1286650,25	1617	501813,48	1287107,45
1516	502193,95	1284908,35	1567	501572,95	1286666,14	1618	501815,60	1287110,63
1517	502183,09	1284948,98	1568	501567,66	1286679,91	1619	501819,83	1287110,89
1518	502158,47	1285003,52	1569	501554,94	1286693,69	1620	501822,48	1287099,77
1519	502115,95	1285083,98	1570	501548,05	1286713,29	1621	501829,90	1287089,44
1520	502096,29	1285124,54	1571	501548,58	1286732,36	1622	501830,43	1287083,08
1521	502083,94	1285147,93	1572	501547,52	1286741,37	1623	501827,25	1287074,60
1522	502079,82	1285171,59	1573	501542,76	1286748,26	1624	501825,66	1287061,36
1523	502058,04	1285240,57	1574	501542,76	1286758,85	1625	501827,78	1287051,29
1524	502053,95	1285270,90	1575	501541,70	1286775,28	1626	501836,26	1287041,23
1525	502047,42	1285293,21	1576	501526,33	1286815,54	1627	501851,62	1287034,87
1526	502030,21	1285316,64	1577	501525,27	1286834,08	1628	501863,28	1287033,28
1527	502018,34	1285348,13	1578	501527,39	1286860,04	1629	501871,22	1287031,69
1528	502019,74	1285372,31	1579	501532,69	1286872,23	1630	501874,40	1287024,80
1529	502011,95	1285389,74	1580	501546,46	1286879,11	1631	501879,17	1287013,68
1530	501998,37	1285403,25	1581	501561,83	1286885,47	1632	501882,88	1286993,55
1531	501982,10	1285412,24	1582	501570,30	1286893,42	1633	501884,47	1286974,48
1532	501961,55	1285419,67	1583	501574,01	1286905,60	1634	501881,29	1286967,59
1533	501911,57	1285460,82	1584	501578,25	1286914,61	1635	501871,75	1286957,52
1534	501854,45	1285550,98	1585	501578,52	1286922,82	1636	501863,28	1286947,98
1535	501798,22	1285644,74	1586	501577,19	1286928,12	1637	501860,10	1286939,51
1536	501768,20	1285718,29	1587	501584,08	1286931,03	1638	501860,10	1286922,56
1537	501740,25	1285811,87	1588	501607,92	1286929,97	1639	501862,22	1286906,66
1538	501723,51	1285857,93	1589	501626,99	1286934,21	1640	501868,04	1286895,54
1539	501713,25	1285881,64	1590	501635,47	1286932,62	1641	501873,34	1286893,95
1540	501688,98	1285934,51	1591	501649,24	1286936,86	1642	501877,58	1286888,65
1541	501669,90	1286000,20	1592	501658,78	1286946,93	1643	501885,00	1286872,23
1542	501655,07	1286034,11	1593	501659,31	1286961,23	1644	501888,71	1286857,92
1543	501630,70	1286087,08	1594	501655,60	1286981,89	1645	501895,06	1286842,03
1544	501619,58	1286120,99	1595	501658,25	1286993,02	1646	501899,83	1286824,54
1545	501611,63	1286146,42	1596	501669,90	1287011,56	1647	501909,37	1286810,24
1546	501597,85	1286181,92	1597	501678,38	1287025,86	1648	501919,43	1286801,24
1547	501588,32	1286204,17	1598	501688,45	1287029,57	1649	501934,80	1286798,59
1548	501583,55	1286231,19	1599	501706,99	1287029,57	1650	501949,10	1286800,70
1549	501576,13	1286249,73	1600	501720,23	1287032,22	1651	501958,11	1286806,53
1550	501567,13	1286267,21	1601	501730,30	1287036,99	1652	501963,94	1286811,30
1551	501560,24	1286288,40	1602	501739,31	1287043,35	1653	501970,29	1286810,77

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1654	501974,53	1286807,06	1705	502344,85	1286356,74	1756	503304,41	1284659,25
1655	501978,77	1286800,18	1706	502351,21	1286344,03	1757	503303,64	1284610,94
1656	501983,54	1286797,00	1707	502359,16	1286338,73	1758	503307,80	1284579,35
1657	501992,01	1286794,35	1708	502364,98	1286325,49	1759	503298,82	1284562,17
1658	501998,37	1286786,93	1709	502372,40	1286300,59	1760	503301,56	1284549,99
1659	501999,96	1286774,74	1710	502385,64	1286291,05	1761	503313,78	1284539,18
1660	502001,55	1286769,45	1711	502397,37	1286273,58	1762	503320,12	1284528,81
1661	502007,38	1286770,51	1712	502417,87	1286253,44	1763	503318,79	1284514,61
1662	502016,38	1286768,92	1713	502465,86	1286185,41	1764	503311,83	1284483,01
1663	502025,39	1286760,97	1714	502492,20	1286126,78	1765	503290,13	1284447,02
1664	502029,10	1286753,55	1715	502494,06	1286110,53	1766	503264,05	1284402,55
1665	502026,45	1286748,26	1716	502505,28	1286088,30	1767	503250,49	1284397,36
1666	502019,03	1286738,19	1717	502523,09	1286064,14	1768	503246,94	1284392,42
1667	502015,32	1286731,30	1718	502546,02	1286039,72	1769	503247,91	1284378,30
1668	502017,44	1286726,54	1719	502567,47	1286006,82	1770	503250,88	1284360,58
1669	502028,04	1286715,94	1720	502604,87	1285972,62	1771	503272,86	1284330,96
1670	502038,64	1286709,58	1721	502647,06	1285942,96	1772	503293,63	1284327,40
1671	502050,29	1286708,52	1722	502679,20	1285900,94	1773	503339,62	1284341,96
1672	502060,89	1286704,81	1723	502706,89	1285853,72	1774	503400,30	1284347,81
1673	502083,67	1286681,50	1724	502726,86	1285812,62	1775	503428,98	1284336,30
1674	502093,20	1286667,73	1725	502755,43	1285764,44	1776	503449,31	1284327,77
1675	502096,38	1286652,90	1726	502766,45	1285757,56	1777	503488,20	1284301,68
1676	502102,21	1286643,89	1727	502802,88	1285738,83	1778	503507,65	1284282,32
1677	502111,74	1286641,24	1728	502831,35	1285724,45	1779	503530,30	1284252,58
1678	502122,87	1286639,65	1729	502854,69	1285692,06	1780	503592,34	1284176,88
1679	502129,76	1286633,82	1730	502860,16	1285655,60	1781	503628,72	1284082,16
1680	502139,29	1286616,87	1731	502855,27	1285623,23	1782	503711,69	1283946,48
1681	502156,78	1286598,33	1732	502847,18	1285555,19	1783	503715,85	1283912,62
1682	502171,61	1286593,03	1733	502846,86	1285510,04	1784	503710,05	1283888,68
1683	502181,68	1286592,50	1734	502862,30	1285477,12	1785	503720,90	1283880,13
1684	502189,09	1286588,79	1735	502876,78	1285464,07	1786	503748,00	1283876,53
1685	502216,11	1286561,77	1736	502874,99	1285458,64	1787	503794,29	1283879,88
1686	502237,30	1286538,99	1737	502899,40	1285442,45	1788	503855,25	1283888,57
1687	502247,90	1286522,57	1738	502987,18	1285363,21	1789	503893,12	1283883,98
1688	502255,32	1286508,26	1739	503011,66	1285322,18	1790	503934,22	1283867,32
1689	502262,20	1286491,58	1740	503023,01	1285299,64	1791	503946,73	1283863,50
1690	502265,65	1286485,48	1741	503032,56	1285273,93	1792	503983,28	1283843,67
1691	502273,06	1286480,98	1742	503051,82	1285245,53	1793	504030,94	1283815,64
1692	502282,34	1286474,89	1743	503095,61	1285194,86	1794	504063,18	1283799,70
1693	502286,58	1286467,20	1744	503099,41	1285173,87	1795	504114,26	1283768,22
1694	502288,96	1286456,08	1745	503100,37	1285153,55	1796	504162,59	1283753,89
1695	502287,90	1286444,69	1746	503098,16	1285137,75	1797	504208,20	1283742,72
1696	502287,63	1286438,07	1747	503098,66	1285117,88	1798	504252,00	1283733,34
1697	502291,34	1286433,83	1748	503099,63	1285097,12	1799	504298,48	1283731,65
1698	502302,47	1286424,03	1749	503111,40	1285083,60	1800	504339,49	1283729,54
1699	502310,94	1286410,25	1750	503131,79	1285053,86	1801	504403,68	1283711,14
1700	502315,71	1286397,01	1751	503161,75	1284996,23	1802	504423,14	1283693,58
1701	502322,60	1286390,65	1752	503179,46	1284952,84	1803	504499,92	1283670,29
1702	502328,96	1286374,23	1753	503218,43	1284897,41	1804	504572,88	1283656,00
1703	502331,08	1286369,46	1754	503233,45	1284854,56	1805	504643,86	1283640,57
1704	502339,55	1286364,69	1755	503290,27	1284710,68	1806	504701,32	1283617,96

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1807	504753,76	1283586,48	1858	505362,96	1282990,47	1909	506202,90	1283248,48
1808	504779,46	1283552,46	1859	505370,38	1283006,36	1910	506218,03	1283242,12
1809	504792,90	1283524,42	1860	505391,57	1283033,38	1911	506238,70	1283237,35
1810	504795,13	1283519,28	1861	505405,87	1283049,27	1912	506256,71	1283236,82
1811	504818,66	1283458,42	1862	505415,94	1283055,63	1913	506279,97	1283243,05
1812	504832,74	1283388,71	1863	505428,12	1283057,75	1914	506285,18	1283242,12
1813	504846,71	1283353,75	1864	505432,63	1283066,76	1915	506315,51	1283250,06
1814	504848,16	1283320,35	1865	505438,72	1283074,17	1916	506340,41	1283254,30
1815	504843,21	1283316,05	1866	505450,90	1283093,78	1917	506351,54	1283251,65
1816	504842,56	1283308,60	1867	505467,33	1283112,85	1918	506371,67	1283235,76
1817	504844,60	1283303,86	1868	505476,33	1283124,50	1919	506390,74	1283213,51
1818	504848,90	1283298,45	1869	505484,28	1283138,28	1920	506398,16	1283199,20
1819	504852,59	1283271,37	1870	505497,52	1283152,58	1921	506404,52	1283191,26
1820	504850,82	1283257,60	1871	505528,78	1283192,32	1922	506415,11	1283181,19
1821	504851,98	1283247,90	1872	505548,91	1283216,69	1923	506419,88	1283174,30
1822	504856,97	1283240,23	1873	505560,04	1283225,69	1924	506424,12	1283162,65
1823	504863,88	1283228,51	1874	505578,05	1283237,35	1925	506427,30	1283104,90
1824	504863,97	1283197,81	1875	505590,24	1283243,18	1926	506431,54	1283064,11
1825	504866,79	1283158,09	1876	505605,07	1283245,30	1927	506436,30	1283045,04
1826	504873,64	1283131,92	1877	505621,50	1283244,76	1928	506443,19	1283036,03
1827	504888,21	1283085,01	1878	505629,97	1283243,18	1929	506464,91	1283023,32
1828	504889,68	1283047,09	1879	505632,62	1283245,30	1930	506497,23	1283007,42
1829	504887,27	1283006,60	1880	505632,62	1283249,53	1931	506535,90	1282992,06
1830	504882,85	1282966,82	1881	505631,03	1283253,24	1932	506545,18	1282988,61
1831	504887,21	1282924,59	1882	505634,21	1283266,49	1933	506555,51	1282987,55
1832	504886,68	1282905,17	1883	505639,51	1283279,20	1934	506563,98	1282988,35
1833	504880,86	1282887,16	1884	505650,10	1283291,39	1935	506579,61	1282994,71
1834	504880,86	1282868,62	1885	505667,06	1283305,69	1936	506585,70	1282994,71
1835	504885,62	1282858,55	1886	505697,78	1283324,76	1937	506594,45	1282997,88
1836	504890,39	1282853,25	1887	505715,80	1283339,60	1938	506602,66	1282996,83
1837	504900,99	1282850,60	1888	505724,80	1283348,07	1939	506608,75	1282995,50
1838	504918,47	1282849,54	1889	505742,29	1283365,56	1940	506616,70	1282992,59
1839	504939,13	1282844,78	1890	505761,36	1283380,39	1941	506627,29	1282987,55
1840	504957,14	1282834,18	1891	505779,90	1283389,93	1942	506634,97	1282981,73
1841	504973,57	1282824,12	1892	505804,80	1283397,87	1943	506640,01	1282975,37
1842	504993,17	1282815,11	1893	505838,18	1283404,23	1944	506643,45	1282971,40
1843	505009,06	1282813,52	1894	505878,44	1283407,94	1945	506646,89	1282970,34
1844	505019,66	1282815,64	1895	505913,94	1283408,47	1946	506651,13	1282972,72
1845	505076,88	1282842,13	1896	505943,08	1283403,17	1947	506652,46	1282975,37
1846	505127,74	1282852,19	1897	505963,21	1283394,69	1948	506655,64	1282980,93
1847	505147,34	1282858,55	1898	505980,16	1283386,22	1949	506659,87	1282982,79
1848	505188,13	1282876,56	1899	505999,23	1283380,39	1950	506669,94	1282981,99
1849	505229,45	1282891,40	1900	506085,06	1283341,72	1951	506678,15	1282981,99
1850	505249,06	1282899,34	1901	506087,71	1283335,89	1952	506690,87	1282979,08
1851	505288,26	1282924,78	1902	506086,65	1283327,41	1953	506701,99	1282977,22
1852	505300,98	1282934,84	1903	506097,24	1283310,46	1954	506711,00	1282975,37
1853	505323,76	1282936,43	1904	506112,61	1283296,15	1955	506722,65	1282976,43
1854	505335,94	1282940,14	1905	506130,62	1283287,68	1956	506733,51	1282978,55
1855	505342,83	1282946,50	1906	506147,04	1283281,32	1957	506738,02	1282980,67
1856	505351,30	1282958,15	1907	506175,12	1283265,96	1958	506741,68	1282983,01
1857	505355,01	1282969,28	1908	506197,64	1283251,26	1959	506777,18	1282990,51

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1960	506899,90	1282991,04	1979	503034,08	1279941,56	1998	503309,24	1280088,22
1961	506965,43	1282694,60	1980	503085,39	1279954,73	1999	503341,02	1280089,13
1962	506993,41	1282574,55	1981	503091,29	1279960,18	2000	503357,82	1280094,58
1963	507049,21	1282315,54	1982	503099,47	1279979,25	2001	503390,97	1280097,30
1964	507069,69	1282254,65	1983	503120,81	1279990,15	2002	503410,04	1280105,48
1965	507090,56	1282216,32	1984	503141,69	1279985,15	2003	503431,38	1280110,47
1966	507118,20	1282178,02	1985	503148,96	1279985,61	2004	503437,74	1280113,65
1967	507135,23	1282141,26	1986	503148,96	1279990,60	2005	503439,55	1280116,83
1968	507120,88	1282110,08	1987	503145,33	1279996,05	2006	503439,55	1280122,73
1969	507123,59	1282108,50	1988	503147,14	1280004,22	2007	503434,56	1280134,54
1970	507143,03	1282134,06	1989	503151,23	1280018,75	2008	503430,91	1280141,30
1971	507148,90	1282134,98	1990	503158,04	1280031,47	2009	503404,95	1280132,30
1972	507160,80	1282153,51	1991	503168,71	1280039,64	2010	503356,74	1280119,58
1973	502964,79	1279953,37	1992	503188,01	1280049,17	2011	503259,79	1280104,22
1974	502976,87	1279947,92	1993	503213,89	1280050,99	2012	503144,30	1280076,67
1975	502985,50	1279948,37	1994	503243,86	1280048,27	2013	503091,32	1280059,19
1976	502999,12	1279939,29	1995	503270,19	1280059,16	2014	503048,41	1280038,00
1977	503008,20	1279934,75	1996	503276,55	1280068,24	2015	502989,60	1279986,34
1978	503019,10	1279937,93	1997	503293,80	1280079,14			

2) Ширина водоохранной зоны Новотроицкого водохранилища установлена в размере 200 м. Общая площадь земель в водоохранной зоне водохранилища 7,56 км кв.

Приложение № 2  
к Распоряжению Кубанского  
бассейнового управления  
от «5» февраля 2016 г. № 32-р

### Граница прибрежной защитной полосы Новотроицкого водохранилища

1) Координаты поворотных точек границы прибрежной защитной  
полосы Новотроицкого водохранилища:

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1	505452,69	1280253,28	16	505753,54	1280299,76	31	505812,22	1280790,00
2	505478,45	1280207,71	17	505746,77	1280341,73	32	505837,77	1280805,79
3	505510,28	1280180,50	18	505746,69	1280368,64	33	505860,00	1280827,71
4	505548,32	1280166,45	19	505742,14	1280391,83	34	505875,42	1280851,28
5	505566,74	1280163,83	20	505755,79	1280419,61	35	505881,28	1280865,82
6	505575,16	1280164,21	21	505783,33	1280499,64	36	505887,79	1280894,16
7	505607,68	1280160,59	22	505785,94	1280513,94	37	505888,41	1280913,40
8	505620,41	1280160,80	23	505784,33	1280528,39	38	505883,21	1280935,71
9	505651,98	1280165,39	24	505773,72	1280568,74	39	505863,69	1280980,45
10	505666,81	1280169,98	25	505757,86	1280617,80	40	505860,83	1281009,81
11	505710,54	1280192,58	26	505749,78	1280704,29	41	505848,89	1281052,26
12	505734,96	1280219,45	27	505752,26	1280742,19	42	505817,46	1281116,78
13	505742,00	1280230,17	28	505764,62	1280785,46	43	505808,38	1281160,61
14	505746,08	1280242,34	29	505774,75	1280783,77	44	505828,19	1281251,28
15	505751,89	1280271,76	30	505785,82	1280784,40	45	505859,07	1281261,19

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
46	505935,13	1281299,23	98	506420,21	1281633,22	150	505813,79	1280979,53
47	505945,40	1281303,06	99	506370,95	1281649,84	151	505814,70	1280967,72
48	505971,82	1281306,87	100	506333,79	1281673,61	152	505823,32	1280950,01
49	505981,15	1281310,92	101	506327,15	1281676,05	153	505837,38	1280915,72
50	505989,47	1281316,78	102	506323,38	1281661,38	154	505839,06	1280905,36
51	505996,42	1281324,20	103	506316,53	1281654,71	155	505832,55	1280877,01
52	506002,21	1281334,17	104	506307,14	1281656,02	156	505823,42	1280861,80
53	506021,59	1281355,15	105	506306,96	1281665,05	157	505809,92	1280847,32
54	506026,80	1281364,78	106	506324,63	1281686,48	158	505793,71	1280836,44
55	506029,80	1281375,30	107	506331,81	1281700,04	159	505777,47	1280833,70
56	506030,44	1281386,23	108	506322,78	1281703,63	160	505762,09	1280847,20
57	506027,91	1281412,29	109	506276,81	1281664,00	161	505747,65	1280847,17
58	506023,92	1281422,36	110	506244,33	1281654,25	162	505737,53	1280837,92
59	506017,86	1281431,33	111	506183,18	1281640,39	163	505727,87	1280821,84
60	506010,01	1281438,79	112	506143,84	1281647,65	164	505716,29	1280801,95
61	506000,74	1281444,38	113	506113,07	1281644,49	165	505702,68	1280750,26
62	505991,02	1281447,66	114	506078,72	1281652,38	166	505699,62	1280703,60
63	505982,72	1281455,20	115	506038,99	1281669,54	167	505708,59	1280607,62
64	505973,02	1281460,67	116	506026,86	1281674,50	168	505725,36	1280556,02
65	505962,36	1281463,85	117	506008,85	1281675,03	169	505735,97	1280515,67
66	505925,70	1281463,45	118	505985,54	1281666,03	170	505726,12	1280489,56
67	505916,16	1281464,60	119	505964,34	1281651,72	171	505710,92	1280441,67
68	505885,80	1281473,92	120	505937,86	1281630,00	172	505688,91	1280396,89
69	505896,88	1281509,87	121	505908,19	1281599,80	173	505696,69	1280368,50
70	505945,03	1281565,96	122	505852,16	1281534,54	174	505696,78	1280336,89
71	505971,64	1281593,04	123	505844,12	1281506,54	175	505703,57	1280301,58
72	505994,25	1281611,58	124	505835,17	1281479,43	176	505702,84	1280281,45
73	506008,83	1281621,42	125	505828,96	1281444,20	177	505697,03	1280252,02
74	506016,72	1281624,47	126	505845,22	1281436,11	178	505679,94	1280232,11
75	506059,11	1281606,39	127	505867,81	1281427,14	179	505644,79	1280214,87
76	506101,87	1281595,76	128	505905,75	1281415,49	180	505613,21	1280210,28
77	506118,18	1281594,75	129	505923,82	1281413,32	181	505576,80	1280214,34
78	506141,81	1281597,18	130	505953,48	1281414,64	182	505564,47	1280213,78
79	506184,20	1281590,40	131	505954,01	1281404,84	183	505535,56	1280223,64
80	506255,39	1281605,49	132	505964,87	1281399,01	184	505511,85	1280244,92
81	506281,39	1281613,17	133	505979,71	1281399,01	185	505490,11	1280281,15
82	506290,41	1281608,90	134	505980,50	1281383,65	186	506872,10	1281888,22
83	506300,20	1281606,51	135	505967,26	1281375,97	187	506891,84	1281837,76
84	506320,96	1281604,90	136	505966,20	1281368,55	188	506988,30	1281849,18
85	506332,10	1281607,19	137	505957,19	1281367,76	189	507001,14	1281852,70
86	506339,51	1281610,60	138	505956,66	1281354,51	190	507012,60	1281859,49
87	506354,96	1281602,46	139	505933,88	1281352,13	191	507054,47	1281893,82
88	506404,22	1281585,84	140	505914,98	1281345,08	192	507072,70	1281925,04
89	506419,62	1281583,22	141	505843,79	1281308,80	193	507125,54	1281971,24
90	506467,70	1281582,66	142	505784,28	1281289,69	194	507135,47	1281969,62
91	506485,53	1281585,72	143	505775,10	1281238,41	195	507147,55	1281970,09
92	506572,08	1281617,54	144	505757,19	1281161,22	196	507159,16	1281973,44
93	506583,18	1281623,28	145	505769,54	1281101,60	197	507169,63	1281979,49
94	506611,50	1281643,92	146	505781,29	1281074,52	198	507190,74	1281997,11
95	506589,06	1281688,02	147	505801,08	1281037,64	199	507197,13	1282007,08
96	506554,83	1281664,46	148	505806,52	1281022,66	200	507201,00	1282018,28
97	506468,28	1281632,65	149	505811,06	1281004,95	201	507202,12	1282030,06



Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
202	507199,19	1282046,50	254	504515,46	1280321,39	306	502917,39	1279542,91
203	507227,14	1282083,93	255	504541,45	1280262,03	307	502911,04	1279549,26
204	507245,00	1282118,07	256	504540,05	1280243,79	308	502902,86	1279554,26
205	507196,96	1282131,93	257	504530,86	1280231,33	309	502899,68	1279561,52
206	507187,09	1282113,85	258	504506,68	1280213,14	310	502896,51	1279567,88
207	507144,63	1282057,01	259	504494,12	1280206,75	311	502890,15	1279571,06
208	507152,14	1282028,89	260	504468,05	1280202,07	312	502887,42	1279575,14
209	507139,58	1282019,45	261	504444,60	1280207,31	313	502886,97	1279581,05
210	507109,50	1282029,57	262	504422,91	1280222,35	314	502890,15	1279586,95
211	507092,63	1282008,88	263	504400,50	1280258,66	315	502890,15	1279591,94
212	507033,11	1281956,84	264	504347,11	1280333,37	316	502889,24	1279600,57
213	507016,28	1281926,10	265	504326,94	1280356,82	317	502890,60	1279606,93
214	506981,61	1281898,73	266	504322,36	1280398,26	318	502894,69	1279615,10
215	506938,64	1281892,93	267	504312,58	1280467,54	319	502908,31	1279621,46
216	505221,24	1280925,63	268	504301,60	1280505,36	320	502911,94	1279626,45
217	505178,91	1281258,14	269	504280,60	1280549,26	321	502911,94	1279632,81
218	505172,53	1281324,42	270	504267,95	1280554,64	322	502888,33	1279658,69
219	505164,08	1281354,10	271	504179,55	1280485,92	323	502879,25	1279666,41
220	505138,16	1281351,40	272	504137,64	1280479,84	324	502872,44	1279674,13
221	505123,28	1281348,69	273	504093,67	1280469,77	325	502855,64	1279692,29
222	505122,33	1281355,78	274	504049,70	1280459,18	326	502847,47	1279725,44
223	505072,94	1281347,56	275	504016,85	1280439,57	327	502842,47	1279736,79
224	504986,64	1281315,69	276	503976,32	1280410,17	328	502839,30	1279750,41
225	504949,44	1281298,50	277	503964,44	1280394,71	329	502830,67	1279770,84
226	504925,15	1281273,16	278	503924,93	1280345,67	330	502825,67	1279774,93
227	504899,61	1281247,00	279	503877,71	1280285,74	331	502811,27	1279767,07
228	504884,94	1281199,50	280	503859,10	1280261,22	332	502767,78	1279690,97
229	504885,87	1281179,76	281	503845,02	1280246,69	333	502735,53	1279607,82
230	504891,60	1281150,57	282	503782,82	1280204,01	334	502694,31	1279506,60
231	504896,20	1281142,05	283	503737,41	1280184,03	335	502662,04	1279428,86
232	504884,21	1281081,39	284	503697,45	1280159,96	336	502636,95	1279369,21
233	504866,25	1281042,77	285	503672,48	1280137,71	337	502593,80	1279307,71
234	504823,13	1280979,00	286	503640,24	1280084,14	338	502532,60	1279251,58
235	504784,42	1280940,54	287	503606,19	1280049,63	339	502465,95	1279204,46
236	504775,03	1280917,56	288	503580,31	1280016,03	340	502420,95	1279161,02
237	504766,18	1280896,99	289	503560,78	1279993,33	341	502379,53	1279126,60
238	504753,00	1280880,87	290	503484,82	1279915,79	342	502332,68	1279101,21
239	504728,74	1280843,79	291	503304,21	1279761,96	343	502286,21	1279098,39
240	504704,47	1280811,23	292	503198,79	1279636,93	344	502270,70	1279081,41
241	504664,87	1280772,31	293	503162,76	1279567,52	345	502255,81	1279053,47
242	504645,07	1280751,47	294	503147,40	1279506,60	346	502242,68	1279037,39
243	504602,34	1280716,15	295	503137,86	1279470,58	347	502230,90	1279024,51
244	504561,36	1280677,40	296	503127,27	1279461,57	348	502230,52	1279013,55
245	504534,99	1280643,19	297	503104,48	1279462,10	349	502230,54	1278998,93
246	504527,65	1280612,07	298	503075,88	1279465,81	350	502241,41	1278983,61
247	504498,16	1280571,15	299	503055,74	1279472,16	351	502254,07	1278974,61
248	504479,33	1280526,33	300	503017,60	1279498,12	352	502261,31	1278969,21
249	504460,67	1280457,39	301	502965,61	1279515,60	353	502257,73	1278958,36
250	504460,17	1280428,12	302	502955,53	1279528,38	354	502244,24	1278942,98
251	504457,67	1280398,38	303	502949,18	1279531,56	355	502223,55	1278920,36
252	504475,87	1280370,58	304	502931,47	1279534,28	356	502208,32	1278880,59
253	504484,06	1280358,93	305	502924,66	1279536,55	357	502195,81	1278835,42

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
358	502185,08	1278803,79	410	501101,78	1278749,24	462	500232,55	1278794,99
359	502164,34	1278794,71	411	501087,82	1278741,98	463	500244,18	1278827,52
360	502118,31	1278796,40	412	501079,74	1278724,81	464	500261,28	1278846,52
361	502099,36	1278797,26	413	501054,98	1278703,98	465	500281,10	1278856,50
362	502079,50	1278799,02	414	501044,65	1278689,51	466	500306,36	1278859,27
363	502060,54	1278802,39	415	501039,26	1278681,37	467	500317,16	1278870,14
364	502051,94	1278809,98	416	501022,57	1278676,36	468	500335,17	1278886,43
365	502034,84	1278813,00	417	500989,37	1278688,47	469	500355,90	1278895,51
366	501995,90	1278838,54	418	500946,89	1278712,30	470	500362,17	1278909,97
367	501960,64	1278861,03	419	500927,87	1278735,73	471	500359,41	1278929,83
368	501919,06	1278884,41	420	500917,48	1278737,96	472	500362,08	1278941,58
369	501877,03	1278902,89	421	500903,50	1278734,31	473	500384,59	1278960,59
370	501866,43	1278909,46	422	500843,59	1278699,41	474	500398,98	1278975,98
371	501847,67	1278914,03	423	500816,78	1278683,09	475	500420,61	1278987,77
372	501837,11	1278908,09	424	500759,09	1278661,73	476	500444,00	1279014,01
373	501824,26	1278895,91	425	500742,86	1278654,47	477	500463,79	1279036,63
374	501797,20	1278892,24	426	500741,10	1278641,37	478	500478,20	1279048,40
375	501758,94	1278908,86	427	500720,39	1278625,07	479	500488,04	1279076,42
376	501728,50	1278929,09	428	500622,57	1278590,07	480	500493,41	1279092,68
377	501701,41	1278933,54	429	500587,88	1278569,22	481	500506,02	1279100,84
378	501653,61	1278921,68	430	500562,69	1278540,71	482	500539,40	1279107,24
379	501590,50	1278899,86	431	500546,52	1278515,39	483	500561,07	1279103,68
380	501539,11	1278881,68	432	500524,96	1278479,22	484	500589,06	1279098,33
381	501513,87	1278871,68	433	500518,07	1278460,80	485	500611,61	1279102,00
382	501500,36	1278861,72	434	500509,60	1278439,08	486	500619,69	1279115,56
383	501507,88	1278835,55	435	500477,81	1278380,28	487	500614,22	1279134,51
384	501495,71	1278831,01	436	500457,15	1278332,60	488	500578,94	1279163,32
385	501479,38	1278862,12	437	500445,49	1278292,86	489	500549,94	1279207,49
386	501450,75	1278853,47	438	500438,08	1278274,32	490	500546,24	1279236,37
387	501423,69	1278848,89	439	500420,06	1278247,30	491	500548,88	1279259,86
388	501390,32	1278840,69	440	500392,51	1278227,70	492	500554,27	1279270,70
389	501364,62	1278834,75	441	500371,32	1278222,40	493	500564,17	1279278,86
390	501359,22	1278828,42	442	500351,72	1278224,52	494	500575,93	1279270,76
391	501346,60	1278822,52	443	500340,60	1278236,18	495	500590,34	1279278,02
392	501336,12	1278823,13	444	500343,24	1278251,54	496	500596,63	1279287,96
393	501320,89	1278819,30	445	500356,49	1278284,92	497	500589,36	1279306,91
394	501301,95	1278814,29	446	500366,08	1278340,24	498	500584,81	1279320,44
395	501283,46	1278811,98	447	500359,65	1278378,15	499	500600,11	1279334,92
396	501255,04	1278806,95	448	500348,68	1278425,07	500	500611,78	1279355,72
397	501240,62	1278799,24	449	500344,46	1278481,04	501	500614,44	1279372,88
398	501230,72	1278789,28	450	500335,32	1278520,75	502	500614,40	1279387,33
399	501227,15	1278775,73	451	500317,18	1278550,50	503	500615,25	1279403,58
400	501221,31	1278768,04	452	500253,84	1278610,84	504	500625,17	1279417,09
401	501213,64	1278767,12	453	500221,05	1278638,35	505	500634,17	1279421,32
402	501207,74	1278780,20	454	500210,24	1278644,78	506	500642,65	1279426,09
403	501203,64	1278791,93	455	500201,37	1278653,15	507	500648,48	1279426,09
404	501195,96	1278796,87	456	500196,80	1278673,01	508	500662,25	1279422,92
405	501184,68	1278794,14	457	500196,74	1278692,87	509	500670,73	1279421,32
406	501165,78	1278776,94	458	500204,81	1278710,05	510	500677,09	1279425,03
407	501157,69	1278767,44	459	500229,13	1278728,16	511	500681,32	1279425,56
408	501143,25	1278766,95	460	500235,40	1278745,33	512	500683,44	1279423,97
409	501121,15	1278762,83	461	500233,51	1278773,32	513	500685,56	1279416,03

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
514	500686,09	1279407,02	566	501230,71	1279280,93	618	501858,51	1279121,47
515	500688,74	1279400,66	567	501240,25	1279279,34	619	501866,98	1279114,58
516	500698,28	1279398,54	568	501247,67	1279278,81	620	501878,11	1279108,75
517	500708,34	1279401,72	569	501254,55	1279282,52	621	501890,30	1279100,80
518	500722,12	1279411,79	570	501262,50	1279287,29	622	501905,13	1279086,50
519	500734,30	1279423,44	571	501272,56	1279288,88	623	501920,49	1279073,26
520	500741,19	1279424,50	572	501283,69	1279285,70	624	501931,62	1279056,83
521	500752,32	1279421,32	573	501311,24	1279279,87	625	501937,98	1279046,77
522	500760,79	1279417,09	574	501327,66	1279278,81	626	501950,69	1279042,00
523	500762,38	1279409,14	575	501340,38	1279279,34	627	501966,05	1279042,00
524	500763,44	1279399,07	576	501346,21	1279281,99	628	501979,50	1279047,53
525	500768,74	1279393,25	577	501358,39	1279283,58	629	502014,61	1279078,32
526	500784,10	1279385,83	578	501368,46	1279279,87	630	502038,94	1279092,82
527	500804,76	1279376,82	579	501388,06	1279276,69	631	502063,29	1279098,30
528	500811,65	1279376,82	580	501403,42	1279271,93	632	502103,79	1279137,22
529	500826,49	1279386,36	581	501418,26	1279268,75	633	502158,89	1279121,10
530	500838,14	1279391,66	582	501425,14	1279268,22	634	502190,51	1279109,44
531	500850,33	1279392,72	583	501438,39	1279269,28	635	502213,09	1279103,18
532	500861,98	1279385,30	584	501443,69	1279269,28	636	502232,38	1279107,56
533	500867,81	1279377,88	585	501464,88	1279265,04	637	502242,49	1279192,47
534	500874,17	1279368,88	586	501483,95	1279261,86	638	502259,52	1279186,16
535	500881,05	1279361,99	587	501499,84	1279262,92	639	502325,70	1279173,88
536	500902,78	1279351,92	588	501506,20	1279267,16	640	502387,03	1279186,67
537	500910,72	1279349,80	589	501514,68	1279269,28	641	502435,66	1279224,71
538	500923,44	1279348,22	590	501525,80	1279269,28	642	502513,05	1279302,55
539	500939,86	1279343,45	591	501541,70	1279266,63	643	502583,12	1279414,68
540	500949,40	1279334,44	592	501558,65	1279259,21	644	502680,01	1279615,36
541	500952,04	1279329,14	593	501580,90	1279247,56	645	502706,75	1279731,00
542	500957,87	1279325,43	594	501595,20	1279234,84	646	502728,94	1279779,99
543	500973,77	1279321,20	595	501610,57	1279218,42	647	502761,79	1279844,62
544	500988,60	1279323,32	596	501621,16	1279216,30	648	502801,53	1279888,07
545	501006,08	1279320,67	597	501628,58	1279217,36	649	502852,92	1279936,81
546	501019,33	1279316,43	598	501635,47	1279218,95	650	502869,34	1279961,18
547	501026,74	1279311,66	599	501656,66	1279213,12	651	502902,72	1279992,96
548	501029,39	1279306,36	600	501668,32	1279204,11	652	502936,62	1280022,10
549	501033,63	1279294,71	601	501676,26	1279192,46	653	502973,71	1280045,94
550	501035,75	1279292,06	602	501682,09	1279189,28	654	503002,31	1280071,90
551	501049,00	1279286,23	603	501688,98	1279187,16	655	503097,68	1280161,96
552	501061,18	1279284,64	604	501695,86	1279188,22	656	503133,17	1280181,57
553	501070,19	1279285,17	605	501700,63	1279185,57	657	503203,63	1280193,75
554	501076,02	1279288,35	606	501708,05	1279176,04	658	503231,71	1280205,94
555	501079,19	1279299,48	607	501719,17	1279173,92	659	503266,15	1280228,19
556	501079,72	1279306,89	608	501723,41	1279174,44	660	503311,71	1280274,28
557	501081,84	1279312,19	609	501734,01	1279169,15	661	503342,97	1280325,14
558	501086,61	1279312,72	610	501746,19	1279164,91	662	503418,20	1280470,83
559	501109,92	1279301,59	611	501769,50	1279163,32	663	503443,10	1280511,62
560	501121,58	1279292,59	612	501776,92	1279167,03	664	503451,04	1280533,34
561	501133,23	1279290,47	613	501783,28	1279171,80	665	503461,64	1280616,52
562	501141,71	1279291,53	614	501790,17	1279171,27	666	503453,16	1280665,26
563	501154,95	1279294,18	615	501808,71	1279163,85	667	503424,55	1280725,13
564	501183,56	1279289,41	616	501826,19	1279152,72	668	503356,74	1280813,60
565	501214,29	1279287,29	617	501851,09	1279134,18	669	503326,54	1280859,16

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
670	503308,00	1280916,38	722	502860,33	1280088,86	774	502438,37	1279530,19
671	503297,94	1280979,42	723	502859,80	1280061,84	775	502432,46	1279531,10
672	503229,82	1280970,54	724	502863,51	1280036,41	776	502420,21	1279531,10
673	503224,81	1280956,45	725	502868,28	1280022,10	777	502412,03	1279529,74
674	503241,78	1280945,52	726	502863,51	1280015,22	778	502404,31	1279523,38
675	503252,37	1280941,81	727	502856,09	1280009,92	779	502393,87	1279513,39
676	503259,26	1280928,56	728	502846,56	1280008,33	780	502388,42	1279485,70
677	503263,50	1280909,49	729	502835,96	1280015,74	781	502392,06	1279458,00
678	503257,67	1280854,92	730	502827,48	1280034,82	782	502404,77	1279439,84
679	503249,72	1280827,38	731	502816,36	1280052,30	783	502406,58	1279429,85
680	503252,90	1280778,64	732	502808,94	1280056,01	784	502391,15	1279428,48
681	503273,56	1280770,69	733	502795,17	1280054,42	785	502372,53	1279428,94
682	503280,98	1280772,81	734	502787,22	1280051,24	786	502366,63	1279443,47
683	503291,58	1280769,10	735	502782,45	1280043,29	787	502362,09	1279453,00
684	503302,17	1280754,80	736	502781,39	1280029,52	788	502338,02	1279458,91
685	503310,12	1280700,76	737	502776,10	1280018,39	789	502333,48	1279464,81
686	503317,01	1280676,92	738	502763,38	1280012,57	790	502321,22	1279477,98
687	503308,53	1280614,40	739	502744,31	1280014,68	791	502311,69	1279479,34
688	503298,99	1280600,63	740	502740,60	1280019,45	792	502297,61	1279478,43
689	503290,52	1280605,92	741	502739,54	1280031,11	793	502283,08	1279490,24
690	503277,27	1280654,14	742	502731,06	1280038,00	794	502278,09	1279511,12
691	503263,50	1280679,04	743	502716,23	1280042,76	795	502275,82	1279517,93
692	503241,25	1280684,33	744	502698,75	1280040,64	796	502268,55	1279528,83
693	503227,47	1280675,33	745	502692,39	1280035,88	797	502243,13	1279564,70
694	503208,93	1280644,60	746	502696,10	1280031,11	798	502234,95	1279570,15
695	503174,78	1280622,55	747	502702,46	1280028,46	799	502225,42	1279580,14
696	503172,38	1280606,46	748	502704,04	1280023,16	800	502222,69	1279591,04
697	503182,44	1280594,27	749	502702,99	1280015,74	801	502219,97	1279597,85
698	503184,56	1280580,50	750	502696,10	1280004,62	802	502209,07	1279604,66
699	503182,44	1280570,96	751	502671,73	1279996,67	803	502204,08	1279603,30
700	503166,02	1280560,89	752	502663,25	1279995,61	804	502195,90	1279599,21
701	503143,77	1280504,21	753	502644,71	1279980,25	805	502190,46	1279599,21
702	503116,75	1280461,29	754	502636,23	1279960,65	806	502171,84	1279614,65
703	503108,27	1280442,75	755	502626,70	1279932,57	807	502138,69	1279621,46
704	503098,21	1280430,57	756	502616,63	1279917,20	808	502104,64	1279620,10
705	503078,60	1280385,00	757	502602,21	1279904,36	809	502084,66	1279606,93
706	503070,66	1280373,88	758	502584,00	1279878,68	810	502070,59	1279597,39
707	503057,94	1280366,99	759	502570,68	1279815,54	811	502052,88	1279584,68
708	503024,04	1280361,69	760	502554,52	1279786,61	812	502041,07	1279575,14
709	503018,21	1280363,81	761	502544,66	1279761,31	813	502036,08	1279572,42
710	502998,61	1280355,87	762	502541,10	1279743,24	814	502026,54	1279585,13
711	502993,31	1280351,10	763	502546,56	1279727,90	815	502018,82	1279596,48
712	502994,90	1280343,15	764	502552,95	1279702,64	816	502019,28	1279611,92
713	502999,67	1280337,85	765	502558,44	1279680,08	817	502014,28	1279632,81
714	503006,55	1280274,81	766	502564,81	1279659,32	818	502014,28	1279661,41
715	502974,77	1280177,86	767	502562,17	1279636,75	819	502013,38	1279670,50
716	502955,69	1280137,06	768	502537,90	1279604,18	820	502003,39	1279680,03
717	502943,51	1280131,24	769	502526,23	1279581,58	821	501996,12	1279690,93
718	502908,01	1280123,29	770	502505,53	1279561,67	822	501992,49	1279701,37
719	502884,70	1280120,11	771	502489,13	1279565,17	823	501997,94	1279723,16
720	502873,05	1280117,99	772	502466,75	1279552,54	824	501992,04	1279757,67
721	502864,57	1280109,52	773	502446,05	1279532,63	825	501970,70	1279779,92

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
826	501954,80	1279789,91	878	501627,20	1279704,55	930	501576,12	1279692,74
827	501923,02	1279791,73	879	501623,12	1279693,42	931	501573,85	1279697,28
828	501897,59	1279778,10	880	501618,46	1279688,20	932	501578,39	1279705,00
829	501863,54	1279753,13	881	501611,31	1279684,23	933	501590,65	1279717,72
830	501851,28	1279736,33	882	501609,04	1279681,16	934	501609,72	1279730,88
831	501848,56	1279708,18	883	501609,61	1279676,17	935	501618,35	1279739,06
832	501854,91	1279676,40	884	501613,70	1279672,76	936	501618,80	1279740,87
833	501870,35	1279655,51	885	501621,98	1279675,94	937	501615,17	1279747,23
834	501888,06	1279649,61	886	501627,88	1279675,83	938	501621,53	1279762,21
835	501892,14	1279641,44	887	501648,43	1279663,91	939	501638,78	1279763,12
836	501886,24	1279636,90	888	501656,60	1279660,05	940	501654,68	1279768,12
837	501846,28	1279626,00	889	501666,37	1279661,98	941	501667,39	1279776,74
838	501830,39	1279627,36	890	501673,74	1279660,39	942	501679,19	1279786,28
839	501821,77	1279632,81	891	501680,90	1279654,26	943	501683,28	1279791,73
840	501814,96	1279644,16	892	501684,30	1279646,66	944	501685,10	1279795,81
841	501817,22	1279681,85	893	501682,48	1279643,02	945	501693,27	1279799,90
842	501815,86	1279686,39	894	501678,06	1279639,96	946	501735,04	1279807,62
843	501808,14	1279693,20	895	501669,77	1279638,37	947	501766,82	1279813,07
844	501789,98	1279692,29	896	501663,30	1279640,07	948	501827,21	1279809,89
845	501776,36	1279687,75	897	501660,58	1279635,08	949	501874,44	1279818,06
846	501767,73	1279690,47	898	501649,68	1279631,45	950	501899,41	1279828,05
847	501764,56	1279696,38	899	501634,70	1279631,90	951	501910,76	1279840,31
848	501766,82	1279701,37	900	501609,72	1279636,90	952	501946,82	1279864,68
849	501772,27	1279704,55	901	501597,92	1279635,08	953	501990,08	1279876,06
850	501777,72	1279709,09	902	501590,65	1279640,53	954	502025,39	1279899,19
851	501776,36	1279720,89	903	501577,49	1279647,79	955	502039,16	1279910,32
852	501773,18	1279725,44	904	501564,32	1279651,42	956	502051,88	1279930,98
853	501765,92	1279730,43	905	501543,43	1279651,42	957	502074,13	1279963,30
854	501754,57	1279735,42	906	501532,08	1279652,33	958	502088,96	1279980,25
855	501743,22	1279735,88	907	501519,82	1279658,24	959	502105,39	1279996,14
856	501736,40	1279733,15	908	501509,38	1279664,59	960	502117,57	1280014,16
857	501733,68	1279728,16	909	501492,12	1279670,50	961	502126,58	1280030,58
858	501728,23	1279726,34	910	501471,69	1279669,59	962	502144,06	1280059,19
859	501705,98	1279744,73	911	501453,53	1279669,13	963	502162,60	1280085,15
860	501701,90	1279745,41	912	501453,53	1279673,67	964	502172,14	1280095,21
861	501697,13	1279741,78	913	501456,71	1279680,48	965	502184,86	1280099,45
862	501694,18	1279738,15	914	501459,89	1279684,57	966	502208,70	1280108,46
863	501700,76	1279719,08	915	501501,20	1279680,03	967	502222,47	1280118,52
864	501700,53	1279714,31	916	501513,46	1279669,59	968	502229,89	1280131,24
865	501698,72	1279712,04	917	501534,35	1279670,04	969	502230,95	1280145,01
866	501691,00	1279705,23	918	501547,06	1279676,40	970	502228,83	1280164,08
867	501689,86	1279700,69	919	501548,88	1279678,21	971	502232,54	1280178,92
868	501695,08	1279693,20	920	501548,88	1279680,94	972	502241,54	1280189,51
869	501695,08	1279690,47	921	501543,89	1279690,93	973	502253,73	1280195,87
870	501688,73	1279686,16	922	501547,06	1279695,92	974	502275,45	1280197,99
871	501673,52	1279685,25	923	501555,24	1279692,29	975	502300,35	1280195,87
872	501659,90	1279685,02	924	501560,23	1279683,66	976	502314,65	1280199,05
873	501654,33	1279688,66	925	501582,93	1279680,03	977	502327,37	1280208,59
874	501650,25	1279700,01	926	501588,38	1279682,75	978	502338,49	1280228,19
875	501643,21	1279711,25	927	501591,56	1279687,30	979	502344,32	1280246,20
876	501638,56	1279712,84	928	501590,65	1279693,20	980	502344,32	1280265,27
877	501632,31	1279711,59	929	501581,57	1279692,29	981	502337,96	1280295,47

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
982	502336,37	1280339,97	1034	502820,07	1280908,96	1086	503095,03	1281050,94
983	502346,44	1280407,26	1035	502822,72	1280920,09	1087	503094,50	1281043,53
984	502354,92	1280456,00	1036	502828,54	1280930,15	1088	503095,56	1281037,70
985	502361,80	1280482,48	1037	502845,50	1280951,88	1089	503099,80	1281036,11
986	502371,87	1280505,27	1038	502851,33	1280958,76	1090	503107,74	1281039,29
987	502393,06	1280532,82	1039	502856,62	1280960,35	1091	503113,04	1281043,53
988	502405,78	1280544,47	1040	502862,45	1280958,76	1092	503122,58	1281039,29
989	502418,49	1280550,30	1041	502876,23	1280947,11	1093	503132,11	1281031,34
990	502426,44	1280554,54	1042	502886,82	1280940,22	1094	503136,88	1281026,58
991	502430,68	1280560,36	1043	502894,24	1280938,10	1095	503136,88	1281019,16
992	502431,74	1280570,96	1044	502905,36	1280940,75	1096	503134,76	1281011,21
993	502430,15	1280615,46	1045	502914,90	1280952,94	1097	503129,46	1281004,85
994	502433,86	1280660,49	1046	502923,38	1280965,12	1098	503128,93	1280999,03
995	502441,80	1280685,92	1047	502930,79	1280970,95	1099	503134,76	1280995,32
996	502451,87	1280698,11	1048	502942,98	1280995,32	1100	503151,71	1280994,79
997	502468,29	1280707,11	1049	502947,75	1281004,32	1101	503169,20	1281004,85
998	502490,01	1280714,00	1050	502949,34	1281013,33	1102	503180,32	1281019,69
999	502504,32	1280715,06	1051	502945,63	1281019,16	1103	503177,67	1281067,10
1000	502517,56	1280709,23	1052	502944,04	1281028,16	1104	503163,10	1281124,06
1001	502533,98	1280695,99	1053	502946,16	1281049,09	1105	503147,21	1281195,58
1002	502541,93	1280691,22	1054	502950,40	1281056,51	1106	503145,89	1281268,42
1003	502559,94	1280684,33	1055	502956,75	1281065,51	1107	503149,86	1281325,37
1004	502572,13	1280679,04	1056	502963,38	1281070,55	1108	503144,56	1281361,13
1005	502588,55	1280659,43	1057	502970,00	1281076,90	1109	503149,86	1281387,62
1006	502603,92	1280648,31	1058	502971,06	1281080,88	1110	503157,81	1281398,22
1007	502627,23	1280630,30	1059	502970,53	1281085,65	1111	503166,55	1281404,84
1008	502644,18	1280621,82	1060	502970,53	1281090,15	1112	503177,14	1281406,96
1009	502652,66	1280619,17	1061	502972,12	1281092,80	1113	503190,39	1281405,37
1010	502655,84	1280619,17	1062	502976,62	1281095,71	1114	503208,40	1281399,54
1011	502661,66	1280626,06	1063	502980,86	1281101,28	1115	503221,65	1281392,66
1012	502669,08	1280631,36	1064	502981,12	1281105,78	1116	503233,83	1281388,42
1013	502677,56	1280632,42	1065	502980,06	1281109,75	1117	503244,96	1281388,42
1014	502691,33	1280642,48	1066	502979,80	1281113,46	1118	503253,43	1281394,25
1015	502718,88	1280661,02	1067	502986,95	1281121,67	1119	503262,44	1281406,43
1016	502733,71	1280670,03	1068	502989,86	1281128,29	1120	503274,09	1281417,56
1017	502747,49	1280674,80	1069	502991,45	1281132,80	1121	503280,98	1281436,63
1018	502754,38	1280682,74	1070	502994,90	1281136,77	1122	503291,58	1281456,23
1019	502760,73	1280692,28	1071	503006,55	1281141,54	1123	503298,44	1281467,34
1020	502768,68	1280700,76	1072	503022,98	1281144,72	1124	503330,49	1281564,54
1021	502772,39	1280708,70	1073	503033,57	1281142,07	1125	503339,92	1281583,08
1022	502776,10	1280720,36	1074	503040,99	1281137,30	1126	503352,98	1281588,98
1023	502780,33	1280732,54	1075	503051,58	1281124,58	1127	503368,33	1281586,76
1024	502781,92	1280752,68	1076	503066,95	1281118,76	1128	503379,61	1281589,94
1025	502787,75	1280772,28	1077	503072,78	1281112,93	1129	503388,13	1281606,67
1026	502790,93	1280787,11	1078	503077,54	1281102,86	1130	503385,42	1281626,61
1027	502791,46	1280800,89	1079	503077,54	1281093,86	1131	503387,28	1281634,32
1028	502790,93	1280815,19	1080	503078,60	1281088,03	1132	503393,43	1281635,52
1029	502796,23	1280827,38	1081	503089,73	1281082,20	1133	503396,10	1281639,39
1030	502810,53	1280845,92	1082	503091,85	1281080,08	1134	503397,21	1281651,74
1031	502816,36	1280856,51	1083	503092,38	1281075,32	1135	503399,32	1281686,19
1032	502817,95	1280865,52	1084	503092,38	1281067,37	1136	503394,14	1281714,58
1033	502818,48	1280890,95	1085	503093,44	1281056,77	1137	503391,81	1281738,50

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
1138	503387,68	1281764,68	1190	502883,12	1283658,69	1242	502019,74	1285372,31
1139	503389,32	1281784,74	1191	502855,48	1283699,25	1243	502011,95	1285389,74
1140	503393,79	1281805,86	1192	502828,46	1283729,11	1244	501998,37	1285403,25
1141	503402,16	1281838,78	1193	502792,10	1283776,13	1245	501982,10	1285412,24
1142	503403,58	1281859,13	1194	502778,84	1283795,36	1246	501961,55	1285419,67
1143	503399,22	1281924,04	1195	502749,47	1283849,54	1247	501911,57	1285460,82
1144	503401,05	1281967,52	1196	502741,16	1283871,24	1248	501854,45	1285550,98
1145	503406,62	1281983,56	1197	502741,98	1283884,84	1249	501798,22	1285644,74
1146	503425,98	1282011,86	1198	502756,54	1283893,59	1250	501768,20	1285718,29
1147	503433,38	1282025,73	1199	502766,90	1283901,74	1251	501740,25	1285811,87
1148	503438,30	1282046,51	1200	502807,43	1283930,74	1252	501723,51	1285857,93
1149	503446,84	1282059,63	1201	502804,26	1283935,24	1253	501713,25	1285881,64
1150	503453,58	1282069,58	1202	502779,94	1283919,38	1254	501688,98	1285934,51
1151	503456,25	1282080,87	1203	502740,04	1283902,96	1255	501669,90	1286000,20
1152	503460,84	1282092,37	1204	502718,27	1283906,43	1256	501655,07	1286034,11
1153	503460,11	1282107,27	1205	502708,30	1283935,14	1257	501630,70	1286087,08
1154	503460,01	1282121,55	1206	502706,93	1283973,43	1258	501619,58	1286120,99
1155	503458,81	1282132,79	1207	502718,45	1284010,68	1259	501611,63	1286146,42
1156	503463,28	1282148,15	1208	502721,78	1284053,30	1260	501597,85	1286181,92
1157	503462,34	1282160,79	1209	502733,94	1284084,96	1261	501588,32	1286204,17
1158	503459,14	1282176,59	1210	502728,16	1284103,50	1262	501583,55	1286231,19
1159	503460,44	1282194,20	1211	502691,66	1284130,70	1263	501576,13	1286249,73
1160	503466,24	1282216,78	1212	502666,48	1284153,95	1264	501567,13	1286267,21
1161	503472,95	1282237,12	1213	502633,34	1284160,18	1265	501560,24	1286288,40
1162	503505,76	1282283,24	1214	502599,39	1284168,01	1266	501559,18	1286309,06
1163	503514,72	1282304,48	1215	502574,22	1284190,45	1267	501554,41	1286336,08
1164	503541,28	1282326,67	1216	502561,83	1284230,74	1268	501551,23	1286365,22
1165	503574,30	1282364,60	1217	502544,52	1284283,11	1269	501552,29	1286430,38
1166	503585,54	1282394,95	1218	502523,92	1284342,73	1270	501558,65	1286477,54
1167	503612,05	1282424,76	1219	502501,00	1284369,52	1271	501563,42	1286498,20
1168	503622,91	1282445,87	1220	502460,14	1284441,67	1272	501563,95	1286522,04
1169	503618,81	1282458,86	1221	502412,90	1284510,57	1273	501568,72	1286537,40
1170	503557,83	1282533,48	1222	502371,65	1284590,62	1274	501576,13	1286558,06
1171	503531,94	1282590,75	1223	502329,05	1284652,82	1275	501576,13	1286572,90
1172	503489,81	1282730,37	1224	502295,51	1284704,20	1276	501572,95	1286594,09
1173	503489,32	1282819,99	1225	502270,72	1284747,72	1277	501563,42	1286612,63
1174	503524,30	1282893,66	1226	502253,82	1284763,69	1278	501561,83	1286624,82
1175	503535,01	1282934,32	1227	502233,76	1284798,74	1279	501562,36	1286642,30
1176	503518,26	1282955,95	1228	502222,08	1284815,99	1280	501570,30	1286650,25
1177	503500,56	1282990,22	1229	502203,88	1284869,21	1281	501572,95	1286666,14
1178	503470,27	1283008,20	1230	502193,95	1284908,35	1282	501567,66	1286679,91
1179	503402,54	1283023,84	1231	502183,09	1284948,98	1283	501554,94	1286693,69
1180	503355,09	1283047,65	1232	502158,47	1285003,52	1284	501548,05	1286713,29
1181	503330,65	1283073,78	1233	502115,95	1285083,98	1285	501548,58	1286732,36
1182	503258,31	1283121,91	1234	502096,29	1285124,54	1286	501547,52	1286741,37
1183	503140,09	1283226,45	1235	502083,94	1285147,93	1287	501542,76	1286748,26
1184	503120,76	1283264,47	1236	502079,82	1285171,59	1288	501542,76	1286758,85
1185	503081,51	1283311,10	1237	502058,04	1285240,57	1289	501541,70	1286775,28
1186	503047,23	1283372,71	1238	502053,95	1285270,90	1290	501526,33	1286815,54
1187	502991,79	1283511,63	1239	502047,42	1285293,21	1291	501525,27	1286834,08
1188	502938,73	1283597,06	1240	502030,21	1285316,64	1292	501527,39	1286860,04
1189	502907,27	1283624,10	1241	502018,34	1285348,13	1293	501532,69	1286872,23

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1294	501546,46	1286879,11	1346	501882,88	1286993,55	1398	502189,09	1286588,79
1295	501561,83	1286885,47	1347	501884,47	1286974,48	1399	502216,11	1286561,77
1296	501570,30	1286893,42	1348	501881,29	1286967,59	1400	502237,30	1286538,99
1297	501574,01	1286905,60	1349	501871,75	1286957,52	1401	502247,90	1286522,57
1298	501578,25	1286914,61	1350	501863,28	1286947,98	1402	502255,32	1286508,26
1299	501578,52	1286922,82	1351	501860,10	1286939,51	1403	502262,20	1286491,58
1300	501577,19	1286928,12	1352	501860,10	1286922,56	1404	502265,65	1286485,48
1301	501584,08	1286931,03	1353	501862,22	1286906,66	1405	502273,06	1286480,98
1302	501607,92	1286929,97	1354	501868,04	1286895,54	1406	502282,34	1286474,89
1303	501626,99	1286934,21	1355	501873,34	1286893,95	1407	502286,58	1286467,20
1304	501635,47	1286932,62	1356	501877,58	1286888,65	1408	502288,96	1286456,08
1305	501649,24	1286936,86	1357	501885,00	1286872,23	1409	502287,90	1286444,69
1306	501658,78	1286946,93	1358	501888,71	1286857,92	1410	502287,63	1286438,07
1307	501659,31	1286961,23	1359	501895,06	1286842,03	1411	502291,34	1286433,83
1308	501655,60	1286981,89	1360	501899,83	1286824,54	1412	502302,47	1286424,03
1309	501658,25	1286993,02	1361	501909,37	1286810,24	1413	502310,94	1286410,25
1310	501669,90	1287011,56	1362	501919,43	1286801,24	1414	502315,71	1286397,01
1311	501678,38	1287025,86	1363	501934,80	1286798,59	1415	502322,60	1286390,65
1312	501688,45	1287029,57	1364	501949,10	1286800,70	1416	502328,96	1286374,23
1313	501706,99	1287029,57	1365	501958,11	1286806,53	1417	502331,08	1286369,46
1314	501720,23	1287032,22	1366	501963,94	1286811,30	1418	502339,55	1286364,69
1315	501730,30	1287036,99	1367	501970,29	1286810,77	1419	502344,85	1286356,74
1316	501739,31	1287043,35	1368	501974,53	1286807,06	1420	502351,21	1286344,03
1317	501746,19	1287054,47	1369	501978,77	1286800,18	1421	502359,16	1286338,73
1318	501747,25	1287069,84	1370	501983,54	1286797,00	1422	502364,98	1286325,49
1319	501743,02	1287076,72	1371	501992,01	1286794,35	1423	502372,40	1286300,59
1320	501745,13	1287082,02	1372	501998,37	1286786,93	1424	502385,64	1286291,05
1321	501750,96	1287080,43	1373	501999,96	1286774,74	1425	502397,37	1286273,58
1322	501755,73	1287072,48	1374	502001,55	1286769,45	1426	502417,87	1286253,44
1323	501758,38	1287053,41	1375	502007,38	1286770,51	1427	502465,86	1286185,41
1324	501765,80	1287043,88	1376	502016,38	1286768,92	1428	502492,20	1286126,78
1325	501774,27	1287043,35	1377	502025,39	1286760,97	1429	502494,06	1286110,53
1326	501793,87	1287049,70	1378	502029,10	1286753,55	1430	502505,28	1286088,30
1327	501802,35	1287055,53	1379	502026,45	1286748,26	1431	502523,09	1286064,14
1328	501807,12	1287070,37	1380	502019,03	1286738,19	1432	502546,02	1286039,72
1329	501809,77	1287086,26	1381	502015,32	1286731,30	1433	502567,47	1286006,82
1330	501812,95	1287099,50	1382	502017,44	1286726,54	1434	502604,87	1285972,62
1331	501813,48	1287107,45	1383	502028,04	1286715,94	1435	502647,06	1285942,96
1332	501815,60	1287110,63	1384	502038,64	1286709,58	1436	502679,20	1285900,94
1333	501819,83	1287110,89	1385	502050,29	1286708,52	1437	502706,89	1285853,72
1334	501822,48	1287099,77	1386	502060,89	1286704,81	1438	502726,86	1285812,62
1335	501829,90	1287089,44	1387	502083,67	1286681,50	1439	502755,43	1285764,44
1336	501830,43	1287083,08	1388	502093,20	1286667,73	1440	502766,45	1285757,56
1337	501827,25	1287074,60	1389	502096,38	1286652,90	1441	502802,88	1285738,83
1338	501825,66	1287061,36	1390	502102,21	1286643,89	1442	502831,35	1285724,45
1339	501827,78	1287051,29	1391	502111,74	1286641,24	1443	502854,69	1285692,06
1340	501836,26	1287041,23	1392	502122,87	1286639,65	1444	502860,16	1285655,60
1341	501851,62	1287034,87	1393	502129,76	1286633,82	1445	502855,27	1285623,23
1342	501863,28	1287033,28	1394	502139,29	1286616,87	1446	502847,18	1285555,19
1343	501871,22	1287031,69	1395	502156,78	1286598,33	1447	502846,86	1285510,04
1344	501874,40	1287024,80	1396	502171,61	1286593,03	1448	502862,30	1285477,12
1345	501879,17	1287013,68	1397	502181,68	1286592,50	1449	502876,78	1285464,07



Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1450	502874,99	1285458,64	1502	503855,25	1283888,57	1554	504957,14	1282834,18
1451	502899,40	1285442,45	1503	503893,12	1283883,98	1555	504973,57	1282824,12
1452	502987,18	1285363,21	1504	503934,22	1283867,32	1556	504993,17	1282815,11
1453	503011,66	1285322,18	1505	503946,73	1283863,50	1557	505009,06	1282813,52
1454	503023,01	1285299,64	1506	503983,28	1283843,67	1558	505019,66	1282815,64
1455	503032,56	1285273,93	1507	504030,94	1283815,64	1559	505076,88	1282842,13
1456	503051,82	1285245,53	1508	504063,18	1283799,70	1560	505127,74	1282852,19
1457	503095,61	1285194,86	1509	504114,26	1283768,22	1561	505147,34	1282858,55
1458	503099,41	1285173,87	1510	504162,59	1283753,89	1562	505188,13	1282876,56
1459	503100,37	1285153,55	1511	504208,20	1283742,72	1563	505229,45	1282891,40
1460	503098,16	1285137,75	1512	504252,00	1283733,34	1564	505249,06	1282899,34
1461	503098,66	1285117,88	1513	504298,48	1283731,65	1565	505288,26	1282924,78
1462	503099,63	1285097,12	1514	504339,49	1283729,54	1566	505300,98	1282934,84
1463	503111,40	1285083,60	1515	504403,68	1283711,14	1567	505323,76	1282936,43
1464	503131,79	1285053,86	1516	504423,14	1283693,58	1568	505335,94	1282940,14
1465	503161,75	1284996,23	1517	504499,92	1283670,29	1569	505342,83	1282946,50
1466	503179,46	1284952,84	1518	504572,88	1283656,00	1570	505351,30	1282958,15
1467	503218,43	1284897,41	1519	504643,86	1283640,57	1571	505355,01	1282969,28
1468	503233,45	1284854,56	1520	504701,32	1283617,96	1572	505362,96	1282990,47
1469	503290,27	1284710,68	1521	504753,76	1283586,48	1573	505370,38	1283006,36
1470	503304,41	1284659,25	1522	504779,46	1283552,46	1574	505391,57	1283033,38
1471	503303,64	1284610,94	1523	504792,90	1283524,42	1575	505405,87	1283049,27
1472	503307,80	1284579,35	1524	504795,13	1283519,28	1576	505415,94	1283055,63
1473	503298,82	1284562,17	1525	504818,66	1283458,42	1577	505428,12	1283057,75
1474	503301,56	1284549,99	1526	504832,74	1283388,71	1578	505432,63	1283066,76
1475	503313,78	1284539,18	1527	504846,71	1283353,75	1579	505438,72	1283074,17
1476	503320,12	1284528,81	1528	504848,16	1283320,35	1580	505450,90	1283093,78
1477	503318,79	1284514,61	1529	504843,21	1283316,05	1581	505467,33	1283112,85
1478	503311,83	1284483,01	1530	504842,56	1283308,60	1582	505476,33	1283124,50
1479	503290,13	1284447,02	1531	504844,60	1283303,86	1583	505484,28	1283138,28
1480	503264,05	1284402,55	1532	504848,90	1283298,45	1584	505497,52	1283152,58
1481	503250,49	1284397,36	1533	504852,59	1283271,37	1585	505528,78	1283192,32
1482	503246,94	1284392,42	1534	504850,82	1283257,60	1586	505548,91	1283216,69
1483	503247,91	1284378,30	1535	504851,98	1283247,90	1587	505560,04	1283225,69
1484	503250,88	1284360,58	1536	504856,97	1283240,23	1588	505578,05	1283237,35
1485	503272,86	1284330,96	1537	504863,88	1283228,51	1589	505590,24	1283243,18
1486	503293,63	1284327,40	1538	504863,97	1283197,81	1590	505605,07	1283245,30
1487	503339,62	1284341,96	1539	504866,79	1283158,09	1591	505621,50	1283244,76
1488	503400,30	1284347,81	1540	504873,64	1283131,92	1592	505629,97	1283243,18
1489	503428,98	1284336,30	1541	504888,21	1283085,01	1593	505632,62	1283245,30
1490	503449,31	1284327,77	1542	504889,68	1283047,09	1594	505632,62	1283249,53
1491	503488,20	1284301,68	1543	504887,27	1283006,60	1595	505631,03	1283253,24
1492	503507,65	1284282,32	1544	504882,85	1282966,82	1596	505634,21	1283266,49
1493	503530,30	1284252,58	1545	504887,21	1282924,59	1597	505639,51	1283279,20
1494	503592,34	1284176,88	1546	504886,68	1282905,17	1598	505650,10	1283291,39
1495	503628,72	1284082,16	1547	504880,86	1282887,16	1599	505667,06	1283305,69
1496	503711,69	1283946,48	1548	504880,86	1282868,62	1600	505697,78	1283324,76
1497	503715,85	1283912,62	1549	504885,62	1282858,55	1601	505715,80	1283339,60
1498	503710,05	1283888,68	1550	504890,39	1282853,25	1602	505724,80	1283348,07
1499	503720,90	1283880,13	1551	504900,99	1282850,60	1603	505742,29	1283365,56
1500	503748,00	1283876,53	1552	504918,47	1282849,54	1604	505761,36	1283380,39
1501	503794,29	1283879,88	1553	504939,13	1282844,78	1605	505779,90	1283389,93

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1606	505804,80	1283397,87	1658	506643,45	1282971,40	1710	506457,56	1283207,17
1607	505838,18	1283404,23	1659	506646,89	1282970,34	1711	506439,78	1283227,55
1608	505878,44	1283407,94	1660	506651,13	1282972,72	1712	506428,71	1283246,05
1609	505913,94	1283408,47	1661	506652,46	1282975,37	1713	506402,65	1283275,00
1610	505943,08	1283403,17	1662	506655,64	1282980,93	1714	506373,33	1283296,65
1611	505963,21	1283394,69	1663	506659,87	1282982,79	1715	506363,12	1283300,29
1612	505980,16	1283386,22	1664	506669,94	1282981,99	1716	506342,04	1283304,28
1613	505999,23	1283380,39	1665	506678,15	1282981,99	1717	506332,02	1283303,59
1614	506085,06	1283341,72	1666	506690,87	1282979,08	1718	506277,84	1283293,00
1615	506087,71	1283335,89	1667	506701,99	1282977,22	1719	506250,85	1283287,01
1616	506086,65	1283327,41	1668	506711,00	1282975,37	1720	506233,46	1283289,87
1617	506097,24	1283310,46	1669	506722,65	1282976,43	1721	506171,04	1283325,18
1618	506112,61	1283296,15	1670	506733,51	1282978,55	1722	506140,34	1283338,65
1619	506130,62	1283287,68	1671	506738,02	1282980,67	1723	506137,16	1283341,61
1620	506147,04	1283281,32	1672	506741,68	1282983,01	1724	506133,22	1283356,58
1621	506175,12	1283265,96	1673	506777,18	1282990,51	1725	506124,34	1283372,64
1622	506197,64	1283251,26	1674	506899,90	1282991,04	1726	506115,86	1283381,10
1623	506202,90	1283248,48	1675	506965,43	1282694,60	1727	506105,60	1283387,30
1624	506218,03	1283242,12	1676	506993,41	1282574,55	1728	506019,77	1283425,98
1625	506238,70	1283237,35	1677	507049,21	1282315,54	1729	505997,94	1283433,07
1626	506256,71	1283236,82	1678	507069,69	1282254,65	1730	505963,86	1283448,64
1627	506279,97	1283243,05	1679	507090,56	1282216,32	1731	505952,02	1283452,36
1628	506285,18	1283242,12	1680	507118,20	1282178,02	1732	505922,88	1283457,66
1629	506315,51	1283250,06	1681	507135,23	1282141,26	1733	505877,70	1283457,93
1630	506340,41	1283254,30	1682	507120,88	1282110,08	1734	505833,59	1283454,02
1631	506351,54	1283251,65	1683	507123,59	1282108,50	1735	505795,44	1283446,99
1632	506371,67	1283235,76	1684	507143,03	1282134,06	1736	505764,70	1283437,56
1633	506390,74	1283213,51	1685	507148,90	1282134,98	1737	505738,49	1283424,85
1634	506398,16	1283199,20	1686	507160,80	1282153,51	1738	505711,59	1283405,02
1635	506404,52	1283191,26	1687	507126,31	1282183,87	1739	505668,09	1283365,18
1636	506415,11	1283181,19	1688	507099,04	1282221,66	1740	505640,69	1283348,17
1637	506419,88	1283174,30	1689	507078,89	1282258,66	1741	505617,86	1283329,60
1638	506424,12	1283162,65	1690	507058,87	1282318,20	1742	505601,78	1283312,01
1639	506427,30	1283104,90	1691	507003,15	1282576,82	1743	505591,45	1283293,86
1640	506431,54	1283064,11	1692	506975,18	1282696,81	1744	505568,66	1283288,28
1641	506436,30	1283045,04	1693	506909,66	1282993,20	1745	505556,48	1283282,46
1642	506443,19	1283036,03	1694	506903,99	1283040,08	1746	505519,99	1283257,47
1643	506464,91	1283023,32	1695	506890,94	1283040,77	1747	505509,97	1283248,04
1644	506497,23	1283007,42	1696	506776,97	1283040,51	1748	505446,44	1283170,96
1645	506535,90	1282992,06	1697	506731,35	1283031,93	1749	505435,13	1283153,14
1646	506545,18	1282988,61	1698	506712,49	1283026,08	1750	505412,38	1283125,66
1647	506555,51	1282987,55	1699	506680,32	1283031,94	1751	505394,78	1283100,04
1648	506563,98	1282988,35	1700	506650,70	1283031,94	1752	505379,17	1283091,55
1649	506579,61	1282994,71	1701	506638,15	1283037,75	1753	505367,34	1283081,14
1650	506585,70	1282994,71	1702	506606,03	1283046,52	1754	505331,85	1283038,23
1651	506594,45	1282997,88	1703	506591,57	1283047,80	1755	505325,07	1283027,51
1652	506602,66	1282996,83	1704	506554,74	1283038,57	1756	505308,00	1282985,45
1653	506608,75	1282995,50	1705	506517,43	1283053,21	1757	505282,91	1282981,46
1654	506616,70	1282992,59	1706	506481,17	1283071,74	1758	505226,43	1282944,26
1655	506627,29	1282987,55	1707	506477,16	1283108,86	1759	505170,62	1282923,40
1656	506634,97	1282981,73	1708	506474,04	1283165,40	1760	505129,48	1282905,32
1657	506640,01	1282975,37	1709	506466,87	1283191,39	1761	505115,12	1282900,67

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1762	505067,17	1282891,18	1814	503523,46	1284337,12	1866	502770,93	1285836,34
1763	505055,87	1282887,50	1815	503477,17	1284369,29	1867	502751,85	1285875,58
1764	505005,81	1282864,33	1816	503419,23	1284394,09	1868	502722,33	1285926,23
1765	504964,86	1282887,65	1817	503407,58	1284397,28	1869	502686,78	1285973,33
1766	504950,37	1282893,50	1818	503395,50	1284397,58	1870	502675,82	1285983,87
1767	504935,48	1282896,93	1819	503334,81	1284391,72	1871	502636,24	1286011,68
1768	504937,20	1282923,22	1820	503312,21	1284385,72	1872	502605,89	1286039,43
1769	504933,14	1282966,63	1821	503354,82	1284457,48	1873	502587,92	1286067,02
1770	504939,59	1283044,12	1822	503360,66	1284472,26	1874	502561,58	1286096,20
1771	504938,18	1283086,94	1823	503367,62	1284503,87	1875	502548,02	1286114,59
1772	504936,20	1283099,07	1824	503369,76	1284534,82	1876	502542,72	1286125,09
1773	504916,29	1283167,00	1825	503367,35	1284545,25	1877	502537,81	1286147,28
1774	504913,97	1283199,66	1826	503356,42	1284565,29	1878	502511,47	1286205,90
1775	504913,88	1283228,66	1827	503357,66	1284575,68	1879	502458,73	1286282,26
1776	504911,98	1283242,18	1828	503353,70	1284613,82	1880	502436,05	1286305,68
1777	504901,83	1283262,26	1829	503354,40	1284658,46	1881	502427,16	1286318,92
1778	504902,13	1283278,12	1830	503352,62	1284672,50	1882	502415,53	1286330,93
1779	504897,34	1283311,33	1831	503338,48	1284723,93	1883	502404,92	1286358,87
1780	504896,66	1283355,92	1832	503280,31	1284872,01	1884	502397,44	1286370,89
1781	504893,14	1283372,32	1833	503265,62	1284913,94	1885	502389,40	1286378,08
1782	504880,85	1283403,05	1834	503259,34	1284926,16	1886	502383,10	1286389,26
1783	504867,67	1283468,32	1835	503223,62	1284976,98	1887	502371,73	1286402,46
1784	504841,76	1283537,31	1836	503208,05	1285015,13	1888	502369,02	1286409,22
1785	504824,68	1283573,80	1837	503176,15	1285076,92	1889	502358,91	1286424,62
1786	504793,65	1283616,62	1838	503149,10	1285116,44	1890	502353,53	1286436,46
1787	504779,49	1283629,35	1839	503148,28	1285135,17	1891	502338,41	1286458,41
1788	504727,06	1283660,82	1840	503149,88	1285146,63	1892	502337,85	1286466,56
1789	504662,18	1283687,10	1841	503149,35	1285176,23	1893	502330,35	1286491,36
1790	504512,25	1283718,80	1842	503144,81	1285203,77	1894	502318,76	1286509,14
1791	504448,34	1283738,18	1843	503140,72	1285216,43	1895	502305,03	1286519,70
1792	504427,95	1283754,85	1844	503133,44	1285227,56	1896	502280,44	1286564,28
1793	504417,46	1283759,20	1845	503091,56	1285276,02	1897	502273,23	1286573,77
1794	504353,27	1283777,60	1846	503077,33	1285297,00	1898	502225,02	1286623,57
1795	504341,66	1283779,49	1847	503069,88	1285317,05	1899	502211,46	1286633,51
1796	504258,74	1283783,10	1848	503056,32	1285344,66	1900	502194,44	1286640,84
1797	504175,31	1283802,27	1849	503030,11	1285388,83	1901	502183,89	1286642,45
1798	504134,84	1283814,27	1850	503020,68	1285400,32	1902	502173,34	1286658,34
1799	504089,41	1283842,27	1851	502932,91	1285479,56	1903	502162,06	1286671,99
1800	504054,38	1283859,82	1852	502919,82	1285488,91	1904	502144,72	1286684,62
1801	503971,44	1283906,97	1853	502917,88	1285492,54	1905	502138,39	1286686,77
1802	503910,96	1283930,69	1854	502903,28	1285507,49	1906	502134,31	1286696,19
1803	503899,14	1283933,62	1855	502896,94	1285521,02	1907	502119,43	1286716,45
1804	503861,28	1283938,21	1856	502897,16	1285551,80	1908	502087,73	1286747,00
1805	503848,20	1283938,07	1857	502909,74	1285649,19	1909	502078,79	1286751,33
1806	503788,95	1283929,63	1858	502909,60	1285663,01	1910	502077,42	1286766,41
1807	503764,35	1283927,84	1859	502904,14	1285699,47	1911	502070,11	1286783,33
1808	503758,90	1283962,94	1860	502901,00	1285710,90	1912	502058,47	1286798,46
1809	503754,34	1283972,56	1861	502895,26	1285721,28	1913	502041,30	1286811,83
1810	503673,76	1284104,35	1862	502871,92	1285753,68	1914	502036,33	1286819,47
1811	503639,02	1284194,81	1863	502864,16	1285762,18	1915	502021,81	1286834,50
1812	503631,32	1284208,19	1864	502854,66	1285768,69	1916	502012,15	1286840,11
1813	503546,64	1284313,63	1865	502791,23	1285802,10	1917	502002,23	1286849,24

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
1918	501993,81	1286854,90	1970	501527,36	1286924,72	2022	502004,90	1285260,49
1919	501984,42	1286858,74	1971	501501,59	1286911,38	2023	502008,48	1285233,89
1920	501974,44	1286860,60	1972	501493,03	1286902,68	2024	502031,14	1285159,72
1921	501956,40	1286860,73	1973	501481,54	1286879,98	2025	502034,69	1285139,35
1922	501942,89	1286856,40	1974	501477,56	1286864,11	2026	502039,23	1285125,55
1923	501933,40	1286884,77	1975	501475,44	1286838,15	2027	502113,54	1284981,53
1924	501923,15	1286909,23	1976	501476,41	1286812,69	2028	502135,77	1284932,27
1925	501911,27	1286926,32	1977	501479,62	1286797,71	2029	502155,50	1284856,60
1926	501926,69	1286946,63	1978	501492,06	1286765,12	2030	502174,77	1284799,81
1927	501933,91	1286967,05	1979	501492,79	1286746,30	2031	502210,43	1284738,85
1928	501934,02	1286981,17	1980	501495,33	1286732,42	2032	502219,47	1284727,36
1929	501928,72	1287020,38	1981	501497,78	1286727,53	2033	502230,96	1284716,50
1930	501924,92	1287033,86	1982	501498,06	1286712,35	2034	502252,06	1284679,45
1931	501910,60	1287062,51	1983	501500,88	1286696,72	2035	502328,52	1284565,16
1932	501901,80	1287071,25	1984	501507,77	1286677,11	2036	502368,45	1284487,66
1933	501891,13	1287077,56	1985	501516,72	1286661,74	2037	502417,69	1284415,16
1934	501880,08	1287080,80	1986	501514,33	1286656,21	2038	502457,49	1284344,88
1935	501880,26	1287087,23	1987	501511,85	1286626,33	2039	502479,53	1284317,70
1936	501876,82	1287106,72	1988	501513,84	1286606,16	2040	502526,74	1284174,77
1937	501870,52	1287118,60	1989	501518,95	1286589,76	2041	502532,42	1284163,01
1938	501864,48	1287133,40	1990	501524,73	1286578,54	2042	502540,95	1284153,12
1939	501858,07	1287143,11	1991	501526,13	1286569,17	2043	502566,12	1284130,69
1940	501849,59	1287151,08	1992	501516,58	1286538,06	2044	502576,87	1284123,37
1941	501839,49	1287156,87	1993	501513,96	1286523,15	2045	502589,13	1284119,08
1942	501828,33	1287160,17	1994	501513,54	1286504,44	2046	502642,70	1284107,84
1943	501816,72	1287160,80	1995	501509,93	1286488,78	2047	502657,74	1284093,96
1944	501801,18	1287158,50	1996	501502,74	1286437,07	2048	502677,92	1284078,58
1945	501790,64	1287153,96	1997	501501,24	1286366,03	2049	502671,93	1284057,20
1946	501781,42	1287147,12	1998	501509,36	1286304,27	2050	502669,04	1284020,12
1947	501773,99	1287138,36	1999	501510,30	1286285,84	2051	502659,16	1283988,20
1948	501767,68	1287127,19	2000	501512,69	1286272,95	2052	502656,96	1283971,66
1949	501748,04	1287131,94	2001	501519,57	1286251,76	2053	502658,33	1283933,36
1950	501737,67	1287131,46	2002	501535,42	1286216,23	2054	502661,07	1283918,72
1951	501727,62	1287128,85	2003	501539,08	1286195,48	2055	502675,65	1283880,30
1952	501718,32	1287124,22	2004	501564,58	1286129,39	2056	502682,23	1283871,78
1953	501710,18	1287117,77	2005	501583,10	1286071,78	2057	502690,48	1283864,87
1954	501703,55	1287109,78	2006	501622,87	1285982,86	2058	502702,77	1283831,67
1955	501698,71	1287100,59	2007	501640,96	1285920,56	2059	502734,88	1283771,54
1956	501693,42	1287079,57	2008	501677,16	1285839,09	2060	502788,44	1283699,14
1957	501671,16	1287076,49	2009	501692,76	1285796,16	2061	502816,18	1283668,16
1958	501651,16	1287067,81	2010	501720,30	1285703,98	2062	502866,10	1283595,73
1959	501642,57	1287060,76	2011	501751,93	1285625,85	2063	502874,69	1283586,18
1960	501615,62	1287019,14	2012	501811,57	1285525,26	2064	502900,31	1283564,15
1961	501609,61	1287004,60	2013	501869,33	1285434,06	2065	502946,98	1283489,00
1962	501605,81	1286980,72	2014	501879,79	1285422,22	2066	503000,79	1283354,18
1963	501575,23	1286980,24	2015	501929,77	1285381,07	2067	503037,82	1283286,79
1964	501564,60	1286977,08	2016	501944,54	1285372,65	2068	503078,80	1283236,68
1965	501548,62	1286969,15	2017	501968,06	1285362,87	2069	503095,52	1283203,79
1966	501540,75	1286962,36	2018	501968,91	1285340,60	2070	503106,97	1283189,00
1967	501534,46	1286954,09	2019	501983,42	1285299,00	2071	503225,18	1283084,45
1968	501530,02	1286944,70	2020	501989,91	1285287,04	2072	503298,11	1283035,37
1969	501527,61	1286934,59	2021	502001,91	1285270,71	2073	503318,58	1283013,49

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
2074	503332,66	1283002,97	2126	503229,95	1281444,54	2178	502623,21	1280695,93
2075	503380,11	1282979,15	2127	503205,78	1281452,94	2179	502601,52	1280719,48
2076	503391,29	1282975,12	2128	503183,10	1281456,60	2180	502590,84	1280725,40
2077	503451,44	1282961,24	2129	503167,34	1281455,99	2181	502566,54	1280735,21
2078	503462,71	1282954,54	2130	503146,03	1281450,44	2182	502537,70	1280755,00
2079	503480,38	1282923,20	2131	503136,36	1281444,70	2183	502512,79	1280764,34
2080	503477,14	1282910,91	2132	503117,81	1281428,22	2184	502486,32	1280763,86
2081	503444,15	1282841,44	2133	503104,21	1281408,03	2185	502453,18	1280754,78
2082	503440,51	1282830,85	2134	503095,53	1281370,94	2186	502427,83	1280741,95
2083	503439,32	1282819,72	2135	503095,10	1281353,81	2187	502413,32	1280729,95
2084	503439,81	1282730,09	2136	503099,60	1281323,43	2188	502403,25	1280717,77
2085	503441,94	1282715,92	2137	503096,01	1281271,90	2189	502394,08	1280700,84
2086	503484,08	1282576,31	2138	503097,22	1281194,67	2190	502386,13	1280675,41
2087	503512,27	1282512,89	2139	503106,03	1281150,38	2191	502380,32	1280619,56
2088	503519,12	1282501,84	2140	503094,10	1281160,74	2192	502381,11	1280587,54
2089	503564,40	1282446,43	2141	503081,59	1281166,68	2193	502359,28	1280569,67
2090	503548,17	1282428,17	2142	503068,03	1281179,36	2194	502332,24	1280535,75
2091	503538,65	1282412,31	2143	503045,70	1281190,58	2195	502316,07	1280502,69
2092	503530,59	1282390,54	2144	503024,32	1281194,70	2196	502306,53	1280468,58
2093	503506,18	1282362,50	2145	503013,48	1281193,81	2197	502287,00	1280347,86
2094	503482,67	1282342,86	2146	502987,62	1281187,82	2198	502288,00	1280293,69
2095	503474,53	1282334,23	2147	502965,74	1281177,39	2199	502294,32	1280260,07
2096	503461,83	1282307,75	2148	502957,11	1281169,52	2200	502294,32	1280254,09
2097	503432,20	1282266,09	2149	502936,30	1281138,12	2201	502291,56	1280246,80
2098	503424,95	1282251,11	2150	502932,26	1281128,95	2202	502279,69	1280247,81
2099	503412,44	1282208,19	2151	502930,12	1281119,15	2203	502248,87	1280245,64
2100	503409,27	1282180,28	2152	502926,94	1281114,66	2204	502230,60	1280240,20
2101	503412,24	1282151,69	2153	502921,96	1281100,91	2205	502218,41	1280233,84
2102	503408,87	1282130,29	2154	502914,74	1281092,62	2206	502203,45	1280221,90
2103	503410,45	1282098,91	2155	502898,97	1281065,62	2207	502188,07	1280201,77
2104	503408,05	1282091,38	2156	502894,29	1281033,20	2208	502180,32	1280176,21
2105	503396,62	1282074,12	2157	502895,98	1281012,81	2209	502179,95	1280151,22
2106	503389,65	1282058,05	2158	502888,70	1281000,54	2210	502144,74	1280137,04
2107	503386,22	1282043,56	2159	502875,61	1281007,00	2211	502126,31	1280119,53
2108	503365,35	1282011,78	2160	502855,99	1281010,35	2212	502103,38	1280088,25
2109	503353,82	1281983,93	2161	502842,26	1281008,24	2213	502065,53	1280026,79
2110	503351,09	1281969,62	2162	502827,63	1281002,79	2214	502037,91	1279997,76
2111	503349,26	1281926,15	2163	502819,27	1280997,13	2215	502001,71	1279944,34
2112	503353,47	1281859,20	2164	502789,43	1280961,30	2216	501969,50	1279922,34
2113	503352,57	1281846,36	2165	502779,45	1280945,14	2217	501934,11	1279913,04
2114	503340,67	1281796,31	2166	502771,43	1280920,54	2218	501918,82	1279906,11
2115	503338,09	1281758,28	2167	502768,25	1280872,97	2219	501882,76	1279881,74
2116	503349,01	1281683,37	2168	502750,37	1280847,31	2220	501870,38	1279870,29
2117	503347,71	1281664,57	2169	502741,98	1280825,37	2221	501860,74	1279866,43
2118	503342,61	1281656,78	2170	502740,93	1280793,54	2222	501824,23	1279860,12
2119	503336,69	1281635,79	2171	502733,55	1280765,33	2223	501769,45	1279863,00
2120	503332,41	1281634,55	2172	502731,03	1280743,32	2224	501758,02	1279862,28
2121	503309,68	1281622,89	2173	502724,63	1280725,86	2225	501684,46	1279849,12
2122	503301,54	1281615,13	2174	502717,73	1280717,41	2226	501670,91	1279844,62
2123	503285,92	1281587,21	2175	502705,89	1280711,57	2227	501651,38	1279832,73
2124	503252,51	1281487,72	2176	502658,57	1280679,88	2228	501642,58	1279822,13
2125	503237,51	1281461,34	2177	502648,68	1280676,73	2229	501631,67	1279813,30

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
2230	501607,90	1279810,32	2282	501916,73	1279597,26	2334	502362,06	1279380,05
2231	501597,58	1279806,11	2283	501930,86	1279609,79	2335	502373,86	1279378,96
2232	501588,46	1279799,71	2284	501937,04	1279619,44	2336	502418,57	1279381,31
2233	501580,97	1279791,45	2285	501940,88	1279630,24	2337	502428,68	1279384,99
2234	501567,99	1279762,83	2286	501942,14	1279641,64	2338	502437,76	1279390,75
2235	501548,32	1279745,84	2287	501940,78	1279653,02	2339	502445,40	1279398,32
2236	501537,56	1279745,01	2288	501936,86	1279663,80	2340	502451,24	1279407,35
2237	501527,85	1279742,08	2289	501925,47	1279682,78	2341	502455,02	1279417,42
2238	501518,93	1279737,25	2290	501915,61	1279691,33	2342	502456,55	1279428,06
2239	501509,74	1279728,92	2291	501901,62	1279697,79	2343	502455,78	1279438,79
2240	501465,35	1279734,27	2292	501899,04	1279710,73	2344	502450,91	1279459,09
2241	501453,85	1279734,20	2293	501899,70	1279717,65	2345	502440,04	1279476,64
2242	501442,68	1279731,52	2294	501924,31	1279735,70	2346	502439,50	1279480,72
2243	501432,41	1279726,34	2295	501934,22	1279741,00	2347	502453,49	1279482,53
2244	501423,59	1279718,96	2296	501939,00	1279740,73	2348	502471,61	1279489,66
2245	501416,70	1279709,76	2297	501945,34	1279734,13	2349	502496,84	1279512,11
2246	501405,26	1279686,72	2298	501946,88	1279725,10	2350	502507,21	1279511,69
2247	501403,53	1279673,67	2299	501942,54	1279699,13	2351	502519,24	1279513,58
2248	501404,53	1279659,16	2300	501945,26	1279684,94	2352	502530,46	1279518,32
2249	501407,51	1279649,59	2301	501954,52	1279663,19	2353	502540,20	1279525,63
2250	501412,33	1279640,81	2302	501963,86	1279649,82	2354	502560,90	1279545,55
2251	501418,80	1279633,16	2303	501964,30	1279631,60	2355	502570,66	1279558,64
2252	501426,67	1279626,96	2304	501969,10	1279606,75	2356	502580,44	1279577,60
2253	501435,62	1279622,45	2305	501969,70	1279587,15	2357	502602,26	1279606,86
2254	501445,29	1279619,82	2306	501972,87	1279576,79	2358	502608,63	1279618,27
2255	501484,67	1279620,20	2307	501978,19	1279567,35	2359	502611,83	1279630,93
2256	501519,15	1279604,03	2308	502002,99	1279534,93	2360	502614,47	1279653,51
2257	501556,86	1279601,62	2309	502012,21	1279528,48	2361	502613,04	1279672,53
2258	501582,18	1279587,62	2310	502022,65	1279524,26	2362	502592,52	1279745,54
2259	501593,74	1279585,25	2311	502033,76	1279522,47	2363	502599,85	1279765,25
2260	501605,52	1279585,66	2312	502044,99	1279523,22	2364	502614,33	1279791,16
2261	501624,89	1279582,87	2313	502055,77	1279526,46	2365	502619,60	1279805,22
2262	501648,16	1279581,47	2314	502121,01	1279570,71	2366	502630,78	1279858,22
2263	501665,49	1279584,01	2315	502134,60	1279571,25	2367	502639,71	1279870,81
2264	501697,41	1279593,86	2316	502149,54	1279568,18	2368	502658,45	1279889,80
2265	501706,52	1279598,85	2317	502168,19	1279554,44	2369	502674,04	1279916,49
2266	501720,26	1279610,26	2318	502179,02	1279550,53	2370	502685,57	1279948,76
2267	501727,21	1279620,66	2319	502186,16	1279549,71	2371	502687,23	1279949,14
2268	501732,84	1279634,65	2320	502207,22	1279528,55	2372	502722,19	1279961,97
2269	501734,29	1279645,59	2321	502229,72	1279496,61	2373	502729,11	1279967,40
2270	501733,50	1279654,44	2322	502238,44	1279467,72	2374	502757,86	1279962,87
2271	501741,05	1279648,19	2323	502244,14	1279458,88	2375	502771,32	1279963,20
2272	501752,68	1279642,79	2324	502251,55	1279451,43	2376	502784,21	1279967,11
2273	501765,77	1279639,16	2325	502276,61	1279433,05	2377	502804,38	1279977,47
2274	501766,39	1279632,27	2326	502288,44	1279429,28	2378	502814,71	1279969,59
2275	501772,08	1279618,44	2327	502297,99	1279428,70	2379	502767,12	1279924,34
2276	501786,01	1279597,86	2328	502307,93	1279418,98	2380	502724,90	1279878,37
2277	501795,07	1279590,53	2329	502316,58	1279413,74	2381	502717,22	1279867,28
2278	501814,46	1279579,97	2330	502326,09	1279410,35	2382	502684,37	1279802,64
2279	501842,01	1279576,18	2331	502332,64	1279398,80	2383	502661,20	1279751,64
2280	501859,44	1279577,76	2332	502340,85	1279390,26	2384	502632,55	1279632,07
2281	501899,40	1279588,66	2333	502350,85	1279383,88	2385	502539,27	1279438,87

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
2386	502473,62	1279333,81	2438	501332,47	1279329,50	2490	500535,14	1279319,27
2387	502402,40	1279262,17	2439	501317,43	1279329,77	2491	500515,12	1279301,81
2388	502365,41	1279233,23	2440	501283,91	1279337,58	2492	500504,09	1279282,08
2389	502325,14	1279224,83	2441	501264,77	1279338,27	2493	500499,20	1279265,44
2390	502272,87	1279234,53	2442	501254,70	1279336,68	2494	500496,65	1279230,03
2391	502250,17	1279241,88	2443	501239,24	1279331,25	2495	500503,04	1279190,15
2392	502240,16	1279242,41	2444	501217,73	1279337,17	2496	500524,41	1279155,28
2393	502230,24	1279240,94	2445	501161,52	1279343,74	2497	500496,60	1279149,94
2394	502220,82	1279237,53	2446	501138,87	1279342,16	2498	500478,87	1279142,82
2395	502212,27	1279232,30	2447	501108,15	1279357,84	2499	500457,68	1279127,66
2396	502204,93	1279225,47	2448	501094,94	1279362,02	2500	500450,86	1279118,94
2397	502199,10	1279217,32	2449	501081,09	1279362,41	2501	500435,53	1279078,11
2398	502195,02	1279208,17	2450	501066,40	1279359,74	2502	500432,15	1279075,34
2399	502188,68	1279163,41	2451	501054,06	1279353,47	2503	500388,96	1279027,46
2400	502176,19	1279168,01	2452	501046,37	1279358,49	2504	500375,05	1279019,88
2401	502107,51	1279187,08	2453	501021,32	1279368,29	2505	500362,48	1279010,14
2402	502097,04	1279186,76	2454	500996,09	1279372,75	2506	500350,08	1278996,89
2403	502086,86	1279184,26	2455	500981,59	1279372,81	2507	500322,40	1278972,00
2404	502077,42	1279179,70	2456	500963,43	1279387,54	2508	500316,82	1278962,83
2405	502038,70	1279144,02	2457	500951,00	1279392,19	2509	500310,66	1278940,93
2406	502027,97	1279141,60	2458	500919,04	1279399,50	2510	500310,14	1278928,95
2407	502013,33	1279135,76	2459	500912,49	1279402,53	2511	500300,86	1278922,81
2408	501989,00	1279121,26	2460	500900,68	1279416,96	2512	500284,26	1278907,15
2409	501963,03	1279099,58	2461	500888,83	1279427,48	2513	500275,65	1278906,21
2410	501954,19	1279110,20	2462	500867,42	1279439,70	2514	500258,62	1278901,16
2411	501923,99	1279137,74	2463	500856,86	1279442,29	2515	500238,79	1278891,18
2412	501896,82	1279155,03	2464	500833,81	1279441,47	2516	500224,10	1278879,96
2413	501887,88	1279168,05	2465	500817,45	1279437,18	2517	500207,01	1278860,96
2414	501837,38	1279204,81	2466	500808,06	1279432,91	2518	500197,11	1278844,36
2415	501808,74	1279217,69	2467	500802,86	1279444,12	2519	500183,06	1278802,12
2416	501794,00	1279221,12	2468	500796,20	1279452,39	2520	500184,62	1278757,36
2417	501776,66	1279221,36	2469	500787,96	1279459,06	2521	500166,09	1278741,68
2418	501766,50	1279218,90	2470	500758,88	1279471,27	2522	500159,56	1278731,32
2419	501757,27	1279214,48	2471	500746,41	1279474,23	2523	500147,93	1278703,70
2420	501733,84	1279222,83	2472	500726,70	1279472,86	2524	500146,80	1278672,86
2421	501724,91	1279229,28	2473	500709,43	1279466,64	2525	500152,64	1278641,94
2422	501705,13	1279237,05	2474	500700,22	1279471,86	2526	500157,98	1278628,30
2423	501687,23	1279252,68	2475	500687,89	1279475,13	2527	500175,92	1278608,42
2424	501669,92	1279261,33	2476	500675,12	1279475,18	2528	500192,02	1278597,44
2425	501648,73	1279267,16	2477	500664,29	1279473,14	2529	500220,49	1278573,55
2426	501631,00	1279268,44	2478	500640,33	1279476,04	2530	500277,92	1278518,84
2427	501615,94	1279283,23	2479	500629,74	1279474,40	2531	500288,41	1278501,64
2428	501602,77	1279292,52	2480	500619,75	1279470,54	2532	500294,89	1278473,51
2429	501563,57	1279311,59	2481	500592,71	1279455,12	2533	500298,82	1278421,31
2430	501549,92	1279315,95	2482	500584,87	1279446,68	2534	500310,61	1278368,27
2431	501525,80	1279319,28	2483	500569,83	1279424,48	2535	500315,35	1278340,33
2432	501502,55	1279317,78	2484	500566,56	1279414,92	2536	500308,11	1278298,55
2433	501486,37	1279312,26	2485	500563,75	1279372,31	2537	500293,97	1278260,03
2434	501452,74	1279318,45	2486	500560,22	1279366,02	2538	500290,69	1278233,05
2435	501424,21	1279318,88	2487	500543,00	1279347,86	2539	500292,76	1278221,60
2436	501363,96	1279333,27	2488	500537,80	1279337,49	2540	500297,43	1278210,94
2437	501351,92	1279333,16	2489	500535,14	1279326,21	2541	500304,43	1278201,65

Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	Х	у		Х	у		Х	у
2542	500324,53	1278182,56	2594	501473,15	1278786,39	2646	502845,88	1279629,28
2543	500334,98	1278177,40	2595	501482,77	1278782,71	2647	502838,06	1279591,40
2544	500365,95	1278172,69	2596	501492,94	1278781,09	2648	502840,16	1279558,83
2545	500383,45	1278173,89	2597	501503,23	1278781,58	2649	502868,71	1279517,74
2546	500404,64	1278179,19	2598	501513,20	1278784,17	2650	502908,85	1279489,12
2547	500421,50	1278186,96	2599	501534,89	1278793,48	2651	502923,86	1279484,86
2548	500449,05	1278206,56	2600	501543,19	1278800,15	2652	502933,59	1279477,20
2549	500461,66	1278219,56	2601	501549,89	1278808,43	2653	502995,15	1279452,92
2550	500479,68	1278246,58	2602	501554,68	1278817,93	2654	503027,61	1279430,83
2551	500491,92	1278274,29	2603	501557,59	1278834,22	2655	503065,09	1279416,98
2552	500504,26	1278315,55	2604	501668,09	1278873,76	2656	503129,74	1279411,63
2553	500522,82	1278358,41	2605	501703,46	1278882,53	2657	503153,78	1279419,18
2554	500553,58	1278415,31	2606	501709,78	1278881,49	2658	503181,03	1279445,35
2555	500570,00	1278457,02	2607	501731,25	1278867,22	2659	503209,82	1279549,66
2556	500603,04	1278510,86	2608	501777,28	1278846,38	2660	503240,60	1279608,95
2557	500620,24	1278530,33	2609	501790,35	1278842,71	2661	503339,78	1279726,57
2558	500644,08	1278544,66	2610	501803,93	1278842,69	2662	503517,25	1279877,73
2559	500737,23	1278577,99	2611	501841,07	1278848,82	2663	503596,50	1279958,34
2560	500751,31	1278585,78	2612	501856,01	1278857,59	2664	503643,93	1280016,69
2561	500772,02	1278602,08	2613	501896,69	1278839,62	2665	503675,83	1280049,02
2562	500780,98	1278611,22	2614	501934,78	1278818,21	2666	503711,41	1280105,43
2563	500784,20	1278616,86	2615	502007,68	1278771,03	2667	503727,24	1280119,53
2564	500834,84	1278636,46	2616	502030,26	1278763,04	2668	503760,47	1280139,55
2565	500909,36	1278679,70	2617	502038,80	1278757,36	2669	503802,95	1280158,24
2566	500922,43	1278668,69	2618	502070,74	1278749,79	2670	503873,31	1280205,46
2567	500972,24	1278641,50	2619	502161,81	1278744,77	2671	503895,01	1280226,43
2568	501015,80	1278626,82	2620	502173,35	1278745,52	2672	504011,55	1280373,95
2569	501026,46	1278626,52	2621	502184,40	1278748,91	2673	504068,67	1280412,27
2570	501036,95	1278628,48	2622	502214,15	1278763,11	2674	504146,97	1280430,67
2571	501063,90	1278637,87	2623	502221,91	1278769,98	2675	504199,14	1280439,92
2572	501072,94	1278644,42	2624	502228,09	1278778,30	2676	504256,26	1280482,22
2573	501092,24	1278669,99	2625	502243,16	1278819,34	2677	504263,50	1280457,30
2574	501119,38	1278694,34	2626	502255,87	1278864,95	2678	504277,35	1280350,40
2575	501125,93	1278705,54	2627	502266,92	1278893,82	2679	504281,27	1280336,45
2576	501140,98	1278715,67	2628	502300,98	1278933,28	2680	504289,03	1280324,22
2577	501169,64	1278718,89	2629	502305,21	1278942,69	2681	504307,73	1280302,47
2578	501185,45	1278726,13	2630	502311,02	1278963,81	2682	504358,84	1280230,96
2579	501198,09	1278719,60	2631	502311,05	1278974,31	2683	504386,62	1280187,96
2580	501208,73	1278717,36	2632	502308,88	1278984,59	2684	504416,11	1280166,22
2581	501219,60	1278717,48	2633	502304,62	1278994,20	2685	504433,69	1280158,51
2582	501237,03	1278720,58	2634	502298,44	1279002,69	2686	504457,14	1280153,27
2583	501246,16	1278724,66	2635	502286,62	1279012,61	2687	504476,89	1280152,85
2584	501254,30	1278730,47	2636	502293,72	1279020,86	2688	504502,96	1280157,54
2585	501266,96	1278745,48	2637	502310,49	1279049,77	2689	504516,81	1280162,19
2586	501273,68	1278759,26	2638	502346,43	1279053,14	2690	504529,37	1280168,59
2587	501309,68	1278764,89	2639	502403,36	1279082,64	2691	504560,92	1280191,37
2588	501341,05	1278772,76	2640	502452,90	1279122,56	2692	504571,11	1280201,67
2589	501356,02	1278773,42	2641	502497,93	1279165,84	2693	504580,30	1280214,13
2590	501367,78	1278777,23	2642	502561,46	1279210,75	2694	504586,91	1280226,37
2591	501390,44	1278789,52	2643	502634,74	1279279,00	2695	504589,90	1280239,96
2592	501454,36	1278803,37	2644	502683,04	1279349,82	2696	504590,74	1280270,40
2593	501464,49	1278791,96	2645	502812,34	1279667,58	2697	504587,25	1280282,09



Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)		Обозначение характерных точек	Координаты, м (МСК-26)	
	X	Y		X	Y		X	Y
2698	504561,26	1280341,44	2736	503109,03	1280341,82	2774	503120,81	1279990,15
2699	504553,81	1280353,46	2737	503132,97	1280381,27	2775	503141,69	1279985,15
2700	504524,13	1280388,95	2738	503146,82	1280410,91	2776	503148,96	1279985,61
2701	504508,45	1280412,39	2739	503184,20	1280474,80	2777	503148,96	1279990,60
2702	504510,34	1280449,50	2740	503209,94	1280529,20	2778	503145,33	1279996,05
2703	504526,72	1280510,04	2741	503227,92	1280550,18	2779	503147,14	1280004,22
2704	504542,06	1280546,54	2742	503234,41	1280584,41	2780	503151,23	1280018,75
2705	504568,21	1280582,85	2743	503232,14	1280600,04	2781	503158,04	1280031,47
2706	504576,31	1280600,59	2744	503238,81	1280604,52	2782	503168,71	1280039,64
2707	504581,18	1280621,21	2745	503250,76	1280575,61	2783	503188,01	1280049,17
2708	504598,56	1280643,76	2746	503278,60	1280554,97	2784	503213,89	1280050,99
2709	504635,48	1280678,67	2747	503305,68	1280551,08	2785	503243,86	1280048,27
2710	504676,92	1280712,93	2748	503330,75	1280562,01	2786	503270,19	1280059,16
2711	504739,93	1280775,98	2749	503355,11	1280596,23	2787	503276,55	1280068,24
2712	504768,83	1280813,91	2750	503363,09	1280631,60	2788	503293,80	1280079,14
2713	504793,39	1280851,27	2751	503365,94	1280687,19	2789	503309,24	1280088,22
2714	504804,89	1280865,34	2752	503357,07	1280730,98	2790	503341,02	1280089,13
2715	504812,31	1280877,68	2753	503381,69	1280698,86	2791	503357,82	1280094,58
2716	504826,70	1280912,07	2754	503405,08	1280649,91	2792	503390,97	1280097,30
2717	504858,37	1280943,52	2755	503411,17	1280614,89	2793	503410,04	1280105,48
2718	504907,67	1281014,77	2756	503402,46	1280546,08	2794	503431,38	1280110,47
2719	504929,55	1281060,30	2757	503397,84	1280533,45	2795	503437,74	1280113,65
2720	504933,26	1281071,70	2758	503348,80	1280444,37	2796	503439,55	1280116,83
2721	504946,16	1281143,80	2759	503299,29	1280349,57	2797	503439,55	1280122,73
2722	504940,19	1281165,81	2760	503272,12	1280305,35	2798	503434,56	1280134,54
2723	504935,30	1281193,10	2761	503234,43	1280267,22	2799	503430,91	1280141,30
2724	504943,86	1281220,82	2762	503208,03	1280250,17	2800	503404,95	1280132,30
2725	504978,89	1281257,03	2763	503188,87	1280241,85	2801	503356,74	1280119,58
2726	504998,41	1281266,05	2764	503112,12	1280226,92	2802	503259,79	1280104,22
2727	505085,98	1281299,04	2765	503062,80	1280197,79	2803	503144,30	1280076,67
2728	505107,70	1281301,18	2766	503049,41	1280175,02	2804	503091,32	1280059,19
2729	505124,74	1281299,02	2767	503043,42	1280152,45	2805	503048,41	1280038,00
2730	505141,76	1281154,72	2768	503008,20	1279934,75	2806	502989,60	1279986,34
2731	505159,60	1280923,90	2769	503019,10	1279937,93	2807	502964,79	1279953,37
2732	503015,70	1280147,59	2770	503034,08	1279941,56	2808	502976,87	1279947,92
2733	503056,34	1280270,14	2771	503085,39	1279954,73	2809	502985,50	1279948,37
2734	503051,50	1280314,13	2772	503091,29	1279960,18	2810	502999,12	1279939,29
2735	503081,76	1280323,03	2773	503099,47	1279979,25			

2) Ширина прибрежной защитной полосы равна 50 м. Общая площадь земель в прибрежной защитной полосе водохранилища составляет 2,01 км кв.

Правовой режим использования земельных участков в границе водоохранной зоны и границе прибрежной защитной полосы Кубанского водохранилища

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ в границах водоохранных зон **запрещается:**

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19\_1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах").

16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями,

обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов).

16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохраных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1 части 16 настоящей статьи, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.


17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Заместитель руководителя,  
начальник ОВР по Краснодарскому краю

 С.В. Сапранов

Согласовано:

Заместитель руководителя



Н.Н. Мальцева