



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 40533

от "11" января 2016.

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

08 декабря 2015г.

Москва

№ 3001

О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 21 августа 2014 г. № 1462 «Об утверждении характера использования, ограничений и требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Куликово поле и памятники на нем», расположенного в Богородицком, Кимовском и Куркинском районах Тульской области»

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 26, ст. 2519; 2003, № 9, ст. 805; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 23, ст. 2203; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. 1), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. 1), ст. 21; № 27, ст. 3213; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5554; 2008, № 20, ст. 2251; № 29 (ч. 1), ст. 3418; № 30 (ч. 2), ст. 3616; 2009, № 51, ст. 6150; 2010, № 43, ст. 5450; № 49, ст. 6424; № 51 (ч. 3), ст. 6810; 2011, № 30 (ч. 1), ст. 4563; № 45, ст. 6331; № 47, ст. 6606; № 49 (ч. 1), ст. 7015, ст. 7026; 2012, № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 50 (ч. 5), ст. 6960; 2013, № 17, ст. 2030; № 19, ст. 2331; № 30 (ч. 1), ст. 4078; 2014, № 43, ст. 5799; 2015, № 10, ст. 1420; № 29 (ч. 1), ст. 4359),
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приложение № 2 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 21 августа 2014 г. № 1462 «Об утверждении характера использования, ограничений и требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству территории объекта культурного наследия

федерального значения – достопримечательное место «Куликово поле и памятники на нем», расположенного в Богородицком, Кимовском и Куркинском районах Тульской области» (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2014 г. № 34277) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на статс-секретаря – заместителя Министра культуры Российской Федерации Г.У.Пирумова.

Врио Министра



В.В.Аристархов

КОПИЯ ВЕРНА

Главный специалист-эксперт отдела делопроизводства и архива
Департамента управления делами Министерства культуры РФ
Крылкова М.А.

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от « 08 » сентября 2015 г.
№ 3001

Изменения, вносимые в приложение № 2 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 21 августа 2014 г. № 1462 «Об утверждении характера использования, ограничений и требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Куликово поле и памятники на нем», расположенного в Богородицком, Кимовском и Куркинском районах Тульской области»

1. В приложении № 2 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 21 августа 2014 г. № 1462 «Об утверждении характера использования, ограничений и требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Куликово поле и памятники на нем», расположенного в Богородицком, Кимовском и Куркинском районах Тульской области» Координаты поворотных (характерных) точек:

1.1. Режим 6: участок Ж1 изложить в следующей редакции:

Обозначение поворотной (характерной) точки границы	Координаты поворотных (характерных) точек в местной системе координат МСК-71.1, м	
	X	Y
участок Ж1 (лист 3, 4)		
1	685924.04	328994.81
2	686049.84	328975.19
3	686057.03	328949.05
4	686053.97	328918.00
5	686032.89	328870.92
6	686021.86	328808.20
7	686001.83	328783.91
8	685910.21	328787.32
1	685924.04	328994.81

9	685931.26	329106.42
10	685985.90	329095.73
11	686032.41	329092.29
12	686049.61	329075.62
13	686048.52	328981.61
14	685924.53	329002.11
9	685931.26	329106.42
15	686055.63	329185.87
16	686011.27	329219.25
17	685962.14	329249.10
18	685959.50	329240.14
19	685940.35	329183.54
20	685936.56	329154.82
21	685931.98	329113.30
22	685985.66	329102.01
23	686035.17	329098.37
24	686055.63	329077.99
15	686055.63	329185.87
25	686214.81	329455.34
26	686183.57	329368.92
27	686166.06	329320.69
28	686149.75	329293.50
29	686127.78	329288.39
30	685960.41	329366.13
31	685980.24	329416.56
32	686104.28	329370.63
33	686144.57	329479.85
25	686214.81	329455.34
34	686396.38	329809.42
35	686373.14	329740.69
36	686217.95	329462.23
37	686146.98	329486.97
38	686188.95	329586.60
39	686198.19	329629.89
40	686213.60	329626.03
41	686260.93	329727.28
42	686142.90	329770.80
43	686151.17	329784.25
44	686167.74	329811.20
45	686174.41	329822.05
46	686181.83	329818.64
47	686199.13	329810.67
48	686228.82	329797.01
49	686246.76	329788.75
50	686303.39	329762.68
51	686323.89	329828.88
34	686396.38	329809.42
52	686404.78	329994.31
53	686394.80	329993.71
54	686379.34	329994.18
55	686368.12	329993.98

56	686351.82	329994.14
57	686244.29	329991.95
58	686160.63	330005.03
59	686121.61	330007.68
60	686106.53	329904.46
61	686239.14	329868.75
62	686341.95	329859.72
63	686346.24	329954.42
64	686374.15	329951.94
65	686407.97	329949.47
66	686424.37	329948.27
67	686424.73	329972.56
52	686404.78	329994.31
68	686419.37	329808.39
69	686442.19	329813.81
70	686454.32	329824.71
71	686475.49	329834.74
72	686494.19	329838.46
73	686518.48	329837.98
74	686510.79	329816.42
75	686500.96	329791.33
76	686533.16	329780.23
77	686521.33	329753.72
78	686482.43	329765.00
79	686467.81	329733.71
80	686458.36	329737.11
81	686450.57	329714.84
82	686455.66	329714.41
83	686457.50	329713.93
84	686449.27	329693.66
85	686446.19	329683.90
86	686538.04	329664.15
87	686526.12	329607.52
88	686488.31	329620.58
89	686480.55	329598.59
90	686430.38	329612.45
91	686416.33	329562.19
92	686502.22	329539.19
93	686492.64	329503.39
94	686387.30	329526.94
95	686262.52	329176.91
96	686204.08	329187.42
97	686196.31	329198.71
98	686187.83	329206.16
99	686171.16	329214.38
100	686163.19	329220.65
101	686149.18	329245.75
102	686200.10	329355.73
103	686299.33	329560.58
104	686365.37	329687.72
105	686394.74	329740.51

68	686419.37	329808.39
107	686876.53	329968.75
108	686871.69	330020.85
109	686864.62	330041.71
110	686860.06	330039.36
111	686855.50	330037.02
112	686844.91	330032.93
113	686837.21	330030.94
114	686826.98	330029.07
115	686816.26	330027.84
116	686805.66	330026.61
117	686793.45	330025.57
118	686778.84	330024.33
119	686737.61	330021.52
120	686720.80	330020.14
121	686685.20	330017.74
122	686667.40	330016.54
123	686640.76	330014.67
124	686605.69	330012.91
125	686570.73	330011.16
126	686535.19	330009.63
127	686505.82	330007.68
128	686496.59	330006.98
129	686497.05	329991.91
130	686437.05	329858.26
131	686421.70	329816.34
132	686440.98	329821.85
133	686452.83	329830.60
134	686483.33	329843.55
135	686510.88	329848.72
136	686547.68	329849.39
137	686554.89	329950.51
138	686584.41	329950.34
139	686585.58	329950.24
140	686597.29	329958.52
141	686627.67	329957.19
142	686659.44	329957.91
143	686692.89	329957.20
144	686691.30	329882.98
145	686726.81	329884.84
146	686728.22	329979.71
147	686785.78	329981.07
148	686785.64	329968.76
149	686815.99	329969.54
150	686815.91	329963.43
151	686848.52	329965.05
107	686876.53	329968.75
152	686915.88	330018.75
153	686922.63	330019.96
154	686947.59	330024.43
155	686963.49	330028.03

156	686948.43	330084.32
157	687086.69	330142.93
158	687091.40	330143.25
159	687111.23	330083.41
160	687000.10	330037.25
161	687008.87	330009.25
162	687013.40	329994.36
163	687026.30	329947.21
164	686972.70	329922.17
165	686975.27	329817.96
166	686906.51	329769.24
167	686753.97	329672.82
168	686718.81	329627.38
169	686697.50	329637.13
170	686675.60	329650.27
171	686638.99	329670.82
172	686669.41	329724.25
173	686678.77	329739.01
174	686686.86	329747.32
175	686693.45	329749.64
176	686735.46	329749.14
177	686741.63	329748.52
178	686777.64	329765.96
179	686862.99	329841.48
180	686892.57	329864.70
181	686913.36	329894.46
182	686912.47	329997.21
183	686909.53	330017.61
152	686915.88	330018.75
184	686814.40	330289.42
185	686784.86	330320.09
186	686751.51	330357.26
187	686744.60	330340.25
188	686717.07	330331.67
189	686740.20	330289.18
190	686747.88	330289.17
191	686749.44	330285.74
192	686750.64	330285.25
193	686761.47	330289.44
194	686800.63	330289.75
195	686814.40	330289.42
184	686814.40	330289.42
196	686342.52	330166.59
197	686340.91	330175.75
198	686382.55	330173.87
199	686408.60	330173.73
200	686480.58	330174.02
201	686606.53	330174.60
202	686619.78	330174.65
203	686675.17	330184.94
204	686714.34	330192.61

205	686734.62	330089.00
206	686743.14	330089.38
207	686822.26	330096.56
208	686828.00	330111.98
209	686809.27	330194.09
210	686802.17	330200.90
211	686799.41	330209.35
212	686797.31	330215.03
213	686781.39	330212.28
214	686779.14	330220.14
215	686754.02	330211.37
216	686745.16	330240.12
217	686742.81	330248.08
218	686766.44	330256.27
219	686788.92	330263.44
220	686805.00	330266.28
221	686814.15	330267.65
222	686823.30	330269.01
223	686823.24	330270.02
224	686839.58	330267.28
225	686845.63	330265.29
226	686849.60	330262.38
227	686853.58	330253.67
228	686857.95	330246.57
229	686863.91	330233.55
230	686866.55	330226.46
231	686870.33	330214.45
232	686874.04	330201.36
233	686881.47	330169.18
234	686886.16	330148.62
235	686889.07	330129.31
236	686889.30	330116.06
237	686887.88	330108.52
238	686885.47	330099.75
239	686881.24	330088.74
240	686876.54	330080.38
241	686869.57	330069.98
242	686865.38	330065.35
243	686858.97	330059.88
244	686853.22	330056.39
245	686845.82	330052.64
246	686833.41	330048.50
247	686826.20	330047.34
248	686809.23	330044.74
249	686796.84	330042.83
250	686782.29	330041.98
251	686769.09	330041.00
252	686754.83	330040.65
253	686744.01	330039.92
254	686718.55	330038.16
255	686675.85	330035.36

256	686623.78	330032.17
257	686617.35	330031.80
258	686486.64	330024.28
259	686436.78	330021.26
260	686411.12	330019.94
261	686411.12	330019.94
262	686354.28	330018.55
263	686354.22	330019.14
264	686354.65	330020.53
265	686351.65	330048.15
266	686358.99	330048.63
196	686342.52	330166.59
267	686044.99	330181.37
268	686137.99	330180.96
269	686138.54	330173.38
270	686143.26	330172.97
271	686173.06	330170.02
272	686179.34	330114.09
273	686183.25	330079.17
274	686217.87	330082.27
275	686222.15	330082.68
276	686225.22	330057.94
277	686260.44	330062.10
278	686260.89	330058.98
279	686269.37	330057.47
280	686270.38	330019.91
281	686270.46	330016.73
282	686269.00	330016.70
283	686228.37	330017.36
284	686226.98	330017.38
285	686212.38	330018.69
286	686197.78	330020.00
287	686178.85	330022.86
288	686159.92	330025.72
289	686142.17	330032.16
290	686122.31	330040.93
291	686092.09	330061.04
292	686069.04	330079.75
293	686062.75	330088.52
294	686054.95	330109.07
295	686047.97	330146.88
267	686044.99	330181.37
296	686164.22	330209.35
297	686183.09	330285.90
298	686186.84	330304.99
299	686185.36	330307.34
300	686155.51	330315.98
301	686128.29	330322.89
302	686118.41	330308.26
303	686098.16	330302.33
304	686096.97	330277.79

305	686068.51	330275.75
306	686066.43	330227.69
307	686067.34	330221.12
296	686164.22	330209.35
участок Ж1 (лист 3, 4)		
308	686021.11	328755.10
309	685976.19	328742.30
310	685951.09	328748.24
311	685923.18	328753.46
312	685783.16	328754.84
313	685772.90	328811.02
314	685776.20	328838.00
315	685794.87	328893.76
316	685799.54	329001.07
317	685816.85	329144.59
318	685819.46	329297.59
319	685864.87	329332.33
320	685929.41	329367.07
321	685945.72	329413.34
322	686162.76	329878.22
323	686094.34	329899.22
324	686118.78	330023.08
325	686135.31	330015.45
326	686147.31	330011.03
327	686158.00	330008.19
328	686171.49	330005.94
329	686193.93	330002.43
330	686212.71	330000.10
331	686233.53	329999.10
332	686262.82	329998.60
333	686332.86	330000.01
334	686382.23	330001.01
335	686422.77	330002.43
336	686466.46	330004.68
337	686505.82	330007.68
338	686535.19	330009.63
339	686570.73	330011.16
340	686640.76	330014.67
341	686667.40	330016.54
342	686703.00	330018.94
343	686737.61	330021.52
344	686778.84	330024.33
345	686805.66	330026.61
346	686826.98	330029.07
347	686837.21	330030.94
348	686844.91	330032.93
349	686855.50	330037.02
350	686864.62	330041.71
351	686872.46	330047.68
352	686880.92	330055.59
353	686887.11	330063.31

354	686891.50	330069.92
355	686897.02	330080.00
356	686900.41	330087.78
357	686903.51	330097.44
358	686905.09	330103.18
359	686906.80	330116.30
360	686906.80	330127.71
361	686906.16	330137.54
362	686904.17	330151.03
363	686901.24	330164.84
364	686897.97	330178.24
365	686895.69	330187.49
366	686892.69	330200.73
367	686886.96	330222.45
368	686881.27	330238.56
369	686875.53	330252.31
370	686870.74	330260.68
371	686866.21	330267.01
372	686858.78	330274.21
373	686851.53	330279.30
374	686838.29	330285.27
375	686825.18	330287.92
376	686814.40	330289.42
377	686800.63	330289.75
378	686768.85	330289.66
379	686761.47	330289.44
380	686750.64	330285.25
381	686749.44	330285.74
382	686747.88	330289.17
383	686740.21	330289.18
384	686740.20	330289.18
385	686717.07	330331.67
386	686744.60	330340.25
387	686751.51	330357.26
388	686740.57	330387.98
389	686746.70	330462.20
390	686778.07	330558.92
391	686775.90	330602.36
392	686774.60	330648.47
393	686755.96	330671.85
394	686705.37	330680.96
395	686653.48	330657.61
396	686632.81	330661.85
397	686604.87	330672.56
398	686592.06	330683.40
399	686580.77	330712.24
400	686573.23	330786.65
401	686575.01	330858.73
402	686585.69	330913.66
403	686583.20	330956.56
404	686587.55	330990.80

405	686598.48	331021.79
406	686623.19	331057.58
407	686624.13	331078.17
408	686608.89	331137.92
409	686587.12	331209.24
410	686609.51	331205.53
411	686611.06	331195.32
412	686629.81	331141.07
413	686644.00	331080.82
414	686644.51	331065.40
415	686642.19	331049.63
416	686632.25	331036.41
417	686616.46	331012.77
418	686607.07	330986.16
419	686603.27	330956.22
420	686605.61	330931.04
421	686605.64	330911.57
422	686602.54	330897.03
423	686594.91	330856.61
424	686593.13	330784.46
425	686600.32	330717.03
426	686608.79	330695.40
427	686615.15	330690.02
428	686638.40	330681.11
429	686657.70	330677.13
430	686667.41	330677.78
431	686680.46	330684.45
432	686704.04	330692.97
433	686736.69	330690.39
434	686774.76	330675.15
435	686790.22	330659.88
436	686799.10	330638.65
437	686799.20	330622.83
438	686795.98	330602.21
439	686781.94	330543.65
440	686762.14	330458.02
441	686760.80	330408.98
442	686766.19	330374.02
443	686776.55	330345.46
444	686789.96	330328.61
445	686823.17	330312.64
446	686859.73	330303.09
447	686886.70	330298.58
448	686904.87	330298.68
449	686930.22	330294.20
450	686945.81	330285.82
451	686958.45	330271.01
452	686974.28	330254.52
453	687004.42	330246.71
454	687095.35	330208.68
455	687163.91	330162.09

456	687175.17	330159.47
457	687188.94	330161.67
458	687211.69	330168.99
459	687228.92	330162.21
460	687267.67	330118.98
461	687279.45	330101.34
462	687293.77	330069.07
463	687298.17	330045.88
464	687296.37	330014.69
465	687285.87	329993.78
466	687271.05	329978.63
467	687219.57	329947.06
468	687117.50	329887.97
469	687045.92	329839.72
470	687023.70	329817.79
471	687017.39	329804.92
472	687010.31	329793.29
473	686983.71	329774.69
474	686929.63	329754.92
475	686893.17	329727.56
476	686856.54	329691.29
477	686809.88	329658.42
478	686784.41	329635.34
479	686725.37	329567.41
480	686709.61	329543.91
481	686672.90	329526.13
482	686627.24	329503.38
483	686610.02	329489.49
484	686562.23	329439.61
485	686534.37	329397.50
486	686505.84	329341.22
487	686466.80	329241.74
488	686445.94	329206.81
489	686410.37	329140.91
490	686055.63	329211.06
491	686055.63	329185.87
492	686055.63	329077.99
493	686054.05	329033.86
494	686055.54	328980.95
495	686063.47	328949.69
496	686060.91	328916.46
497	686039.41	328867.76
498	686021.78	328759.05
308	686021.11	328755.10
499	686700.38	330198.27
500	686694.58	330231.35
501	686766.44	330256.27
502	686788.92	330263.44
503	686814.54	330270.99
504	686819.76	330270.60
505	686839.58	330267.28

506	686845.63	330265.29
507	686849.60	330262.38
508	686853.58	330253.67
509	686857.95	330246.57
510	686863.91	330233.55
511	686866.55	330226.46
512	686870.33	330214.45
513	686874.04	330201.36
514	686877.76	330185.27
515	686881.47	330169.18
516	686883.82	330158.90
517	686886.16	330148.62
518	686889.07	330129.31
519	686889.30	330116.06
520	686886.23	330099.75
521	686881.24	330088.74
522	686869.57	330069.98
523	686865.38	330065.35
524	686858.97	330059.88
525	686853.22	330056.39
526	686845.82	330052.64
527	686833.41	330048.50
528	686809.23	330044.74
529	686796.84	330042.83
530	686782.29	330041.98
531	686754.83	330040.65
532	686747.99	330040.19
533	686731.28	330039.04
534	686697.20	330036.76
535	686649.82	330033.77
536	686617.35	330031.80
537	686552.00	330028.04
538	686486.64	330024.28
539	686436.78	330021.26
540	686423.95	330020.60
541	686411.12	330019.94
542	686338.43	330018.16
543	686307.62	330017.37
544	686269.00	330016.70
545	686226.98	330017.38
546	686197.78	330020.00
547	686159.92	330025.72
548	686142.17	330032.16
549	686122.31	330040.93
550	686092.09	330061.04
551	686069.04	330079.75
552	686062.75	330088.52
553	686054.95	330109.07
554	686047.97	330146.88
555	686041.73	330219.11
556	686033.52	330273.24

557	686096.97	330277.79
558	686099.32	330326.17
559	686093.35	330342.55
560	686120.62	330342.02
561	686160.03	330350.70
562	686165.64	330338.79
563	686186.10	330306.16
564	686232.58	330232.05
565	686384.61	330206.89
566	686536.64	330181.73
567	686605.97	330183.90
568	686658.89	330191.17
569	686701.77	330193.47
499	686700.38	330198.27
1	685924.04	328994.81
2	686049.84	328975.19
3	686057.03	328949.05
4	686053.97	328918.00
5	686032.89	328870.92
6	686021.86	328808.20
7	686001.83	328783.91
8	685910.21	328787.32
1	685924.04	328994.81
9	329106.42	685931.26
10	329095.73	685985.90
11	329092.29	686032.41
12	329075.62	686049.61
13	328981.61	686048.52
14	329002.11	685924.53
9	329106.42	685931.26
15	686055.63	329185.87
16	686011.27	329219.25
17	685962.14	329249.10
18	685959.50	329240.14
19	685940.35	329183.54
20	685936.56	329154.82
21	685931.98	329113.30
22	685985.66	329102.01
23	686035.17	329098.37
24	686055.63	329077.99
15	686055.63	329185.87
25	686214.81	329455.34
26	686183.57	329368.92
27	686166.06	329320.69
28	686149.75	329293.50
29	686127.78	329288.39
30	685960.41	329366.13
31	685980.24	329416.56
32	686104.28	329370.63
33	686144.57	329479.85
25	686214.81	329455.34

34	686396.38	329809.42
35	686373.14	329740.69
36	686217.95	329462.23
37	686146.98	329486.97
38	686188.95	329586.60
39	686198.19	329629.89
40	686213.60	329626.03
41	686260.93	329727.28
42	686142.90	329770.80
43	686151.17	329784.25
44	686167.74	329811.20
45	686174.41	329822.05
46	686181.83	329818.64
47	686199.13	329810.67
48	686228.82	329797.01
49	686246.76	329788.75
50	686303.39	329762.68
51	686323.89	329828.88
34	686396.38	329809.42
52	686404.78	329994.31
53	686394.80	329993.71
54	686379.34	329994.18
55	686368.12	329993.98
56	686351.82	329994.14
57	686244.29	329991.95
58	686160.63	330005.03
59	686121.61	330007.68
60	686106.53	329904.46
61	686239.14	329868.75
62	686341.95	329859.72
63	686346.24	329954.42
64	686374.15	329951.94
65	686407.97	329949.47
66	686424.37	329948.27
67	686424.73	329972.56
52	686404.78	329994.31
68	686419.37	329808.39
69	686442.19	329813.81
70	686454.32	329824.71
71	686475.49	329834.74
72	686494.19	329838.46
73	686518.48	329837.98
74	686510.79	329816.42
75	686500.96	329791.33
76	686533.16	329780.23
77	686521.33	329753.72
78	686482.43	329765.00
79	686467.81	329733.71
80	686458.36	329737.11
81	686450.57	329714.84
82	686455.66	329714.41

83	686457.50	329713.93
84	686449.27	329693.66
85	686446.19	329683.90
86	686538.04	329664.15
87	686526.12	329607.52
88	686488.31	329620.58
89	686480.55	329598.59
90	686430.38	329612.45
91	686416.33	329562.19
92	686502.22	329539.19
93	686492.64	329503.39
94	686387.30	329526.94
95	686262.52	329176.91
96	686204.08	329187.42
97	686196.31	329198.71
98	686187.83	329206.16
99	686171.16	329214.38
100	686163.19	329220.65
101	686149.18	329245.75
102	686200.10	329355.73
103	686299.33	329560.58
104	686365.37	329687.72
105	686394.74	329740.51
68	686419.37	329808.39
107	686876.53	329968.75
108	686871.69	330020.85
109	686864.62	330041.71
110	686860.06	330039.36
111	686855.50	330037.02
112	686844.91	330032.93
113	686837.21	330030.94
114	686826.98	330029.07
115	686816.26	330027.84
116	686805.66	330026.61
117	686793.45	330025.57
118	686778.84	330024.33
119	686737.61	330021.52
120	686720.80	330020.14
121	686685.20	330017.74
122	686667.40	330016.54
123	686640.76	330014.67
124	686605.69	330012.91
125	686570.73	330011.16
126	686535.19	330009.63
127	686505.82	330007.68
128	686496.59	330006.98
129	686497.05	329991.91
130	686437.05	329858.26
131	686421.70	329816.34
132	686440.98	329821.85
133	686452.83	329830.60

134	686483.33	329843.55
135	686510.88	329848.72
136	686547.68	329849.39
137	686554.89	329950.51
138	686584.41	329950.34
139	686585.58	329950.24
140	686597.29	329958.52
141	686627.67	329957.19
142	686659.44	329957.91
143	686692.89	329957.20
144	686691.30	329882.98
145	686726.81	329884.84
146	686728.22	329979.71
147	686785.78	329981.07
148	686785.64	329968.76
149	686815.99	329969.54
150	686815.91	329963.43
151	686848.52	329965.05
107	686876.53	329968.75
152	686915.88	330018.75
153	686922.63	330019.96
154	686947.59	330024.43
155	686963.49	330028.03
156	686948.43	330084.32
157	687086.69	330142.93
158	687091.40	330143.25
159	687111.23	330083.41
160	687000.10	330037.25
161	687008.87	330009.25
162	687013.40	329994.36
163	687026.30	329947.21
164	686972.70	329922.17
165	686975.27	329817.96
166	686906.51	329769.24
167	686753.97	329672.82
168	686718.81	329627.38
169	686697.50	329637.13
170	686675.60	329650.27
171	686638.99	329670.82
172	686669.41	329724.25
173	686678.77	329739.01
174	686686.86	329747.32
175	686693.45	329749.64
176	686735.46	329749.14
177	686741.63	329748.52
178	686777.64	329765.96
179	686862.99	329841.48
180	686892.57	329864.70
181	686913.36	329894.46
182	686912.47	329997.21
183	686909.53	330017.61

152	686915.88	330018.75
184	686814.40	330289.42
185	686784.86	330320.09
186	686751.51	330357.26
187	686744.60	330340.25
188	686717.07	330331.67
189	686740.20	330289.18
190	686747.88	330289.17
191	686749.44	330285.74
192	686750.64	330285.25
193	686761.47	330289.44
194	686800.63	330289.75
195	686814.40	330289.42
184	686814.40	330289.42
196	686342.52	330166.59
197	686340.91	330175.75
198	686382.55	330173.87
199	686408.60	330173.73
200	686480.58	330174.02
201	686606.53	330174.60
202	686619.78	330174.65
203	686675.17	330184.94
204	686714.34	330192.61
205	686734.62	330089.00
206	686743.14	330089.38
207	686822.26	330096.56
208	686828.00	330111.98
209	686809.27	330194.09
210	686802.17	330200.90
211	686799.41	330209.35
212	686797.31	330215.03
213	686781.39	330212.28
214	686779.14	330220.14
215	686754.02	330211.37
216	686745.16	330240.12
217	686742.81	330248.08
218	686766.44	330256.27
219	686788.92	330263.44
220	686805.00	330266.28
221	686814.15	330267.65
222	686823.30	330269.01
223	686823.24	330270.02
224	686839.58	330267.28
225	686845.63	330265.29
226	686849.60	330262.38
227	686853.58	330253.67
228	686857.95	330246.57
229	686863.91	330233.55
230	686866.55	330226.46
231	686870.33	330214.45
232	686874.04	330201.36

233	686881.47	330169.18
234	686886.16	330148.62
235	686889.07	330129.31
236	686889.30	330116.06
237	686887.88	330108.52
238	686885.47	330099.75
239	686881.24	330088.74
240	686876.54	330080.38
241	686869.57	330069.98
242	686865.38	330065.35
243	686858.97	330059.88
244	686853.22	330056.39
245	686845.82	330052.64
246	686833.41	330048.50
247	686826.20	330047.34
248	686809.23	330044.74
249	686796.84	330042.83
250	686782.29	330041.98
251	686769.09	330041.00
252	686754.83	330040.65
253	686744.01	330039.92
254	686718.55	330038.16
255	686675.85	330035.36
256	686623.78	330032.17
257	686617.35	330031.80
258	686486.64	330024.28
259	686436.78	330021.26
260	686411.12	330019.94
261	686411.12	330019.94
262	686354.28	330018.55
263	686354.22	330019.14
264	686354.65	330020.53
265	686351.65	330048.15
266	686358.99	330048.63
196	686342.52	330166.59
267	686044.99	330181.37
268	686137.99	330180.96
269	686138.54	330173.38
270	686143.26	330172.97
271	686173.06	330170.02
272	686179.34	330114.09
273	686183.25	330079.17
274	686217.87	330082.27
275	686222.15	330082.68
276	686225.22	330057.94
277	686260.44	330062.10
278	686260.89	330058.98
279	686269.37	330057.47
280	686270.38	330019.91
281	686270.46	330016.73
282	686269.00	330016.70

283	686228.37	330017.36
284	686226.98	330017.38
285	686212.38	330018.69
286	686197.78	330020.00
287	686178.85	330022.86
288	686159.92	330025.72
289	686142.17	330032.16
290	686122.31	330040.93
291	686092.09	330061.04
292	686069.04	330079.75
293	686062.75	330088.52
294	686054.95	330109.07
295	686047.97	330146.88
267	686044.99	330181.37
296	686164.22	330209.35
297	686183.09	330285.90
298	686186.84	330304.99
299	686185.36	330307.34
300	686155.51	330315.98
301	686128.29	330322.89
302	686118.41	330308.26
303	686098.16	330302.33
304	686096.97	330277.79
305	686068.51	330275.75
306	686066.43	330227.69
307	686067.34	330221.12
296	686164.22	330209.35
308	686143.24	329257.01
309	686150.78	329278.41
310	686131.97	329285.19
311	686124.41	329263.70
308	686143.24	329257.01
312	686942.46	330023.51
313	686942.46	330044.60
314	686921.46	330044.60
315	686921.46	330023.51
312	686942.46	330023.51

участок Ж11 изложить в следующей редакции:

Обозначение поворотной (характерной) точки границы	Координаты поворотных (характерных) точек в местной системе координат МСК-71.1, м	
	X	Y
участок Ж11 (лист № 14, 15)		
1	679218.72	329569.20
2	679305.54	329724.65
3	679143.39	329815.21
4	679056.57	329659.76

1	679218.72	329569.20
---	-----------	-----------

1.2. Режим 10 участок С2 изложить в следующей редакции:

Обозначение поворотной (характерной) точки границы	Координаты поворотных (характерных) точек в местной системе координат МСК-71.1, м	
	X	Y
участок С2 (лист № 11, 12, 15, 16)		
1	679979.49	332596.06
2	680441.90	332798.30
3	680448.56	332797.48
4	680715.93	332897.38
5	681237.84	333041.23
6	681252.34	333023.32
7	681688.87	333155.80
8	681852.22	333196.65
9	681960.86	333210.44
10	682159.59	333225.85
11	682197.06	334040.46
12	682288.42	334250.85
13	682393.50	334438.88
14	682483.04	334575.76
15	682452.15	334641.88
16	682394.63	334712.32
17	682375.79	334744.82
18	682327.27	334806.22
19	682270.03	334885.70
20	682214.63	334938.20
21	682127.42	334966.46
22	682005.42	334997.49
23	681911.37	335019.10
24	681882.97	335073.45
25	681788.88	335544.47
26	681763.66	335661.69
27	681750.55	335686.60
28	681621.06	335591.90
29	681381.91	335451.64
30	681200.62	335334.68
31	681130.12	335291.35
32	681013.26	335214.44
33	680868.01	335117.72
34	680716.21	335032.35
35	680937.92	334680.78
36	680828.89	334601.51
37	680701.66	334506.78
38	680782.61	334359.53
39	680852.46	334221.43
40	680869.83	334180.72

41	680717.78	334079.63
42	680587.55	334009.66
43	680427.65	334288.41
44	680377.50	334390.26
45	680340.07	334442.50
46	680286.79	334485.97
47	680241.93	334491.14
48	680203.61	334482.72
49	680172.10	334478.69
50	680145.31	334490.32
51	680096.92	334560.70
52	680028.65	334653.84
53	679985.55	334701.66
54	679855.64	334577.76
55	679753.12	334482.66
56	679666.59	334405.30
57	679559.60	334312.52
58	679463.10	334244.30
59	679408.82	334220.39
60	679322.49	334156.51
61	679236.84	334096.62
62	679175.26	334056.87
63	679155.54	334022.15
64	679127.74	333975.12
65	679091.14	333945.17
66	679042.29	333925.56
67	679004.24	333911.44
68	678954.12	333882.82
69	679016.82	333770.07
70	679008.72	333757.76
71	678957.42	333724.70
72	679472.69	332851.75
73	679565.97	332906.81
74	679860.11	332756.62
1	679979.49	332596.06
75	678479.61	331910.41
76	678550.34	331929.25
77	678967.25	332150.56
78	679271.31	332299.45
79	679242.02	332348.16
80	679170.56	332450.94
81	678820.75	333034.62
82	678759.92	333037.05
83	678734.73	333068.23
84	678668.10	333154.11
85	678607.39	333118.47
86	678567.60	333103.83
87	678553.19	333107.09
88	678524.79	333142.52
89	678484.63	333205.52
90	678452.06	333266.90

91	678425.65	333334.26
92	678391.65	333401.75
93	678366.30	333437.13
94	678337.23	333426.91
95	678283.67	333407.91
96	678240.19	333400.95
97	678161.07	333403.65
98	678095.30	333381.79
99	678014.13	333349.51
100	677943.62	333315.54
101	677912.55	333273.38
102	677884.31	333217.48
103	677866.19	333157.96
104	677910.53	333109.80
105	677954.71	333050.69
106	678009.44	333004.82
107	678028.41	332970.44
108	678055.50	332909.15
109	678088.50	332835.60
110	678131.77	332797.21
111	678184.98	332772.07
112	678249.57	332734.57
113	678324.29	332682.31
114	678381.99	332631.54
115	678410.29	332605.87
116	678411.59	332575.08
117	678405.82	332514.27
118	678388.96	332445.11
119	678387.02	332314.84
120	678400.91	332265.93
121	678429.97	332172.94
122	678441.23	332110.67
123	678451.40	332058.15
124	678458.65	331971.58
75	678479.61	331910.41

1.3. Режим 11 участок Д1 изложить в следующей редакции:

Обозначение поворотной (характерной) точки границы	Координаты поворотных (характерных) точек в местной системе координат МСК-71.1, м	
	X	Y
участок Д1 (лист № 4, 7, 11, 15)		
1	686675.31	333467.80
2	686670.81	333482.69
3	686662.62	333509.49
4	686658.60	333522.44
5	686595.94	333506.41
6	686589.75	333504.85

7	686593.59	333491.79
8	686397.45	333445.28
9	686389.32	333467.56
10	686276.80	333434.22
11	686287.47	333479.08
12	685909.70	333378.99
13	685711.25	333331.88
14	685431.65	333234.45
15	685185.42	333209.90
16	685185.39	333209.87
17	685026.29	333173.14
18	684906.85	333147.06
19	684848.61	333147.87
20	684724.56	333157.39
21	684424.29	333198.47
22	684219.40	333221.30
23	684018.59	333248.81
24	683936.46	333260.06
25	683921.55	333247.41
26	683922.23	333231.81
27	683753.32	333250.49
28	683584.41	333269.16
29	683605.71	333298.76
30	683604.13	333311.58
31	683476.49	333318.10
32	683425.80	333329.91
33	683330.23	333324.01
34	683188.13	333325.41
35	682823.10	333301.02
36	682404.63	333265.39
37	682266.32	333248.77
38	682159.61	333225.81
39	681960.88	333210.40
40	681852.24	333196.61
41	681688.89	333155.76
42	681252.36	333023.28
43	681242.65	333042.51
44	680715.95	332897.34
45	680448.58	332797.44
46	680441.92	332798.26
47	679979.51	332596.02
48	680009.81	332546.32
49	679971.74	332514.07
50	679816.55	332280.83
51	679749.18	332199.78
52	679683.06	332163.94
53	679613.95	332156.59
54	679522.28	332158.18
55	679448.08	332171.57
56	679404.41	332203.85
57	679321.59	332326.17

58	679271.31	332299.45
59	678967.25	332150.55
60	678550.35	331929.24
61	678480.92	331910.86
62	678479.66	331910.28
63	678485.49	331893.25
64	678493.30	331872.37
65	678526.42	331778.07
66	679209.42	332094.03
67	679206.05	332155.81
68	679252.80	332162.40
69	679414.51	332146.22
70	679483.96	332116.85
71	679535.81	332063.25
72	679601.04	332074.91
73	679622.25	332078.70
74	679769.14	332120.40
75	679864.01	332212.82
76	679957.29	332360.35
77	680047.04	332461.92
78	680380.56	332624.15
79	680404.14	332641.82
80	680482.38	332675.88
81	680598.05	332720.28
82	680667.49	332744.26
83	680759.64	332765.83
84	680874.94	332801.17
85	681065.02	332851.74
86	681284.52	332910.74
87	681299.14	332906.60
88	681828.61	333039.59
89	682147.68	333086.19
90	682148.66	333101.42
91	682361.99	333142.12
92	682623.15	333167.96
93	683366.53	333216.58
94	683532.68	333205.63
95	683551.15	333227.61
96	683883.58	333184.67
97	683835.69	333125.37
98	684055.34	333090.11
99	684304.97	333056.61
100	684306.95	333108.77
101	684583.09	333068.82
102	684747.06	333059.13
103	684758.54	333012.36
104	684764.61	333001.81
105	684767.73	332993.48
106	684894.23	332987.95
107	685001.68	332993.45
108	685193.64	333033.95

109	685210.54	333041.89
110	685786.20	333177.29
111	685863.91	333222.35
112	685947.92	333242.15
113	686055.03	333257.54
114	686041.68	333309.37
115	686605.77	333450.09
116	686632.16	333456.90
117	686675.31	333467.80
