



**Министерство
лесного хозяйства и охраны объектов животного мира
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

27 ФЕВ 2026

№ в реестре

19935-331-185

П Р И К А З

13.02.2026

№ 185

г. Нижний Новгород

**Об изменении границ земель, на которых
расположены леса, указанные в пункте 4
части 1 статьи 114 Лесного кодекса
Российской Федерации,
Балахнинского и
Городецкого межрайонных лесничеств
Нижегородской области**

В соответствии со статьёй 82 Лесного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить проектную документацию по изменению границ земель, на которых расположены леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, Балахнинского и Городецкого межрайонных лесничеств Нижегородской области.

2. Изменить границы земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (далее – леса в лесопарковых зонах), Балахнинского и Городецкого межрайонных лесничеств Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

3. Отделу лесного планирования и защиты леса управления лесного планирования, использования и воспроизводства лесов министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области обеспечить:

3.1. Направление настоящего приказа в государственно-правовой департамент Нижегородской области в течение трех рабочих дней со дня подписания для регистрации в Реестре нормативно-правовых актов органов исполнительной власти Нижегородской области.

3.2. Размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области Есичева А.О.

И.о. министра



А.Н. Чешуин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу министерства
лесного хозяйства и охраны
объектов животного мира
Нижегородской области
от 13.02.2016 № 185

**Изменения границ земель, на которых расположены леса, указанные в
пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации,
Балахнинского и Городецкого межрайонных лесничеств
Нижегородской области**

1. Исключить из границ земель, на которых расположены леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (далее – леса в лесопарковых зонах), лесные участки Козинского участкового лесничества Балахнинского межрайонного лесничества Нижегородской области:

Таблица 1.1

Кварталы	Выделы	Площадь, га
114	ч 12 (27)	0,5564
114	ч 13 (29)	0,0452
114	ч 14 (31)	0,1286
114	ч 15 (33)	1,2629
114	ч 16 (35)	0,7298
114	ч 17 (37)	0,2464
114	ч 18 (39)	0,3707
114	ч 19 (40)	0,8926
114	ч 22 (42)	0,5902
ИТОГО		4,8228
107	ч 17 (37)	0,0584
107	ч 21 (38)	0,1335
107	ч 22 (39)	1,1757
107	ч 23 (40)	0,5772
107	ч 24 (41)	1,2505
107	ч 26 (42)	0,3354
ИТОГО		3,5307
114	ч 1 (23)	2,9624
114	2	0,8
114	3	1,3
114	ч 4 (24)	1,9895
114	ч 5 (25)	0,609
114	ч 8 (26)	0,7957
114	ч 9 (44)	2,5

114	10	2,1
114	11	7,3
114	ч 12 (28)	0,9331
114	ч 13 (30)	1,8548
114	ч 14 (32)	3,2007
114	ч 15 (34)	0,0446
114	ч 16 (36)	0,3241
114	ч 17 (38)	0,3202
114	ч 19 (41)	0,2316
114	ч 22 (43)	9,4098
итого		36,6755
Всего		45,029

Текстовое описание местоположения границ лесных участков
Балахнинского межрайонного лесничества
Козинского участкового лесничества
квартал 107 части выделов 17, 21, 22, 23, 24, 26
квартал 114 выделы 2, 3, 10, 11, 13, 14, 22 части выделов 1, 4, 5, 8, 9, 12, 15, 16, 17, 18, 19
Таблица 1.2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	3	участок граничит с востока с землями населенных пунктов, земельный участок с кадастровым номером 52:17:0080412:142
3	1	участок граничит с землями лесного фонда Козинского участкового лесничества Балахнинского межрайонного лесничества

Каталог координат поворотных точек границ лесных участков
Балахнинского межрайонного лесничества
Козинского участкового лесничества

Таблица 1.3
МСК-52, зона 2

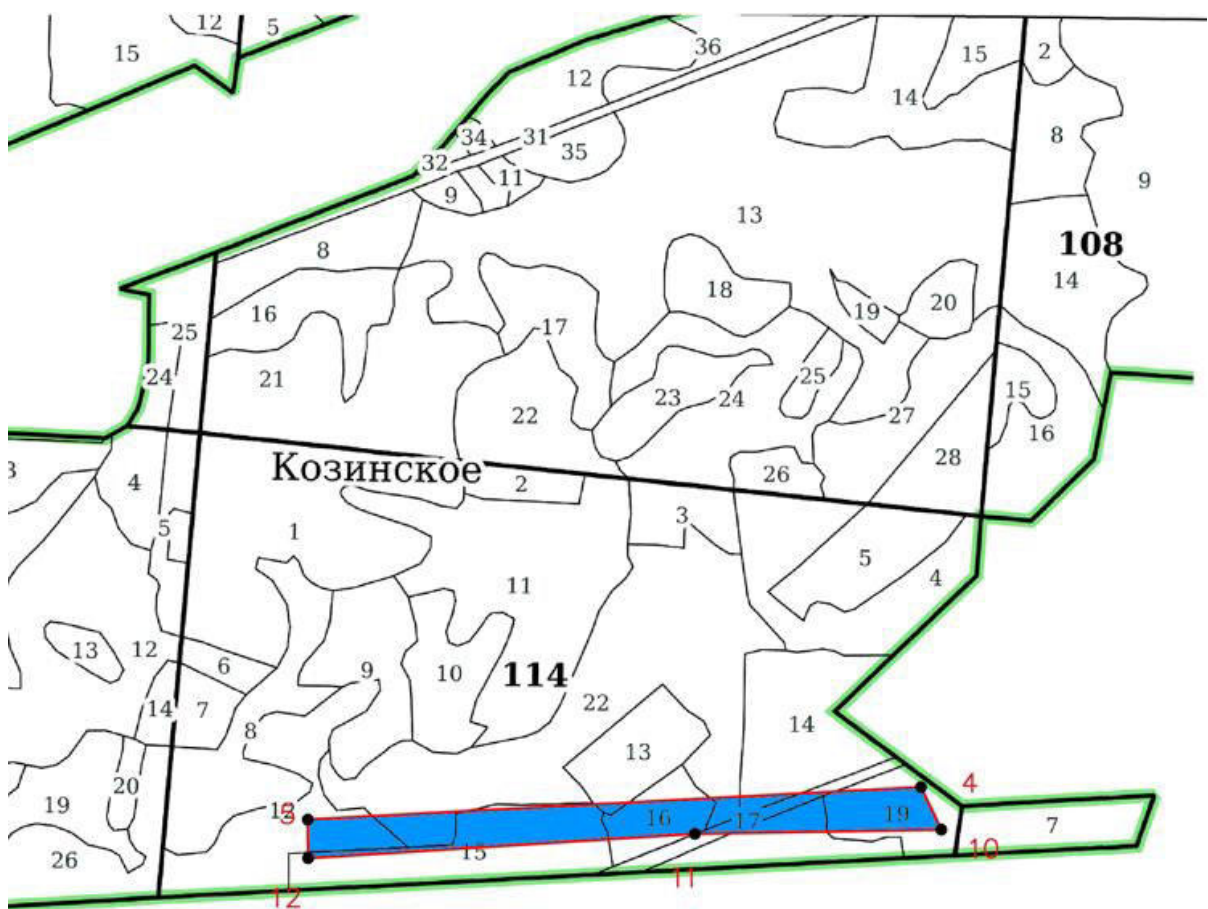
Номер точки	коорд. X	коорд. Y
1	2	3
квартал 107 части выделов 17, 21, 22, 23, 24, 26, квартал 114 выделы 2, 3, 10, 11 части выделов 1, 4, 5, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, площадь 40,2062 га		
1	528835,8	2199528,9
2	528788,48	2199479,37
3	528704,66	2199591,85
4	528678,53	2199604,39
5	528632,08	2198724,44
6	529137,1	2198720,44
7	529228,92	2199244,03

8	529155,8	2199380,87
9	528895,69	2199500,14
1	528835,8	2199528,9
квартал 114 части выделов 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, площадь 4,8228 га		
10	528617,49	2199633,7
11	528611,56	2199280,12
12	528576,58	2198724,88
5	528632,08	2198724,44
4	528678,53	2199604,39
10	528617,49	2199633,7

Графическое местоположение границ лесных участков
Балахнинского межрайонного лесничества
Козинского участкового лесничества

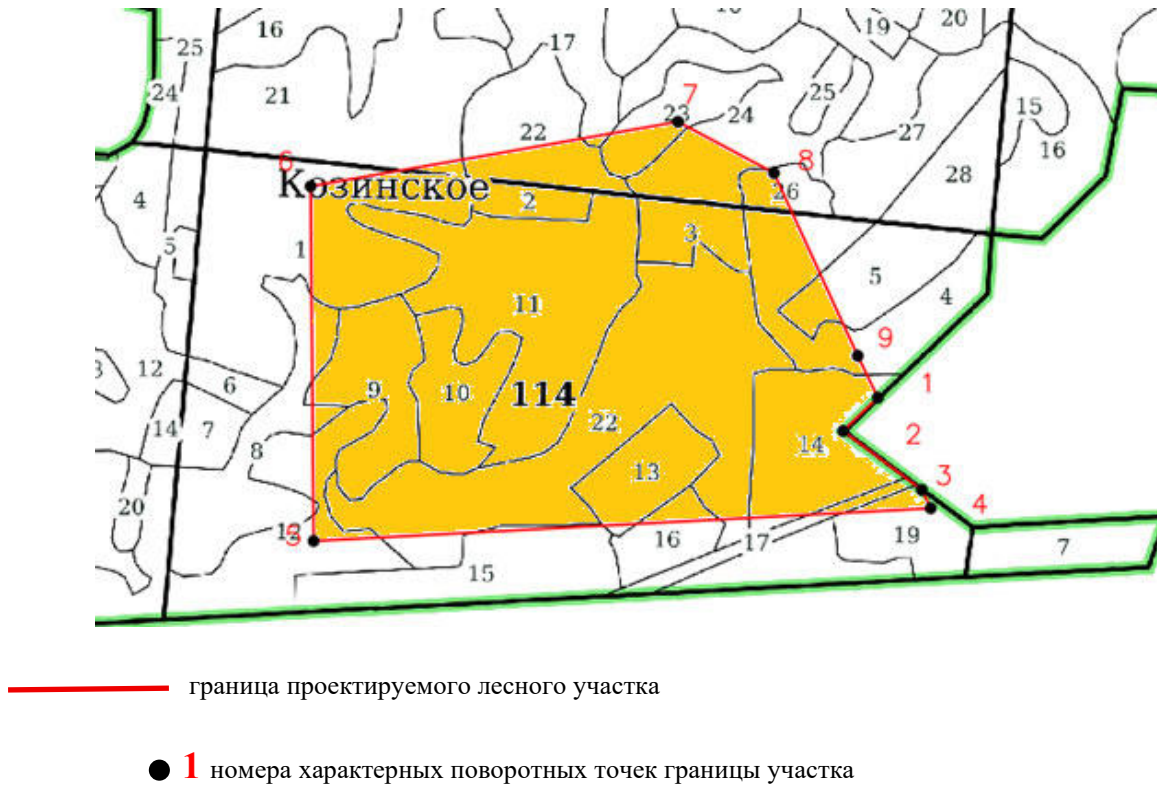
квартал 114 части выделов 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22,
площадь 4,8228 га

рис.1



квартал 107 части выделов 17, 21, 22, 23, 24, 26,
квартал 114 выделы 2, 3, 10, 11 части выделов 1, 4, 5, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22,
площадь 40,2062 га

рис.2



2. Включить в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, лесные участки Городецкого участкового лесничества Городецкого межрайонного лесничества Нижегородской области:

Таблица 2.1

Кварталы	Выделы	Площадь, га
93	27	1,2
93	28	1
93	29	4,2
93	ч 30 (73)	4,4439
93	31	0,9
93	32	1,5
93	33	3,9
93	34	0,4
93	35	1,5
93	36	1,1
93	ч 62 (74)	5,1456
93	65	1,5
93	ч 5 (75)	2,0199

93	ч 6 (76)	5,6002
93	ч 7 (77)	7,6001
93	8	6,7293
93	9	0,4
93	10	0,3
Всего		49,4390

Текстовое описание местоположения границ лесных участков
Городецкого межрайонного лесничества
Городецкого участкового лесничества
квартал 93 выделы 8-10, 27-29, 31-36, 65, части выделов 5, 6, 7, 30, 62

Таблица 2.2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
1	171	участок граничит с землями сельскохозяйственного назначения
171	1	участок граничит с землями сельскохозяйственного назначения
379	402	участок граничит с землями лесного фонда Городецкого участкового лесничества, с юга с лесами, расположенными в лесопарковых зонах, проходит по границе квартала 98 Городецкого участкового лесничества
402	379	участок граничит с землями сельскохозяйственного назначения

Каталог координат поворотных точек границ лесных участков
Городецкого межрайонного лесничества Городецкого участкового лесничества
квартал 93 выделы 8-10, 27-29, 31-36, 65, части выделов 5, 6, 7, 30, 62

Таблица 2.3
МСК-52, зона 2

Номер точки	коорд. X	коорд. Y
1	565949,15	2196069,86
2	565949,94	2196076,94
3	565956,18	2196084,58
4	565962,64	2196088,82
5	565980,14	2196100,3
6	566024,54	2196122,43
7	566016,07	2196124,08
8	566016,44	2196124,78
9	566016,56	2196126,16
10	566015,42	2196129,19
11	566012,57	2196132,52
12	566007,02	2196136,79
13	565996,63	2196143,32

14	565998,42	2196153,94
15	565985,42	2196161,69
16	565971,2	2196167,72
17	565971,07	2196169,35
18	565971,62	2196170,94
19	565975,43	2196174,11
20	565983,16	2196178,18
21	565990,4	2196181,26
22	566000,97	2196185,14
23	566003,29	2196185,65
24	566007,93	2196185,14
25	566009,32	2196184,35
26	566011,34	2196181,9
27	566014,68	2196173,64
28	566015,83	2196171,89
29	566019,92	2196161,19
30	566040,42	2196161,69
31	566042,35	2196163,62
32	566045,12	2196164,76
33	566050,92	2196168,3
34	566066,8	2196182,16
35	566072,48	2196186,14
36	566076,79	2196188,23
37	566081,77	2196189,95
38	566087,42	2196187,69
39	566126,18	2196193,46
40	566127,63	2196191,64
41	566128,9	2196188,56
42	566129,01	2196186,26
43	566128,65	2196185,14
44	566127,7	2196183,7
45	566090,92	2196173,44
46	566075,45	2196158,65
47	566072,93	2196156,51
48	566071,53	2196154,68
49	566070,38	2196151,83
50	566070,5	2196149,77
51	566071,38	2196148,77
52	566073,29	2196147,92
53	566077,37	2196147,47
54	566080,66	2196147,99
55	566083,83	2196148,92
56	566087,35	2196145,98
57	566145,07	2196160,1
58	566177,69	2196166,54
59	566212,13	2196170,37
60	566280,4	2196164,74
61	566300,94	2196162,32
62	566301,46	2196171,31
63	566302,46	2196171,69
64	566303,33	2196172,36
65	566304,19	2196174,14

66	566303,69	2196178,81
67	566302,66	2196183,86
68	566302,87	2196186,12
69	566304,01	2196187,94
70	566307,06	2196190,26
71	566310,37	2196191,76
72	566313,3	2196191,81
73	566315,94	2196190,68
74	566319,28	2196188,13
75	566321,04	2196185,62
76	566321,98	2196183,37
77	566323,43	2196176,58
78	566324,14	2196170,92
79	566324,41	2196168,15
80	566324,45	2196159,77
81	566325,68	2196152,35
82	566326,55	2196150,57
83	566327,98	2196149,03
84	566342,42	2196141,88
85	566352,49	2196150,74
86	566354,7	2196174,7
87	566357,72	2196194,64
88	566376,66	2196213,97
89	566453,38	2196249,01
90	566487,41	2196251,22
91	566520,44	2196244,38
92	566542,38	2196241,16
93	566555,46	2196264,15
94	566555,47	2196264,16
95	566561,2	2196274,23
96	566575,7	2196275,98
97	566593,14	2196292,55
98	566593,15	2196292,55
99	566605,7	2196304,48
100	566624,7	2196311,73
101	566657,2	2196327,48
102	566659,2	2196339,48
103	566662,7	2196365,48
104	566659,61	2196397,88
105	566619,87	2196407,82
106	566588,16	2196410,66
107	566583,66	2196411,45
108	566519,64	2196419,3
109	566513,12	2196441,4
110	566515,63	2196488,1
111	566473,95	2196514,71
112	566483,5	2196607,1
113	566470,44	2196617,14
114	566376,04	2196633,22
115	566364,1	2196630,28
116	566361,81	2196630,62
117	566356,84	2196630,49

118	566352,4	2196629,13
119	566350,37	2196628
120	566348,47	2196626,43
121	566333,07	2196622,63
122	566327,07	2196607,63
123	566327,78	2196605,77
124	566321,46	2196598,96
125	566320,69	2196597,66
126	566320,45	2196594,59
127	566322,16	2196587,58
128	566322,37	2196585,03
129	566301,57	2196574,63
130	566299,86	2196567,21
131	566295,92	2196561,04
132	566293,78	2196555,68
133	566292,45	2196550,62
134	566292,38	2196548,61
135	566291,79	2196532,81
136	566292,49	2196528,9
137	566292,82	2196527,77
138	566294,36	2196523,77
139	566298,77	2196516,25
140	566301,95	2196511,98
141	566310,57	2196498,38
142	566329,36	2196490,95
143	566329,94	2196489,43
144	566330,06	2196486,4
145	566329,05	2196482,35
146	566326,87	2196478,24
147	566323,59	2196473,97
148	566296,07	2196469,38
149	566275,1	2196487,6
150	565943,18	2196370,34
151	565827,84	2196340,64
152	565827,83	2196340,64
153	565793,04	2196331,68
154	565771,44	2196317,12
155	565797,04	2196121,78
156	565803,44	2196092,1
157	565801,92	2196075,5
158	565801,87	2196075,5
159	565801,91	2196075,46
160	565801,12	2196071,5
161	565879,66	2196078,74
162	565888,52	2196075,92
163	565900,94	2196078,54
164	565906,68	2196076,24
165	565917,4	2196071,16
166	565923,59	2196069,07
167	565930,53	2196067,73
168	565936,55	2196067,31
169	565942,56	2196067,82

170	565947,25	2196069,07
171	565949,12	2196069,84
1	565949,15	2196069,86
172	566355,94	2196307,03
173	566350,54	2196306,64
174	566346,08	2196305,06
175	566342,79	2196303,16
176	566338,95	2196300,33
177	566333,9	2196288,32
178	566333,9	2196244,81
179	566334,41	2196244,42
180	566351,9	2196247,82
181	566373,51	2196239
182	566378,39	2196239,71
183	566381,85	2196241,47
184	566385,53	2196245,34
185	566389,27	2196251,21
186	566392,31	2196257,5
187	566384,52	2196271,72
188	566376,07	2196286,14
189	566374,21	2196289,17
190	566366,87	2196300,42
191	566364,46	2196303,16
192	566362,22	2196304,99
193	566359,12	2196306,4
172	566355,94	2196307,03
194	566255,93	2196344,05
195	566256,12	2196344,95
196	566254,9	2196347,1
197	566252,31	2196349,74
198	566249,16	2196351,13
199	566244,86	2196351,32
200	566238,41	2196350,36
201	566221,13	2196345,08
202	566216,66	2196344,17
203	566212,42	2196343,74
204	566199,61	2196343,02
205	566196,5	2196342,43
206	566194,89	2196333,98
207	566132,95	2196309,44
208	566129,96	2196306,2
209	566130,39	2196294,23
210	566110,89	2196280,98
211	566107,89	2196263,48
212	566123,89	2196238,98
213	566156,89	2196244,48
214	566163,28	2196249,11
215	566163,27	2196250,54
216	566162,33	2196251,57
217	566156,42	2196253,44

218	566149,08	2196255,23
219	566146,25	2196256,73
220	566142,65	2196259,84
221	566137,74	2196265,34
222	566137,19	2196266,13
223	566134,39	2196266,23
224	566131,89	2196278,98
225	566144,03	2196282,07
226	566146,25	2196283,04
227	566151,97	2196284,31
228	566153,27	2196284,42
229	566159,39	2196285,98
230	566165,1	2196285,31
231	566168,68	2196285,36
232	566173,87	2196285,4
233	566177,76	2196284,65
234	566179,52	2196283,82
235	566179,86	2196283,58
236	566182,89	2196283,23
237	566182,35	2196281,1
238	566183,53	2196279,72
239	566186,15	2196273,16
240	566188,25	2196267,96
241	566189,58	2196266,02
242	566192,38	2196262,87
243	566198,09	2196257,5
244	566199,41	2196256,69
245	566207,4	2196254,9
246	566207,41	2196254,9
247	566207,89	2196255,23
248	566217,39	2196250,23
249	566222,89	2196231,73
250	566285,88	2196237,43
251	566286,39	2196237,74
252	566286,39	2196248,42
253	566284,21	2196249,56
254	566279,41	2196251,32
255	566277,04	2196252,82
256	566276,25	2196254,41
257	566276,35	2196258,63
258	566276,98	2196261,98
259	566275,39	2196272,48
260	566281,54	2196275,06
261	566281,66	2196275,31
262	566283,01	2196277,19
263	566290,38	2196284,12
264	566291,62	2196285,98
265	566292,63	2196295,64
266	566291,27	2196298,84
267	566288,63	2196302,39
268	566286,21	2196304,6
269	566282,4	2196307,03

270	566278,57	2196308,57
271	566274,4	2196309,37
272	566265,81	2196309,25
273	566257,67	2196310,13
274	566254,36	2196311,42
275	566250,43	2196313,97
276	566248,39	2196316,31
277	566247,22	2196318,72
278	566246,68	2196322,19
279	566247,19	2196326,73
280	566248,65	2196331,48
281	566247,39	2196335,73
194	566255,93	2196344,05
1171	566407,62	2196248,38
1172	566397,64	2196245,2
1173	566391,19	2196241,85
1174	566386,29	2196237,88
1175	566384,29	2196235,82
1176	566393,84	2196236,82
1177	566403,4	2196237,82
1171	566407,62	2196248,38
282	565854,47	2197528,58
283	565867,21	2197618,38
284	565889,33	2197653,24
285	565890	2197755,78
286	565915,48	2197849,62
287	565909,33	2197853,02
288	565907,42	2197855,1
289	565903	2197858,03
290	565900,73	2197859,17
291	565897,92	2197860,24
292	565892,24	2197861,15
293	565882,97	2197860,72
294	565875,97	2197860,33
295	565872,54	2197859,34
296	565869,08	2197856,86
297	565867,34	2197854,65
298	565866,06	2197851,63
299	565865,67	2197847,8
300	565865,99	2197843,73
301	565866,93	2197838,77
302	565874,37	2197818,9
303	565876,8	2197809,77
304	565877,25	2197805,04
305	565877,1	2197803,88
306	565871,38	2197799,12
307	565862,88	2197811,37
308	565849,88	2197823,12
309	565830,38	2197828,37
310	565829,58	2197835,4

311	565833,14	2197839,49
312	565835,89	2197842,19
313	565840,91	2197845,63
314	565847,47	2197849,91
315	565848,77	2197851,73
316	565849,73	2197854,68
317	565849,67	2197857,66
318	565848,7	2197859,55
319	565848,24	2197859,94
320	565845,7	2197861,58
321	565844,08	2197862,32
322	565843,79	2197866,4
323	565858,2	2197865,98
324	565806,22	2197887,58
325	565765,87	2197843,39
326	565725,76	2197821,86
327	565721,44	2197813,74
328	565713,17	2197808,23
329	565710,31	2197805,55
330	565707,5	2197801,34
331	565705,58	2197796,56
332	565703,85	2197788,63
333	565701,9	2197774,69
334	565700,32	2197768,02
335	565698,49	2197763,46
336	565693,78	2197754,29
337	565690,26	2197749,19
338	565687,69	2197746,47
339	565685,51	2197744,66
340	565678,93	2197740,76
341	565645,79	2197728,95
342	565644,62	2197722,51
343	565640,6	2197718,69
344	565639,16	2197716,44
345	565638,2	2197713,13
346	565638,16	2197709,62
347	565639,05	2197706,27
348	565639,83	2197704,8
349	565641,61	2197702,42
350	565645,98	2197698,57
351	565649,87	2197696,3
352	565653,49	2197694,83
353	565658,2	2197693,73
354	565662,99	2197693,55
355	565666,74	2197694,24
356	565670,07	2197695,83
357	565670,71	2197696,3
358	565672,71	2197698,47
359	565675,62	2197703,8
360	565678,43	2197707,88
361	565683,28	2197712,35
362	565688,46	2197715,61

363	565691,46	2197716,56
364	565696,27	2197716,97
365	565701,29	2197716,27
366	565706,34	2197714,62
367	565712,07	2197711,67
368	565713,17	2197710,97
369	565720,24	2197706,05
370	565732,5	2197704,84
371	565729,61	2197695,95
372	565729,61	2197695,94
373	565722,71	2197674,74
374	565715,06	2197521,2
375	565763,99	2197602,96
376	565786,78	2197525,22
377	565831,68	2197541,98
378	565834,36	2197521,2
282	565854,47	2197528,58
379	566396,46	2199562,68
380	566233,4	2199480,3
381	566182,51	2199458,57
382	566181,81	2199458,23
383	566168,69	2199391,9
384	566112,5	2199116,72
385	565945,65	2198709,5
386	565943,78	2198702,74
387	565952,98	2198692,16
388	565960,96	2198681,84
389	565966,5	2198673,5
390	565970,79	2198664,93
391	565974,29	2198655,3
392	565975,77	2198649,02
393	565975,98	2198644,68
394	565975,18	2198640,61
395	565973,87	2198637,99
396	565956,17	2198611,04
397	565954,64	2198608,7
398	565954,4	2198608,8
399	565940,4	2198595,55
400	565900,06	2198604,06
401	565883,55	2198561,15
402	565882,76	2198559,27
403	565922,04	2198571,06
404	565963,7	2198575,88
405	565986,06	2198569,53
406	565937,82	2198358,14
407	566052,7	2198189,74
408	566019,36	2198042,38
409	566213,21	2198109,92
410	566260,58	2198102,68
411	566291,72	2198122,86
412	566299,18	2198192,15

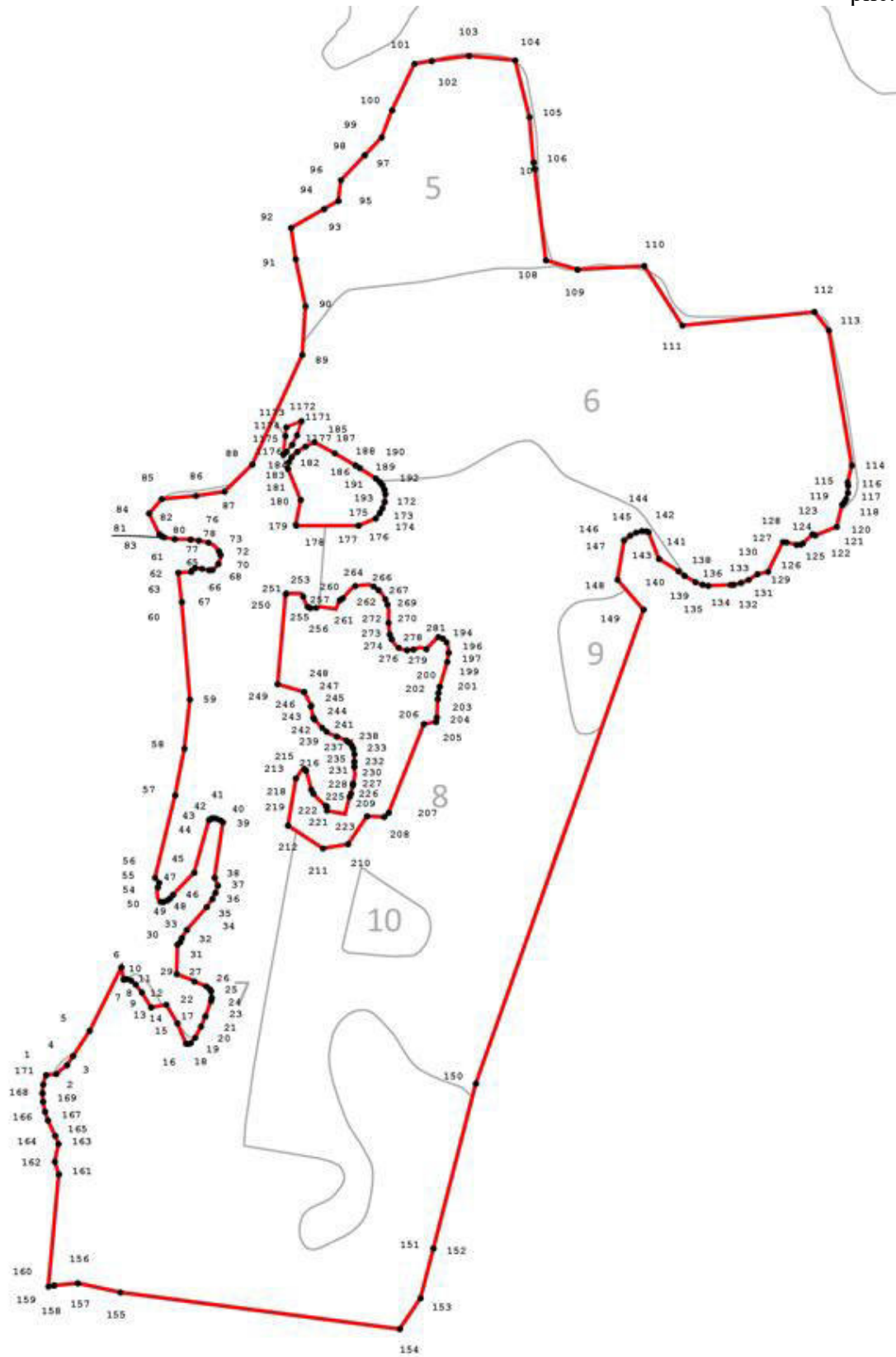
413	566245,24	2198234,69
414	566266,29	2198339,5
415	566219,36	2198350,47
416	566147,44	2198260,13
417	566009,74	2198417,13
418	566022,9	2198454,84
419	566044,84	2198649,34
420	566037,5	2198656,52
421	566031,55	2198658,87
422	566019,48	2198664,85
423	566014,94	2198672,22
424	566003,2	2198675,48
425	566000,43	2198677,6
426	565995,98	2198681,98
427	565995,28	2198683,08
428	565994,9	2198685,75
429	565995,83	2198689,49
430	565998,29	2198694,3
431	565998,56	2198694,63
432	565983	2198709,86
433	565992,66	2198751,09
434	566054,06	2198774,34
435	566086,5	2198758,98
436	566108	2198719,74
437	566227,72	2198733,76
438	566262,38	2198951,73
439	566259,37	2198951,8
440	566260,82	2198954,54
441	566259,19	2198958,74
442	566255,46	2198965,46
443	566253,55	2198967,15
444	566261,06	2198970,9
445	566238,77	2198985,04
446	566285	2199338,42
447	566368,74	2199474,34
448	566397,82	2199553,98
379	566396,46	2199562,68
449	566128,4	2198932,98
450	566126,87	2198932,67
451	566124,82	2198930,77
452	566122,62	2198927,68
453	566129,03	2198912,93
454	566124,53	2198899,93
455	566122,41	2198901,02
456	566121,96	2198899,54
457	566120,69	2198898,33
458	566118,9	2198897,64
459	566116,85	2198897,69
460	566112,74	2198898,83
461	566110,69	2198899,1
462	566094,52	2198898,33

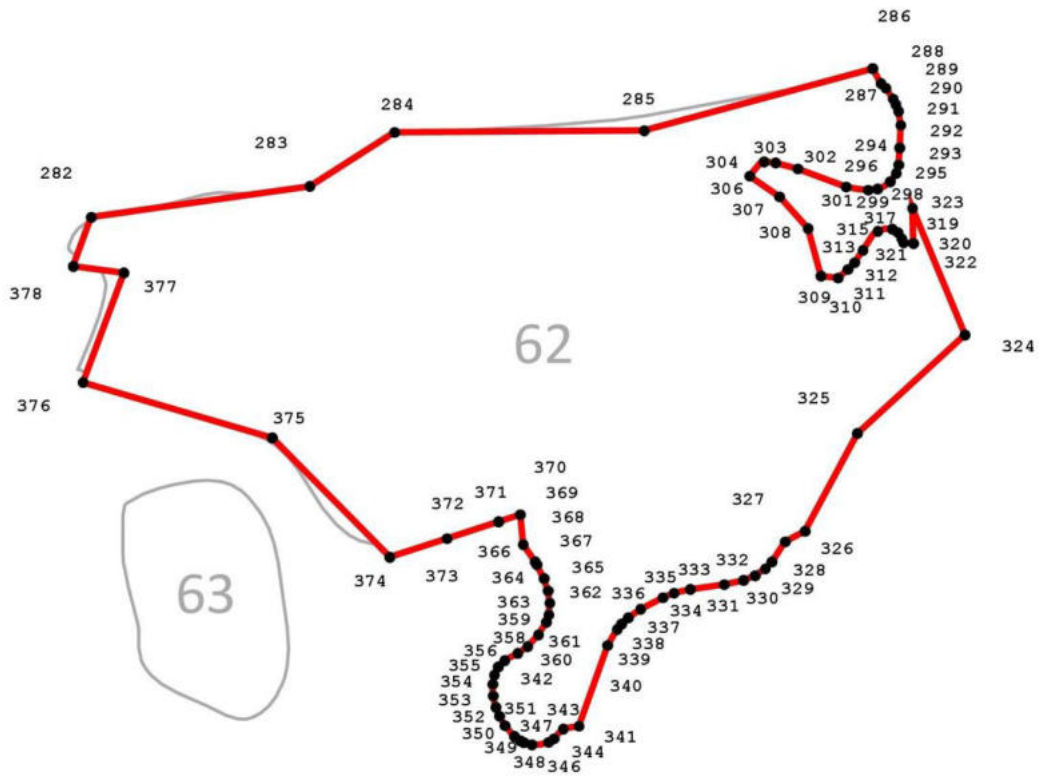
463	566091,74	2198897,92
464	566086,17	2198896,06
465	566085,92	2198895,91
466	566088,53	2198890,68
467	566092,03	2198887,68
468	566113,03	2198892,93
469	566121,03	2198886,68
470	566117,13	2198867,83
471	566117,62	2198866,77
472	566117,95	2198865,78
473	566118,56	2198861,96
474	566118,04	2198858,88
475	566116,85	2198856,75
476	566115,17	2198855
477	566112,6	2198853,4
478	566110,69	2198852,91
479	566101,94	2198853,13
480	566093,4	2198854,29
481	566089,13	2198854,44
482	566086,22	2198854,5
483	566082	2198854,03
484	566079,9	2198852,91
485	566078,79	2198851,98
486	566076,36	2198848,85
487	566074,98	2198845,38
488	566073,74	2198839,05
489	566073,62	2198837,93
490	566077,03	2198832,43
491	566097,53	2198836,93
492	566102,03	2198824,18
493	566099,03	2198814,43
494	566098,03	2198805,93
495	566109,03	2198800,93
496	566124,03	2198804,93
497	566130,53	2198796,43
498	566136,03	2198780,93
499	566151,53	2198763,18
500	566151,53	2198743,18
501	566158,03	2198734,18
502	566174,53	2198729,68
503	566186,03	2198747,68
504	566186,03	2198749,24
505	566184,61	2198751,28
506	566181,12	2198754,25
507	566177,2	2198756,42
508	566164,95	2198761,6
509	566163,04	2198762,83
510	566158,42	2198766,46
511	566156,88	2198768,21
512	566156	2198770,84
513	566156,4	2198774,56
514	566157,96	2198778,76

515	566160,01	2198782,5
516	566163,03	2198790,93
517	566169,03	2198806,43
518	566183,03	2198825,68
519	566183,43	2198854,43
520	566183,07	2198855,22
521	566181,34	2198856,98
522	566178,77	2198857,97
523	566175,31	2198858,11
524	566172,2	2198857,17
525	566170,74	2198855,99
526	566167	2198849,41
527	566164,95	2198844,03
528	566164,03	2198839,43
529	566162,68	2198838,08
530	566160,17	2198831,49
531	566157,65	2198827,5
532	566155,73	2198825,1
533	566150,4	2198819,74
534	566148,42	2198818,26
535	566145,93	2198817,16
536	566142,69	2198816,93
537	566139,42	2198817,87
538	566137,64	2198819,03
539	566135,3	2198821,32
540	566132,68	2198825,04
541	566131,11	2198828,8
542	566130,71	2198831,35
543	566131,84	2198834,06
544	566134,49	2198836,39
545	566137,2	2198838,33
546	566137,03	2198843,93
547	566142,03	2198854,68
548	566144,95	2198856,53
549	566144,57	2198859,84
550	566143,15	2198864,02
551	566139,46	2198870,13
552	566135,98	2198876,14
553	566135,01	2198879,51
554	566135,32	2198882,83
555	566136,1	2198884,47
556	566137,27	2198885,98
557	566138,86	2198887,14
558	566138,03	2198894,68
559	566150,53	2198903,68
560	566170,03	2198892,18
561	566173,75	2198896,83
562	566172,69	2198898,19
563	566168,1	2198902,39
564	566159,19	2198909,11
565	566143,66	2198918,95
566	566136,87	2198923,75

567	566134,95	2198925,82
568	566129,72	2198932,32
449	566128,4	2198932,98
569	566138,41	2199130,08
570	566136,39	2199129,83
571	566132,59	2199128,57
572	566128,91	2199126,32
573	566125,31	2199123,15
574	566124	2199121,74
575	566120,52	2199117,16
576	566117,9	2199112,31
577	566117,03	2199109,75
578	566121,6	2199093,2
579	566132,6	2199085,7
580	566161,5	2199106,63
581	566161,5	2199116,99
582	566155,23	2199123,89
583	566153,04	2199125,46
584	566146,88	2199128,42
585	566141,2	2199129,96
569	566138,41	2199130,08

Графическое местоположение границ лесных участков
Городецкого межрайонного лесничества Городецкого участкового лесничества
квартал 93 выделы 8-10, 27-29, 31-36, 65, части выделов 5, 6, 7, 30, 62





— граница проектируемого лесного участка

● 1 номера характерных поворотных точек границы участка

рис.5

