

Утверждено  
распоряжением главы  
администрации области  
от 6 декабря 1995 г.  
№ 886-р

**П А С П О Р Т**  
**особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения**

**Урочище**

категория ООПТ

**Сосна на песках**

наименование

## Особо охраняемая природная территория (ООПТ)

Сосна на песках

наименование

Решение исполнительного комитета областного совета народных депутатов «О создании сети ООПТ области»

нормативно-правовой акт, установивший статус ООПТ

от 30.08.1991 г. N 267

Урочище

категория ООПТ

Регионального

значения,

статус ООПТ

находится в Белгородской области в границах муниципального района «Чернянский район»

район, город

Сосновые насаждения в кварталах № 1,2,3,11,12,13,14,20,66,68,69,71,72 ОКУ «Чернянское лесничество» разного возраста на левом берегу реки Оскол от границы Старооскольского до Новооскольского муниципального района «Чернянский район» Белгородской области

местоположение

общей площадью 871,0 га , зарегистрирована в государственном Кадастре недвижимости Белгородской области.

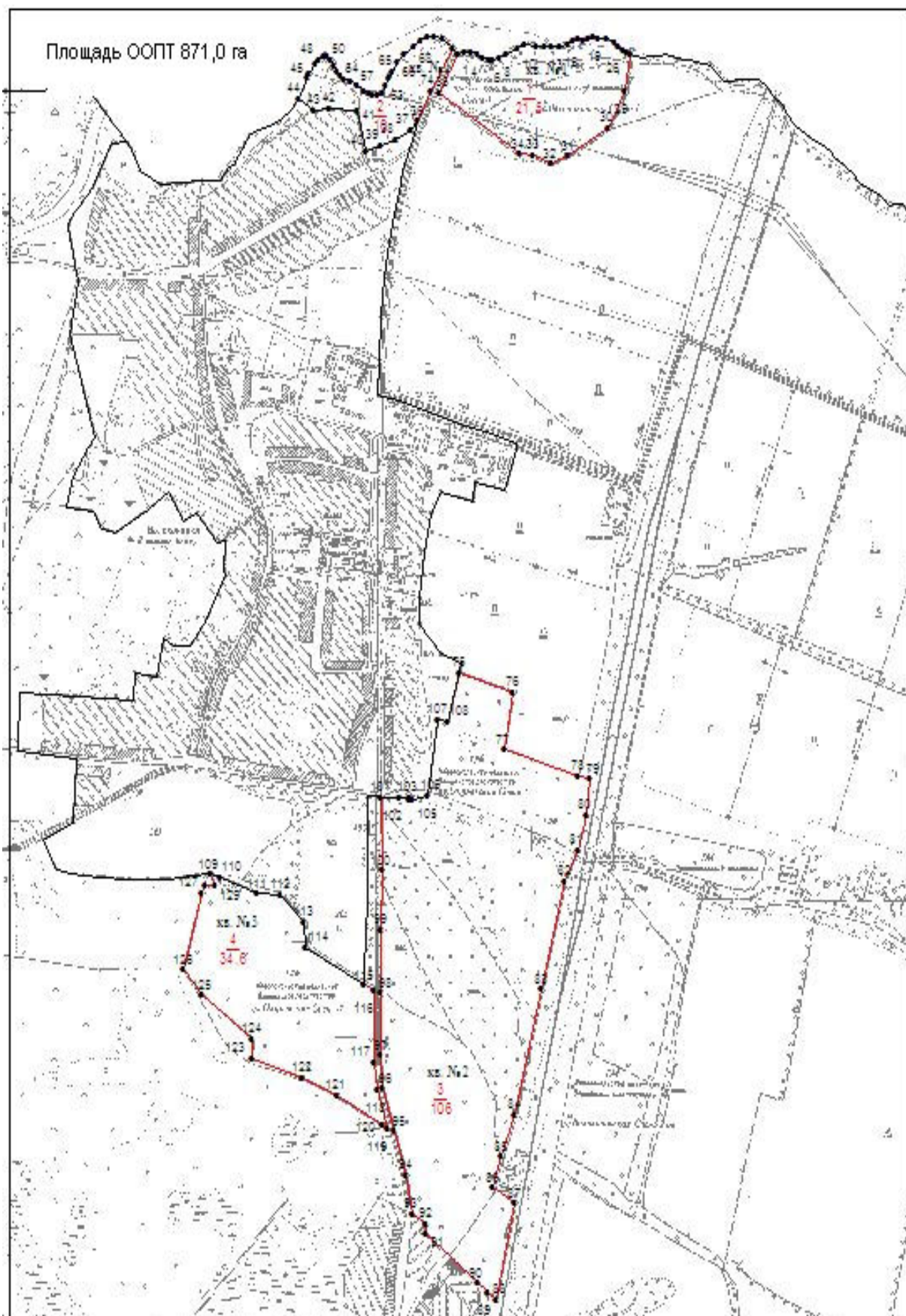
### Режим особой охраны ООПТ

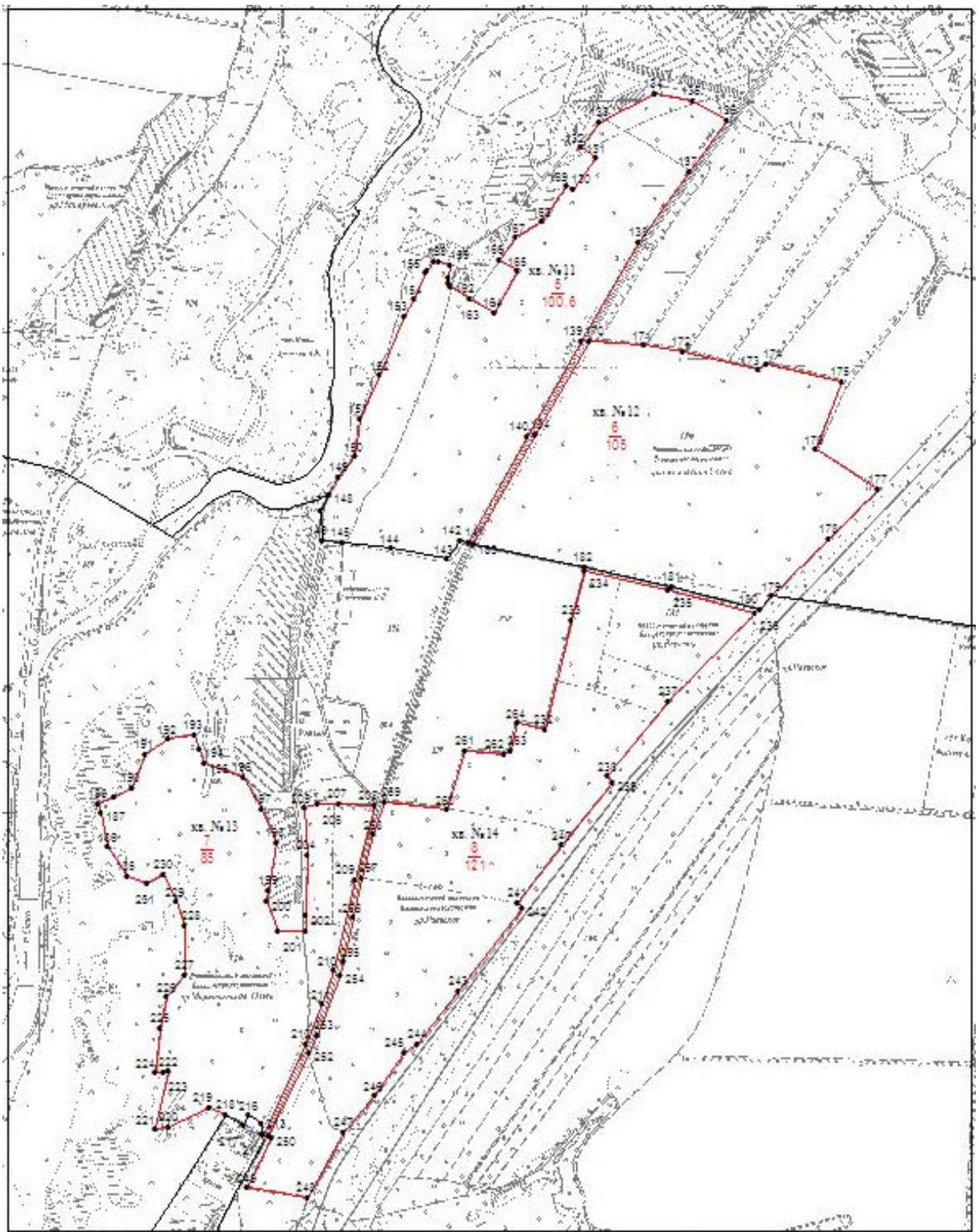
#### Запрещено:

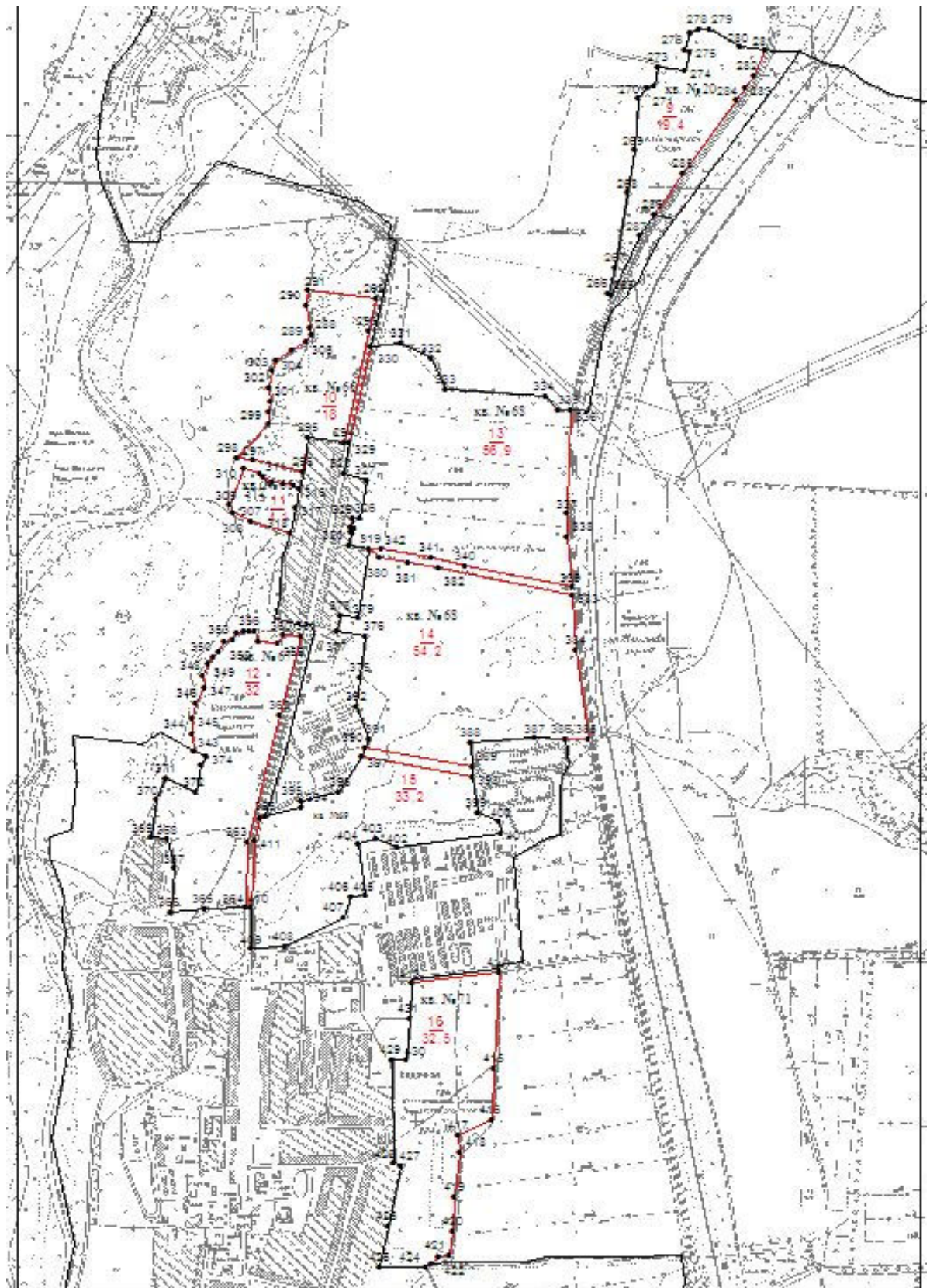
Взрывные и буровые работы, разработка полезных ископаемых, устройство свалок, возведение объектов или выполнение мероприятий, не предусмотренных проектом освоения лесов или регламентом, а также деятельность, противоречащая целям создания и сохранности сосновых насаждений.

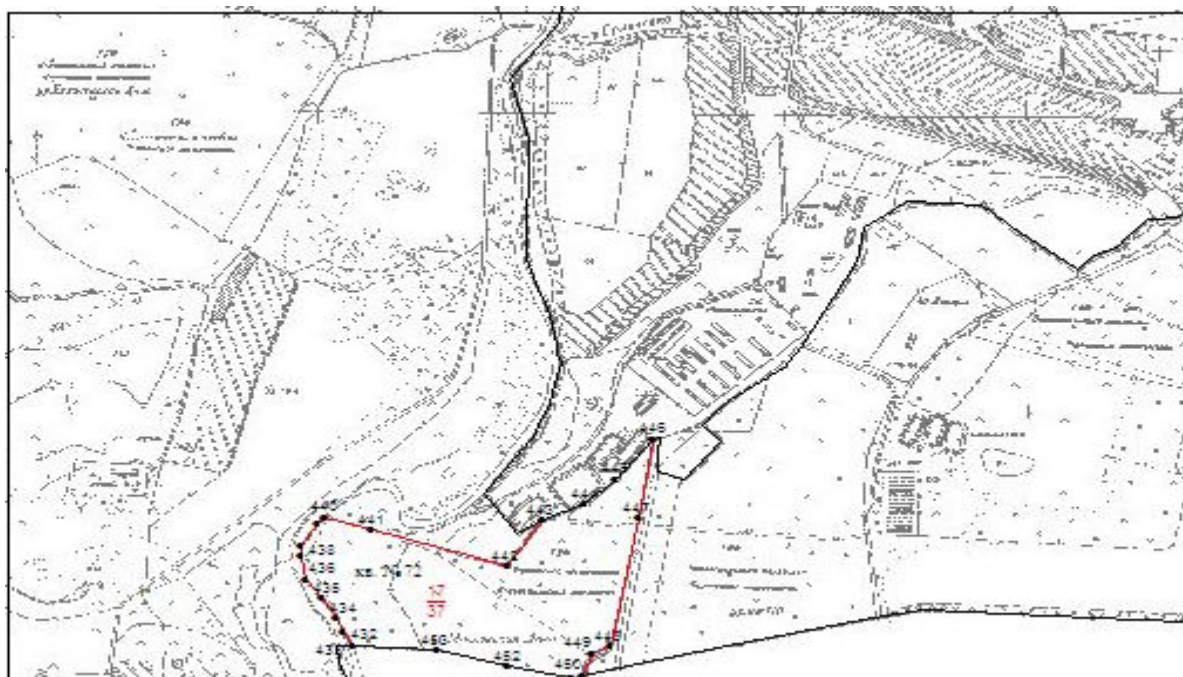
### План ООПТ

Площадь ООПТ 871,0 га









**Координаты контурных точек**

N точки	X	Y	N точки	X	Y
1	446964,14	2207048,40	232	439301,34	2204941,08
2	446966,78	2207072,15	233	439713,31	2205051,68
3	446966,12	2207100,52	234	439893,60	2205100,55
4	446960,84	2207126,91	235	439822,14	2205441,99
5	446950,94	2207148,68	236	439740,15	2205790,81
6	446942,37	2207172,43	237	439408,80	2205442,47
7	446943,03	2207189,58	238	439126,75	2205195,37
8	446950,29	2207214,65	239	439102,31	2205213,54
9	446964,14	2207242,35	240	438868,13	2205012,94
10	446981,29	2207282,60	241	438654,03	2204833,19
11	446991,85	2207313,60	242	438631,64	2204848,36
12	446989,21	2207355,82	243	438324,43	2204595,64
13	446986,57	2207388,15	244	438125,03	2204427,54
14	446987,23	2207421,14	245	438090,25	2204373,05
15	446988,55	2207452,14	246	437930,27	2204253,65
16	446994,49	2207481,83	247	437794,63	2204130,76
17	447007,68	2207506,24	248	437547,62	2203982,72
18	447011,64	2207520,75	249	437586,26	2203741,26
19	447010,98	2207545,82	250	437771,44	2203839,78
20	447014,94	2207565,61	251	437778,40	2203823,55
21	447018,89	2207580,13	252	438090,25	2203991,65
22	447016,26	2207603,88	253	438158,65	2204025,26
23	447011,64	2207632,90	254	438379,31	2204114,18
24	447004,38	2207666,55	255	438432,43	2204129,74
25	446991,19	2207685,02	256	438596,86	2204167,86
26	446976,01	2207700,19	257	438744,09	2204203,80
27	446967,44	2207714,05	258	438907,55	2204249,01
28	446958,20	2207729,22	259	439032,76	2204295,38
29	446833,88	2207712,01	260	439001,04	2204545,69
30	446713,21	2207645,64	261	439222,99	2204621,13
31	446614,52	2207483,17	262	439208,90	2204781,22
32	446589,53	2207414,65	263	439222,99	2204804,03
33	446617,54	2207343,97	264	439324,63	2204829,98
34	446623,07	2207293,70	232	439301,34	2204941,08

35	446829,71	2206971,53			
1	446964,14	2207048,40	265	429822,83	2202094,43
			266	429830,52	2202081,41
36	446733,46	2206891,00	267	429926,99	2202108,00
37	446703,98	2206862,96	268	430214,52	2202152,52
38	446670,18	2206804,71	269	430380,87	2202176,64
39	446652,92	2206744,31	270	430578,12	2202192,10
40	446632,07	2206681,03	271	430619,55	2202225,49
41	446769,42	2206650,83	272	430627,59	2202253,01
42	446775,89	2206540,81	273	430703,03	2202264,76
43	446771,56	2206480,25	274	430685,72	2202361,22
44	446809,11	2206417,06	275	430761,78	2202383,48
45	446880,58	2206449,03	276	430769,82	2202363,69
46	446896,19	2206459,26	277	430829,80	2202381,32
47	446925,88	2206486,33	278	430847,73	2202414,09
48	446943,03	2206500,18	279	430847,11	2202457,38
49	446953,58	2206515,35	280	430777,86	2202567,45
50	446951,60	2206532,51	281	430765,49	2202660,82
51	446942,37	2206544,38	282	430670,47	2202618,98
52	446919,28	2206554,94	283	430617,92	2202588,68
53	446899,49	2206569,45	284	430572,26	2202558,02
54	446885,63	2206581,99	285	430291,01	2202357,35
55	446876,40	2206595,84	286	430131,98	2202249,48
56	446867,16	2206622,89	287	430049,42	2202197,04
57	446853,97	2206648,62	265	429822,83	2202094,43
58	446836,81	2206676,32			
59	446828,90	2206694,80	288	429671,19	2200977,91
60	446824,94	2206711,95	289	429695,85	2200976,69
61	446825,60	2206732,40	290	429783,25	2200960,00
62	446830,88	2206749,55	291	429837,34	2200967,80
63	446852,65	2206763,41	292	429808,05	2201216,57
64	446882,99	2206778,58	293	429684,93	2201192,27
65	446904,77	2206792,43	294	429252,61	2201100,95
66	446934,45	2206810,90	295	429272,68	2200967,98
67	446960,84	2206835,97	296	429138,79	2200948,14
68	446987,89	2206876,22	297	429183,42	2200765,27
69	447005,04	2206900,63	298	429192,02	2200703,21
70	447018,24	2206930,97	299	429323,38	2200821,60
71	447022,19	2206957,36	300	429370,34	2200823,81
72	447012,30	2206988,37	301	429410,16	2200827,00
73	446981,42	2207025,09	302	429464,53	2200824,22
74	446834,97	2206942,51	303	429527,61	2200833,07
36	446733,46	2206891,00	304	429570,32	2200848,00
			305	429607,59	2200910,94
75	444858,75	2207053,13	306	429641,47	2200962,97
76	444794,01	2207268,76	288	429671,19	2200977,91
77	444598,61	2207230,44			
78	444507,09	2207524,95	307	428950,44	2200755,77
79	444498,15	2207566,86	308	428977,99	2200690,99
80	444375,22	2207554,00	309	429010,76	2200673,34
81	444257,33	2207520,48	310	429154,49	2200726,42
82	444149,21	2207471,59	311	429129,57	2200788,67
83	443783,22	2207380,51	312	429118,56	2200799,01
84	443357,79	2207275,34	313	429098,70	2200832,57
85	443215,52	2207220,15	314	429091,49	2200876,26
86	443108,07	2207187,17	315	429085,76	2200916,15
87	443057,21	2207271,64	316	429071,33	2200934,16
88	442728,20	2207199,30	317	428997,97	2200923,24
89	442751,47	2207168,82	318	428903,06	2200899,41
90	442785,56	2207123,59	307	428950,44	2200755,77

91	442952,38	2206919,41			
92	442987,77	2206923,35	319	428840,75	2201192,52
93	443018,25	2206865,66	320	428853,72	2201119,35
94	443152,30	2206842,39	321	428904,59	2201126,68
95	443302,07	2206797,49	322	428902,18	2201135,75
96	443445,80	2206750,49	323	428923,75	2201141,06
97	443560,13	2206740,96	324	428926,02	2201129,76
98	443769,72	2206740,96	325	428958,25	2201134,40
99	443987,26	2206742,55	326	428959,92	2201156,98
100	444186,31	2206748,66	327	429107,10	2201182,90
101	444435,29	2206745,75	328	429132,19	2201100,95
102	444433,85	2206812,62	329	429250,10	2201121,02
103	444434,42	2206853,86	330	429623,68	2201202,41
104	444427,14	2206853,11	331	429635,70	2201312,29
105	444426,14	2206869,28	332	429579,04	2201427,32
106	444442,48	2206926,24	333	429457,14	2201477,10
107	444699,19	2206968,66	334	429432,25	2201845,37
108	444692,83	2207008,98	335	429377,31	2201896,88
75	444858,75	2207053,13	336	429377,31	2201939,80
			337	428978,35	2201927,77
109	444174,26	2206066,94	338	428888,19	2201929,07
110	444165,63	2206107,93	339	428694,14	2201945,78
111	444108,83	2206256,06	340	428777,79	2201553,10
112	444103,79	2206345,22	341	428810,98	2201421,28
113	444012,47	2206440,14	342	428840,03	2201240,52
114	443926,90	2206447,33	319	428840,75	2201192,52
115	443796,92	2206679,95			
116	443777,02	2206716,35	343	428059,41	2200544,56
117	443535,46	2206716,35	344	428130,06	2200537,19
118	443443,71	2206726,80	345	428186,08	2200537,19
119	443312,15	2206768,80	346	428248,91	2200549,24
120	443323,60	2206747,05	347	428303,13	2200580,78
121	443422,59	2206570,81	348	428353,31	2200579,94
122	443484,42	2206432,45	349	428397,60	2200594,84
123	443547,79	2206232,74	350	428424,25	2200616,17
124	443617,15	2206233,54	351	428447,71	2200636,64
125	443764,33	2206035,89	352	428481,51	2200657,25
126	443849,93	2205963,56	353	428494,10	2200687,46
127	444111,78	2206032,23	354	428516,53	2200704,87
128	444138,79	2206045,50	355	428522,71	2200728,20
129	444137,02	2206086,92	356	428525,24	2200750,43
109	444174,26	2206066,94	357	428524,16	2200770,86
			358	428483,79	2200785,46
130	441325,55	2205053,12	359	428476,98	2200857,47
131	441442,94	2205145,86	360	428507,52	2200873,75
132	441482,21	2205091,65	361	428504,49	2200938,81
133	441579,20	2205164,32	362	428201,87	2200864,67
134	441684,16	2205385,49	363	427713,13	2200742,11
135	441655,33	2205536,34	364	427457,00	2200738,13
136	441584,20	2205677,88	365	427452,74	2200582,82
137	441392,61	2205524,73	366	427439,45	2200455,21
138	441129,38	2205323,01	367	427609,33	2200473,73
139	440758,27	2205091,85	368	427721,65	2200448,37
140	440400,35	2204872,63	369	427728,09	2200383,15
141	440002,16	2204629,60	370	427873,01	2200406,50
142	440008,76	2204599,09	371	427957,55	2200440,31
143	439941,14	2204545,49	372	427901,19	2200549,81
144	439979,90	2204318,52	373	428006,67	2200567,52
145	440002,81	2204120,41	374	428038,07	2200589,26
146	440010,52	2204041,08	343	428059,41	2200544,56



147	440121,42	2204039,54			
148	440178,02	2204069,96	375	428346,11	2201162,83
149	440248,69	2204112,22	376	428505,83	2201181,23
150	440324,44	2204173,14	377	428523,81	2201073,77
151	440466,72	2204194,53	378	428586,59	2201087,18
152	440628,73	2204276,19	379	428573,99	2201149,87
153	440850,67	2204371,81	319	428840,75	2201192,52
154	440913,08	2204413,55	380	428806,47	2201232,00
155	441012,48	2204458,61	381	428790,82	2201336,68
156	441019,35	2204469,17	382	428766,43	2201452,68
157	441051,26	2204491,62	383	428660,71	2201946,40
158	441056,50	2204510,50	384	428450,29	2201960,77
159	441041,85	2204562,54	385	428109,45	2202004,12
160	440992,95	2204551,59	386	428109,72	2201922,56
161	440974,95	2204554,49	387	428110,93	2201811,05
162	440963,36	2204561,04	388	428097,24	2201571,12
163	440911,90	2204640,27	389	428002,64	2201574,74
164	440861,64	2204736,56	390	428073,19	2201181,51
165	441019,27	2204832,25	391	428109,33	2201195,89
166	441060,75	2204758,27	392	428234,57	2201146,37
167	441144,29	2204826,23	375	428346,11	2201162,83
168	441202,70	2204931,01			
169	441335,44	2205027,29	393	427811,32	2200809,51
130	441325,55	2205053,12	394	427845,19	2200939,55
			395	427868,60	2200938,71
170	440758,71	2205119,77	396	427903,73	2201080,88
171	440740,40	2205338,33	397	428037,95	2201163,25
172	440718,34	2205497,16	398	427962,38	2201576,35
173	440646,99	2205803,20	399	427823,10	2201595,68
174	440672,84	2205837,97	400	427788,48	2201678,61
175	440603,33	2206137,81	401	427745,80	2201680,22
176	440351,01	2206032,73	402	427687,43	2201298,99
177	440201,16	2206288,80	403	427722,86	2201216,06
178	440018,16	2206089,70	404	427701,92	2201150,84
179	439800,95	2205858,31	405	427503,46	2201176,20
180	439753,35	2205808,35	406	427501,85	2201123,87
181	439835,80	2205454,97	407	427422,14	2201102,13
182	439908,98	2205101,29	408	427306,61	2200878,71
183	439997,22	2204651,87	409	427297,75	2200758,74
184	440405,72	2204901,03	410	427457,57	2200759,15
170	440758,71	2205119,77	411	427717,16	2200770,21
			412	427802,68	2200789,99
185	438752,04	2203254,45	393	427811,32	2200809,51
186	438863,06	2203177,95			
187	438990,57	2203149,13	413	427166,11	2201350,11
188	439025,23	2203139,75	414	427208,62	2201673,84
189	439051,30	2203205,16	415	426839,69	2201657,99
190	439082,89	2203275,29	416	426639,05	2201648,03
191	439210,55	2203326,61	417	426578,38	2201526,71
192	439265,20	2203420,69	418	426515,56	2201533,20
193	439282,84	2203525,44	419	426341,92	2201510,09
194	439227,00	2203545,77	420	426209,86	2201503,96
195	439173,83	2203569,28	421	426114,97	2201490,09
196	439124,60	2203723,42	422	426107,17	2201451,96
197	439005,45	2203802,39	423	426085,22	2201422,17
198	438878,14	2203857,16	424	426069,12	2201405,26
199	438699,12	2203827,43	425	426069,92	2201233,77
200	438656,51	2203819,91	426	426230,55	2201263,96
201	438549,24	2203862,11	427	426462,02	2201314,28
202	438549,52	2203976,58	428	426470,07	2201286,10

203	438608,19	2203974,62	429	426869,42	2201278,05
204	438832,83	2203981,56	430	426867,81	2201332,00
205	439007,10	2203972,76	431	427030,85	2201342,06
206	439022,39	2204023,39	413	427166,11	2201350,11
207	439024,33	2204106,78			
208	439019,52	2204256,48	432	423859,69	2199469,59
209	438741,53	2204173,37	433	423904,33	2199443,97
210	438398,58	2204089,30	434	423951,52	2199426,62
211	438272,20	2204042,82	435	424016,06	2199389,15
212	438124,41	2203975,62	436	424080,61	2199339,25
213	437788,25	2203806,24	437	424158,45	2199325,01
214	437788,27	2203797,79	438	424191,84	2199327,30
215	437828,70	2203801,32	439	424261,05	2199371,80
216	437856,17	2203748,33	440	424286,03	2199393,31
217	437822,03	2203728,32	441	424242,58	2199527,31
218	437857,78	2203656,26	442	424122,92	2199906,22
219	437885,61	2203587,41	443	424275,21	2200007,87
220	437811,36	2203423,83	444	424328,05	2200129,90
221	437803,12	2203369,03	445	424409,82	2200215,45
222	438020,75	2203424,47	446	424541,91	2200319,86
223	438017,07	2203400,39	447	424280,80	2200276,81
224	438015,59	2203372,38	448	423858,69	2200199,26
225	438182,42	2203392,03	449	423834,87	2200145,52
226	438300,33	2203418,62	450	423762,49	2200122,66
227	438383,56	2203491,44	451	423755,29	2200085,22
228	438566,19	2203491,06	452	423792,73	2199912,41
229	438657,72	2203452,87	453	423845,21	2199709,85
230	438757,30	2203405,03	432	423859,69	2199469,59
231	438722,83	2203333,84			
185	438752,04	2203254,45			

**Паспорт составлен в 3-х экземплярах.**

**Начальник  
управления лесами Белгородской области**

подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

**МП**