

# ГУБЕРНАТОР БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2018 года N 121

О создании охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения и утверждении Положения об охранной зоне природного парка регионального значения, расположенного на территории муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области

В соответствии с [Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях"](#), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года N 138 "Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон"](#), [постановлением Правительства Белгородской области от 15 августа 2016 года N 299-пп "Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального значения Белгородской области"](#), в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на особо охраняемую природную территорию регионального значения - природный парк постановляю:

1. Создать охранную зону природного парка регионального значения "Ровеньский", расположенного на территории муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области.
2. Утвердить прилагаемое Положение об охранной зоне природного парка регионального значения "Ровеньский", расположенного на территории муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области (далее - Положение).
3. Управлению лесного и охотничьего хозяйства Белгородской области (Климов А.В.) обеспечить контроль за соблюдением режима особой охраны и использования охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения природного парка согласно Положению, утвержденному в пункте 2 настоящего постановления.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Белгородской области - начальника департамента агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области Алейника С.Н.

Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Губернатор Белгородской области  
Е.САВЧЕНКО

Положение об охранной зоне природного парка регионального значения "Ровеньский", расположенного на территории муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области

Утверждено  
постановлением  
Губернатора Белгородской области  
от 17 декабря 2018 года N 121

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об охранной зоне природного парка регионального значения "Ровеньский", расположенного на территории муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области (далее - охранная зона), разработано в соответствии с [Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях"](#), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года N 138 "Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах. таких зон"](#), [постановлением Правительства Белгородской области от 15 августа 2016 года N 299-пп "Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального значения Белгородской области"](#).

1.2. Охранная зона создается с целью защиты особо охраняемой природной территории регионального значения природного парка "Ровеньский" (далее - ООПТ) от неблагоприятных антропогенных воздействий.

1.3. Образование охранной зоны не влечет за собой изъятия земельных участков у землепользователей, их собственников и владельцев, у индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, использующих их в соответствии с законодательством.

## 2. Правовое положение и управление охранной зоной

2.1. Финансирование расходов на содержание и охрану охранной зоны осуществляется за счет средств областного бюджета, других финансовых источников, не запрещенных законодательством.

2.2. Охранная зона создана на срок действия ООПТ.

2.3. Границы, площадь и режим особой охраны территории охранной зоны могут быть изменены решением Губернатора Белгородской области по согласованию с органом местного самоуправления при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.

2.4. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в случаях изменения категории ООПТ, а также иных изменений действующего законодательства, регулирующего правоотношения в области охраны окружающей среды.

## 3. Местоположение, границы и площадь охранной зоны

Местоположение: охранная зона стороной, смежной с природным парком, проходит по периметру границ ООПТ, которая находится на территории Верхнесеребрянского сельского поселения муниципального района "Ровеньский район" Белгородской области.

Внешняя сторона охранной зоны проходит по периметру природного парка на расстоянии 25 м от границ ООПТ согласно протоколу технического совещания представителей управления лесного и охотничьего хозяйства Белгородской области и филиала ФГБУ "Рослесинфорг" "Заплеспроект" от 8 мая 2018 года. Площадь охранной зоны составляет 155,7520 га.

Охранная зона природного парка расположена на землях, отнесенных к категориям земель сельскохозяйственного назначения, земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения.

Координаты поворотных точек границы охранной зоны приведены в следующей таблице:

Координаты поворотных точек границ охранной зоны в системе координат СК-31

N точки	Координаты, м		N точки	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	309799.39	2281016.58	570	315806.78	2279519.81
2	309801.23	2281016.90	571	315934.24	2279125.46
3	309804.66	2281020.38	572	315944.63	2279093.52
4	309822.65	2281025.17	573	315972.88	2279113.04
5	309807.18	2281051.15	574	316218.10	2279294.08
6	309808.09	2281061.15	575	316293.02	2279340.69
7	309821.23	2281079.71	576	316368.94	2279363.33
8	309871.66	2281114.88	577	316388.40	2279322.74
9	309836.49	2281198.92	578	316468.67	2279332.70
10	309779.76	2281195.25	579	316509.65	2279312.22
11	309752.21	2281196.86	580	316592.31	2279213.65
12	309743.95	2281202.03	581	316814.20	2279152.49
13	309742.26	2281209.73	582	316859.72	2279128.99
14	309740.21	2281316.58	583	316978.42	2278930.92
15	309593.65	2281243.53	584	316961.06	2278915.86
16	309558.77	2281240.75	585	316985.61	2278754.11
17	309526.32	2281213.03	586	316989.67	2278714.38
18	309600.41	2281218.99	587	316851.75	2278596.06
19	309715.93	2281275.90	588	316853.53	2278500.81
20	309717.31	2281206.76	589	316837.20	2278436.53
21	309721.79	2281186.42	590	316873.20	2278326.03
22	309744.36	2281172.27	591	316961.79	2278226.31
23	309779.72	2281170.21	592	317231.27	2278110.50
24	309820.29	2281172.43	593	317320.91	2278118.15
25	309840.46	2281123.49	594	317487.04	2278451.86
26	309803.36	2281097.74	595	317606.22	2278554.89
27	309783.80	2281070.11	596	317868.28	2278546.91
28	309781.51	2281044.99	597	317968.47	2278353.02
29	324750.66	2282373.29	598	318004.01	2278205.72
30	324719.27	2282364.30	599	318010.73	2278133.55
31	324689.95	2282344.17	600	318010.73	2278071.51
32	324648.26	2282290.60	601	317989.22	2278019.08
33	324602.36	2282204.18	602	317947.52	2278006.98
34	324562.37	2282106.58	603	317890.63	2277861.04

35	324558.68	2281896.55	604	317881.29	2277811.12
36	324575.32	2281800.00	605	317928.19	2277831.47
37	324565.44	2281693.66	606	318018.50	2277894.05
38	324573.04	2281459.37	607	318084.78	2277932.58
39	324565.09	2281352.21	608	318188.54	2277957.81
40	324675.41	2281264.95	609	318271.47	2278002.92
41	324795.39	2281264.00	610	318316.77	2278041.70
42	324891.33	2281230.88	611	318366.16	2278061.99
43	324966.49	2281182.33	612	318399.60	2278091.89
44	325046.25	2281253.97	613	318436.03	2278101.67
45	325146.87	2281251.94	614	318460.86	2277995.83
46	325175.57	2281378.19	615	318474.57	2277876.64
47	325162.67	2282142.96	616	318469.56	2277816.59
48	325115.22	2282136.39	617	318437.78	2277717.94
49	325081.37	2282142.16	618	318463.87	2277644.83
50	325067.66	2282152.47	619	318476.48	2277585.71
51	325061.30	2282166.69	620	318518.35	2277459.60
52	325057.64	2282203.54	621	318521.20	2277405.38
53	325046.86	2282242.77	622	318542.77	2277330.46
54	325028.13	2282268.75	623	318546.56	2277289.71
55	324991.85	2282288.94	624	318566.02	2277237.96
56	324964.54	2282289.07	625	318600.12	2277117.39
57	324920.96	2282286.37	626	318610.89	2276989.18
58	324907.92	2282292.45	627	318670.18	2276872.81
59	324884.42	2282321.93	628	318696.91	2276839.35
60	324833.91	2282342.38	629	318717.09	2276879.87
61	324816.31	2282356.19	630	318723.91	2276918.48
62	324791.60	2282365.79	631	318697.36	2277011.31
63	324769.52	2282371.04	632	318725.83	2277029.32
64	324752.06	2282347.89	633	318633.33	2277539.72
65	324730.07	2282341.46	634	318599.03	2277743.11
66	324706.83	2282325.20	635	318596.92	2277764.16
67	324669.28	2282276.93	636	318575.17	2277740.53
68	324624.96	2282193.26	637	318557.89	2277913.19
69	324587.07	2282101.60	638	318549.69	2278118.58
70	324583.77	2281898.06	639	318443.85	2278182.14
71	324600.52	2281800.99	640	318403.06	2278247.77
72	324590.47	2281692.26	641	318283.97	2278346.63
73	324598.07	2281458.82	642	318154.37	2278409.94
74	324590.74	2281363.50	643	318129.43	2278432.68
75	324683.61	2281290.18	644	318088.30	2278445.32
76	324799.71	2281288.96	645	318041.28	2278530.67

77	324902.36	2281253.52	646	317998.10	2278638.70
78	324964.68	2281213.20	647	317945.79	2278759.20
79	325036.78	2281279.19	648	317931.02	2278798.83
80	325126.57	2281277.12	649	317923.24	2278837.35
81	325150.66	2281380.93	650	317907.13	2278868.59
82	325138.17	2282114.62	651	317860.65	2278928.04
83	325115.01	2282111.06	652	317829.20	2278978.71
84	325071.19	2282118.54	653	317825.91	2278993.60
85	325047.48	2282136.37	654	317800.64	2279017.83
86	325036.81	2282160.20	655	317710.30	2279072.26
87	325033.04	2282198.90	656	317665.32	2279099.84
88	325023.94	2282232.06	657	317582.49	2279128.63
89	325011.82	2282249.68	658	317552.20	2279166.12
90	324985.24	2282263.97	659	317510.38	2279262.03
91	324966.09	2282264.12	660	317492.70	2279344.57
92	324916.16	2282261.02	661	317493.87	2279348.63
93	324892.02	2282272.28	662	317487.74	2279349.99
94	324868.96	2282301.24	663	317399.95	2279331.30
95	324821.24	2282320.54	664	317358.26	2279248.61
96	324803.54	2282334.48	665	317349.01	2279241.97
97	324785.84	2282341.46	666	317115.51	2279299.78
98	324765.47	2282346,28	667	316946.48	2279372.13
99	306282.94	2282151.14	668	316678.86	2279527.55
100	306307.16	2282140.94	669	316502.83	2279645.64
101	306331.58	2282610.04	670	316450.30	2279649.70
102	306395.64	2282508.29	671	316346.09	2279624.64
103	306382.21	2282429.39	672	316052.35	2279673.89
104	306513.15	2282179.25	673	315973.46	2279690.61
105	306489.57	2282110.02	674	315893.97	2279760.88
106	306525:66	2282138.49	675	315877.41	2279742.15
107	306540.37	2282181.77	676	315830.56	2279527.53
108	306408.27	2282433.51.	677	315831.95	2279523.25
109	306418.92	2282496.05	678	315958.03	2279133.15
110	306557.51	2282479.30	679	316204.05	2279314.78
111	306639.19	2282608.81	680	316282.66	2279363.69
112	306837.44	2282795.40	681	316382.24	2279393.39
113	306929.69	2282813.79	682	316403.20	2279349.72
114	307029.69	2282863.59	683	316473.08	2279358.45
115	307064.49	2282862.88	684	316525.49	2279332.25
116	307087.60	2282783.84	685	316606.24	2279235.56
117	307135.10	2282783.83	686	316823.34	2279175.90
118	307127.68	2282753.09	687	316877.51	2279147.94

119	306981.35	2282641.05	688	317010.42	2278926.16
120	306888.65	2282591.29	689	316987.55	2278905.46
121	306781.90	2282431.41	690	317010.42	2278757.29
122	306732.42	2282407.74	691	317015.87	2278703.91
123	306697.55	2282376.29	692	316876.63	2278584.55
124	306740.18	2282360.37	693	316878.60	2278498.01
125	306798.56	2282353.23	694	316863.35	2278437.00
126	306816.09	2282363.49	695	316895.84	2278338.23
127	307047.55	2282511.15	696	316976.20	2278247.39
128	307056.17	2282504.07	697	317236.50	2278135.58
129	307057.71	2282504.97	698	317304.57	2278141.76
130	307299.86	2282696.85	699	317466.90	2278467.50
131	307499.07	2282761.04	700	317597.24	2278580.18
132	307601.77	2282660.58	701	317883.74	2278571.45
133	307619.55	2282656.47	702	317992.06	2278361.82
134	308007.41	2282557.81	703	318028.74	2278209.83
135	307958.09	2282498.31	704	318035.73	2278134.71
136	307932.48	2282376.67	705	318035.73	2278066.58
137	307888.64	2282206.95	706	318007.78	2277998.45
138	308056.15	2282153.49	707	317965.85	2277986.22
139	308076.00	2282149.15	708	317913.95	2277852.02
140	308273.97	2282270.82	709	318005.08	2277915.16
141	308380.49	2282377.53	710	318075.35	2277956.01
142	308363.91	2282521.47	711	318180.48	2277981.61
143	308456.44	2282539.55	712	318256.70	2278023.27
144	308521.00	2282585.72	713	318303.59	2278063.32
145	308520.98	2282826.13	714	318351.52	2278082.93
146	308521.53	2283375.54	715	318387.48	2278114.52
147	308479.07	2283415.57	716	318454.48	2278132.50
148	308453.35	2283597.12	717	318485.53	2278000.13
149	308320.40	2283749.15	718	318499.69	2277877.03
150	308296.29	2283735.37	719	318494.24	2277811.66
151	308213.41	2283736.45	720	318464.28	2277718.51
152	307751.60	2283221.59	721	318487.98	2277651.64
153	307323.08	2283238.07	722	318500.93	2277590.92
154	307095.95	2283252.84	723	318543.12	2277464.34
155	306924.35	2283201.06	724	318546.25	2277408.54
156	306906.47	2283090.95	725	318567.45	2277335.09
157	306885.01	2283073.51	726	318571.03	2277295.36
158	306735.64	2283113.44	727	318589.78	2277245.80
159	306661.83	2283011.69	728	318624.83	2277121.90
160	306622.78	2282918.08	729	318635.64	2276995.72

161	306602.33	2282863.15	730	318692.46	2276884.16
162	306588.69	2282816.30	731	318698.37	2276918.11
163	306588.70	2282755.32	732	318668.13	2277022.34
164	306564.02	2282731.58	733	318697.60	2277041.09
165	306562.19	2282725.30	734	318608.70	2277535.43
166	306483.74	2282646.10	735	318574.24	2277739.78
167	306389.63	2282611.64	736	318536.73	2278114.52
168	306363.71	2282613.56	737	318442.49	2278158.65
169	306360.76	2282610.61	738	318385.30	2278230.00
170	306358.67	2282613.93	739	318270.36	2278325.33
171	306331.99	2282615.90	740	318140.17	2278389.06
172	306315.96	2282634.39	741	318078.62	2278445.17
173	306306.61	2282611.34	742	318031.93	2278539.63
174	308315.41	2283717.30	743	317941.70	2278747.04
175	308302.48	2283710.28	744	317840.03	2278944.13
176	308224.51	2283711.36	745	317787.74	2278996.42
177	307762.37	2283196.16	746	317697.32	2279050.90
178	307321.79	2283213.10	747	317576.69	2279124.85
179	307099.07	2283227.63	748	317524.09	2279192.26
180	306946.56	2283181.63	749	317492.50	2279274.23
181	306929.62	2283077.54	750	317489.51	2279324.80
182	306890.88	2283046.07	751	317417.09	2279309.25
183	306745.63	2283084.80	752	317377.79	2279231.86
184	306675.43	2282987.97	753	317354.21	2279214.93
185	306613.70	2282822.14	754	317107.54	2279276.00
186	306613.70	2282744.68	755	316935.24	2279349.75
187	306486.61	2282622.43	756	316665.60	2279506.34
188	306376.46	2282592.16	757	316494.85	2279621.08
189	306412.77	2282521.96	758	316452.19	2279624.53
190	306544.71	2282506.23	759	316346.99	2279599.14
191	306619.75	2282624.85	760	316047.69	2279649.32
192	306825.52	2282818.51	761	315961.84	2279667.52
193	306922.35	2282837.88	762	327659.70	2280859.86
194	307024.03	2282888.71	763	327647.27	2280787.21
195	307083.34	2282887.50	764	327628.73	2280771.66
196	307106.33	2282808.83	765	327532.28	2280761.50
197	307166.85	2282808.83	766	327498.66	2280768.44
198	307149.91	2282738.62	767	327464.12	2280780.00
199	306994.98	2282620.00	768	327431.64	2280769.00
200	306905.41	2282571.59	769	327401.48	2280750.78
201	306798.89	2282411.82	770	327387.04	2280744.27
202	306743.21	2282385.19	771	327327.57	2280759.34

203	306792.84	2282379.13	772	327340.60	2280570.10
204	307043.39	2282525.59	773	327541.86	2280584.19
205	307287.89	2282719.26	774	327576.29	2280586.58
206	307505.77	2282789.46	775	327565.04	2280552.15
207	307619.54	2282678.10	776	327535.07	2280517.23
208	308023.82	2282576.43	777	327321.86	2280452.43
209	308025.03	2282551.01	778	327165.18	2280420.15
210	307963.30	2282479.60	779	327084.63	2280447.96
211	307901.57	2282212.10	780	326985.31	2280434.58
212	308057.71	2282167.31	781	326931.38	2280446.48
213	308258.64	2282290.77	782	326894.22	2280475.33
214	308354.26	2282386.40	783	326829.99	2280429.38
215	308336.44	2282541.57	784	326719.67	2280427.57
216	308446.75	2282563.13	785	326602.74	2280425.94
217	308495.62	2282598.35	786	326499.90	2280438.44
218	308495.98	2282826.16	787	326418.83	2280470.36
219	308496.52	2283364.61	788	326397.80	2280418.27
220	308455.55	2283403.41	789	326385.13	2280419.28
221	308429.38	2283586.61	790	326347.87	2280445.26
222	328720.02	2291894.71	791	326300.96	2280469.80
223	328678.85	2291835.83	792	326261.99	2280505.32
224	328572.54	2291862.63	793	326225.97	2280587.84
225	328559.68	2291788.31	794	326191.15	2280615.94
226	328527.74	2291777.95	795	326133.22	2280629.66
227	328552.56	2291809.61	796	326132.92	2280641.04
228	328514.98	2291821.86	797	326143.08	2280674.97
229	328233.16	2291850.92	798	326039.48	2280648.42
230	328124.17	2291795.20	799	325970.19	2280639.54
231	328042.39	2291758.12	800	325741.46	2280656.51
232	327908.39	2291693.30	801	325618.67	2280645.59
233	327803.64	2291649.82	802	325638.96	2280480.67
234	327716.73	2291578.85	803	325506.09	2280465.94
235	327546.89	2291418.39	804	325495.56	2280361.54
236	327553.02	2291373.65	805	325232.36	2280367.30
237	327540.94	2291328.00	806	325058.34	2280682.53
238	327479.15	2291291.27	807	325027.88	2280691.40
239	327423.09	2291234.94	808	324715.41	2280760.84
240	327414.39	2291182.14	809	324538.83	2280785.65
241	327360.35	2291145.07	810	324338.35	2280792.52
242	327300.65	2291048.44	811	323959.68	2280757.11
243	327329.01	2290982.98	812	323963.12	2280702.83
244	327326.88	2290972.75	813	323956.06	2280669.41

245	327287.08	2290928.97	814	323950.01	2280662.63
246	327258.06	2290928.35	815	323922.42	2280654.64
247	327222.19	2290804.48	816	323769.03	2280619.21
248	327085.48	2290652.83	817	323716.43	2280602.14
249	326898.28	2290332.63	818	323656.98	2280571.28
250	326841.94	2290212.23	819	323587.60	2280487.72
251	327101.48	2290018.71	820	323497.52	2280453.30
252	327127.14	2290090.84	821	323449.37	2280434.93
253	327178.13	2290142.11	822	323293.00	2280398.22
254	327196.78	2290185.85	823	323251.91	2280394.00
255	327194.93	2290214.44	824	323187.33	2280455.36
256	327244.61	2290339.59	825	323172.46	2280526.96
257	327218.83	2290402.07	826	322922.98	2280517.37
258	327229.77	2290452.14	827	322412.56	2280510.59
259	327242.21	2290519.69	828	322156.14	2280513.73
260	327250.34	2290565.20	829	322094.54	2280500.21
261	327276.41	2290609.68	830	321928.29	2280451.19
262	327313.15	2290643.48	831	321920.87	2280429.29
263	327361.12	2290654.13	832	321909.50	2280420.61
264	327440.87	2290724.34	833	321907.59	2280420.07
265	327477.50	2290798.66	834	321867.84	2280388.83
266	327604.97	2290871.02	835	321846.37	2280371.89
267	327609.16	2290914.76	836	321805.56	2280341.32
268	327612.85	2290922.61	837	321764.54	2280310.51
269	327705.48	2290899.52	838	321710.93	2280272.05
270	327702.26	2290984.29	839	321740.01	2280224.21
271	327703.78	2290989.75	840	321764.24	2280184.44
272	327747.88	2290979.61	841	321770.89	2280170.99
273	327766.24	2291017.45	842	321797.27	2280118.00
274	327763.01	2291070.72	843	321816.09	2279965.48
275	327775.43	2291094.15	844	321814.14	2279924.63
276	327788.75	2291151.74	845	321802.44	2279795.94
277	327849.79	2291167.27	846	321790.08	2279682.71
278	327871.26	2291235.40	847	321790.45	2279680.42
279	327820.03	2291246.43	848	321767.42	2279696.33
280	327786.42	2291283.09	849	321765.90	2279681.69
281	327955.34	2291395.48	850	321770.08	2279656.68
282	327966.34	2291350.46	851	321781.34	2279612.65
283	328008.98	2291290.15	852	321840.72	2279577.84
284	328090.14	2291211.28	853	322078.90	2279555.80
285	328138.41	2291187.71	854	322257.19	2279514.02
286	328204.81	2291162.54	855	322370.02	2279438.28

287	328281.66	2291113.35	856	322426.62	2279418.93
288	328351.42	2291128.06	857	322484.97	2279413.12
289	328377.22	2291181.88	858	322694.91	2279405.63
290	328322.86	2291279.82	859	322967.20	2279367.55
291	328237.64	2291500.76	860	323153.85	2279400.45
292	328267.12	2291508.57	861	323340.61	2279389.67
293	328306.93	2291563.66	862	323343.51	2279387.76
294	328290.92	2291589.54	863	323403.28	2279019.22
295	328331.01	2291574.19	864	323383.41	2278955.49
296	328348.86	2291543.30	865	323488.46	2278941.52
297	328435.68	2291480.60	866	323645.48	2278926.09
298	328527.16	2291586.96	867	323712.19	2279110.43
299	328550.34	2291617.84	868	323818.13	2279174.33
300	328567.80	2291644.03	869	323878.56	2279223.55
301	328610.56	2291643.64	870	324177.28	2279185.07
302	328626.48	2291684.79	871	324283.53	2279128.65
303	328662.34	2291709.47	872	324312.89	2279095.67
304	328658.37	2291725.04	873	324296.68	2279024.43
305	328712.15	2291721.69	874	324293.56	2278980.50
306	328789.56	2291797.77	875	324274.45	2278848.44
307	328819.61	2291860.77	876	324462.80	2278824.86
308	328823.50	2291912.38	877	324597.32	2278814.88
309	328777.63	2291937.92	878	324633.99	2278845.01
310	328779.74	2291908.10	879	324724.61	2278945.26
311	328738.08	2291876.85	880	324812.03	2279138.24
312	328689.47	2291807.41	881	324738.20	2279353.89
313	328592.25	2291831.71	882	324666.76	2279389.97
314	328581.84	2291769.22	883	324652.39	2279542.11
315	328453.37	2291727.55	884	324586.07	2279637.29
316	328429.07	2291744.91	885	324570.05	2279718.27
317	328512.40	2291796.99	886	324612.77	2280291.05
318	328238.00	2291825.46	887	324700.66	2280302.67
319	328135.04	2291772.68	888	324708.24	2280299.49
320	328053.28	2291735.61	889	324678.09	2280060.05
321	327918.64	2291670.48	890	324677.58	2279968.65
322	327816.41	2291628.03	891	324682.13	2279830.36
323	327733.86	2291560.64	892	324684.23	2279706.63
324	327573.16	2291409.49	893	324827.69	2279664.17
325	327578.49	2291372.16	894	325071.81	2279629.46
326	327562.49	2291311.72	895	325104.05	2279626.20
327	327494.31	2291271.26	896	325102.53	2279522.01
328	327446.55	2291223.00	897	325136.91	2279399.31

329	327437.30	2291167.52	898	325716.99	2279254.26
330	327378.74	2291127.44	899	325784.36	2279843.80
331	327328.39	2291047.30	900	325808.27	2279846.86
332	327355.10	2290985.65	901	325884.56	2279855.97
333	327349.97	2290960.98	902	326041.03	2279824.49
334	327298.59	2290904.47	903	326171.17	2279857.14
335	327275.99	2290903.44	904	326210.25	2279827.58
336	327244.67	2290792.08	905	326463.56	2279790.43
337	327105.63	2290637.99	906	326392.02	2279613.47
338	326920.47	2290320.84	907	326439.59	2279396.16
339	326872.76	2290220.24	908	326467.95	2279358.42
340	327088.98	2290060.26	909	326488.54	2279403.05
341	327105.63	2290104.69	910	326501.31	2279586.56
342	327157.18	2290156.24	911	326535.54	2279839.31
343	327171.41	2290190.02	912	326777.83	2279773.41
344	327169.63	2290218.46	913	326788.53	2279774.87
345	327217.62	2290339.34	914	326817.94	2279378.02
346	327192.74	2290399.78	915	326843.49	2279348.64
347	327205.18	2290456.67	916	326867.87	2279379.87
348	327217.62	2290524.22	917	326867.42	2279716.39
349	327226.51	2290573.99	918	326990.12	2279658.27
350	327256.73	2290625.55	919	327216.43	2279560.20
351	327301.17	2290666.43	920	327261.31	2279508.45
352	327349.17	2290677.10	921	327285.34	2279484.52
353	327420.28	2290739.32	922	327304.43	2279518.65
354	327458.50	2290816.64	923	327311.77	2279547.48
355	327581.16	2290885.97	924	327371.41	2279629.06
356	327584.71	2290921.52	925	327425.95	2279686.68
357	327598.93	2290951.75	926	327445.70	2279756.62
358	327678.93	2290932.19	927	327437.56	2279832.68
359	327677.15	2290987.30	928	327455.27	2279962.44
360	327686.04	2291019.30	929	327502.58	2280037.84
361	327734.03	2291008.63	930	327587.98	2280100.92
362	327741.14	2291022.85	931	327677.45	2280159.97
363	327737.59	2291076.18	932	327714.34	2280201.90
364	327751.81	2291102.85	933	327739.58	2280374.67
365	327767.81	2291172.17	934	327750.02	2280392.99
366	327830.03	2291188.17	935	327761.86	2280394.91
367	327838.92	2291216.62	936	327818.93	2280372.22
368	327806.92	2291223.73	937	327930.69	2280319.54
369	327748.26	2291287.72	938	327982.55	2280277.13
370	327971.35	2291436.16	939	328055.46	2280255.25

371	327989.13	2291361.49	940	328137.24	2280279.69
372	328028.24	2291306.39	941	328182.12	2280332.44
373	328104.16	2291232.25	942	328260.96	2280447.78
374	328148.34	2291210.67	943	328260.39	2280530.63
375	328216.16	2291184.98	944	328223.56	2280606.33
376	328286.03	2291139.77	945	328167.52	2280583.31
377	328334.32	2291150.05	946	328050.83	2280718.05
378	328349.99	2291181.95	947	328002.00	2280742.76
379	328300.22	2291269.06	948	327965.16	2280759.41
380	328204.22	2291517.93	949	327930.25	2280752.43
381	328252.22	2291530.37	950	327920.53	2280730.16
382	328277.11	2291564.15	951	327912.07	2280697.88
383	328252.22	2291605.03	952	327898.73	2280692.93
384	328264.66	2291626.37	953	327868.68	2280714.82
385	328348.21	2291594.37	954	327816.39	2280771.79
386	328367.77	2291560.59	955	327788.57	2280812.33
387	328431.76	2291514.37	956	327743.14	2280869.56
388	328508.20	2291603.26	957	327699.15	2280876.16
389	328529.54	2291631.70	958	327702.10	2280850.46
390	328554.42	2291669.03	959	327682.42	2280842.12
391	328593.53	2291669.03	960	327670.29	2280773.89
392	328605.97	2291701.03	961	327638.95	2280747.60
393	328634.42	2291720.58	962	327531.04	2280736.23
394	328618.42	2291752.58	963	327492.16	2280744.25
395	328703.75	2291747.25	964	327464.29	2280753.53
396	328768.63	2291812.13	965	327441.91	2280745.99
397	328795.30	2291867.68	966	327413.12	2280728.61
398	328797.52	2291898.79	967	327389.39	2280717.90
399	319621.25	2293263.26	968	327354.64	2280726.63
400	319565.43	2293070.45	969	327363.82	2280596.76
401	319435.50	2293129.83	970	327540.12	2280609.13
402	319404.17	2293019.33	971	327611.58	2280614.08
403	319497.95	2292943.44	972	327587.26	2280539.65
404	319639.58	2292876.40	973	327549.30	2280495.43
405	319667.45	2292823.70	974	327328.03	2280428.18
406	319686.06	2292724.44	975	327163.51	2280394.28
407	319702.26	2292618.65	976	327082.20	2280422.35
408	319809.22	2292387.88	977	326984.25	2280409.21
409	319884.29	2292281.62	978	326920.41	2280423.30
410	319976.22	2292219.87	979	326893.60	2280444.40
411	320046.40	2292188.53	980	326838.24	2280404.51
412	320151.27	2292172.75	981	326720.05	2280402.57

413	320302.68	2292145.05	982	326601.40	2280400.92
414	320347.40	2292133.45	983	326493.81	2280414.00
415	320435.50	2292130.36	984	326432.18	2280437.72
416	320436.83	2292104.29	985	326414.37	2280391.88
417	320640.38	2292078.97	986	326376.40	2280394.89
418	320642.64	2292141.49	987	326335.39	2280423.45
419	320735.11	2292123.33	988	326286.49	2280449.16
420	320795.58	2292168.35	989	326241.20	2280490.45
421	320899.12	2292177.10	990	326205.04	2280573.57
422	320920.53	2292217.19	991	326179.41	2280593.35
423	321029.06	2292201.68	992	326107.94	2280609.84
424	321324.77	2292119.22	993	326105.76	2280624.78
425	321358.58	2292102.31	994	326110.35	2280640.54
426	321464.40	2291989.63	995	326044.15	2280623.81
427	321509.44	2291959.70	996	325970.86	2280614.42
428	321669.16	2291936.28	997	325741.67	2280631.36
429	321951.33	2291838.54	998	325646.42	2280623.05
430	322005.33	2291694.18	999	325666.88	2280458.75
431	322153.04	2291649.16	1000	325529.43	2280442.77
432	322232.29	2291757.71	1001	325517.97	2280336.04
433	322272.46	2291764.43	1002	325217.39	2280342.62
434	322453.84	2291696.88	1003	325042.61	2280660.74
435	322497.98	2291688.44	1004	325022.45	2280667.00
436	322543.22	2291698.95	1005	324711.95	2280736.08
437	322680.41	2291854.96	1006	324536.90	2280760.57
438	322726.93	2291939.93	1007	324339.07	2280767.52
439	322640.66	2291958.78	1008	323985.94	2280733.98
440	322652.90	2292051.80	1009	323988.31	2280701.11
441	322738.51	2292050.30	1010	323979.14	2280657.73
442	322762.78	2292128.79	1011	323963.88	2280640.62
443	323002.17	2292119.42	1012	323928.73	2280630.44
444	322981.94	2291947.77	1013	323775.75	2280594.94
445	322887.23	2291772.83	1014	323725.56	2280578.75
446	323155.20	2291704.48	1015	323672.84	2280551.23
447	323225.06	2291719.68	1016	323602.65	2280466.71
448	323244.37	2291873.04	1017	323506.44	2280429.94
449	323139.56	2292127.90	1018	323456.72	2280410.97
450	323254.04	2292131.29	1019	323297.15	2280373.51
451	323288.46	2292132.75	1020	323243.03	2280367.96
452	323274.41	2292169.78	1021	323164.40	2280442.66
453	323250.12	2292179.88	1022	323152.38	2280501.86
454	323249.63	2292182.66	1023	322923.66	2280492.38

455	323195.82	2292247.68	1024	322412.57	2280485.59
456	323170.95	2292279.87	1025	322158.87	2280488.68
457	323169.20	2292288.33	1026	322099.88	2280475.79
458	323178.01	2292303.29	1027	321908.04	2280419.14
459	323047.53	2292395.06	1028	321846.99	2280371.18
460	322972.90	2292415.30	1029	321765.13	2280309.70
461	322912.42	2292394.84	1030	321712.28	2280271.77
462	322827.61	2292377.17	1031	321765.13	2280184.81
463	322635.85	2292352.08	1032	321798.24	2280118.29
464	322380.14	2292336.77	1033	321817.09	2279965.52
465	322301.14	2292337.50	1034	321815.14	2279924.56
466	322161.94	2292377.16	1035	321803.44	2279795.84
467	321953.00	2292454.42	1036	321791.08	2279682.73
468	321840.87	2292465.94	1037	321794.74	2279660.79
469	321652.98	2292511.81	1038	321802.84	2279629.31
470	321571.67	2292586.29	1039	321848.83	2279602.01
471	321463.91	2292635.38	1040	322082.91	2279580.54
472	321274.34	2292763.97	1041	322267.34	2279537.32
473	321275.08	2292670.47	1042	322381.55	2279460.66
474	321242.83	2292559.83	1043	322431.86	2279443.56
475	321167.81	2292565.85	1044	322487.46	2279438.00
476	321087.60	2292583.62	1045	322697.08	2279430.57
477	320894.48	2292658.32	1046	322967.22	2279392.95
478	320725.85	2292717.32	1047	323152.38	2279425.58
479	320730.31	2292814.12	1048	323348.74	2279414.24
480	320440.96	2292930.54	1049	323366.43	2279402.62
481	320303.19	2292937.31	1050	323428.85	2279017.72
482	320169.69	2293000.90	1051	323416.97	2278976.07
483	320056.48	2293059.04	1052	323491.70	2278966.31
484	319843.47	2293181.72	1053	323628.25	2278953.32
485	319731.66	2293228.05	1054	323691.73	2279127.28
486	319637.77	2293231.86	1055	323803.38	2279194.63
487	319581.45	2293035.64	1056	323871.11	2279249.72
488	319451.41	2293095.06	1057	324184.99	2279209.28
489	319432.79	2293028.01	1058	324299.22	2279148.63
490	319511.20	2292964.89	1059	324340.17	2279102.63
491	319657.80	2292895.43	1060	324321.62	2279022.66
492	319691.32	2292832.03	1061	324318.43	2278977.79
493	319710.71	2292728.64	1062	324302.51	2278869.88
494	319726.46	2292625.86	1063	324465.87	2278849.67
495	319831.06	2292400.30	1064	324589.10	2278840.52
496	319902.13	2292299.74	1065	324616.86	2278863.40

497	319987.77	2292242.10	1066	324703.49	2278959.18
498	320053.58	2292212.71	1067	324784.96	2279139.53
499	320155.38	2292197.41	1068	324717.99	2279336.40
500	320308.09	2292169.47	1069	324643.18	2279373.81
501	320350.93	2292158.30	1070	324628.02	2279533.53
502	320458.94	2292154.57	1071	324562.56	2279627.29
503	320460.80	2292126.64	1072	324544.87	2279716.75
504	320616.56	2292107.51	1073	324589.35	2280313.17
505	320618.58	2292171.72	1074	324704.09	2280328.34
506	320728.78	2292149.96	1075	324735.42	2280315.20
507	320786.41	2292192.67	1076	324703.07	2280058.43
508	320883.22	2292200.79	1077	324702.57	2279969.47
509	320906.84	2292244.40	1078	324707.12	2279830.98
510	321034.21	2292226.20	1079	324708.89	2279725.60
511	321333.80	2292142.66	1080	324833.23	2279688.70
512	321373.77	2292122.67	1081	325074.32	2279654.33
513	321480.06	2292009.12	1082	325129.42	2279648.77
514	321518.21	2291983.68	1083	325127.40	2279525.44
515	321675.12	2291960.67	1084	325156.71	2279419.80
516	321970.61	2291858.32	1085	325695.77	2279285.61
517	322024.67	2291714.40	1086	325761.73	2279866.11
518	322143.21	2291678.45	1087	325805.20	2279871.67
519	322218.14	2291780.69	1088	325885.56	2279881.27
520	322274.93	2291790.19	1089	326040.48	2279850.19
521	322460.25	2291721.15	1090	326176.70	2279884.30
522	322497.55	2291714.02	1091	326220.17	2279851.45
523	322529.29	2291721.15	1092	326498.64	2279810.54
524	322659.41	2291868.94	1093	326418.11	2279611.05
525	322689.17	2291922.82	1094	326463.26	2279404.84
526	322612.86	2291939.17	1095	326476.43	2279589.13
527	322631.03	2292077.25	1096	326514.59	2279870.91
528	322720.06	2292075.43	1097	326780.45	2279798.63
529	322744.58	2292154.52	1098	326811.28	2279806.21
530	323030.16	2292143.34	1099	326842.87	2279379.87
531	323006.21	2291940.08	1100	326842.37	2279755.92
532	322924.45	2291789.28	1101	327000.82	2279680.86
533	323155.80	2291730.20	1102	327231.59	2279580.88
534	323202.43	2291740.22	1103	327280.20	2279524.83
535	323218.78	2291871.04	1104	327288.74	2279558.33
536	323102.61	2292151.82	1105	327352.19	2279645.13
537	323253.30	2292156.28	1106	327403.46	2279698.90
538	323248.68	2292182.27	1107	327420.34	2279758.20

539	323167.91	2292279.83	1108	327412.38	2279833.05
540	323035.94	2292372.65	1109	327431.23	2279971.16
541	322973.89	2292389.22	1110	327483.92	2280055.14
542	322919.00	2292370.67	1111	327573.66	2280121.42
543	322831.79	2292352.50	1112	327660.93	2280179.05
544	322638.22	2292327.18	1113	327690.76	2280212.09
545	322380.77	2292311.76	1114	327715.52	2280382.93
546	322297.53	2292312.53	1115	327734.21	2280415.75
547	322154.16	2292353.38	1116	327764.67	2280420.69
548	321947.90	2292429.72	1117	327828.89	2280395.17
549	321836.60	2292441.25	1118	327944.15	2280340.83
550	321640.82	2292489.04	1119	327994.37	2280299.66
551	321557.96	2292564.96	1120	328055.30	2280281.55
552	321451.59	2292613.52	1121	328122.81	2280301.31
553	321299.36	2292717.19	1122	328161.51	2280346.59
554	321300.13	2292667.09	1123	328235.60	2280454.45
555	321261.13	2292533.28	1124	328235.37	2280525.71
556	321164.09	2292541.07	1125	328211.73	2280573.83
557	321080.35	2292559.62	1126	328160.19	2280553.56
558	320886.22	2292634.72	1127	328035.22	2280698.07
559	320700.08	2292699.85	1128	327991.49	2280720.08
560	320704.26	2292797.63	1129	327961.67	2280733.90
561	320436.28	2292905.73	1130	327947.86	2280730.26
562	320296.96	2292912.59	1131	327943.49	2280720.08
563	320158.60	2292978.49	1132	327931.86	2280679.36
564	320044.53	2293037.07	1133	327894.77	2280664.81
565	319832.18	2293159.24	1134	327851.94	2280696.09
566	319722.72	2293204.71	1135	327796.78	2280756.19
567	315863.73	2279788.74	1136	327767.96	2280798.18
568	315852.99	2279747.48	1137	327729.42	2280846.67
569	315805.27	2279529.16			

Карта-схема охранной зоны (рисунок не приводится)

\* Рисунок не приводится. - Примечание изготовителя базы данных.

#### 4. Режим особой охраны охранной зоны

В границах охранной зоны запрещаются деятельность, рекреационное и иное природопользование, оказывающие негативное (вредное) воздействие на природные комплексы и ландшафты, объекты растительного и животного мира, в том числе:

- любое новое строительство, возведение строений и сооружений временного и капитального характера (за исключением строений и сооружений временного и капитального характера, назначение которых не противоречит целям создания и режиму охранной зоны, а также за исключением строительства линейных объектов, возведение (строительство) которых не причиняет ущерб охраняемым объектам и комплексам, в порядке, установленном действующим законодательством, по согласованию с уполномоченным органом и при наличии необходимых заключений, согласований и экспертиз);

- рубка деревьев и кустарников, кроме рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями, санитарных рубок, направленных на сохранение и улучшение эстетических свойств охранной зоны и мероприятий по противопожарному обустройству территорий;

- видоизменение ландшафтов, уничтожение почвенного покрова, деятельность, влекущая за собой уменьшение водности и изменения гидрологического и гидрохимического режима, изменение берегов водных объектов без согласования материалов оценки воздействия на окружающую среду, обосновывающих отсутствие негативного воздействия на охранную зону со специально уполномоченным органом власти Белгородской области, осуществляющим контроль за соблюдением правового режима особо охраняемых природных территорий регионального значения;

- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;

- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

- движение транспортных средств вне дорог общего пользования и стоянка вне дорог и специально оборудованных мест, имеющих твердое покрытие;

- уничтожение или повреждение специальных знаков, информирующих о наличии, - границах охранной зоны, об ограничениях природопользования на территории, а также иных специальных знаков;

- изыскательские, взрывные и буровые работы;

- разработка полезных ископаемых;

- применение авиации при локализации и ликвидации очагов вредных организмов без согласования со специально уполномоченным органом власти

Белгородской области, осуществляющим контроль за соблюдением правового режима особо охраняемых природных территорий регионального значения;

- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;

- захоронение отходов, размещение свалок, кладбищ, скотомогильников и других объектов, являющихся источниками химического, биологического или радиационного загрязнения, загрязнение и захламление территории, устройство свалок мусора и отходов.

## 5. Охрана территории охранной зоны

5.1. Контроль за обеспечением режима особой охраны охранной зоны возлагается на управление лесного и охотничьего хозяйства Белгородской области.

Обеспечение режима особой охраны охранной зоны возлагается на территории Ровеньского района на ОКУ "Ровеньское лесничество".

Юридический адрес ОКУ "Ровеньское лесничество": 309740, Белгородская область, п. Ровеньки, ул. Степана Разина, д. 60.

5.2. Нарушение режима особой охраны охранной зоны влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством.