



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2023 г. № 2393

МОСКВА

О создании национального парка "Дьяковский лес"

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Создать в Саратовской области на территории муниципального образования Краснокутский муниципальный район национальный парк "Дьяковский лес" общей площадью 18532,6257 гектара, включая земли, категория которых не определена, площадью 18532,614 гектара и земли сельскохозяйственного назначения площадью 0,0117 гектара (без изъятия их из хозяйственного использования).

2. Утвердить прилагаемые сведения о границах национального парка "Дьяковский лес".

3. Отнести национальный парк "Дьяковский лес" к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

4. Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации:

обеспечить режим особой охраны природных комплексов и объектов на землях, указанных в пункте 1 настоящего постановления;

осуществить необходимые мероприятия, связанные с созданием национального парка "Дьяковский лес";

подготовить и направить в установленном порядке в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии документы (содержащиеся в них сведения) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений об установлении границ особо охраняемой природной территории федерального значения - национального парка "Дьяковский лес" до 1 декабря 2024 года.

5. Реализация настоящего постановления осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации в федеральном бюджете на соответствующий финансовый год в рамках федерального проекта "Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма" национального проекта "Экология".

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мищустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 29 декабря 2023 г. № 2393

С В Е Д Е Н И Я
о границах национального парка "Дьяковский лес"

I. Сведения о местоположении границ

Характеристики объекта	Описание характеристик
1. Местоположение объекта	Саратовская область, муниципальное образование Краснокутский муниципальный район
2. Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	18 532,6257 +/- 7,1217 гектара

**II. Сведения о характерных точках границ
(система координат МСК-64, зона 2)**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1	408575,22	2334650,08	картографический метод; 2,5
2	408575,87	2335036,04	картографический метод; 2,5
3	408680,77	2335101,03	картографический метод; 2,5
4	408943,02	2335413,78	картографический метод; 2,5
5	409730,43	2335412,25	картографический метод; 2,5
6	409732,96	2336127,70	картографический метод; 2,5
7	410769,66	2336102,97	картографический метод; 2,5
8	411194,71	2336089,36	картографический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
9	411964,98	2336519,31	картометрический метод; 2,5
10	411964,47	2336531,92	картометрический метод; 2,5
11	411993,79	2336553,49	картометрический метод; 2,5
12	412041,29	2336561,90	картометрический метод; 2,5
13	412160,64	2336628,51	картометрический метод; 2,5
14	412181,43	2337201,73	картометрический метод; 2,5
15	413189,58	2337202,83	картометрический метод; 2,5
16	413313,67	2337272,10	картометрический метод; 2,5
17	413331,53	2337891,14	картометрический метод; 2,5
18	413663,02	2337948,77	картометрический метод; 2,5
19	413997,90	2338065,70	картометрический метод; 2,5
20	414166,83	2338118,12	картометрический метод; 2,5
21	414151,60	2338958,98	картометрический метод; 2,5
22	414098,01	2338986,71	картометрический метод; 2,5
23	414097,13	2339523,13	картометрический метод; 2,5
24	413624,62	2339538,18	картометрический метод; 2,5
25	413626,15	2340169,47	картометрический метод; 2,5
26	413622,67	2341070,15	картометрический метод; 2,5
27	413619,44	2341904,71	картометрический метод; 2,5
28	413622,53	2342735,90	картометрический метод; 2,5
29	413610,18	2343345,46	картометрический метод; 2,5
30	412169,06	2343345,47	картометрический метод; 2,5
31	412169,05	2343399,44	картометрический метод; 2,5
32	412114,59	2343398,13	картометрический метод; 2,5
33	411047,87	2343395,68	картометрический метод; 2,5
34	410783,23	2343400,39	картометрический метод; 2,5
35	410752,83	2343753,42	картометрический метод; 2,5
36	410711,84	2344254,47	картометрический метод; 2,5
37	410677,43	2344590,51	картометрический метод; 2,5
38	410678,21	2344690,07	картометрический метод; 2,5
39	410619,65	2345409,57	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
40	410582,82	2346115,32	картометрический метод; 2,5
41	410580,57	2346922,80	картометрический метод; 2,5
42	410586,67	2347103,03	картометрический метод; 2,5
43	410573,48	2347196,85	картометрический метод; 2,5
44	410976,67	2347217,21	картометрический метод; 2,5
45	411360,81	2347196,85	картометрический метод; 2,5
46	411635,15	2347201,14	картометрический метод; 2,5
47	411631,01	2347342,88	картометрический метод; 2,5
48	411306,82	2347367,92	картометрический метод; 2,5
49	411275,79	2347466,95	картометрический метод; 2,5
50	411253,92	2347515,33	картометрический метод; 2,5
51	411223,89	2347544,53	картометрический метод; 2,5
52	411153,87	2347556,23	картометрический метод; 2,5
53	411119,42	2347598,07	картометрический метод; 2,5
54	411092,65	2347843,21	картометрический метод; 2,5
55	411084,05	2348001,84	картометрический метод; 2,5
56	410985,71	2349113,75	картометрический метод; 2,5
57	410978,52	2349172,90	картометрический метод; 2,5
58	411118,50	2349301,89	картометрический метод; 2,5
59	411069,03	2349804,92	картометрический метод; 2,5
60	411021,66	2349861,39	картометрический метод; 2,5
61	410940,94	2349881,41	картометрический метод; 2,5
62	410908,33	2349942,33	картометрический метод; 2,5
63	410882,31	2350284,85	картометрический метод; 2,5
64	410831,22	2350900,03	картометрический метод; 2,5
65	410830,54	2351395,29	картометрический метод; 2,5
66	410840,48	2351590,15	картометрический метод; 2,5
67	410820,74	2351638,56	картометрический метод; 2,5
68	410772,87	2351731,01	картометрический метод; 2,5
69	410757,01	2352251,44	картометрический метод; 2,5
70	410829,07	2352542,44	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
71	410847,05	2352767,04	картометрический метод; 2,5
72	410878,32	2352949,51	картометрический метод; 2,5
73	411369,46	2352983,47	картометрический метод; 2,5
74	411200,28	2354783,45	картометрический метод; 2,5
75	410841,48	2354798,83	картометрический метод; 2,5
76	410826,21	2354830,37	картометрический метод; 2,5
77	410774,03	2355523,84	картометрический метод; 2,5
78	410820,17	2356299,15	картометрический метод; 2,5
79	410874,79	2356327,43	картометрический метод; 2,5
80	410925,52	2356381,62	картометрический метод; 2,5
81	410925,26	2356498,12	картометрический метод; 2,5
82	410928,29	2356498,13	картометрический метод; 2,5
83	410922,76	2356527,07	картометрический метод; 2,5
84	410933,25	2356533,56	картометрический метод; 2,5
85	410991,41	2356610,60	картометрический метод; 2,5
86	411032,95	2356672,58	картометрический метод; 2,5
87	411016,57	2356845,07	картометрический метод; 2,5
88	410932,94	2356853,16	картометрический метод; 2,5
89	410760,32	2356787,20	картометрический метод; 2,5
90	410697,66	2356729,18	картометрический метод; 2,5
91	410637,51	2356641,55	картометрический метод; 2,5
92	410536,14	2356477,13	картометрический метод; 2,5
93	410404,46	2356210,70	картометрический метод; 2,5
94	410242,09	2356020,02	картометрический метод; 2,5
95	410145,95	2355934,00	картометрический метод; 2,5
96	410034,18	2355904,89	картометрический метод; 2,5
97	409949,30	2355920,62	картометрический метод; 2,5
98	409785,23	2355998,71	картометрический метод; 2,5
99	409610,32	2356093,59	картометрический метод; 2,5
100	409551,80	2356190,12	картометрический метод; 2,5
101	409424,87	2356260,00	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
102	409439,15	2356212,36	картометрический метод; 2,5
103	409413,49	2356170,23	картометрический метод; 2,5
104	409200,56	2356286,27	картометрический метод; 2,5
105	409087,77	2356442,84	картометрический метод; 2,5
106	409082,91	2356444,08	картометрический метод; 2,5
107	408985,92	2356436,01	картометрический метод; 2,5
108	408733,16	2356315,23	картометрический метод; 2,5
109	408560,60	2356205,63	картометрический метод; 2,5
110	408512,29	2356071,01	картометрический метод; 2,5
111	408556,65	2355776,97	картометрический метод; 2,5
112	408446,19	2355537,67	картометрический метод; 2,5
113	408192,86	2355288,36	картометрический метод; 2,5
114	408196,61	2355377,62	картометрический метод; 2,5
115	408197,31	2355394,08	картометрический метод; 2,5
116	408382,06	2355902,69	картометрический метод; 2,5
117	408392,78	2355986,18	картометрический метод; 2,5
118	408687,82	2356798,45	картометрический метод; 2,5
119	408893,64	2356871,31	картометрический метод; 2,5
120	408944,34	2356937,09	картометрический метод; 2,5
121	409056,82	2357213,84	картометрический метод; 2,5
122	409048,96	2357319,56	картометрический метод; 2,5
123	409064,46	2357421,37	картометрический метод; 2,5
124	409039,27	2357473,63	картометрический метод; 2,5
125	408984,87	2357489,38	картометрический метод; 2,5
126	408962,08	2357496,79	картометрический метод; 2,5
127	408939,29	2357504,21	картометрический метод; 2,5
128	408916,49	2357511,63	картометрический метод; 2,5
129	408940,98	2357596,13	картометрический метод; 2,5
130	408854,91	2357570,79	картометрический метод; 2,5
131	408660,56	2357544,74	картометрический метод; 2,5
132	408525,31	2357530,13	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
133	408502,26	2357663,14	картометрический метод; 2,5
134	408479,63	2357766,53	картометрический метод; 2,5
135	408418,75	2357922,98	картометрический метод; 2,5
136	406431,78	2358363,10	картометрический метод; 2,5
137	406420,24	2358360,61	картометрический метод; 2,5
138	406380,78	2358311,68	картометрический метод; 2,5
139	406381,12	2357976,74	картометрический метод; 2,5
140	406161,91	2357927,52	картометрический метод; 2,5
141	406166,56	2357746,38	картометрический метод; 2,5
142	406088,59	2357722,00	картометрический метод; 2,5
143	405942,40	2357732,62	картометрический метод; 2,5
144	405548,70	2357735,50	картометрический метод; 2,5
145	405455,31	2357605,07	картометрический метод; 2,5
146	405348,93	2357345,34	картометрический метод; 2,5
147	405259,00	2357119,72	картометрический метод; 2,5
148	405110,76	2357126,08	картометрический метод; 2,5
149	404941,41	2357127,91	картометрический метод; 2,5
150	404469,41	2356979,40	картометрический метод; 2,5
151	404355,81	2356931,23	картометрический метод; 2,5
152	404246,35	2356889,46	картометрический метод; 2,5
153	404081,71	2356857,49	картометрический метод; 2,5
154	404065,28	2356673,12	картометрический метод; 2,5
155	404078,50	2356487,05	картометрический метод; 2,5
156	403237,13	2356415,85	картометрический метод; 2,5
157	403236,10	2356041,21	картометрический метод; 2,5
158	403098,82	2356020,22	картометрический метод; 2,5
159	403042,02	2355996,13	картометрический метод; 2,5
160	402955,80	2355956,82	картометрический метод; 2,5
161	402928,62	2355933,14	картометрический метод; 2,5
162	402759,38	2355778,36	картометрический метод; 2,5
163	402625,66	2355655,82	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
164	402519,21	2355550,59	картографический метод; 2,5
165	402196,29	2355188,32	картографический метод; 2,5
166	402240,43	2354911,68	картографический метод; 2,5
167	402308,94	2354750,55	картографический метод; 2,5
168	402323,63	2354716,02	картографический метод; 2,5
169	402253,15	2354661,04	картографический метод; 2,5
170	402116,39	2354554,35	картографический метод; 2,5
171	401918,52	2354477,46	картографический метод; 2,5
172	401708,20	2354383,46	картографический метод; 2,5
173	401541,11	2354226,59	картографический метод; 2,5
174	401417,85	2354112,66	картографический метод; 2,5
175	401296,26	2354030,51	картографический метод; 2,5
176	401187,60	2353931,61	картографический метод; 2,5
177	401092,54	2353769,40	картографический метод; 2,5
178	400985,12	2353583,74	картографический метод; 2,5
179	400907,99	2353500,10	картографический метод; 2,5
180	400721,42	2353372,58	картографический метод; 2,5
181	400502,62	2353280,59	картографический метод; 2,5
182	400239,69	2353164,68	картографический метод; 2,5
183	400122,45	2353074,13	картографический метод; 2,5
184	399969,86	2352938,62	картографический метод; 2,5
185	399721,89	2352664,19	картографический метод; 2,5
186	399645,51	2352527,65	картографический метод; 2,5
187	399513,34	2352445,34	картографический метод; 2,5
188	399402,74	2352333,71	картографический метод; 2,5
189	399162,42	2352116,54	картографический метод; 2,5
190	399072,43	2352044,35	картографический метод; 2,5
191	398982,57	2351888,57	картографический метод; 2,5
192	398879,14	2351719,90	картографический метод; 2,5
193	398855,15	2351695,22	картографический метод; 2,5
194	398843,08	2351650,60	картографический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
195	398856,38	2351608,46	картометрический метод; 2,5
196	398883,78	2351542,18	картометрический метод; 2,5
197	398929,46	2351454,99	картометрический метод; 2,5
198	399002,08	2351334,31	картометрический метод; 2,5
199	399014,75	2351261,48	картометрический метод; 2,5
200	399008,74	2351162,97	картометрический метод; 2,5
201	398990,61	2351098,15	картометрический метод; 2,5
202	398990,43	2351035,72	картометрический метод; 2,5
203	398996,91	2350952,21	картометрический метод; 2,5
204	398994,41	2350904,55	картометрический метод; 2,5
205	398965,64	2350843,82	картометрический метод; 2,5
206	398866,57	2350665,68	картометрический метод; 2,5
207	398790,04	2350539,73	картометрический метод; 2,5
208	398738,73	2350426,82	картометрический метод; 2,5
209	398780,78	2350355,29	картометрический метод; 2,5
210	398847,51	2350259,99	картометрический метод; 2,5
211	399258,59	2349559,76	картометрический метод; 2,5
212	399641,95	2348944,35	картометрический метод; 2,5
213	399699,91	2348845,42	картометрический метод; 2,5
214	400229,66	2348722,98	картометрический метод; 2,5
215	400609,86	2348629,05	картометрический метод; 2,5
216	400806,30	2348604,92	картометрический метод; 2,5
217	401232,32	2348534,33	картометрический метод; 2,5
218	401414,82	2348487,32	картометрический метод; 2,5
219	401569,52	2348454,58	картометрический метод; 2,5
220	401687,43	2348462,15	картометрический метод; 2,5
221	402195,99	2348420,68	картометрический метод; 2,5
222	402490,62	2348391,00	картометрический метод; 2,5
223	402694,36	2348351,56	картометрический метод; 2,5
224	403050,95	2348280,43	картометрический метод; 2,5
225	403290,87	2348240,42	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
226	403306,00	2348237,90	картографический метод; 2,5
227	403306,67	2348242,88	картографический метод; 2,5
228	404683,17	2347945,27	картографический метод; 2,5
229	404782,69	2347893,10	картографический метод; 2,5
230	404827,59	2348032,70	картографический метод; 2,5
231	404849,40	2348029,66	картографический метод; 2,5
232	405273,98	2347841,48	картографический метод; 2,5
233	405461,24	2347859,21	картографический метод; 2,5
234	405589,74	2348123,87	картографический метод; 2,5
235	405615,58	2348427,28	картографический метод; 2,5
236	405592,21	2348657,99	картографический метод; 2,5
237	405545,19	2348903,43	картографический метод; 2,5
238	405586,99	2349025,41	картографический метод; 2,5
239	405613,34	2349029,31	картографический метод; 2,5
240	405621,88	2349038,32	картографический метод; 2,5
241	405667,03	2349037,24	картографический метод; 2,5
242	405724,83	2349045,78	картографический метод; 2,5
243	405827,35	2348999,92	картографический метод; 2,5
244	406166,31	2348605,89	картографический метод; 2,5
245	406482,13	2348372,26	картографический метод; 2,5
246	406292,28	2347488,55	картографический метод; 2,5
247	406016,32	2347219,74	картографический метод; 2,5
248	405604,80	2347065,07	картографический метод; 2,5
249	405593,35	2347242,75	картографический метод; 2,5
250	405511,44	2347198,98	картографический метод; 2,5
251	405490,36	2347194,30	картографический метод; 2,5
252	405460,66	2347161,09	картографический метод; 2,5
253	405263,70	2347168,88	картографический метод; 2,5
254	405200,10	2347176,44	картографический метод; 2,5
255	405142,52	2347207,38	картографический метод; 2,5
256	405075,95	2347274,17	картографический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
257	405019,73	2347358,03	картографический метод; 2,5
258	404953,66	2347390,96	картографический метод; 2,5
259	404904,59	2347394,03	картографический метод; 2,5
260	404868,77	2347387,73	картографический метод; 2,5
261	404804,10	2347350,91	картографический метод; 2,5
262	404709,78	2347242,22	картографический метод; 2,5
263	404524,73	2346931,42	картографический метод; 2,5
264	404442,09	2346827,22	картографический метод; 2,5
265	404368,88	2346737,39	картографический метод; 2,5
266	404270,07	2346597,26	картографический метод; 2,5
267	404252,11	2346523,60	картографический метод; 2,5
268	404273,66	2346403,24	картографический метод; 2,5
269	404275,46	2346193,04	картографический метод; 2,5
270	404252,11	2346119,38	картографический метод; 2,5
271	404203,60	2346061,89	картографический метод; 2,5
272	404168,12	2346053,02	картографический метод; 2,5
273	404128,19	2345990,62	картографический метод; 2,5
274	404126,93	2345988,65	картографический метод; 2,5
275	404011,75	2345902,34	картографический метод; 2,5
276	403913,04	2345848,03	картографический метод; 2,5
277	403839,09	2345838,52	картографический метод; 2,5
278	403788,43	2345825,08	картографический метод; 2,5
279	403718,08	2345750,20	картографический метод; 2,5
280	403650,43	2345666,39	картографический метод; 2,5
281	403961,22	2345137,55	картографический метод; 2,5
282	403770,54	2344998,19	картографический метод; 2,5
283	403780,96	2344972,30	картографический метод; 2,5
284	403544,61	2344831,49	картографический метод; 2,5
285	403441,77	2344753,43	картографический метод; 2,5
286	403272,00	2344634,62	картографический метод; 2,5
287	403196,96	2344553,12	картографический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
288	403111,17	2344422,17	картометрический метод; 2,5
289	403039,00	2344255,48	картометрический метод; 2,5
290	402905,83	2343967,68	картометрический метод; 2,5
291	402807,59	2343726,36	картометрический метод; 2,5
292	402495,87	2342706,68	картометрический метод; 2,5
293	402285,21	2341864,98	картометрический метод; 2,5
294	402182,44	2341427,73	картометрический метод; 2,5
295	402167,66	2341056,02	картометрический метод; 2,5
296	402239,88	2340651,43	картометрический метод; 2,5
297	402358,02	2340465,48	картометрический метод; 2,5
298	402496,97	2340181,12	картометрический метод; 2,5
299	402837,79	2339607,85	картометрический метод; 2,5
300	403005,89	2339460,31	картометрический метод; 2,5
301	403663,30	2338984,68	картометрический метод; 2,5
302	404625,74	2338303,53	картометрический метод; 2,5
303	405265,11	2337823,91	картометрический метод; 2,5
304	405327,98	2337969,47	картометрический метод; 2,5
1	408575,22	2334650,08	картометрический метод; 2,5
-	-	-	-
305	404060,62	2348795,75	картометрический метод; 2,5
306	404458,17	2349031,43	картометрический метод; 2,5
307	404450,88	2349140,93	картометрический метод; 2,5
308	404803,08	2349267,70	картометрический метод; 2,5
309	404728,37	2349479,50	картометрический метод; 2,5
310	404866,69	2349524,99	картометрический метод; 2,5
311	405366,84	2349674,39	картометрический метод; 2,5
312	405331,31	2349817,87	картометрический метод; 2,5
313	405320,97	2349929,40	картометрический метод; 2,5
314	405314,18	2350002,55	картометрический метод; 2,5
315	405316,86	2350024,72	картометрический метод; 2,5
316	405421,56	2350241,78	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
317	405430,57	2350253,11	картографический метод; 2,5
318	405593,93	2350347,88	картографический метод; 2,5
329	405897,45	2350352,19	картографический метод; 2,5
320	405961,48	2350454,31	картографический метод; 2,5
321	406192,01	2350356,46	картографический метод; 2,5
322	406193,95	2350356,00	картографический метод; 2,5
323	406046,52	2350177,21	картографический метод; 2,5
324	406368,26	2350052,31	картографический метод; 2,5
325	406464,95	2349845,33	картографический метод; 2,5
326	406466,08	2349843,89	картографический метод; 2,5
327	406575,59	2349704,04	картографический метод; 2,5
328	406660,34	2349544,59	картографический метод; 2,5
329	407354,41	2349536,85	картографический метод; 2,5
330	407537,43	2350030,84	картографический метод; 2,5
331	407770,02	2349921,13	картографический метод; 2,5
332	408119,33	2350928,42	картографический метод; 2,5
333	408151,23	2350990,48	картографический метод; 2,5
334	408155,53	2350998,87	картографический метод; 2,5
335	408256,20	2351245,85	картографический метод; 2,5
336	408325,71	2351486,44	картографический метод; 2,5
337	408342,51	2351561,09	картографический метод; 2,5
338	408370,76	2351876,98	картографический метод; 2,5
339	408387,24	2352183,78	картографический метод; 2,5
340	408267,22	2352461,86	картографический метод; 2,5
341	408283,60	2352705,97	картографический метод; 2,5
342	408284,41	2352718,07	картографический метод; 2,5
343	408163,73	2352791,31	картографический метод; 2,5
344	407100,93	2353358,84	картографический метод; 2,5
345	406831,99	2353197,65	картографический метод; 2,5
346	406633,35	2353026,50	картографический метод; 2,5
347	405743,28	2352288,17	картографический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
348	405233,81	2351969,53	картометрический метод; 2,5
349	405027,70	2351079,11	картометрический метод; 2,5
350	405062,27	2351094,04	картометрический метод; 2,5
351	405214,81	2351159,90	картометрический метод; 2,5
352	405447,77	2351260,68	картометрический метод; 2,5
353	405438,75	2350900,41	картометрический метод; 2,5
354	405528,26	2350727,56	картометрический метод; 2,5
355	405432,22	2350678,58	картометрический метод; 2,5
356	405306,04	2350656,32	картометрический метод; 2,5
357	405134,74	2350563,11	картометрический метод; 2,5
358	404998,30	2350634,09	картометрический метод; 2,5
359	404939,42	2350798,45	картометрический метод; 2,5
360	404937,96	2350901,12	картометрический метод; 2,5
361	404828,53	2351061,77	картометрический метод; 2,5
362	404242,05	2350554,12	картометрический метод; 2,5
363	404241,22	2350553,41	картометрический метод; 2,5
364	404357,89	2350337,45	картометрический метод; 2,5
365	403581,32	2349849,36	картометрический метод; 2,5
305	404060,62	2348795,75	картометрический метод; 2,5
-	-	-	-
366	405706,71	2353285,18	картометрический метод; 2,5
367	405818,33	2353164,59	картометрический метод; 2,5
368	405786,32	2353131,27	картометрический метод; 2,5
369	405854,72	2353055,70	картометрический метод; 2,5
370	405899,10	2353094,85	картометрический метод; 2,5
371	405841,01	2353159,38	картометрический метод; 2,5
372	405930,32	2353240,50	картометрический метод; 2,5
373	405992,68	2353177,40	картометрический метод; 2,5
374	406125,02	2353294,14	картометрический метод; 2,5
375	406019,08	2353418,18	картометрический метод; 2,5
376	405873,62	2353293,29	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
377	405805,25	2353369,46	картометрический метод; 2,5
366	405706,71	2353285,18	картометрический метод; 2,5
-	-	-	-
378	405558,17	2353159,20	картометрический метод; 2,5
379	405665,64	2353032,16	картометрический метод; 2,5
380	405754,99	2353107,42	картометрический метод; 2,5
381	405649,59	2353234,24	картометрический метод; 2,5
378	405558,17	2353159,20	картометрический метод; 2,5

III. План границ национального парка "Дьяковский лес"

