



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.07.2021 № 642

О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 1 апреля 2008 г. № 107

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 г. № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление Правительства Нижегородской области от 1 апреля 2008 г. № 107 «Об уточнении площади и границ и утверждении паспорта на памятник природы регионального значения «Рожнов бор» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 цифры «851,4» заменить цифрами «852,3».

1.2. В паспорте на памятник природы регионального значения «Рожнов бор», утвержденном постановлением:

1.2.1. В абзаце третьем:
слово «государственного» исключить;
цифры «2004» заменить цифрами «2017»;
дополнить словами «, входящих в состав кадастровых кварталов 52:53:0040204, 52:53:0040202, в границах земельного участка с кадастровым номером 52:00:0000000:650».

1.2.2. В абзаце четвертом цифры «851,4» заменить цифрами «852,3»,
цифры «492,6» заменить цифрами «493,5».

1.2.3. Абзацы с восьмого по одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«На территории памятника природы представлены интразональные сосновые боры с древостоем от 70 до 100 лет. В некоторых местах сохранились сосны со следами подсочки.

Лесной массив составляют следующие типы лесных сообществ:

- сосняки ландышево-зеленомошные;
- сосняки бруснично-зеленомошные;».

1.2.4. После абзаца одиннадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«- елово-сосняки чернично-зеленомошные (в понижениях);

- сосняки лишайниковые.

Кустарниковый ярус выражен слабо, представлен бересклетом бородавчатым, крушиной ломкой, можжевельником обыкновенным, изредка встречаются бузина красная, жимолость и рябина обыкновенная. В травостое преобладают бруслица, золотарник обыкновенный, ландыш майский, вейник наземный; в понижениях – молиния голубая, черника. Также встречаются вероника лекарственная, зимолюбка зонтичная, костянника, кошачья лапка двудомная, купена душистая, марьянник луговой, ожика волосистая, ортилия однобокая, плауны булавовидный и сплюснутый, прострел раскрытый, щитовник шартрский. Мохово-лишайниковый ярус представлен различными видами листостебельных мхов.

В западной части памятника природы имеются небольшие (100-200 м в диаметре) фрагменты сосняков сфагновых.

У юго-восточной окраины расположен сильно выгоревший участок леса, впоследствии расчищенный. В настоящее время (2020 год) это открытый участок с несколько неравномерным рельефом, с активным возобновлением сосны и березы, единично - осины. На приподнятых

участках встречаются значительные по площади куртины вейника наземного, вереска обыкновенного, иван-чая узколистного, орляка обыкновенного, ракитника русского. В понижениях отмечаются густые заросли молодых (до 10 лет) берез, часто с кукушкиным льном в напочвенном покрове, иногда формируются сообщества с щучкой дернистой. В травяно-кустарничковом ярусе преобладают восстанавливающиеся боровые и опушечно-боровые виды: букашник горный, гвоздика Фишера, дрок красильный, живучка женевская, зверобой пятнистый, золотарник обыкновенный, колокольчик круглолистный, коровяк обыкновенный, крестовник Якова, купена душистая, ожика бледноватая, ослинник двулетний, осока верещатниковая, полевица тонкая, прострел раскрытый, смолевка поникшая, смолка клейкая, щавель кисленъкий, фиалка собачья, ясколка дернистая, ястребинка зонтичная, ястребиночка волосистая. Участие сорных видов весьма незначительно. По дороге, идущей вдоль бывшего пожарища, произрастают василек луговой, душистый колосок обыкновенный, келерия сизая, клоповник густоцветковый, подорожник большой, полынь равнинная, цикорий обыкновенный.

Данный участок леса относится к типу остепненных боров, уникальных по своему составу и структуре, а также происхождению, связанному с влиянием ледниковых вод. Это отражается в наличии в составе травостоя таких видов как василек Маршалла, вероника колосистая, герань кроваво-красная, ластовень лекарственный, наголоватка васильковая, тимьян ползучий.

По южной и восточной границам памятника природы произрастают виды северных луговых степей: козелец пурпуровый (*Scorzonera purpurea* L.), ленец бесприцветниковый (*Thesium ebracteatum* Hayne), подмареник трехцветковый (*Galium triflorum* Michx), тимьян, или чабрец Маршалла (*Thymus marschallianus* Willd), занесенные в Красную книгу

Нижегородской области, пыльцеголовник красный (*Cephalanthera rubra* (L.) Rich) и неоттианта клубочковая (*Neottianthe cucullata* (L.) Schltr.), занесенные в Красную книгу Российской Федерации.

Из редких видов растений, занесенных в Красную книгу Нижегородской области, на территории памятника природы встречаются также ива лапландская (*Salix lapponum* L.), тимьян, или чабрец обыкновенный (*Thymus serpyllum* L.), песчанка (пустынница) Биберштейна (*Arenaria biebersteinii* Schlecht.).

Орнитофауна лесного массива памятника природы представлена характерными видами, такими как: сойка, ворон, большой пестрый дятел, вертишечка, большая синица, хохлатая синица, дрозд-рябинник, пищуха, поползень, длиннохвостая синица и другие.

Из хищных птиц отмечены черный коршун, чеглок, болотный лунь.

На полуоткрытых участках (горельниках) обитает черный аист (*Ciconia nigra*) (Красная книга Российской Федерации), жилое гнездо которого было обнаружено в 2014 году, с тех пор гнездится ежегодно.

Территория памятника природы является местом обитания шмелей мохового (*Bombus muscorum*) и пластинчатозубого (*Bombus cullumanus*), занесенных в Красную книгу Нижегородской области.

Из редких видов рептилий памятник природы может служить потенциальным местом обитания и миграции таких видов, как гадюка обыкновенная (*Vipera berus*) (Красная книга Нижегородской области), из насекомых: бабочка аполлон (*Parnassius apollo*), включенная в Красную книгу Российской Федерации, так как данные виды были отмечены на прилегающих к памятнику природы территориях в ходе натурного обследования 2020 года.

Также в ходе обследования в 2020 году на прилегающей к памятнику природы территории были обнаружены редкие виды птиц, занесенные в Красные книги Российской Федерации и Нижегородской области: змеевяд

(*Circaetus gallicus*), сизоворонка (*Coracias garrulus*) и серый сорокопут (*Lanius excubitor*).».

1.2.5. После абзаца шестнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«4. Охрана генофонда (редкие виды животных и растений).».

1.2.6. Абзац тридцать первый изложить в следующей редакции:

«- размещение объектов хранения и захоронения отходов, загрязнение и захламление земель;».

1.2.7. После абзаца тридцать пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«- любые иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, препятствующего сохранению или восстановлению объектов охраны.».

1.2.8. В абзаце сорок третьем слова «департаментом лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министерством лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области».

1.2.9. В абзаце сорок четвертом слова «при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы» заменить словами «с согласованием планируемых мероприятий с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы».

1.2.10. После абзаца сорок четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии

с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

Основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
- охота и рыбалка (код 5.3).».

1.2.11. В абзаце сорок пятом:

- слова «департамент лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министрство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области»;
- слова «расположенный по адресу: 601134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. 433-69-85» заменить словами «юридический адрес: 601134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. 433-69-85; почтовый адрес: 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 14, тел. (831) 435-63-35».

1.2.12. В абзаце сорок шестом слова «603134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. 433-99-65» заменить «603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 14, тел. (831) 435-63-35».

1.2.13. Абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

«1. Схема границ памятника природы регионального значения «Рожнов бор». Масштаб 1:45000.».

1.2.14. После абзаца сорок девятого дополнить абзацами следующего содержания:

«2. Схема границ памятника природы регионального значения «Рожнов бор» с учетом квартальной сети Выксунского районного лесничества. Масштаб 1:17000.

3. Схема границ памятника природы регионального значения «Рожнов бор». Масштаб 1:17000.

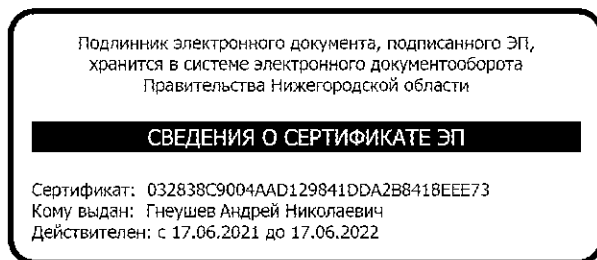
4. Сведения о местоположении границ памятника природы регионального значения «Рожнов бор».

1.2.15. Приложение к паспорту изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2.16. Дополнить паспорт приложениями 2-4 согласно приложениям 2-4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

И.о.Губернатора



А.Н.Гнеушев

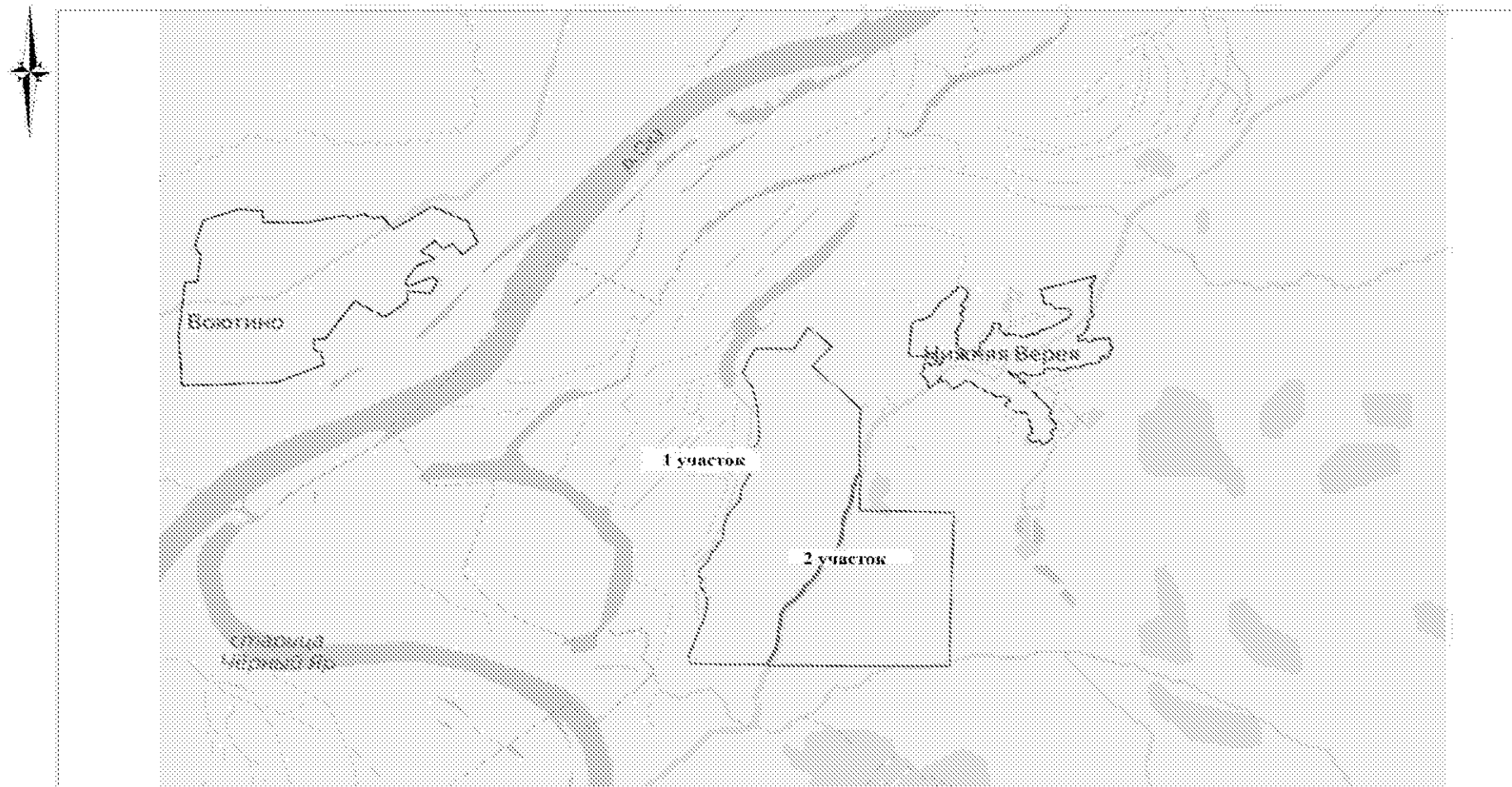
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 27.07.2021 № 642

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к паспорту на памятник
природы регионального значения
«Рожнов бор»

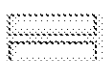
СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«РОЖНОВ БОР»



Масштаб 1:45000

Условные обозначения:

- границы памятника природы регионального значения «Рожнов бор»;
- граница находящихся участков



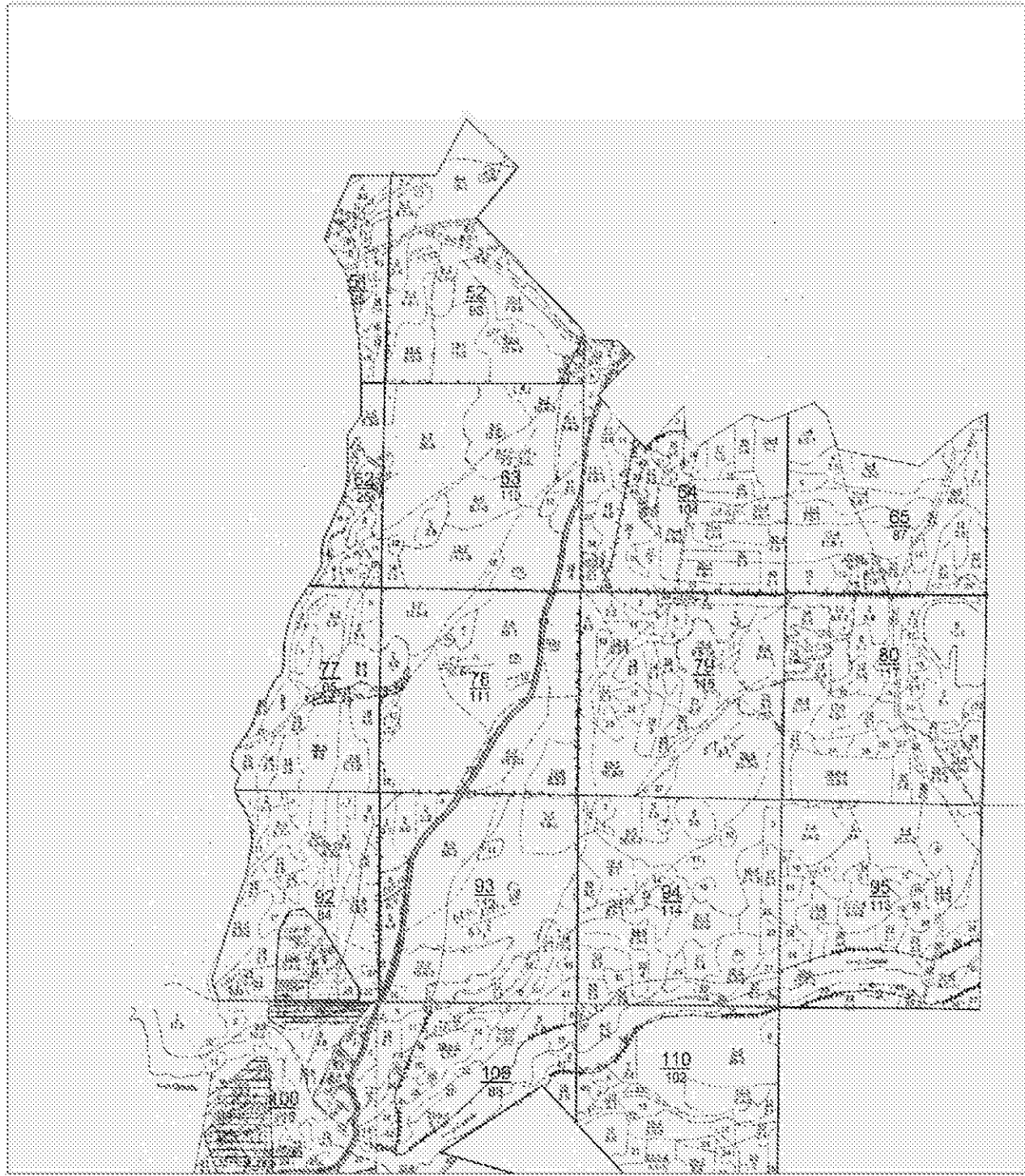
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 27.07.2021 № 642

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к паспорту на памятник
природы регионального значения
«Рожнов бор»

СХЕМА ГРАФИЧЕСКОГО ПРИЛОЖЕНИЯ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.07.2021 № 642 «О ВЫДЕЛЕНИИ ПОД ЗАЩИТУ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «РОЖНОВ БОР» С УЧЕТОМ КВАРТАЛЬНОЙ СЕТИ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ ПРИРОДНОГО НАСЛЕДСТВА».



Масштаб 1:50000

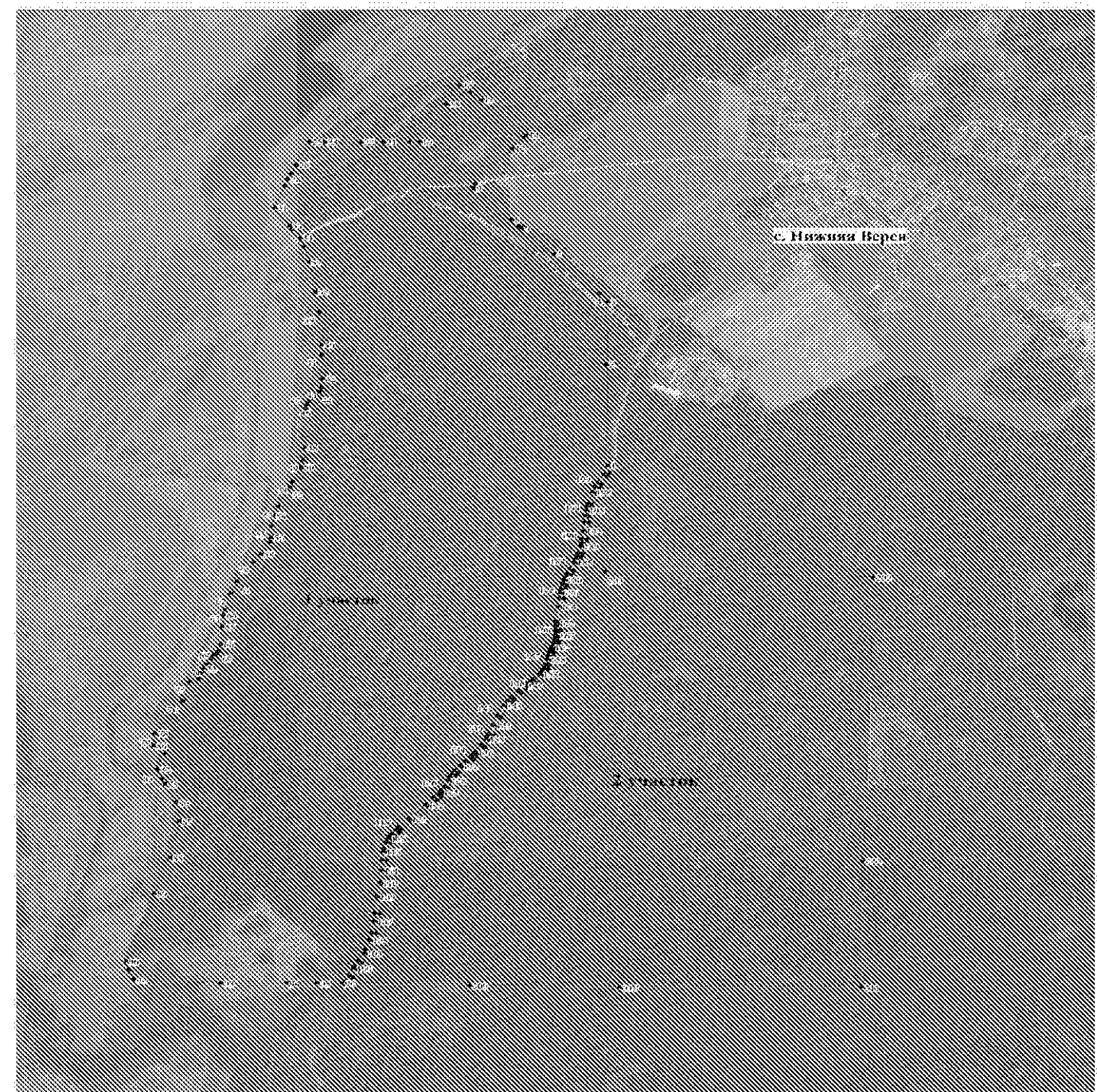
ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 27.07.2021 № 642

«ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к паспорту на памятник природы
регионального значения «Рожнов бор»

СХЕМА ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«РОЖНОВ БОР»



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 27.07.2021 № 642

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к паспорту на памятник
природы регионального значения
«Рожнов бор»

Сведения о местоположении границ памятника природы регионального значения «Рожнов бор»

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-52					
2. Сведения о характерных точках границ объекта:					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	X	Y			
1	408770,58	1275474,98	Картометрический	2,5	-
2	409286,27	1275465,96	Картометрический	2,5	-
3	409603,86	1275470,08	Картометрический	2,5	-
4	409647,14	1275437,34	Картометрический	2,5	-
5	409843,40	1275245,53	Картометрический	2,5	-
6	409976,72	1275111,99	Картометрический	2,5	-
7	409986,29	1275102,54	Картометрический	2,5	-
8	410018,76	1275070,29	Картометрический	2,5	-
9	410177,65	1274912,17	Картометрический	2,5	-
10	410184,44	1274905,50	Картометрический	2,5	-
11	410200,56	1274919,06	Картометрический	2,5	-
12	410380,25	1275069,29	Картометрический	2,5	-
13	410438,85	1275118,33	Картометрический	2,5	-
14	410449,64	1275127,33	Картометрический	2,5	-
15	410626,33	1274939,75	Картометрический	2,5	-
16	410665,69	1274895,38	Картометрический	2,5	-
17	410703,61	1274852,68	Картометрический	2,5	-
18	410605,09	1274797,31	Картометрический	2,5	-
19	410409,72	1274687,33	Картометрический	2,5	-
20	410410,27	1274644,08	Картометрический	2,5	-
21	410411,50	1274538,33	Картометрический	2,5	-
22	410410,83	1274446,04	Картометрический	2,5	-
23	410409,61	1274297,26	Картометрический	2,5	-
24	410409,27	1274254,67	Картометрический	2,5	-
25	410409,16	1274232,10	Картометрический	2,5	-
26	410291,63	1274177,95	Картометрический	2,5	-
27	410249,15	1274158,38	Картометрический	2,5	-

28	410218,02	1274144,04	Картометрический	2,5	-
29	410185,44	1274131,92	Картометрический	2,5	-
30	410185,33	1274132,25	Картометрический	2,5	-
31	410074,58	1274090,44	Картометрический	2,5	-
32	409982,62	1274154,49	Картометрический	2,5	-
33	409967,27	1274164,61	Картометрический	2,5	-
34	409921,91	1274194,63	Картометрический	2,5	-
35	409912,12	1274200,86	Картометрический	2,5	-
36	409877,76	1274210,53	Картометрический	2,5	-
37	409799,04	1274232,77	Картометрический	2,5	-
38	409647,81	1274261,68	Картометрический	2,5	-
39	409544,18	1274278,36	Картометрический	2,5	-
40	409376,83	1274288,81	Картометрический	2,5	-
41	409328,35	1274290,03	Картометрический	2,5	-
42	409205,14	1274293,15	Картометрический	2,5	-
43	409162,78	1274290,03	Картометрический	2,5	-
44	409137,09	1274278,36	Картометрический	2,5	-
45	409088,06	1274238,33	Картометрический	2,5	-
46	409074,04	1274228,43	Картометрический	2,5	-
47	409052,58	1274222,87	Картометрический	2,5	-
48	408855,32	1274221,09	Картометрический	2,5	-
49	408792,39	1274215,53	Картометрический	2,5	-
50	408754,80	1274206,86	Картометрический	2,5	-
51	408680,64	1274174,84	Картометрический	2,5	-
52	408653,73	1274161,94	Картометрический	2,5	-
53	408552,76	1274113,90	Картометрический	2,5	-
54	408507,73	1274093,55	Картометрический	2,5	-
55	408454,58	1274084,88	Картометрический	2,5	-
56	408396,65	1274085,55	Картометрический	2,5	-
57	408375,07	1274083,10	Картометрический	2,5	-
58	408311,69	1274044,29	Картометрический	2,5	-
59	408271,77	1274015,49	Картометрический	2,5	-
60	408223,52	1273980,80	Картометрический	2,5	-
61	408170,92	1273946,89	Картометрический	2,5	-
62	408112,99	1273920,98	Картометрический	2,5	-
63	408025,81	1273896,96	Картометрический	2,5	-
64	408000,46	1273891,40	Картометрический	2,5	-
65	407941,86	1273885,29	Картометрический	2,5	-
66	407852,79	1273881,62	Картометрический	2,5	-
67	407819,32	1273873,61	Картометрический	2,5	-
68	407803,75	1273863,05	Картометрический	2,5	-
69	407796,53	1273854,37	Картометрический	2,5	-
70	407778,85	1273839,03	Картометрический	2,5	-
71	407750,83	1273821,01	Картометрический	2,5	-
72	407727,92	1273810,12	Картометрический	2,5	-
73	407706,24	1273800,78	Картометрический	2,5	-
74	407675,88	1273790,32	Картометрический	2,5	-
75	407661,31	1273754,63	Картометрический	2,5	-
76	407562,91	1273724,50	Картометрический	2,5	-
77	407511,87	1273696,37	Картометрический	2,5	-
78	407398,12	1273612,52	Картометрический	2,5	-
79	407397,00	1273611,75	Картометрический	2,5	-
80	407335,07	1273606,19	Картометрический	2,5	-
81	407295,04	1273651,22	Картометрический	2,5	-
82	407216,65	1273623,09	Картометрический	2,5	-

83	407209,97	1273625,65	Картометрический	2,5	-
84	407168,16	1273642,10	Картометрический	2,5	-
85	407140,14	1273653,11	Картометрический	2,5	-
86	407045,41	1273700,03	Картометрический	2,5	-
87	406950,67	1273713,27	Картометрический	2,5	-
88	406766,53	1273677,57	Картометрический	2,5	-
89	406584,39	1273611,75	Картометрический	2,5	-
90	406238,13	1273497,10	Картометрический	2,5	-
91	406194,43	1273510,34	Картометрический	2,5	-
92	406145,86	1273531,25	Картометрический	2,5	-
93	406129,03	1273891,87	Картометрический	2,5	-
94	406130,55	1274161,77	Картометрический	2,5	-
95	406131,27	1274288,96	Картометрический	2,5	-
96	406132,62	1274391,33	Картометрический	2,5	-
97	406130,05	1274403,34	Картометрический	2,5	-
98	406143,17	1274407,57	Картометрический	2,5	-
99	406168,30	1274419,35	Картометрический	2,5	-
100	406207,77	1274438,26	Картометрический	2,5	-
101	406215,45	1274442,15	Картометрический	2,5	-
102	406244,14	1274457,61	Картометрический	2,5	-
103	406286,17	1274480,85	Картометрический	2,5	-
104	406301,29	1274487,52	Картометрический	2,5	-
105	406351,99	1274503,42	Картометрический	2,5	-
106	406386,24	1274512,65	Картометрический	2,5	-
107	406445,73	1274522,21	Картометрический	2,5	-
108	406487,43	1274525,99	Картометрический	2,5	-
109	406572,27	1274532,44	Картометрический	2,5	-
110	406641,66	1274543,67	Картометрический	2,5	-
111	406706,48	1274549,90	Картометрический	2,5	-
112	406758,63	1274554,01	Картометрический	2,5	-
113	406802,33	1274557,57	Картометрический	2,5	-
114	406814,68	1274561,13	Картометрический	2,5	-
115	406849,70	1274571,80	Картометрический	2,5	-
116	406868,38	1274579,47	Картометрический	2,5	-
117	406880,84	1274586,15	Картометрический	2,5	-
118	406892,73	1274594,26	Картометрический	2,5	-
119	406911,86	1274608,27	Картометрический	2,5	-
120	406926,98	1274620,28	Картометрический	2,5	-
121	406968,46	1274660,98	Картометрический	2,5	-
122	407039,85	1274730,26	Картометрический	2,5	-
123	407077,54	1274766,50	Картометрический	2,5	-
124	407093,78	1274781,96	Картометрический	2,5	-
125	407106,12	1274792,52	Картометрический	2,5	-
126	407114,01	1274797,75	Картометрический	2,5	-
127	407132,14	1274808,65	Картометрический	2,5	-
128	407164,83	1274823,21	Картометрический	2,5	-
129	407184,51	1274831,89	Картометрический	2,5	-
130	407200,86	1274840,12	Картометрический	2,5	-
131	407215,98	1274850,23	Картометрический	2,5	-
132	407239,33	1274872,92	Картометрический	2,5	-
133	407260,90	1274895,49	Картометрический	2,5	-
134	407282,70	1274915,39	Картометрический	2,5	-
135	407297,37	1274928,07	Картометрический	2,5	-
136	407307,60	1274934,63	Картометрический	2,5	-
137	407346,08	1274959,43	Картометрический	2,5	-

138	407378,21	1274979,67	Картометрический	2,5	-
139	407389,66	1274986,34	Картометрический	2,5	-
140	407401,78	1274991,12	Картометрический	2,5	-
141	407446,82	1275007,91	Картометрический	2,5	-
142	407494,08	1275025,92	Картометрический	2,5	-
143	407548,34	1275051,50	Картометрический	2,5	-
144	407572,02	1275067,95	Картометрический	2,5	-
145	407588,70	1275081,74	Картометрический	2,5	-
146	407621,17	1275110,54	Картометрический	2,5	-
147	407650,08	1275136,56	Картометрический	2,5	-
148	407656,09	1275144,46	Картометрический	2,5	-
149	407665,21	1275156,69	Картометрический	2,5	-
150	407670,77	1275165,58	Картометрический	2,5	-
151	407681,22	1275174,81	Картометрический	2,5	-
152	407709,24	1275199,83	Картометрический	2,5	-
153	407720,36	1275209,62	Картометрический	2,5	-
154	407723,92	1275211,95	Картометрический	2,5	-
155	407729,25	1275214,40	Картометрический	2,5	-
156	407738,93	1275217,84	Картометрический	2,5	-
157	407757,61	1275222,63	Картометрический	2,5	-
158	407783,85	1275228,96	Картометрический	2,5	-
159	407800,20	1275233,30	Картометрический	2,5	-
160	407819,54	1275238,75	Картометрический	2,5	-
161	407831,44	1275242,75	Картометрический	2,5	-
162	407844,79	1275247,76	Картометрический	2,5	-
163	407864,24	1275255,65	Картометрический	2,5	-
164	407876,70	1275260,43	Картометрический	2,5	-
165	407881,59	1275261,88	Картометрический	2,5	-
166	407895,27	1275264,21	Картометрический	2,5	-
167	407905,83	1275265,77	Картометрический	2,5	-
168	407918,62	1275266,99	Картометрический	2,5	-
169	407922,96	1275266,88	Картометрический	2,5	-
170	407933,41	1275266,77	Картометрический	2,5	-
171	407953,87	1275265,32	Картометрический	2,5	-
172	407967,43	1275264,55	Картометрический	2,5	-
173	407976,22	1275264,99	Картометрический	2,5	-
174	408052,16	1275272,89	Картометрический	2,5	-
175	408094,42	1275278,22	Картометрический	2,5	-
176	408124,00	1275282,56	Картометрический	2,5	-
177	408142,79	1275285,56	Картометрический	2,5	-
178	408163,47	1275289,57	Картометрический	2,5	-
179	408168,58	1275291,12	Картометрический	2,5	-
180	408189,04	1275297,02	Картометрический	2,5	-
181	408202,72	1275302,35	Картометрический	2,5	-
182	408211,73	1275306,13	Картометрический	2,5	-
183	408221,74	1275310,58	Картометрический	2,5	-
184	408243,64	1275321,70	Картометрический	2,5	-
185	408277,00	1275337,60	Картометрический	2,5	-
186	408297,35	1275346,39	Картометрический	2,5	-
187	408312,47	1275351,61	Картометрический	2,5	-
188	408324,81	1275355,28	Картометрический	2,5	-
189	408359,62	1275364,84	Картометрический	2,5	-
190	408373,07	1275367,96	Картометрический	2,5	-
191	408394,31	1275369,74	Картометрический	2,5	-
192	408435,45	1275373,52	Картометрический	2,5	-

193	408482,60	1275378,41	Картометрический	2,5	-
194	408514,51	1275381,63	Картометрический	2,5	-
195	408542,53	1275385,08	Картометрический	2,5	-
196	408561,44	1275388,75	Картометрический	2,5	-
197	408576,11	1275392,98	Картометрический	2,5	-
198	408635,27	1275413,55	Картометрический	2,5	-
199	408661,73	1275423,56	Картометрический	2,5	-
200	408683,75	1275433,34	Картометрический	2,5	-
201	408724,78	1275455,91	Картометрический	2,5	-
202	408207,27	1276574,27	Картометрический	2,5	-
203	408229,23	1275466,43	Картометрический	2,5	-
204	408732,57	1275483,60	Картометрический	2,5	-
205	408715,11	1275472,37	Картометрический	2,5	-
206	408675,30	1275450,46	Картометрический	2,5	-
207	408654,51	1275441,12	Картометрический	2,5	-
208	408628,71	1275431,45	Картометрический	2,5	-
209	408570,33	1275411,10	Картометрический	2,5	-
210	408556,99	1275407,21	Картометрический	2,5	-
211	408539,53	1275403,87	Картометрический	2,5	-
212	408512,29	1275400,54	Картометрический	2,5	-
213	408480,71	1275397,31	Картометрический	2,5	-
214	408433,67	1275392,53	Картометрический	2,5	-
215	408392,64	1275388,75	Картометрический	2,5	-
216	408370,07	1275386,75	Картометрический	2,5	-
217	408354,95	1275383,19	Картометрический	2,5	-
218	408319,59	1275373,52	Картометрический	2,5	-
219	408306,69	1275369,74	Картометрический	2,5	-
220	408290,45	1275364,18	Картометрический	2,5	-
221	408269,10	1275354,84	Картометрический	2,5	-
222	408235,30	1275338,71	Картометрический	2,5	-
223	408213,51	1275327,71	Картометрический	2,5	-
224	408204,28	1275323,59	Картометрический	2,5	-
225	408195,72	1275320,03	Картометрический	2,5	-
226	408182,93	1275315,03	Картометрический	2,5	-
227	408163,14	1275309,36	Картометрический	2,5	-
228	408158,80	1275308,02	Картометрический	2,5	-
229	408139,45	1275304,24	Картометрический	2,5	-
230	408121,10	1275301,35	Картометрический	2,5	-
231	408091,86	1275297,02	Картометрический	2,5	-
232	408050,05	1275291,79	Картометрический	2,5	-
233	407974,88	1275283,89	Картометрический	2,5	-
234	407967,54	1275283,67	Картометрический	2,5	-
235	407955,09	1275284,23	Картометрический	2,5	-
236	407934,19	1275285,78	Картометрический	2,5	-
237	407923,29	1275285,90	Картометрический	2,5	-
238	407917,95	1275286,01	Картометрический	2,5	-
239	407903,50	1275284,56	Картометрический	2,5	-
240	407892,27	1275283,00	Картометрический	2,5	-
241	407877,25	1275280,45	Картометрический	2,5	-
242	407870,69	1275278,45	Картометрический	2,5	-
243	407857,24	1275273,33	Картометрический	2,5	-
244	407837,89	1275265,44	Картометрический	2,5	-
245	407825,10	1275260,65	Картометрический	2,5	-
246	407813,87	1275256,87	Картометрический	2,5	-

247	407795,19	1275251,65	Картометрический	2,5	-
248	407779,18	1275247,31	Картометрический	2,5	-
249	407753,05	1275241,08	Картометрический	2,5	-
250	407733,37	1275236,08	Картометрический	2,5	-
251	407721,91	1275231,97	Картометрический	2,5	-
252	407714,80	1275228,52	Картометрический	2,5	-
253	407708,91	1275224,85	Картометрический	2,5	-
254	407696,67	1275213,95	Картометрический	2,5	-
255	407666,65	1275187,27	Картометрический	2,5	-
256	407656,09	1275178,04	Картометрический	2,5	-
257	407649,53	1275167,36	Картометрический	2,5	-
258	407640,97	1275155,91	Картометрический	2,5	-
259	407636,07	1275149,46	Картометрический	2,5	-
260	407608,50	1275124,66	Картометрический	2,5	-
261	407576,36	1275096,20	Картометрический	2,5	-
262	407560,57	1275083,08	Картометрический	2,5	-
263	407538,78	1275068,07	Картометрический	2,5	-
264	407486,63	1275043,38	Картометрический	2,5	-
265	407440,04	1275025,70	Картометрический	2,5	-
266	407395,00	1275008,80	Картометрический	2,5	-
267	407381,33	1275003,57	Картометрический	2,5	-
268	407368,32	1274995,90	Картометрический	2,5	-
269	407335,96	1274975,44	Картометрический	2,5	-
270	407297,26	1274950,53	Картометрический	2,5	-
271	407286,03	1274943,30	Картометрический	2,5	-
272	407270,02	1274929,63	Картометрический	2,5	-
273	407247,67	1274909,06	Картометрический	2,5	-
274	407225,76	1274886,26	Картометрический	2,5	-
275	407203,97	1274865,13	Картометрический	2,5	-
276	407191,29	1274856,57	Картометрический	2,5	-
277	407176,39	1274849,12	Картометрический	2,5	-
278	407157,16	1274840,56	Картометрический	2,5	-
279	407123,35	1274825,55	Картометрический	2,5	-
280	407103,89	1274813,76	Картометрический	2,5	-
281	407094,66	1274807,76	Картометрический	2,5	-
282	407081,10	1274796,08	Картометрический	2,5	-
283	407064,31	1274780,29	Картометрический	2,5	-
284	407026,72	1274743,93	Картометрический	2,5	-
285	406955,23	1274674,55	Картометрический	2,5	-
286	406914,42	1274634,52	Картометрический	2,5	-
287	406900,30	1274623,40	Картометрический	2,5	-
288	406881,73	1274609,83	Картометрический	2,5	-
289	406870,94	1274602,38	Картометрический	2,5	-
290	406860,27	1274596,60	Картометрический	2,5	-
291	406843,36	1274589,70	Картометрический	2,5	-
292	406809,34	1274579,36	Картометрический	2,5	-
293	406798,89	1274576,36	Картометрический	2,5	-
294	406757,08	1274573,03	Картометрический	2,5	-
295	406704,82	1274568,80	Картометрический	2,5	-
296	406639,32	1274562,57	Картометрический	2,5	-
297	406569,94	1274551,34	Картометрический	2,5	-
298	406485,87	1274544,89	Картометрический	2,5	-
299	406443,40	1274541,00	Картометрический	2,5	-
300	406382,35	1274531,33	Картометрический	2,5	-
301	406346,66	1274521,65	Картометрический	2,5	-

302	406294,62	1274505,31	Картометрический	2,5	-	
303	406277,72	1274497,97	Картометрический	2,5	-	
304	406235,13	1274474,28	Картометрический	2,5	-	
305	406206,66	1274459,05	Картометрический	2,5	-	
306	406199,43	1274455,38	Картометрический	2,5	-	
307	406160,07	1274436,48	Картометрический	2,5	-	
308	406122,74	1274422,41	Картометрический	2,5	-	
309	406122,44	1274918,79	Картометрический	2,5	-	
310	406116,66	1275539,29	Картометрический	2,5	-	
311	406122,30	1276538,22	Картометрический	2,5	-	
312	406764,53	1276540,73	Картометрический	2,5	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
-	-	-	-	-	-	-

».