

Приложение № 6
к приказу министерства природных
ресурсов Краснодарского края
от 21.12.14 № 1845

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства природных
ресурсов Краснодарского края
от 21.12.14 № 1845

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«Лесопарк Хомуты»**

(наименование памятника природы)

г. Краснодар
(муниципальное образование)

Краснодар 2017 год

Полное наименование памятника природы: «Лесопарк Хомуты».

Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника природы: решение Краснодарского краевого исполнительного комитета от 14 сентября 1983 года № 488 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения».

Памятник природы образован с изъятием/без изъятия у собственников (арендаторов).

Цель создания: сохранение остатков пойменных лесов правобережья реки Кубань.

Подведомственность: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы:

Муниципальное образование: г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ.

Категория земель: земли государственного лесного фонда.

Кадастровый номер участка: 23:43:0134001:885, 23:43:0134001:741, 23:43:0134001:791, 23:43:0134001:792, 23:43:0134001:792, 23:43:0134001:822, 23:43:0134001:898.

Местоположение памятника природы: находится в Прикубанском районе, станция Елизаветинская.

Лесной фонд: да.

Водный фонд: нет.

Иные категории земель: нет.

Населенный пункт: нет.

Положение объекта в системе улично-дорожной сети: нет.

Наличие или отсутствие территориальной связи с иными природными или природно-антропогенными ландшафтами, ее характер: нет.

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий: нет.

Описание границ памятника природы:

Обозначение части границ		Описание прохождения границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Точка 1 установлена на западной окраине памятника природы, на берегу реки Кубань, далее в северо-восточном направлении по границе лесного массива на расстоянии 928 м до точки 2
2	3	от точки 2 в юго-восточном направлении по границе лесного массива на расстоянии 98 м до точки 3

1	2	3
3	4	от точки 3 в юго-западном направлении по северо-западной стороне дороги на расстояние 640 м до точки 4
4	5	от точки 4 в юго-восточном направлении по юго-западной стороне дороги на расстояние 441 м до точки 5
5	6	от точки 5 в северо-восточном направлении на расстояние 1015 м до точки 6
6	7	от точки 6 в южном направлении по берегу реки Кубань на расстояние 440 м до точки 7
7	8	от точки 7 в юго-западном направлении по берегу реки Кубань на расстояние 869 м до точки 8
8	1	от точки 8 в северо-западном направлении по берегу реки Кубань на расстояние 698 м на исходную точку 1

Привязка к системе координат –МСК-23:

Точка	X	Y
1	2	3
1	475086,41	1368464,85
2	475179,96	1368605,28
3	475164,13	1368644,80
4	475275,15	1368817,72
5	475296,60	1368850,73
6	475389,88	1368975,78
7	475434,19	1369031,18
8	475533,48	1369156,53
9	475560,52	1369186,21
10	475592,91	1369216,79
11	475517,38	1369278,68
12	475076,08	1368814,57
13	474756,90	1369119,18
14	474905,87	1369259,49
15	474925,47	1369239,90
16	475059,90	1369355,86
17	475086,31	1369373,61
18	475115,19	1369387,22
19	475178,55	1369417,75
20	475213,01	1369431,17
21	475243,76	1369444,18
22	475309,19	1369468,05
23	475361,51	1369476,46
24	475385,58	1369480,64
25	475409,30	1369484,89

1	2	3
26	475462,83	1369494,25
27	475471,67	1369493,92
28	475519,87	1369498,46
29	475541,93	1369499,85
30	475562,12	1369501,10
31	475563,66	1369500,88
32	475587,22	1369497,46
33	475616,25	1369493,25
34	475616,29	1369493,24
35	475617,93	1369456,22
36	475612,78	1369450,09
37	475620,33	1369399,20
38	475633,94	1369341,41
39	475637,06	1369291,89
40	475603,15	1369288,11
41	475578,56	1369283,39
42	475588,04	1369252,36
43	475596,58	1369233,49
44	475609,95	1369223,84
45	475630,31	1369223,62
46	475647,64	1369229,12
47	475667,56	1369232,83
48	475688,80	1369237,32
49	475710,95	1369239,09
50	475734,75	1369241,04
51	475751,40	1369243,45
52	475761,63	1369244,90
53	475770,77	1369245,86
54	475781,41	1369247,43
55	475791,89	1369248,04
56	475798,14	1369242,51
57	475804,78	1369240,68
58	475811,16	1369237,53
59	475820,84	1369235,92
60	475825,92	1369233,23
61	475829,61	1369228,99
62	475832,87	1369223,69
63	475835,64	1369217,67
64	475838,78	1369210,81
65	475840,70	1369206,83
66	475843,29	1369200,97
67	475847,24	1369197,85

1	2	3
68	475851,00	1369195,14
69	475854,93	1369193,04
70	475864,20	1369188,26
71	475875,89	1369181,87
72	475883,10	1369177,55
73	475889,89	1369173,44
74	475896,02	1369169,33
75	475903,85	1369163,24
76	475910,60	1369157,93
77	475924,21	1369144,07
78	475925,93	1369146,07
79	475930,91	1369151,06
80	475932,49	1369152,61
81	475935,03	1369154,17
82	475936,55	1369155,06
83	475938,19	1369156,45
84	475940,39	1369157,98
85	475942,60	1369159,40
86	475942,68	1369160,69
87	475942,82	1369162,00
88	475940,30	1369164,96
89	475937,31	1369170,98
90	475931,43	1369180,94
91	475926,71	1369191,58
92	475921,28	1369204,91
93	475917,22	1369216,23
94	475912,97	1369228,96
95	475907,79	1369239,67
96	475906,11	1369249,89
97	475904,30	1369260,77
98	475897,52	1369271,57
99	475889,09	1369281,87
100	475879,76	1369291,01
101	475870,82	1369301,22
102	475858,91	1369309,95
103	475847,06	1369318,75
104	475838,98	1369326,77
105	475832,67	1369334,46
106	475827,36	1369342,11
107	475821,29	1369347,78
108	475816,04	1369353,03
109	475809,97	1369358,11

1	2	3
110	475802,18	1369364,30
111	475796,64	1369369,64
112	475789,61	1369376,24
113	475779,75	1369384,71
114	475771,75	1369390,75
115	475762,00	1369398,88
116	475753,86	1369408,63
117	475745,49	1369424,44
118	475731,35	1369436,97
119	475710,47	1369450,97
120	475691,02	1369460,77
121	475673,10	1369470,88
122	475655,14	1369481,85
123	475639,29	1369491,94
124	475615,73	1369505,83
125	475597,86	1369513,59
126	475564,33	1369522,22
127	475176,15	1369519,78
128	474987,73	1369388,54
129	474692,69	1369117,27
130	474573,43	1368910,44
131	474626,01	1368784,79
132	474741,46	1368687,52
1	475086,41	1368464,85

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть): нет.

Площадь памятника природы: 38,71 га.

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть): нет.

Описание положения в рельефе: нет.

Сопряженные объекты: нет.

Перечень функциональных зон памятника природы (при их наличии) с указанием их площади:

Кластерность территории памятника природы: нет.

Площадь каждого участка, га (м²): нет.

Режим особой охраны:

На территории памятника природы «Лесопарк Хомуты» расположенного в городе Краснодар, запрещается деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта и естественного состояния свойств и качества природных компонентов, имеющих важное значение для реализации целевых функций памятника природы, в том числе:

1. Отвод земельных участков для объектов нового строительства любого

назначения, в том числе временных, а также строительство любых объектов, реконструкция любых объектов, связанная с увеличением их площади, расширением.

2. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях.

3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

4. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды в установленном порядке.

5. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации без согласования с уполномоченным органом Краснодарского края в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

6. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ) без согласования с уполномоченным органом Краснодарского края в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

7. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом Краснодарского края в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания.

8. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог. В случае проведения рубок ухода и санитарных рубок необходимо оставление в лесу части старовозрастных, фауных, сухостойных и валежных деревьев.

9. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

10. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных.

11. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохранных зон водных объектов и над их акваторией.

12. Сжигание растительности, разведение костров, осуществление весенних палов.

13. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство

памятника природы.

14. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств за пределами дорог общего пользования, стоянка, заправка топливом, мойка и их ремонт, кроме транспортных средств уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, охраны объектов животного мира и среды их обитания и транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом.

15. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, кроме прокладки и обустройства туристических троп.

16. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта, за исключением установки палаток и лагерей сотрудников научных организаций и научных работников, действующих по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

17. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

18. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

19. Изъятие водных ресурсов из поверхностных водных объектов.

20. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

21. Гидромелиоративные и ирригационные работы.

22. Размещение отвалов размываемых грунтов.

23. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

24. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

25. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ.

26. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды.

27. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

28. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы ООПТ.

29. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке аншлагов, информационных щитов, шлагбаумов и иных объектов, необходимых для функционирования ООПТ,

охраны объектов животного мира, археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) при наличии полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдении условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды.

Меры охраны:

1. Расчистка территорий памятника природы от твердых коммунальных отходов.
2. Проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений).
3. Выполнение противопожарных мероприятий.
4. Ландшафтная реабилитация нарушенных участков ООПТ (проведение рекультивации участков памятников природы, в наибольшей степени измененных под воздействием антропогенных факторов).
5. Биотехнические мероприятия по сохранению животных (устройство подкормочных полей, солонцов, искусственных гнезд и другие) на основании рекомендации специалистов.
6. Выполнение мероприятий по сохранению редких видов животных, растений и грибов на основании рекомендации специалистов.
7. Мероприятия по снижению антропогенной нагрузки на территорию, организация регламентированной рекреации.

Природные характеристики территории:

Описание растительности приводится в Приложении № 1 к паспорту памятника природы «Лесопарк Хомуты».

Описание животного мира приводится в Приложении № 2 к паспорту памятника природы «Лесопарк Хомуты».

Параметры обособленного памятника природы приводятся в Приложении № 3 к паспорту памятника природы «Лесопарк Хомуты».

Состояние (степень нарушенности): хорошее/удовлетворительное/плохое (с указанием повреждений):

- рекреационная нагрузка;
- наличие бытовых отходов;
- недостаточные уходные работы.

Перечень земельных участков, предоставленных гражданам и юридическим лицам, с указанием местоположения границ, а так же прав владения и пользования участками:

Кадастровый номер участка: 23:43:0134001:885, 23:43:0134001:741, 23:43:0134001:791, 23:43:0134001:792, 23:43:0134001:792, 23:43:0134001:822,

23:43:0134001:898.

Собственник: Российская Федерация.

Пользователь: Краснодарское лесничество, Елизаветинское участковое лесничество.

Дополнительные материалы приводятся в Приложении № 4 к паспорту памятника природы «Лесопарк Хомуты».

Составитель: Суглобова В.А., ведущий специалист-эксперт отдела особо охраняемых природных территорий управления охраны окружающей среды.

Начальник управления охраны
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту памятника природы
регионального значения
«Лесопарк Хомуты»

ОПИСАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОСТИ

Орех грецкий	<i>Juglans regi</i>
Орех черный	<i>Juglans nigra</i>
Робиния псевдоакация	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Клен остролистный	<i>Acer platanoides</i>
Береза повислая	<i>Betula pendula</i>
Туя западная	<i>Thuja occidentalis</i>
Ясень обыкновенный	<i>Fraxinus excelsior</i>
Каштан конский	<i>Aesculus hippocastanum</i>
Аморфа кустарниковая	<i>Amorpha fruticosa</i>
Свидина южная	<i>Thelycrania australis</i>
Терн	<i>Prunus spinosa</i>
Лещина	<i>Corylus avellana</i>
Роза собачья	<i>Rosa canina</i>
Сирень обыкновенная	<i>Syringa vulgaris</i>
Хмель обыкновенный	<i>Humulus lupulus</i>
Ломонос виноградолистный	<i>Clematis vitalba</i>
Девичий виноград пятилисточковый	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>
Чистотел большой	<i>Cheidonium majus</i>
Крапива двудомная	<i>Urtica dioica</i>
Костер кровельный	<i>Bromus tectorum</i>
Хвощ полевой	<i>Equisetum arvense</i>
Бузина травянистая	<i>Sambucus ebulus</i>
Бутень	<i>Chaerophyllum</i>
Звездочка средняя	<i>Stellaria media</i>
Мятлик луковичный	<i>Poa bulbosa</i>
Мятлик обыкновенный	<i>Poa trivialis</i>
Ландыш майский	<i>Convallaria majalis</i>
Подмаренник цепкий	<i>Galium aparine</i>
Лютик	<i>Ranunculus</i>

Видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края не обнаружено.

Начальник управления охраны
окружающей среды

Д.М. Заякина

1	2
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>
Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>
Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>
Лысуха	<i>Fulica atra</i>
Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>
Сизый голубь	<i>Columba livia</i>
Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>
Ушастая сова	<i>Asio otus</i>
Сплюшка	<i>Otus scops</i>
Обыкновенный козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Удод	<i>Upupa epops</i>
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>
Желна	<i>Dryocopus martius</i>
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>
Воронок	<i>Delichon urbica</i>
Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>
Степной жаворонок	<i>Melanocorypha calandra</i>
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>
Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>
Полевой конек	<i>Anthus campestris</i>
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>
Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>
Обыкновенный скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>
Сорока	<i>Pica pica</i>
Грач	<i>Corvus frugilegus</i>
Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>
Ворон	<i>Corvus corax</i>
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>
Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>

1	2
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>
Желтобрюхая пеночка	<i>Phylloscopus nitidus</i>
Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hupoleuca</i>
Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>
Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>
Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>
Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>
Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>
Южный соловей	<i>Luscinia megarhynchos</i>
Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>
Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>
Московка	<i>Parus ater</i>
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>
Змеяяд	<i>Circaetus gallicus</i>
Белоглазая чернеть	<i>Aythya nyroca</i>
Большая синица	<i>Parus major</i>
Черноголовый хохотун	<i>Larus ichthyæetus</i>
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europæa</i>
Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>
Филин	<i>Bubo bubo</i>
Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>
Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>
Обыкновенный дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
Орлан белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>
Просянка	<i>Emberiza calandra</i>
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>

1	2
Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>

Охраняемые виды орнитофауны:

Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>
Степной лунь	<i>Circus macrourus</i>
Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>
Орлан белохвост	<i>Haliaetus albicilla</i>
Филин	<i>Bubo bubo</i>
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>
Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>
Черноголовый хохотун	<i>Larus ichthyaeus</i>
Белоглазая чернеть	<i>Aythya nyroca</i>

Териофауна:

Южный еж	<i>Erinaceus roumanicus</i>
Кавказский крот	<i>Talpa caucasica</i>
Бурозубка Волнухина	<i>Sorex volnuchini</i>
Бурозубка кавказская	<i>Sorex caucasica</i>
Белозубка белобрюхая	<i>Crocidura leucodon</i>
Белозубка малая	<i>Crocidura suaveolens</i>
Нетопырь-карлик	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
Степная ночница	<i>Myotis aurascens</i>
Малая вечерница	<i>Nyctalus leisleri</i>
Соня-полчок	<i>Glis glis</i>
Крыса серая	<i>Rattus norvegicus</i>
Мышь малая лесная	<i>Sylvaemus uralensis</i>
Мышь полевая	<i>Apodemus agrarius</i>
Мышь домовая	<i>Mus musculus</i>
Полёвка обыкновенная	<i>Microtus arvalis</i>
Мышь-малютка	<i>Micromys minutus</i>
Белка	<i>Sciurus vulgaris</i>
Обыкновенный хомяк	<i>Cricetus cricetus</i>
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>
Енотовидная собака	<i>Nyctereutes procyonoides</i>
Енот-полоскун	<i>Procyon lotor</i>
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>

Видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края не обнаружено.

Начальник управления охраны
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту памятника природы
регионального значения
«Лесопарк Хомуты»

ОПИСАНИЕ ОБОСОБЛЕННЫХ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ

Обособленные памятники природы отсутствуют.

Начальник управления охраны
окружающей среды



Д.М. Заякина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы
регионального значения
«Лесопарк Хомуты»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Рисунок 1. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 2. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 3. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 4. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 5. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 6. Памятник природы «Лесопарк Хомуты»



Рисунок 7. Схема расположения памятника природы
регионального значения «Лесопарк Хомуты»

Начальник управления охраны
окружающей среды

Д.М. Заякина