

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**ПРИКАЗ**

от 17 апреля 2019 г. N 819

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ**ПАСПОРТОВ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. N 656-КЗ "Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края", постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 марта 2019 г. N 144 "О внесении изменений в некоторые правовые акты главы администрации (губернатора) Краснодарского края", постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 марта 2019 г. N 145 "О снятии правового статуса особо охраняемой природной территории с памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований город Краснодар, Гулькевичский район, Мостовский район, Туапсинский район" и приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 10 сентября 2018 г. N 1484 "О порядке оформления паспортов и охранных обязательств на памятники природы регионального значения" приказываю:

1. Утвердить паспорта следующих памятников природы регионального значения:

- 1) Бор сосны крымской Беттинский (приложение 1);
- 2) Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское (приложение 2).

2. Признать утратившими силу:

1) подпункт 3 пункта 1 приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 25 января 2019 г. N 95 "Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения";

2) подпункт 13 пункта 1 приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 11 февраля 2019 г. N 265 "Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения";

3) подпункт 26 пункта 1 приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 4 июля 2013 г. N 903 "Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения".

3. Отделу экологического просвещения министерства природных ресурсов Краснодарского края (Ананко Ю.О.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и направление на "Официальный интернет-портал правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

4. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов Краснодарского края Соленова О.В.

5. Приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Министр
С.Н.ЕРЕМИН

Приложение 1

Утвержден
приказом
министерства природных ресурсов

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ****ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

"Бор сосны крымской Беттинский"

Наименование памятника природы

Город-курорт Геленджик

Муниципальное образование

Краснодар 2019 год

Полное наименование памятника природы регионального значения: "Бор сосны крымской Беттинский" (далее также - памятник природы).

Реквизиты нормативных правовых актов о создании памятника природы и его охранной зоны (при наличии), утверждении границ и режима особой охраны памятника природы, функционального зонирования (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

- образован решением Геленджикского городского исполнительного комитета от 18 февраля 1981 г. N 495 и решением Краснодарского краевого исполнительного комитета от 14 сентября 1983 г. N 488;

- границы и режим особой охраны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 апреля 2018 г. N 222 "О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новоросийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район" (в ред. постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 марта 2019 г. N 144 "О внесении изменений в некоторые правовые акты главы администрации (губернатора) Краснодарского края").

Памятник природы создан без изъятия у правообладателей земельных участков.

Цель создания памятника природы: сохранение вечнозеленых деревьев, занесенных в Красную книгу Краснодарского края и Российской Федерации, имеющих учебно-познавательное, культурное значение.

Подведомственность памятника природы: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

**Местоположение,
площадь, описание границ памятника природы и его охранной
зоны (при наличии)**

Муниципальное образование: город-курорт Геленджик

Населенный пункт: вне границ населенного пункта.

Положение памятника природы в системе улично-дорожной сети: нет.

Кадастровый номер земельного участка: 23:40:0903000:263, 23:40:0904000:133,
23:40:0903000:109, 23:40:0808000:74, 23:40:0808000:32, 23:40:0808000:33,

23:40:0808000:40, 23:40:0803000:11, 23:40:1003069:23.

Категория земель: земли лесного фонда.

Описание местоположения границ памятника природы и его охранной зоны в пределах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов и лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов (в случае расположения памятника природы на землях лесного фонда): Геленджикское лесничество, Пшадское участковое лесничество кв. 158 выд. 7 - 24, кв. 159 выд. 1 - 14, кв. 163 (выд. 1 - 9, 11 - 16, 18 - 20; ч. выд. 17, 21 - 28), кв. 164 выд. 1 - 27, кв. 165 выд. 1 - 28, кв. 166 выд. 1 - 31, кв. 167 выд. 1 - 24, кв. 168 (выд. 1 - 13, 15 - 19, 20 - 22; ч. выд. 14, 24), кв. 170 (выд. 26 - 28, ч. выд. 29), кв. 176 (выд. 1, 2, 4, 7, 12 - 20, 22 - 29, 32 - 38, 41 - 47, 50 - 53, 56; ч. выд. 3, 5, 6, 8 - 11, 23, 30, 31, 39, 40, 48, 49, 54, 55), кв. 177 выд. 1 - 40, кв. 178 (выд. 1 - 18, 20, 22 - 31, 33 - 38, ч. выд. 19, 37), кв. 179 выд. 1 - 10, 11 - 23, 25 - 27, ч. выд. 24, Архипо-Осиповское участковое лесничество кв. 184 (выд. 1 - 16, 19. 21 - 24, ч. выд. 20), кв. 185 выд. 1 - 12, кв. 186 выд. 1 - 29, кв. 187 (выд. 4 - 7, 9 - 12, ч. выд. 8, 13, 1618), кв. 189 (выд. 3, 5, 6, 8, 14, ч. выд. 1, 7, 9, 10, 12, 15 - 18), кв. 200 (выд. 5, 917, 19 - 24, 26 - 28, 31 - 33, ч. выд. 1, 4, 6, 7, 18, 29, 30, 34, 35), кв. 201 (выд. 6, 8, 11, 21, 22, 29, 33, 35, 38, ч. выд. 2 - 4, 7, 9, 10, 15 - 19, 28, 31, 32, 34, 36, 37), кв. 216 (выд. 1 - 10, 12, 13, 15 - 19, 21 - 29, 30 - 35, ч. выд. 11, 14, 20, 24).

Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых объектов: отсутствуют.

Описание границ памятника природы, функциональных зон (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

Обозначение части границ		Описание прохождения границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	10	Точка 1 установлена на северо-западной окраине памятника природы и далее идет по направлению на восток-юго-восток по южной границе выделов 11, 13, 14 квартала 157, проходящих по водоразделу, на расстоянии 460 м
10	32	От точки 10 через точку 14, выдел 17, точку 19 выдел 20, точку 22 выдела 22, 23 по водоразделу до границы с кварталом 166; через точку 29 выдела 8 до точки 32, на расстоянии 1309 м
32	68	От точки 32 через точки 47, 55 на юго-восток по водоразделу по южной границе выдела 12 квартала 166, до точки 68 на расстоянии 1621 м
68	72	От точки 68 на северо-восток по южной границе выдела 12 до водораздела, до точки 72 на расстоянии 305 м
72	97	На юго-восток от точки 72 до точки 97 через точки 82, 91 по южной границе выделов 9, 10, 20, 19 квартала 167 до водораздельного хребта, на расстоянии 988 м
97	100	От точки 97 в направлении юг-юго-восток по границе водораздельной части выдела 12 квартала 167 до днища щели, на расстоянии 261 м
100	113	От точки 100 по направлению на северо-восток через точки 105, 110 по границам выделов 21, 18, 17 до 20 выдела квартала 167, на расстоянии 875 м
113	161	От точки 113 на юго-восток через точку 119 по

		границе выделов 10, 2, 7, 4, 22 квартала 170; через точки 123, 131, 135, 146 по границам выделов 22, 23, 21, 20, на расстоянии 1640 м
161	190	От точки 161 на северо-восток до точки 190 по границе выдела 25 квартала 170, на расстоянии 907 м
190	267	От точки 190 по направлению восток-северо-восток через точки 201, 206, 222, 226, 236, 240, 265 по границе выдела 20 квартала 170 до границы с кварталом 187, на расстоянии 1673 м
267	273	От точки 267 на север до точки 273 по границе квартала 187, на расстоянии 137 м
273	334	От точки 273 на юго-восток до точки 334 через точки 285, 299 по северной границе выделов 4, 6 квартала 187; до точки 314 выдел 11 квартала 187 до границы с кварталом 189; от точки 322 через точку 328, до точки 334 через границы выделов 3, 6, 7 квартала 189, на расстоянии 1821 м
334	429	От точки 334 на юг по западным границам выделов 7, 8, 9, 13, 17, 18 квартала 189, на расстоянии 672 м
429	557	От точки 429 в направлении на запад через точки 505 и 529 по выделам 17, 15 квартала 189, на расстоянии 1066 м
557	856	От точки 557 на северо-запад через точки 549 по границе выдела 21, через точку 651 по границе выдела 12, до точки 670 на границе кварталов 189 и 187; через точку 679 по выделу 18, до точки 783 через выделы 16, 17; через точку 816 по выделу 13, через точку 824, по выделу 8 квартала 187, через точку 856 на границе кварталов 187 и 170, на расстоянии 1852 м
856	1098	От точки 856 по направлению юг-юго-восток через точку 977, по северной границе выделов 4, 6, 7 квартала 200 до точки 1077, по границе выдела 7, до точки 1098 по границе выдела 17 квартала 200, на расстоянии 1536 м
1098	1234	От точки 1098 на юг-юго-запад по границе выдела 36, 24 квартала 200 до границы с кварталом 201, выдел 7, на расстоянии 672 м
1234	1366	От точки 1234 на северо-восток по выделам 7, 6, 2 квартала 201, до точки 1366 на расстоянии 582 м
1366	1563	От точки 1366 по выделу 2, до точки 1430 по выделу 1, до точек 1439 через выдел 9, до точки 1485 через выделы 11, 4, до точки 1528 по выделу 12, до точки 1563 через выдел 16 квартала 201, на расстоянии 1368 м
1563	1715	От точки 1563 на запад через выдел 15 до точки 1622, до точки 1715 выделам 18, 17 квартала 201, на расстоянии 959 м
1715	1825	От точки 1715 на юго-восток через точку 1812 через выделы 26, 28, 29, 31, 32 квартала 201, на расстоянии 959 м
1825	1877	От точки 1825 на запад до точки 1836 через выделы 30, 17 до точки 1838 по границе выдела 26, до точки

		1854 по границе выдела 34, до точки 1874 по водоразделу по границам выделов 29, 28, 38, до точки 1877 по южной границе выдела 33 квартала 201, на расстоянии 1464 м
1877	1937	От точки 1877 на северо-запад по южной границе выдела 27, до границы с кварталом 200, по южной границе выдела 34, по северной границе выдела 35, по южной границе выдела 32 квартала 200, на расстоянии 837 м
1937	2060	От точки 1937 от границы между кварталами 200 и 216 на юг по восточной границе выделов 9, 4, 14, 21, 25, 26, 28 квартала 216 до берега Черного моря, на расстоянии 1444 м
2060	2074	От точки 2060 на запад по береговой линии по южной границе кварталов 216, 184, 179, на расстоянии 783 м
2074	2076	От точки 2074 на север по внешней восточной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 до точки 2076 на расстоянии 92 м
2076	2078	От точки 2076 на запад по внешней северной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 до точки 2078 на расстоянии 179 м
2078	2085	От точки 2078 на юг-юго-запад по внешней западной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 до точки 2085 на расстоянии 187 м
2085	2132	От точки 2085 на запад по береговой линии по южной границе кварталов 216, 184, 179, до точки 2132 на расстоянии 2642 м
2132	2155	От точки 2132 на север по границам выделов 21, 18, 14 квартала 168, до точки 2155 на расстоянии 670 м
2155	2167	От точки 2155 на запад по южной границе выдела 14 квартала 168, до точки 2167 на расстоянии 107 м
2167	2187	От точки 2167 в направлении юг-юго-запад по восточным границам выделов 8, 9, 20, 38, 37, 31 квартала 178, на расстоянии 702 м
2187	2242	От точки 2187 в направлении запад-юго-запад до точки 2242 по южной границе квартала 178, на расстоянии 3247 м
2242	2277	От точки 2242 в направлении на север по выделам 32, 21 квартала 178 до пересечения с границей квартала 176, на расстоянии 237 м
2277	2375	От точки 2277 на запад по границам выделов 54, 55, 50 квартала 176, на расстоянии 506 м
2375	2553	От точки 2375 в направлении на север-северо-восток через выделы 48, 49, 40, 29, 12, 23 квартала 176 до точки 2553, на расстоянии 1198 м
2553	2670	От точки 2553 в направлении восток-северо-восток через выдел 4, 6, 8, 10, 11 квартала 176 до границы с кварталом 163, проходит по дну щели Правая, на расстоянии 1112 м
2670	2782	От точки 2670 от щели Правой в направлении запад-

		юго-запад по выделам 23, 22, 21 квартала 163, на расстоянии 1171 м
2782	2947	От точки 2782 в направлении юг-юго-восток по выделам 24, 25, 28,27 квартала 163, на расстоянии 917 м
2947	2948	От точки 2947 на запад по кварталу 163 до водораздела, на расстоянии 50 м
2948	2975	От точки 2948 на северо-восток по водораздельному хребту и западным границам выделов 27, 25, 21, 20, 18, 14, 11, 10, 5, 2, 1 квартала 163, на расстоянии 2794 м
2975	3006	От точки 2975 на границе между кварталами 163 и 158 на северо-восток по западным границам выделов 20, 17, 11, 12, 8, 3 квартала 158 до верховья щели Правой, на расстоянии 1793 м
3006	1	От точки 3006 на восток по северным границам выделов 2, 7 квартала 158 до точки 1, на расстоянии 570 м
Описание границ функциональных зон		
Особо охраняемая зона: западный участок (1)		
1	10	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного участка и далее граница проходит на юго-восток до точки 10 на расстоянии 460 м по водораздельному хребту и внешней границе выдела 7 квартала 158 и выдела 2, 3 квартала 159
10	15	От точки 10 до точки 15 на юг на расстоянии 253 м по внешней границе выделов 3 квартала 159
15	19	От точки 15 до точки 19 на юго-восток на расстоянии 160 по внешней границе выделов 3 квартала 159
19	35	От точки 19 до точки 35 на юго-восток на расстоянии 896 м по внешней границе выдела 1 квартала 166
35	62	От точки 35 до точки 62 на юго-восток на расстоянии 1147 м по внешним границам выделов 4, 5, 7, 9 квартала 166
62	76	От точки 62 до точки 76 на юго-восток на расстоянии 434 м по внешним границам выдела 11 и 12 квартала 166
76	80	От точки 76 до точки 80 на северо-восток на расстоянии 305 м по внешним границам выдела 1 квартала 167
80	101	От точки 80 до точки 101 на юго-восток на расстоянии 711 м по внешним границам выделов 3, 4 до граница квартала 168
101	107	От точки 101 до точки 107 на восток на расстоянии 278 м по внешней границе выдела 4 квартала 167
107	115	От точки 107 до точки 115 юг на расстоянии 281 м по внешней границе выдела 1 квартала 168

115	171	От точки 115 до точки 171 на юг на расстоянии 1641 м по внешней восточной границе выделов 2, 3, 7, 8, 10, 12 квартала 168
171	199	От точки 171 до точки 199 на юго-запад на расстоянии 663 м по внешней восточной границе выделов 11, 15, 22 квартала 168
199	228	От точки 199 до точки 228 на юго-запад на расстоянии 818 м по внешней юго-восточной границе выделов 22 и 23 квартала 168
228	251	От точки 228 до точки 251 на северо-запад на расстоянии 709 м по внешней северо-западной границе выделов 14 и 19 квартала 168
251	262	От точки 251 до точки 262 на юг на расстоянии 642 м по внешней восточной границе выделов 8, частично по выделу 19 (граница проходит по дороге), по внешним западным границам выделов 20 и 31 квартала 178
262	292	От точки 262 до точки 292 на запад на расстоянии 1253 м по внешней границе выдела 36 квартала 178 и берегу моря по южной границе выдела 37
292	323	От точки 292 до точки 323 на запад на расстоянии 1832 м граница идет по берегу моря по южной границе выдела 37 и выдела 32 квартала 178
323	333	От точки 323 до точки 333 на север на расстоянии 396 м по внешней восточной границе выдела 21 квартала 178
333	336	От точки 333 до точки 336 на северо-запад на расстоянии 62 м по границе квартала 178, выдел 1
336	338	От точки 336 до точки 338 на запад на расстоянии 66 м по западной границе выдела 51 квартала 176
338	352	От точки 338 до точки 352 на северо-запад на расстоянии 427 м по западной границе выдела 43 квартала 176
352	369	От точки 352 до точки 369 на север на расстоянии 589 м по западным границам выделов 43 и 32 квартала 176
369	393	От точки 369 до точки 393 на восток на расстоянии 1020 м по северным границам выделов, 32, 31, 35 квартала 176
393	407	От точки 393 до точки 407 на запад на расстоянии 572 м по южной границе выделов 19 квартала 176
407	421	От точки 407 до точки 421 на северо-восток на расстоянии 534 м по внешней границе выдела 14
421	423	От точки 421 до точки 423 на юго-восток на расстоянии 111 м по внешней границе выдела 14 квартала 176
423	427	От точки 423 до точки 427 на север на расстоянии 103 м
427	429	От точки 427 до точки 429 на юго-восток на расстоянии 119 м по западной границе выдела 15

429	435	От точки 429 до точки 435 на север на расстоянии 726 м по границе кварталов 176 и 164
435	438	От точки 435 до точки 438 на юг на расстоянии 195 м по правой щели, граница выдела 13
438	441	От точки 438 до точки 441 на север на расстоянии 281 м по водораздельному хребту в пределах выдела 17 квартала 163
441	447	От точки 441 до точки 447 на юг на расстоянии 205 м до восточной границы выдела 16 квартала 163
447	471	От точки 447 до точки 471 на запад на расстоянии 91 м по южным границам выделов 16, 19, 20 квартала 163
471	509	От точки 471 до точки 509 на север-северо-восток на расстоянии 3409 м по водораздельному Срединному хребту и западной границе квартала 163 до границы с кварталом 158 и по границе квартала 158
509	1	От точки 509 до точки 1 на восток квартала 158 на расстоянии 847 м по внешней северной границе выделов 8, 9 и 7
Особо охраняемая зона: восточный участок (2)		
1	20	Точка 1 установлена на северо-западной окраине восточного участка и далее граница проходит на юго-восток до точки 20 на расстоянии 848 м граница проходит по внешней северной границе выделов 1, 3, 8 квартала 188
20	24	От точки 20 до точки 24 на северо-восток на расстоянии 77 м по внешней границе выдела 3
24	28	От точки 24 до точки 28 на юго-восток на расстоянии 75 м по внешней границе выдела 3
28	37	От точки 28 до точки 37 на восток на расстоянии 302 м по внешней границе выделов 10 и 14 квартала 186
37	54	От точки 37 до точки 54 на юг-юго-восток на расстоянии 335 м граница проходит по Сосновой щели, внешние границы выдела 14
54	64	От точки 54 до точки 64 на юг на расстоянии 324 м по внешней границе выдела 20
64	83	От точки 64 до точки 83 на север-северо-восток на расстоянии 563 м по южной и юго-восточной границе выдела 25 квартала 170
83	101	От точки 83 до точки 101 на юг-юго-восток на расстоянии 410 м по внешней границе выдела 26
101	106	От точки 101 до точки 106 на север на расстоянии 123 м по внешней границе выдела 26
106	112	От точки 106 до точки 112 на северо-запад на расстоянии 158 м по внешней границе выдела 26
112	116	От точки 112 до точки 116 на северо-восток на расстоянии 86 м по внешней границе выдела 26
116	121	От точки 116 до точки 121 на восток на расстоянии

		102 м по внешней границе выдела 26
121	130	От точки 121 до точки 130 на северо-восток на расстоянии 160 м по внешней границе выдела 26
130	140	От точки 130 до точки 140 на север-северо-восток на расстоянии 240 м по внешней границе выдела 26
140	150	От точки 140 до точки 150 на восток на расстоянии 190 м по внешней границе выдела 26
150	158	От точки 150 до точки 158 на юг на расстоянии 141 м
158	162	От точки 158 до точки 162 на северо-восток на расстоянии 62 м
162	170	От точки 162 до точки 170 на север на расстоянии 197 м по границе квартала 187
170	179	От точки 170 до точки 179 на юг на расстоянии 236 м по внешней границе выдела 4 квартала 187
179	222	От точки 179 до точки 222 на юг-юго-восток на расстоянии 1280 м по внешним границам выделов 4, 6, 11 квартала 187 до границы с кварталом 189 и далее по внешним границам выделов 1, 3 до водораздельного хребта
222	228	От точки 222 до точки 228 на восток на расстоянии 245 м граница идет по внешней границе выделов 6 и 7 квартала 189
228	324	От точки 228 до точки 324 на юг на расстоянии 672 м по внешней восточной границе выделов 20, 19
324	400	От точки 324 до точки 400 на северо-запад и юго-запад на расстоянии 435 м. Граница проходит в 50 м от границы населенного пункта в квартале 189 по выделам 17, 16
400	427	От точки 400 до точки 427 на запад-юго-запад на расстоянии 393 м по выделам 16 и 15
427	453	От точки 427 до точки 453 на север на расстоянии 237 м
453	527	От точки 453 до точки 527 на север-северо-восток на расстоянии 531 м по выделу 15 квартала 189
527	577	От точки 527 до точки 577 на юго-запад на расстоянии 383 м по части выдела 18 и внешней границе выдела 17 квартала 187
577	766	От точки 577 до точки 766 на север-северо-запад на расстоянии 977 м через точки 625, 656, 692, 716, 755 по части выделов 17, 16, 13, 8 квартала 187 до границы с кварталом 170 включая часть выдела 29 и до границы с кварталом 200
766	878	От точки 766 до точки 878 на юг-юго-восток на расстоянии 710 м по выделам 1, 4, 6, 7 квартала 200
878	988	От точки 878 до точки 988 на юг-юго-восток на расстоянии 705 м по части выдела 7, 18, 36 квартала 200
988	1037	От точки 988 до точки 1037 на запад на расстоянии

		318 м по выделу 36
1037	1143	От точки 1037 до точки 1143 на юг-юго-восток на расстоянии 477 м часть выдела 24, часть выдела 29 до границы с кварталом 201, выдел 7
1143	1264	От точки 1143 до точки 1264 на север-северо-восток на расстоянии 541 м по части выделов 6 и 7 до водораздельного хребта и далее по части выдела 6
1264	1466	От точки 1264 до точки 1466 на юг-юго-восток на расстоянии 1367 м граница идет вдоль границы населенного пункта по частям выделов 2, 3, 4, 9, 14, 15, 19
1466	1600	От точки 1466 до точки 1600 на запад на расстоянии 1012 м до выдела 17 и внешней границей выдела 38 201 квартала
1600	1720	От точки 1600 до точки 1720 на юг-юго-восток на расстоянии 977 м по внешней границе выдела 37 201 квартала, выдела 32
1720	1736	От точки 1720 до точки 1736 на юго-запад на расстоянии 380 м внешней юго-восточной границе выделов 32 и 37
1736	1777	От точки 1736 до точки 1777 на северо-запад на расстоянии 1120 м по границе кварталов 200 и 201 и 217
1777	1820	От точки 1777 до точки 1820 на северо-запад на расстоянии 785 м до границы на запад с кварталом 216.
1820	1871	От точки 1820 до точки 1871 на юг на расстоянии 729 м граница проходит на линии 50 м от границы квартала 216 до границы с зоной рекреации
1871	1888	От точки 1871 до точки 1888 на юго-запад на расстоянии 424 м по внешним границам выделов 36, 17, 35
1888	1904	От точки 1888 до точки 1904 на запад на расстоянии 517 м по внешним южным границам выделов 35, 23, квартал 216
1904	1930	От точки 1904 до точки 1930 на запад-северо-запад на расстоянии 810 м по внешним южным границам выделов 21 и 32
1930	1936	От точки 1930 до точки 1936 на запад на расстоянии 253 м граница проходит по внешней южной границе выдела 10 квартала 216
1936	1944	От точки 1936 до точки 1944 на север на расстоянии 299 м граница проходит по границе кварталов между 216 и 184
1944	1953	От точки 1944 до точки 1953 на запад на расстоянии 355 м граница проходит по выделу 11 квартала 184
1953	2014	От точки 1953 до точки 2014 на юг-юго-восток на расстоянии 1623 м через точки 2025, 2035, 2041 по восточной границе выдела 10, до водораздельного хребта и по водораздельному хребту до берега моря

2014	2046	От точки 2014 до точки 2046 на запад на расстоянии 2232 м по берегу моря по южной границы выдела 20 до границы с кварталом 179 и далее по берегу моря выдела 27 квартала 179 до границы выдела 19
2046	2071	От точки 2046 до точки 2071 на северо-запад на расстоянии 610 м через точки 2048, 2055, 2061 по внешним границам выделов 25, 20, квартала 179
2071	2120	От точки 2071 до точки 2120 на северо-восток на расстоянии 1520 м 12, 10, 32 квартала 179
2120	2182	От точки 2120 до точки 2182 на север на расстоянии 1689 м по внешним границам выделов 31, 20, 29, квартал 179 и до границы с кварталом 184. Далее граница проходит по границам выделов квартала 185: 11, 10, 8, 6, 5, 13, 4, 1 до северной границы квартала 185
2182	1	От точки 2182 до точки 1 на север-северо-восток на расстоянии 860 м. по внешним границам выделов 4,5,6, 37 и 1.
Зона рекреации: западный участок (1)		
1	26	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного участка (1) и далее граница проходит по направлению восток-северо-восток через точки 5, 10, 18, 20 до точки 26 по северной границе выделов 21, 22, части выдела 26 квартала 163 до водораздела
26	30	От точки 26 на север по водоразделу по западному краю выдела 17 квартала 163 до точки 30 на расстоянии 157 м
30	33	От точки 30 по направлению на север по водоразделу через выдел 17 квартала 163 до границы между кварталами 163 и 170 к точке 33 на расстоянии 281 м
33	37	От точки 33 на северо-восток по границе между кварталами 163 и 176 и западной границе выдела 1 квартала 170 по дну щели до точки 37 на расстоянии 195 м
37	39	От точки 37 на юго-восток по границе выдела 20 квартала 164 до точки 39 на расстоянии 340 м
39	42	От точки 39 на юг по западной границе выдела 23 квартала 164
42	50	От точки 42 на запад через точки 44, 48 по границе выделов 4, 12 квартала 176 до точки 50 на расстоянии 332 м
50	64	От точки 50 по направлению на запад-юго-запад по границам выделов 10,11,13, 7 квартала 176 до точки 64 на расстоянии 533 м
64	78	От точки 64 по направлению восток-юго-восток через точки 68, 70, 74 по границе между выделами 19 и 23 квартала) 170 до точки 78 на расстоянии 572 м
78	102	От точки 78 на запад через точки 81, 88, 92, 95, 98 по северным границам выделов 35, 31, 32 квартала 176 до точки 102 на расстоянии 1020 м
		От точки 102 на юго-запад через точки 108, 109, 114

102	120	по западной границе выделов 32, 43 квартала 176 до точки 120 на расстояние 619 м
120	148	От точки 120 на юго-восток через точки 125, 132, 142 по границам выделов 48, 50, 56 квартала 176, по западной границе выдела 22 квартала 178 до берега моря до точки 148 на расстоянии 920 м
148	150	От точки 148 на запад по берегу моря до точки 150 на расстоянии 116 м
150	187	От точки 150 на север по западному краю выдела 24, 21 квартала 178 до точки 187 на расстоянии 237 м
187	284	От точки 187 через точки 216, 235, 250, 260, 273 по южной границе выделов 54, 55, 50 на юго-запад до точки 284 на расстоянии 505 м
284	473	От точки 284 по направлению восток-северо-восток по западному краю выделов 49, 48, 40, 30, 22 квартала 176 до точки 473 на расстоянии 1197 м
473	601	От точки 473 на северо-восток через точки 475, 503, 527, 556, 564 через выделы 6, 8, 9, 10, 11, 3 квартала 176 до точки 601 на расстоянии 1125 м
601	733	От точки 601 на юго-запад через точки 622, 637, 659, 691, 706, 716 через выделы 17, 23, 22, 21 квартала 163 до точки 733 на расстоянии 1146 м
733	880	От точки 733 по направлению юг-юго-запад через точки 747, 775, 828, 860 через выделы 25, 29, 27 квартала 163
880	881	От точки 880 через выдел 27 квартала 163 до точки 881 на расстоянии 50 м
881	1	От точки 881 на север по хребту Средний по границе между кварталами 162 и 163 до точки 1 на расстоянии 901 м
Зона рекреации: центральный участок (2)		
1	11	Точка 1 установлена на северо-западной окраине центрального участка (2) и далее граница проходит на юго-запад по северо-западной границе выдела 12 квартала 179 на расстояние 201 м до точки 11
11	18	От точки 11 на юго-восток по юго-западной границе выдела 12 квартала 179 на расстояние 197 м до точки 18
18	31	От точки 18 по направлению юго-запад по северной границе выдела 25, квартала 179 до точки 23; от точки 23 по восточной границе выдела 19 квартала 179 до берега моря на расстояние 413 м до точки 31
31	39	От точки 31 на запад по южной границе выдела 19 квартала 179, по берегу моря на расстояние 187 м до точки 39
39	64	От точки 39 по направлению восток-северо-восток по восточной границе выдела 25 квартала 179 на расстояние 670 м до точки 64
64	76	От точки 64 на запад по северной границе выдела 25 квартала 179 до точки 76 на расстоянии 106 м

76	96	От точки 76 по направлению запад-юго-запад по западной границе выдела 39 квартала 178 до точки 96 на расстояние 701 м
96	103	От точки 96 по направлению запад-северо-запад по южной границе выдела 37 квартала 178 до точки 103 на расстояние 310 м
103	104	От точки 103 по направлению на север-северо-восток до точки 104 на расстоянии 47 м
104	110	От точки 104 на восток по границе между выделами 36 и 38 квартала 178 до точки 110 на расстояние 249 м
110	122	От точки 110 по направлению на север-северо-восток по восточной границе выдела 17, через выдел 19 до верхней северной точки границы квартала 178 до точки 122 на расстоянии 648 м
122	142	От точки 122 по направлению юго-восток по границе кварталов 178 и 166; от точки 124 по южной границе выдела 13 квартала 168; от точки 128 по северо-восточной границе выдела 14, западной границе выдела 20 квартала 168, до точки 142 по водоразделу на расстояние 669 м
142	197	От точки 142 на северо-восток по восточной границе квартала 168 до точки 197 на расстоянии 1505 м
197	252	От точки 197 на север по восточной границе квартала 168 до точки 252, находящейся в пересечении границ кварталов 168, 185 на расстоянии 1656 м
252	310	От точки 252 на юг по западной границе квартала 185 до пересечения с границей квартала 184 до точки 310 на расстоянии 1677 м
310	1	От точки 310 на юго-запад по западной границе квартала 179 через выделы 29 - 32, 10, 12, 20 до точки 1 на расстоянии 1350 м
Зона рекреации: восточный участок (3)		
1	15	Точка 1 установлена на юго-западной границе выдела 20 и далее граница проходит по южной границе выделов 28, 27, 20 квартала 216 далее до точки 15
15	17	От точки 15 по восточной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 до точки 17
17	20	От точки 17 по северной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 до точки 20
20	26	От точки 20 по западной границе кадастрового участка 23:40:1001006:8 и далее по выделу 20 в южном направлении к выделу 29 квартала 216
26	36	От точки 26 по южной границе выдела 33 квартала 216 до границы с кварталом 184 и далее по выделу 20 квартала 184
36	95	От точки 36 по южной границе выдела 18, по западной границе выдела 17, 25, 16 квартала 184
95	104	От точки 95 по северной границе выдела 16 квартала

		184 до границы с кварталом 216
104	112	От точки 104 по восточной границы выдела 16 квартала 184 до пересечения с границей выдела 19 квартала 216
112	118	От точки 112 по северной границе выдела 19 квартала 216 до точки 118
118	144	От точки 118 по восточной границе выдела 19 далее по северной восточной границе выдела 20 квартала 216 до пересечения с границей выдела 27 квартала 216
144	160	От точки 144 по северной границе выдела 27, 26 до пересечения с выделом 25 квартала 216
160	178	От точки 160 по западным границам выдела 25, 24 квартала 216
178	1	От точки 178 по кварталам 24, 29 до точки 1

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.

Площадь памятника природы: 2931,69 га.

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

- особо охраняемая зона - 182,78 га (западный участок (1) - 88,34, центральный участок (2) - 33,52, восточный участок (3) - 60,92);

- зона рекреации - 2748,91 га (западный участок (1) - 1701,60, восточный участок (2) - 1047,31).

Режим особой охраны памятника природы

На территории памятника природы регионального значения "Бор сосны крымской Беттинский" 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. создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

2. сброс неочищенных сточных и дренажных вод;

3. проезд вне дорог, заправка топливом, мойка и стоянка вне существующих дорог и специально отведенных площадок всех видов моторных транспортных средств, за исключением моторных транспортных средств уполномоченного органа, транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений, охотпользователей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом, транспортных средств сотрудников правоохранительных органов, спасательных служб, находящихся при исполнении служебных обязанностей;

4. перепрофилирование направлений хозяйственной и иной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы памятника природы;

5. все виды рубок, кроме санитарных рубок и рубок ухода;

6. проведение санитарных рубок, рубок ухода в гнездовой период с 15 апреля по 15 августа, а также проведение санитарных рубок, рубок ухода без обеспечения сохранности старовозрастных, фауных, сухостойных и валежных деревьев (не менее 5 экземпляров каждой группы на 1 га);

7. сжигание растительности и ее остатков;
8. интродукция (акклиматизация) видов, не характерных для данной территории, за исключением необходимости борьбы с вредными организмами по согласованию с уполномоченным органом;
9. добыча и иное изъятие из природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и (или) Краснодарского края, без разрешений, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края;
10. ведение сельского хозяйства, кроме пчеловодства и сенокосения, осуществляемого на участках, удаленных от границ лесных насаждений на расстояние более 5 м;
11. распашка земель, за исключением лесовосстановительных и противопожарных мероприятий;
12. загрязнение почв и растительного покрова;
13. осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности (за исключением видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства), способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания без согласования с уполномоченным органом;
14. осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах памятника природы без согласования с уполномоченным органом;
15. уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
16. устройство спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, размещение объектов общественного питания и розничной торговли, организация и проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий;
17. деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта;
18. удаление листового опада, за исключением территорий, занятых дорожно-тропиночной сетью, и зон шириной до 3 метров, прилегающих к ним;
19. изыскательские, взрывные и буровые работы;
20. добыча полезных ископаемых, инертных материалов, предоставление горных или геологических отводов;
21. предпринимательская деятельность по заготовке пищевых ресурсов и сбор лекарственных растений без согласования с уполномоченным органом;
22. разрушение (уничтожение) обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения;
23. выделение земельных участков для индивидуального жилищного строительства, размещение садоводческих товариществ и коттеджей, коллективных и индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
24. выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев);
25. выпас и прогон скота, обустройство птицеводческих комплексов, животноводческих ферм и летних станков, размещение кладбищ, скотомогильников;
26. озеленение территории не аборигенными видами растений;
27. размещение ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов;
28. несанкционированная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство памятника природы;
29. проведение гидромелиоративных работ;

30. размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.

Для особо охраняемой зоны памятника природы "Бор сосны крымской Беттинский" дополнительно к видам деятельности, указанным для всей территории памятника природы, настоящего Режима, запрещается:

1. строительство объектов любого назначения, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, а также отвод земельных участков под такое строительство;
2. установка малых архитектурных форм и объектов, связанных с отдыхом граждан (беседок, скамеек, мостков, причалов, дорожек, спортивных площадок);
3. строительство новых линейных объектов и коммуникаций;
4. сенокошение;
5. разведение костров и иное использование открытого огня;
6. устройство бивуаков, размещение кемпингов, автостоянок.

Для зоны рекреации памятника природы "Бор сосны крымской Беттинский" дополнительно к видам деятельности, указанным для всей территории памятника природы, настоящего Режима, запрещается:

1. новое строительство объектов любого назначения, за исключением линейных объектов, временных рекреационных объектов, созданных в соответствии с проектами освоения лесов, объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, реконструкция любых объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, временных рекреационных объектов, связанная с увеличением занимаемой ими площади, а также отвод земельных участков под такое строительство и реконструкцию;
2. превышение установленной рекреационной нагрузки;
3. использование территории для складирования бытового мусора вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом;
4. разведение костров вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды;
5. стоянки туристов, устройство кемпингов, автостоянок, бивуаков вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

В случае возникновения угрозы либо наступления режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера производится в соответствии с действующим законодательством о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в орган исполнительной власти Краснодарского края, уполномоченный в области охраны окружающей среды.

Собственники, арендаторы, владельцы и пользователи земельных и лесных участков в границах памятника природы оказывают всемерное содействие уполномоченному органу, подведомственным ему государственным учреждениям в осуществлении полномочий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Краснодарского края.

Меры охраны памятника природы

Организационные мероприятия включают:

1. утверждение границ памятника природы и внесение сведений о нем в государственный кадастр недвижимости;
2. утверждение паспорта на памятник природы;

3. внесение изменений в Лесной План Краснодарского края и Лесохозяйственные регламенты лесничеств в части уточнения границ памятника природы расположенного на землях лесного фонда;

4. внесение изменений в Генеральные планы и в Схемы территориального планирования Краснодарского края, муниципальных образований, городских и сельских поселений в части уточнения границ памятника природы;

5. информирование всех заинтересованных лиц о режиме и границах памятника природы. Передача охранных обязательств;

6. вынос границ памятника природы в натуру;

7. установка аншлагов (информационных щитов) по границам памятника природы, на основных подъездах к памятнику природы, на пересечении дорог;

8. осуществление контроля территории памятника природы с целью обеспечения установленного режима охраны территории;

9. выполнение научных экологических работ, включая мониторинг состояния окружающей среды, и эколого-просветительских мероприятий, направленных на соблюдение установленного режима охраны и использования памятника природы.

Практические мероприятия включают:

1. расчистку территории памятника природы от ТКО;

2. проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений);

3. выполнение противопожарных мероприятий;

4. ландшафтную реабилитацию нарушенных участков памятника природы (проведение рекультивации участков памятника 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.

Перечень земельных участков, на которых находится памятник природы, предоставленных гражданам и юридическим лицам, приводится в приложении N 1 к паспорту памятника природы.

Природные характеристики территории

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод приводится в приложении N 2 к паспорту памятника природы.

Описание растительного мира территории приводится в приложении N 3 к паспорту памятника природы.

Описание животного мира территории приводится в приложении N 4 к паспорту памятника природы.

Дополнительные материалы приводятся в приложении N 5 (не приводится) к паспорту памятника природы.

Начальник отдела
особо охраняемых
природных территорий
А.А.МЕДКОВ

Начальник управления

Приложение 1
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫХ НАХОДИТСЯ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ГРАЖДАНАМ
И ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ**

1. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-04-08-00076 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А вид. 40).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "Респект";

юридический адрес: 353465, г.-к. Геленджик, ул. Ленина, 38;

телефон, факс: 8 (900) 229-29-68;

Ф.И.О. руководителя: генеральный директор Мызников Андрей Андреевич;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

2. Кадастровый номер участка: 23:40:080800:74 (23-05-03-08-00206 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 178А ч. вид. 39, кв. 168А ч. вид. 25).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "РН-Ставропольнефтегаз";

юридический адрес: 356884, Ставропольский край, г. Нефтекумск, ул. 50 лет Пионерии, 5;

телефон, факс: 8 (86558) 2-27-83;

Ф.И.О. руководителя: генеральный директор Тавлуй Игорь Владимирович;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

3. Кадастровый номер участка: 23:40:0000000:706 (23-05-03-08-00018 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 163 А ч. вид. 27).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: Руднева Е.К.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

4. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-03-08-00163 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 176А ч. выд. 48).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ОАО "Ленинградскаярайгаз";

юридический адрес: 353740, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. 302 Дивизии, 12;

телефон, факс: 8 (86145) 7-37-48;

Ф.И.О. руководителя: председатель Совета директоров Екутеч Аслан Джабраилович;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

5. Кадастровый номер участка: 23:40:0808000:40 (23-05-03-08-00071 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 178А выд. 21).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "ТИТО";

юридический адрес: 350062, г. Краснодар, ул. Тургенева, 149;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: генеральный директор Мирошников Максим Васильевич;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

6. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-03-08-00505 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 176А выд. 49, 50).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Прохин С.Н.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

7. Кадастровый номер участка: 23:40:0809011:292 (23-05-03-08-00317 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 176А ч. выд. 5).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Крощенко В.Т.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

8. Кадастровый номер участка: 23:40:0809011:12 (23-05-03-08-00286, 23-0503-08-00287 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 176А ч. выд. 49, 50).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Богина В.Ю.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

9. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-04-08-00146 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 229А ч. выд. 19, 22, 24).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "Тверь";

юридический адрес: 353485, г.-к. Геленджик, пос. Архипо-Осиповка, ул. Горная, 24, к. 21;

телефон, факс: 8 (918) 961-06-30;

Ф.И.О. руководителя: руководитель Скрипников Иван Петрович;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

10. Кадастровый номер участка: 23:40:0903000:110 (23-05-04-08-00166 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 184Ач. выд. 18).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Чулкова Ю.С. (ИП Рыженко Ю.С. - в связи со сменой фамилии);

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

11. Кадастровый номер участка: 23:40:0903000:109 (23-05-04-08-00167 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд. 33).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Чулкова Ю.С. (ИП Рыженко Ю.С. - в связи со сменой фамилии);

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

12. Кадастровый номер участка: 23:40:0903000:122 (23-05-04-08-00026 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд. 19, 31).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Чулкова Ю.С. (ИП Рыженко Ю.С. - в связи со сменой фамилии);

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

13. Кадастровый номер участка: 23:40:0809011:14 (23-05-04-08-00591 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд. 19, кв. 184А ч. выд. 17, 18).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Чулков С.А.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

14. Кадастровый номер участка: 23:40:0903000:141 (23-05-04-08-00591 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд. 19, кв. 184А ч. выд. 17, 18).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Чулков С.А.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

15. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-03-08-00480 лесной участок Геленджикского лесничества, Пшадского участкового лесничества: кв. 176А ч. выд. 49).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Петров Н.И.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

16. Кадастровый номер участка: 23:40:0904000:133 (23-05-04-08-00810 лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд.

19, 20).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ИП Воронова Н.В.;

юридический адрес: информация отсутствует;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: информация отсутствует;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

17. Кадастровый номер участка: 23:40:0903000:263 (лесной участок Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 216А ч. выд. 20).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "Урожай";

юридический адрес: 353465, г.-к. Геленджик, пос. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, 101;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: руководитель Гаценко Виктор Владимирович;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: информация отсутствует.

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 2
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод: памятник природы расположен на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на землях лесного фонда Геленджикского лесничества Пшадского участкового лесничества и Архипо-Осиповского участкового лесничества.

В районе произрастания сосны крымской можно выделить следующие типы ландшафтов:

- прибрежно-морской террасный предгорно-холмистый эрозионный ландшафт с субсредиземноморскими смешанными пицундско- и крымскососновыми, пушистодубовым

шибляком и можжевельными сообществами на перегнойно-карбонатных почвах;

- низкогорный ландшафт субсредиземноморских крымскососновых лесов, дубово-грабинниковых лесов и гемиксерофильных кустарников на перегнойно-карбонатных типичных почвах;

- горный субсредиземноморский семигумидный ландшафт в пределах высот до 600 м над уровнем моря на эрозионно-денудационном рельефе со склонами средней крутизны и крутыми склонами на перегнойно-карбонатных, среднетощных почвах на элювии известняков и мергелей, покрытых дубовыми и смешанными дубово-грабовыми лесами;

- рекреационный, низкогорный, лесохозяйственный, с антропогенным компонентом с насаждениями дуба пушистого с примесью грабинника, сосны пицундской на перегнойно-карбонатных почвах на элювии известняков.

В северо-западной части Черноморского побережья основные почвообразующие породы представлены современными продуктами выветривания известняков и мергелей. На уровне типов почв в исследуемом районе выделяется три генетических типа: бурые лесные, коричневые и дерновые почвы.

Доминирующими на территории сосновых насаждений являются перегнойно-карбонатные почвы (рендзины), но имеют место и коричневые почвы. Они располагаются вдоль побережья под сухими лесами и кустарниками на элювии известняков и мергелей. Наиболее часто встречаются карбонатные коричневые почвы, распространенные на склонах высотой от 100 до 200 м над уровнем моря. Дерново-карбонатные неполноразвитые или маломощные почвы состоят из гумусового горизонта мощностью менее 30 см, развиваются непосредственно на плотных породах, содержат в профиле обломки известняков. Реакция среды в верхних горизонтах - слабощелочная (рН 7,98 - 8,37). Бонитет типичных почв составляет 31 - 47 баллов, неполноразвитых - 8 - 31 балл.

Вблизи памятника природы протекают реки Вулан, Пшада, Тешебс, Малый Бжид. На территории памятника природы водных артерий кроме временных водотоков нет. Все реки относятся к бассейну Черного моря, представляют собой короткие, большую часть года маловодные водотоки с узкими галечными долинами. Для них характерны: малые величины объемом жидкого и твердого стока, большая неравномерность расхода воды (паводочный режим) и преимущественно дождевое питание. В межпаводочный период эти водотоки могут на достаточно длительное время практически полностью утрачивать русловую связь с морем. В это время осуществляется только подрусовой сток (август - сентябрь). Кроме этих основных водных артерий имеются временные водотоки в прибрежной части памятника природы и ручьи постоянного стока в щелях Правой, Адлеровой и Назарова, которые пересыхают уже в середине лета и представляют собой сухие русла. С юга границы памятника природы проходит по берегу Черного моря.

Пресные подземные воды залегают в верхнечетвертичных и голоценовых аллювиальных отложениях на глубине 0,5 - 28 м, доходя до 11 м. Преобладают гидрокарбонатные натриевые воды. По запасам выделяются Вуланское и Пшадское месторождения - порядка 12 - 28 тыс. м³/с. Мощность водоносного горизонта изменяется от 10 - 15 до 25 - 30 м. Дебиты скважин сильно разнятся - от 3 (река Вулан) до 85 л/с (река Пшада) при понижении уровня от 1,2 до 13,6 м. Подземные воды четвертичных морских отложений приурочены к гравийно-галечниковым отложениям второй (Сурожской) и более высоких морских абразионно-аккумулятивных террас. Дебиты колодцев достигают 0,4 л/с, обычно не превышая значений от 0,01 до 0,05 л/с, родников - 0,05 л/с (пос. Бетта, Криница, Архипо-Осиповка). Геленджикский район богат минеральными водами. Йодо-бромные воды относятся к категории минеральных вод высокой минерализации (М > 15 г/дм³, рН 8,6), холодные, щелочные, хлоридно-натриевого типа, обогащены фтором, метаборной и кремниевой кислотами, железом в закисной форме, бромом (40 мг/л), йодом (15 мг/л), кремнием, бором, содержат органические соединения, газы.

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

ОПИСАНИЕ
РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Перечень основных типов растительных сообществ, их состав, пространственное распределение:

- древесная растительность: Граб восточный (*Carpinus orientalis*), Дуб пушистый (*Quercus pubescens*), Можжевельник красный (*Juniperus oxycedrus*), Сосна крымская (*Pinus pallasiana*), Сосна пицундская (*Pinus pityusa*);

- кустарниковая растительность: Бересклет (*Euonymus*), Бирючина обыкновенная (*Ligustrum vulgare*), Боярышник (*Crataegus*), Ежевика сизая (*Rubus caesius*), Жасмин кустарниковый (*Jasminum fruticans*), Жимолость душистая (*Lonicera caprifolium*), Жимолость этруская (*Lonicera Etrusca*), Иглица понтийская (*Ruscus ponticus*), Клекачка перистая (*Staphylea pinnata*), Пузырник киликийский (*Colutea cilicica*), Роза (*Rosa*), Свидина южная (*Thelycrania australis*), Скумпия кожевенная (*Cotinus coggygia*), Кизил обыкновенный (*Cornus mas*), Свидина южная (*Swida australis*), Рябина глоговина (*Sorbus torminalis*), Держи-дерево (*Paliurus spinachristi*);

- травянистая растительность: Коротконожка скальная (*Brachypodium rupestre*), Ежа сборная (*Dactylis glomerata*), Тимофеевка горная (*Phleum montanum*), Мятлик луговой (*Poa pratensis*), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Дороникум средний (*Doronicum intermedium*), Люцерна румынская (*Medicago romanica*), Псоралея смолистая (*Psoralea bituminosa*), Эгонихон пурпурно-голубой (*Aegonychon purpureo-coeruleum*), Ятрышник мужской (*Orchis mascula*), Каламинта лекарственная (*Calamintha officinalis*), Ясенец голостолбиковый (*Dictamnus gymnostylus*), Подмаренник настоящий (*Galium verum*), Герань кроваво-красная (*Geranium sanguineum*), Ястребинка восточная (*Hieracium heothinum*), Скабиоза сосновского (*Scabiosa sosnowskyi*), Душица обыкновенная (*Origanum vulgare*), Коровяк мучнистый (*Verbascum lychnitis*), Фиалка белая (*Viola alba*), Вязель корончатый (*Coronilla coronata*), Клевер пашенный (*Trifolium arvense*), Ластовень ласточкин (*Alexitoxicon laxum*), Мордовник шароголовый (*Echinops sphaerocephalus*), Дремлик широколистный (*Epipactis latifolia*), Крестовник крупнозубчатый (*Senecio grandidentatus*), Золотарник обыкновенный (*Solidago virgaurea*), Дрок раскидистый (*Genista patula*), Анакампис пирамидальный (*Anacamptis pyramidalis*), Пупавка красильная (*Anthemis subtinctoria*), Пижма щитковая (*Pyrethrum corymbosum*), Чертополох прижатый (*Carduus multijugus*), Пион кавказский (*Paeonia caucasica*), Вздуто-семянник корнубинский (*Physospermum danaa*), Василисник малый (*Thalictrum minus*), Триния многостебельная (*Trinia multicaulis*), Барвинок малый (*Yinca minor*), Василек бесплодный (*Centaurea sterilis*), Вьюнок кантобрийский (*Convolvulus cantabrica*), Вязель пестрый (*Coronilla varia*), Гвоздика акантолимонновидная (*Dianthus acantholimonooides*), Девясил мечелистный (*Inula ensifolia*), Девясил шероховатый (*Inula hirta*), Дорикниум греческий (*Dorychnium graecum*), Дрок распростертый (*Genista humifusa*), Дрок сванетский (*Genista suanica*), Дубровник обыкновенный (*Teucrium chamaedrys*), Дубровник скордиевидный (*Teucrium scordioides*), Жабрица понтийская (*Seseli ponticum*), Железница крымская (*Sideritis taurica*), Жерушник красивоплодный (*Erysimum callicarpum*), Заразиха (*Orobanche*), Иссоп (*Hyssopus*), Катран коктебельский (*Crambe koktebelica*), Катран приморский (*Crambe maritima*), Колокольчик (*Campanula*), Лазурник трехлопастный (*Laser trilobum*), Ламира колючеголовая (*Lamira echinoccephala*), Лапчатка клинолистная (*Potentilla sphenophylla*), Левкой душистый (*Matthiola odoratissima*), Лен крымский (*Linum tauricum*), Лимодорум недоразвитый (*Limodorum abortivum*), Мачок желтый (*Glaucium flavum*), Мелкоракитник Вульфа (*Chamaecytisus wulffi*), Молочай жесткий (*Euphorbia rigida*), Молочай прибрежный (*Euphorbia paralias*), Орляк крымский (*Pteridium tauricum*), Осока (*Carex sp.*), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Пион кавказский (*Paeonia caucasica*), Примула (*Primula*), Пыльцеголовник курдский (*Cephalanthera kurdica*), Пыльцеголовник красный (*Cephalanthera rubra*), Пыльцеголовник крупноцветковый (*Cephalanthera damasonium*), Тимьян геленджикский (*Thymus helendzhicus*), Фиалка (*Viola*), Шалфей раскрытый (*Salvia ringens*), Ятрышник мелкоточечный (*Orchis punctulata*), Ятрышник

мужской (*Orchis mascula*), Ятрышник раскрашенный (*Orchis morio*), Ятрышник трехзубчатый (*Orchis tridentata*), Ятрышник шлемоносный (*Orchis militaris*);

- внеярусная растительность: Ломонос виноградолистный (*Clematis vitalba*), Плющ обыкновенный (*Hedera helix*), Смилакс высокий (*Smilax excelsa*), Решеточник красный (*Clathrus ruber*).

Список видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

N п/п	Виды растений	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарског о края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Сосна крымская (сосна Палласа) (<i>Pinus pallasiana</i>)	1	2 ИС
2.	Сосна пицундская (<i>Pinus pityusa</i>)	2 а	2 ИС
3.	Шалфей раскрытый (<i>Salvia ringens</i>)	-	3 УВ
4.	Гвоздика акантолимонновидная (<i>Dianthus acantholimonooides</i>)	3 а	3 УВ
5.	Левкой душистый (<i>Matthiola odoratissima</i>)	-	3 УВ
6.	Желтушник красивоплодный (<i>Erysimum callicarpum</i>)	-	2 УВ
7.	Железница крымская (<i>Sideritis taurica</i>)	-	3 УВ
8.	Тимьян геленджикский (Чабрец геленджикский) (<i>Thymus helendzhicus</i>)	-	3 УВ
9.	Анакамптис пирамидальный (<i>Anacamptis pyramidalis</i>)	3 г	3 УВ
10.	Пыльцеголовник крупноцветковый (<i>Cephalanthera damasonium</i>)	3 г	3 УВ
11.	Пыльцеголовник красный (<i>Cephalanthera rubra</i>)	36	3 УВ
12.	Лимодорум недоразвитый (<i>Limodorum abortivum</i>)	3 г	3 УВ
13.	Ятрышник мужской (<i>Orchis mascula</i>)	3 б, г	3 УВ
14.	Ятрышник шлемоносный (<i>Orchis militaris</i>)	3 б, г	3 УВ
15.	Ятрышник мелкоточечный (<i>Orchis</i>	3 г	3 УВ

	punctulata)		
16.	Ятрышник трехзубчатый (<i>Orchis tridentata</i>)	3 г	3 УВ
17.	Астрагал пузыристый (<i>Astragalus utriger</i>)	-	3 УВ
18.	Астрагал колючковый (<i>Astragalus arnacantha</i>)	2 а, б	3 УВ
19.	Колокольчик Комарова (<i>Campanula komarovii</i>)	3а	3 УВ
20.	Пыльцеголовник длиннолистный (<i>Cephalanthera longifolia</i>)	3 г	3 УВ
21.	Безвременник великолепный (<i>Colchicum speciosum</i>)	2 а	3 УВ
22.	Фибигия мохнатоплодная (<i>Fibigia eriocarpa</i>)	-	3 УВ
23.	Копеечник бледный (<i>Hedysarum candidum</i>)	2 а	2 ИС
24.	Ятрышник обезьяний (<i>Orchis simia</i>)	3 б, г	3 УВ
25.	Пион кавказский (<i>Paeonia caucasica</i>)	3 д	3 УВ
26.	Тис ягодный (<i>Taxus baccata</i>)	2 а	3 УВ
27.	Решоточник красный (<i>Clathrus ruber</i>)	3	3 УВ
28.	Трутовик лакированный (<i>Ganoderma lucidum</i>)	3б	3 УВ
29.	Морозник кавказский (зимовник) (<i>Helleborus caucasicus</i>)	-	3 УВ
30.	Иберис крымский (<i>Iberis taurica</i>)	-	3 УВ

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 4
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

ОПИСАНИЕ
ЖИВОТНОГО МИРА ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Перечень видов животных, встречающихся на данной территории:

- герпетофауна: Малоазиатский тритон (*Triturus vittatus ophryticus*), Тритон Карелина (*Triturus karelinii*), Тритон Ланца (*Triturus vulgaris lantzi*), Средиземноморская черепаха Никольского (*Testudo graeco nikolskii*), Эскулапов полоз (*Elaphe longissima*), Оливковый полоз (*Coluber najadum*), Желтобрюхий (каспийский) полоз (*Coluber jugularis*), Озерная лягушка (*Rana ridibunda*), Квакша Шелковникова (*Hyla arborea schelkownikowi*), Зеленая жаба (*Bufo viridis*), Медянка (*Coronella austriaca*), Полоз Палласа (четырёхполосый) (*Elaphe sauromates*), Жаба колхидская (*Bufo verrucosissimus*), Желтопузик тракийский (*Pseudopus apodus*), Ящерица понтийская (*Darevskia pontica*), Ящерица Браунера (*Darevskia brauneri*), Уж обыкновенный (*Natrix natrix*), Уж водяной (*Natrix tessellata*), Уж колхидский (*Natrix megaloccephala*);

- орнитофауна: Большая поганка (*Podiceps cristatus*), Малая выпь (*Ixobrychus minutus*), Малая белая цапля (*Egretta garzetta*), Серая цапля (*Ardea cinerea*), Черный аист (*Ciconia nigra*), Тетеревятник (*Accipiter gentilis*), Перепелятник (*Accipiter nisus*), Обыкновенный канюк (*Buteo buteo*), Сапсан (*Falco peregrinus*), Чеглок (*Falco subbuteo*), Кобчик (*Falco vespertinus*), Обыкновенная пустельга (*Falco tinnunculus*), Камышница (*Gallinula chloropus*), Лысуха (*Fulica atra*), Малый зуек (*Charadrius dubius*), Перевозчик (*Actitis hypoleucos*), Озерная чайка (*Larus ridibundus*), Хохотунья (*Larus cachinnans*), Сизая чайка (*Larus canus*), Вяхирь (*Columba palumbus*), Сизый голубь (*Columba livia*), Кольчатая горлица (*Streptopelia decaocto*), Обыкновенная горлица (*Streptopelia turtur*), Обыкновенная кукушка (*Cuculus canorus*), Ушастая сова (*Asio otus*), Сплюшка (*Otus scops*), Домовый сыч (*Athene noctua*), Серая неясыть (*Strix aluco*), Обыкновенный козодой (*Caprimulgus europaeus*), Черный стриж (*Apus apus*), Белобрюхий стриж (*Apus melba*), Обыкновенный зимородок (*Alcedo atthis*), Золотистая щурка (*Merops apiaster*), Удод (*Upupa epops*), Вертишейка (*Jynx torquilla*), Зеленый дятел (*Picus viridis*), Желна (*Dryocopus martius*), Пестрый дятел (*Dendrocopos major*), Малый дятел (*Dendrocopos minor*), Деревенская ласточка (*Hirundo rustica*), Береговая ласточка (*Riparia riparia*), Воронок (*Delichon urbica*), Полевой жаворонок (*Alauda arvensis*), Лесной конек (*Anthus trivialis*), Желтая трясогузка (*Motacilla flava*), Белая трясогузка (*Motacilla alba*), Обыкновенный жулан (*Lanius collurio*), Черноловый сорокопут (*Lanius minor*), Обыкновенная иволга (*Oriolus oriolus*), Обыкновенный скворец (*Sturnus vulgaris*), Розовый скворец (*Sturnus roseus*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Сорока (*Pica pica*), Галка (*Corvus monedula*), Грач (*Corvus frugilegus*), Серая ворона (*Corvus comix*), Ворон (*Corvus corax*), Крапивник (*Troglodytes troglodytes*), Лесная завирушка (*Prunella modularis*), Черноголовая славка (*Sylvia atricapilla*), Серая славка (*Sylvia communis*), Пеночка-весничка (*Phylloscopus trochilus*), Пеночка-теньковка (*Phylloscopus collybita*), Малая мухоловка (*Ficedula parva*), Серая мухоловка (*Muscicapa striata*), Луговой чекан (*Saxicola rubetra*), Обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*), Зарянка (*Erithacus rubecula*), Рябинник (*Turdus pilaris*), Черный дрозд (*Turdus merula*), Певчий дрозд (*Turdus philomelos*), Деряба (*Turdus viscivorus*), Длиннохвостая синица (*Aegithalos caudatus*), Обыкновенная лазоревка (*Parus caeruleus*), Большая синица (*Parus major*), Обыкновенный поползень (*Sitta europaea*), Домовый воробей (*Passer domesticus*), Полевой воробей (*Passer montanus*), Зяблик (*Fringilla coelebs*), Вьюрок (*Fringilla montifringilla*), Обыкновенная зеленушка (*Chloris chloris*), Чиж (*Spinus spinus*), Черноголовый щегол (*Carduelis carduelis*), Коноплянка (*Acanthis cannabina*), Обыкновенная чечевица (*Cardodacus erythrinus*), Обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes*), Горная овсянка (*Emberiza cia*), Садовая овсянка (*Emberiza hortulana*);

- териофауна: Еж южный (*Erinaceus roumanicus*), Белозубка малая (*Crocidura suaveolens*), Белозубка белобрюхая (*Crocidura leucodon*), Бурозубка Радце (*Sorex raddei*), Бурозубка кавказская (*Sorex satunini*), Бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*), Крот кавказский (*Talpa caucasica*), Крот европейский (*Talpa europaea*), Полевка обыкновенная (*Microtus arvalis*), Полевка кустарниковая (*Microtus majori*), Полевка водяная (*Arvicola terrestris*), Мышь-малютка (*Micromys minutus*), Мышь полевая (*Apodemus agrarius*), Мышь северокавказская (*Sylvaemus ponticus*), Мышь малая (лесная) (*Sylvaemus uralensis*), Мышь домовая (*Mus musculus*), Крыса серая (*Rattus norvegicus*), Соня-полчок (*Glis glis*), Соня лесная (*Dryomys nitedula*), Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*), Заяц-русак (*Lepus europaeus*), Вечерница рыжая (ранняя) (*Nyctalus noctula*), Вечерница малая (*Nyctalus leisleri*), Нетопырь-карлик (*Pipistrellus pipistrellus*), Нетопырь средиземный (*Pipistrellus kuhlii*), Нетопырь лесной (*Pipistrellus nathusii*), Кожан двухцветный (*Vespertilio murinus*), Подковонос малый (*Rhinolophus hipposideros*), Ласка (*Mustela nivalis*), Норка американская (*Mustela vison*), Куница каменная (*Martes foina*), Куница лесная (*Martes martes*), Барсук (*Meles meles*), Кавказский лесной кот (*Felis silvestris caucasica*), Собака

енотовидная (*Nyctereutes procyonoides*), Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*), Волк (*Canis lupus*), Шакал (*Canis aureus*), Енот-полоскун (*Procyon lotor*), Кабан (*Sus scrofa*), Косуля европейская (*Capreolus capreolus*).

Список видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

N п/п	Виды животных	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарског о края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Змееяд (<i>Circaetus gallicus</i>)	2	3 УВ
2.	Сапсан (<i>Falco peregrinus</i>)	2	3 УВ
3.	Филин (<i>Bubo bubo</i>)	2	2 ИС
4.	Лесной жаворонок (<i>Lullula arborea</i>)	-	3 УВ
5.	Бледная пересмешка (<i>Hippolais pallida</i>)	-	3 УВ
6.	Тритон Ланца (<i>Triturus vulgaris lantzi</i>)	2	3 УВ
7.	Тритон Карелина (<i>Triturus karelini</i>)	4	3 УВ
8.	Тритон малоазиатский (<i>Triturus vittatusophryticus</i>)	3	3 УВ
9.	Эскулапов полоз (<i>Elaphe longissima</i>)	2	3 УВ
10.	Полоз каспийский (желтобрюхий) (<i>Hierophis caspius</i>)	-	3 УВ
11.	Черепаха Никольского (средиземноморская черепаха) (<i>Testudo graeca nikolskii</i>)	1	2 ИС
12.	Полоз оливковый (<i>Platyseps najadum</i> (Eich)	-	3 УВ
13.	Жаба колхидская (<i>Bufo verrucosissimus</i>)	2	2 ИС
14.	Полоз Палласа (четыреполосый) (<i>Elaphe sauromates</i>)	-	3 УВ
15.	Уж колхидский (<i>Natrix megalcephala</i>)	-	3 УВ
16.	Лягушка малоазиатская (<i>Rana macrocnemis</i>)	-	3 УВ
17.	Кавказский лесной кот (<i>Felis silvestris</i>)	3	3 УВ

	daemon)		
18.	Подковонос малый (Rhinolophus hipposideros)	3	3 УВ
19.	Вечерница малая (Nyctalus leisleri)	-	3 УВ

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 2

Утвержден
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ**

**ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

"Урочище сосны крымской "Архипо-Осиповское"

Наименование памятника природы

Город-курорт Геленджик, город Туапсе

Муниципальное образование

Краснодар 2019 год

Полное наименование памятника природы регионального значения "Урочище сосны крымской "Архипо-Осиповское" (далее также - памятник природы).

Реквизиты нормативных правовых актов о создании памятника природы и его охранной зоны (при наличии), утверждении границ и режима особой охраны памятника природы, функционального зонирования (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

- образован решением Геленджикского районного исполнительного комитета от 3 июля 1980 г. N 313 и решением Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 г. N 326 "Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы";

- границы и режим особой охраны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 апреля 2018 г. N 222 "О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район" (в ред. постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 марта 2019 г. N 144 "О внесении изменений в некоторые правовые акты главы администрации (губернатора) Краснодарского края").

Памятник природы создан без изъятия у правообладателей земельных участков.

Цель создания памятника природы: сохранение вечнозеленых деревьев, занесенных в Красную книгу Краснодарского края, имеющих научно-рекреационное значение.

Подведомственность памятника природы: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

**Местоположение,
площадь, описание границ памятника природы и его охранной
зоны (при наличии)**

Муниципальное образование: город-курорт Геленджик, город Туапсе.

Населенный пункт: вне границ населенного пункта.

Положение памятника природы в системе улично-дорожной сети: нет.

Кадастровый номер земельного участка: 23:40:0906000:13, 23:40:0906000:4.

Категория земель: земли лесного фонда.

Описание местоположения границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии) в пределах лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов и лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов (в случае расположения памятника природы на землях лесного фонда): Геленджикское лесничество, Архипо-Осиповское участковое лесничество кв. 229 (выд. 1, 3, 4, 6 - 8, 12 - 15, 17, 20 - 22, 24; ч. выд. 2, 5, 9 - 11, 16, 18, 19, 23, 25), кв. 230 (выд. 1 - 4, 6, 8, 11; ч. выд. 5, 7, 9, 10, 12), кв. 231 (выд. 1, 5, 8, 9, 12, 13, 15, 16, 24, 31 - 38, 40 - 42; ч. выд. 3, 4, 7, 10, 14, 17 - 22, 25 - 30, 39), кв. 233 (выд. 4 - 13, 20; ч. выд. 1 - 3, 15 - 19), кв. 235 (выд. 3, 4, 6 - 8, 13. 19 - 21, 24 - 33, 36, 37; ч. выд. 1, 2. 5, 9 - 12, 14 - 18, 22, 23, 34, 35), кв. 236 (выд. 4, 5, 7, 8, 16, 19 - 21; ч. выд. 1 - 3, 6, 9 - 15, 18, 22), кв. 237 (выд. 2, 5, 8; ч. выд. 1, 3, 4, 6), кв. 239 (выд. 1 - 3, 5 - 13; ч. выд. 4). Джубгское лесничество, Лермонтовское участковое лесничество кв. 233 выд. 11 - 77, кв. 234 выд. 17 - 29, кв. 237 выд. 1 - 14, кв. 238 выд. 17 - 36, кв. 239 выд. 1.

Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых объектов: отсутствуют.

Описание границ памятника природы, функциональных зон (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

Обозначение части границ		Описание прохождения границ
от точки	до точки	
1	2	3
Западный кластер		
1	5	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного кластера и далее проходит на восток по северной границе квартала 230
5	122	От точки 5 в направлении юг-юго-восток граница проходит по выделам 3, 4, 5, 7, 8 до водораздела, далее по северной границе выдела 10 квартала 231
122	175	От точки 122 на юго-запад по выделам 4, 17, 19, 10, 20, 22, 23 квартала 231 до точки 175
175	267	От точки 175 на юго-восток по выделам 25, 28 до водораздела, затем по выделам 29, 39 до границы с кварталом 236
267	321	От точки 267 на юго-запад по выделам 1, 2, 6, 7, 9, 8

		квартала 236 до границы с кварталом 235, по выделу 34 квартала 235 до берега моря
321	351	От точки 322 на северо-запад по берегу моря до точки 351
351	373	От точки 351 на север через точки 361, 367, 371 до точки 373 по западной границе квартала 229
373	413	Граница проходит по границе кадастрового участка 23:40:0906002 по северным границам выделов 2, 5, 6, 8, 9,
413	473	От точки 413 по направлению на юг-юго-восток по границе выделов 10, 11, 16, 18, 19 квартала 229 до точки 473
473	501	От точки 473 на северо-восток по выделу 23 квартала 229, до границы квартала 235, выдел 15 квартала 235
501	517	От точки 501 на юго-восток по серной границе выдела 14 квартала 235 до точки 518
517	541	От точки 518 на юг-запад по восточным границам выделов 16, 21, 22, 23 квартала 245
541	563	От точки 541 на северо-восток по северной границе выдела 23 и по западной границе выдела 18 квартала 235
563	583	От точки 563 на северо-запад по южной границе выделов 11, 12, 10, 9 квартала 235 до точки 628
583	628	От точки 584 на северо-восток по западной границе выдела 9, 5, 2 до границы квартала 230 и далее 7 на север через выделы 12, 10 квартала 230 до точки 608
628	654	От точки 628 на северо-запад по южным границам выделов 5, 7 до границы квартала 230
654	1	От точки 654 по направлению восток-северо-восток по северным границам выделов 1, 3 квартала 230
Восточный кластер		
1	11	Точка 1 установлена на северо-западной окраине восточного кластера и далее проходит по восточному краю выдела 17, 18 до водораздельного хребта квартала 234
11	15	По северной границе выдела 19 квартала 234 до точки 15
15	34	По восточной границе выделов 19, 17 до точки 34
34	58	От точки 34 на северо-восток по восточной границе квартала 234, включая выдел 18 квартала 238
58	105	От точки 58 на юго-восток через восточную границу выдела 17, 19, 21 до водораздельного хребта, на юг по хребту до выдела 35, восточной границе выдела 36
105	158	От точки 105 на юго-запад по юго-восточной границе выдела 36, по северной границе выдела 29, по восточной и юго-западной границе выдела 25 квартала 239 до ручья Малый Бжид, далее по

		восточной и южной границе выдела 12, 16 квартала 237 до точки 158
158	168	От точки 158 на юго-запад по Джубгского лесничества до берега моря выдела 13 квартала 239 Архипо-Осиповского участкового лесничества
168	186	Граница проходит по берегу моря
186	211	От точки 186 на северо-восток до точки 211 по восточным границам выделов 8 и 9 квартала 236 до точки 211
211	324	Граница проходит по границам кадастрового участка 23:49:0906004, 23:40:0906000:4 - земли лесного фонда для размещения лесопарков, одновременно являющиеся границами квартала 236
324	375	От точки 324 на северо-восток по северной границе выдела 11, по восточной границе выдела 7, по северо-восточной границе выделов 5, 3, 2, 1 квартала 239 и по границе Джубгского участкового лесничества до точки 375
375	570	Граница проходит вдоль восточной границе кадастрового квартала 23:40:0906003 по выделам 3,4, квартала 237 и от южной границы 233 на север по восточной границе выделов 8, 17, 3, 10 квартала 233
570	617	От точки 570 по направлению на север-северо-восток параллельно кадастровому участку 23:40:09:06000:13 (КС "Береговая") далее на север до точки 617
617	633	От точки 617 на юг до точки 633 по границе Джубгского участкового лесничества
633	654	По южной границе квартала 233 Джубгского лесничества до границы с кварталом 234
654	693	От точки 654 до то точки 678 граница проходит на север между кварталами 233 и 234, включая выдел 7 квартала 234, далее до точки 692 - по границам выделов 12, 16 квартала 234
693	1	От точки 693 на юг по границе квартала 234
Описание границ функциональных зон		
Особо охраняемая зона: западный кластер малый участок		
1	3	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного кластера малого участка (1) и далее проходит на юго-восток до точки 3 на расстоянии 46 м граница идет по внешней границе выдела 2 квартала 229
3	15	От точки 3 до точки 18 на юг на расстоянии 261 м по восточной границе выделов 2 и 3 квартала 229
15	27	От точки 18 до точки 27 на юго-восток на расстоянии 156 м по внешней северной границе выдела 5 квартала 229
		От точки 27 через точки 29, 37 до точки 42 на юго-

27	42	восток на расстоянии на расстоянии 279 м по внешней северной границе выдела 5 и 9 квартала 229
42	68	От точки 42 через точки 53, 64 до точки 68 на юг на расстоянии 692 м граница идет вдоль сельхозугодий по внешним границам выделов 9, 10, 11, 16 квартала 229 до дороги, соединяющей два участка сельхозугодий
68	95	От точки 68 через точки 73 и 86 до точки 95 на юго-юго-запад на расстоянии 595 м граница идет вдоль сельхозугодий по внешним границам выделов 16, 17, 18 квартала 229
95	105	От точки 95 через точку 101 до точки 105 на север-северо-запад на расстоянии 320 м
105	112	От точки 105 через точку 110 до точки 112 на юго-восток на расстоянии 291 м по внешней южной границе выдела 17
112	1	От точки 112 до точки 1 через точки 113, 118, 123 на север-северо-восток на расстоянии 1140 м по внешним западным границам выдела 12, 4 и 1 квартала 229
Особо охраняемая зона: Западный кластер большой участок		
1	3	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного кластера большого участка (2) и далее граница проходит до точки 3 на северо-восток на расстоянии 180 м по внешним границам выдела 5, квартал 230
3	15	От точки 3 до точки 15 через точки 4, 5, 6, 8, 10, 11 на север на расстоянии 1214 м 1, 3 квартала 230, до Дровяной щели и граница квартала 232, внешняя граница выделов 3 и 1
15	133	От точки 15 до точки 133 через точки 17, 40, 81 на юг на расстоянии 1150 м по внешней границе выдела 3, части выделов 4, 7, 3, по внешней границе выдела 10, 14, части выделов 17 и 19
133	187	От точки 133 до точки 187 на юго-запад на расстоянии 425 м граница огибает КС Береговая отступая от кадастрового участка на 50 м по части выделов 16, 20, 22
187	278	От точки 187 до точки 278 через точки 233, 274 на юго-восток на расстоянии 738 м вдоль трубопровода на расстоянии 100 м от центральной линии трубопровода по частям выделов 26, 25, 23, 29, 39, до границы квартала 231 с кварталом 236 и далее по части выдела 1, внешней границе выдела 3
278	316	От точки 278 до точки 316 через точки 286, 296 на юго-юго - на расстоянии 507 м по внешней границе выделов 2 и 3 квартала 236
316	336	От точки 316 до точки 336 через точку 329 на юго-запад на расстоянии 911 м вдоль трубопровода по частям выделов 2, 6, 7, 9, 8 до границы с кварталом 235 и по части выдела 34 квартала 235
336	361	От точки 336 до точки 361 через точки 350, 356 на

		северо-запад на расстоянии 1056 м по границе с зоной рекреации, по внешней границе выделов 33, 29, 27, 37, 26 до водораздельного хребта
361	366	От точки 361 до точки 366 на северо-восток на расстоянии 185 м по внешней восточной границе выдела 25
366	370	От точки 366 до точки 370 на запад на расстоянии 123 м по внешней южной границе выдела 20 до границы с кварталом 229
370	379	От точки 370 до точки 379 на север на расстоянии 377 м по границе квартала 228 по внешней границе выдела 19 квартала 235
379	386	От точки 379 до точки 386 на северо-восток на расстоянии 157 м граница идет вдоль сельхозугодий по внешней границе выдела 15 квартала 235
386	402	От точки 386 до точки 402 на юго-восток на расстоянии 269 м по внешней границе выдела 14 квартала 235
402	423	От точки 402 до точки 423 через точки 414, 418 на юг на расстоянии 278 м по внешним границам выделов 16 и 21 квартала 235
423	441	От точки 423 до точки 441 на восток-северо-восток на расстоянии 222 м по внешним границам выделов 22 и 23 квартала 235
441	449	От точки 441 до точки 449 на север на расстоянии 211 м по западной внешней границе выделов 18 квартала 235
449	462	От точки 449 до точки 462 на северо-запад на расстоянии 367 м по внешним юго-западным границам выделов 12, 11, квартал 235
462	468	От точки 462 до точки 468 на юго-запад на расстоянии 63 м по границе выделов 11 и 9 квартал 235
468	488	От точки 468 до точки 488 на север через точки 475, 480, 481, 486 на расстоянии 553 м по внешней границе выдела 9, выдел 5 и 2 квартала 235
488	490	От точки 488 до точки 490 на запад на расстоянии 82 м по внешней границе выдела 1 квартал 235 до границы с кварталом 230
490	515	От точки 490 до точки 515 через точки 495, 511 на север на расстоянии 577 м внешним границам выделов 12. 10, частично границ 9 квартала 230
515	1	От точки 515 до точки 1 через точку 529 на север на расстоянии 597 м по внешним западным границам выделов 9, 7, 5 квартала 230
Особо охраняемая зона: восточный кластер малый участок		
1	25	Точка 1 установлена на северо-западной окраине восточного кластера малого участка (3) и далее граница проходит до точки 25 на юго-восток на расстоянии 145 м по части выдела 10 и 11 квартала 236, по границе с трубопроводом

25	38	От точки 25 до точки 38 на северо-восток на расстоянии 182 м по части выдела 12
38	42	От точки 38 до точки 42 на юго-восток на расстоянии 134 м по границе выдела 12 до границы с сельхозугодьями
42	57	От точки 42 до точки 57 на юго-запад на расстоянии 173 м по внешней границе выдела 12 и 10 квартал 236
57	110	От точки 57 до точки 110 на юг через точки 70, 77, 85, 87, 93, 95, 98 на расстоянии 943 м по границам выделов 14 и 13, выдел 15 квартала 236 вдоль сельхозугодий
110	114	От точки 110 до точки 114 на запад на расстоянии 90 м по южной границе выдела 15 квартал 236
114	115	От точки 114 до точки 115 на север на расстоянии 105 м по внешней границе выдела 21
115	130	до точки 130 на северо-запад через точки 117, 123, 129 на расстоянии 618 м граница идет по внешним северным границам зоны рекреации, внешние границы выделов 21, 19, 18 до водораздельного хребта
130	1	От точки 130 до точки 1 на север-северо-восток на расстоянии 682 м вдоль трубопровода на расстоянии 100 м от центральной линии трубопровода по части выделов 18, 10, 9 квартала 236
Особо охраняемая зона: восточный кластер большой участок		
1	18	Точка 1 установлена на северо-западной окраине восточного кластера большого участка (4) и далее граница проходит до точки 18 на восток через точку 10 на расстоянии 769 м по границе двух участков лесничеств Архипо-Осиповского и Лермонтовского, квартал 233, выделы 1, 5, 13, 11
18	38	От точки 18 до точки 38 на восток через точку 33 на расстоянии 477 м по внешней границе выделов 15, 11 квартал 233
38	76	От точки 38 до точки 76 на север-северо-восток на расстоянии 1033 м по границе квартала между кварталом 233 и 234 до выдела 16 и далее по внешней границе выдела 17 квартала 234
76	78	От точки 76 до точки 78 на юго-восток на расстоянии 66 м граница идет по водораздельной части хребта
78	87	От точки 78 до точки 87 на юг-юго-восток через точку 84 на расстоянии 222 м по границе выдела 11 квартал 234
87	117	От точки 87 до точки 117 на юг через точки 94, 98, 109, 112 на расстоянии 1187 м по внешним границам выделов 17, 19, 29 до границы с кварталом 233
117	141	От точки 117 до точки 141 на север через точки 125, 131, 136 на расстоянии 845 м по западной границе квартала 238, внешней границе выделов 19 и 17

141	158	От точки 141 до точки 158 на юг через точки 150, 154, 157 на расстоянии 559 м по восточной границе выдела 17, северной границе выдела 19 до русла ручья
158	169	От точки 158 до точки 169 на восток на расстоянии по северной границе выдела 21 квартал 238
169	190	От точки 169 до точки 190 на юго-восток через точки 174, 180 на расстоянии 260 м на юг по водораздельному хребту, далее по границам выделов 35 и 36
190	194	От точки 190 до точки 194 на юго-запад на расстоянии 278 м по границе выдела 36
194	243	От точки 194 до точки 243 на юго-запад через точки 199, 207, 214, 220, 234 на расстоянии 1616 м по границам выделов 25 квартала 238 до границы квартала 237 и ручья Малый Бжид, далее по границе выделов 12, 16 до границы с границей квартала 239 и временного водотока, выдел 1 квартала 239
243	253	От точки 243 до точки 253 на юго-запад на расстоянии 758 м по границе участковых лесничеств Архипо-Осиповского и Лермонтовского до границы с зоной рекреации, внешняя граница выдела 13 квартал 239
253	260	От точки 253 до точки 261 на северо-запад на расстоянии 237 м по внешней границе выдела 11 квартала 239
260	262	От точки 261 до точки 262 на север на расстоянии 192 м граница идет вдоль сельхозугодий по границам выделов 10, 8, 7 квартал 239
262	272	От точки 262 до точки 272 на север-северо-восток через точки 266, 268, на расстоянии 427 м вдоль сельхозугодий по границам выделов 7, 5, 3, 2 квартала 239 Архипо-Осиповского участкового лесничества
272	311	От точки 272 до точки 311 на север через точки 277, 284, 295 на расстоянии 609 м вдоль сельхозугодий по границе выдела 1 квартала 239 и границам частей выделов 7, 8, 6 квартала 237 Архипо-Осиповского участкового лесничества
311	327	От точки 311 до точки 327 на север-северо-запад через точки 317, 319, 323 на расстоянии 265 м вдоль сельхозугодий по границе выдела 6, 4, 3 и части выдела 1 до границы квартала 233 Архипо-Осиповского участкового лесничества
327	330	От точки 327 до точки 330 на восток на расстоянии 53 м по границе выдела 1 квартала 237 Архипо-Осиповского участкового лесничества
330	393	От точки 330 до точки 393 на север-северо-запад через точку 378 на расстоянии 354 м вдоль сельхозугодий по части выделов 4, 3, 1 квартала 237 Архипо-Осиповского участкового лесничества
393	496	От точки 393 до точки 496 на юго-запад на расстоянии 787 м по внешней границе выдела 8, 17,

		часть выдела 15, Архипо-Осиповского участкового лесничества квартал 233
496	507	От точки 496 до точки 507 на северо-запад на расстоянии 276 м вдоль трубопровода части выделов 3, 8, 15, 11, 10 до водораздельного хребта Архипо-Осиповского участкового лесничества квартал 233
507	1	От точки 507 до точки 1 на север через точки 510, 516, 546, 551 на расстоянии 813 м от водораздельного хребта по части выделов 4, 5, 2, 1 квартала 233 Архипо-Осиповского участкового лесничества
Зона рекреации: западный кластер		
1	12	Точка 1 установлена на северо-западной окраине западного кластера зоны рекреации и далее граница идет на юго-восток по границе между выделами 17 и 19 квартала 229 до точки 12 на расстояние 453 м
12	17	От точки 12 по направлению восток-северо-восток по границе выделов 19 и 18 квартала 229 до точки 17 на расстояние 145 м
17	36	От точки 17 по направлению восток-юго-восток через точки 20, 24, 28 по восточной границе выдела 19, северной выдела 23 квартала 229 до точки 36 на расстояние 212 м
36	46	От точки 36 на северо-восток по западной границе выдела 23 квартала 229 до точки 46 на расстояние 202 м
46	56	От точки 46 на юго-запад по западной границе выдела 19 квартала 235 до точки 56 на расстояние 377 м
56	60	От точки 56 на восток по северной границе выдела 25 квартала 235 до точки 60 на расстояние 123 м
60	65	От точки 60 на юго-запад по восточной границе выдела 25 квартала 235 до точки 65 на расстояние 185 м
65	90	От точки 65 на юго-восток по северо-восточным границам выделов 36, 31, 35, по восточным выделов 32 и 35 квартала 235 до точки 90 на расстояние 1056 м
90	91	От точки 90 на юго-запад через выдел 35 до берега моря до точки 91 на расстоянии 28 м
91	122	От точки 91 на северо-запад по границе выдела 35 квартала 235 и выдела 25 квартала 229 до точки 122 на расстояние 1284 м
122	132	От точки 122 на северо-запад по западным границам выделов 25, 19, юго-западной границе выдела 12 квартала 229 до точки 132 на расстоянии 522 м
132	1	От точки 132 на северо-восток по границе квартала 229 с кварталом 228 до точки 1 на расстоянии 211 м
Зона рекреации: восточный кластер		

1	2	Точка 1 установлена на северо-западной окраине восточного кластера зоны рекреации и далее граница идет на восток по границе между выделами 10 и 18 квартала 236 до точки 2 на расстоянии 93 м
2	14	От точки 2 на юго-восток через точки 6, 8, 11 по северо-восточной границе выдела 19 квартала 236 до точки 14 на расстоянии 418 м
14	16	От точки 14 на восток по северной границе выдела 21 квартала 236 до точки 16 на расстояние 108 м
16	18	От точки 16 на юг по восточной границе выдела 21 квартала 236 до точки 18 на расстоянии 195 м
18	23	От точки 18 на юго-восток по северо-восточной границе выдела 11 до границы с выделом 12 квартала 239 до точки 23 на расстоянии 308 м
23	27	От точки 23 на северо-восток по северо-восточной границе выдела 12 квартала 239 до точки 27 на расстоянии 87 м
27	30	От точки 27 на юго-запад по границам выделов 12 и 13 квартала 239 до берега моря до точки 30 на расстоянии 125 м
30	49	От точки 30 на северо-запад по границе выдела по юго-западной границе выдела 13 квартала 239 и границе выдела 19 квартала 236 до точки 49 на расстоянии 1016 м
49	1	От точки 49 на северо-восток через выдел 18 квартала 236 до точки 1 на расстоянии 142 м

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.

Площадь памятника природы: 561,42 га. Состоит из двух кластеров (западный - 337,15, восточный - 224,27).

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

- особо охраняемая зона - 517,03 га (западный кластер - 309,82, восточный кластер - 207,21);

- зона рекреации - 44,39 га (западный кластер - 27,33, восточный кластер - 17,06).

Режим особой охраны памятника природы

На территории памятника природы регионального значения "Урочище сосны крымской "Архипо-Осиповское" 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. создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

2. сброс неочищенных сточных и дренажных вод;

3. проезд вне дорог, заправка топливом, мойка и стоянка вне существующих дорог и специально отведенных площадок всех видов моторных транспортных средств, за исключением моторных транспортных средств уполномоченного органа, транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений, охотпользователей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом,

транспортных средств сотрудников правоохранительных органов, спасательных служб, находящихся при исполнении служебных обязанностей;

4. перепрофилирование направлений хозяйственной и иной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы памятника природы;

5. все виды рубок, кроме санитарных рубок и рубок ухода;

6. проведение санитарных рубок, рубок ухода в гнездовой период с 15 апреля по 15 августа, а также проведение санитарных рубок, рубок ухода без обеспечения сохранности старовозрастных, фаутовых, сухостойных и валежных деревьев (не менее 5 экземпляров каждой группы на 1 га);

7. сжигание растительности и ее остатков;

8. интродукция (акклиматизация) видов, не характерных для данной территории, за исключением необходимости борьбы с вредными организмами по согласованию с уполномоченным органом;

9. добыча и иное изъятие из природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и (или) Краснодарского края, без разрешений, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края;

10. ведение сельского хозяйства, кроме пчеловодства и сенокосения, осуществляемого на участках, удаленных от границ лесных насаждений на расстояние более 5 м;

11. распашка земель, за исключением лесовосстановительных и противопожарных мероприятий;

12. загрязнение почв и растительного покрова;

13. осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности (за исключением видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства), способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания без согласования с уполномоченным органом;

14. осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах памятника природы без согласования с уполномоченным органом;

15. уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;

16. устройство спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, размещение объектов общественного питания и розничной торговли, организация и проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий;

17. деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта;

18. удаление листового опада, за исключением территорий, занятых дорожно-тропиночной сетью, и зон шириной до 3 метров, прилегающих к ним;

19. изыскательские, взрывные и буровые работы;

20. добыча полезных ископаемых, инертных материалов, предоставление горных или геологических отводов;

21. предпринимательская деятельность по заготовке пищевых ресурсов и сбор лекарственных растений без согласования с уполномоченным органом;

22. разрушение (уничтожение) обитаемых либо регулярно используемых гнезд, нор, логовищ, убежищ, жилищ и других сооружений животных, используемых для размножения;

23. выделение земельных участков для индивидуального жилищного строительства, размещение садоводческих товариществ и коттеджей, коллективных и индивидуальных дачных и садово-огородных участков;

24. выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев);

25. выпас и прогон скота, обустройство птицеводческих комплексов, животноводческих ферм и летних станов, размещение кладбищ, скотомогильников;

26. озеленение территории не аборигенными видами растений;

27. размещение ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов;

28. несанкционированная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство памятника природы;

29. проведение гидромелиоративных работ;

30. размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.

Для особо охраняемой зоны памятника природы "Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское" дополнительно к видам деятельности, указанным для всей территории памятника природы, настоящего Режима, запрещается:

1. строительство объектов любого назначения, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, а также отвод земельных участков под такое строительство;

2. установка малых архитектурных форм и объектов, связанных с отдыхом граждан (беседок, скамеек, мостков, причалов, дорожек, спортивных площадок);

3. строительство новых линейных объектов и коммуникаций;

4. сенокошение;

5. разведение костров и иное использование открытого огня;

6. устройство бивуаков, размещение кемпингов, автостоянок.

Для зоны рекреации памятника природы "Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское" дополнительно к видам деятельности, указанным для всей территории памятника природы, настоящего Режима, запрещается:

1. новое строительство объектов любого назначения, за исключением линейных объектов, временных рекреационных объектов, созданных в соответствии с проектами освоения лесов, объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, в том числе запрещается строительство или размещение временных, некапитальных объектов, реконструкция любых объектов, за исключением объектов лесной и охотничьей инфраструктуры, временных рекреационных объектов, связанная с увеличением занимаемой ими площади, а также отвод земельных участков под такое строительство и реконструкцию;

2. превышение установленной рекреационной нагрузки;

3. использование территории для складирования бытового мусора вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом;

4. разведение костров вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом;

5. размещение стоянок туристов, устройство кемпингов, автостоянок, бивуаков вне специально обустроенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

В случае возникновения угрозы либо наступления режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера производится в соответствии с действующим законодательством о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в орган исполнительной власти Краснодарского края, уполномоченный в области охраны окружающей среды.

Собственники, арендаторы, владельцы и пользователи земельных и лесных участков в границах памятника природы вправе оказывать всемерное содействие уполномоченному органу, подведомственным ему государственным учреждениям в осуществлении полномочий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Краснодарского края.

Меры охраны памятника природы

Организационные мероприятия включают:

1. утверждение границ памятника природы и внесение сведений о нем в государственный кадастр недвижимости;
2. утверждение паспорта на памятник природы;
3. внесение изменений в Лесной План Краснодарского края и Лесохозяйственные регламенты лесничеств в части уточнения границ памятника природы расположенного на землях лесного фонда;
4. внесение изменений в Генеральные планы и в Схемы территориального планирования Краснодарского края, муниципальных образований, городских и сельских поселений в части уточнения границ памятника природы;
5. информирование всех заинтересованных лиц о режиме и границах памятника природы. Передача охранных обязательств;
6. вынос границ памятника природы в натуру;
7. установка аншлагов (информационных щитов) по границам памятника природы, на основных подъездах к памятнику природы, на пересечении дорог;
8. осуществление контроля территории памятника природы с целью обеспечения установленного режима охраны территории;
9. выполнение научных экологических работ, включая мониторинг состояния окружающей среды, и эколого-просветительских мероприятий, направленных на соблюдение установленного режима охраны и использования памятника природы.

Практические мероприятия включают:

1. расчистку территории памятника природы от ТКО;
2. проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений);
3. выполнение противопожарных мероприятий;
4. ландшафтную реабилитацию нарушенных участков памятника природы (проведение рекультивации участков памятника 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.

Перечень земельных участков, на которых находится памятник природы, предоставленных гражданам и юридическим лицам, приводится в приложении N 1 к паспорту памятника природы.

Природные характеристики территории

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод приводится в приложении N 2 к паспорту памятника природы.

Описание растительного мира территории приводится в приложении N 3 к паспорту памятника природы.

Описание животного мира территории приводится в приложении N 4 к паспорту памятника природы.

Дополнительные материалы приводятся в приложении N 5 (не приводится) к паспорту памятника природы.

Начальник отдела
особо охраняемых
природных территорий
А.А.МЕДКОВ

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Дата _____

Приложение 1
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫХ НАХОДИТСЯ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ГРАЖДАНАМ
И ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ**

1. Кадастровый номер участка: отсутствует (участки лесного фонда Геленджикского лесничества: кв. 4, 5, 8, 9, 14, 20, 28, 32, 39, 41, 48, 57, 64, 79, 86, 97, 109, 119, 124, 131, 140, 147, 156, 173, 183, 190, 199, 202, 215, 218, 237, 239).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: КООРГ клуб спортивной охоты "Динамо-Геленджик";

юридический адрес: 353470, г.-к. Геленджик, ул. Херсонская, 1;

телефон, факс: 8 (86141) 34-184;

Ф.И.О. руководителя: Верещагин Анатолий Васильевич;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

2. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-04-08-00296, участок лесного фонда Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 236А вид. 21).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "Инвестгруп";

юридический адрес: 350090, г. Краснодар, пр. им. Репина, 20;

телефон, факс: 8 (918) 430-43-42;

Ф.И.О. руководителя: Богданов Александр Алексеевич;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

3. Кадастровый номер участка: отсутствует (23-05-04-08-00146, участок лесного фонда Геленджикского лесничества, Архипо-Осиповского участкового лесничества: кв. 229А выд. 19, 22, 24).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО "КамАрхСтрой";

юридический адрес: 353485, г.-к. Геленджик, пос. Архипо-Осиповка, ул. Ленина, 109;

телефон, факс: информация отсутствует;

Ф.И.О. руководителя: директор Чахов Янис Николаевич;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор <...>.

4. Кадастровый номер участка: отсутствует (лесной участок 427 га).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: Туапсинская РО "ККОООР";

юридический адрес: 352800, г. Туапсе, ул. Петровой, 14;

телефон, факс: 8 (86167) 2-99-83;

Ф.И.О. руководителя: председатель Аведисян Аведис Аршакович;

Ф.И.О. контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: информация отсутствует.

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 2
к паспорту
памятника природы

регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод: памятник природы располагается в границах муниципальных образований город-курорт Геленджик и город Туапсе, на землях лесного фонда Геленджикского лесничества Архипо-Осиповского участкового лесничества и Джубгского лесничества Лермонтовского участкового лесничества.

Высотное положение памятника природы - 170 - 220 м. Простирается на северном склоне прибрежных возвышенностей.

В районе произрастания сосны крымской можно выделить следующие типы ландшафтов:

- прибрежно-морской террасный предгорно-холмистый эрозионный ландшафт с субсредиземноморскими смешанными пицундско- и крымскососновыми, пушистодубовым шибляком и можжевельовыми сообществами на перегнойно-карбонатных почвах;

- низкогорный ландшафт субсредиземноморских крымскососновых лесов, дубово-грабинниковых лесов и гемиксерофильных кустарников на перегнойно-карбонатных типичных почвах;

- горный субсредиземноморский семигумидный ландшафт в пределах высот до 600 м над уровнем моря на эрозионно-денудационном рельефе со склонами средней крутизны и крутыми склонами на перегнойно-карбонатных, среднетощных почвах на элювии известняков и мергелей, покрытых дубовыми и смешанными дубово-грабовыми лесами;

- рекреационный, низкогорный, лесохозяйственный, с антропогенным компонентом с насаждениями дуба пушистого с примесью грабинника, сосны пицундской на перегнойно-карбонатных почвах на элювии известняков.

В северо-западной части Черноморского побережья основные почвообразующие породы представлены современными продуктами выветривания известняков и мергелей. На уровне типов почв в исследуемом районе выделяется три генетических типа: бурые лесные, коричневые и дерновые почвы.

Доминирующими на территории сосновых насаждений являются перегнойно-карбонатные почвы (рендзины), но имеют место и коричневые почвы. Они располагаются вдоль побережья под сухими лесами и кустарниками на элювии известняков и мергелей. Наиболее часто встречаются карбонатные коричневые почвы, распространенные на склонах высотой от 100 до 200 м над уровнем моря. Дерново-карбонатные неполноразвитые или маломощные почвы состоят из гумусового горизонта мощностью менее 30 см, развиваются непосредственно на плотных породах, содержат в профиле обломки известняков. Реакция среды в верхних горизонтах - слабощелочная (рН 7,98 - 8,37). Бонитет типичных почв составляет 31 - 47 баллов, неполноразвитых - 8 - 31 балл.

Вблизи памятника природы протекают реки Вулан, Пшада, Тешебс, Малый Бжид. На территории памятника природы водных артерий кроме временных водотоков нет. Все реки относятся к бассейну Черного моря, представляют собой короткие, большую часть года маловодные водотоки с узкими галечными долинами. Для них характерны: малые величины объемом жидкого и твердого стока, большая неравномерность расхода воды (паводочный режим) и преимущественно дождевое питание. В межпаводочный период эти водотоки могут на достаточно длительное время практически полностью утрачивать русловую связь с морем. В это время осуществляется только подрусовой сток (август - сентябрь). Кроме этих основных водных артерий имеются временные водотоки в прибрежной части памятника природы и ручьи постоянного стока в щелях Правой, Адлеровой и Назарова, которые пересыхают уже в середине лета и представляют собой сухие русла. С юга границы памятника природы проходит по берегу Черного моря.

Пресные подземные воды залегают в верхнечетвертичных и голоценовых аллювиальных отложениях на глубине 0,5 - 28 м, доходя до 11 м. Преобладают гидрокарбонатные натриевые воды. По запасам выделяются Вуланское и Пшадское месторождения - порядка 12 - 28 тыс. м³/с. Мощность водоносного горизонта изменяется от 10 - 15 до 25 - 30 м. Дебиты скважин

сильно разнятся - от 3 (река Вулан) до 85 л/с (река Пшада) при понижениях уровня от 1,2 до 13,6 м. Подземные воды четвертичных морских отложений приурочены к гравийно-галечниковым отложениям второй (Сурожской) и более высоких морских абразионно-аккумулятивных террас. Дебиты колодцев достигают 0,4 л/с, обычно не превышая значений от 0,01 до 0,05 л/с, родников - 0,05 л/с (пос. Бетта, Криница, Архипо-Осиповка). Геленджикский район богат минеральными водами. Йодо-бромные воды относятся к категории минеральных вод высокой минерализации ($M > 15$ г/дм³, рН 8,6), холодные, щелочные, хлоридно-натриевого типа, обогащены фтором, метаборной и кремниевой кислотами, железом в закисной форме, бромом (40 мг/л), йодом (15 мг/л), кремнием, бором, содержат органические соединения, газы.

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 3
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

ОПИСАНИЕ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Перечень основных типов растительных сообществ, их состав, пространственное распределение:

- древесная растительность: Граб восточный (*Carpinus orientalis*), Дуб пушистый (*Quercus pubescens*), Можжевельник красный (*Juniperus oxycedrus*), Сосна крымская (*Pinus pallasiana*), Сосна пицундская (*Pinus pityusa*);

- кустарниковая растительность: Бересклет (*Euonymus*), Бирючина обыкновенная (*Ligustrum vulgare*), Боярышник (*Crataegus*), Ежевика сизая (*Rubus caesius*), Жасмин кустарниковый (*Jasminum fruticans*), Жимолость душистая (*Lonicera caprifolium*), Жимолость этруская (*Lonicera Etrusca*), Иглица понтийская (*Ruscus ponticus*), Клекачка перистая (*Staphylea pinnata*), Пузырник киликийский (*Colutea cilicica*), Роза (*Rosa*), Свидина южная (*Thelycrania australis*), Скумпия кожевенная (*Cotinus coggygia*), Кизил обыкновенный (*Cornus mas*), Свидина южная (*Swida australis*), Рябина глоговина (*Sorbus torminalis*), Держи-дерево (*Paliurus spinachristi*);

- травянистая растительность: Коротконожка скальная (*Brachypodium rupestre*), Ежа сборная (*Dactylis glomerata*), Тимофеевка горная (*Phleum montanum*), Мятлик луговой (*Poa pratensis*), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Дороникум средний (*Doronicum intermedium*), Люцерна румынская (*Medicago romanica*), Псоралея смолистая (*Psoralea bituminosa*), Эгонихон пурпурно-голубой (*Aegonychon purpureo-coeruleum*), Ятрышник мужской (*Orchis mascula*), Каламинта лекарственная (*Calamintha officinalis*), Ясенец голостолбиковый (*Dictamnus gymnostylus*), Подмаренник настоящий (*Galium verum*), Герань кроваво-красная (*Geranium sanguineum*), Ястребинка восточная (*Hieracium heothinum*), Скабиоза сосновского (*Scabiosa sosnowskyi*), Душица обыкновенная (*Origanum vulgare*), Коровяк мучнистый (*Verbascum lychnitis*), Фиалка белая (*Viola alba*), Вязель корончатый (*Coronilla coronata*), Клевер пашенный (*Trifolium arvense*), Ластовень ласточкин (*Alexitoxicon laxum*), Мордовник шароголовый (*Echinops sphaerocephalus*), Дремлик широколистный (*Epipactis latifolia*), Крестовник крупнозубчатый (*Senecio grandidentatus*), Золотарник обыкновенный (*Solidago virgaurea*), Дрок раскидистый (*Genista patula*), Анакампис пирамидальный (*Anacamptis pyramidalis*), Пупавка красильная (*Anthemis subtinctoria*), Пижма щитковая (*Pyrethrum corymbosum*), Чертополох прижатый (*Carduus multijugus*), Пион кавказский (*Paeonia caucasica*), Вздуто-семянник корнубинский

(*Physospermum danaea*), Василисник малый (*Thalictrum minus*), Триния многостебельная (*Trinia multicaulis*), Барвинок малый (*Vinca minor*), Василек бесплодный (*Centaurea sterilis*), Вьюнок кантобрийский (*Convolvulus cantabrica*), Вязель пестрый (*Coronilla varia*), Гвоздика акантолимонновидная (*Dianthus acantholimonoides*), Девясил мечелистный (*Inula ensifolia*), Девясил шероховатый (*Inula hirta*), Дорикниум греческий (*Dorychnium graecum*), Дрок распростертый (*Genista humifusa*), Дрок сванетский (*Genista suanica*), Дубровник обыкновенный (*Teucrium chamaedrys*), Дубровник скордиевидный (*Teucrium scordioides*), Жабрица понтийская (*Seseli ponticum*), Железница крымская (*Sideritis taurica*), Жерушник красивоплодный (*Erysimum callicarpum*), Заразиха (*Orobancha*), Иссоп (*Hyssopus*), Катран коктебельский (*Crambe koktebelica*), Катран приморский (*Crambe maritima*), Колокольчик (*Campanula*), Лазурник трехлопастный (*Laser trilobum*), Памира колючеголовая (*Lamira echinosephala*), Лапчатка клинолистная (*Potentilla sphenophylla*), Левкой душистый (*Matthiola odoratissima*), Лен крымский (*Linum tauricum*), Лимодорум недоразвитый (*Limodorum abortivum*), Мачок желтый (*Glaucium flavum*), Мелкоракитник Вульфа (*Chamaecytisus wulffi*), Молочай жесткий (*Euphorbia rigida*), Молочай прибрежный (*Euphorbia paralias*), Орляк крымский (*Pteridium tauricum*), Осока (*Carex* sp.), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Осока заостренная (*Carex cuspidata*), Пион кавказский (*Paeonia caucasica*), Примула (*Primula*), Пыльцеголовник курдский (*Cephalanthera kurdica*), Пыльцеголовник красный (*Cephalanthera rubra*), Пыльцеголовник крупноцветковый (*Cephalanthera damasonium*), Тимьян геленджикский (*Thymus helendzhicus*), Фиалка (*Viola*), Шалфей раскрытый (*Salvia ringens*), Ятрышник мелкоточечный (*Orchis punctulata*), Ятрышник мужской (*Orchis mascula*), Ятрышник раскрашенный (*Orchis morio*), Ятрышник трехзубчатый (*Orchis tridentata*), Ятрышник шлемоносный (*Orchis militaris*);

- внеярусная растительность: Ломонос виноградолистный (*Clematis vitalba*), Плющ обыкновенный (*Hedera helix*), Смилакс высокий (*Smilax excelsa*), Решеточник красный (*Clathrus ruber*).

Список видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

N п/п	Виды растений	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарского края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Сосна крымская (сосна Палласа) (<i>Pinus pallasiana</i>)	1	2 ИС
2.	Сосна пицундская (<i>Pinus pityusa</i>)	2 а	2 ИС
3.	Шалфей раскрытый (<i>Salvia ringens</i>)	-	3 УВ
4.	Гвоздика акантолимонновидная (<i>Dianthus acantholimonoides</i>)	3 а	3 УВ
5.	Левкой душистый (<i>Matthiola odoratissima</i>)	-	3 УВ
6.	Желтушник красивоплодный (<i>Erysimum callicarpum</i>)	-	2 УВ
7.	Железница крымская (<i>Sideritis taurica</i>)	-	3 УВ
8.	Тимьян геленджикский (Чабрец геленджикский) (<i>Thymus helendzhicus</i>)	-	3 УВ

9.	Анакампис пирамидальный (<i>Anacamptis pyramidalis</i>)	3 г	3 УВ
10.	Пыльцеголовник крупноцветковый (<i>Cephalanthera damasonium</i>)	3 г	3 УВ
11.	Пыльцеголовник красный (<i>Cephalanthera rubra</i>)	36	3 УВ
12.	Лимодорум недоразвитый (<i>Limodorum abortivum</i>)	3 г	3 УВ
13.	Ятрышник мужской (<i>Orchis mascula</i>)	3 б, г	3 УВ
14.	Ятрышник шлемоносный (<i>Orchis militaris</i>)	3 б, г	3 УВ
15.	Ятрышник мелкоточечный (<i>Orchis punctulata</i>)	3 г	3 УВ
16.	Ятрышник трехзубчатый (<i>Orchis tridentata</i>)	3 г	3 УВ
17.	Астрагал пузыристый (<i>Astragalus utriger</i>)	-	3 УВ
18.	Астрагал колючковый (<i>Astragalus arnacantha</i>)	2 а, б	3 УВ
19.	Колокольчик Комарова (<i>Campanula komarovii</i>)	3 а	3 УВ
20.	Пыльцеголовник длиннолистный (<i>Cephalanthera longifolia</i>)	3 г	3 УВ
21.	Безвременник великолепный (<i>Colchicum speciosum</i>)	2 а	3 УВ
22.	Фибигия мохнатоплодная (<i>Fibigia eriocarpa</i>)	-	3 УВ
23.	Копеечник бледный (<i>Hedysarum candidum</i>)	2 а	2 ИС
24.	Ятрышник обезьяний (<i>Orchis simia</i>)	3 б, г	3 УВ
25.	Пион кавказский (<i>Paeonia caucasica</i>)	3 д	3 УВ
26.	Тис ягодный (<i>Taxus baccata</i>)	2 а	3 УВ
27.	Решеточник красный (<i>Clathrus ruber</i>)	3	3 УВ
28.	Трутовик лакированный (<i>Ganoderma lucidum</i>)	3 б	3 УВ
29.	Морозник кавказский (зимовник) (<i>Helleborus caucasicus</i>)	-	3 УВ

30.	Иберис крымский (<i>Iberis taurica</i>)	-	3 УВ
-----	---	---	------

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА

Приложение 4
к паспорту
памятника природы
регионального значения,
утвержденному
приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 17 апреля 2019 г. N 819

ОПИСАНИЕ ЖИВОТНОГО МИРА ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Перечень видов животных, встречающихся на данной территории:

- герпетофауна: Малоазиатский тритон (*Triturus vittatus ophryticus*), Тритон Карелина (*Triturus karelinii*), Тритон Ланца (*Triturus vulgaris lantzi*), Средиземноморская черепаха Никольского (*Testudo graeco nikolskii*), Эскулапов полоз (*Elaphe longissima*), Оливковый полоз (*Coluber najadum*), Желтобрюхий (каспийский) полоз (*Coluber jugularis*), Озерная лягушка (*Rana ridibunda*), Квакша Шелковникова (*Hyla arborea schelkownikowi*), Зеленая жаба (*Bufo viridis*), Медянка (*Coronella austriaca*), Полоз Палласа (четырёхполосый) (*Elaphe sauromates*), Жаба колхидская (*Bufo verrucosissimus*), Желтопузик тракийский (*Pseudopus apodus*), Ящерица понтийская (*Darevskia pontica*), Ящерица Браунера (*Darevskia brauneri*), Уж обыкновенный (*Natrix natrix*), Уж водяной (*Natrix tessellata*), Уж колхидский (*Natrix megaloccephala*);

- орнитофауна: Большая поганка (*Podiceps cristatus*), Малая выпь (*Ixobrychus minutus*), Малая белая цапля (*Egretta garzetta*), Серая цапля (*Ardea cinerea*), Черный аист (*Ciconia nigra*), Тетеревятник (*Accipiter gentilis*), Перепелятник (*Accipiter nisus*), Обыкновенный канюк (*Buteo buteo*), Сапсан (*Falco peregrinus*), Чеглок (*Falco subbuteo*), Кобчик (*Falco vespertinus*), Обыкновенная пустельга (*Falco tinnunculus*), Камышница (*Gallinula chloropus*), Лысуха (*Fulica atra*), Малый зуек (*Charadrius dubius*), Перевозчик (*Actitis hypoleucos*), Озерная чайка (*Larus ridibundus*), Хохотунья (*Larus cachinnans*), Сизая чайка (*Larus canus*), Вяхирь (*Columba palumbus*), Сизый голубь (*Columba livia*), Кольчатая горлица (*Streptopelia decaocto*), Обыкновенная горлица (*Streptopelia turtur*), Обыкновенная кукушка (*Cuculus canorus*), Ушастая сова (*Asio otus*), Сплюшка (*Otus scops*), Домовый сыч (*Athene noctua*), Серая неясыть (*Strix aluco*), Обыкновенный козодой (*Caprimulgus europaeus*), Черный стриж (*Apus apus*), Белобрюхий стриж (*Apus melba*), Обыкновенный зимородок (*Alcedo atthis*), Золотистая шурка (*Merops apiaster*), Удод (*Upupa epops*), Вертишейка (*Jynx torquilla*), Зеленый дятел (*Picus viridis*), Желна (*Dryocopus martius*), Пестрый дятел (*Dendrocopos major*), Малый дятел (*Dendrocopos minor*), Деревенская ласточка (*Hirundo rustica*), Береговая ласточка (*Riparia riparia*), Воронок (*Delichon urbica*), Полевой жаворонок (*Alauda arvensis*), Лесной конек (*Anthus trivialis*), Желтая трясогузка (*Motacilla flava*), Белая трясогузка (*Motacilla alba*), Обыкновенный жулан (*Lanius collurio*), Черноловый сорокопуд (*Lanius minor*), Обыкновенная иволга (*Oriolus oriolus*), Обыкновенный скворец (*Sturnus vulgaris*), Розовый скворец (*Sturnus roseus*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Сорока (*Pica pica*), Галка (*Corvus monedula*), Грач (*Corvus frugilegus*), Серая ворона (*Corvus comix*), Ворон (*Corvus corax*), Крапивник (*Troglodytes troglodytes*), Лесная завирушка (*Prunella modularis*), Черноголовая славка (*Sylvia atricapilla*), Серая славка (*Sylvia communis*), Пеночка-весничка (*Phylloscopus trochilus*), Пеночка-теньковка (*Phylloscopus collybita*), Малая мухоловка (*Ficedula parva*), Серая мухоловка (*Muscicapa striata*), Луговой чекан (*Saxicola rubetra*), Обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*), Зарянка (*Erithacus rubecula*), Рябинник (*Turdus pilaris*), Черный дрозд (*Turdus merula*), Певчий дрозд (*Turdus philomelos*), Деряба (*Turdus viscivorus*), Длиннохвостая синица (*Aegithalos caudatus*), Обыкновенная лазоревка (*Parus caeruleus*), Большая синица (*Parus major*), Обыкновенный поползень (*Sitta*

europaea), Домовый воробей (*Passer domesticus*), Полевой воробей (*Passer montanus*), Зяблик (*Fringilla coelebs*), Вьюрок (*Fringilla montifringilla*), Обыкновенная зеленушка (*Chloris chloris*), Чиж (*Spinus spinus*), Черноголовый щегол (*Carduelis carduelis*), Коноплянка (*Acanthis cannabina*), Обыкновенная чечевица (*Cardodacus erythrinus*), Обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes*), Горная овсянка (*Emberiza cia*), Садовая овсянка (*Emberiza hortulana*);

- териофауна: Еж южный (*Erinaceus roumanicus*), Белозубка малая (*Crocidura suaveolens*), Белозубка белобрюхая (*Crocidura leucodon*), Бурозубка Радде (*Sorex raddei*), Бурозубка кавказская (*Sorex satunini*), Бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*), Крот кавказский (*Talpa caucasica*), Крот европейский (*Talpa europaea*), Полевка обыкновенная (*Microtus arvalis*), Полевка кустарниковая (*Microtus majori*), Полевка водяная (*Arvicola terrestris*), Мышь-малютка (*Micromys minutus*), Мышь полевая (*Apodemus agrarius*), Мышь северокавказская (*Sylvaemus ponticus*), Мышь малая (лесная) (*Sylvaemus uralensis*), Мышь домовая (*Mus musculus*), Крыса серая (*Rattus norvegicus*), Соня-полчок (*Glis glis*), Соня лесная (*Dryomys nitedula*), Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*), Заяц-русак (*Lepus europaeus*), Вечерница рыжая (ранняя) (*Nyctalus noctula*), Вечерница малая (*Nyctalus leisleri*), Нетопырь-карлик (*Pipistrellus pipistrellus*), Нетопырь средиземный (*Pipistrellus kuhlii*), Нетопырь лесной (*Pipistrellus nathusii*), Кожан двухцветный (*Vespertilio murinus*), Подковонос малый (*Rhinolophus hipposideros*), Ласка (*Mustela nivalis*), Норка американская (*Mustela vison*), Куница каменная (*Martes foina*), Куница лесная (*Martes martes*), Барсук (*Meles meles*), Кавказский лесной кот (*Felis silvestris caucasica*), Собака енотовидная (*Nyctereutes procyonoides*), Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*), Волк (*Canis lupus*), Шакал (*Canis aureus*), Енот-полоскун (*Procyon lotor*), Кабан (*Sus scrofa*), Косуля европейская (*Capreolus capreolus*).

Список видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

N п/п	Виды животных	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарског о края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Змееяд (<i>Circaetus gallicus</i>)	2	3 УВ
2.	Сапсан (<i>Falco peregrinus</i>)	2	3 УВ
3.	Филин (<i>Bubo bubo</i>)	2	2 ИС
4.	Лесной жаворонок (<i>Lullula arborea</i>)	-	3 УВ
5.	Бледная пересмешка (<i>Hippolais pallida</i>)	-	3 УВ
6.	Тритон Ланца (<i>Triturus vulgaris lantzi</i>)	2	3 УВ
7.	Тритон Карелина (<i>Triturus karelini</i>)	4	3 УВ
8.	Тритон малоазиатский (<i>Triturus vittatusophryticus</i>)	3	3 УВ
9.	Эскулапов полоз (<i>Elaphe longissima</i>)	2	3 УВ
10.	Полоз каспийский (желтобрюхий) (<i>Hierophis caspius</i>)	-	3 УВ
11.	Черепаха Никольского (<i>Testudo graeca</i>)	1	2 ИС

	nikolskii)		
12.	Полоз оливковый (Platyseps najadum (Eich)	-	3 УВ
13.	Жаба колхидская (Bufo verrucosissimus)	2	2 ИС
14.	Полоз Палласа (четыреполосый) (Elaphe sauromates)	-	3 УВ
15.	Уж колхидский (Natrix megaloccephala)	-	3 УВ
16.	Лягушка малоазиатская (Rana macrocnemis)	-	3 УВ
17.	Кавказский лесной кот (Felis silvestris daemon)	3	3 УВ

Начальник управления
охраны окружающей среды
Д.М.ЗАЯКИНА