

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Субальпийские луга горы Семиглавая»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Субальпийские луга горы Семиглавая»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**
Реорганизованный
- 7. Дата создания:**
15.11.1985
Дата реорганизации:
09.11.2020
реорганизована в «Туапсинский»
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Цель создания - сохранение объектов живой и неживой природы, имеющих повышенную природоохранную, познавательную и историко-культурную ценность и значимость в масштабах всего края
Причины реорганизации:
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	министерство природных ресурсов Краснодарского края	26.12.2013	2144		Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения, расположенных в границах муниципального образования Туапсинский район Краснодарского края

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	28.04.2018	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	Утвердить границы и режим охраны памятников 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.
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	09.11.2020	714		О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ БИОЛОГИЧЕСКОМ (ЗООЛОГИЧЕСКОМ) ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ТУАПСИНСКИЙ"	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Решение	исполнительный комитет Туапсинского районного Совета народных депутатов	15.11.1985	392			
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.07.1988	326		Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы	
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	31.03.2009	249		Об утверждении Лесного плана Краснодарского края на 2009 – 2018 годы	
Постановление	глава администрации Краснодарского края	21.07.2017	549		Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края	Утвердить Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов Краснодарского края

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории**

ООПТ:

Данные отсутствуют

14. Месторасположение ООПТ:

Южный федеральный округ, Краснодарский край, Туапсинский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Главный водораздельный хребет между верховьями реки Пшиш и Пшенахо, вершины горы Семиглавая

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднеевропейские и северокавказские (пояс буковых и темнохвойных горных лесов) среднегорные	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

115,8 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 115,8 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	1 кластер	55,1	0,0	55,1
2	2 кластер	41,2	0,0	41,2
3	3 кластер	19,5	0,0	19,5

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы установлены следующим образом:

- 1 участок - от западной окраины выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества по его границе с запада на восток по северной и северо-восточной границе до границы кварталов 85, 88, далее по восточной границе выдела 24 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества в общем южном направлении до границы кварталов 88, 100, далее по границе указанных кварталов в северо-восточном направлении до начала выдела 28 квартала 100 Гойтхского участкового лесничества, далее по восточной, северо-восточной границе указанного выдела до границы кварталов 100, 101 Гойтхского участкового лесничества, далее по границе указанных кварталов в южном направлении до границы с Сочинским национальным парком (далее - СНП), далее по границе СНП в северо-западном направлении до начала выдела 25 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества, далее по северо-восточной границе выдела 25 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества в северо-западном направлении до границы СНП; далее по границе СНП в юго-западном направлении на 330 м до границы Георгиевского участкового лесничества, далее по границе Георгиевского участкового лесничества в северном направлении до западной окраины выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества;
- 2 участок - от границы СНП и северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества, по северной и восточной границам указанного выдела до начала выдела 15 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества, далее по восточной и южной границе указанного выдела до границы с СНП, далее в северном направлении по границе СНП до северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества;
- 3 участок - от границы СНП и северо-западной окраины выдела 19 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества в юго-восточном направлении по северо-восточной границе указанного выдела до его юго-восточной окраины и далее в северо-западном направлении до границы СНП,

далее в северо-западном направлении по границе СНП до северо-западной окраины выдела 19 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества.

Границы кластеров:

1 кластер:

От западной окраины выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества по его границе с запада на восток по северной и северо-восточной границе до границы кварталов 85, 88, далее во восточной границе выдела 24 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества в общем южном направлении до границы кварталов 88, 100, далее по границе указанных кварталов в северо-восточном направлении до начала выдела 28 квартала 100 Гойтхского участкового лесничества, далее по восточной, северо-восточной границе указанного выдела до границы кварталов 100, 101 Гойтхского участкового лесничества, далее по границе указанных кварталов в южном направлении до границы с Сочинским Национальным Парком (СИЛ), далее по границе СНП в северо-западном направлении до начала выдела 25 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества, далее по северо-восточной границе выдела 25 квартала 88 Гойтхского участкового лесничества в северо-западном направлении до границы Сочинского национального парка. Далее по границе Сочинского Национального Парка в юго-западном направлении на 330 метров до границы Георгиевского участкового лесничества, далее по границе Георгиевского участкового лесничества в северном направлении до западной окраины выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества.

Привязка к системе координат - система координат МСК-23:

Обозначение характерных точек границ Координаты, м

X Y

1 кластер

1 378941,37 1415384,01
2 378975,89 1415414,34
3 378988,78 1415440,34
4 378991,98 1415456,23
5 378994,08 1415474,30
6 379017,12 1415484,40
7 379027,17 1415496,68
8 379029,99 1415513,30
9 379028,48 1415532,80
10 379021,14 1415552,68
11 379008,15 1415571,84
12 378977,76 1415596,43
13 378943,76 1415624,64
14 378919,17 1415641,99
15 378889,51 1415664,41
16 378863,46 1415689,00
17 378853,28 1415712,85
18 378848,17 1415727,31
19 378838,74 1415741,04
20 378832,20 1415756,22
21 378822,05 1415771,41
22 378779,35 1415809,01
23 378777,88 1415816,96
24 378773,53 1415822,74
25 378772,80 1415827,07
26 378764,87 1415824,91
27 378758,39 1415823,48
28 378749,75 1415815,53
29 378739,68 1415809,03
30 378723,83 1415803,27
31 378710,84 1415807,60
32 378701,41 1415819,90
33 378699,20 1415832,19
34 378698,46 1415837,96
35 378692,67 1415843,75

36 378693,36 1415849,21
37 378689,28 1415855,98
38 378687,18 1415865,04
39 378686,85 1415876,21
40 378685,56 1415883,84
41 378682,48 1415895,49
42 378677,30 1415898,90
43 378661,66 1415901,22
44 378653,53 1415895,81
45 378656,46 1415882,07
46 378652,19 1415866,90
47 378632,72 1415866,92
48 378607,41 1415882,83
49 378600,10 1415910,29
50 378606,51 1415930,52
51 378618,72 1415947,13
52 378629,52 1415952,18
53 378643,95 1415951,45
54 378660,57 1415942,77
55 378669,94 1415946,37
56 378624,18 1415986,90
57 378610,76 1416003,62
58 378579,78 1416027,79
59 378537,69 1416043,91
60 378499,04 1416049,52
61 378452,18 1416019,83
62 378370,16 1415967,87
63 378306,57 1415950,58
64 378263,94 1415945,66
65 378202,14 1415944,46
66 378134,01 1415948,59
67 378089,46 1415963,48
68 378068,96 1415992,60
69 378070,08 1416026,65
70 378057,66 1416042,76
71 378039,71 1416047,72
72 378002,63 1416047,12
73 377987,13 1416062,00
74 377951,04 1416130,13
75 377919,45 1416149,34
76 377888,47 1416171,03
77 377864,63 1416196,06
78 377855,24 1416216,34
79 377862,05 1416235,45
80 377874,34 1416278,24
81 377876,12 1416318,24
82 377885,60 1416367,89
83 377889,97 1416405,94
84 377882,11 1416443,35
85 377863,36 1416464,65
86 377834,99 1416476,93
87 377825,81 1416523,37
88 377861,72 1416562,04
89 377925,29 1416612,31
90 377907,32 1416636,83
91 377886,70 1416642,65
92 377819,16 1416617,49
93 377763,88 1416600,16

94 377747,15 1416598,88
95 377725,88 1416605,34
96 377711,67 1416615,67
97 377689,79 1416614,40
98 377646,89 1416594,44
99 377647,62 1416570,57
100 377655,14 1416535,74
101 377612,55 1416473,21
102 377583,10 1416426,47
103 377569,62 1416416,15
104 377554,90 1416429,99
105 377558,51 1416462,60
106 377565,44 1416503,23
107 377548,67 1416514,85
108 377496,92 1416493,60
109 377487,19 1416510,70
110 377481,33 1416529,08
111 377461,70 1416528,77
112 377448,48 1416534,59
113 377501,74 1416585,18
114 377533,43 1416632,57
115 377528,86 1416650,95
116 377510,49 1416655,80
117 377490,89 1416646,14
118 377423,83 1416584,27
119 377401,96 1416579,76
120 377388,71 1416591,71
121 377386,09 1416605,90
122 377393,72 1416631,05
123 377408,44 1416658,12
124 377394,20 1416675,54
125 377371,49 1416676,49
126 377336,89 1416679,45
127 377320,11 1416690,43
128 377298,76 1416718,18
129 377299,27 1416755,59
130 377306,87 1416794,28
131 377337,41 1416842,27
132 377353,52 1416840,32
133 377381,43 1416819,99
134 377397,78 1416838,36
135 377398,02 1416861,25
136 377380,85 1416892,87
137 377383,04 1416909,63
138 377411,61 1416934,45
139 377444,34 1416959,91
140 377450,09 1416977,31
141 377449,52 1417045,36
142 377439,41 1417078,26
143 377418,05 1417111,49
144 377410,12 1417123,42
145 377345,76 1417119,60
146 377365,75 1417073,31
147 377368,09 1417020,27
148 377356,34 1416959,41
149 377326,57 1416896,77
150 377293,72 1416829,15
151 377269,50 1416810,45

152 377261,22 1416788,57
153 377248,77 1416751,70
154 377245,35 1416717,76
155 377261,88 1416679,54
156 377292,25 1416628,14
157 377320,69 1416581,78
158 377349,08 1416532,43
159 377370,59 1416491,17
160 377387,95 1416439,94
161 377416,55 1416406,58
162 377441,41 1416394,27
163 377466,34 1416387,97
164 377517,16 1416373,34
165 377548,72 1416335,94
166 377585,92 1416271,46
167 377614,34 1416223,11
168 377654,70 1416170,61
169 377696,33 1416152,51
170 377756,57 1416136,55
171 377785,42 1416112,46
172 377792,21 1416082,07
173 377832,86 1416084,78
174 377868,24 1416093,79
175 377914,62 1416088,60
176 377931,43 1416066,01
177 377957,94 1416034,39
178 377975,45 1416000,84
179 378004,50 1415977,61
180 378061,22 1415961,44
181 378091,55 1415942,07
182 378099,37 1415914,98
183 378060,11 1415849,87
184 378027,27 1415817,37
185 377999,03 1415786,06
186 377967,92 1415752,80
187 377924,56 1415707,87
188 377890,34 1415666,80
189 377925,81 1415659,98
190 377969,41 1415682,49
191 378015,78 1415707,25
192 378029,22 1415728,05
193 378044,51 1415742,81
194 378085,06 1415772,05
195 378106,67 1415786,81
196 378119,05 1415789,44
197 378132,49 1415787,33
198 378135,95 1415785,64
199 378146,46 1415780,49
200 378160,29 1415771,40
201 378174,11 1415762,30
202 378190,18 1415742,81
203 378204,16 1415722,00
204 378213,96 1415712,93
205 378214,70 1415712,25
206 378220,03 1415711,29
207 378226,54 1415710,12
208 378231,24 1415711,81
209 378237,62 1415714,08

210 378246,84 1415714,09
211 378247,67 1415713,08
212 378256,02 1415702,85
213 378263,32 1415694,71
214 378271,00 1415686,11
215 378277,97 1415664,77
216 378279,10 1415661,30
217 378280,66 1415656,02
218 378291,21 1415620,33
219 378295,35 1415600,47
220 378296,99 1415592,61
221 378296,98 1415572,99
222 378312,74 1415571,02
223 378344,38 1415589,10
224 378368,92 1415573,60
225 378374,08 1415556,81
226 378361,17 1415516,77
227 378376,64 1415507,21
228 378388,76 1415514,69
229 378410,10 1415514,69
230 378418,26 1415512,79
231 378469,54 1415500,84
232 378488,02 1415505,47
233 378511,13 1415523,92
234 378535,36 1415545,28
235 378542,19 1415548,35
236 378552,10 1415552,79
237 378558,21 1415551,52
238 378565,93 1415549,90
239 378578,07 1415545,28
240 378598,26 1415533,17
241 378651,36 1415490,45
242 378691,18 1415453,53
243 378731,02 1415438,52
244 378771,98 1415432,17
245 378811,83 1415432,16
246 378863,76 1415438,53
247 378900,15 1415437,80
1 378941,37 1415384,01

2 кластер:

От границы Сочинского Национального Парка и северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества по северной и восточной границам указанного выдела до начала выдела 15 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества, далее по восточной и южной границе указанного выдела до границы с Сочинским Национальным Парком, далее в северном направлении по границе Сочинского Национального Парка до северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества.

Привязка к системе координат - система координат МСК-23:

Обозначение характерных точек границ Координаты, м

X Y

1 376856,79 1417085,58
2 376881,89 1417093,28
3 376909,18 1417116,94
4 376931,62 1417150,68
5 376961,10 1417190,31
6 377006,67 1417235,76
7 377037,84 1417249,37
8 377090,88 1417251,72

9 377143,82 1417245,07
10 377189,73 1417237,50
11 377246,49 1417217,80
12 377271,08 1417259,12
13 377299,10 1417289,26
14 377329,20 1417312,07
15 377344,42 1417398,23
16 377323,67 1417441,46
17 377275,37 1417445,36
18 377184,00 1417429,94
19 377146,60 1417444,16
20 377092,46 1417460,32
21 377053,84 1417458,40
22 377021,06 1417441,66
23 376977,43 1417401,05
24 376959,51 1417369,47
25 376940,95 1417339,81
26 376884,29 1417339,84
27 376867,52 1417346,95
28 376845,52 1417378,57
29 376802,16 1417441,80
30 376784,64 1417476,00
31 376776,79 1417510,83
32 376778,45 1417548,29
33 376792,08 1417560,49
34 376808,17 1417558,54
35 376826,24 1417548,21
36 376861,11 1417517,87
37 376880,58 1417474,00
38 376896,08 1417463,03
39 376921,18 1417465,59
40 376933,39 1417473,97
41 376926,82 1417508,80
42 376927,25 1417567,49
43 376922,67 1417586,20
44 376900,68 1417617,17
45 376897,38 1417638,46
46 376895,96 1417677,16
47 376887,47 1417709,41
48 376907,09 1417804,21
49 376924,04 1417922,23
50 376910,97 1417939,05
51 376891,80 1417936,44
52 376885,28 1417922,29
53 376876,81 1417806,17
54 376860,78 1417789,40
55 376771,28 1417790,76
56 376747,48 1417787,55
57 376732,02 1417785,62
58 376717,91 1417774,02
59 376701,81 1417774,04
60 376679,10 1417821,77
61 376666,03 1417877,89
62 376649,15 1417914,03
63 376625,85 1417949,51
64 376612,13 1418005,63
65 376586,23 1418044,36
66 376537,29 1418046,32

67 376496,78 1418032,81
68 376471,02 1418034,75
69 376451,63 1418054,77
70 376429,73 1418058,00
71 376412,23 1418051,61
72 376384,78 1418025,79
73 376378,42 1418005,15
74 376384,91 1417990,31
75 376400,42 1417972,24
76 376428,11 1417970,93
77 376459,44 1417985,10
78 376487,76 1417990,88
79 376495,66 1417985,72
80 376503,26 1417975,07
81 376507,35 1417957,98
82 376498,44 1417928,31
83 376499,56 1417914,12
84 376501,14 1417894,13
85 376497,50 1417877,37
86 376481,27 1417871,58
87 376461,30 1417871,58
88 376426,51 1417881,28
89 376374,90 1417907,76
90 376336,92 1417905,21
91 376317,64 1417894,25
92 376315,14 1417874,26
93 376319,08 1417852,33
94 376361,76 1417800,06
95 376367,64 1417775,55
96 376358,74 1417745,89
97 376344,01 1417725,26
98 376331,80 1417718,81
99 376291,22 1417685,35
100 376285,05 1417648,55
101 376285,68 1417565,02
102 376281,91 1417538,90
103 376252,56 1417484,09
104 376304,26 1417458,44
105 376357,24 1417455,79
106 376412,26 1417457,11
107 376476,20 1417450,33
108 376526,05 1417437,71
109 376573,57 1417398,12
110 376607,02 1417352,70
111 376653,53 1417311,12
112 376697,09 1417274,59
113 376755,54 1417229,85
114 376802,83 1417171,24
115 376831,31 1417128,90
1 376856,79 1417085,58

3 кластер:

От границы Сочинского Национального Парка и северо-западной окраины выдела 19 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества в юго-восточном направлении по северо-восточной границе указанного выдела до его юго-восточной окраины и далее в северо-западном направлении до границы Сочинского Национального Парка, далее в северо-западном направлении по границе Сочинского Национального Парка до северо-западной окраины выдела 19 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества.

Привязка к системе координат - система координат МСК-23:

Обозначение характерных точек границ Координаты, м

X Y

1 376208,02 1417521,64
2 376215,92 1417625,70
3 376214,40 1417690,83
4 376187,06 1417773,41
5 376160,55 1417803,10
6 376118,64 1417820,54
7 376086,76 1417822,50
8 376072,62 1417817,34
9 376057,22 1417804,46
10 376054,06 1417787,04
11 376057,35 1417767,69
12 376092,21 1417741,87
13 376103,83 1417733,48
14 376112,89 1417718,00
15 376098,15 1417701,88
16 376046,66 1417696,76
17 376009,94 1417703,23
18 375994,45 1417712,92
19 375956,95 1417756,79
20 375936,16 1417807,12
21 375932,16 1417845,18
22 375942,33 1417880,64
23 375960,24 1417916,10
24 375971,07 1417948,34
25 375970,96 1417976,72
26 375975,95 1418021,23
27 375987,39 1418063,78
28 375991,11 1418102,48
29 375983,32 1418120,55
30 375969,75 1418134,10
31 375950,43 1418136,69
32 375927,90 1418135,41
33 375905,39 1418125,60
34 375882,30 1418103,20
35 375861,83 1418067,09
36 375841,39 1418020,02
37 375842,83 1417978,10
38 375836,45 1417961,98
39 375828,75 1417955,54
40 375819,75 1417953,61
41 375808,14 1417958,13
42 375799,70 1417976,19
43 375766,65 1418038,78
44 375720,58 1418136,85
45 375697,81 1418202,00
46 375674,37 1418274,26
47 375613,91 1418434,25
48 375532,97 1418563,94
49 375487,15 1418595,57
50 375438,11 1418623,98
51 375383,19 1418676,27
52 375326,26 1418753,05
53 375291,81 1418842,09
54 375254,01 1418972,39
55 375233,87 1419022,07

56 375204,57 1419113,03
57 375155,27 1419215,61
58 375119,04 1419264,01
59 375094,46 1419294,35
60 375081,39 1419303,87
61 375072,90 1419295,16
62 375081,47 1419283,79
63 375104,87 1419234,49
64 375111,18 1419177,40
65 375123,62 1419132,25
66 375139,88 1419072,03
67 375159,54 1419044,79
68 375186,04 1419003,48
69 375204,56 1418962,21
70 375226,80 1418901,94
71 375252,13 1418846,62
72 375275,49 1418794,33
73 375283,66 1418728,21
74 375300,16 1418686,00
75 375340,42 1418624,50
76 375375,94 1418586,05
77 375422,48 1418547,46
78 375473,87 1418496,83
79 375508,34 1418453,40
80 375553,55 1418388,84
81 375588,94 1418338,39
82 375619,19 1418278,00
83 375640,45 1418215,74
84 375652,20 1418114,57
85 375677,28 1418039,26
86 375718,53 1417976,73
87 375763,70 1417909,18
88 375796,00 1417852,76
89 375832,01 1417771,31
90 375860,33 1417714,95
91 375891,79 1417671,55
92 375958,58 1417651,75
93 376003,40 1417637,20
94 376067,02 1417606,40
95 376137,62 1417570,51
1 376208,02 1417521,64

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Гора Семиглавая получила свое название благодаря семи вершинам, разбросанным на протяжении более четырех километров, они имеют высоты от 1352 до 1453 метра. Каждая вершина имеет скальные выходы на склонах. Субальпийские луга спускаются до отметки 1200 м. и их площадь составляет 195 га. На северо-западе начало лугов совпадает с выходом из леса Яшкиной тропы, поднимающейся из урочища Третья Рота. На юго-востоке границей горы Семиглавой служит туристский перевал Семашко-II, 1323 метра над уровнем моря. Переход от леса к лугам проходит через 15-20 метровую полосу буково-рябинового криволесья, с участками густых зарослей жимолости, черники кавказской, березы Литвинова. Субальпийскую принадлежность травяного ковра выдают такие представители как колокольчик широколистный, горец мясокровный, ветреница пучковатая, чемерица Лобеля, буквица крупноцветковая, гадения молочноцветная и, конечно же, горечавка семираздельная. Поздней весной и в начале лета, вслед за убегающей кромкой тающих снежников цветными волнами идут пролески сибирские и кандык кавказский. Чуть подальше, в зеленеющих травах можно встретить шафран

сетчатый. Кромки осыпи обычно покрыты стелющимися формами лавровишни.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:
Лесной фонд - 88,5 га - Шишское лесничество Гойтхское участковое лесничество квартал 85, выдел 21; квартал 88, выдел 24, квартал 100, выдел 28; квартал 101, выдел 15, квартал 113 выделы 15, 19. Иные категории земель - 27,317 га - земли неустановленной категории.

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
высокая рекреационная нагрузка		Прогулки на квадрациклах	
Сельскохозяйственная деятельность		Сенокошение	

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

Государственное казенное учреждение Краснодарского края "Управление особо охраняемыми природными территориями Краснодарского края"

Юридический адрес организации: 350020, г. Краснодар, ул. Северная, 275/1, литер «А»

Почтовый адрес организации: 350020, г. Краснодар, ул. Северная, 275/1, литер «А»

Телефон: 8(861) 210-55-56

Факс: 8(861) 210-55-56

Адрес электронной почты: uoopt@mail.ru

Адрес в сети Интернет: <http://www.uooptkk.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.05.2012

ОГРН: 1122310002836

ФИО руководителя: Петерс Яков Яковлевич

Должность: директор

Служебный телефон: 8 (861) 210-55-56

Заместители и руководители подразделений:

начальник отдела благоустройства и экологического просвещения Калайдина Людмила Владимировна (телефон: 8 (861) 210-55-59)

заместитель директора по мониторингу состояния и развития ООПТ Дмитренко Владислав Станиславович (телефон: 8 (861) 210-55-56)

И.о. начальника отдела обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий Макарюк Юлия Александровна

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление главы администрации (Губернатор) Краснодарского края от 28.04.2018 №222

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

Запрещено осуществление видов деятельности, противоречащих целям его создания или причиняющих вред природным комплексам и их компонентам, а также иные виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:

- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке;
- сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях;
- интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации;
- проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса;
- при проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фауных деревьев;
- проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей);
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохранной зоне водных объектов и над их акваторией;
- сжигание естественной растительности;
- проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа;
- размещение автостоянок, кемпингов и палаточных лагерей, организация мест отдыха и разведение костров;
- проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий;

- устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов;
- размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования;
- уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
- размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием;
- геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ;
- создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод;
- распашка земель;
- строительство всех видов капитальных сооружений, выделение участков для жилищного и дачного строительства, рекреационной и садово-огороднической деятельности;
- прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании, проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- реперофилитрование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей;
- обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм;
- организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота;
- иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

Для памятников природы "Скала Монах", "Скала Одинокая", "Черный камень" (Туапсинский район):

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.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют