

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Сосновая роща»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Сосновая роща»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
не определен
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
14.09.1983
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
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	04.07.2013	903	Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения	Утвердить паспорта памятников природы

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.09.1983	488	Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения	утвердить государственными памятниками природы местного значения природные объекты согласно приложению 1

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	06.03.2013	207	О переименовании и утверждении границ памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования город-курорт Сочи Краснодарского края	Переименовать памятники природы регионального значения, расположенные на территории муниципального образования город-курорт Сочи Краснодарского края (приложение N 1). Утвердить границы памятников природы регионального значения, расположенных в муниципальном образовании город-курорт Сочи Краснодарского края (приложение N 2).
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, Город-курорт Сочи.

15. Географическое положение ООПТ:

Г. Сочи, Хостинский район, на мысе Видном, на территориях пансионата "Электроник" и санатория "Мыс Видный"

16. Общая площадь ООПТ:

27,1 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Границы памятника природы проходят: южная, юго-восточная и юго-западная в непосредственной близости от железнодорожной дороги, протянувшейся вдоль Черного моря, северо-восточная и северо-западная по границе проекции кроны крайних деревьев сосны пицундской, произрастающих на описываемом участке, на земную поверхность.

Каталог координат в системе МСК-23

- 1 310021,92 2208018,43;
- 2 310030,45 2208023,67;
- 3 310050,57 2208023,89;
- 4 310062,82 2208030,89;
- 5 310063,26 2208046,86;

- 6 310064,57 2208056,49;
- 7 310067,41 2208060,64;
- 8 310067,63 2208067,86;
- 9 310041,39 2208075,73;
- 10 310010,32 2208108,99;
- 11 309983,85 2208120,80;
- 12 309980,57 2208128,02;
- 13 309982,98 2208138,30;
- 14 309994,13 2208150,77;
- 15 310011,63 2208165,64;
- 16 310042,70 2208178,33;
- 17 310049,04 2208190,36;
- 18 310043,79 2208201,96;
- 19 310028,48 2208204,81;
- 20 310015,57 2208207,42;
- 21 309997,20 2208202,91;
- 22 309975,76 2208196,71;
- 23 309964,38 2208186,21;
- 24 309949,29 2208180,08;
- 25 309939,66 2208167,40;
- 26 309928,07 2208151,21;
- 27 309918,66 2208150,55;
- 28 309911,66 2208151,86;
- 29 309906,41 2208154,05;
- 30 309898,75 2208159,73;
- 31 309882,79 2208168,05;
- 32 309879,07 2208170,90;
- 33 309872,72 2208170,90;
- 34 309869,23 2208170,34;
- 35 309866,82 2208164,33;
- 36 309869,88 2208156,45;
- 37 309878,19 2208150,99;
- 38 309882,57 2208145,95;
- 39 309886,07 2208141,36;
- 40 309883,88 2208140,05;
- 41 309870,10 2208148,36;
- 42 309861,13 2208155,80;
- 43 309854,79 2208156,90;
- 44 309854,90 2208168,05;
- 45 309849,77 2208175,39;
- 46 309844,62 2208177,03;
- 47 309838,93 2208181,83;
- 48 309833,24 2208185,77;
- 49 309826,95 2208195,04;
- 50 309826,90 2208201,08;
- 51 309837,18 2208205,68;
- 52 309841,12 2208216,18;
- 53 309843,74 2208224,92;
- 54 309834,59 2208236,85;
- 55 309832,37 2208243,74;
- 56 309836,74 2208253,36;
- 57 309841,99 2208256,42;
- 58 309849,21 2208254,46;
- 59 309855,55 2208258,18;
- 60 309861,02 2208262,99;
- 61 309862,55 2208268,03;
- 62 309864,74 2208272,40;
- 63 309868,68 2208275,46;

- 64 309870,21 2208281,14;
- 65 309876,99 2208287,49;
- 66 309878,96 2208292,09;
- 67 309877,43 2208303,03;
- 68 309875,46 2208308,72;
- 69 309882,24 2208317,03;
- 70 309891,86 2208309,81;
- 71 309901,49 2208297,33;
- 72 309910,90 2208285,09;
- 73 309920,52 2208275,90;
- 74 309930,15 2208271,74;
- 75 309941,30 2208274,59;
- 76 309952,90 2208277,64;
- 77 309964,27 2208280,05;
- 78 309976,31 2208293,40;
- 79 309999,23 2208311,90;
- 80 309996,87 2208323,67;
- 81 309961,87 2208314,18;
- 82 309960,78 2208328,18;
- 83 309957,93 2208336,49;
- 84 309970,84 2208347,87;
- 85 309981,12 2208372,37;
- 86 310011,96 2208392,93;
- 87 309986,37 2208427,28;
- 88 309957,27 2208452,00;
- 89 309929,71 2208459,87;
- 90 309908,71 2208473,43;
- 91 309883,33 2208464,46;
- 92 309871,96 2208463,37;
- 93 309867,15 2208459,22;
- 94 309861,24 2208458,34;
- 95 309855,11 2208459,65;
- 96 309793,49 2208454,95;
- 97 309761,41 2208434,93;
- 98 309758,47 2208447,59;
- 99 309765,53 2208465,84;
- 100 309729,33 2208458,18;
- 101 309700,19 2208451,11;
- 102 309699,31 2208454,06;
- 103 309701,37 2208459,35;
- 104 309705,49 2208464,37;
- 105 309730,21 2208491,15;
- 106 309746,40 2208513,22;
- 107 309746,11 2208535,88;
- 108 309774,95 2208540,59;
- 109 309795,55 2208538,83;
- 110 309806,44 2208533,53;
- 111 309827,05 2208535,58;
- 112 309832,35 2208542,36;
- 113 309840,88 2208552,67;
- 114 309827,05 2208563,25;
- 115 309783,49 2208582,09;
- 116 309745,23 2208583,27;
- 117 309716,38 2208572,67;
- 118 309697,94 2208567,06;
- 119 309681,53 2208567,93;
- 120 309666,22 2208568,15;
- 121 309653,31 2208565,09;

- 122 309650,69 2208553,28;
- 123 309643,90 2208539,28;
- 124 309639,10 2208527,91;
- 125 309634,50 2208518,72;
- 126 309622,03 2208510,84;
- 127 309608,91 2208505,81;
- 128 309596,44 2208488,09;
- 129 309587,25 2208492,91;
- 130 309575,00 2208499,24;
- 131 309554,87 2208512,59;
- 132 309543,72 2208520,02;
- 133 309540,87 2208526,70;
- 134 309539,45 2208534,26;
- 135 309540,43 2208541,15;
- 136 309545,13 2208547,27;
- 137 309551,59 2208551,20;
- 138 309563,40 2208552,52;
- 139 309573,24 2208553,39;
- 140 309580,24 2208556,68;
- 141 309599,71 2208582,05;
- 142 309607,59 2208580,09;
- 143 309613,28 2208579,65;
- 144 309616,78 2208572,65;
- 145 309620,49 2208568,05;
- 146 309621,59 2208563,46;
- 147 309624,43 2208559,52;
- 148 309627,93 2208557,11;
- 149 309631,87 2208553,39;
- 150 309636,46 2208550,11;
- 151 309643,46 2208557,33;
- 152 309644,12 2208563,68;
- 153 309638,21 2208564,55;
- 154 309636,24 2208569,80;
- 155 309642,59 2208571,11;
- 156 309646,96 2208574,83;
- 157 309645,21 2208583,80;
- 158 309629,46 2208590,37;
- 159 309615,46 2208591,68;
- 160 309601,24 2208589,28;
- 161 309574,77 2208585,55;
- 162 309555,52 2208580,96;
- 163 309535,62 2208578,76;
- 164 309524,90 2208640,56;
- 165 309526,00 2208653,91;
- 166 309528,84 2208663,53;
- 167 309521,40 2208668,56;
- 168 309509,81 2208680,60;
- 169 309501,28 2208692,19;
- 170 309492,31 2208697,01;
- 171 309488,37 2208702,69;
- 172 309487,28 2208711,88;
- 173 309490,34 2208723,47;
- 174 309504,12 2208722,82;
- 175 309510,69 2208729,60;
- 176 309521,84 2208740,53;
- 177 309534,75 2208761,75;
- 178 309537,37 2208784,94;
- 179 309556,41 2208802,01;

- 180 309568,11 2208816,22;
- 181 309563,29 2208821,03;
- 182 309572,92 2208830,88;
- 183 309586,92 2208843,13;
- 184 309602,23 2208848,38;
- 185 309637,45 2208866,98;
- 186 309653,64 2208876,60;
- 187 309694,55 2208893,44;
- 188 309715,77 2208894,76;
- 189 309726,27 2208891,26;
- 190 309736,55 2208886,44;
- 191 309744,86 2208881,85;
- 192 309746,83 2208885,57;
- 193 309744,21 2208892,57;
- 194 309740,49 2208899,57;
- 195 309728,02 2208904,81;
- 196 309715,77 2208906,79;
- 197 309696,08 2208908,76;
- 198 309676,61 2208908,53;
- 199 309669,61 2208912,70;
- 200 309660,21 2208927,13;
- 201 309650,80 2208942,22;
- 202 309647,96 2208948,35;
- 203 309649,70 2208950,98;
- 204 309657,58 2208959,72;
- 205 309656,26 2208963,01;
- 206 309650,58 2208971,76;
- 207 309640,08 2208980,29;
- 208 309629,80 2208991,01;
- 209 309601,36 2209012,22;
- 210 309584,30 2209017,04;
- 211 309579,48 2209008,29;
- 212 309579,92 2208996,91;
- 213 309627,17 2208988,82;
- 214 309628,05 2208984,67;
- 215 309622,58 2208964,32;
- 216 309607,70 2208968,04;
- 217 309596,55 2208969,13;
- 218 309588,89 2208965,63;
- 219 309584,08 2208959,72;
- 220 309605,95 2208937,63;
- 221 309612,95 2208933,91;
- 222 309615,14 2208932,61;
- 223 309620,39 2208933,26;
- 224 309623,45 2208930,41;
- 225 309624,77 2208926,04;
- 226 309622,58 2208922,76;
- 227 309624,33 2208918,38;
- 228 309636,80 2208905,26;
- 229 309634,61 2208901,76;
- 230 309626,95 2208892,35;
- 231 309631,55 2208884,03;
- 232 309632,64 2208875,51;
- 233 309631,33 2208874,63;
- 234 309623,02 2208869,38;
- 235 309620,61 2208871,35;
- 236 309618,47 2208878,25;
- 237 309613,17 2208878,57;

- 238 309605,95 2208883,16;
- 239 309599,61 2208878,35;
- 240 309593,70 2208883,16;
- 241 309539,89 2208829,57;
- 242 309567,67 2208864,57;
- 243 309568,33 2208869,60;
- 244 309571,17 2208876,16;
- 245 309575,33 2208879,66;
- 246 309575,11 2208883,38;
- 247 309573,14 2208884,70;
- 248 309577,08 2208898,26;
- 249 309579,26 2208905,70;
- 250 309582,11 2208908,98;
- 251 309587,36 2208914,01;
- 252 309563,08 2208936,98;
- 253 309558,48 2208936,98;
- 254 309556,73 2208930,20;
- 255 309554,54 2208925,81;
- 256 309554,11 2208922,31;
- 257 309556,95 2208907,66;
- 258 309558,26 2208897,16;
- 259 309554,54 2208884,26;
- 260 309550,17 2208874,63;
- 261 309544,26 2208865,44;
- 262 309531,80 2208850,57;
- 263 309529,39 2208848,81;
- 264 309519,98 2208856,48;
- 265 309519,55 2208861,51;
- 266 309539,67 2208886,22;
- 267 309537,92 2208891,92;
- 268 309532,01 2208893,22;
- 269 309509,48 2208865,44;
- 270 309507,95 2208865,44;
- 271 309504,89 2208867,85;
- 272 309526,54 2208897,16;
- 273 309527,42 2208902,63;
- 274 309523,48 2208937,20;
- 275 309518,89 2208935,88;
- 276 309517,36 2208941,57;
- 277 309513,42 2208962,79;
- 278 309513,42 2208966,72;
- 279 309520,20 2208972,85;
- 280 309524,57 2208974,82;
- 281 309531,58 2208969,35;
- 282 309537,70 2208968,70;
- 283 309541,86 2208971,32;
- 284 309545,57 2208977,89;
- 285 309547,98 2208981,39;
- 286 309550,61 2208981,39;
- 287 309553,02 2208984,44;
- 288 309552,80 2208992,54;
- 289 309552,14 2209006,11;
- 290 309552,36 2209008,29;
- 291 309554,11 2209009,61;
- 292 309556,51 2209013,11;
- 293 309556,08 2209017,04;
- 294 309555,42 2209019,22;
- 295 309553,89 2209022,07;

- 296 309550,17 2209031,91;
- 297 309545,57 2209035,20;
- 298 309544,05 2209040,00;
- 299 309540,11 2209049,63;
- 300 309540,76 2209050,95;
- 301 309552,14 2209061,00;
- 302 309553,02 2209068,00;
- 303 309548,20 2209078,30;
- 304 309541,86 2209088,58;
- 305 309536,17 2209093,17;
- 306 309526,11 2209096,67;
- 307 309518,89 2209099,95;
- 308 309518,89 2209104,54;
- 309 309518,23 2209109,35;
- 310 309513,86 2209113,95;
- 311 309503,14 2209115,04;
- 312 309500,07 2209110,89;
- 313 309493,51 2209104,98;
- 314 309477,98 2209114,17;
- 315 309471,64 2209114,82;
- 316 309467,04 2209117,23;
- 317 309457,64 2209122,70;
- 318 309452,82 2209126,20;
- 319 309447,35 2209128,39;
- 320 309440,79 2209131,01;
- 321 309442,91 2209117,21;
- 322 309431,17 2209114,39;
- 323 309430,08 2209090,34;
- 324 309428,69 2209043,66;
- 325 309409,65 2208961,87;
- 326 309413,45 2208960,16;
- 327 309409,07 2208940,26;
- 328 309404,80 2208941,21;
- 329 309343,97 2208712,84;
- 330 309386,96 2208443,59;
- 331 309472,35 2208365,38;
- 332 309512,39 2208340,74;
- 333 309552,85 2208318,28;
- 334 309573,14 2208309,37;
- 335 309592,83 2208297,99;
- 336 309606,80 2208288,33;
- 337 309644,76 2208267,25;
- 338 309663,05 2208261,03;
- 339 309680,33 2208250,31;
- 340 309700,02 2208243,09;
- 341 309729,77 2208225,81;
- 342 309748,36 2208212,90;
- 343 309759,30 2208206,55;
- 344 309767,40 2208210,05;
- 345 309787,74 2208196,93;
- 346 309803,05 2208184,03;
- 347 309796,05 2208174,18;
- 348 309805,24 2208168,05;
- 349 309815,08 2208169,58;
- 350 309823,40 2208170,90;
- 351 309827,55 2208167,18;
- 352 309834,99 2208155,58;
- 1 310021,92 2208018,43.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

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:**

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

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: +7 (861) 210-55-57

Факс: +7 (861) 210-55-57

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:

заместитель директора Квач Сергей Михайлович (телефон: 8 (861) 210-55-56)

заместитель директора Дмитренко Владислав Станиславович (телефон: 8 (861) 210-55-56)

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

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