

Руководитель комиссии охраны и изучения  
природных экосистем Западного Кавказа  
Краснодарского регионального отделения  
Русского географического общества  
Попович Антон Владимирович  
тел.: +7-905-402-98-84  
e-mail: [antonio220386@rambler.ru](mailto:antonio220386@rambler.ru)

**Обследование земельного участка 23:47:0118024:869, расположенного в  
м/о г. Новороссийск окр. с. Мысхако, на наличие видов растений и  
животных, занесённых в Красные книги России и Краснодарского края**

Дата обследования: 27.09.2018.

Местонахождение: Краснодарский край, м/о г. Новороссийск, п-ов  
Абрау, отроги горы Колдун, восточная экспозиция, земельный участок  
23:47:0118024:869, восточная граница проходит вблизи автодороги Балка-  
Мысхако, к южной границе примыкает жилая застройка, севернее и западнее  
участка расположены земли лесного фонда.

Земельный участок 23:47:0118024:869 практически полностью покрыт  
лесом, субсредиземноморского типа: пушистодубово-грабинниково-  
можжевельный, грабинниково-можжевельный с примесью дуба пушистого,  
грабинниково-пушистодубовый с примесью можжевельника красного; в  
выше приведенных лесных сообществах отмечаются можжевельники  
высокий и вонючий (очень редко), рябина глоговина (рассеянно), ясень  
остроплодный (редко); из кустарников обычны кизильник приятный, роза  
собачья, скумпия обыкновенная, держи-дерево, бирючина обыкновенная,  
калина гордовина, жимолость этрусская (рассеянно), жасмин кустарниковый,  
который отмечается и на открытых участках.

На более крутых каменистых участках представлены редколесья, где  
представлены те же виды деревьев и кустарников. На отдельных участках  
древесно-кустарниковая растительность практически полностью отсутствует,  
на пологих местах с выраженным почвенным горизонтом представлены  
сообщества доминированием элементов степи: овсяница скальная и Калье,

житняк гребенчатый, ковыли красивейший и Лессинга, мятлик бесплодный, сеслерия белая и чий костровидный, а также виды разнотравья лабазник обыкновенный, герань священная, дубровник белый, крымско-новороссийский эндемик - володушка Воронова, горичник крымский, зопник крымский, новороссийский эндемик тимьян Еленевского, грудницы обыкновенная и опушенная и др. Аспект создаёт осеннецветущий эфемероид – пролеска осенняя.

В местах выхода пластов мергеля и щебнистых участков, где почвенный слабо выражен, почва скелетная, отмечены сообщества нагорно-ксерофитной растительности, в которых преобладают эндемичные и охраняемые виды. Здесь обычны: крымско-новороссийский эндемик житняк хвоелистный, змеёвка поздняя, осока Галлера, мятлик бесплодный, копеечник крымский, молочай скалолюбивый, лён тонколистный, солнцезвезд монетчатый, фумана лежащая, новороссийско-колхидский эндемик – жабрица понтийская, вьюнок кантабрийский, онома крымская, дубровник белый, тимьян Еленевского, вероника многораздельная и др.

На земельном участке 23:47:0118024:869 выявлены следующие виды сосудистых растений, занесённые в Красную книгу России (2008) и Красную книгу Краснодарского края (2017) (табл. 1); и животных (табл. 2).

Таблица 1. Охраняемые таксоны сосудистых растений, выявленные на земельном участке 23:47:0118024:869

№	Название вида	Созологическая значимость (природоохранный статус, эндемичность)	Встречаемость
1	<i>Juniperus excelsa</i> M. Bieb. Можжевельник высокий	КР – 2а; КК – 3 УВ	Очень редко, в составе редколесий
2	<i>Juniperus foetidissima</i> Willd. Можжевельник вонючий	КР – 2а; КК – 2 ИС	Очень редко, в составе редколесий гемиксерофитных лесных сообществ
3	<i>Juniperus oxycedrus</i> L. Можжевельник красный	КК – 3 УВ	В массе (эдикатор лесов и редколесий)
4	<i>Agropyron pinifolium</i> Nevski Житняк хвоелистный	КК – 3 УВ, крымско-новороссийский эндемик	Довольно обычно, на открытых местах
5	<i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rurp. – Ковыль Лессинга	КК – 3 УВ	Рассеянно, на открытых местах

6	<i>Stipa lithophila</i> P. Smirn. Ковыль камнелюбивый	КК – 1 КС, крымско-новороссийский эндемик	Довольно редко, на скалисто-щебнистых участках в редколесьях
7	<i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch Ковыль красивейший	КР – 3г; КК – 3 УВ	Довольно редко, на остепненных участках
8	<i>Allium saxatile</i> L. Лук скальный	КК – 3 УВ	Редко, на скалисто-щебнистых участках в редколесьях
9	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.* Анакамптис пирамидальный	КР - 3 г; КК – 3 УВ	Рассеянно, на открытых местах
10	<i>Ophrys apifera</i> Huds.* Офрис пчелоносная	КР – 1; КК – 2 ИС	Очень редко
11	<i>Ophrys caucasica</i> Woronow* Офрис кавказская	КР – 1; КК – 2 ИС	Редко
12	<i>Orchis simia</i> Lam.* Ятрышник обезьяний	КР - 3 б,г; КК – 3 УВ	Редко, на открытых местах
13	<i>Orchis tridentata</i> Scop.* Ятрышник трёхзубчатый	КР - 3 г; КК – 3 УВ	Рассеянно, на открытых местах
14	<i>Fibigia eriocarpa</i> (DC.) Boiss. Фибигия мохнатоплодная	КК – 3 УВ	Довольно редко
15	<i>Iberis taurica</i> DC.*	КК – 3 УВ	Очень редко на осыпях
16	<i>Astragalus utriger</i> Pall.* Астрагал пузыристый	КК – 3 УВ	Очень редко на осыпях
17	<i>Hedysarum tauricum</i> Pallas ex Willd. Копеечник крымский	КК – 3 УВ	Довольно обычно, на открытых местах
18	<i>Hypericum lydium</i> Boiss. Зверобой лидийский	КК – 3 УВ	Редко, на скалисто-щебнистых участках в редколесьях
19	<i>Vupleurum woronowii</i> Manden. Володушка Воронова	КК (Прил. 3) крымско-новороссийский эндемик	Довольно редко
20	<i>Peucedanum tauricum</i> M.Bieb. Горичник крымский	КК (Прил. 3)	Редко
21	<i>Phlomis taurica</i> Hartwiss ex Bunge Зопник крымский	КК – 3 УВ	Редко
22	<i>Salvia ringens</i> Sm. Шалфей раскрытый	КК – 3 УВ	Рассеянно, на открытых местах
23	<i>Asperula lipskyana</i> V.I. Krecz. Ясменник Липского	КК – 3 УВ, западнокавказский эндемик	Довольно редко, на открытых местах
24	<i>Lonicera etrusca</i> Santi Жимолость этруская	КР - 3 г; КК – 3 УВ	Рассеянно, в кустарниковых сообществах и редколесьях
25	<i>Campanula komarovii</i> Maleev Колокольчик Комарова	КР - 3 а; КК – 3 УВ; новороссийский эндемик	Редко, на открытых местах
26	<i>Jurinea blanda</i> (M. Bieb.) C.A. Mey. Наголоватка нежная	КК – 3 УВ	Редко, на открытых местах

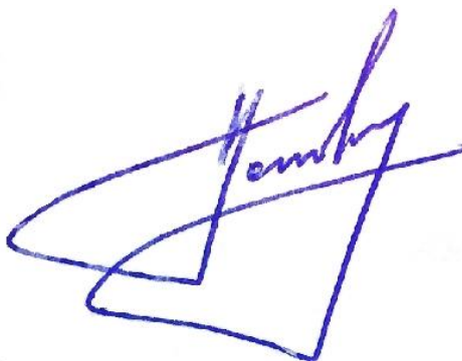
\* - виды, отмеченные ранее, вегетация и генерация которых проходит в первой половине года.

Таблица 2 - Список охраняемых и редких видов фауны, выявленных на земельном участке 23:47:0118024:869

№	Название вида	Созологическая значимость (природоохранный статус, эндемичность или природная редкость в Северо-Западном Закавказье)
<i>Insecta</i> – Насекомые		
1	<i>Empusa fasciata</i> Brulle – Эмпуза полосатая	КК – 2 ИС
2	<i>Bolivaria brachyptera</i> Pall. – Боливария короткокрылая	КК – 3 УВ
3	<i>Capnodis cariosa</i> Pall. – Златка фисташковая	КК – 3 УВ
4	<i>Scolia maculata</i> Drury - Сколия-гигант (пятнистая)	КК – 3 УВ
<i>Reptilia</i> - Пресмыкающиеся		
1	<i>Testudo graeca nikolskii</i> Chkhikvadze et Tuniyev – Средиземноморская черепаха Никольского	КР – 1; КК – 2 ИС
2	<i>Pseudopus apodus</i> Pall. - Желтопузик	КК – 2 ИС
3	<i>Platyceps najadum</i> Eichwald – Полоз оливковый	КК – 3 УВ

При более тщательном обследовании территории земельного участка, в особенности в весенне-раннелетний период, возможно нахождение других охраняемых видов.

27.09.2018



А.В. Попович