



**Главное управление природных ресурсов и экологии  
города Севастополя (Севприроднадзор)**

пл. Ластовая, д. 3, г. Севастополь, 299001, тел./факс (8692) 49-29-40  
e-mail: [sevprirodnadzor@sev.gov.ru](mailto:sevprirodnadzor@sev.gov.ru) сайт: [www.ecosev.ru](http://www.ecosev.ru)

**П Р И К А З**

24.06.2014 г.

№ 185

О внесении изменений в приказ Севприроднадзора от 11.05.2016 № 66 «Об утверждении Перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя»

В соответствии с постановлениями Правительства Севастополя от 18.05.2015 № 407-ПП «Об учреждении Красной книги города Севастополя», от 05.11.2015 № 1029-ПП «Об утверждении Положения о Красной книге города Севастополя и порядке ее ведения», материалами Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам города Севастополя, в целях уточнения перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Севприроднадзора от 11.05.2016 № 66 «Об утверждении Перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя» следующие изменения:

1.1. Пункт 1.1 изложить в следующей редакции:

«1.1. Перечень (список) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу города Севастополя (приложение № 1).».

1.2. Пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

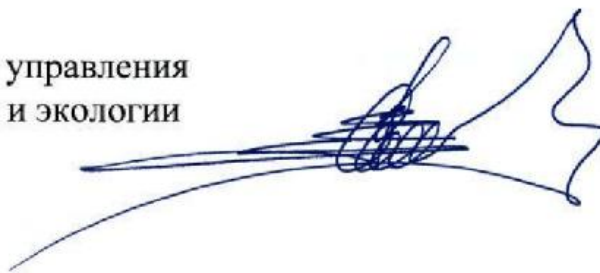
«1.2. Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу города Севастополя (приложение № 2).».

1.3. Перечень (список) объектов растительного мира (растений, водорослей и грибов), занесенных в Красную книгу города Севастополя, с указанием предполагаемой категории статуса вида изложить в новой редакции (приложение № 1).

1.4. Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу города Севастополя, с указанием предполагаемой категории статуса вида изложить в новой редакции (приложение № 2).

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его опубликования на официальном сайте Правительства Севастополя.

Начальник Главного управления  
природных ресурсов и экологии  
города Севастополя

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the left.

С.Ю.Самойлов

Приложение № 1  
к приказу Севприроднадзора  
от 24.06.2014 № 185

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Севприроднадзора  
от 11.05.2016 № 66  
(в редакции  
приказа Севприроднадзора  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

**ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК)  
объектов растительного мира, занесенных  
в Красную книгу города Севастополя**

№	Названия видов растений и грибов		Категория статуса редкости
<b>Сосудистые Растения</b>			
Порядок Ужовниковые – Ophioglossales			
Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae			
1.	Ужовник обыкновенный	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	3
Порядок Многоножковые – Polypodiales			
Семейство Костенцовые – Aspleniaceae			
2.	Листовик обыкновенный	<i>Phyllitis scolopendrium</i> (L.) Newman	2
3.	Костенец чёрный	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	3
Порядок Кипарисовые – Cupressales			
Семейство Кипарисовые – Cupressaceae			
4.	Можжевельник дельтовидный («м. красноплодный», м. колючий)	<i>Juniperus deltoides</i> R. P. Adams [ <i>J. oxycedrus</i> auct. non L.]	2
5.	Можжевельник высокий	<i>Juniperus excelsa</i> M. Bieb.	2
Семейство Тисовые – Taxaceae			
6.	Тис ягодный	<i>Taxus baccata</i> L.	3
Семейство Сосновые – Pinaceae			
7.	Сосна брутийская (с. Станкевича, с. пицундская)	<i>Pinus brutia</i> Ten [ <i>P. stankewiczii</i> (Sukacz.) Fomin; <i>P. pityusa</i> Steven]	2
8.	Сосна Палласа <sup>1</sup> (с. крымская)	<i>Pinus nigra</i> J. F. Arnold subsp. <i>pallasiana</i> (Lamb.) Holmboe [= <i>P. pallasiana</i> D. Don]	4
Порядок Частухоцветные – Alismatales			
Семейство Ситниковидные – Juncaginaceae			
9.	Триостренник морской	<i>Triglochin maritimum</i> L.	0
Порядок Сельдереецветные – Apiales			
Семейство Сельдерейные – Apiaceae			
10.	Критмум морской	<i>Crithmum maritimum</i> L.	2

11.	Синеголовник морской	<i>Eryngium maritimum</i> L.	2
12.	Борщевик лигустиколистный	<i>Heracleum ligusticifolium</i> M. Bieb.	2
13.	Прангос трехраздельный	<i>Prangos trifida</i> (Mill.) Herrnst. et Heyn	2
14.	Румия критмолистная	<i>Rumia crithmifolia</i> (Willd.) Koso-Pol.	3
15.	Триния Биберштейна	<i>Trinia biebersteinii</i> Fedoronczuk	3
Порядок Спаржецветные – Asparagales			
Семейство Амариллисовые – Amaryllidaceae			
16.	Лук Диоскорида (нектароскордум болгарский, н. ясенелобивый)	<i>Allium siculum</i> (Ucria) Lindl. subsp. <i>dioscoridis</i> (Sm.) K. Richt. [ <i>Nectaroscordum</i> <i>bulgaricum</i> Janka; <i>N. meliophilum</i> (Juz.) Zahar.]	3
17.	Подснежник складчатый	<i>Galanthus plicatus</i> M. Bieb.	2
18.	Белоцветник летний	<i>Leucojum aestivum</i> L.	2
19.	Штернбергия безвременниковоцветная	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	2
Семейство Спаржевые – Asparagaceae			
20.	Бельвалия Липского	<i>Bellevalia lipskyi</i> (Miscz.) E. Wulff	2
21.	Бельвалия великолепная (б. сарматская)	<i>Bellevalia speciosa</i> Woronow ex Grossh. [ <i>B. sarmatica</i> (Pall. ex Miscz.) Woronow]	4
22.	Гиацинтик пепельно-серый	<i>Hyacinthella leucophaea</i> (K. Koch) Schur	0
23.	Иглица колючая (и. понтийская)	<i>Ruscus aculeatus</i> L. [ <i>R. ponticus</i> Woronow ex Grossh.]	2
24.	Иглица подъязычная	<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	2
25.	Пролеска двулистная	<i>Scilla bifolia</i> L.	2
Семейство Ирисовые – Iridaceae			
26.	Шафран узколистный	<i>Crocus angustifolius</i> Weston	2
27.	Шафран Адама (ш. крымский, крокус крымский)	<i>Crocus biflorus</i> Mill. subsp. <i>adamii</i> (J. Gay) K. Richt. [ <i>C. tauricus</i> (Trautv.) Puring]	3
28.	Шафран Палласа	<i>Crocus pallasii</i> Goldb.	3
29.	Шафран прекрасный	<i>Crocus speciosus</i> M. Bieb.	2
30.	Шпажник черепитчатый (ш. тонкий, гладиолус черепитчатый, г. тонкий)	<i>Gladiolus imbricatus</i> L. s. l. [incl. <i>G. tenuis</i> M. Bieb.]	3
31.	Шпажник итальянский (гладиолус итальянский)	<i>Gladiolus italicus</i> Mill.	3
32.	Ирис ложноаирный	<i>Iris pseudacorus</i> L.	2
33.	Ирис низкий	<i>Iris pumila</i> L.	4
Семейство Орхидные – Orchidaceae			
34.	Анакамптис клопоносный (ятрышник клопоносный, «я. пахучий»)	<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R. M. Bateman, Pridgeon et M. W. Chase [ <i>Orchis</i> <i>coriophora</i> L.; <i>O. fragrans</i> auct. non Pollini]	2
35.	Анакамптис изящный (ятрышник болотный, я. редкоцветковый)	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R. M. Bateman, Pridgeon et M. W. Chase subsp. <i>elegans</i> (Heuff.) Kuropatkin et Efimov [ <i>Orchis</i> <i>laxiflora</i> auct. p. p.; <i>O. palustris</i> auct. non Jacq.]	1
36.	Анакамптис кавказский («ятрышник-дремлик»,	<i>Anacamptis morio</i> (L.) R. M. Bateman, Pridgeon et M. W. Chase subsp.	3

	«я. раскрашенный», «я. салепоносный»)	<i>caucasica</i> (K. Koch) H. Kretzschmar, Eccarius et H. Dietr. [ <i>Orchis picta</i> auct. non Loisel.; <i>O. morio</i> auct. p. p.]	
37.	Анакамптис пирамидальный	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	3
38.	Пыльцеголовник крупноцветковый	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	3
39.	Пыльцеголовник длиннолистный	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	3
40.	Пыльцеголовник красный	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.	3
41.	Пололепестник зеленый	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	3
42.	Комперия Компера	<i>Comperia comperiana</i> (Steven) Asch. et Graebn.	2
43.	Ладьян трехнадрезной	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel.	3
44.	Пальчатокоренник иберийский	<i>Dactylorhiza iberica</i> (M. Bieb. ex Willd.) Soó	1
45.	Пальчатокоренник мясокрасный	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	2
46.	Пальчатокоренник римский	<i>Dactylorhiza romana</i> (Sebast.) Soó	3
47.	Дремлик морозниковый (д. зимовниковый левантийский, д. турецкий)	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz s. l. [incl. <i>E. helleborine</i> subsp. <i>levantina</i> Kreutz, Óvári et Shifman; <i>E. turcica</i> Kreutz]	3
48.	Дремлик горно-крымский («д. пурпуровый», «д. уплотнённый»)	<i>Epipactis krymmontana</i> Kreutz, Fateryga et Efimov [ <i>E. purpurata</i> auct. non Sm.; <i>E. condensata</i> auct. p. p.]	3
49.	Дремлик тонкогубый	<i>Epipactis leptochila</i> (Godfery) Godfery	3
50.	Дремлик мелколистный	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	3
51.	Дремлик Мюллера	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery	3
52.	Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	2
53.	Ремнелепестник козий	<i>Himantoglossum caprinum</i> (M. Bieb.) Spreng. [ <i>H. affine</i> (Boiss.) Schltr.]	2
54.	Кокушник комарниковый	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	3
55.	Лимодорум недоразвитый	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	2
56.	Неотинея трехзубчатая (ятрышник трёхзубчатый)	<i>Neotinea tridentata</i> (Scop.) R. M. Bateman, Pridgeon et M. W. Chase [ <i>Orchis tridentata</i> Scop.]	2
57.	Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	3
58.	Гнездовка яйцевидная (Тайник яйцевидный)	<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff et Fingerh. [ <i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.]	3
59.	Офрис пчелоносная	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	1
60.	Офрис крымская	<i>Ophrys mammosa</i> Desf. subsp. <i>taurica</i> (Aggeenko) Soó [ <i>O. taurica</i> (Aggeenko) Nevski]	2
61.	Офрис оводоносная (о. рогатая)	<i>Ophrys oestriifera</i> M. Bieb. [ <i>O. cornuta</i> Steven]	2
62.	Ятрышник мужской	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	2
63.	Ятрышник Стевена («я. шлемоносный»)	<i>Orchis militaris</i> L. subsp. <i>stevanii</i> (Rchb. f.) B. Baumann et al. [ <i>O. militaris</i> auct. p. p.]	2
64.	Ятрышник бледный	<i>Orchis pallens</i> L.	2

65.	Ятрышник прованский	<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex Lam. et DC.	2
66.	Ятрышник мелкоточечный	<i>Orchis punctulata</i> Steven ex Lindl.	2
67.	Ятрышник пурпурный	<i>Orchis purpurea</i> Huds.	3
68.	Ятрышник обезьяний	<i>Orchis simia</i> Lam.	2
69.	Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	3
70.	Любка зелёноцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb	3
71.	Стевениелла сатириовидная	<i>Steveniella satyrioides</i> (Spreng.) Schltr.	2
Семейство Ксанторреевые – Xanthorrhoeaceae			
72.	Асфоделина жёлтая	<i>Asphodeline lutea</i> (L.) Rchb.	2
73.	Асфоделина крымская	<i>Asphodeline taurica</i> (Pall.) Endl.	2
74.	Эремурус представительный	<i>Eremurus spectabilis</i> M. Bieb.	3
Порядок Астроцветные – Asterales			
Семейство Астровые – Asteraceae			
75.	Василёк Компера	<i>Centaurea comperiana</i> Steven	2
76.	Василёк козий	<i>Centaurea caprina</i> Steven	2
77.	Скерда пурпуровая (лагозерис пурпуровый, л. красивоголовый)	<i>Crepis purpurea</i> (Willd.) M. Bieb. [ <i>Lagoseris purpurea</i> (Willd.) Boiss.; <i>L. callicephala</i> Juz.]	3
78.	Василёк буроотороченный	<i>Cyanus fuscomarginatus</i> (K. Koch) Greuter [ <i>Centaurea fuscomarginata</i> (K. Koch) Juz.]	3
79.	Птилостемон ежеголовый (ламира ежеголовая)	<i>Ptilostemon echinocephalus</i> (Willd.) Greuter [ <i>Lamyra echinocephala</i> (Willd.) Tamamsch.]	3
80.	Рапонтикоидес Талиева (василёк Талиева)	<i>Rhaponticoides taliewii</i> (Kleopow) M. V. Agab. et Greuter [ <i>Centaurea taliewii</i> Kleopow]	3
81.	Одуванчик многолетний	<i>Taraxacum perenne</i> Kirshner et Štěpánek	3
Порядок Бурачничкоцветные – Boraginales			
Семейство Бурачниковые – Boraginaceae			
82.	Аргусия сибирская (турнефорция сибирская)	<i>Argusia sibirica</i> (L.) Dandy [ <i>Tournefortia</i> <i>sibirica</i> L.]	2
83.	Буглоссоидес тонкоцветковый	<i>Buglossoides tenuiflora</i> (L. f.) I. M. Johnst.	3
84.	Оносма многолистная	<i>Onosma polyphylla</i> Ledeb.	2
85.	Неатостема апулийская	<i>Neatostema apulum</i> (L.) I. M. Johnst.	2
Порядок Капустоцветные – Brassicales			
Семейство Капустные – Brassicaceae			
86.	Капуста меловая (рогачка меловая)	<i>Brassica cretacea</i> (Kotov) Stankov ex Tzvelev [ <i>Erucastrum cretaceum</i> Kotov]	3
87.	Морская горчица черноморская	<i>Cakile maritima</i> Scop. subsp. <i>euxina</i> (Pobed.) E. I. Nyárády [ <i>C. euxina</i> Pobed.]	2
88.	Редька приморская	<i>Raphanus maritimus</i> Sm.	2
89.	Катран шершавый	<i>Crambe aspera</i> M. Bieb.	2
90.	Катран приморский (к. морской, к. черноморский, к. понтийский)	<i>Crambe maritima</i> L. [ <i>C. pontica</i> Steven ex Rupr.]	3
91.	Вечерница Стевена	<i>Hesperis steveniana</i> DC.	3
Семейство Каперсовые – Capparaceae			

92.	Каперсы травянистые (к. колючие)	<i>Capparis herbacea</i> Willd. [ <i>C. spinosa</i> auct. non L.]	2
Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae			
93.	Ясколка Биберштейна	<i>Cerastium biebersteinii</i> DC.	3
Семейство Кудрявковые – Illecebraceae			
94.	Приноготовник головчатый	<i>Paronychia cephalotes</i> aggr.	2
Семейство Маревые – Chenopodiaceae			
95.	Крашенинниковия терескеновая (тересклен обыкновенный)	<i>Krascheninnikovia ceratoides</i> (L.) Gueldenst.	3
96.	Свёкла морская	<i>Beta vulgaris</i> L. subsp. <i>maritima</i> (L.) Arcang.	3
Семейство Гречишные – Polygonaceae			
97.	Курчавка отогнутая	<i>Atraphaxis replicata</i> Lam.	1
98.	Щавель копьелистный	<i>Rumex scutatus</i> L. subsp. <i>Hastifolius</i> (M. Bieb.) Borodina	3
Порядок Ворсянкоцветные – Dipsacales			
Семейство Жимолостные – Caprifoliaceae			
99.	Скабиоза предгорная	<i>Scabiosa praemontana</i> Privalova	2
Порядок Верескоцветные – Ericales			
Семейство Вересковые – Ericaceae			
100.	Земляничник мелкоплодный	<i>Arbutus andrachne</i> L.	3
Семейство Первоцветные – Primulaceae			
101.	Астеролиnum звёздчатый	<i>Asterolinon linum-stellatum</i> (L.) Duby	2
Порядок Бобовоцветные – Fabales			
Семейство Бобовые – Fabaceae			
102.	Астрагал трагакантовый (трагакант колючковый)	<i>Astragalus arnacantha</i> M. Bieb. [ <i>Astracantha arnacantha</i> (M. Bieb.) Podlech]	2
103.	Астрагал остроплодный	<i>Astragalus oxyglottis</i> Steven	3
104.	Астрагал понтийский	<i>Astragalus ponticus</i> Pall.	3
105.	Астрагал щетинистый	<i>Astragalus setosulus</i> Gontsch.	3
106.	Астрагал капельный (А. полосатый)	<i>Astragalus guttatus</i> Banks et Sol. [ <i>Astragalus striatellus</i> Pall. ex M. Bieb.]	1
107.	Ракитник Вульфа (раkitничек Вульфа)	<i>Cytisus wulfii</i> V. I. Krecz. [ <i>Chamaecytisus</i> <i>wulfii</i> (V. I. Krecz.) Klásková]	3
108.	Дрок беловатый	<i>Genista albida</i> Willd.	2
109.	Копеечник бледный	<i>Hedysarum candidum</i> M. Bieb.	2
110.	Копеечник крымский	<i>Hedysarum tauricum</i> Pall. ex Willd.	2
111.	Подковник двуцветковый	<i>Hippocrepis biflora</i> Spreng.	3
112.	Подковник реснитчатый	<i>Hippocrepis ciliata</i> Willd [ <i>H. multisiliquosa</i> auct. non L.]	3
113.	Чина скальная	<i>Lathyrus saxatilis</i> (Vent.) Vis.	3
114.	Чина щетинолистная	<i>Lathyrus setifolius</i> L.	3
115.	Чечевица чётковидная	<i>Lens ervoides</i> (Brign.) Grande	3
116.	Чечевица восточная	<i>Lens orientalis</i> (Boiss.) Schmalh.	3
117.	Люцерна короткоплодная (пажитник короткоплодный)	<i>Medicago brachycarpa</i> M. Bieb. [ <i>Trigonella brachycarpa</i> (Fisch.) Moris]	3
118.	Люцерна приморская	<i>Medicago marina</i> L.	0

119.	Люцерна каменистая (л. щербнистая)	<i>Medicago saxatilis</i> M. Bieb.	3
120.	Люцерна люцерновидная (пажитник полосатый)	<i>Medicago medicaginoides</i> (Retz.) E. Small [ <i>Trigonella striata</i> L.]	3
121.	Эспарцет Палласа	<i>Onobrychis pallasii</i> (Willd.) M. Bieb.	3
122.	Горох высокий	<i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>elatius</i> (M. Bieb.) Asch. et Graebn. [ <i>P. elatius</i> M. Bieb.]	3
123.	Пажитник чётковидный («п. смиренный»)	<i>Trigonella strangulata</i> Boiss. [ <i>T. smyrnea</i> auct. non Boiss.]	3
124.	Горошек чёткообразный	<i>Vicia ervilia</i> (L.) Willd.	3
Порядок Горечавкоцветные – Gentianales			
Семейство Кутровые – Arosupaseae			
125.	Кендырь сарматский	<i>Trachomitum venetum</i> (L.) Woodson subsp. <i>sarmatiense</i> (Woodson) Avetisjan	1
Семейство Горечавковые – Gentianaceae			
126.	Блэкстония пронзённолистная	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds.	3
Порядок Ясноткоцветные – Lamiales			
Семейство Яснотковые – Lamiaceae			
127.	Пахучка тимьянолистная (микромерия тимьянолистная)	<i>Clinopodium serpyllifolium</i> (M. Bieb.) Kuntze [ <i>Micromeria serpyllifolia</i> (M. Bieb.) Boiss.]	3
128.	Шалфей скабиозолистный (ш. Димитрия)	<i>Salvia scabiosifolia</i> Lam. s. l. [incl. <i>S. demetrii</i> Juz.]	3
129.	Чабер крымский	<i>Satureja montana</i> L. subsp. <i>taurica</i> (Velen.) P. W. Ball [ <i>S. taurica</i> Velen.]	3
130.	Железница сирийская (ж. блюдцевидная, ж. крымская, чабан-чай)	<i>Sideritis syriaca</i> L. s. l. [incl. <i>S. syriaca</i> subsp. <i>catillaris</i> (Juz.) Gladkova; <i>S. syriaca</i> subsp. <i>taurica</i> (Steph. ex Willd.) Gladkova]	2
131.	Прутняк обыкновенный (авраамово дерево)	<i>Vitex agnus-castus</i> L.	1
Семейство Подорожниковые – Plantaginaceae			
132.	Подорожник перистолопастный (п. перистый)	<i>Plantago coronopus</i> L.	2
Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae			
133.	Коровяк восточный (цельзия восточная)	<i>Verbascum orientale</i> (L.) All. [ <i>Celsia orientalis</i> L.]	3
134.	Коровяк фиолетовый	<i>Verbascum phoeniceum</i> L.	3
Порядок Лилиецветные – Liliales			
Семейство Безвременниковые – Colchicaceae			
135.	Безвременник анкарский	<i>Colchicum ancyrense</i> B. L. Burt	3
136.	Безвременник теневой	<i>Colchicum umbrosum</i> Steven	3
Семейство Лилейные – Liliaceae			
137.	Тюльпан двуцветковый (т. коктебельский)	<i>Tulipa biflora</i> Pall. [ <i>T. koktebelica</i> Junge]	1
138.	Тюльпан душистый (т. Шренка, «т. Геснера»)	<i>Tulipa suaveolens</i> Roth [ <i>T. schrenkii</i> Regel; <i>T. gesneriana</i> auct. non L.; <i>Tulipa monticola</i> E. Wulff]	1
139.	Тюльпан южный	<i>Tulipa sylvestris</i> L. subsp. <i>australis</i> (Link)	1



	(т. Биберштейна, т. Калье, т. скифский)	Pamp. [ <i>T. biebersteiniana</i> Schult. et Schult. f.]	
Порядок Мальпигиецветные – Malpighiales			
Семейство Молочайные – Euphorbiaceae			
140.	Молочай прибрежный	<i>Euphorbia paralias</i> L.	2
141.	Молочай жёсткий	<i>Euphorbia rigida</i> M. Bieb.	3
Семейство Льновые – Linaceae			
142.	Лён Палласа	<i>Linum pallasianum</i> Schult.	0
Порядок Мальвоцветные – Malvales			
Семейство Ладанниковые – Cistaceae			
143.	Ладанник крымский	<i>Cistus tauricus</i> J. Presl et C. Presl	2
144.	Солнцецвет мохнатоплодный	<i>Helianthemum lasiocarpum</i> Willk.	3
Семейство Мальвовые – Malvaceae			
145.	Липа пушистостолбиковая	<i>Tilia dasystyla</i> Steven	3
Порядок Мятликоцветные – Poales			
Семейство Осоковые – Cyperaceae			
146.	Меч-трава обыкновенная (м.-т. Мартиуса)	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl [ <i>C. mariscus</i> subsp. <i>martii</i> (Roem. et Schult.) Soó, <i>C. martii</i> (Roem. et Schult.) K. Richt.]	1
147.	Дихостилис Микели	<i>Dichostylis micheliana</i> (L.) Nees	3
148.	Схеноплектус Ипполита (камыш Ипполита)	<i>Schoenoplectus hippolyti</i> (V. I. Krecz.) V. I. Krecz. ex Grossh. [ <i>Scirpus hippolyti</i> V. I. Krecz.]	0
149.	Схенус черноватый	<i>Schoenus nigricans</i> L.	3
Семейство Мятликовые – Poaceae			
150.	Айра изящная	<i>Aira elegans</i> Willd. ex Gaudin	0
151.	Овес бородачатый	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link	3
152.	Овёс сомнительный	<i>Avena clauda</i> Durieu	1
153.	Колосняк песчаный (к. черноморский)	<i>Leymus racemosus</i> (Lam.) Tzvelev subsp. <i>sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev [ <i>L. sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev]	2
154.	Гаудиния ломкая	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.	0
155.	Одночешуйница цилиндрическая	<i>Monerma cylindrica</i> (Willd.) Coss. et Durieu [ <i>Hainardia cylindrica</i> (Willd.) Greuter]	0
156.	Двучешуйник согнутоколосый	<i>Parapholis incurva</i> (L.) C. E. Hubb.	3
157.	Ковыль волосатик	<i>Stipa capillata</i> L.	2
158.	Ковыль камнелюбивый	<i>Stipa eriocalis</i> Borb. subsp. <i>Lithophila</i> (P. Smirn.) Tzvelev [ <i>S. lithophila</i> P. Smirn.]	2
159.	Ковыль Лессинга (к. Брунера)	<i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rupr. s. l. [incl. <i>S. lessingiana</i> subsp. <i>brauneri</i> Pacz.]	2
160.	Ковыль понтийский (к. поэтический)	<i>Stipa pontica</i> P. Smirn. [ <i>S. poetica</i> Klokov]	2
161.	Ковыль красивейший (к. разнолистный, к. горный)	<i>Stipa pulcherrima</i> K. Koch [ <i>S. heterophylla</i> Klokov; <i>S. oreades</i> Klokov]	2
162.	Ковыль украинский	<i>Stipa ucrainica</i> P. Smirn.	2
163.	Пшеница беотийская (п. дикая однозернянка,	<i>Triticum boeoticum</i> Boiss. [ <i>T. monococcum</i> L. subsp. <i>aegilopoides</i> auct. non (Link)]	2

	таудар)	Thell.; <i>T. thaoudar</i> Reut. ex Hausskn.]	
Порядок Лютикоцветные – Ranunculales			
Семейство Маковые – Papaveraceae			
164.	Мачок жёлтый	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	2
Семейство Лютиковые – Ranunculaceae			
165.	Адонис весенний	<i>Adonis vernalis</i> L.	3
166.	Живокость Палласа	<i>Delphinium fissum</i> Waldst. et Kit. subsp. <i>pallasii</i> (Nevski) Greuter et Burdet [ <i>D. pallasii</i> Nevski]	3
167.	Прострел крымский (сон-трава крымская)	<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd. subsp. <i>taurica</i> (Juz.) K. Krause [ <i>P. taurica</i> Juz.]	3
168.	Лютик ужомниколистный	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill.	0
Порядок Сапindoцветные – Sapindales			
Семейство Сумаховые – Anacardiaceae			
169.	Фисташка туполистная	<i>Pistacia mutica</i> Fisch. et C. A. Mey.	2
Порядок Камнеломкоцветные – Saxifragales			
Семейство Толстянковые – Crassulaceae			
170.	Крупночашелистник этнинский (очиток этнинский)	<i>Macrosepalum aetnense</i> (Tineo) Palanov [ <i>Sedum aetnense</i> Tineo]	3
171.	Очиток краснеющий	<i>Sedum rubens</i> L.	3
Семейство Пионовые – Paeoniaceae			
172.	Пион крымский (п. триждытройчатый)	<i>Paeonia daurica</i> Andrews [ <i>P. triternata</i> Pall. ex DC.]	2
173.	Пион тонколистный (п. Биберштейна, п. камнелюбивый)	<i>Paeonia tenuifolia</i> L. [ <i>P. biebersteiniana</i> Rupr.; <i>P. lithophylla</i> Kotov]	2
Семейство Камнеломковые – Saxifragaceae			
174.	Камнеломка орошенная	<i>Saxifraga irrigua</i> M. Bieb.	2
Порядок Пасленоцветные – Solanales			
Семейство Вьюнковые – Convolvulaceae			
175.	Повой сольданелловый	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	1
Семейство Пасленовые – Solanaceae			
176.	Красавка белладонна	<i>Atropa bella-donna</i> L.	3
<b>Водоросли</b>			
Отдел Зелёные водоросли – Chlorophyta			
Класс Ульвофициевые – Ulvophyceae			
Порядок Бриопсиевые – Bryopsidales			
Семейство Кодиевые – Codiaceae			
177.	Кодиум червеобразный	<i>Codium vermilara</i> (Olivi) Delle Chiaje	2
Отдел Охрофитовые водоросли – Ochrophyta			
Класс Бурые водоросли – Phaeophyceae			
Порядок Эктокарповые – Ectocarpales			
Семейство Хордариевые – Chordariaceae			
178.	Сперматохнус особенный	<i>Spermatochnus paradoxus</i> (Roth) Kützing	2
179.	Стилофора нежная	<i>Stilophora tenella</i> (Esper) P. C. Silva [ <i>Stilophora rhizodes</i> (C. Agardh) J. Agardh]	2
Порядок Спорохновые – Sporochnales			
Семейство Спорохновые – Sporochnaceae			
180.	Нерейя нитевидная	<i>Nereia filiformis</i> (J. Agardh) Zanardini	2

Порядок Диктиотовые – Dictyotales			
Семейство Диктиотовые – Dictyotaceae			
181.	Диктиота дихотомическая	<i>Dictyota dichotoma</i> (Huds.) Lamouroux	1
Отдел Красные водоросли – Rhodophyta			
Отдел Флоридеевые водоросли – Florideophyceae			
Порядок Гигартиновые – Gigartinales			
Семейство Филлофоровые – Phyllophoraceae			
182.	Филлофора курчавая	<i>Phyllophora crispa</i> (Huds.) P. S. Dixon [ <i>Ph. nervosa</i> (DC.) Grev.]	2
Порядок Грациляриевые – Gracilariales			
Семейство Грациляриевые – Gracilariaceae			
183.	Грацилярия жёсткая	<i>Gracilaria dura</i> (C. Agardh) J. Agardh	1
Порядок Церамиевые – Ceramiales			
Семейство Дазиевые – Dasyaceae			
184.	Дазия короткоостроконечная	<i>Dasya apiculata</i> (C. Agardh) De Toni (syn. <i>Dasyopsis apiculata</i> (C. Agardh) Zinova; <i>Eupogodon apiculatus</i> (C. Agardh) P. C. Silva]	3
Порядок Родомеловые – Rhodymeniales			
Семейство Ломентариевые – Lomentariaceae			
185.	Ломентария сдавленная	<i>Lomentaria compressa</i> (Kützting) Kylin	3
Порядок Галимениевые – Halymeniales			
Семейство Галимениевые – Halymeniaceae			
186.	Дермокоринус дихотомический (Грателупия дихотомическая)	<i>Dermocorynus dichotomus</i> (J. Agardh) Gargiulo, M. Morabito & Manghisi (syn. <i>Grateloupia dichotoma</i> J. Agardh)	1
Отдел Охрофитовые водоросли – Ochrophyta			
Класс Бурые водоросли – Phaeophyceae			
Порядок Диктиотовые – Dictyotales			
Семейство Диктиотовые – Dictyotaceae			
187.	Диктиота спиральная	<i>Dictyota spiralis</i> Montagne	2
<b>Грибы</b>			
Порядок Пецицальные – Pezizales			
Семейство Трюфельевые – Tuberaceae			
188.	Трюфель летний	<i>Tuber aestivum</i> Vittad.	2
Порядок Агарикальные – Agaricales			
Семейство Мухоморовые – Amanitaceae			
189.	Мухомор Цезаря	<i>Amanita caesarea</i> (Scop.) Pers.	3
190.	Мухомор шишкообразный	<i>Amanita strobiliformis</i> (Paulet ex Vittad.) Bertill.	4
191.	Мухомор Виттадини	<i>Amanita vittadinii</i> (Moretti) Vittad.	2
Семейство Рядовковые – Tricholomataceae			
192.	Лейкопаксилус трехцветный	<i>Leucopaxillus tricolor</i> (Peck) Kühner	6
Порядок Болетальные – Boletales			
Семейство Болетовые – Boletaceae			
193.	Боровик темно- каштановый	<i>Boletus aereus</i> Bull.: Fr.	3
194.	Моховик неопушенный	<i>Boletus depilatus</i> Redeuilh	3
195.	Боровик гальский	<i>Boletus legaliae</i> Pilát	3

196.	Боровик красивоокрашенный	<i>Boletus pulchrotinctus</i> Alessio	3
197.	Болет красно-желтый	<i>Boletus rhodoxanthus</i> (Krombh.) Kallenb.	6
198.	Сатанинский гриб	<i>Boletus satanas</i> Lenz.	3
Семейство масленковые – Suillaceae			
199.	Масленок Беллини	<i>Suillus bellini</i> (Inzenga) Kuntze	3
Порядок Фаллальные – Phallales			
Семейство Веселковые – Phallaceae			
200.	Решеточник красный	<i>Clathrus ruber</i> Pers.	3
Порядок Гомфальные – Gomphales			
Семейство Клавариодельфовые – Clavariadelphaceae			
201.	Клавариодельфус пестиковый	<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L.) Donk	3
Порядок Полипоральные – Polyporales			
Семейство Ганодермовые – Ganodermataceae			
202.	Трутовик лакированный	<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.	6
Порядок Руссулальные – Russulales			
Семейство Сыроежковые – Russulaceae			
203.	Гериций коралловидный	<i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers.	2
204.	Груздь золотисто-желтый	<i>Lactarius chrysorrheus</i> Fr.	2
205.	Груздь лиловеющий	<i>Lactarius uvidus</i> (Fr.) Fr.	3
Порядок Телефоральные – Thelephorales			
Семейство Банкеровые – Bankeraceae			
206.	Болетопсис серый	<i>Boletopsis grisea</i> (Peck) Bondartsev et Singer	3

## Примечания:

<sup>1</sup>Данный вид охраняется только в естественных популяциях, за исключением искусственных лесопосадок и городских насаждений.

Приложение № 2  
к приказу Севприроднадзора  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Севприроднадзора  
от 11.05.2016 № 66  
(в редакции  
приказа Севприроднадзора  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

**ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК)  
объектов животного мира, занесенных  
в Красную книгу города Севастополя**

№	Названия видов диких животных		Категория статуса редкости
<b>Тип Кольчатые черви – Annelida</b>			
Класс Поясковые – Clitellata			
Отряд Гаплотаксиды – Nematotaxida			
Семейство Дождевые черви – Lumbricidae			
1.	Апорректода Хэндлирша	<i>Aporrectodea handlirschi</i> (Rosa, 1897)	3
2.	Хелодрилус Черносивитова	<i>Helodrilus cernosvitovianus</i> (Zicsi, 1967)	2
Отряд Пиявки – Hirudinida			
Семейство Глоточные – Erpobdellidae			
3.	Дина Щеголева	<i>Dina stschegolewi</i> (Lukin et Epstein, 1960)	3
Семейство Улитковые пиявки – Glossiphoniidae			
4.	Лягушачья пиявка алжирская	<i>Batracobdella algira</i> (Moquin-Tandon, 1846)	3
<b>Тип Членистоногие – Arthropoda</b>			
<b>Подтип Ракообразные – Crustacea</b>			
Класс Максиллоподы – Maxillopoda			
Отряд Каланоиды – Calanoidea			
Семейство Понтеллиды – Pontellidae			
5.	Лабидоцера темно-коричневая	<i>Labidocera brunescens</i> (Czerniavski, 1868)	3
6.	Понтелла средиземноморская	<i>Pontella mediterranea</i> (Claus, 1863)	3
7.	Аномалоцера Патерсона	<i>Anomalocera patersoni</i> Templeton 1837	3
Класс Высшие раки – Malacostraca			
Отряд Амфиподы – Amphipoda			
Семейство Нифаргиды – Niphargidae			

8.	Нифаргус Вадима	<i>Niphargusvadimi</i> Birstein, 1961	3
9.	Тавролигидиум подземный	<i>Tauroligidiumstigium</i> Borutzky, 1950	3
Семейство Трихонисциды – Trichoniscidae			
10.	Тавронетес Лебединского	<i>Tauronetheslebedinskyi</i> Borutzky, 1949	3
Семейство Порцеллиониды – Porcellionidae			
11.	Лептотрихуставрический	<i>Leptotrichustauricus</i> Budde-Lund, 1885	3
Отряд Десятиногие – Decapoda			
Семейство Речные раки – Astacidae			
12.	Рак толстопалый	<i>Astacuspachypus</i> Rathke, 1837	0
Семейство Крабы-плавунцы – Polybiidae			
13.	Лиокарцинус радужный	<i>Liocarcinusnavigator</i> (Herbst, 1794)	2
Семейство Эрифиды – Eriphidae			
14.	Краб каменный	<i>Eriphiaverrucosa</i> (Forskål, 1775)	3
Семейство Грапсидные – Grapsidae			
15.	Краб мраморный	<i>Pachygrapsusmarmoratus</i> (Fabricius, 1787)	3
Семейство Поргуниды – Portunidae			
16.	Краб травяной	<i>Carcinusmediterraneus</i> Czerniavsky, 1884	3
Семейство Калианассовые – Callianassidae			
17.	Пестарелла белая	<i>Pestarellacandida</i> (Olivi, 1792)	3
Семейство Крабы-пауки – Inachidae			
18.	Длинноног длинноклювый	<i>Macropodialongirostris</i> (Fabricius, 1775)	2
19.	Длинноног клювовидный	<i>Macropodiarostrate</i> (Linnaeus, 1761)	2
20.	Длинноног Чернявского	<i>Macropodiaczernjawska</i> (Brandt, 1880)	3
Семейство Пресноводные крабы – Potamidae			
21.	Пресноводный краб крымский	<i>Potamonibericumtauricum</i> (Czerniavsky, 1884)	1
Семейство Шримсовы – Crangonidae			
22.	Шримспоясковый	<i>Philocherasfasciatus</i> (Risso, 1816)	4
Семейство Креветковые – Hippolytidae			
23.	Креветка сафидская	<i>Hippolytesapphicad'Udekemd'Acoz</i> , 1993	4
Семейство Раки-щелкуны – Alpheidae			
24.	Алфейзубчатый	<i>Alpheusdentipes</i> Guerin, 1832	3
Семейство Иловыкреветки – Upogebiidae			
25.	Морской крот	<i>Upogebiapusilla</i> (Petagna, 1792)	2
<b>Подтип Трахейнодышащие - Tracheata</b>			
Класс Паукообразные – Arachnida			
Отряд Скорпионы – Scorpiones			

Семейство Эускорпииды – Euscorpidae			
26.	Скорпион крымский	<i>Euscorpistauricus</i> (C. L. Koch, 1837)	2
Отряд Сольпуги – Solifugae			
Семейство Галеодиды – Galeodidae			
27.	Сольпуга южнорусская (галеод обыкновенный)	<i>Galeodesaraneoides</i> (Pallas, 1772)	3
Отряд Сенокоспы – Opiliones			
Семейство Нематостоматиды – Nemastomatidae			
28.	Немаспела слепая	<i>Nemaspelacaeca</i> (Greze, 1911)	3
Класс Губоногие многоножки – Chilopoda			
Отряд Костянки – Lithobiomorpha			
Семейство Костянковые – Lithobiidae			
29.	Костянка скельская	<i>Lithobuisscelicus</i> Zaleskaja, 1963	3
Класс Двупарноногие многоножки – Diplopoda			
Отряд Каллиподиды – Callipodida			
Семейство Схизопеталиды – Schizopetalidae			
30.	Эвригирус буровато-желтый	<i>Eurygyrus ochraceus</i> C. L. Koch, 1847	1
Отряд Кивсяки – Julida			
Семейство Настоящие кивсяки – Julidae			
31.	Амблиюлюс Коваля	<i>Amblyiulus kovali</i> Golovatch, 2008	3
Отряд Многосвязки – Polydesmida			
Семейство Трихополидесмиды – Trichopolydesmidae			
32.	Кавказодесмус Светланы	<i>Caucasodesmus svetlanae</i> Golovatch et Vanden Spiegel, 2015	3
Класс Насекомые – Insecta			
Отряд Эмбии – Embioptera			
Семейство Олиготомиды – Oligotomidae			
33.	Эмбия реликтовая, (эмбия средиземноморская)	<i>Haploembiasolieri</i> (Rambur, 1842)	3
Отряд Жесткокрылые – Coleoptera			
Семейство Жужелицы – Carabidae			
34.	Псевдафенопс Якобсона	<i>Pseudaphaenops jacobsoni</i> (Pliginskij, 1912)	3
Семейство Брахицерусы – Brachyceridae			
35.	Брахицерус грязный	<i>Brachycerus lutulentus</i> Gyllenhal, 1833	3
Семейство Вертячки – Gyridae			
36.	Вертячка сумеречная	<i>Orectochilus villosus</i> (Müller, 1776)	3
Семейство Усачи – Cerambycidae			
37.	Усач Миара	<i>Prinobius myardi</i> Mulsant, 1842	3
38.	Усач Нодье	<i>Oxypleurus nodieri</i> Mulsant, 1839	2
39.	Усач шелковистый	<i>Hesperophanessericus</i> (Fabricius, 1787)	2
40.	Усач бледный	<i>Trichoferus pallidus</i> (Olivier, 1790)	2

41.	Усач большой дубовый	<i>Cerambyxcerdo</i> Linnaeus, 1758	2
42.	Дровосек узловатоусый	<i>Cerambyxnodosus</i> Germar, 1817	3
43.	Розалия альпийская	<i>Rosaliaalpina</i> (Linnaeus, 1758)	2
44.	Усач-краснокрыл Рены и Ивоны	<i>Purpuricenusrenyvonae</i> Slama, 2001	3
45.	Усач инсубрийский	<i>Ropalopusinsubricus</i> (Germar, 1824)	2
46.	Усач Ледера	<i>Ropalopuslederi</i> Ganglbauer, 1882	2
47.	Усач Перру	<i>Pogonocherusperroudi</i> Mulsant, 1839	2
СемействоРогачи – Lucanidae			
48.	Жук-олень	<i>Lucanuscervus</i> (Linnaeus, 1758)	2
49.	Рогачик Улановского	<i>Aesalusulanowski</i> Ganglbauer, 1886	3
Семейство Пластинчатоусые – Scarabaeidae			
50.	Онтофаг понтийский	<i>Onthophagusponticus</i> Harold, 1883	3
51.	Холохелосгладкобороздчатый	<i>Holochelussubseriatus</i> Reitter, 1889	3
52.	Бронзовка великолепная	<i>Protaetiaspeciosa</i> (Adams, 1817)	3
53.	Восковик восточный	<i>Trichiusorientalis</i> Reitter, 1894	3
Семейство Мохнатых хрущики – Glaphyridae			
54.	Эулазияшмелевидная	<i>Eulasiabombylifomis</i> (Pallas, 1781)	3
Отряд Сетчатокрылые – Neuroptera			
Семейство Дилариды – Dilaridae			
55.	Дилар турецкий	<i>Dilarturcicus</i> Hagen, 1858	1
Семейство Мутмеleoиды (Муравьиные львы)			
56.	Кривошпор западный	<i>Acanthaclisisoccitanica</i> (Villers, 1789)	1
57.	Невролеон сходный	<i>Neuroleonmicrostenuspropinquus</i> (Navás, 1911)	1
Семейство Аскалафиды – Ascalaphidae			
58.	Бабочникколыванский	<i>Libelloidesmacaroniuskolyvanensis</i> (Laxmann, 1842)	2
Семейство Мантиспиды – Mantispidae			
59.	Мантиспастирийская	<i>Mantispastyriaca</i> (Poda, 1761)	2
Отряд Поденки – Ephemeroptera			
Семейство Гептагениды – Heptageniidae			
60.	Экдионурусединственный	<i>Ecdyonurussolus</i> Godunko, Klonowska-Olejnik et Prokopov, 2007	1
61.	ГептагенияСамоха	<i>Heptageniasamochai</i> (Demoulin, 1973)	1
Отряд Стрекозы – Odonata			



Семейство Красотки – Calopterygidae			
62.	Красоткакрымская	<i>Calopteryx splendens taurica</i> Selys, 1853	3
Семейство Лютки – Lestidae			
63.	Меднолютка мелкозубчатая	<i>Chalcolestes parvidens</i> (Artobolevski, 1929)	3
Семейство Дедки – Gomphidae			
64.	Дедка (речник) обыкновенный	<i>Gomphus vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	3
65.	Когтедедка вильчатая	<i>Onychogomphus forcipatus</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Коромысла – Aeshnidae			
66.	Дозорщик-император	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	3
Отряд Чешуекрылые – Lepidoptera			
Семейство Пестрянки – Zygaenidae			
67.	Пестрянка вислохвостая	<i>Zygaena laeta</i> (Hübner, 1790)	3
Семейство Стекляницы – Sesiidae			
68.	Стеклопестрянка рохвостовая	<i>Bembecia uroceriformis</i> (Treitschke, 1834)	3
Семейство Осенние шелкопряды – Lemoniidae			
69.	Шелкопряд Баллиона	<i>Lemonia ballioni</i> (Christoph, 1888)	3
Семейство Бражники – Shingidae			
70.	Бражник карликовый	<i>Sphingonaepiopsis gorgoniades</i> (Hübner, 1819)	3
71.	Бражник южно-молочайный крымский	<i>Hyles nicaea orientalis</i> (Austaut, 1905)	2
72.	Шмелевидка хорватская	<i>Hemaris croatica</i> (Esper, 1800)	3
Семейство Парусники – Papilionidae			
73.	Парусник Поликсена	<i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	3
Семейство Белянки – Pieridae			
74.	Белянка Эвфема	<i>Zegriseupheme</i> (Esper, 1805)	3
Семейство Нимфалиды – Nymphalidae			
75.	Пеструшка таволговая	<i>Neptis rivularis</i> (Scopoli, 1763)	3
Отряд Перепончатокрылые – Hymenoptera			
Семейство Стеблевые пилильщики – Cephidae			
76.	Каламеута желтая	<i>Calameuta idolon</i> (Rossi, 1794)	2
Семейство Рогохвосты – Siricidae			
77.	Рогохвост можжевельный	<i>Urocerus saha</i> (Mocsáry, 1881)	3
Семейство Гигантские орехотворки – Ibalidae			
78.	Гигантская орехотворка обыкновенная	<i>Ibalia leucospoides</i> (Hochenwarth, 1785)	2
Семейство Осы-блестянки – Chrysididae			
79.	Гедихрум зеленый	<i>Hedychrum virens</i> Dahlbom, 1845	3
80.	Стильбум зеленоватый	<i>Stilbum cyanurum</i> (Förster, 1771)	3

Семейство Осы-сколии – Scoliidae			
81.	Сколия-гигант	<i>Megascoliamaculata</i> (Drury, 1773)	3
Семейство Складчатокрылые осы – Vespidae			
82.	Целонитес крымский	<i>Celonitestaunicus</i> Kostylev, 1935	2
83.	Катаменес степной	<i>Katamenes dimidiatus</i> (Brullé, 1832)	2
84.	Тропидодинерус большой	<i>Tropidodynerus interruptus</i> (Brullé, 1832)	2
Семейство Дорожные осы – Pompilidae			
85.	Криптохил кольчатый	<i>Cryptocheilus annulatus</i> (Fabricius, 1798)	3
86.	Криптохил красноватый	<i>Cryptocheilus rubellus</i> (Eversmann, 1846)	3
Семейство Осы-краброниды – Crabronidae			
87.	Церцерис бугорчатая	<i>Cerceris tuberculata</i> (Villers, 1787)	2
Семейство Пчелы-мегахилиды – Megachilidae			
88.	Пчела-листорез белополосая	<i>Megachile albisepta</i> (Klug, 1817)	2
89.	Пчела-листорез Жиро	<i>Megachile giraudi</i> Gerstaecker, 1869	2
90.	Пчела-каменщица Лефевра	<i>Megachile lefebvrei</i> Lepeletier, 1841	2
91.	Трахузаска биозовая	<i>Trachus interrupta</i> (Fabricius, 1781)	2
92.	Трахуза опушенная	<i>Trachus pubescens</i> (Morawitz, 1872)	2
Семейство Настоящие пчелы – Apidae			
93.	Антофора коренная	<i>Anthophora robusta</i> (Klug, 1845)	2
94.	Шмель глинистый	<i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli, 1763)	2
95.	Шмель каменный	<i>Bombus lapidarius</i> (Linnaeus, 1758)	3
96.	Шмель опоясанный	<i>Bombus zonatus</i> Smith, 1854	2
97.	Пчела-плотник карликовая	<i>Xylocopa iris</i> (Christ, 1791)	2
98.	Пчела-плотник обыкновенная	<i>Xylocopa valga</i> Gerstaecker, 1872	3
99.	Пчела-плотник фиолетовая	<i>Xylocopa violacea</i> (Linnaeus, 1758)	3
Отряд Двукрылые – Diptera			
Семейство Гиботида – Hybotidae			
100.	Платипальпусложновлажностной	<i>Platypalpus pseudosilvahumidus</i> Kustov, Shamshev et Grootaert, 2015	3
Семейство Толкунчики – Empididae			
101.	Эмпис-оксиляра	<i>Empis oxilara</i> Shamshev 1998	2
Семейство Ктыри – Asilidae			
102.	Дазипогон-диадема	<i>Dasypogon diadema</i> (Fabricius 1781)	2

103.	Погоносома марокканская	<i>Pogonosomamaroccanum</i> (Fabricius 1794)	2
Семейство Злаковые мухи – Chlogoridae			
104.	Сифонеллопсис прибрежный	<i>Siphonellopsislacteibasis</i> Strobl, 1906	2
Семейство Неместриниды – Nemestrinidae			
105.	Хоботоголовник Гаушера	<i>Neorhynchocephalustauscheri</i> (Fischer 1812)	2
Семейство Жужжалы – Bombyliidae			
106.	Бомбомиястиктиковая	<i>Bombomyiastictica</i> (Boisduval 1835)	2
Семейство Журчалки – Syrphidae			
107.	Меродон чернолапый	<i>Merodonnigratarsis</i> Rondani, 1845	2
Семейство Слепни – Tabanidae			
108.	Слепень трехцветный	<i>Theriopectestricolor</i> Zeller, 1842	2
Отряд Тараканообразные – Dictyoptera			
Семейство Эмпузовые – Empusidae			
109.	Эмпуза полосатая	<i>Empusafasciata</i> Brulle, 1836	3
Семейство Настоящие богомолы – Mantidae			
110.	Боливария короткокрылая	<i>Bolivariabrachyptera</i> (Pallas, 1773)	3
111.	Ирис пятнистокрылый	<i>Iris polystictica</i> (Fisher-Waldheim, 1846)	3
Отряд Прямокрылые – Orthoptera			
Семейство Кузнечики – Tettigoniidae			
112.	Дыбка степная	<i>Saga pedo</i> (Palas, 1771)	3
<b>Тип Моллюски – Mollusca</b>			
Класс Двустворчатые – Bivalvia			
Отряд Устрицы – Ostreoida			
Семейство Устрицевые – Ostreidae			
113.	Устрица европейская	<i>Ostrea edulis</i> Linnaeus, 1758	2
Отряд морские гребешки – Pectinoida			
Семейство гребешковые – Pectinidae			
114.	Гребешок черноморский	<i>Flexopecten glaber</i> Linnaeus, 1758	2
Отряд Венериды – Veneroida			
Семейство Теллиниды Tellinidae			
115.	Гастрана хрупкая	<i>Gastrana fragilis</i> (Linnaeus, 1758)	4
Отряд Эугетеродонты – Euheterodonta			
Семейство Черенковые – Solenidae			
116.	Морской черенок	<i>Solen marginatus</i> Pulteney, 1799	4
Отряд Перловицевые – Unionoida			
Семейство Униониды – Unionidae			
117.	Перловица толстая	<i>Unio crassus</i> Philipsson, 1788	3
Класс Брюхоногие – Gastropoda			
Отряд Древние брюхоногие – Archaeogastropoda			
Семейство Пателлиды – Patellidae			
118.	Морское блюдечко	<i>Patella ulysiponensis</i> Gmelin,	1

		1791	
Отряд Литторинообразные – Littorinimorpha			
Семейство Круглоустки – Pomatiidae			
119.	Круглоустка ручьевая	<i>Pomatiasrivularis</i> (Eichwald, 1829)	3
Отряд Стебельчатоглазые – Styllommatophora			
Семейство Настоящие улитки – Helicidae			
120.	Улитка крымская	<i>Helixlucorumtaurica</i> Krynicky, 1833	2
Семейство Завитки – Vertiginidae			
121	Завиток Мулена	<i>Vertigomoulinsiana</i> (Dupuy, 1849)	0
Семейство Куколки – Pupillidae			
122.	Куколка луговая	<i>Pupillapratensis</i> (Clessin, 1871)	0
<b>Тип Хордовые – Chordata</b>			
Класс Ланцетники – Leptocardii			
Отряд Ланцетникообразные – Amphioxiformes (Branchiostomatiformes)			
Семейство Ланцетниковые – Branchiostomatidae			
123.	Ланцетник европейский	<i>Branchiostomalanceolatum</i> (Pallas, 1774)	3
Класс Лучеперые рыбы – Actinopterygii			
Отряд Осетрообразные – Acipenseriformes			
Семейство Осетровые – Acipenseridae			
124.	Осетр русский	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i> Brandt et Ratzeburg, 1833	1
125.	Шип	<i>Acipensernudiventnris</i> Lovetzky, 1828	0
126.	Севрюга	<i>Acipenserstellatus</i> Pallas, 1771	1
127.	Осетр атлантический	<i>Acipensersturio</i> Linnaeus, 1758	0
128.	Белуга	<i>Husohuso</i> (Linnaeus, 1758)	1
Отряд Лососеобразные – Salmoniformes			
Семейство Лососевые – Salmonidae			
129.	Кумжа черноморская	<i>Salmotruttalabrax</i> Pallas, 1811	1
Отряд Колюшкообразные – Gasterosteiformes			
Семейство Иглобые – Syngnathidae			
130.	Морской конек	<i>Hippocampushippocampus</i> (Linn aeus, 1758)	3
131.	Морская игла длиннорылая	<i>Syngnathustyphle</i> Linnaeus, 1758	4
132.	Морская игла толсторылая	<i>Syngnathusvariegatus</i> Pallas, 1814	3
Отряд Скорпенообразные – Scorpaeniformes			
Семейство Тригловые – Triglidae			
133.	Морской петух желтый	<i>Chelidonichthyslucerna</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Окунеобразные – Perciformes			
Семейство Губановые – Labridae			
134.	Зеленый губан	<i>Labrusviridis</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Бычковые – Gobiidae			
135.	Хромогобиусчетыреполосый	<i>Chromogobiusquadrivittatus</i> (Steindachner, 1863)	3
Отряд Карпообразные – Cypriniformes			

Семейство Карповые – Cyprinidae			
136.	Шемая крымская	<i>Alburnus mentoides</i> Kessler, 1859	4
137.	Усач крымский	<i>Barbustauricus</i> Kessler, 1877	4
138.	Карась обыкновенный	<i>Carassius carassius</i> (Linnaeus, 1758)	0
139.	Пескарь крымский короткоусый	<i>Gobiotauricus</i> Vasil'eva, 2005	2
140.	Рыбец малый	<i>Vimbavimbatenella</i> (Nordmann, 1840)	0
Семейство Вьюновые – Cobitidae			
141.	Щиповка таврическая (крымская)	<i>Cobitistaurica</i> Vasil'eva, Vasil'ev, Janko, Ráb et Rábová, 2005	2
Класс Земноводные – Amphibia			
Отряд Хвостатые амфибии – Caudata (Urodela)			
Семейство Саламандровые – Salamandridae			
142.	Тритон Карелина	<i>Triturus karelinii</i> (Strauch, 1870)	1
Отряд Бесхвостые амфибии – Ecaudata (Anura)			
Семейство Квакши – Hylidae			
143.	Квакша восточная	<i>Hyla orientalis</i> Bedriaga, 1890	4
Класс Пресмыкающиеся – Reptilia			
Отряд Черепахи – Chelonia (Testudines)			
Семейство Пресноводные черепахи – Emydidae			
144.	Черепаха болотная	<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд Чешуйчатые – Squamata			
Семейство Гекконовые – Gekkonidae			
145.	Геккон средиземноморский (крымский)	<i>Mediodactylus kotschydanilewskii</i> (Strauch, 1887)	3
Семейство Веретеницевые – Anguidae			
146.	Желтопузик безногий	<i>Pseudopus apodus</i> (Pallas, 1775)	2
Семейство Настоящие ящерицы – Lacertidae			
147.	Ящерица прыткая горнокрымская	<i>Lacerta agilis tauridica</i> Suchow, 1926	3
Семейство Ужовые – Colubridae			
148.	Медянка обыкновенная	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	3
149.	Полоз желтобрюхий (каспийский)	<i>Dolichophis caspius</i> (Gmelin, 1789)	5
150.	Полоз палласов (сарматский)	<i>Elaphesauromates</i> (Pallas, 1814)	2
151.	Полоз леопардовый	<i>Zamenis tula</i> (Linnaeus, 1758)	1
152.	Уж водяной	<i>Natrix tessellata</i> (Laurenti, 1768)	4
Семейство Гадюковые – Viperidae			
153.	Гадюка степная	<i>Vipera renardi</i> (Christoph, 1861)	0
Класс Птицы – Aves			
Отряд Веслоногие – Pelecaniformes			
Семейство Баклановые – Phalacrocoracidae			

154.	Средиземноморский хохлатый баклан	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> Payraudeau, 1826	3
Отряд Гусеобразные – Anseriformes Семейство Утиные – Anatidae			
155.	Белоглазый нырок	<i>Aythya nyroca</i> (Guldenstadt, 1770)	3
156.	Савка	<i>Oxyura leucocephala</i> (Scopoli, 1769)	2
Отряд Соколообразные – Falconiformes Семейство Ястребиные – Accipitridae			
157.	Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	3
158.	Могильник	<i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	3
159.	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство Соколиные – Falconidae			
160.	Балобан	<i>Falco cherrug</i> Gray, 1834	3
161.	Сапсан	<i>Falco peregrinus brookei</i> Sharpe, 1873	5
Отряд Ржанкообразные – Charadriiformes Семейство Авдотковые – Burhinidae			
162.	Авдотка	<i>Burhinus oedipnemos</i> (Linnaeus, 1758)	3
Семейство бекасовые – Scolopacidae			
163.	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i> (Linnaeus, 1758)	2
Отряд Сорокообразные – Strigiformes Семейство Совиные – Strigidae			
164.	Филин	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	1
Класс Млекопитающие – Mammalia			
Отряд Насекомоядные – Insectivora (Soriciformes) Семейство Землероек – Soricidae			
165.	Белобрюхая белозубка	<i>Crocidura leucodon</i> Hermann, 1780	4
166.	Кутора малая	<i>Neomys anomalus</i> Cabrera, 1907	3
Отряд Рукокрылые – Vespertilioniformes (Chiroptera) Семейство Подковоносов – Rhinolophidae			
167.	Подковонос малый	<i>Rhinolophus hipposideros</i> Bechstein, 1800	3
168.	Подковонос большой	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> Schreber, 1775	3
Семейство Обыкновенные летучие мыши – Vespertilionidae			
169.	Ночница реснитчатая (Наттерера)	<i>Myotis nattereri</i> Kühl, 1818	4
170.	Ушан бурый	<i>Plecotus auritus</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Грызуны – Rodentia (Muriformes) Семейство Белычьи – Sciuridae			
171.	Малый суслик	<i>Citellus pygmaeus</i> Pallas, 1778	1
Семейство Хомяковые – Cricetidae			
172.	Серый хомячок	<i>Cricetus migratorius</i> (Pallas, 1773)	4

173.	Обыкновенная слепушонка	<i>Ellobiustalpinus</i> Pallas, 1770	1
Отряд Хищные – Caniformes (Carnivora)			
Семейство Куньи – Mustelidae			
174.	Степной хорь	<i>Mustelaeversmanni</i> Lesson, 1827	1
Семейство Настоящие тюлени – Phocidae			
175.	Тюлень-монах средиземноморский	<i>Monachus monachus</i> (Hermann, 1779)	0
Отряд Китообразные – Cetacea			
Семейство Дельфиновые – Delphinidae			
176.	Дельфин-белобочка	<i>Delphinus delphisponcticus</i> Barabash- Nikiforov, 1936	3
177.	Афалина	<i>Tursiopstruncatusponcticus</i> Baraba- sch, 1940	2
Семейство Морские свиньи – Phocoenidae			
178.	Морская свинья, азовка	<i>Phocoenaphocoenarelicta</i> Abel, 1905	2

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к проекту приказа Севприроднадзора**  
**«О внесении изменений в приказ Севприроднадзора**  
**от 11.05.2016 № 66 «Об утверждении Перечней (списков) объектов**  
**животного и растительного мира, грибов, занесенных**  
**в Красную книгу города Севастополя»**

Настоящий проект приказа Севприроднадзора «О внесении изменений в приказ Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзора) от 11.05.2016 № 66 «Об утверждении Перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя» (далее – проект приказа) разработан отделом особо охраняемых природных территорий, животного мира и охотничьего хозяйства управления особо охраняемых природных территорий, животного мира, лесного и охотничьего хозяйства в соответствии с постановлениями Правительства Севастополя от 18.05.2015 № 407-ПП «Об учреждении Красной книги города Севастополя», от 05.11.2015 № 1029-ПП «Об утверждении Положения о Красной книге города Севастополя и порядке ее ведения», материалами Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам города Севастополя, в целях уточнения перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя.

Проект приказа разработан в целях:

1) исправления опечаток и неточностей в перечнях (списках) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя;

2) уточнение категорий статуса редкости видов, согласно изменениям внесенным постановлением Правительства Севастополя от 11.05.2017 № 371-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Севастополя от 05.11.2015 № 1029-ПП «Об утверждении Положения о Красной книге города Севастополя и порядке ее ведения» в пункт 17 Положения о Красной книге города Севастополя и порядке ее ведения.

Изменения в перечень (список) объектов растительного мира (растений, водорослей и грибов), занесенных в Красную книгу города Севастополя (далее – приложение № 1) помимо уточнений категорий статуса редкости видов исправляются опечатки и неточности:

В разделе – сосудистые растения, исправляются опечатки:

1. Ужовник обыкновенный – *Opioglossum vulgatum* L. излагается в следующей редакции: 1. Ужовник обыкновенный – *Ophioglossum vulgatum* L.;

Добавить Семейство Кудрявковые – Illecebraceae перед 94. Приноготовник головчатый - *Paronychia cephalotes* (M.Bieb.) Besser;



94. Приноготовник головчатый – *Paronychia cephalotes* (M.Bieb.) Besser, излагается в следующей редакции: 94. Приноготовник головчатый – *Paronychia cephalotes* aggr.;

106. Астрагал полосатый – *Astragalus striatellus* Pall. ex M. Bieb. излагается в следующей редакции: 106. Астрагал капельный (А. полосатый) – *Astragalus guttatus* Banks et Sol. [*Astragalus striatellus* Pall. ex M. Bieb.];

В разделе – водоросли, внести уточнения:

Перед Порядок Бриопсиевые – Bryopsidales разместить, Отдел Зелёные водоросли – Chlorophyta Класс Ульвофициевые – Ulvophyceae;

Перед 178. Сперматохнус особенный - *Spermatochnus paradoxus* (Roth) Kützing и 179. Стилофора нежная - *Stilophora tenella* (Esper) P. C. Silva [*Stilophora rhizodes* (C. Agardh) J. Agardh] разместить, Отдел Охрофитовые водоросли – Ochrophyta Класс Бурые водоросли – Phaeophyceae Порядок Эктокарповые – Ectocarpales Семейство Хордариевые – Chordariaceae;

Перед 180. Нерейя нитевидная - *Nereia filiformis* (J. Agardh) Zanardini разместить, Порядок Спорохновые – Sporochnales Семейство Спорохновые – Sporochnaceae;

Перед Порядок Гигартиновые – Gigartinales разместить, Отдел Красные водоросли – Rhodophyta Отдел Флоридеевые водоросли – Florideophyceae;

Перед Семейство Грациляриевые – Gracilariaceae разместить, Порядок Грациляриевые – Gracilariales;

186. Грателупия дихотомическая - *Grateloupia dichotoma* J. Agardh, излагается в следующей редакции: 186. Дермокоринус дихотомический (Грателупия дихотомическая) - *Dermocorynus dichotomus* (J. Agardh) Gargiulo, M. Morabito & Manghisi (syn. *Grateloupia dichotoma* J. Agardh);

Перед Порядок Диктиотовые – Dictyotales разместить, Отдел Охрофитовые водоросли – Ochrophyta Класс Бурые водоросли – Phaeophyceae

Изменения в перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу города Севастополя (далее – приложение № 2) помимо уточнений категорий статуса редкости видов:

В разделе – Тип Членистоногие – Arthropoda, исправить опечатки и неточности:

Класс Ракообразные – Crustacea излагается в следующей редакции, Подтип Ракообразные – Crustacea;

Перед Отряд Каланоиды – Calanoidea разместить, Класс Максиллоподы – Maxillopoda;

Перед Отряд Амфиподы – Amphipoda разместить, Класс Высшие раки – Malacostraca.

Перед Класс Паукообразные – Arachnida разместить, Подтип Трахейнодышащие – Tracheata;

Класс Двупарноногие многоножки – Diplopoda излагается в следующей редакции Класс Двупарноногие многоножки – Diplopoda;

Семейство Схизопеталиды – Schizopetalidae излагается в следующей редакции Семейство Схизопеталиды – Schizopetalidae.

30. Эвригирус буровато-желтый *Eurygurus ochraceus* C. L. Koch, 1847 излагается в следующей редакции: 30. Эвригирус буровато-желтый *Eurygurus ochraceus* C. L. Koch, 1847;

В разделе – Тип Хордовые – Chordata, исправить опечатки и неточности:

139. Пескарь Делямура – *Gobio delyamurei* Freyhov et Naseka, 2005 излагается в следующей редакции: 139. Пескарь крымский короткоусый – *Gobio tauricus* Vasil'eva 2005.

Отряд Хвостатые – Caudata излагается в следующей редакции: Отряд Хвостатые амфибии – Caudata (Urodela).

Отряд Бесхвостые – Ecaudata излагается в следующей редакции: Отряд Бесхвостые амфибии – Ecaudata (Anura).

Отряд Черепахи – Chelonia излагается в следующей редакции: Отряд Черепахи – Chelonia (Testudines).

144. Черепаха болотная (н.п.) – *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758). излагается в следующей редакции: 144. Черепаха болотная – *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758).

Отряд Чешуйчатые – Sguamata излагается в следующей редакции: Отряд Чешуйчатые – Squamata.

145. Геккон средиземноморский (г. крымский) – *Mediodactylus kotschy* (Steindachner, 1870) ssp: *M. k. danilewskii* (Strauch, 1887) излагается в следующей редакции: 145. Геккон средиземноморский (крымский) – *Mediodactylus kotschy danilewskii* (Strauch, 1887).

146. Желтопузик безногий (н.п.) – *Pseudopus apodus* (Pallas, 1775). излагается в следующей редакции: 146. Желтопузик безногий – *Pseudopus apodus* (Pallas, 1775).

147. Ящерица прыткая горнокрымская – *Lacerta agilis* (Linnaeus, 1758). ssp.: *Lacerta agilis tauridica* Suchow, 1926 излагается в следующей редакции: 147. Ящерица прыткая горнокрымская – *Lacerta agilis tauridica* Suchow, 1926.

Семейство Ужовые – Columbridae излагается в следующей редакции: Семейство Ужовые – Colubridae.

148. Медянка обыкновенная (н.п.) – *Coronella austriaca* Laurenti, 1768 излагается в следующей редакции: 148. Медянка обыкновенная – *Coronella austriaca* Laurenti, 1768.

149. Полоз желтобрюхий (п. каспийский) – *Dolichophis caspius* (Gmelin in Linnaeus, 1789) излагается в следующей редакции: 149. Полоз желтобрюхий (каспийский) – *Dolichophis caspius* (Gmelin, 1789).

150. Полоз палласов (п. сарматский) – *Elaphe sauromates* (Pallas, 1814) излагается в следующей редакции: 150. Полоз палласов (сарматский) – *Elaphe sauromates* (Pallas, 1814).

153. Гадюка степная – *Vipera renardi* (Christoph, 1861) [*Pelias renardi* (Christoph, 1861)] излагается в следующей редакции: 153. Гадюка степная – *Vipera renardi* (Christoph, 1861).

Название типов, подтипов, классов, отрядов и семейств указываются с заглавной буквы.

## к Приложению № 1

Номер и название вида	Категория статуса по приказу Севприроднадзора № 66 от 11.06.2016	Предлагаемая категория статуса редкости вида
8. Сосна Палласа <sup>1</sup> (с. крымская) <i>Pinus nigra</i> J. F. Arnold subsp. <i>pallasiana</i> (Lamb.) Holmboe [ <i>P. pallasiana</i> D. Don]	Вне опасности (6)	Неопределенный по статусу (4)
16. Лук Диоскорида (нектароскордум болгарский, н. ясенелюбивый) <i>Allium siculum</i> (Ucria) Lindl. subsp. <i>dioscoridis</i> (Sm.) K. Richt. [ <i>Nectaroscordum bulgaricum</i> Janka; <i>N. meliophilum</i> (Juz.) Zahar.]	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
21. Бельвалия великолепная (б. сарматская). <i>Bellevalia speciosa</i> Woronow ex Grossh. [ <i>B. sarmatica</i> (Pall. ex Misch.) Woronow]	Вне опасности (6)	Неопределенный по статусу (4)
33. Ирис низкий. <i>Iris pumila</i> L.	Вне опасности (6)	Неопределенный по статусу (4)
37. Анакамптис пирамидальный. <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
38. Пыльцеголовник крупноцветковый. <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
39. Пыльцеголовник длиннолистный. <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
44. Пальчатокоренник иберийский. <i>Dactylorhiza iberica</i> (M. Bieb. ex Willd.) Soó	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
45. Пальчатокоренник мясо-красный.	Редкий (3)	Сокращающийся в численности (2)

<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó		
57. Гнездовка обыкновенная. <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
59. Офрис пчелоносная. <i>Ophrys apifera</i> Huds.	Сокращающийся в численности (2)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
67. Ятрышник пурпурный. <i>Orchis purpurea</i> Huds.	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
70. Любка зеленоцветковая. <i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb.	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
71. Стевениелла сатириовидная. <i>Steveniella satyrioides</i> (Spreng.) Schltr.	Редкий (3)	Сокращающийся в численности (2)
94. Приноготовник головчатый <i>Paronychia cephalotes</i> (M. Bieb.) Besser.	Вне опасности (6)	Сокращающийся в численности (2)
97 Курчавка отогнутая. <i>Atraphaxis replicata</i> Lam.	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
99. Скабиоза предгорная. <i>Scabiosa praemontana</i> Privalova	Редкий (3)	Сокращающийся в численности (2)
101. Астеролинум звёздчатый. <i>Asterolinon linum-stellatum</i> (L.) Duby	Редкий (3)	Сокращающийся в численности (2)
106. Астрагал полосатый. <i>Astragalus striatellus</i> Pall. ex M. Bieb.	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
118. Люцерна приморская <i>Medicago marina</i> L.	Редкий (3)	Вероятно исчезнувшие (0)
125 Кендырь сарматский. <i>Trachomitum venetum</i> (L.) Woodson subsp. <i>sarmatiense</i> (Woodson) Avetisjan	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
129. Чабер крымский <i>Satureja montana</i> L. subsp. <i>taurica</i> (Velen.) P. W. Ball [ <i>S. taurica</i> Velen.]	Сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
131. Прутняк обыкновенный (авраамово дерево) <i>Vitex agnus-castus</i> L.	Редкий (3)	Находящийся под угрозой исчезновения (1)

137. Тюльпан двуцветковый (т. коктебельский). <i>Tulipa biflora</i> Pall. [ <i>T. koktebelica</i> Junge]	Сокращающийся численности (2)	в	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
138. Тюльпан душистый (т. Шренка, «т. Геснера») <i>Tulipa suaveolens</i> Roth [ <i>T. schrenkii</i> Regel; <i>T.</i> <i>gesneriana</i> auct. non L.; <i>Tulipa monticola</i> E. Wulff]	Сокращающийся численности (2)	в	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
139. Тюльпан южный (т. Биберштейна, т. Калье, т. скифский). <i>Tulipa sylvestris</i> L. subsp. <i>australis</i> (Link) Pamp. [ <i>T. biebersteiniana</i> Schult. et Schult. f.]	Сокращающийся численности (2)	в	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
146. Меч-трава обыкновенная (м.-т. Мартиуса). <i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl [ <i>C. mariscus</i> subsp. <i>martii</i> (Roem. et Schult.) Soó, <i>C. martii</i> (Roem. et Schult.) K. Richt.]	Сокращающийся численности (2)	в	Находящийся под угрозой исчезновения (1)
152 Овёс сомнительный. <i>Avena clauda</i> Durieu	Редкий (3)		Находящийся под угрозой исчезновения (1)
154. Гаудиния ломкая <i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv. 3	Редкий (3)		Вероятно исчезнувшие (0)
175. Повой сольданелловый <i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	Вероятно исчезнувшие (0)		Находящийся под угрозой исчезновения (1)
176. Красавка белладонна. <i>Atropa</i> <i>bella-donna</i> L.	Вероятно исчезнувшие (0)		Редкий (3)

## к Приложению № 2

Номер и название вида	Категория статуса по приказу Севприроднадзора № 66 от 11.06.2016	Предлагаемая категория статуса редкости вида
72. Шмелевидка хорватская <i>Hemaris</i> <i>croatica</i> (Esper, 1800)	статус не установлен	Редкий (3)
80. Стильбум зеленоватый <i>Stilbum</i> <i>cyathurum</i> (Förster, 1771)	Статус не установлен	Редкий (3)
123. Ланцетник	Статус не установлен	Редкий (3)

европейский. <i>Branchiostoma lanceolatum</i> (Pallas, 1774)		
144. Черепаха болотная <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	Вид, сокращающийся в численности (2 а)	Вид, сокращающийся в численности (2)
145. Геккон средиземноморский (крымский) <i>Mediodactylus kotschyi danilewskii</i> (Strauch, 1887)	Редкий (3 в, д)	Редкий (3)
146. Желтопузик безногий <i>Pseudopus apodus</i> (Pallas, 1775)	Вид, сокращающийся в численности (2 а)	Вид, сокращающийся в численности (2)
147. Ящерица прыткая горнокрымская <i>Lacerta agilis tauridica</i> Suchow, 1926	Редкий (3 а, д)	Редкий (3)
148. Медянка обыкновенная <i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Редкий (3 б, г)	Редкий (3)
150. Полоз палласов (сарматский) <i>Elaphe sauromates</i> (Pallas, 1814)	Вид, сокращающийся в численности (2 а)	Вид, сокращающийся в численности (2)
155. Белоглазый нырок. <i>Aythya nyroca</i> (Güldenstädt, 1770)	Вид, сокращающийся в численности (2)	Редкий (3)
156. Савка Охура <i>leucoscephala</i> (Scopoli, 1769)	Вид, сокращающийся в численности (2 а)	Вид, сокращающийся в численности (2)
157. Змеяяд <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Редкий (3 б)	Редкий (3)
158. Могильник <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	Статус не указан	Редкий (3)
160. Балобан <i>Falco cherrug</i> Gray, 1834	Редкий (3 б)	Редкий (3)
162. Авдотка <i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758)	Редкий (3 в)	Редкий (3)
163. Перевозчик <i>Actitis hypoleucos</i> (Linnaeus, 1758)	Вид, сокращающийся в численности (2 а)	Вид, сокращающийся в численности (2)

Проект приказа не затрагивает вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности, на данном основании не подлежит оценке регулирующего воздействия. Реализация проекта приказа не будет иметь отрицательных социально-экономических последствий.

Реализация проекта приказа не требует дополнительных затрат из бюджета города Севастополя.

Проект приказа подготовлен в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и города Севастополя.

Начальник отдела особо охраняемых  
природных территорий, животного мира  
и охотничьего хозяйства



К.Г.Горалевич