

Российская академия сельскохозяйственных наук
Государственное научное учреждение
Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего
хозяйства и звероводства им. проф. Б.М.Житкова (ВНИИОЗ)
СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ

УТВЕРЖДАЮ:

Директор СФ ГНУВНИИОЗ

Корепанов В.И.

2006г

ОТЧЕТ
о научно-исследовательской работе
по договору № 06-2006

Инвентаризация особо охраняемых природных территорий
регионального значения
Этап 1. Материалы к обоснованию объединения Уемского и
Беломорского заказников

Руководитель работ и ответственный исполнитель

директор Северного филиала ГНУ ВНИИОЗ

В.И.Корепанов

Исполнитель н.с.

П.Н.Братухин

Научный консультант к.б.н., доцент

Т.В.Плешак

Архангельск 2006

**Аннотированный список видов сосудистых растений Беломорского
биологического заказника:**

Отдел *polypodiophyta* – папоротниковидные

Семейство *athyriaceae*– кочедыжниковые

Athyrium filix-femina — Кочедыжник женский

Gymnocarpium dryopteris. — Голокучник трехраздельный

Семейство *dryopteridaceae* – щитовниковые

Dryopteris carthusiana – Щитовник Картузиуса, или игольчатый

Dryopteris filix-mas- Щитовник мужской

Семейство *ophioglossaceae*– уховниковые

Ophioglossum vulgatum L. – Уховник обыкновенный

Семейство *Botrychiaceae* – Гроздовниковые

Botrychia lunaria. — Гроздовник полулунный

Семейство *equisetaceae* – Хвощевые

Equisetum arvense. – Хвощ. полевой

E.sylvaticum L. – Х. лесной

E.pratense Ehrh. – Х. луговой

E.hyemale L. – Х. зимующий

E.scirpoides Michx. – Х. камышковый

E. fluviatile L. – Х. приречный, топяной, или иловатый

E.palustre L. – Х. болотный

Семейство *Lycopodiaceae*– плауновые

Lycopodium .clavatum – Плаун булавовидный

Отдел *pinophyta*,– голосеменные

Семейство *pinaceae* – сосновые

Picea .abies — Ель европейская

Pinus sylvestris – Сосна обыкновенная

Семейство *Cupressaceae*– кипарисовые

Juniperus communis – Можжевельник обыкновенный

Отдел *magnoliophyta* – покрытосеменные

Класс однодольные

Семейство *Typhaceae* Juss. – Рогозовые

Typha latifolia – Рогоз широколистный

Семейство *Sparganiaceae* Rudolphi – ежеголовниковые

Sparganium emersum— Ежеголовник простой

Семейство *Potamogetonaceae* Dumort. – рдестовые

Potamogeton lucens - Рдест блестящий

Семейство Alismataceae – частуховые

Alisma plantago-aquatica- Частуха подорожниковая

Sagittaria sagittifolia – Стрелолист обыкновенный

Семейство Butomaceae – сусаковые

Butomus umbellatus – Сусак зонтичный

Семейство Hydrocharitaceae – водокрасовые

Stratiotes aloides – Телорез алоэвидный

Hydrocharis morsus-ranae – Водокрас обыкновенный

Семейство gramineae – злаки

Elytrigia repens – Пырей ползучий

Bromopsis inermis – Костер безостый

Deschampsia cespitosa – Щучка дернистая

Milium effusum L. – Бор развесистый

Calamagrostis epigeios – Вейник наземный

C.neglecta– В. незамеченный

C.phragmitoides – В.тростниковидный

C.canescens– В.седеющий

Agrostis canina. – Полевица собачья

A.stolonifera – П. побегообразующая

A.gigantea – П. гигантская

A.tenuis – П. тонкая

Phleum pratense – Тимофеевка луговая

Alopecurus geniculatus – Лисохвост коленчатый

A.pratensis – Л. луговой

Festuca pratensis – Овсяница луговая

F.rubra – О. красная

F.ovina. – О. овечья

Poa annua – Мятлик однолетний

P.trivialis . – М. обыкновенный

P.palustris . – М. болотный

P.pratensis . – М. луговой

P.alpina – М. альпийский

Dactylis glomerata – Ежа сборная

Melica nutans – Перловник поникший

Phragmites P.australis – Тростник обыкновенный

Семейство Cyperaceae – осоковые

Eriophorum gracile — Пушица стройная

E.vaginatum. — П. влагалищная

Scirpus S.sylvaticus Камыш лесной

S.lacustris — К. озерный

Rhynchospora alba – Очеретник белый

Carex pauciflora – Осока малоцветковая

C.vulpina - О. лисья
C.lachenalii - О. заячья
C.cinerea - О. пепельно-серая
C.aquaticus - О. водяная
C.acuta - О. острая
C.nigra - О. черная, или обыкновенная
C.cespitosa - О. дернистая
C.limosa- О. топяная
C.paupercula - О. заливная
C.vaginata- О. влагалищная
C.dioica - О. двудомная
C. pseudo-cyperus - О. ложносыть

Семейство Araceae – ароидные

Calla palustris – Белокрыльник болотный

Семейство Lemnaceae – рясковые

Lemna triscula – Ряска трехдольная

Семейство Juncaceae – ситниковые

Juncus .bufonius – Ситник лягушачий
J.filiformis- С. Нитевидный
J.stygius - С.стигийский
Luzula pilosa – Ожика волосистая
L.multiflora - О. многоцветковая

Семейство Liliaceae – лилейные

Maianthemum bifolium – Майник двулистный
Convallaria majalis – Ландыш майский
Paris quadrifolia - Вороний глаз

Семейство Orchidaceae – орхидные

Goodyera repens - Гудайера ползучая
Epipactis atrorubens – Дремлик темно-красный
E.helleborine – Д. широколистный
E.palustre – Д. болотный
Listera ovata – Тайник яйцевидный
L.cordata -Т. сердцевидный
Coeloglossum viride – Пололепестник зеленый
Dactylorhiza.fuchsii – Пальчатокоренник Фукса
D.maculata - П. пятнистый
D viride – П. мясо-красный
Gymnadenia conopsea – Кокушник комариный
Platanthera.bifolia – Любка двулистная
Hammarbya .paludosa Гаммарбия болотная
Malaxis monophyllos – Мякотница однолистная
Corallorrhiza .trifida – Ладьян трехнадрезный

Класс двудольные

Семейство Salicaceae ивовые

Populus - Осина

Salix pentandra – Чернотал

S.triandra- И. миндальная

S.myrtilloides - И. черничная

S.lapponum - И. лопарская

S.rosmarinifolia-И. розмаринолистная

S.dasyclados -И. шерстистопобеговая

S.viminalis - И. корзиночная,

S.caprea . - И. козья

S.cinerea - И. пепельная

S.aurita - И. ушастая

Семейство betulaceae – березовые

Betul nana – Береза карликовая

B.pendula – Б.бородавчатая

B.pubescens – Б.белая, или пушистая

B. humilis – Б. низкая

Alnus incasna – Ольха серая

Семейство urticaceae - крапивные

Urtica .urens – Крапива жгучая

Семейство polygonaceae – гречишные

Rumex acetosella– Щавель малый

R.acetosa . – Щ.кислый

R.confertus – Щ. конский

Polygonum amphibium – Горец земноводный

P.bistorta – Г.змеиный, Раковые шейки

P.viviparum – Г.живородящий

P.aviculare – Г. птичий, или Спорыш

P.persicaria – Г. почечуйный

Семейство Chenopodiaceae —маревые

Chenopodium album — Марь белая

Atriplex calotheca - Лебеда

Семейство Caryophyllaceae – гвоздичные

Stellaria media– Звездчатка средняя, мокрица

S.nemorum — З. лесная, или дубравная

S.holostea— З. ланцетолистная

S.graminea— З. злаковидная

S.palustris— З. болотная

Cerastium holosteoides – Ясколка обыкновенная

Sagina nodosa – Мшанка узловатая

Silene cucubalus Смолевка обыкновенная

Coccyganthe.flos-cuculi – Горицвет кукушкин,кукушкин цвет.

Melandrium album – Дрема белая.

Семейство ranunculaceae – лютиковые

Caltha palustris – Калужница болотная
Trollius europaeus– Купальница европейская
Actaea spicata– Воронец колосистый
A. erythrocarpa – В. красноплодный
Delphinium elatum – Живокость высокая
Aconitum septentrionale – Аконит северный, борец
Atragene sibirica – Княжик сибирский, дикий хмель
Ranunculus auricomus – Лютик золотистый
R. R. repens L. – Л. ползучий
R. sceleratus L. — Л. ядовитый
R. polyanthemos L. — Л. многоцветковый
R. acris L. – Л. едкий
Thalictrum simplex – Василистник простой
T. flavum – В. желтый

Семейство fumariaceae – дымянковые

Fumaria officinalis – Дымянка лекарственная

Семейство cruciferae – крестоцветные

Descurainia sophia - Дескурайния Софии
Barbarea vulgaris- Сурепка обыкновенная
Cardamine pratensis - Сердечник луговой
Bunias orientalis— Свербига восточная
Thlaspi arvense- Ярутка полевая
Capsella bursa-pastoris - Пастушья сумка

Семейство droseraceae – росянковые

Drosera rotundifolia – Росянка круглолистная

Семейство saxifragaceae – камнеломковые

Chrysosplenium alternifolium – Селезеночник очереднолистный

Семейство parnassiaceae – белозоровые

Parnassia palustris - Белозор болотный

Семейство Grossulariaceae– Крыжовниковые

Ribes rubrum – Смородина красная

Семейство Rosaceae – розоцветные

Sorbus aucuparia –Рябина обыкновенная
Rubus chamaemorus –Морошка
R. idaeus – Малина лесная
R. arcticus –Княженика, поленика
R. saxatilis L. – Костяника обыкновенная
Fragaria vesca – Земляника лесная

Comarum palustre – Сабельник болотный
Potentilla anserina – Лапчатка, гусиная лапка
P. erecta (— Л. прямостоячая, калган,
Geum rivale – Гравилат речной
Filipendula ulmaria– Таволга вязолистная
Alchemilla vulgaris - Манжетка обыкновенная.
Sanguisorba officinalis – Кровохлебка лекарственная
Rosa majalis – Шиповник майский
R. canina—Ш. обыкновенный
Padus avium-Черемуха

Семейство Leguminosae– бобовые

Melilotus albus – Донник белый
M. officinalis – Д. желтый, или лекарственный
Trifolium repens – Клевер ползучий, белый
T. medium – К. средний
T. hybridum - гибридный, шведский
T. pratense – К. луговой, или красный
Vicia sylvatica – Горошек, вика лесная
V. sepium – Г. заборный
V. cracca – Г. мышиный
Lathyrus pratensis – Чина луговая
L. vernus – Ч. весенняя, соевичник

Семейство Geraniaceae – гераниевые

Geranium sylvaticum - Герань лесная
G. palustre – Г. болотная
G. pratense – Г. луговая
Erodium cicutarium – Аистник обыкновенный

Семейство Oxalidaceae – кисличные

Oxalis acetosella – Кислица обыкновенная

Семейство Polygalaceae – истодовые

Polygala amarella – Истод горьковатый
P. comosa – И. хохлатый

Семейство Euphorbiaceae – молочайные

Euphorbia virgata – Молочай прутьевидный

Семейство Empetraceae– водяниковые

Empetrum nigrum – Водяника, вороника, шикша

Семейство Rhamnaceae – крушиновые

Frangula alnus – Крушина ломкая

Семейство Hypericaceae – зверобойные

Hypericum quadrangulum– Зверобой четырехгранный

Семейство Violaceae – фиалковые

Viola palustris – Фиалка болотная

V. tricolor – Ф. трехцветная, Анютины глазки

V. arvensis – Ф. полевая

Семейство Thymelaeaceae волчниковые

Daphne mezereum – Волчье лыко

Семейство Onagraceae – кипрейные

Epilobium palustre – Кипрей болотный

Chamaenerion angustifolium – Иван-чай

Семейство Umbelliferae – зонтичные

Chaerophyllum prescottii – Бутень Прескотта

Anthriscus prescottii – Купырь лесной

Cicuta prescottii – Вех ядовитый, цикута

Carum carvi. — Тмин

Pimpinella saxifraga — Бедренец камнеломка

Aegopodium podagraria — Сныть

Sium latifolium - Поручейник широколистный

Angelica sylvestris- Дудник лесной

A. archangelica - Д. лекарственный, дягиль

Heraclium sibiricum – Борщевик сибирский

Семейство Pyrolaceae – грушанковые

Pirola rotundifolia – Грушанка круглолистная

P. media – Г. средняя

Monesses uniflora - Одноцветка крупноцветная

Orthilia secunda- Ортилия однобокая

Семейство Ericaceae – вересковые

Ledum palustre – Багульник болотный

Andromeda polyfolia – Подбел многолистный

Chamedaphne calyculata – Хамедафна, кассандра, болотный мирт

Calluna vulgaris – Вереск

Vaccinium vitis-idaea – Брусника

V. uliginosum – Голубика, гонобобель

V. myrtillus – Черника

Oxycoccus palustris – Клюква болотная

O. microcarpus– К. мелкоплодная

Семейство Primulaceae VENT. – первоцветные

Lysimachia nummularia — Вербейник монетный, луговой чай

L. vulgaris L. – В. обыкновенный

Naumburgia thyrsofolia– Наумбугия, кизляк

Trientalis europaea - Седмичник

Семейство Menyanthaceae – вахтовые

Menyanthes trifoliata – Вахта трехлистная, трифоль

Семейство Polemoniaceae – синюховые

Polemonium caeruleum– Синюха

Семейство Boraginaceae – бурачниковые

Myosotis sylvatica — Незабудка лесная

M. palustris – Н. болотная

Семейство Labiatae– губоцветные

Glechoma hederacea – Будра плющевидная

Prunella vulgaris – Черноголовка

Galeopsis speciosa – Пикульник красивый

G. bifida – П. двунадрезанный, жабрей

Stachys palustris – Чистец болотный

Origanum vulgare – Душица

Mentha arvensis– Мята полевая

Семейство Scrophulariaceae – норичниковые

Linaria vulgaris – Льянка

Veronica longifolia – Вероника длиннолистная

V. beccabunga - В. поточная, или поручейная

V. anagallis-aquatica - В. ключевая

V. chamaedrys – В. дубравная, или дубровник

V. officinalis – В. лекарственная

Melampyrum sylvaticum – Марьянник лесной

M. cristatum — М. гребенчатый

M. pratense – М. луговой

Euphrasia.fennica. – Очанка финская

E. frigida - О. холодная

Rhinanthus vernalis- Погремок весенний

R. minor – П. малый, Петушиный гребешок

Pedicularis palustris – Мытник болотный

P. sceptrum-carolinum – М. Карлов-скипетр, или скипетровидный

Семейство Lentibulariaceae Rich. – пузырчатковые

Utricularia intermedia – Пузырчатка средняя

Семейство Plantaginaceae – Подорожниковые

Plantago media – Подорожник средний

P. lanceolata – П. ланцетолистный

P. major – П. большой

Семейство Rubiaceae – мареновые

Galium palustre– Подмаренник болотный

G. boreale — П. северный

G. uliginosum — П. топяной

G.mollugo — П. мягкий

Семейство Sambucaceae– жимолостные

Linnaea borealis – Линнея северная, подколодная трава.

Lonicera xylosteum – Жимолость, волчьи ягоды

L.pallasii – Ж. Палласа, или синяя

Семейство Valerianaceae - валериановые

Valeriana wolgensis – Валериана волжская

Семейство Dipsacaceae – ворсянковые

Knautia arvensis – Короставник полевой

Семейство Campanulaceae – колокольчиковые

Campanula glomerata – Колокольчик сборный

C.rotundifolia – К. круглолистный

C.patula – К. раскидистый

Семейство Compositae– сложноцветные

Solidago virgaurea – Золотарник, золотая розга.

Antennari dioica – Кошачья лапка

Gnaphalium uliginosum. – Сушеница болотная

G.sylvaticum – С. лесная

Inula britannica — Девясил британский

Bidens tripartite – Черда трехраздельная

Achillea millefolium – Тысячелистник

Leucanthemum vulgare – Нивяник- поповник

Tripleospermum perforatum – Ромашник непахучий

Tanacetum vulgare – Пижма

Artemisia vulgaris – Полынь, чернобыльник

Tussilago farfara – Мать-и-мачеха

Arctium lappa – Лопух большой

Carduus crispus – Чертополох курчавый

Cirsium palustre -Бодяк болотный

C.heterophyllum – Б. разнолистный

C.arvense – Б. полевой

Centaurea phrygia – Василек фригийский

C.jacea – В. луговой

Leontodon autumnalis – Кульбаба осенняя

Sonchus arvensis – Осот полевой, желтый

Taraxacum arvensis – Одуванчик лекарственный

Crepis paludosa – Скерда болотная

Hieracium umbellatum – Ястребинка зонтичная

H.cymosum— Я. щитковая

H.caespitosum- Я. дернистая, луговая

Список редких и уязвимых видов флоры Приложение № 4

N/N	Латинское название вида	Русское название вида	оооооо
		Сем. ATHYRIACEAE	
1	<i>Rhizomatopteris sudetica</i>	Пузырник судетский	3
		Сем. Dryopteridaceae	
2	<i>Dryopteris filix-mas</i> (Щитовник мужской	Бионадзор
		Сем. THELIPTERIDACEAE	
3	<i>Thelypteris palustris</i>	Телиптерис болотный	Бионадзор
		Сем. OPHIOGLOSSACEAE	
4	<i>B. lanceolatum</i>	Гроздовник ланцетовидный	Бионадзор
5	<i>B. matricariifolium</i>	Г. ромашколистный	2
		Сем. CYPERACEAE	
6	<i>Blasmus rufus</i>	Поточник рыжий	
7	<i>Carex alba</i>	Осока белая	3
8	<i>C. livida</i>	О.свинцово-зеленая	3
		Сем. LILIACEAE	
9	<i>Gagea granulosa</i>	Гусиный лук зернистый	Бионадзор
10	<i>Gagea lutea</i>	Гусиный лук желтый	3
11	<i>Gagea minima</i>	Гусиный лук малый	3
		Сем. ORCHIDACEAE	
12	<i>Hammarbya paludosa</i>	Гаммарбия болотная	Бионадзор
13	<i>E. palustris</i>	Д. болотный	3
14	<i>Epipogium aphyllum</i>	Надбородник безлистный	4
15	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Пальчатокореник мясо-красный	Бионадзор
16	<i>D. traunsteineri</i>	П.Траунштейнера	3
		Сем. SALICACEAE	
17	<i>Salix arbuscula</i> .	Ива деревцевидная	Бионадз.
18	<i>S. reticulata</i> L	И. сетчатая	
		Сем. CARYOPHYLLACEAE	
19	<i>Cerastium davuricum</i>	Ясколка даурская	Бионадзор
20	<i>Arenaria pseudofrigida</i>	Песчанка ложнохолодная	Бионадзор
21	<i>Silene nutans</i>	Смолевка поникшая	Бионадзор
22	<i>Gypsophila uralensis</i>	Качим уральский	3
23	<i>Dianthus repens</i>	Гвоздика песчаная	2
		Сем. Nymphaeaceae	
24	<i>Nymphaea candida</i>	Кувшинка чисто-белая	3
25	<i>N. tetragona</i>	К. четырехгранная	3
		Сем. RANUNCULACEAE	
26	<i>A. ranunculoides</i>	Ветреница лютичная	3
27	<i>Pulsatilla patens</i>	Прострел раскрытый	3
		Сем. PAEONIACEAE	
28	<i>Paeonia anomala</i> L.	Пион марьин корень	3
		Сем. CRASSULACEAE	
29	<i>Rhodiola rosea</i> .	Родиола розовая	2
		Сем. SAXIFRAGACEAE	
30	<i>Saxifraga aizoides</i> .	Камнеломка жестколистная	3

31	<i>Astragalus arenarius</i>	Сем. FABACEAE Астрагал песчаный	Бионадзор
32	<i>P. veris</i>	Сем. PRIMULACEAE Примула весенняя	0
33	<i>Gentiana cruciata .</i>	Сем. GENTIANACEAE Горечавка крестообразная	2
34	<i>G. uliginosa</i>	Г. топяная	2
35	<i>G. doluchanovii</i>	Г. Долуханова	2
36	<i>Stachys sylvatica</i>	Сем. LAMIACEAE Чистец лесной	Бионадзор
37	<i>Thymus serpyllum</i>	Тимьян ползучий	Бионадзор
38	<i>T. talijevii</i>	Т.Талиева	3
39	<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	Змееголовник Рюйша	Бионадзор
40	<i>Lycopus europaeus</i>	Зюзник европейский	Бионадзор
41	<i>Pedicularis uralensis</i>	Сем. SCHOPHULARIACEAE Мытник уральский	Бионадзор
42	<i>Lobelia dortmanna.</i>	Сем. LOBELIACEAE Лобелия Дортмана	1
43	<i>Galatella punctata</i>	Сем. ASTERACEAE Солонечник точечный	3
44	<i>Dendranthema zawadskii</i>	Дендрантема Завадского	3
45	<i>Arnica alpina</i>	Арника альпийская	1
46	<i>Scorzonera humilis</i>	Козелец низкий	Бионадзор

**Аннотированный список видов птиц Беломорского биологического
заказника:**

№	Список птиц	Приложение № 1
1		2
Отряд Гагарообразные – <i>Ordo Gaviiformes</i>		
1.	Краснозобая гагара <i>Gavia stellata Pontopp</i>	
2.	Чернозобая гагара <i>G. arctica L.</i>	
3.	Белоклювая гагара <i>Gavia adamsii *</i>	
4.	Полярная гагара <i>G. immer Jarr.</i>	
Отряд Поганкообразные – <i>Ordo Podicipediformes</i>		
5.	Серошекая поганка <i>Colymbus griseigena Bodd.</i>	
Отряд Пеликанообразные – <i>Ordo Pelecaniformes</i>		
6.	Большой баклан <i>Phalacrocorax carbo L.</i>	
7.	Хохлатый баклан <i>P. aristotelis L.*</i>	
Отряд Гусеобразные – <i>Ordo Anseriformes</i>		
8.	Белошекая казарка <i>Gavia adamsii Bechs</i>	
9.	Черная казарка <i>Branta bernicla L.</i>	
10.	Гуменник <i>Anser fabalis Latham</i>	
11.	Белолобый гусь <i>An. Albifrons Scopoli</i>	
12.	Серый гусь <i>An. anser</i>	
13.	Пискулька <i>An. erythropus L.*</i>	
14.	Лебедькликун <i>Cygnus cygnus L.</i>	
15.	Малый лебедь <i>C. bewickii Yarrell*</i>	
16.	Обыкновенная гага <i>Somateria mollissima L.</i>	
17.	Гага-ребенушка <i>S. spectabilis L.</i>	
18.	Сибирская гага <i>S. stelleri Pall.</i>	
19.	Кряква <i>Anas platyrhynchos L.</i>	
20.	Чирок-свистунок <i>A. crecca L.</i>	
21.	Чирок-трескунок <i>A. querquedula L.</i>	

22.	Связь <i>A. Penelope L.</i>
23.	Шилохвость <i>A. acuta L.</i>
24.	Широконоска <i>A. clypeata L.</i>
25.	Хохлатая чернеть <i>Aythya fuligula L.</i>
26.	Морская чернеть <i>A. marila L.</i>
27.	Морянка <i>Clangula hyemalis L.</i>
28.	Турпан <i>Melanitta fusca L.</i>
29.	Синьга <i>M. Nigra L.</i>
30.	Гоголь <i>Vicephala clangula L.</i>
31.	Луток <i>Mergus albellus L.</i>
32.	Большой крохаль <i>M. Merganser L.</i>
33.	Длинноносый крохаль <i>M. serrator L.</i>
Отряд Соколообразные – <i>Ordo Falconiformes</i>	
34.	Кречет <i>Falco gyrfalco L.*</i>
35.	Сапсан <i>F. peregrinus tunst.*</i>
36.	Дербник <i>F. columbarius L.</i>
37.	Пустельга <i>Falco tinnunculus L.</i>
38.	Чеглок <i>F. Subbuteo L.</i>
39.	Кобчик <i>F. Vespertinus L.</i>
40.	Тетеревятник <i>Accipiter gentilis L.</i>
41.	Перепелятник <i>Accipiter nisus L.</i>
42.	Черный коршун <i>Milvus korschun Gmel</i>
43.	Орлан белохвост <i>Haliaeetus albicilla L.*</i>
44.	Беркут <i>Aguila chrysaetus L.*</i>
45.	Скопа <i>Pandion haliaetus L.*</i>
46.	Обыкновенный осоед <i>Pernis arivorus L.</i>
47.	Зимняк <i>Buteo lagopus Pontoppidan</i>
48.	Канюк

	<i>B. Buteo L.</i>
49.	Полевой лунь <i>Circus cyaneus L.</i>
50.	Болотный лунь <i>C. aeruginosus</i>
Отряд Курообразные – <i>Ordo Galliformes</i>	
51.	Белая куропатка <i>Lagopus lagopus Linn</i>
52.	Тундряная куропатка <i>Lagopus mutus Montin</i>
53.	Тетерев <i>Lirurus tetrrix L</i>
54.	Глухарь <i>Tetrao urogallus L.</i>
55.	Рябчик <i>Tetrastes bonasia L.</i>
Отряд Журавлеобразные - <i>Ordo Gruiformes</i>	
56.	Серый журавль <i>Grus grus L.</i>
57.	Лысуха <i>Fulica afra L.</i>
58.	Коростель <i>Crex crex L.</i>
59.	Погоныш <i>Porzana porzana L.</i>
Отряд Ржанкообразные – <i>Ordo Charadriiformes</i>	
60.	Тулес <i>Pluvialis squatarola L.</i>
61.	Бурокрылая ржанка <i>P. dominica Muller</i>
62.	Золотистая ржанка <i>P. apricaria L.</i>
63.	Малый зуек <i>Charadrius dubius Scop</i>
64.	Галстучник <i>C. hiaticula L.</i>
65.	Хрустан <i>C. morinellus L.</i>
66.	Чибис <i>Vanellus vanellus L.</i>
67.	Камнешарка <i>Arenaria interpres L.</i>
68.	Исландский песочник <i>Calidris canutus L.</i>
69.	Морской песочник <i>C. Maritima Brunnich</i>
70.	Чернозобик <i>C. alpina L.</i>
71.	Краснозобик <i>C. testacea Pall.</i>
72.	Кулик-воробей <i>C. minuta Leisl.</i>

73.	Белохвостый песочник <i>C. temminckii Leisl.</i>
74.	Турухтан <i>Philomachus pugnax L.</i>
75.	Грязовик <i>Limicola falcinellus Pont.</i>
76.	Песчанка <i>Crocethia alba Pall.</i>
77.	Травник <i>Tringa totanus L.</i>
78.	Щеголь <i>T. erithropus L.</i>
79.	Большой улит <i>T. nebularia Gunn</i>
80.	Черныш <i>T. ochropus L.</i>
81.	Фифи <i>T. glareola L.</i>
82.	Перевозчик <i>Actitis hypoleucos L.</i>
83.	Мородунка <i>Xenus cinereus Guld</i>
84.	Большой кроншнеп <i>Numenius arguata L.</i>
85.	Средний кроншнеп <i>N. pheopus L.</i>
86.	Малый веретеник <i>Limosa lapponica L.</i>
87.	Круглоносый плавунчик <i>Phalaropus tobatas L.</i>
88.	Плосконосый плавунчик <i>P. fulicarius L.</i>
89.	Бекас <i>Gallinago gallinago L.</i>
90.	Дупель <i>G. media Latham</i>
91.	Гаршнеп <i>Limnocryptes minuta Brunnich</i>
92.	Кулик-сорока <i>Haematopus ostralegus L.</i>
93.	Вальдшнеп <i>Scolopax rusticola L.</i>
94.	Короткохвостый поморник <i>Stercorarius parasiticus L.</i>
95.	Длиннохвостый поморник <i>St. Longicaudus Vieill.</i>
96.	Средний поморни <i>St. pomarinus Temp.</i>
97.	Большой поморник <i>St. skua Brunn.</i>
98.	Моевка <i>Rissa tridactyla L.</i>
99.	Белая чайка <i>Larus eburnea Phipps*</i>
100.	Сизая чайка <i>L. canus L.</i>

101.	Серебристая чайка <i>Larus argentatus Pontoppidan</i>
102.	Малая чайка <i>L. minutus Pall</i>
103.	Бургомистр <i>L. hyperboreus Gunn.</i>
104.	Большая морская чайка <i>L. marinus L.</i>
105.	Озерная чайка <i>L. ridibundus L.</i>
106.	Клуша <i>L. fuscus L.</i>
107.	Полярная крачка <i>Sterna paradisaea Pontoppidan</i>
108.	Речная крачка <i>Sterna hirundo L.</i>
109.	Гагарка <i>Alca torda</i>
110.	Толстоклювая кайра <i>Uria lomvia L.</i>
111.	Тонкоклювая кайра <i>U. aalge Pontop.</i>
112.	Чистик <i>Cerphus grylle L.</i>
113.	Тупик <i>Fratercula arctica</i>
114.	Люрик <i>Plautus alle L.</i>
Отряд Голубеобразные – <i>Ordo Columbiformes</i>	
115.	Сизый голубь <i>Columba livia Gmelin</i>
116.	Вяхирь <i>C. palumbus L.</i>
117.	Обыкновенная горлица <i>Streptopelia turtur L.</i>
Отряд Кукушкообразные - <i>Ordo Cuculiformes</i>	
118.	Обыкновенная кукушка <i>Cuculus canorus L.</i>
Отряд Совеобразные – <i>Ordo Strigiformes</i>	
119.	Филин <i>Bubo bubo L.</i>
120.	Болотная сова <i>Asio flammeus Pondopp</i>
121.	Ушастая сова <i>A. otus L.</i>
122.	Ястребиная сова <i>Surnia ulula L.</i>
123.	Мохноногий сыч <i>Aegolius funereus L.</i>
124.	Воробьиный сычик <i>Glaucidium passerinum L.</i>
125.	Длиннохвостая неясыть <i>Strix uralensis Pallas</i>
126.	Бородатая неясыть

	<i>S. nebulosa</i> Forster
127.	Белая сова <i>Nyctea Scandiacca</i> L.
Отряд Стрижеобразные - <i>Ordo Apodiformes</i>	
128.	Черный стриж <i>Apus apus</i> L.
Отряд Дятлообразные – <i>Ordo Piciformes</i>	
129.	Седой дятел <i>Picus canus</i> Gmelin
130.	Желна <i>Dryocopus martius</i> L.
131.	Трехпалый дятел <i>Picoides tridactylus</i> L.
132.	Большой пестрый дятел <i>Dendrocopus major</i> L.
133.	Малый пестрый дятел <i>Dendrocopus minor</i> L.
134.	Вертишейка <i>Iynx torquilla</i> L.
Отряд Воробьинообразные - <i>Ordo Passeriformes</i>	
135.	Ворон <i>Corvus corax</i> L.
136.	Серая ворона <i>C. corone</i> E.
137.	Галка <i>C. monedula</i> L.
138.	Обыкновенный грач <i>C. frugileus</i> L.
139.	Сорока <i>Pica pica</i> L.
140.	Кукша <i>Cractes infaustus</i> L.
141.	Сойка <i>Garrulus grandarius</i> L.
142.	Кедровка <i>Nucifraga cariocatactes</i> L.
143.	Скворец <i>Sturnus vulgaris</i> E.
144.	Обыкновенная чечетка <i>Carduelis flammea</i> L.
145.	Тундрянная чечетка <i>C. hornemannii</i> Hold.
146.	Чечевица <i>Carpodacus erythrina</i> Pall.
147.	Зяблик <i>Fringilla coelebs</i> L.
148.	Юрок <i>F. Montifringilla</i> L.
149.	Чиж <i>Spinus spinus</i> L.
150.	Домовой воробей <i>Passer domesticus</i> L.
151.	Полевой воробей <i>P. montanus</i> L.
152.	Обыкновенная овсянка <i>Emberiza citrinella</i> L.
153.	Белшапочная овсянка <i>E. Leucocephalos</i> Gm.

154.	Дубровник <i>E. aureola</i> Pall.
155.	Овсянка-ремез <i>E. rustica</i> Pall.
156.	Овсянка-крошка <i>E. pusilla</i> Pall.
157.	Камышовая овсянка <i>E. schoeniclus</i> L.
158.	Лапландский подорожник <i>Calarius lapponicus</i> L.
159.	Пуночка <i>Plectrophenax nivalis</i> L.
160.	Обыкновенная оляпка <i>Cinclus cinclus</i> L.
161.	Зарянка <i>Erithacus rubecula</i> L.
162.	Полевой жаворонок <i>Alauda arvensis</i> L.
163.	Рогатый жаворонок <i>Eremophila alpestris</i>
164.	Белая трясогузка <i>Motacilla alba</i> L.
165.	Желтая трясогузка <i>M. flava</i> L.
166.	Желтоголовая трясогузка <i>M. lutea</i> Gmelin
167.	Горная трясогузка <i>M. cinerea</i> Tunstal
168.	Обыкновенный свиристель <i>Bombicilla garrulus</i> L.
169.	Лесной конек <i>Anthus trivialis</i> L.
170.	Луговой конек <i>A. pratensis</i> L.
171.	Краснозобый конек <i>A. cervina</i> Pallas
172.	Горный конек <i>A. spinoletta</i> L.
173.	Поползень <i>Sitta europaea</i> L.
174.	Большая синица <i>Parus major</i> L.
175.	Московка <i>P. ater</i> L.
176.	Белая лазоревка <i>P. cyanus</i> Pallas
177.	Буроголовая гаичка <i>P. atricapillus</i> L.
178.	Пухляк <i>P. atricapillus</i> L.
179.	Лапландская гаичка <i>P. cinctus</i> Bodd.
180.	Хохлатая синица <i>P. cristatus</i> L.

181.	Длиннохвостная синица <i>Aegithalos caudatus L.</i>
182.	Желтоголовый королек <i>Regulus regulus L.</i>
183.	Серый сорокопут <i>L. excubitor L.</i>
184.	Серая мухоловка <i>Muscicapa striata Pall</i>
185.	Мухоловка-пеструшка <i>M. hypoleuca Pallas</i>
186.	Пеночка весничка <i>Phylloscopus trochilus L.</i>
187.	Зеленая пеночка <i>Ph. trochiloides Sundevall</i>
188.	Пеночка-таловка <i>Ph. borealis Blas.</i>
189.	Пеночка-теньковка <i>Ph. collibita Vieill.</i>
190.	Обыкновенная горихвостка <i>Phoenicurus phoenicurus L.</i>
191.	Камышевка-барсучок <i>Acrocephalus choenobaenus L.</i>
192.	Садовая славка <i>Sylvia borin Bodd.</i>
193.	Славка-завирушка <i>S. curruca L.</i>
194.	Рябинник <i>Turdus pilaris L.</i>
195.	Певчий дрозд <i>T. ericetorum Turton</i>
196.	Обыкновенный белобровик <i>T. musicus L.</i>
197.	Дрозд-деряба <i>T. viscivorus L.</i>
198.	Обыкновенная каменка <i>Oenanthe oenanthe L.</i>
199.	Черноголовый чекан <i>Saxicola torquata L.</i>
200.	Луговой чекан <i>S. ruberta L.</i>
201.	Варакушка <i>L. svecica L.</i>
202.	Щур <i>Pinicola enucleator L.</i>
203.	Обыкновенный снегирь <i>Pyrrhula pyrrhula L.</i>
204.	Клест-сосновик <i>Loxia pitiopsittacus Borkh.</i>
205.	Клест-еловик <i>L. curvirostra L.</i>
206.	Белокрылый клест <i>L. leucoptera Gm.</i>
207.	Деревенская ласточка <i>Hirundo rustica L.</i>
208.	Городская ласточка <i>Delichon urbica L.</i>

209.	Береговая ласточка <i>Riparia riparia L.</i>
------	-------------------------------------------------

Вид	Статус и характер пребывания	Типичные местообитания, воспроизводственные станции	Меры охраны
Млекопитающие			
Летяга – <i>Pteromys volans</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Малоизученный вид	Старые смешанные и лиственные леса, в северной части ареала предпочитает долины рек. Селится преимущественно в дуплах	Сохранение дуплистых деревьев и участков старых смешанных лесов
Лесная мышовка – <i>Sicista betulina</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Малоизученный вид	Смешанные и лиственные леса, зарастающие вырубки, опушки с высоким и густым травостоем	В специальных мерах охраны не нуждается.
Бурундук- <i>Tamias sibiricus</i>	IУ, Кр.кн. Арх. обл. Вид, обитающий у западной границы ареала.	Населяет хвойные и смешанные сильно захламленные леса с обилием подлеска и подроста, границы леса с с/х угодьями.	Сохранение участков старого леса, особенно опушечной полосы, примыкающей к с/-х угодьям
Крошечная бурозубка – <i>Sorex minutissimus</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид, обитающий у северной границы ареала	Предпочитает ельники черничные, приручейные крупнотравные, мелколиственные леса, березово-сосновые вырубки, опушки	Сохранение лесов водоохраных зон рек и ручьев
Равнозубая бурозубка- <i>Sorex isodon</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид, обитающий у северной границы ареала	Пойменные леса с обилием бурелома и наличием толстого слоя лесной подстилки.	Сохранение лесов водоохраных зон рек и ручьев
Прудовая ночница – <i>Myotis dasycneme</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид, обитающий у северной границы ареала (до Холмогор-ского р-на)	Смешанные леса по берегам водоемов и населенные пункты	Сохранение лесов водоохраных зон
Усатая ночница – <i>Myotis mystacinus</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид, обитающий у северной границы ареала	Смешанные леса по берегам водоемов и населенные пункты	Сохранение лесов водоохраных зон
Бурый ушан – <i>Plecotus auritus</i>	IV Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид, обитающий у северной границы ареала	Смешанные леса по берегам водоемов и населенные пункты	Сохранение лесов водоохраных зон.

Птицы			
Скопа - <i>Pandion haliaetus</i>	111, Кр.кн.СССР, РФ, Арх. обл гнездящийся перелетный влд.	Населяют сходные местообитания - старовозрастные леса вблизи крупных водоемов. Гнезда (до 2 м в диаметре) используются в течение многих лет и располагаются на скалах, или на выдающихся деревьях с сухой или развиистой вершиной на удалении до 3-5 км от водоема, часто на окраинах болот.	Сохранение леса по берегам крупных водоемов, по окраинам болот, для беркута – на возвышенностях. Вокруг обнаруженных гнезд необходимо оставлять участок леса в радиусе 200 м. В период гнездования исключить воздействие фактора беспокойства.
Орлан-белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i>	11, Кр.кн. МСОП, СССР, РФ, Арх. обл Гнездящийся, перелетный вид		
Беркут - <i>Aquila chrysaetus</i>	11, Кр.кн.СССР РФ, Арх. Обл Гнездящийся, зимующий вид	Старовозрастные леса с обширными открытыми пространствами верховых болот, вырубок, речных долин. Гнезда располагаются на возвышенностях, господствующих над окружающей местностью, на геодезических вышках, в скалах или на крупных деревьях, возвышающихся над окружающим лесом.	В местах обитания практикуется подкормка, сооружение искусственных вышек для гнездования, запрещается применение отравленных приманок.
Филин- <i>Bubo bubo</i>	II, Кр.кн Арх. обл Гнездящийся, зимующий вид.	Населяют сходные местообитания - темнохвойные и смешанные старовозрастные леса, перемежающиеся с болотами, полянами, рубками. Гнезда располагаются на высоких пнях, в дуплах, в заброшенных постройках, иногда на земле.	В местах обитания выделять участки старовозрастных лесов вблизи болот, оставлять дуплистые деревья и пни.
Неясыть бородатая- <i>Strix nebulosa</i>	IV, Кр.кн. Арх. обл. Гнездящийся, зимующий вид		
Осоед <i>Pernis apivorus</i>	I, Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид	Обитает в смешанных лесах с рубками и полянами вблизи южной границы области.	Запрет добычи
Сапсан- <i>Falko peregrinus</i>	II, Кр.кн. МСОП, СССР, РФ, Арх. обл Гнездящийся, перелетный вид	В глухой темнохвойной тайге отсутствует. Предпочитает открытые места – болота, рубки. долины рек	Запрет добычи
Кречет- <i>Falko rusticolus</i>	III, Кр.кн., СССР, РФ, Арх. обл Гнездящийся, кочующий вид	Обитает в тундре и лесотундре, по долинам рек проникает в таежную зону.	Запрет добычи
Чеглок- <i>Falko subbuteo</i>	IV, Кр.кн. Арх. обл. Гнездящийся,	Обитает в лесах с рубками и полянами, вблизи полей, лугов, болот	Запрет добычи

	перелетный вид		
Сыч мохноногий- <i>aegoliusfumereus</i>	IV, Кр.кн. Арх. обл. Малоизучен-ный вид	Темнохвойная тайга с обилием дуплистых деревьев	Сохранение участков старого леса, сохранение дуплистых деревьев
Сыч воробьиный- <i>Glaucidium passerinum</i>	II, Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид		
Сорокопут серый- <i>Lanius excubitor</i>	III, Кр.кн. Арх. обл. Редкий вид,	Населяет разреженные леса, кустарники по берегам водемов, верховые болота с редкими деревьями	В специальных мерах охраны не нуждается.
Горлица- <i>Streptopelia turtur</i>	IV, Кр.кн. Арх. обл. Гнездящийся, перелетный вид обитающий у северной границы ареала	Предпочитает с/х ландшафты с перелесками	Запрет добычи
Клест бело-крылый- <i>Loxia leucoptera</i>	IУ, Кр.кн. Арх. обл. Гнездящийся, мигрирующий вид	Хвойные леса с обильным семяношением. Гнездовые станции – высокоствольные леса, гнезда располагаются на деревьях с густой кроной на высоте не ниже 15 м..	Сохранение участков старого леса.
Пищуха- <i>Certhia familiaris</i>	IУ, Кр.кн. Арх. обл Гнездящийся, кочующий вид, обитающий у северной границы ареала	Старые хвойные и смешанные леса	Сохранение участков старого леса.
Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i>	IУ, Кр.кн. Арх. обл	Залётные виды	Охрана на миграционных путях
Пискулька - <i>Anser erythropus</i>	I, Кр.кн. РФ, Арх. обл		
Малый лебедь - <i>Cygnus bewickii</i>	У, Кр.кн. Арх. обл		

Белоглазый нырок – <i>Aythya nyroca</i>	1У, Кр.кн. Арх. обл		
Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i>	1У, Кр.кн. Арх. обл		
Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus longipes</i>	1У, Кр.кн. РФ, Арх. обл	Пойменные луга	Охрана на гнездовьях, регулирование сенокосения и выпаса скота на лугах
Белая чайка - <i>Pagophila eburnea</i>	111, Кр.кн. Арх. обл	Морские побережья	Охрана на гнездовьях