Приложение 3

**Список сосудистых растений национального парка "Водлозерский"**

**включает 496 в.(по: Кравченко,2001).**

**Редкие и охраняемые растения.**

Список видов растений составлен по А.В. Кравченко (2001), содержит. Встречаемость каждого вида приведена по следующей шкале: О (обычно) - виды, которые встречаются на территории всего Парка и выступают в качестве доминантов и содоминантов растительных сообществ; Ч (часто) - виды, регулярно встречающиеся в пригодных для их произрастания местообитаний (более, чем в 1 2); Дч (довольно часто) - виды, встречающиеся в 1/2-1/4 пригодных местообитаний; Др (довольно редко) - виды, встреченные в 4-6 точках; Р (редко и очень редко) — виды, встреченные в 1-2 (3-4) точках. Название растений приводятся по сводке С.К. Черепанова (1995).

|  |  |
| --- | --- |
| Виды растений | Места обитаний, встречаемость, охрана |
| Сем. Lycopodiaceae - Плауновые. |
| 1. Lycopodium clavatum L.- плаун булавовидный. | Незаболоченные леса, особенно вторичные вблизи поселений.Др.  |
| 2. Lycopodium annotinum L.-плаун годичный  | Леса разных типов, реже - луга.О. |
| Diphasiastrumn complanatum (L.) Holub-плаун сплюснутый. | Незаболоченные леса.Дч. |
| L. dubium Zoega - п. сомнительный. Незаболоченные леса.  | Редко – вид пока известен только из окрестностей оз. Кирич (Кравченко, 1999). |
| Сем. Selaginellaceae – Плаунковые |
| Selaginella selaginoides (l.) C. Mart – плаунок плаунковидный.  | Переходные и аапа болота, заболоченные леса. Редко: окрестности оз. Пильмасозеро; окрестности оз. Кирич (болото Саймох) (Кравченко, 1999). |
| Сем. Нiperziaсеае - Баранцовые. |
| Huperzia apressa (Desv.) Б. & D. Lцve– баранец прижатолистный.  | Переходные болота (на кочках). Вид пока обнаружен только в одном месте: оз. Пильмасозеро, еловая хвощово-молиниевая корба, на кочках, 26 VIII 1998. |
| Huperzia selago (L.) Schrank et Mart-баранец обыкновенный. | Незаболоченные леса. Очень редко: окрестности оз. Тун.Р. |
| Сем. Isoetaceae - Полушниковые. |
| \*Isoёtes lacustris L. - полушник озерный.  | Мелководья озер с песчаным, щебнистым или завалуненным дном. Очень редко: северный берег оз. Пильмасозеро, на сильно завалуненном дне, 9 VII 1995.Р., К.,А. |
| I. setacea Durieu (I. echinospora Dur.) - п. тончайший.  | Мелководья озер, особенно заиленные. Довольно редко: оз. Пильмасозеро; оз. Водлозеро (о. Колгостров); оз. Монастырское; оз. Носовское; дер. Нюхчозеро (оз. Шубозеро). |
| Сем. Equisetaceae – Хвощовые |
| Equisetum hyemale L.-хвощ зимующий. | Сухие сосновые леса. Довольно редко и севернее оз. Тун вид не встречен.Др. |
| Equisetum sylvaticum L.-хвощ лесной. | Леса, луга. О. |
| Equisetum fluviatile L.-хвощ топяной. | Мелководья озер и рек, болота, заболоченные леса, болотистые луга. О. |
| Equisetum pratense Ehrh-хвощ луговой. | Леса. Ч.  |
| Equisetum palustre L.-хвощ болотный. | Низинные и переходные болота, болотистые луга. Часто. О. |
| Equisetum arvense L.-хвощ полевой. | У жилья, как сорное, вдоль дорог, луга, берега, влажные леса. Ч. |
| Сем. Ophioglossaceae – Ужовниковые |
| \*Botrychium multifidum (S. G. Gmel.) Rupr. – гроздовник многораздельный. | Луга, опушки, поляны. Вид известен из единственного места: южная оконечность о. Канзанаволок, лесная поляна, 12 IX 1998, Е.В. Фомкина. |
| Семейство Onocleaceae - Оноклеевые. |
| Matteuccia struthiopteris (L.) Todaro-Страусник обыкновенный.  | Приручейные леса. Др. |
| Семейство Athyriaceae - Кочедыжниковые. |
| Athyrium filix-femina (L.) Roth-кочедыжник женский. | Сырые и логовые леса.О. |
| \*Diplazium sibiricum (G. Kunze) Kurata – диплязиум сибирский.  | Незаболоченные влажные леса. Вид пока известен из единственной точки: юго-западный берег оз. Пильмасозеро, осинник разнотравно-папоротниковый с выклинивающимися грунтовыми водами, 27 VIII 1998.Р. |
| Gymnocarpium dryopteris (L.) Newm. - голокучник трехраздельный.  | Леса, облесенные болота. О. |
| Семейство Aspidiaceae - Щитовниковые. |
| Dryopteris filix-mas (L.) Schott-щитовник мужской. | Незаболоченные леса. Редко: дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла. Р.,К.А. |
| Dryopteris expansa (C. Presl) Fraser-Jenkins & Jermy – щитовник подобный.  | Незаболоченные леса. Дч. |
| Dryopteris carthusiana (Vill.) Н.Р.Fuchs-щитовник картузианский. | Незаболоченные лесаЧ. |
| Семейство Thelypteridacea — Телиптерисовые. |
| Phegopteris connectilis (Michx.) Watt-фегоптерис буковый. | Влажные и сырые леса, рпеимущественно по берегам, облесенные болота. О. |
| \*Thelypteris palustris Schott – телиптерис болотный.  | Пока вид известен только из одного места: оз. Келкозеро, Сельгорское болото, по ручью среди низинного участка, 25 VIII 1998. |
| Семейство Hypolepidaceae - Гиполеписовые. |
| Pteridium aquilinum (L.) Kuhn-орляк обыкновенный. | Незаболоченные леса, особенно прибрежные. Редко: дер. Куганаволок; р. Пильмаса; истоки р. Сухая Водла.Р.,К.А. |
| Pinaceae - Сосновые |
| \*Picea abies (L.) Karst. - ель европейская.  | Лесообразующая порода. Довольно часто на юге, по направлению к северу становится все более редкой и севернее оз. Кирич не встречена. О. |
| Picea x fennica (Regel) Kom. – е. финская.  | Лесообразующая порода. В окрестностях оз. Кирич данному виду соответствовали шишки, собранные в 73% популяций.О. |
| \*Picea obovata Ledeb. – е. сибирская.  | Лесообразующая порода. Обыкновенно на всей территории, но на юге вид становится более редким. |
| Larix sibirica Ledeb.-лиственница сибирская  |  Лесообразующая порода. Незаболоченные леса. По данным лесрустройства, обыкновенно к северу от истоков р. Сухая Водла до оз. Гаужозеро и оз. Лешозеро (и между ними) и на юг по берегам Водлозера до р. Чепша. Значительно реже - в районе заливов Шуйлахта и Вавдипольская лахта, на некоторых примыкающих к восточному берегу Водлозера островах (которые до образования водохранилища были материком), а также на о. Марь. Др. |
| Pinus sylvestris L.-сосна обыкновенная | Лесообразующая порода. На бедных почвах, болотах.О. |
| Сем. Cupressaceae - Кипарисовые |
| Juniperus соmmunis L.-можжевельник обыкновенный. | Леса, луга, облесенные болота.O. |
| J. sibiricus Burgsd. – м. сибирский.  | Болота. Oз. Кирич (болото Саймох: Кравченко, 1999); окрестности оз. Кераж.P. |
| Сем. Nvmphaeaceae - Кувшинковые |
| Nymphaea candida J.еt С.Presl-кувшинка чисто-белая. | Реки, более богатые озера.O. |
| Nymphaea tetradona Georgi-кувшинка четырехгранная. | Реки и озера. Дч. |
| Nuphar lutea (L.) Smithкубышка желтая. | Реки и озера. О. |
| Nuphar pumila (Timm) DC.-кувшинка малая. | Озера, реки.Дч.. |
| N. х spenneriana Gaud. (N. x intermedia (Ledeb.) Schuster) - к. промежуточная.  | Озера, рекиР. |
| Сем. Ceratophyllaceae - Роголистные. |
| Ceratophyllum demersum L .-роголистник погруженный. | В медленно текущих водах. Оз. Водлозеро; в р. Илексе вблизи оз. Тун.Р. |
| Сем. Ranunculaceae - Лютиковые |
| Caltha palustris L.-калужница болотная | Болота, берега, заболоченные леса. О. |
| Caltha radicans T. F. Forst. (C. minor auct.). – к. укореняющаяся.  | Заболоченные леса, низинные болота, берега ручьев (по валежу заходит далеко в воду), иногда в воде на илистом дне. Окрестности оз. Кирич (руч. Нюхчин: Кравченко, 1999); окрестности оз. Кераж (вид собран в двух точках – в 1 км к востоку и в 1 км к северу от озера).Р. |
| Trollius europaeus L.-купальница европейская. | Влажные луга, лесные опушки.Ч. |
| Actaea spicata L- воронец колосистый. | Незаболоченные леса с богатыми почвами. Довольно редко: дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла; окрестности оз. Келкозеро (Сельгора).Р. |
| \*Actaea erythrocarpa Fisch. – воронец красноплодный.  | Леса с богатыми почвами, преимущественно приручейные. Вид пока собран в одном пункте: к югу от оз. Пильмасозеро, ельник приручейный, 26 VIII 1998. |
| Aconitum septentrionate Koelle-борец северный. | Заболоченные и приручейные леса, редко – на лугах. Дер. Куганаволок; дер. Загорье; р. Пильмаса; окрестности дер. Пильмасозеро (в том числе на лугах); окрестности оз. Кераж (нижнее течение р. Бол. Парманжа).Др. |
| \*Aquilegia vulgaris L. – водосбор обыкновенный.  | У жилья (одичавшее). Вид отмечен только раз в 1995 г. в дер. Куганаволок вблизи кладбища. |
| Atragene sibirica Ь.-княжник сибирский | Прибрежные леса. Дер. Кевасалма. Р. |
| Batrachium trichophyllum (Chaix) Bosch-шелковник волосистолистный. | Реки, ручьи. р. Илекса вблизи устья р. Ухта; окрестности оз. Кераж (руч. Мыкручей). Р. |
| \*Batrachium peltatum (Schrank) Bercht. & J. Presl – шелковник щитовидный (дихотомический).  | Медленно текущие и стоячие воды. Отмечен только в оз. Пильмасозеро. |
| Raunculus lingua L.-лютик язычковый. | Мелководья, берега. Окрестности дер. Пильмасозеро (оз. Верхнее); истоки р. Сухая Водла; нижнее течение р. Илекса вблизи дер. Лапиннаволок. Др. |
| Raunculus reptans L.-лютик ползающий. | Мелководья и берега. Дч. |
| R. auricomus L. s. l. - л. золотистый. | Луга, прибрежные леса Ч. |
| \*R. fallax (Wimm. & Graebn.) Sloboda s. l.– л. обманчивый.  | Разнотравные леса. Дер. Куганаволок, сероольшаник кислично-травянистый, 7 VII 1992; окрестности дер. Пильмасозеро, сосняк разнотравный, 10 VII 1995. Последний образец был определен Н.Н. Цвелевым (LE) предпололожительно как R. subindivisus (Markl.) Ericss., либо он относится к «… еще не описанному микровиду». Р. |
| \*R. flammula L. – л. жгучий.  | Берега, сырые прибрежные кустарники и леса, вдоль дорог. вид собран в дер. Куганаволок, сырая лесная дорога, 15 VI 1989, отмечен в урочище Лапиннаволок; дер.. Луза и дер. Калгачиха. Др. |
| Ranunculus- repens L.-лютик ползучий. | У жилья, луга, как сорное, влажные леса. О. |
| Raunculus po1yanthemos L-лютик многоцветковый. | Луга. Истоки р. Сухая Водла; дер. Калакунда.Р. |
| Raunculus acris L.-лютик едкий. | Луга, у жилья, как сорное, луга, влажные леса.О. |
| R. propinquus C. A. Mey. (R. borealis Trautv.) -лютик северный. | Влажные и заболоченные леса. На юге, возможно, редко (вид пока известен только из окрестностей дер. Пильмасозеро и истоков р. Сухая Водла), в окрестностях оз. Кирич и оз. Кераж – часто. |
| \*R. sceleratus L. – л. ядовитый.  | У жилья. На территории парка отмечен только один раз (дер. Бостилово) на кучах навоза возле фермы. |
| Thalictrum flavum L.-василистник желтый. | Незаболоченные луга, берега рекО. |
| Thalictrum kemense (Fries) Косh-василистник кемский.  | Аллювиальные луга, прибрежные леса. Вид собран только один раз (конец XIX в.) в истоках р. Сухая Водла. Р. |
| Сем. Fumariaceae - Дымянковые |
| Fumaria officinalis L.-дымянка лекарственная. | Сорное в посевах, реже на нарушенной почве у жилья, на лугах. Дер. Куганаволок; дер. Малый Куганаволок; о. Ильинский; дер. Загорье; дер. Пильмасозеро.Др. |
| Сем. Urticaceae - Крапивовые |
| Urtica sondenii (Simm.) Avror.-крапива Сондена. | Прибрежные леса и кустарники. По р. Илекса вблизи устья р. Ухта; окрестности оз. Кирич (р. Илекса и руч. Нюхчин); окрестности оз. Кераж (руч. Мыкручей, р. Бол. Парманжа).Др. |
| Urtica dioica L.-крапива двудомная | У жилья, как сорное, луга, вторичные леса, в южной части – приручейные леса. О.  |
| Сем. Betulaceae - Березовые |
| Betula x bottnica Mela. (B. nana x B. pendula) - береза ботническая | Берега. Истоки р. Сухая Водла; окрестности оз. Кераж. Р. |
| Betula x intermedia Thomas (B. nana L. x B. pubescens Ehrh.) – б. промежуточная.  | Болота. Окрестности оз. Кирич. Р. |
| Betuta nana L.-береза карликовая | Болота, заболоченные леса. О |
| Betuta penduta Roth-береза бородавчатая | Леса, болота, берега.О, к северу редеет. |
| Betula pubescens Ehrh.-береза пушистая | Болота, леса. Нередко встречается помежуточная между двумя последними видами форма (B. х aurata Borkh.).О. |
| Alnus incana (L.) Moench-ольха серая. | Берега, леса, луга, болота. Часто на всей территории, к северу редеет и местами, например, в окрестностях оз. Кирич, встречается очень редко. |
| Alnus glutinosa (L.) Gaertn.-ольха черная. | Берега. Вид пока отмечен в южной части (дер. Куганаволок; о. Ильинский; оз. Пильмасозеро; истоки р. Сухая Водла) и на самом севере (окрестности оз. Кераж, в нескольких местах).Р. |
| \*A. kolaёnsis Orlova - о. кольская.  | Берега. Берег р. Верхняя вблизи места впадения в оз. Кераж, прибрежные кустарники, 12 VII 1998; истоки р. Нюхча, прибрежные кустарники, 15 VII 1998. Данный вид для Архангельской обл. не приводился (Орлова.., 1976). Ранее собран восточнее парка: оз. Кожозеро, Кожпоселок, скалистые берег, 6 VIII 1994, А.М. Крышень (PTZ).Р. |
| Cем. Portulaceae – Портулаковые |
| \*Montia fontana L. – монция ручейная. | Низинные болота (особенно ключевые участки), заболоченные берега. Оз. Водлозеро (о. Выгостров), в ручье, 7 VII 1998, Е. В. Фомкина.Р. |
| Сем. Caryophyllaceae - Гвоздичные. |
| Stellaria nemorum L.-звездчатка дубравная | Разнотравные леса различного породного состава, особенно по берегам рек, аллювиальные луга. Довольно часто к югу от оз. Тун, по р. Илексе поднимается на север до р. Олова.Дч. |
| Stellaria media (L.) Vill.-звездчатка средняя. | Сорное у жилищ.Ч. |
| Stellaria longifolia Willd.-звездчатка длиннолистная. | Влажные леса, реже – луга. Дч. |
| Stellaria palustris Retz.-звездчатка болотная. | Берега, сырые луга, низинные болота. Ч. |
| Stellaria graminea L.-звездчатка злаковидная | Луга, берега, вдоль дорог, как сорное. О. |
| \*Stellaria crassifolia Ehrh. – звездчатка толстолистная.  | Переходные и низинные болота (особенно ключевые участки), берега. Довольно редко: южный берег оз. Келкозеро, на выбросах Scirpus lacustris, 10 VII 1995; там же, Сельгорское болото, низинное болото с ключами, 25 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, правый берег р. Бол. Парманжа в 4 км выше слияния с р. Мал. Парманжа, низинное елово-березовое болото, 13 VII 1998; там же, левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, осоко-сфагновое болото с ключевыми участками, 20 VII 1998. |
| \*S. fennica (Murb.) Perf. – з. финская.  | Влажные, преимущественно прибрежные, леса. Вид известен только из окрестности оз. Кераж (где отмечен несколько раз), собран на левом берегу руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, во влажном разнотравно-таволговом аллювиальном еловом лесу, 20 VII 1998. Др. |
| \*Cerastium arvense L. – ясколка полевая. Луга, у жилья.  | Вид пока известен из одного пункта: дер. Куганаволок, вдоль дороги по краю луга, 1 куртинка, 25 VI 1999. |
| C. holosteoides Fries-ясколка дернистая. | У жилья, берега. Луга, заболоченные леса, низинные болота. Ч. |
| Oberna behen (L.) Ikonn. - смолевка обыкновенная.  | Луга. По всей территории, но довольно редко и в небольшом количестве. |
| Sagina procumbens L.-мшанка лежащая. | Вдоль дорог, по берегам, у жилья, преимущественно в местах с нарушенным почвенным покровом, изредка как сорное. По всей территории парка, на юге (дер. Бостилово, Кевасалма, Куганаволок) обыкновенно, севернее – редко.  |
| Mochringia trinervia- (L.)-Clacrv.-мерингия трехнервная. | Разнотравные леса. Вид пока обнаружен только вблизи дер. Куганаволок. P. |
| Spergula arvensis L. s.l.-торица полевая. | Сорное в посевах, у жилья. Дер. Куганаволок; дер. Малый Куганаволок; дер. Луза.Др. |
| Spergularia rubra L.-торичник красный. | У жилья, вдоль дорог. Дер. Куганаволок; окрестности оз. Кирич.Р. |
| Melandrium album (Mill.) Garcke-дрема белая. | Луга. Др. |
| Coronaria flos-cuculi (L.) А.Br.—горицвет кукушкин. | Сырые луга,осоковые болота. Дч. |
| Dianthus deltoides L. - гвоздика-травянка.  | Суходольные луга. Дч. |
| Dianthus superbus L.—гвоздика пышная. | Аллювиальные луга, прибрежные кустарники. К северу от оз. Носовское.Дч. |
| Saponaria officinalis - L.-мыльнянка лекарственная. | У жилья (одичавшее). Дер. Куганаволок.P. |
| Сем. Chenopodiaceae – Маревые |
| Chenopodium album L.-марь белая. | У жилья, как сорное. Дч. |
| Chenopodium glaucum L.-марь сизая | У жилья. Дер. Бостилово; дер. Кевасалма; дер. Куганаволок.Р. |
| Chenopodium suecicum J.Murr-марь зеленая. | У жилья. Дер. Куганаволок.P. |
| Atrip1ex patula L.-лебеда раскидистая. | У жилья. Дер. Куганаволок.P. |
| Сем. Ро1уgоnасеае - Гречишные. |
| Rumex acetosella L.-щавелек. | Луга, у жилья, как сорное. О.  |
| Rumex acetosa- L.-щавель кислый. | Довольно часто встречается типовой подвид subsp. acetosa – суходольные луга, у жилья, по берегам вблизи населенных пунктов, как сорное. На низинных и переходных, в той или иной степени облесенных болотах, в заболоченных березовых и елово-березовых лесах, на аллювиальных лугах по берегам рек встречается subsp. fontano-paludosus (Kalela) Hyl. (дер. Пильмасозеро; дер. Келкозеро; обычен в окрестностях оз. Кераж).Дч. |
| Rumex thyrsiflorus Fingerh.-щавель пирамидальный. | Луга. Дч. |
| Rumex longifolius DC.-щавель длиннолистный. 100 | Луга, у жилья. Ч. |
| Rumnex aquaticus L.-щавель водный. | Берега, сырые луга. На севере преимущественно, на лугах. Дч. |
| \*R. crispus L. – щ. курчавый.  | Луга, у жилья. Отмечен в дер. Бостилово и дер. Кевасалма.О. |
| Persicaria amphibia (L.) S. F. Gray (Polygonum amphibium L.) -горец земноводный. | Стоячие и медленно текущие воды. Обыкновенно к югу от оз. Калгачинское. По берегам вне воды часто, реже на лугах, встречается сухопутная форма var. terrestre Leyss. |
| B. vivipara (L.) S. F. Gray (Polygonum viviparum L.) -горец живородящий. | Луга, прибрежные леса и кустарники, опушки. Дер. Загорье; дер. Калакунда.P. |
| Bistorta major S. F. Gray (Polygonum bistorta L.) -горец раковые шейки. | Низинные и переходные, в той или иной степени облесенные болота, заболоченные березовые и елово-березовые леса, аллювиальные луга по берегам рек. На юге редко (оз. Пильмасозеро, оз. Келкозеро), к северу от оз. Монастырское. Ч. |
| Polygonum aviculare L. s. l.- г. птичий.  | У жилья, как сорное, вдоль дорог. Дч. |
| \*P. scabra (Moench) Mold. (Polygonum scabrum Moench) - г. шершавый.  | Как сорное, у жилья, вдоль дорог. Довольно часто. |
| Polygonuxn monspeliense Тhieb.ех Pers.-горец монпельинский. | Разнотравный сырой луг.Р. |
| P. lapathifolia (L.) S. F. Gray (Polygonum lapathifolium L.) – г. щавелелистный.  | Берега. Дер. Куганаволок, дер. Калгачиха.Р. |
| P. hydropiper (L.) Spach (Polygonum hydropiper L.) -горец водяной перец. | Сырые луга, вдоль дорог. Дер. Куганаволок; дер. Мал. Куганаволок; дер. Кевасалма; дер. Загорье. Др. |
| Fallopia convolvulus (L.) А.Love -горец вьюнковый. | Как сорное, у жилья, редко на лугах на участках с нарушенной почвой. Ч.  |
| \*P. minor (Huds.) Opiz (Polygonum minus Huds.) – г. малый.  | Придорожные канавы, берега. Случайно пропущенный (Кравченко, 1995) вид, к югу от дер. Калакунда встречается очень часто. |
| Сем. Hypericaceae – Зверобойные |
| Hypericum maculatum Crantz - зверобой четырехгранный.  | Луга. Ч. |
| Сем. Elatinaceae – Повойничковые |
| Elatine hydropiper L. - повойничек водяной перец.  | Заиленные берега озер. Оз. Водлозеро (дер. Куганаволок, дер.Загорье); оз. Лузское; дер. Нюхчозеро (оз. Шубозеро).Р. |
| E. orthosperma Dueben (E. spathulata Gorski) - п. прямосемянный.  | В тех же местообитаниях. Вид известен из одного пункта: оз. Монастырское.  |
| Сем. Violaceae - Фиалковые |
| Viola arvensis Murr. - фиалка полевая.  | Сорное, луга, у жилья. Дер. Куганаволок; дер. Мал. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла. Р. |
| V. epipsila Ledeb. - ф. сверху голая.  | Заболоченные леса, переходные и низинные болота, сырые луга, реже – берега. В окрестностях дер. Пильмасозеро и дер. Нюхчозеро отмечен гибрид данного вида с V. palustris L. (V. x ruprechtiana Borb.). О. |
| \*V. mirabilis L. - ф. удивительная.  | Незаболоченные леса с богатой почвой. Дер. Бостилово, березняк кислично-разнотравный, 8 VII 1995; р. Пильмаса, смешанный приручейный лес, 9 VII 1995; дер. Келкозеро, Сельгора, осинник кислично-папоротниковый, 10 VII 1995; дер. Пильмасозеро, сосняк разнотравный по моренной гряде, 10 VII 1995; в 1 км вниз от истоков р. Сухая Водла, сосняк чернично-разнотравный, 24 VI 1999.Др. |
| V. montana L. (V. nemoralis Kutz.)- ф. горная.  | Берега, опушки, вторичные леса, луга. Ч. |
| V. montana L. (V. nemoralis Kutz.)- ф. горная.  | Берега, опушки, вторичные леса, луга. Ч. |
| V. riviniana Reichenb. - ф. Ривиниуса.  | Незаболоченные леса с богатой почвой. Дер. Куганаволок; дер. Келкозеро (Сельгора); истоки р. Сухая Водла. Р. |
| V. selkirkii Pursh ex Goldie - ф. Селькирка.  | Незаболоченные, преимущественно приручейные леса с богатой почвой. Дер. Куганаволок; р. Пильмаса; дер. Келкозеро. Р. |
| V. tricolor L. - ф. трехцветная.  | Луга, у жилья. Дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла; дер. Калакунда.Р. |
| Сем. Cruciferae - Квестопветные. |
| Arabidopsis thaliana (L.) Heynh.-резуховидка Таля. | На нарушенной почве. Истоки р. Сухая Водла.Р. |
| Erysimum cheiranthoides L.-желтушник левкойный. | Сорное, у жилья. дер. Куганаволок; дер. Коркала; дер. Калгачиха.P. |
| Barbarea stricta Andrz.ex Besser-сурепка прямая. | Берега рек, окраины болот, луга.Ч. |
| Barbarea arcuata (Opiz ех J.et С.Presl) Reichenb. - сурепка дуговидная. | Дч. |
| Rorippa palustris (L.) Besser-жерушник болотный. | Берега, у жилья, как сорное. Ч. |
| Rorippa amphibia (L.) Besser-жерушник земноводный. | Мелководья. Довольно часто к югу от дер. Калакунда.  |
| Armoracia rusticana (Lam.) Gaertn.,Меу. etSchreb. - хрен обыкновенный | У жилья (одичавшее). дер.Калгачиха.Р. |
| Cardamine pratensis L.-сердечник луговой. | Низинные болота. дер. Келкозеро; истоки р. Сухая Водла. На территороии парка данный вид, вероятно, представлен только subsp. polemonioides Rouy (C. nymanii Gand.).Р. |
| Cardamine dentata Schult.-сердечник болотный | Берега, заболоченные леса. Ч. |
| Turritis glabra L.-вяжечка гладкая | Сухие луга. Истоки р. Сухая Водла.Р. |
| Arabis bоrеаlis Andrz.-резуха северная | Оз. Водлозеро, без точного местонахождения (Hulten, 1971; Раменская, 1983). Р. |
| Bunias orientalis L.-свербига восточная | Луга. Отмечена в дер. Загорье и дер. Калгачиха.Р. |
| Brassica campestris L.-капуста полевая. | Сорное, у жилья, редко – на лугах. Др. |
| Thlaspi arvense L.-ярутка полевая. | Сорное, реже на лугах. Др. |
| Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.-пастушья сумка. | У жилья, как сорное. Дч. |
| \*Raphanus raphanistrum L. – редька дикая.  | Сорное, у жилья, реже на лугах. Вид собран на дороге среди луга в дер. Мал. Куганаволок, 8 VII 1995. |
| Subu1aria aquatica L.-шильница водная. | Мелководья. Вид известен пока только с оз. Ик. Р. |
| Сем. Salicaceae - Ивовые. |
| Salix phylicifolia L.-ива филиколистная | Берега, болота, вдоль дорог, заболоченные леса. О. |
| Salix starkeana Willd.-ива Старка. | Заболоченные леса, облесенные болота. Дч. |
| Salix myrtilloides L.-ива черниковидная. | Переходные болота, в том числе облесенные. Др. |
| S. myrsinifolia Salisb. – и. чернеющая.  | Берега, зарастающие луга, вдоль дорог, реже – низинные болота и заболоченные леса. Особенно к югу от дер. Калакунды. Дч. |
| Salix pentandra L.-ива пятитычинковая. | Берега, аллювиальные луга, низинные и переходные болота. Дч.  |
| Salix lарроnum L.-ива лапландская. | Берега, болота. О. |
| Salix rosmarinifolia L.-ива розмаринолистная. | Низинные и переходные болота, заболоченные леса. Довольно редко: дер. Куганаволок; окрестности оз. Пильмасозеро; окрестности оз. Келкозеро (Сельгорское болото); вблизи устья р. Новгуда (болото Лишкмох); окрестности оз. Кирич (болото Саймох); окрестности оз. Кераж (довольно часто). |
| Salix aurita L.-ива ушастая.  | Заболоченные леса. О. |
| Salix сарrеа L.-ива козья. | Незаболоченные леса, зарастающие луга. О. |
| Salx cinerea L.-ива пепельная. | Берега, аллювиальные луга. Особенно в южной половине парка.Ч. |
| Populus tremula L.-осина.  | Леса.Ч. |
| Сем. Ericaceae - Вересковые |
| Ledum palustre L.-багульник болотный | Болота и заболоченные леса. О. |
| Andromeda polifolia L.-подбел многолистный. | Болота и заболоченные леса. Обыкновенно на всей территории. |
| Chamaedaphne calyculata (L.) Moench-кассандра болотная. | Болота и заболоченные леса.О. |
| Calluna vulgaris (L.) HuII-вереск. | В северной части парка встречается преимущественно на болотах.Дч. |
| Vaccinium vitis-idaea L.-брусника. | Леса, болота. О. |
| V. myrtillus L.-черника | Леса, окраины болот.О. |
| V. uliginosum L.-голубика. | Болота и заболоченные леса.О.  |
| Oxicoccus palustris Pers.-клюква болотная. | Болота и заболоченные леса разных типов, образует заросли на ровных участках.О. |
| O. microcarpus Rupr.-к. мелкоплодная | Верховые и переходные болота, преимущественно на кочках. Дч. |
| Сем. Pyrolaceae - Грушанковые. |
| Pyrola chlorantha Sw.-грушанка зеленоцветковая | Незаболоченные леса. Нижняя Охтома; истоки р. Сухая Водла; окрестности оз. Кераж.Р. |
| P. minor L. - г. малая.  | Незаболоченные леса.О. |
| P. rotundifolia L.-грушанка круглолистная. | Разнотравные леса, переходные и низинные болота. На севере в основном в заболоченных местообитаниях.Дч. |
| Р. media Sw.-грушанка средняя | Незаболоченные леса. Вид известен пока только из истоков р. Сухая Водла.P. |
| Moneses uniflora (L.) А. Gray-грушанка крупноцветка одноцветковая. | Леса, окраины болот.Др. |
| Orthilia secunda (L.) House-ортилия однобокая. | Леса, болота. О. |
| Сем. Monotropaceae – Вертляницевые |
| \*Hypopitys monotropa Crantz – подъельник обыкновенный.  | Незаболоченные леса. Вид известен пока из единственного пункта: к югу от оз. Пильмасозеро, сосняк бруснично-лишайниковый на минеральном острове среди болота, 27 VIII 1998. Р. |
| Сем. Empetraceae - Водяниковые |
| Empetrum nigrum L.-водяника черная. | Леса, болота, скалы. О. |
| Empetrum hermaphroditum Hager.-водяника обоеполая. | Болота, заболоченные леса, по направлению на север все чаще встречается в лесах на минеральной почве. О. |
| Сем. Рrimulасеае - Первоцветные |
| Androsace filiformis Retz.-проломник нитевидный. | Сырые дороги. дер. Бостилово; дер. Куганаволок; о. Колгостров. P. |
| Lysimachia vulgaris L.-вербейник обыкновенный | Берега озер и рек. К северу редеет.Ч. |
| Naumburgia thyrsiflora (L.) Reichenb.-кизляк кистецветный | Берега, заболоченные леса, переходные и низинные болота. О.  |
| Trientalis europaea L.-седмичник европейский. | Леса, болота, луга. О. |
| Сем. Euphorbiaceae – Молочайные |
| \*Euphorbia virgata Waldst. & Kit. (E. esula auct.)– молочай лозный.  | Луга, у жилья. Вид собран только раз: дер. Канзанаволок, луг, 19 VI 1995, М.Ф. Попова, Е.В. Фомкина (место хранения образца неизвестно). |
| Сем. Thymelaeaceae – Ягодковые |
| Daphne mezereum L. - волчье лыко.  | Леса на богатых почвах, особенно по берегам рек и по ручьям. оз. Пильмасозеро; р. Пильмаса; дер. Келкозеро (Сельгора, довольно часто); истоки р. Сухая Водла; устье р. Гаужа; оз. Кераж (руч. Мыкручей). Др. |
| Сем. Saxifragaceae – Камнеломковые |
| Chrysosplenium alternifolium L. - селезеночник очереднолистный.  | Приручейные и логовые леса. дер. Куганаволок; дер. Пильмасозеро; берега р. Илекса в районе порогов Кривые; окрестности оз. Кирич (руч. Нюхчин).Др. |
| \*Saxifraga hirculus L. – камнеломка болотная (козлиная).  | Ключевые участки болот. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, низинное болото с ключами, 25 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, осоково-сфагновое болото с ключевыми участками, 20 VII 1998. Др. |
| Сем. Grossulariaceae – Крыжовниковые |
| Ribes nigrum L. - смородина черная. | Леса, особенно прибрежные. Ч. |
| R. spicatum Robson - с. красная.  | В схожих местообитаниях, но довольно редко, и вид не встречен к северу от оз. Кирич. |
| Сем. Parnassiaceae – Белозоровые |
| \*Parnassia palustris L. – белозор болотный.  | Низинные и переходные болота, заболоченные леса. Довольно редко: окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, елово-березовая окрайка низинного болота, 25 VIII 1998; к югу от оз. Пильмасозеро, сосняк травяно-кустарничково-сфагновый, 26 VIII 1998. Вероятно, втречается и на самом севере парка, так как вид отмечен вблизи границ в окрестностях г. Шуйгора. |
| Сем. Droseraceae – Росянковые |
| Drosera anglica Huds. - росянка длиннолистная.  | Болота. Ч.  |
| D. x obovata Mert. & Koch (D. anglica x D. rotundifolia). - р. промежуточная.  | Болота. Нижняя Охтома; оз. Кирич (Кравченко, 1999).Р. |
| D. rotundifolia L. – р. круглолистная.  | Болота, в основном верховые, заболоченные леса. О. |
| Cем. Rosaceae – Розоцветные |
| Alchemilla acutiloba Opiz - манжетка остролопастная.  | Луга. О. |
| A. gracilis Opiz - м. грациозная.  | Луга. Дер. Куганаволок; дер. Загорье. Р. |
| А. monticola Opiz - м. горная.  | Луга. Ч. |
| А. subcrenata Bus. - м. городчатая.  | Луга. Дч. |
| Comarum palustre L. - сабельник болотный.  | Болота, заболоченные леса, берега. О. |
| Cotoneaster melanocarpus Fisch. ex Blytt - кизильник черноплодный.  | Берега. Вид известен только из истоков р. Сухая Водла (Сари-Порог).  |
| Filipendula ulmaria (L.) Maxim. - таволга вязолистная.  | Болота, заболоченные леса, луга, берега. О. |
| Fragaria vesca L. - земляника лесная.  | Луга, светлые леса, опушки. Довольно редко и пока только к югу от Калакунды (дер. Кевасалма; дер. Мал. Куганаволок; о. Канзанаволок; истоки р. Сухая Водла; дер. Загорье; дер.Келкозеро; дер. Пильмасозеро).  |
| Geum rivale L. - гравилат речной.  | Заболоченные леса, луга, берега, болота. Ч. |
| Padus avium Mill. - черемуха обыкновенная.  | Прибрежные и логовые леса. Часто на юге, к северу постепенно редеет. |
| Potentilla anserina L. - лапчатка гусиная.  | Дер. Куганаволок; о. Колгостров; дер. Загорье, дер. Келкозеро; оз. Тун. Др. |
| P. argentea L. - л. серебристая.  | Луга. Пока вид собран только в истоках р. Сухая Водла. |
| P. erecta (L.) Raeusch. - л. прямостоячая.  | Низинные болота, заболоченные леса, сырые луга. Дч. |
| P. intermedia L. - л. средняя.  | У жилья, вдоль дорог, как сорное, на лугах. Довольно часто к югу от дер. Калакунда. |
| P. norvegica L. - л. норвежская.  | У жилья, вдоль дорог, берега, как сорное, на лугах. Довольно редко к югу от дер. Калакунда. |
| Rosa acicularis Lindl. - роза иглистая.  | Леса, луга, облесенные низинные болота. О. |
| R. majalis Herrm. - р. майская. 200 | Леса, луга. Часто, но значительно реже предыдущего вида. |
| Rubus arcticus L. - княженика.  | Берега, заболоченные леса. О. |
| R. x castoreus Laest. (R. arcticus x R. saxatilis) – костяника бобровая.  | Влажные, особенно прибрежные, леса. Окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999); окрестности оз. Кераж.Р. |
| R. chamaemorus L. - морошка.  | Болота, заболоченные леса. О. |
| R. humulifolius C. A. Mey. - костяника (малина) хмелелистная.  | Довольно часто., но к северу от р. Олава вид пока собран только в окрестностях оз. Кераж (р. Бол. Парманжа).  |
| R. idaeus L. - малина.  | Луга, прибрежные леса, вдоль дорог, вырубки. О. |
| R. saxatilis L. - костяника.  | Леса. О. |
| Sorbus aucuparia L. - рябина.  | Леса.О. |
| Сем. Fabaceae – Бобовые |
| Amoria hybrida (L.) C. Presl (Trifolium hybridum L.) - клевер гибридный.  | Вдоль дорог, у жилья, луга. Истоки р. Сухая Водла.Р. |
| A. repens (L.) C. Presl (Trifolium repens L.) - к. ползучий.  | Луга, вдоль дорог, как сорное. Ч. |
| Chrysaspis spadicea (L.) Greene (Trifolium spadiceum L.) - к. темноцветный.  | Луга. Дер. Куганаволок; дер. Мал. Куганаволок; о. Канзанаволок.Др. |
| Lathyrus palustris L. - чина болотная.  | Берега. Вид известен только с оз. Носовское.  |
| L. pratensis L. - ч. луговая.  | Луга, берега. О. |
| L. vernus (L.) Bernh. - ч. весенняя.  | Незаболоченные леса на богатых почвах. Часто к югу от оз. Лузское. |
| Lupinus polyphyllus Lindl. - люпин многолистный.  | По обочинам дорог. Обширные заросли зафиксированы по основной дороге в пос. Куганаволок в пределах парка вблизи его границы. |
| Trifolium medium L. - клевер средний.  | Луга. Дер. Куганаволок; дер. Пильмасозеро; истоки р. Сухая Водла; дер. Калакунда.Др. |
| T. pratense L. - к. луговой.  | Луга, у жилья. Дч. |
| Vicia cracca L. - горошек мышиный.  | Луга, берега, у жилья, как сорное. О. |
| \*V. hirsuta (L.) S. F. Gray – г. шершавый.  | Луга, как сорное. Дер. Мал. Куганаволок, злаково-разнотравный луг, 8 VII 1995.Р. |
| V. sepium L. - г. заборный.  | Луга, берега, у жилья, как сорное. О. |
| V. sylvatica L. г.- лесной.  | Леса с богатой почвой, особенно прибрежные. Р. Пильмаса; истоки р. Сухая Водла; гора Новгудгора; окрестности оз. Кераж (по безымянному ручью севернее гор Райки и в нижнем течении руч. Мыкручей).Др. |
| Сем. Lythraceae – Дербенниковые |
| Lythrum salicaria L. - дербенник обыкновенный.  | Берега. Ч. |
| Сем. Onagraceae – Кипрейные |
| Chamaenerion angustifolium (L.) Scop. - иван-чай.  | Луга, леса, вдоль дорог, вырубки. О. |
| Circaea alpina L. - цирцея альпийская.  | Леса, преимущественно приручейные и прибрежные. Дер. Кевасалма; дер. Куганаволок; р. Сухая Водла (Сари-порог); к югу от оз. Пильмасозеро; дер. Келкозеро. Др. |
| Epilobium adenocaulon Hausskn. (Epilobium ciliatum auct.). – кипрей железистостебельный.  | Придорожные канавы, у жилья, как сорное, берега, на выворотах в лесах вблизи дорог. В южной части парка часто, севернее – окрестности оз. Кирич; дер. Калгачиха; дер. Нюхчозеро. |
| E. montanum L. - кипрей горный.  | Опушки, вторичные леса. Довольно часто к югу от дер. Калакунда. |
| E. palustre L. - к. болотный.  | Болота, заболоченные леса, реже по берегам. О. |
| Сем. Haloragaceae – Сланоягодниковые |
| Myriophyllum alterniflorum DC. - уруть супротивноцветковая.  | Мелководья рек и озер. Др. |
| Сем. Oxalidaceae – Кисличные |
| Oxalis acetosella L. - кислица обыкновенная.  | В лесах с богатой почвой. На всей территории, обильно на минеральных почвах к югу от дер. Калакунды, к северу от оз. Тун преимущественно вдоль рек и в сырых и заболоченных лесах на болотистых почвах.О. |
| Сем. Geraniaceae – Гераниевые |
| Geranium pratense L. - герань луговая.  | Луга. Дер. Загорье; дер. Коркала; дер. Калгачиха; дер. Нюхчозеро.Др. |
| G. sylvaticum L. - г. лесная.  | В лесах, на лугах, низинных болотах. О. |
| Сем. Cornaceae – Кизиловые |
| Swida alba (L.) Opiz (Cornus alba L.) - дерен белый (сибирский).  | Прибрежные кустарники и мелколесье. Редко: по р. Сухая Водла у истоков и на Сари-пороге; о. Марь; о. Колгостров. В Карелии данный вид известен только с территории парка.  |
| Chamaepericlymenum suecicum (L.) Aschers. & Graebn. - д. шведский.  | Леса разных типов – от черничных до заболоченных. Редко в южной части парка (Нижняя Охтома и оз. Пильмасозеро), к северу от оз. Водлозеро – часто. |
| Сем. Apiaceaae – Зонтичные |
| Aegopodium podagraria L. - сныть обыкновенная.  | Разнотравные леса. Дер. Бостилово; дер. Келкозеро; истоки р. Сухая Водла. Др. |
| Angelica sylvestris L. - дудник лесной.  | Леса, луга, низинные болота. О. |
| Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. - купырь лесной.  | Луга, вторичные леса, берега. Ч. |
| Cicuta virosa L. - вех ядовитый.  | Болота, берега. Обыкновенно. На низинных болотах, особенно в северной половине парка, часто нередко var. angustifolia (Kit.) Wimm. & Grab. |
| Carum carvi L. - тмин обыкновенный.  | Луга. Др. |
| \*Chaerophyllum prescottii DC. – бутень Пресотта. Луга.  | Вид пока известен из единственного пункта: дер. Нюхчозеро, сырой крупнотравный луг, 15 VII 1998. |
| Heracleum sibiricum L. - борщевик сибирский.  | Луга. Др. |
| Kadenia dubia (Schkuhr) Lavrova & Tichomirov (Cnidium dubium (Schkuhr) Thell.) - жизгунец сомнительный.  | Аллювиальные луга. Вид был собран в конце XIX века в дер. Кукулинская (Кескосалма) и по берегу р. Сухая Водла, повторно обнаружен не был.  |
| Pimpinella saxifraga L. - бедренец камнеломковый.  | Луга, у жилья. На о. Ильинский собран var. dissecta (Retz.) Weide. Дч.  |
| Sium latifolium L. - поручейник широколистный.  | Мелководья озер и рек, берега. Довольно часто к югу от оз. Калгачихинского, южнее дер. Калакунды становится обыкновенным. |
| Thyselium palustre (L.) Rafin. (Calestania palustris (L.) Koso-Pol.) - гирчевник болотный.  | Берега, низинные и переходные болота, реже заболоченные луга и луга. Ч. |
| Сем. Rhamnaceae - Крушинные. |
| Frangula alnus Mill.-крушина ломкая. | Влажные леса, особенно прибрежные. Дч. |
| Сем Caprifoliaceae - Жимолостные |
| Viburnum opulus L.-калина. | Прибрежные кустарники. К югу от оз. Тун. Др.  |
| Linnaea borealis L.-линнея северная. | Хвойные, смешанные, незаболоченные лесаО. |
| Lonicera pallasii Ledeb.-жимолость голубая. | Приручейные и заболоченные леса, низинные облесенные болота. Окрестности оз. Пильмасозеро; по р. Илекса между порогами Мельничными и оз. Тун; окрестности оз. Кирич. Др. |
| \*L. x subarctica Pojark. – ж. субарктическая.  | Приручейные леса. Вид собран в единственном пункте: берег р. Верхней в 1 км выше слияния с руч. Мыкручей, прибрежный ельник разнотравно-черничный, 20 VII 1998. |
| \*L. xylosteum L. – ж. лесная.  | Незаболоченные леса с богатой почвой. Редко: р. Пильмаса в месте пересечения дороги дер. Загорье-дер. Пильмасозеро, прибрежные кустарники, 9 VII 1995; окрестности оз. Келкозеро, Сельгора, смешанный разнотравный лес, 25 VIII 1998. |
| Сем. Adoxaceae - Адоксовые. |
| Adoxa moschatellina L.-адокса мускусная. | Разнотравные леса. Истоки р. Сухая Водла; р. Илекса вблизи устья р. Олава. Р. |
| Сем. Valerianaceae - Валериановые. |
| \*Valeriana wolgensis Kazak. («V. officinalis L.»: Кравченко, 1995) - валериана волжская.  | Олуговелые места у жилья, на огородах. Дер. Куганаволок, на пришкольном участке и в одном из огородов. Вероятно, только как одичавшее.Р. |
| Сем. Dipsacaceae - Ворсянковые. |
| Knautia arvensis (L.) Coult.-короставник обыкновенный. | Луга, опушки, вторичные леса. Дч. |
| Сем. Convolvulaceae – Повойниковые |
| \*Calystegia sepium (L.) R. Br. – повой заборный.  | У жилья (одичавшее). Вид отмечен в 1999 г. в дер. Куганаволок. |
| Сем. Boraginaceae – Бурачниковые |
| \*Asperugo procumbens L. – острица лежачая.  | У жилья. Вид отмечен в 1989 г. на навозе возле фермы в дер. Куганаволок. |
| Myosotis arvensis (L.) Hill - незабудка полевая.  | Сорное. Др. |
| \*M. cespitosa K. F. Schultz - н. дернистая.  | Берега, сырые луга. О. Канзанаволок, поляна, 20 VI 1995, М.Ф. Попова, вид отмечен также в дер. Келкозеро. Р. |
| M. palustris (L.) L. - н. болотная.  | Берега. О.  |
| Сем. Lamiaceae – Губоцветные |
| Galeopsis bifida Boenn. - пикульник двураздельный.  | Луга, как сорное. Ч. |
| G. speciosa Mill. - п. великолепный.  | Луга, как сорное. Ч. |
| Lamium amplexicaule L. - яснотка стеблеобъемлющая.  | В посевах. Дер. Коркала. Р.  |
| Mentha arvensis L. - мята полевая.  | Берега, луга. Ч. |
| Prunella vulgaris L. - черноголовка обыкновенная.  | Опушки, мелколесье, у жилья, луга. Др. |
| Scutellaria galericulata L. - шлемник обыкновенный.  | Берега, заболоченные леса. Ч. |
| Stachys palustris L. - чистец болотный.  | Берега, реже как сорное. К югу от оз. Тун. Ч. |
| Сем. Menyanthaceae - Вахтовые. |
| Menyanthes trifoliata L.-вахта трехлистная. | Болота, заболоченные леса, берега. О. |
| Сем. Rubiaceae - Мареновые |
| Galium boreale L.-подмаренник северный | Берега, луга, заболоченные леса, низинные болота. Ч. |
| G. palustre L.-подмаренник болотный. | Болота, берега, луга. О. |
| G. uliginosum L.-подмаренник топяной. | Болота, берега, луга. О. |
| Galium album Mill. (Galium mollugo L.) - подмаренник белый (мягкий).  | Луга, вторичные леса.К северу редеет. О. |
| \*G. x pseudorubioides Klok. - п. ложномареновидный.  | Прибрежные леса и кустарники. Вид известен только к северу от оз. Кераж: по безымянному ручью севернее гор Райки, прибрежные кустарники, 17 VII 1998; левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, разнотравно-черничный прибрежный ельник, 20 VII 1998. Р. |
| \*G. trifidum L. - п. трехраздельный.  | Заболоченные берега, переходные и низинные болота. дер. Келкозеро, г. Сельгора вблизи вершины, по берегу вторичного озерка вдоль дороги, 25 VIII 1998; там же, Сельгорское болото, осоково-сфагновый участок, 25 VIII 1998; к югу от оз. Пильмасозеро, осоково-сфагновое болото, 27 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, оз. Журавье, осоково-вахтово-сфагновое болото, 16 VII 1998; в 2 км к востоку от оз. Кераж, осоково-травяно-сфагновое болото, 18 VII 1998. Др. |
| \*G. triflorum Michx. - п. трехцветковый.  | Леса с богатыми почвами. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгора, смешанный влажно-разнотравный лес, 25 VIII 1998; окрестностей дер. Пильмасозеро: к югу от оз. Пильмасозеро, ельник приручейный, 26 VIII 1998; там же, юго-западный берег оз. Пильмасозеро, ельник разнотравно-папоротниковый влажный, 27 VIII 1998. Др. |
| Сем. Callitrichaceae – Болотниковые |
| Callitriche cophocarpa Sendtner - болотник изменчивый.  | Придорожные канавы и озерки, сырые места на лугах. Дер. Бостилово; дер. Куганаволок; дер. Загорье; оз. Кирич (часто). Др. |
| C. palustris L. (C. verna L.) - б. болотный.  | Стоячие и медленно текущие воды. О. |
| Сем. Solanaceae – Пасленовые |
| \*Solanum dulcamara L. – паслен сладко-горький.  | Берега. Вид пока известен из единственной точки: р. Сухая Водла, Сари-порог, прибрежные кустарники, 24 VI 1999. Р. |
| \*S. tuberosum L. – картофель.  | Различные сорные места около жилья. Довольно редко и единичными экземплярами, но встречается регулярно; происходит из отбракованных клубней. Вид отмечен в дер. Куганаволок, на Нижней Охтоме, в дер. Загорье и на оз. Кераж (в последних двух случаях – возле кордонов). |
| Сем. Scrophulariaceae - Норичниковые. |
| Vеrbаscum nigrum L.-коровяк черный. | Суходольные луга. Вид пока известен из единственного места – истоков р. Сухая Водла. P. |
| Scrophularia nodosa L.-норичник обыкновенный. | Прибрежные кустарники. Дер. Кевасалма; дер. Бостилово; дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла.Др. |
| Limnosella aquatica L.-лужайник водяной | Мелководья, берега. Дер. Куганаволок, истоки р. Сухая Водла; оз. Ик. Р. |
| Veronica chamaedrys L.-вероника дубравная | Луга, вторичные леса. Ч.  |
| V. officinalis L.-вероника лекарственная | Опушки, вторичные леса, луга. Дч. |
| V. scutellata L.-вероника щитковая | Берега, заболоченные леса, сырые луга. Ч. |
| V. longifolia L.-вероника длиннолистная. | Берега, луга. О. |
| V. serpyllifolia L.-вероника тимьянолистная. | Луга, у жилья, как сорное, берега. Ч.  |
| Melampyrum pratense L.-марьянник круговой. | Леса, луга, болота. О. |
| M. sylvaticum L.-марьянник лесной. | Луга, леса. О. |
| Euphrasia brevipila Burn. et Gremli-очанка коротковолосая. | Незаболоченные луга.Др. |
| Rhinanthus minor L.-погремок малый. | Незаболоченные луга.Ч. |
| R. serotinus (Schoenh.) Oborny-погремок большой. | Незаболоченные луга.О. |
| Pedicularis palustris L.мыльник болотный. | Болота, берега. В северной половине парка на низинных болотах встречается subsp. borealis (J. W. Zetterst.) Hyl. О. |
| \* P. sceptrum-carolinum L. – м. царский скипетр.  | Заболоченные леса. Редко: окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, елово-березовая окрайка низинного болота, 25 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, заболоченный елово-березовый лес, 20 VII 1998; |
| Сем. Lentibulariaceae - Пузырчатковые. |
| Utricularia intermedia Науnе-пузырчатка средняя. | Мочажины болот, мелководья. О. |
| U. vulgaris L.-пузырчатка обыкновенная. | Мелководья. Ч. |
| U. minor L.-пузырчатка малая. | Мочажины болот, мелководья, придорожные канавы.Ч.  |
| Сем. Plantaginaceae - Подорожниковые. |
| Plantago major L.-подорожник большой | У жилья, вдоль дорог. Ч. |
| P. media L.-подорожник средний. | Сухие луга, поляны. Дер. Калгачиха.P. |
| Сем. Hippuridaceae – Хвостниковые |
| Hippuris vulgaris L. - водяная сосенка обыкновенная. | В медленно текущих и стоячих водах. Ч. |
| Сем. Campanulaceae – Колокольчиковые |
| Campanula glomerata L. - колокольчик сборный.  | Луга. вблизи устья р. Олава. Р.  |
| C. patula L. - к. раскидистый.  | Луга, вдоль дорог. Только к югу от дер. Калакунда. Др. |
| C. rotundifolia L. - к. круглолистный. 300 | Берега, опушки, луга, у жилья. Ч. |
| Сем. Lobeliaceae - Лобелиевые |
| \*Lobelia dortmanna L. – лобелия Дортмана.  | Мелководья озер. Вид пока собран только на северном, сильно завалуненном берегу, 9 VIII 1995, и юго-западном, мелковалунном, 28 VIII 1998, берегах оз. Пильмасозеро. Р. |
| Сем. Asteraceae – Сложноцветные |
| Achillea millefolium L. - тысячелистник обыкновенный.  | Луга, у жилья, как сорное. Ч. |
| Antennaria dioica L. – кошачья лапка двудомная.  | Сосновые леса. Др. |
| Bidens tripartita L. - череда трехраздельная.  | Берега, придорожные канавы, у жилья. К югу от дер. Калакунда.Дч. |
| Carduus crispus L. - чертополох курчавый.  | Луга. Ч. |
| \*Centaurea cyanus L. – василек синий.  | Сорное в посевах, редко – на лугах. Собран в парке только один раз: дер. Пильмасозеро, по краю тимофеевкового луга, 1 экз., 9 VII 1995. Данный сорняк, раннее обычный, а в настоящее время становящийся все более редким, безусловно, встречался на территории парка в посевах повсеместно. |
| C. jacea L. - в. луговой.  | Луга. Дер. Келкозеро; истоки р. Сухая Водла.Р. |
| C. phrygia L. - в. фригийский.  | Луга. О. |
| C. scabiosa L. - в. шершавый.  | Луга. К югу от оз. Лузское.Др. |
| Cirsium heterophyllum (L.) Hill - чертополох разнолистный.  | Леса, луга. О. |
| \*C. oleraceum (L.) Scop. - ч. огородный.  | Заболоченные леса, облесенные низинные болота, луга. Дер. Пильмасозеро, сырой луг, 9 VIII 1995; к югу от оз. Пильмасозеро, ельник приручейный, 26 VIII 1998; отмечен здесь же еще в нескольких местах.Р. |
| C. palustre (L.) Scop. - ч. болотный.  | Луга, леса, болота. Др. |
| C. setosum (Willd.) Bess. - ч. щетинистый.. | Луга, у жилья. Дч. |
| C. vulgare (Savi) Ten. - ч. обыкновенный.  | Вдоль дорог, стравленные луга, у жилья. Дер. Бостилово; дер. Кевасалма; дер. Куганаволок. Др. |
| Crepis paludosa (L.) Moench - скерда болотная.  | Леса, болота, луга. Ч. |
| Erigeron acris L. - мелколепестник едкий.  | У жилья, вдоль дорог, н алугах. Дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла; дер. Калгачиха.Др. |
| Filaginella uliginosa (L.) Opiz (Gnaphalium uliginosum L.) - сушеница болотная.  | Вдоль дорог, у жилья, реже – берега. К югу от дер. Калакунда.Др. |
| \*Helianthus tuberosus L. – топинамбур.  | Изредка культивируется и очень легко и быстро дичает. Вид собран один раз: дер. Куганаволок, на картофельной грядке, около 20 экз., 25 VI 1999. |
| \*Hieracium caesium (Fries) Fries – я. сизая.  | Леса, луга, опушки. Канзанаволок, на лугу, 22 VI 1995, М.Ф. Попова, Е.В. Фомкина (место хранения образца неизвестно).  |
| \*H. laevigatum Willd. – я. сглаженная.  | Опушки, леса, особенно прибрежные. Оз. Пильмасозеро, смешанный разнотравный лес, 26 VIII 1998; вид отмечен также в истоках р. Сухая Водла. Р. |
| H. linifolium Th. Sael. ex Lindeb. – я. льнолистная.  | Леса. Окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999). |
| H. subpellucidum Norrl. – я. полупрозрачная.  | Леса. Окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999). |
| H. sylvaticum L., coll. - я. лесная (постенная).  | Леса. Истоки р. Сухая Водла. Р. |
| H. umbellatum L. - я. зонтичная.  | Луга, берега, опушки, кустарники. О. |
| H. vulgatum Fries - я. обыкновенная.  | Леса. О. |
| \*Inula salicina L. – девясил иволистный.  | Берега. Вид известен из единственной точки: южная оконечность о. Канзанаволок, каменистый берег, 12 IX 1998, Е.В. Фомкина.  |
| Lactuca sibirica (L.) Maxim. - латук сибирский.  | Прибрежные кустарники. Оз. Пильмасозеро; истоки р. Сухая Водла. Р. |
| \*Lapsana communis L. – бородавник обыкновенный.  | Сорное в посевах, реже по обочинам дорог, по опушкам, у жилья. Собран только один раз: Куганаволок, опушка сероольшаника по краю поля, 8 VII 1995. |
| Leontodon autumnalis L. - кульбаба осенняя.  | У жилья, вдоль дорог, реже – на лугах. Ч. |
| Lepidotheca suaveolens (Pursh) Nutt. (Chamomilla suaveolens (Pursh.) Rydb.) - ромашка безъязычковая.  | У жилья, как сорное. Ч. |
| Leucanthemum vulgare (L.) Lam. - поповник обыкновенный.  | Луга, у жилья, олуговелые обочины дорог, вторичные леса. Ч. |
| \*Ligularia lydiae Minder. – бузульник Лидии.  | Заболоченные леса. Вид известен из одного места: к югу от оз. Пильмасозеро, смешанный сосново-березовый хвощово-вахтово-сфагновый лес, 26 VIII 1998. |
| L. sibirica (L.) Cass. – б. сибирский.  | Заболоченные леса, облесенные низинные болота. Оз. Келкозеро (Сельгорское болото); оз. Кирич (Кравченко, 1999); оз. Кераж (р. Бол. Парманжа). Др. |
| Nardosmia frigida (L.) Fries. – нардосмия холодная.  | Заболоченные леса, лесные болотца, сырые вырубки. О. Марь на оз. Водлозеро; оз. Кирич (руч. Еловый: Кравченко, 1999); оз. Кераж (нижнее течение р. Бол. Парманжа). Р. |
| Omalotheca sylvatica (L.) Sch. - сушеница лесная.  | Вдоль дорог, опушки, луга, у жилья. Дч.  |
| Picris hieracioides L. - горчак ястребинковый.  | Луга, опушки. На территории парка вид пока известен из одного пункта – истоки р. Сухая Водла. |
| Pilosella cespitosa (Dumort.) P. D. Sell & C. West (Hieracium cespitosum Dumort.) - ястребинка луговая (дернистая).  | Луга. Др. |
| \*P. cymosa (L.) F. Schultz & Sch. Bip. (P. cymella Sennik.) - я. зонтиковидные.  | Луга. Истоки р. Сухая Водла, злаково-разнотравный луг, 23 VI 1989. |
| P. x decolorans (Fr.) F. Schultz & Sch. Bip. - я. неокрашенная.  | Луга, олуговелые вырубки. Окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999). |
| \*P. floribunda (Wimm. & Grab.) Fries - я. обильноцветущая.  | Луга. Истоки р. Сухая Водла, злаково-разнотравный луг, 23 VI 1989. |
| \*P. x glomerata (Froel.) Fries - я. сборная.  | Луга. Дер. Калакунда, разнотравный луг по р. Илекса, 10 VIII 1992. |
| P. officinarum F. Schultz & Sch. Bip. (Hieracium pilosella L.) - я. волосистая (лекарственная).  | Луга, выбитые места вблизи жилья, сухие поляны, вдоль дорог. Дер. Куганаволок; дер. Загорье; окрестности оз. Кирич. Р.  |
| Ptarmica cartilaginea (Ledeb. ex Reichenb.) Ledeb. (Аchillea cartilaginea Ledeb.) - тысячелистник хрящеватый.  | Берега. Пока вид известен только к югу от дер. Калакунда. Ч. |
| Saussurea alpina (L.) DC. – соссюрея альпийская.  | Заболоченные и влажные разнотравные, реже прибрежные чернично-разнотравные леса. окрестности оз. Кирич (нередко: Кравченко, 1999); окрестности оз. Кераж (руч. Мыкручей). Др. |
| \*Senecio vulgaris L. – крестовник обыкновенный.  | У жилья, вдоль дорог, как сорное, берега. Отмечен только в дер. Калгачиха. |
| Solidago virgaurea L. - золотая розга обыкновенная.  | В северной части встречается subsp. minuta (L.) Arcang. (subsp. lapponica (With.) Tzvel.). О. |
| Sonchus arvense L. - осот полевой.  | В посевах. Р. |
| Sonchus asper (L.) Hill. - о. жесткий.  | Сорное в огородах. Дер. Луза. Р. |
| Taraxacum officinale Wigg., coll. - одуванчик обыкновенный.  | Луга, у жилья, берега, опушки. Дч. |
| Tripleurospermum perforatum (Mйrat) M. Lainz (T. inodorum (L.) Sch. Bip.) - ромашка непахучая.  | У жилья, как сорное. Др. |
| Tanacetum vulgare L. - пижма обыкновенная.  | Луга, ужилья. Ч. |
| Tussilago farfara L. - мать-и-мачеха.  | Берега, вдоль дорог, у жилья, как сорное. К югу от дер. Калакунда, севернее – редко, и вдали от поселений отсутствует. Дч. |
| Cем. Butomaceae – Сусаковые |
| Butomus umbelllatus L. - сусак зонтичный.  | Мелководья. Пороги по р. Илекса в 1 км к югу от устья р. Ухта. Р.  |
| Сем. Alismataceae – Частуховые |
| Alisma plantago-aquatica L. - частуха подорожниковая.  | Мелководья, берега, придорожные канавы. О. |
| Sagittaria natans Pall. - стрелолист плавающий.  | Стоячие и медленно текущие воды. К югу от оз. Носовское. Ч. |
| S. sagittifolia L. – с. обыкновенный.  | Стоячие и медленно текущие воды. К югу от оз. Кераж; оз. Нюхчозеро. Дч. |
| Сем. Hydrocharitaceae – Водокрасовые |
| Elodea canadensis Michx. – элодея канадская.  | Мелководья. Редко: оз. Водлозеро (Гордеева-Перцева, 1964, нами вид повторно не обнаружен); оз. Пильмасозеро; оз. Верхнее (выше оз. Пильмасозеро), в двух последних случаях – обильно. |
| Hydrocharis morsus-ranae L. - водокрас лягушачий.  | Медленно текущие воды. Вид пока обнаружен только на р. Сухая Водла. |
| Сем. Scheuchzeriaceae - Шейхцериевые. |
| Scheuchzeria palustris L.-шейхцерия болотная. | Топяные болота.О. |
| Сем. Juncaginасеае – Ситниковидные. |
| Triglochin palustre L.-триостренник болотный.  | Берега водоемов. P. |
| Сем. Potamogetonaceae - Рдестовые. |
| Potamogeton natans L.-рдест плавающий. | Реки, озера. Ч.  |
| P. alpinus Balb.-рдест альпийский. | Реки, озера.Ч. |
| P. gramineus L.-рдест злаковидный. | Реки, озера. О. |
| P. perfoliatus L.-рдеет пронзеннолистный. | Реки, озера. О. |
| P. obtusifolius Mert.et Косh-рдест туполистный. | Медленно текущие воды. Истоки р. Сухая Водла; р. Верхняя в 1,5 км выше оз. Кераж. Р. |
| P. berchtoldii Fieb.-рдест Берхтольда. | Медленно текущие воды, придорожные озерки и канавы. Нижняя Охтома; р. Илекса вблизи оз. Носовское; окрестности оз. Кирич. Др. |
| Cем. Melanthiaceae – Мелантиевые |
| \*Veratrum lobelianum Bernh. – чемерица Лобеля.  | Прибрежные кустарники и леса (обычно по границе аллювиальной и незаливаемой частей поймы), аллювиальные луга. Пока вид известен только по берегам оз. Кераж и р. Верхняя: северный берег оз. Кераж вблизи устья р. Верхняя, прибрежные кустарники, 13 VII 1998; по безымянному ручью севернее гор Райки, прибрежные кустарники, 17 VII 1998. Наиболее южное известное местообитание – в 0,2 км ниже истока р. Верхняя из оз. Кераж.  |
| Cем. Convallariaceae – Ландышевые |
| Maianthemum bifolium (L.) F. W. Schmidt - майник двулистный.  | Леса.О. |
| Convallaria majalis L. - ландыш майский.  | Леса. К югу от оз. Лузское. Ч. |
| Cем. Trilliaceae – Триллиевые |
| Paris quadrifolia L. - вороний глаз обыкновенный.  | Леса. Ч. |
| Сем. Orchidaceae - Орхидные |
| Hammarbya paludosa (L.) О.Kuntze-гаммарбия болотная. | Аапа и переходные болота, реже – заболоченные леса. Нижняя Охтома; оз. Пильмасозеро; дер. Луза (оз. Ломовито); оз. Кирич (болото Саймох). Др. |
| Calypso bulbosa (L.) Oakes-калипсо луковичная. | Вид собран на территории парка только один раз: оз. Водлозеро (без точного местонахождения).  |
| Corallorhiza trifida Chatel.-ладьян трехнадрезный. | Леса. Ч.  |
| Listera cordata (L.) R.Br.-тайник сердцевидный. | Влажные и сырые леса, облесенные болота. Ч.  |
| \*Listera ovata (L.) R. Br. - т. яйцевидный.  | Переходные и низинные болота, заболоченные леса. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, облесенная окрайка, 25 VIII 1998; оз. Пильмасозеро, сосновое хвощово-травяно-сфагновое болото, 26 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, правый берег р. Бол. Парманжа в 4 км выше слияния с р. Мал. Парманжа, низинное елово-березовое болото, 13 VII 1998.Др. |
| Goodyera repens (L.) R.Br.-гудайера ползучая. | Незаболоченные леса. Ч. |
| Platanthera bifolia (L.) Rich.-любка двулистная. |  Леса, низинные болота. На всей территории, на севере редеет и встречается преимущественно в заболоченных насаждениях и на болотах. Дч.  |
| Gymnadenia conopsea (L.) R.Br.-кокушник длиннорогий. | Луга, низинные болота. дер. Бостилово; о. Канзанаволок; истоки р. Сухая Водла; оз. Пильмасозеро. Др. |
| Epipactis palustris (L.) Crantz –дремлик болотный.  | Переходные и низинные болота. Вид приводился В.К. Антипиным и П.Н. Токаревым (1995) для флоры болот парка без указания точного местонахождения. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, низинный участок с ключами, 25 VIII 1998. Р. |
| Dactylorhiza maculata (L.) Soo-пальчатокоренник пятнистый. | Болота, леса (особенно переувлажненные), реже – луга. О.  |
| D. fuchsii (Druce) Soo-пальчатокоренник Фукса. | Опушки, вторичные леса, реже - болота. Дер. Куганаволок; оз. Кирич. Р. |
| D. incarnata (L.) Soo-пальчатокоренник мясо-красная, | Переходные и низинные болота. Дер. Пильмасозеро; окрестности оз. Кирич (болото Саймох). Р. |
| Dactylorhiza traunsteineri (Saut.) Soу s. l. - п. Траунштейнера.  | Переходные и аапа болота. Нередко: дер. Кевасалма; Нижняя Охтома; оз. Пильмасозеро; оз. Лешозеро; окрестности оз. Кирич (болото Саймох); окрестности оз. Кераж.  |
| Сем. Juncacеае - Ситниковые. |
| Juncus filiformis L.-ситник нитевидный. | Берега, болота, заболоченные леса, сырые луга. О. |
| Juncus nodulosus Wahlenb. – с. узловатый.  | Берега. Оз. Водлозеро. Р. |
| J. stygius L.-ситник стигийский; | В мочажинах переходных и аапа болот. Оз. Пильмасозеро; низовья р. Новгуда; оз. Кирич (болото Саймох); окрестности оз. Кераж. Др. |
| J. alpinus Vill-ситник альпийский | Вдоль дорог, у жилья, берега. Нечасто: оз. Ик; Нижняя Охтома; оз. Кирич (часто). |
| J. bufonius L. s.l.-ситник лягушачий. | Вдоль дорог, по берегам. Дч. |
| J. conglomeratus L.-ситник скученный. | Вдоль дорог. Нижняя Охтома. Р. |
| Luzula pilosa (L.) Willd.-ожика волосистая; | Незаболоченные леса.О. |
| L. tnultiflora (Retz.) Lej.-ожика многоцветковая. | Луга, у жилья, опушки. Ч. |
| L. pallidula Kirschner (L. pallescens Sw.)- о. бледноватая. | Луга, у жилья. Др.  |
| Сем. Cyperaceae – Осоковые |
| Eriophorum vaginatum L.-пушица влагалищная. | Сфагново-осоковые и сфагновые болота, заболоченные леса.О. |
| E. polystachyon L.-пушица многоколосковая. | Сырые луга, осоковые болота.О. |
| Е. gracile Кoсh-пушица стройная. | Осоково-сфагновые и осоковые болота.Ч. |
| E. latifolium Hoppe - п. широколистная.  | Переходные и низинные болота. Вид приводился В.К. Антипиным и П.Н. Токаревым (1995) для флоры болот парка без указания точного местонахождения. Оз. Пильмасозеро; оз. Келкозеро (Сельгорское болото).Р. |
| Bacothryon alpinum (L.) Egor.-пухонос альпийский. | Аапа и переходные болота. Низовья р. Новгуда; устье р. Сухая Водла; окрестности оз. Кирич (болото Саймох); окрестности оз. Кераж (горы Райки).Дч. |
| B. caespitosum (L.) А.Dietr.-пухонос дернистый. | Довольно редко в южной части парка (известен из низовьев р. Новгуда и окрестностей оз. Келкозеро); в окрестностях оз. Кирич и Кераж - часто. |
| Scirpus 1асustris L.-камыш озерный. | Мелководье озер.О. |
| S. sylvaticum L.-камыш лесной. 400 | Сырые вторичные леса, придорожные канавы, вдоль дорог. На самом юге (дер. Бостилово; дер. Мал. Куганаволок, дер. Куганаволок; Нижняя Охтома) и довольно редко; севернее – только оз. Кирич.Др. |
| Eleocharis acicularis (L.) Roem. et Schult.-ситняг игольчатый. | Берега и мелководье водоемовДч. |
| E. mamillata Lindb. fil. – с. сосочковый.  | Берега, придорожные канавы. Оз. Келкозеро; оз. Кирич (Кравченко, 1999). Р. |
| E. palustris (L.) Roem. et Schult-ситняг болотный. | Сырые луга, мелководье.Ч. |
| \*E. uniglumis (Link.) Schult. –с. одночешуйный.  | Берега. Вид пока известен только из одного места: дер. Куганаволок, песчано-валунный пляж у конторы парка, 12 VIII 1992. |
| Rhynchospora alba (L.)Vahl-очеретник белый. | В мочажинах переходных и аапа-болот. В южной попловине парка – только между дер. Загорье и дер. Пильмасозеро (озера Гагарьи) и окрестностях оз. Лешозеро; оз. Кирич (болота Саймох); к северу от оз. Калгачихинского – часто. |
| Carex dioica L.-осока двудомная. | Низинные, переходные и аапа болота. Др. |
| С. pauciflora Lightf.-осока малоцветковая. | Сфагновые болота.О. |
| C. chordorrhiza Ehrh.-осока струннокоренная. | Болота. Обыкновенно.  |
| С. disperma Dew.-осока двухцветковая. | Сырые леса. Ч. |
| С. diandra Schrank-осока двудомная. | Берега (особенно сплавинного типа), низинные и переходные болота. Истоки р. Сухая Водла; окрестности оз. Пильмасозеро; оз. Келкозера (Сельгорское болото); устье р. Новгуда; оз. Кераж. Др. |
| С. 1oliacea L.-осока плевеловидная. | Сырые леса. Часто. |
| C. ovalis Good. (C. leporina L.) - о. заячья.  | Луга, у жидья, вдоль дорог. Часто в южной части парка, к северу редеет. |
| C. echinata. Murr.-осока мягкоигольчатая. | Болота, заболоченные леса. Ч. |
| C. elongata L.-осока удлиненная. | Сырые леса, особенно пойменные. К югу от оз. Кирич, примущественно по р. Илекса.Др. |
| С. cinerea Рoll.—осока седоватая. | Болота, леса, луга, у жилья. О.  |
| С. brunescens (Рers.)Poir-осока буроватая. | Леса, луга, берега, вдоль дорог. Часто. |
| С. оmskianа Меinsh-осока омская. | Берега озер, переходные и низинные болота. К югу от оз. Тун.Дч. |
| С. cespitosa L.-осока дернистая. | Заболоченные леса, берега, луга.Часто. |
| С. juncella (Е.Fries) Th.Fries-осока ситничковая. | Луга, берега, заболоченные леса. Р.  |
| С. аquatilis Wahl.-осока водная. | Осоковые болота, мелководьеЧ. |
| С. nigra (L.) Reichard-осока черная. | Луга, болота, у жилья. Ч. |
| C. acuta L.-осока острая. | Берега, болота. Обыкновенно.  |
| \*C. appropinquata Schum. – о. сближенная.  | Низинные и переходные болота. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, низинное болото с ключами, 25 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, правый берег р. Бол. Парманжа в 4 км выше слияния с р. Мал. Парманжа, низинное елово-березовое болото, 13 VII 1998.Др. |
| C. buxbaumii Wahl.-осока Буксбаума. | Низинные болота, берега. Низовья р. Новгуда. Р. |
| C. lasiocarpa Ehrh.-осока волосистоплодная. | Болота, берега, мелководья. О. |
| C. flava L.-осока желтая. | Низинные болота, берега. Низовья р. Новгуда.Р. |
| C. rhynchophysa С.А.Меу.-осока вздутоносая. | Заболоченные леса, вдоль дорог. Дер. Загорье; р. Пильмаса; устье р. Новгуда; окрестности оз. Кирич (часто).Др. |
| C. vesicaria L.-осока пузырчатая. | Осоковые болота, берега водоемовО. |
| С. rostrata Stokes -осока вздутая. | Болота, заболоченные леса, берега, мелководья. О.  |
| C. globularis L.-осока шариковидная. | Заболоченные леса.О. |
| С. digitata L.-осока пальчатая. | Незаболоченные леса с богатой почвой. Дер. Пильмасозеро (часто); дер. Келкозеро (гора Сельгора); устье р. Новгуда (гора Новгуда).Др. |
| С. pallescens L.-осока бледноватая. | Луга, у жидья, вдоль дорог, вторичные леса. К югу от дер. Калакунда.Дч. |
| C. pallens (Friestedt) Harmaja – о. бледная.  | Незаболоченные леса с богатой почвой. Данный, крайне редкий в Карелии вид, исзвестен из единственного пункта: северо-восточный берег оз. Водлозеро, р. Тонда (Кравченко, 1997). |
| С. vaginata Tausch-осока влагалищная. | Влажные леса, особенно прибрежные, сырые луга. О. |
| С. limosa L.-осока топяная. | Болота, заболоченные берега. О. |
| C. paupercula Michx.-осока заливная. | Болота, заболоченные берега. О. |
| \*C. heleonastes Ehrh. – о. болотолюбивая.  | Низинные болота. Окрестности оз. Келкозеро, Сельгорское болото, низинный участок с ключами, 25 VIII 1998; окрестности оз. Кераж, левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, мезоевтрорфное осоково-сфагновое болото с ключевыми участками, 20 VII 1998. Р. |
| Сем. Gramineae - Злаковые |
| Agrostis canina L. - полевица собачья.  | Сырые леса и луга. Дч. |
| A. tenuis Sibth. - п. тонкая.  | Луга, берега. О. |
| A. gigantea Roth - п. гигантская.  | У жилья. Др. |
| A. stolonifera L. - п. побегообразующая.  | Берега. Дч. |
| Alopecurus aequalis Sobol. - лисохвост равный.  | Берега, у жилья. Ч. |
| A. arundinaceus Poir. - л. тростниковидный.  | Луга. Дер. Луза; дер. Коркала; дер. Калгачиха; дер. Нюхчозеро.Др. |
| A. geniculatus L. - л. коленчатый.  | Вдоль дорог, берега, у жилья. Ч. |
| A. pratensis L. - л. луговой.  | Луга. Др. |
| Anthoxanthum alpinum Б. &. D. Lцve - душистый колосок альпийский.  | Луга, берега, окрайки болот. К северу от оз. Тун.Др. |
| A. odoratum L. – д. к. обыкновенный.  | Луга, берега. О.  |
| Аvena sativa L. - овес посевной.  | Вдоль дорог, как сорное. Дер. Куганаволок; дер. Пильмасозеро.Р. |
| Avenella flexuosa (L.) Drej. (Lerchenfeldia flexuosa (L.) Schur.) - луговик извилистый.  | Леса, луга. О. |
| Bromopsis inermis (Leyss.) Holub - кострец безостый.  | Берега, луга. Урочища Лапиннаволок в устье р. Илекса.Р. |
| Calamagrostis arundinacea Roth - вейник лесной.  | Незаболоченные леса, луга, вырубки. Обыкновенно на всей территории, в южной части парка и во вторичных лесах – обильно.  |
| C. canescens (Web.) Roth - в. седеющий. | Ч.  |
| C. epigeios (L.) Roth - в. наземный.  | Луга, опушки, вторичные леса, вырубки. Вдали от жилья очень редко или отсутствует.Дч. |
| C. neglecta (Ehrh.) Gaertn. - в. незамечаемый.  | Болота, сырые луга, берега. О.  |
| C. phragmitoides C. Hartm. - в. тростниковидный.  | Болота, леса, луга, берега. О. |
| Dactylis glomerata L. - ежа сборная.  | Луга, у жилья. Ч. |
| Deschampsia cаespitosa (L.) Beauv. - щучка дернистая.  | Луга, берега, сырые леса. О. |
| Elymus caninus (L.) L. - пырей собачий.  | Прибрежные и разнотравные леса, реже – луга. Часто, но к северу от. оз. Калгачихинское вид не всречен. |
| Elytrigia repens (L.) Nevski - п. ползучий.  | Луга, у жилья. О. |
| Festuca ovina L. - овсяница овечья.  | Незаболоченные леса, берега, луга. Ч. |
| F. pratensis Huds. - о. луговая.  | Луга, вдоль дорог. Дч. |
| \*F. richardsonii Hook. (F. rubra subsp. arctica (Hack.) Govor.) – о. Ричардса (арктическая).  | Вдоль дорог. Вид пока известен из одного пункта: окрестности оз. Кирич, олуговелый откос лесовозной дороги, 10 VII 1997. |
| F. rubra L. - о. красная.  | Луга, берега, вдоль дорог, у жилья, заболоченные леса, реже – на болотах. Ч. |
| Glyceria fluitans (L.) R. Br. - манник плавающий.  | Берега, придорожные канавы и озерки. К югу от дер. Калакунда.Дч. |
| G. lithuanica (Gorski) Gorski - м. литовский.  | Приручейные и аллювиальные леса, преимущественно по р. Илексе: вблизи оз. Тун; Лузские пороги; пороги Ниглижма; окрестности оз. Пильмасозеро; окрестности оз. Кераж (нередко по руч. Еловый и Нюхчин). Самая северная известная точка – по безымянному ручью севернее гор Райки в окрестностях оз. Кераж.  |
| G. notata Chevall. (G. plicata (Fries) Fries) - м. складчатый.  | Берега, придорожные канавы и озерки. Дер. Куганаволок; дер. Пильмасозеро.Р. |
| Hierochloё arctica C. Presl (H. odorata (L.) Beauv. s. l.) - зубровка арктическая.  | Берега, луга. К югу от дер. Калакунда; оз. Кирич.Др. |
| Melica nutans L. - перловник поникающий.  | Леса с богатой почвой, к северу - преимущественно прибрежные. Ч. |
| Milium effusum L. - бор развесистый.  | Леса, луга. Ч. |
| Molinia caerulea (L.) Moench - молиния голубая.  | Аапа и переходные болота, берега, очень редко – на лугах и по лесным дорогам. Устье р. Новгуда; р. Сухая Водла (Сари-порог); дер. Пильмасозеро; оз. Лузское; оз. Кирич (болото Саймох); севернее оз. Калгачихинское – часто.Др. |
| Nardus stricta L. - белоус торчащий.  | Берега, вдоль троп, реже – на лугах. Ч. |
| Phalaroides arundinacea (L.) Rauschert - канареечник обыкновенный.  | Берега, луга. О.  |
| Phleum alpinum L. - тимофеевка альпийская.  | Берега, опушки, луга, прибрежные леса. Севернее оз. Водлозеро.Др. |
| P. pratense L. - т. луговая.  | Луга, олуговелые обочины дорог. Дч. |
| Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud. - тростник обыкновенный.  | Мелководья, низинные болота, заболоченные леса. О.  |
| \*Poa alpigena (Blytt.) Lindm. - мятлик высокогорный.  | Прибрежные леса, низинные болота. Северо-восточный берег оз. Кераж, заболоченный прибрежный ивняк, 12 VII 1998.Р. |
| P. annua L. – м. однолетний.  | У жилья, вдоль дорог, как сорное. О. |
| \*P. compressa L. - м. сплюснутый.  | У жилья, вдоль дорог. Дер. Куганаволок.Р. |
| P. nemoralis L. - м. дубравный.  | Леса, берега, луга. Ч.  |
| P. pratensis L. - м. луговой.  | Луга, у жилья. Ч. |
| P. palustris L. - м. болотный.  | Берега, луга. Дч. |
| P. subcaerulea Smith - м. сизоватый.  | Сухие луга. Дер. Куганаволок.Р. |
| P. trivialis L. - м. обыкновенный.  | Луга, у жилья, по опушкам. Ч. |
| Puccinellia distans (Jacq.) Parl. - бескильница расставленная.  | У жилья. Редко: левый берег р. Илекса в 0,5 км ниже оз. Тун (у бывшей рыбацкой избы); дер. Куганаволок (на рыбозаводе). |
| Scolochloa festucacea (Willd.) Link - тростянка овсяницевая.  | В озерах. Оз. Калгачинское.Р.  |
| \*Trisetum sibiricum Rupr. – трищетинник сибирский.  | Заболоченные леса, облесенные низинные и переходные болота. Вид известен только к северу от оз. Кераж: в 2 км к северо-востоку от оз. Кераж, березняк хвощово-вахтово-сфагновый, 12 VII 1998; левый берег р. Верхняя в 1,5 км выше впадения в оз. Кераж, березняк хвощово-травяно-таволгово-сфаговый, 14 VII 1998; правый берег р. Бол. Парманжа в 4 км выше слияния с р. Мал. Парманжа, низинное елово-березовое болото, 18 VII 1998; левый берег руч. Мыкручей в 1 км выше слияния с р. Верхней, влажный разнотравно-таволговый аллювиальный еловый лес, 20 VII 1998. Эти местонахождения являются наиболее западными в северной части ареала вида (Цвелев, 1974). Р. |
| Сем. Araceae - Ароидные |
| Calla palustris L. - белокрыльник болотный.  | Заболоченные леса, берега, болота. Ч. |
| Cем. Lemnaceae – Рясковые |
| Lemna minor L. - ряска малая.  | Вторичные водоемы, придорожные канавы, мелководья, озерки в лесах. Дер. Куганаволок; истоки р. Сухая Водла; по р. Илексе выше порогов Кривые (озерки с железистой водой в ельнике приручейном таволговом).Др. |
| Сем. Sparganiaceae – Ежеголовковые |
| \*Sparganium angustifolium Michx. – ежеголовка узколистная.  | Мелководья. Ч. |
| S. emersum Rahm. - е. простая.  | Мелководья. О. |
| S. glomeratum (Laest.) L. Neum.  | Придорожные канавы и озерки. Окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999). Р. |
| S. gramineum Georgi - е. злаковидная.  | Мелководья. Др.  |
| S. hyperboreum Laest. - е. северная.  | Придорожные канавы и озерки. Единственное известное местонахождение – окрестности оз. Кирич (Кравченко, 1999). |
| S. microcarpum (Neum) Raunk. (S. erectum L. subsp. microcarpum (Neum.) Domin) - ежеголовка мелкоплодная.  | Мелководья. К югу от оз. Носовское.Дч. |
| S. minimum Wallr. - е. малая.  | Мелководья, мочажины болот, придорожные канавы и озерки. Др (окрестности оз. Кирич – часто). |
| Сем. Typhaceae - Рогозовые |
| Typha latifolia L. - рогоз широколистный.  | Придорожные канавы, берега озер. По дороге от границ парка до дер. Куганаволок и до гостевого комплекса «Нижняя Охтома»; окрестности оз. Пильмасозеро (оз. Верхнее); оз. Кирич (часто вдоль старых лесовозных дорог). Др. |