**СПИСОК**

**РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДОВ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА ТЕРРИТОРИИ БЕРЕЗИНСКОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Название видов дикорастущих  растений | | Категория национальной природоохранной значимости | Местоположение, квартал/выдел, координаты, площадь м2. | Состояние популяции | Факторы угрозы |
| на русском языке | на латинском языке |
| **Отдел Плаунообразные - Lycopodiophyta** | | | | | | |
| Семейство Плауновые - Lycopodiaceae | | | | | | |
| 1 | Ликоподиелла заливаемая | Lycopodiella inundata (L.) Holub | IV | Охранная зона кв. 701 и Борисовского лесхоза – на дне старого карьера в южной части.  N 54º31'400''  E 28º20'830''; 1,6 м2. | Уменьшила площадь | Рекреация |
| Семейство Баранцовые - Huperziaceae | | | | | | |
| 2 | Баранец обыкновенный | Huperzia selago (L.) Bernh. ex Schrank et C. Mart. | IV | кв. 270б выд. 27; N 54º45'001''  E 28º18'230''; 1,6 м2.  кв. 519 выд. 19; N 54º39'376''  E 28º18'426''; 2,4 м2. | Увеличил площадь |  |
| **Отдел Папоротникообразные - Polypodiophyta** | | | | | | |
| Семейство Ужовниковые - Ophioglossaceae | | | | | | |
| 3 | Гроздовник многораздельный | Botrychium multifidum (S.G.Gmel.) Rupr. | III | кв. 214 выд. 20; N 54º47'537''  E 28º16'245''в.д., | Стабильное |  |
| 4 | Гроздовник пупавковидный | Botrychium anthemoides C. Presl | II | кв.473 выд.3; N 54º40'282''  E 28º16'592''; 0,1 м2.  кв. 260 выд. 8. N 54º46'445''  Е 28º26'190''; 0,1 м2. | Стабильное |  |
| 5 | Гроздовник ромашколистный | Botrychium matricariifolium A.Br. ex Koch | II | кв. 436 выд. 23; N 54º41'311''  E 28º15'807''; 200 м2.  кв. 448 выд. 23; N 54º40'835''  E 28º15'723''; 0,2 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Многоножковые - Polypodiaceae | | | | | | |
| 6 | Многоножка обыкновенная | Polypodium vulgare L. | IV | кв. 120 выд.11; N 54º52'125''  E 28º19'789''; 0,35 м2. | Уменьшила площадь | Природно-климатические |
| Cемейство Пузырниковые - Cystopteridaceae | | | | | | |
| 7 | Пузырник судетский | Cystopteris sudetica A. Br. et Milde | I | кв. 713 выд.1; N 54º31'292''  E 28º21'462''; 2 м2. | Стабильное |  |
| **Отдел Покрытосеменные – Мagnoliophyta(Angiospermae)** | | | | | | |
| Семейство Лютиковые - Ranunculaceae | | | | | | |
| 8 | Купальница европейская | Trollius europaeus L. | IV | кв. 67 выд. 6; N 54º54'561''  E 28º22'767''; 75 м2. | Стабильное |  |
| 9 | Прострел раскрытый | Pulsatilla patens (L.) Mill. | IV | кв. 193 выд. 13; N 54º48'368''  E 28º25'940''; 650 м2.  кв. 472 выд. 10; N 54º40'181''  E 28º16'161''; 80 м2. | Увеличил площадь |  |
| Семейство Дымянковые - Fumariaceae | | | | | | |
| 10 | Хохлатка полая | Corydalis cava (L.) Schweigg. et Koerte | III | кв. 707 выд. 8; N 54º31'323''  E 28º21'623''; 100 м2.  кв. 713, выд.2; N 54º31'269''  E 28º21'589''; 120 м2. | Увеличила площадь |  |
| Семейство Березовые - Betulaceae | | | | | | |
| 11 | Береза карликовая | Betula nana L. | II | кв. 17 выд. 1; N 54º57'158''  E 28º13'551''; 1000 м2.  кв. 282 выд. 35; N 54º45'080''  E 28º15'967''; 800 м2. | Cтабильное |  |
| 12 | Береза низкая | Betula humilis Schrank | III | кв. 130б выд. 8; N 54º51'733''  E 28º23'463'';430 м2.  кв. 313 выд. 30; N 54º43'862''  E 28º15'633'';1000 м2. | Увеличила площадь |  |
| Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae | | | | | | |
| 13 | Звездчатка толстолистная | Stellaria crassifolia Ehrh. | II | кв. 112а выд. 15; N 54º52'373''  E 28º22'845''; 1 м2. | Уменьшила площадь | Природно-климатические |
| Семейство Крестоцветные - Brassicaceae (Cruciferae) | | | | | | |
| 14 | Зубянка клубненосная | Dentaria bulbifera L. | IV | кв. 691 выд 4; N 54º32'420''  E 28º19'540''; 8 м2.  кв. 713 выд 1; N 54º31'230''  E 28º21'638''; 60 м2. | Стабильное |  |
| 15 | Лунник оживающий | Lunaria rediviva L. | IV | Охранная зона, граница Заречного л-ва заповедника и Бегомольского лесхоза, в пойме р. Деряжина; N 54º40'103''  E 28º06'299''; 6280 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Ивовые - Salicaceae | | | | | | |
| 16 | Ива лапландская | Salix lapponum L. | IV | кв. 240 выд. 32; N 54º46'496''  E 28º26'059''; 60 м2.  кв. 446 выд 1; N 54º40'856''  E 28º14'774''; 432 м2. | Стабильное |  |
| 17 | Ива черничная | Salix myrtilloides L. | III | кв. 240 выд. 32; N 54º46'506''  E 28º26'063''; 30 м2.  кв. 539 выд. 13; N 54º38'939''  E 28º18'405''; 200 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Вересковые - Ericaceae | | | | | | |
| 18 | Клюква мелкоплодная | Oxyccocus microcarpus Turcz. ex Rupr. | IV | кв. 283, выд. 11; N 54º44'855''  E 28º16'446''; 3 м2.  кв. 302 выд. 1; N 54º45'882''  E 28º23'459''; 12 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Грушанковые - Pyrolaceae | | | | | | |
| 19 | Одноцветка одноцветковая | Moneses uniflora (L.) A.Gray | III | кв. 162 выд**.** 11; N 54º49'731''  E 28º15'021''; 2 м2.  кв. 337 выд. 3; N 54º43'817''  E 28º21'792''; 100 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae | | | | | | |
| 20 | Камнеломка болотная | Saxifraga hirculus L. | I | кв. 313 выд. 27; N 54º43'893''  E 28º15'692''; 1 м2. | Уменьшила площадь | Природно-климатические |
| Семейство Росянковые - Droseraceae | | | | | | |
| 21 | Альдрованда пузырчатая | Aldrovanda vesiculosa L. | II | Правый берег реки Бузянка, урочище «Байчиха». N 54º43'787'' E 28º19'577''; 2 м2.  Правый берег соединительного канала между р. Бузянкой и озером Домжерицкое.  N 54º44'599'' E 28º20'610''; 35 м2. | Увеличила площадь |  |
| 22 | Росянка промежуточная | Drosera intermedia Hayne | III | кв. 256 выд. 10; N 54º46'242''  E 28º22'190''; 1 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Бобовые - Fabaceae (Leguminosae) | | | | | | |
| 23 | Чина гладкая | Lathyrus laevigatus (Waldst. et Kit.) Gren. | III | кв 284а выд. 11; N 54º45'146''  E 28º18'102''; 544 м2.  кв 701 выд. 13; N 54º31'991''  E 28º21'122''; 18 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Сельдереевые (Зонтичные) - Apiaceae (Umbelliferae | | | | | | |
| 24 | Гладыш широколистный | Laserpitium latifolium L. | III | кв. 245 выд. 33; N 54º46'471''  E 28º16'928''; 80 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Санталовые - Santalaceae | | | | | | |
| 25 | Ленец бесприцветничко-вый | Thesium ebracteatum Hayne | IV | кв. 246 выд. 56; N 54º46'289''  E 28º18'445''; 150 м2.  кв. 284 выд. 3; N 54º45'216''  E 28º17'843''; 110 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Жимолостные - Caprifoliaceae | | | | | | |
| 26 | Линнея северная | Linnaea borealis L. | III | кв. 98 выд.1; N 54º52'746''  E 28º21'638''; 3920 м2.  кв. 402, выд**.** 8; N 54º41'913''  E 28º14'089''; 10 м2. ' | Стабильное |  |
| Семейство Бурачниковые - Boraginaceae | | | | | | |
| 27 | Медуница узколистная | Pulmonaria angustifolia L. | III | кв. 230, выд**.** 26; N 54º47'223''  E 28º17'444''; 10 м2.  Охранная зона на границе с кв 701; N 54º31'419'' E 28º20'880''; 35 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae | | | | | | |
| 28 | Мытник лесной | Pedicularis sylvatica L. | II | кв. 112а выд. 15; N54º52'320''  E 28º22'847''; 1 м2 . | Стабильное |  |
| 29 | Мытник скипетровидный | Pedicularis sceptrum-carolinum L. | II | кв. 263 выд. 15; N54º45'885''  E 28º15'847'';1600 м2 . | Стабильное |  |
| Семейство Яснотковые (Губоцветные) - Lamiaceae (Labiatae) | | | | | | |
| 30 | Змееголовник Руйша | Dracocephalum ruyschiana L. | II | кв. 232 выд. 14; N 54º47'026''  E 28º17'750''; 8 м2.  кв. 245 выд. 23; N 54º46'697''  E 28º16'761''; 14 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Астровые (Сложноцветные) - Asteraceae (Compositae) | | | | | | |
| 31 | Арника горная | Arnica montana L. | IV | кв. 264 выд. 2; N 54º45'773''  E 28º18'203''; 10 м2. кв. 325, выд. 5; N 54º44'141'' E 28º28'645'';16 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Водокрасовые - Hydrocharitaceae | | | | | | |
| 32 | Гидрилла мутовчатая | Hydrilla verticillata (L. fil.) Royle | II | Озеро Плавно. N 54º49'591''  E 28º25'492''; 4 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Наядовые - Najadaceae | | | | | | |
| 33 | Каулиния малая | Caulinia minor (All.) Coss. et Germ. | II | Озеро Палик. N 54º31'009''  E 28º24'267''; 12 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Лилейные - Liliaceae | | | | | | |
| 34 | Лилия кудреватая | Lilium martagon L. | IV | кв. 245, выд. 33; N 54º46'471''  E 28º16'941''; 20м2.  кв. 334 выд. 11; N 54º43'228''  E 28º17'636''; 500 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Луковые - Alliaceae | | | | | | |
| 35 | Лук медвежий | Allium ursinum L. | III | кв. 175, выд. 1; N 54º49'715''  E 28º14'006''; 600 м2.  кв. 738, выд. 9; N 54º27'993''  E 28º27'325''; 1500 м2. | Увеличил площадь |  |
| Семейство Касатиковые - Iridaceae | | | | | | |
| 36 | Касатик сибирский | Iris sibirica L. | IV | кв. 67, выд. 6; N 54º54'561''  E 28º22'784''; 100 м2.  Урочище «Мостище»;  N 54º51'066''  E 28º13'480'';85 м2. | Стабильное |  |
| 37 | Шпажник черепитчатый | Gladiolus imbricatus L. | IV | кв. 270б, выд. 15; N 54º45'503'' с.ш., 28º19'185''; 10 м2.  кв. 130 б, выд. 6; N 54º51'746''  E 28º23'483''; 20 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Орхидные - Orchidaceae | | | | | | |
| 38 | Бровник одноклубневый | Herminium monorchis (L.) R. Br. | I | кв. 130б , выд. 6; N 54º51'744''  E 28º23'255''; 30 м2. | Стабильное |  |
| 39 | Венерин башмачок настоящий | Cypripedium calceolus L. | III | кв. 240, выд**.** 35; N 54º46'444''  E 28º26'079''; 50 м2.  кв. 274, выд**.** 6; N 54º45'757''  E 28º22'661''; 36 м2. | Уменьшил площадь | Природно-климатические |
| 40 | Дремлик темно-красный | Epipactis atrorubens (Hoffm. ex Bernh.) Bess. | III | кв. 215, выд**.** 24; N 54º47'572''  E 28º17'860''; 158 м2.  кв. 230, выд**.** 21; N 54º46'981''  E 28º16'535''; 10 м2. | Стабильное |  |
| 41 | Кокушник длиннорогий | Gymnadenia conopsea (L.) R. Br. | III | кв. 67, выд. 4; N 54º54'552''  E 28º22'784''; 6 м2.  кв. 263 выд. 15; N 54º45'885''  E 28º15'847''; 70м2. | Стабильное |  |
| 42 | Ладьян трехнадрезный | Corallorhiza trifida Chatel. | II | кв. 17, выд**.** 10; N 54º57'136''  E 28º14'173''; 1 м2.  кв. 175, выд**.** 2; 54º49'758''  E 28º14'489''; 5 м2. | Стабильное |  |
| 43 | Лосняк Лёзеля | Liparis loeselii (L.) Rich. | II | кв. 313 выд. 27; N 54º43'881''  E 28º15'641''; 21 м2. | Уменьшил площадь | Природно-климатические |
| 44 | Мякотница однолистная | Malaxis monophyllos (L.) Sw. | II | кв. 446 выд. 5; N 54º40'988''  E 28º14'634''; 6 м2.  кв. 130б выд. 13; N 54º51'723''  E 28º23'450''; 10 м2. | Стабильное |  |
| 45 | Офрис насекомоносная | Ophrys insectifera L. | I | кв. 313 выд. 27; N 54º43'899''  E 28º15'744''; 20 м2. | Уменьшила площадь | Природно-климатические |
| 46 | Пальчатокоренник желтовато-белый | Dactylorhiza ochroleuca (Wustn. ex Boll.) Holub | II | Охранная зона, луг за д. Осетище N 54º51'840''  E 28º23'044''; 2 м2. | Стабильное |  |
| 47 | Пальчатокоренник майский | Dactylorhiza majalis (Reichenb.) P.F.Hunt et Summerhayes | III | кв. 270б выд. 8; N 54º45'554''  E 28º19'229''; 2 м2. | Уменьшил площадь | Природно-климатические |
| 48 | Пололепестник зеленый | Coeloglossum viride (L.) C.Hartm. | II | Правобережная пойма р. Березины. N 54º51'603''  E 28º13'308''; 1 м2. | Стабильное |  |
| 49 | Пыльцеголовник красный | Cephalanthera rubra (L.) Rich. | III | кв. 231, выд. 31; N 54º46'949''  E 28º17'432''; 4 м2.  кв. 299, выд. 37; N 54º44'357''  E 28º17'126''; 10 м2. | Стабильное |  |
| 50 | Тайник сердцевидный | Listera cordata (L.) R. Br. | II | кв. 222 выд. 20; N 54º47'393''  E 28º25'039''; 16 м2.  кв. 337, выд. 3; N 54º43'821''  E 28º21'812''; 9 м2. | Стабильное |  |
| 51 | Тайник яйцевидный | Listera ovata (L.) R. Br. | IV | кв. 402, выд**.** 8; N 54º41'921''  E 28º14'088''; 3 м2.  кв. 473 выд. 15; N 54º40'330''  E 28º16'800''; 10 м2. | Стабильное |  |
| 52 | Хаммарбия болотная | Hammarbya paludosa (L.) O.Kuntze | II | кв. 353, выд. 4; N 54º43'106''  E 28º16'652''; 2 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Осоковые - Cyperaceae | | | | | | |
| 53 | Осока болотолюбивая | Carex heleonastes Ehrh. | I | кв. 157 выд. 10; N 54º49'949''  E 28º24'949''; 1 м2. | Стабильное |  |
| 54 | Осока заливная | Carex paupercula Michx. | III | кв. 331 выд. 12; N 54º43'214''  E 28º14'724'' | Стабильное |  |
| 55 | Осока корневищная | Carex rhizina Blytt ex Lindbl. | IV | кв. 264a выд. 5; N 54º46'194''  E 28º18'394''; 2м2. | Стабильное |  |
| 56 | Осока малоцветковая | Carex pauciflora Lightf. | III | кв. 157 выд. 10; N 54º49'941''  E 28º23'916''; 4 м2. | Стабильное |  |
| 57 | Пухонос альпийский | Baeothryon alpinum (L.) Egor. | III | кв. 446 выд 1; N 54º40'856''  E 28º14'774''; 30 м2. | Стабильное |  |
| 58 | Пушица стройная | Eriophorum gracile Koch | III | кв. 312 выд 3; N 54º44'302''  E 28º14'538''; 3 м2. | Стабильное |  |
| Семейство Мятликовые (Злаки) - Poaceae (Gramineae) | | | | | | |
| 59 | Кострец Бенекена | Bromopsis benekenii (Lange) Holub | II | кв 284а выд. 15; N 54º45'120''  E 28º18'372''; 35 м2. | Стабильное |  |
| 60 | Манник литовский | Glyceria lithuanica (Gorski) Gorski | II | кв. 473 выд. 15; N 54º40'282''  E 28º16'592''; 2 м2. | Стабильное |  |
| 61 | Овсяница высокая | Festuca altissima All. | IV | кв. 649 выд. 18; N 54º34'658''  E 28º22'541''; 200м2. | Стабильное |  |
| 62 | Трищетинник сибирский | Trisetum sibiricum Rupr. | II | кв. 112а выд. 15; N 54º52'373''  E 28º22'845''; 0,6 м2. | Уменьшил площадь | Природно-климатические |
| 63 | Цинна широколистная | Cinna latifolia (Trev.) Griseb. | I | кв. 707 выд. 1; N 54º31'827''  E 28º21'135''; 8м2. | Стабильное |  |
| **Отдел Печеночники - Marchantiophyta** | | | | | | |
| Семейство Юнгерманниевые - Jungermanniaceae | | | | | | |
| 64.1 | Лофозия восходящая | Lophozia ascendens (Warnst.) Schust. | II | кв. 473 выд. 11; N 54º40'350''  E 28º16'700''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Скапаниевые - Scapaniaceae | | | | | | |  |  | Семейство Скапаниевые - Scapaniaceae |
| 65.2 | Скапания заостренная | Scapania apiculata Spruce | II | кв. 449а выд. 7; N 54º40'616''  E 28º17'127''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Цефалозиевые - Cephaloziaceae | | | | | | |  |  | Семейство Цефалозиевые - Cephaloziaceae |
| 66.3 | Цефалозия ленточная | Cephalozia catenulata (Hueb.) Lindb. | III | кв. 473 выд. 15; N 54º40'282''  E 28º16'590''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| **Отдел Мхи - Briophyta** | | | | | | |  |  | **Отдел Мхи - Briophyta** |
| Семейство Дикрановые - Dicranaceae | | | | | | |  |  | Семейство Дикрановые - Dicranaceae |
| 67.4 | Дикранум зеленый | Dicranum viride (Sull. et Lesq. in Sull.) Lindb. | III | кв. 650 выд. 8; N 54º34'920''  E 28º23'860''; 0,4м2. | Стабильное |  |
| 68.5 | Паралевкобриум длиннолистный | Paraleucobryum longifolium (Ehrh. ex Hedw.) Loeske | III | кв. 111 выд. 10; N 54º52'142''  E 28º21'008''; 0,4м2. | Стабильное |  |
| Семейство Меезиевые - Meesiaceae | | | | | | |  |  | Семейство Меезиевые - Meesiaceae |
| 69.6 | Меезия трехгранная | Meesia triquetra (Jolycl.) Aongstr. | II | кв. 446 выд. 6; N 54º40'970''  E 28º14'460''; 0,6м2. | Стабильное |  |
| Семейство Мниевые - Mniaceae | | | | | | |  |  | Семейство Мниевые - Mniaceae |
| 70.7 | Псевдобриум цинклидиевидный | Pseudobryum cinclidioides (Hueb.) T.J. Kop. | III | кв. 546 выд. 6; N 54º38'760''  E 28º26'728''; 0,2м2. | Стабильное |  |
| 71.8 | Цинклидиум стигийский | Cinclidium stygium Sw. | II | кв. 650 выд. 9; N 54º34'920''  E 28º23'860''; 0,4м2. | Стабильное |  |
| Семейство Неккеровые - Neckeraceae | | | | | | |  |  | Семейство Неккеровые - Neckeraceae |
| 72.9 | Неккера перистая | Neckera pennata Hedw. | IV | кв. 701 выд. 16; N 54º31'990''  E 28º21'140''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Туидиевые - Thuidiaceae | | | | | | |  |  | Семейство Туидиевые - Thuidiaceae |
| 73.10 | Пелекиум мельчайший | Pelekium minutulum (Hedw.) Touw. | II | кв. 650 выд. 10; N 54º34'350''  E 28º23'542''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Амблистегиевые - Amblystegiaceae | | | | | | |  |  | Семейство Амблистегиевые - Amblystegiaceae |
| 74.11 | Псевдокаллиергон плауновидный | Pseudocalliergon lycopodioides (Brid.) Warnst. | II | кв. 205в выд. 18; N 54º48'132''  E 28º22'543''; 0,2м2. | Стабильное |  |
| **Отдел диатомовые водоросли - Bacillariophyta** | | | | | | |
| Семейство Фрагиляриевые - Fragillariaceae | | | | | | |
| 75.1 | Фрагилярия аркообразная | Fragilaria arcus (Ehrenberg) Cleve | III | Оз. Палик | Стабильное |  |
| Семейство Навикуловые - Naviculaceae | | | | | | |
| 76.2 | Пиннулария полионка | Pinnularia polyonca (Brebisson) W. Smith | I | Оз. Домжерицкое | Стабильное |  |
| Семейство Сурирелловые - Surirellaceae | | | | | | |  |  | Семейство Сурирелловые - Surirellaceae |
| 77.3 | Стеноптеробия искривленная | Stenopterobia curvula (W. Smith) Kramer | I | Оз. Пострежское | Стабильное |  |
| 78.4 | Стеноптеробия нежнейшая | Stenopterobia delicatissima (Lewis) Brebisson ex Van Heurck | II | Оз. Пострежское | Стабильное |  |
| **Отдел Лишайники - Lichenes** | | | | | | |
| Семейство Кониоцибовые - Coniocybaceae | | | | | | |
| 79.1 | Хенотека зеленоватая | Chaenotheca chlorella (Ach.) Mull. Arg. | II | кв. 707 выд. 1; N 54º31'390''  E 28º21'746''. | Стабильное |  |
| Семейcтво Колемовые - Collemataceae | | | | | | |
| 80.2 | Лептогиум тонкий | Leptogium subtile (Schrad.) Torss. | II | кв. 649 выд. 23; N 54º34'651''  E 28º23'329''. | Стабильное |  |
| Семейство Кладониевые - Cladoniaceae | | | | | | |
| 81.3 | Кладония дернистая | Cladonia caespiticia (Pers.) Florke | I | кв. 227 выд. 3; N 54º47'430''  E 28º14'860''. | Стабильное |  |
| 82.4 | Кладония стройная | Cladonia amaurocraea (Florke) Schaer. | II | кв. 447 выд. 12; N 54º40'824''  E 28º15'177''. | Стабильное |  |
| Семейство Пармелиевые - Parmeliaceae | | | | | | |
| 83.5 | Гипотрахина отогнутая | Hypotrachyna revoluta (Florke) Hale | III | кв. 519 выд. 19; N 54º39'376''  E 28º18'400''. | Стабильное |  |
| 84.6 | Меланелия соредиозная | Melanelia sorediata (Ach.) Goward & Ahti | IV | кв. 245а выд. 1; N 54º46'903''  E 28º17'220''. | Стабильное |  |
| 85.7 | Менегацция пробуравленная | Menegazzia terebrata (Hoffm.) A. Massal. | IV | кв. 288 выд. 8; N 54º45'290''  E 28º22'689''. | Стабильное |  |
| 86.8 | Пармелиопсис темный | Parmeliopsis hyperopta (Ach.) Vain. | III | кв. 86 выд. 23; N 54º53'175''  E 28º16'323''. | Стабильное |  |
| 87.9 | Уснея ороговевшая | Usnea ceratina Ach. | II | кв. 649 выд. 7; N 54º35'642''  E 28º22'450''. | Стабильное |  |
| 88.10 | Уснея цветущая | Usnea florida (L.) Weber ex F. H. Wigg. | II | кв. 402 выд. 15; N 54º41'260''  E 28º14'225''. | Стабильное |  |
| 89.11 | Цетрелия цетрариевидная | Cetrelia cetrarioides (Delise) W.L. Culb. & C.F. Culb | III | кв. 283 выд. 2; N 54º45'246''  E 28º15'376''. | Стабильное |  |
| 90.12 | Эверния распроcтертая | Evernia divaricata (L.) Ach. | II | кв. 334б выд.12. | Стабильное |  |
| Семейство Рамалиновые - Ramalinaceae | | | | | | |
| 91.13 | Рамалина трауста | Ramalina thrausta (Ach.) Nyl. | II | кв. 270б выд. 6; N 54º45'550''  E 28º19'280''. | Стабильное |  |
| Семейство Лобариевые - Lobariaceae | | | | | | |
| 92.14 | Лобария легочная | Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm. | III | кв. 284а выд. 5; N 54º45'230''  E 28º18'280''. | Стабильное |  |
| Семейство Пельтигеровые - Peltigeraceae | | | | | | |
| 93.15 | Пельтигера пупырчатая | Peltigera aphthosa (L.) Willd. | II | кв. 707 выд. 12; N 54º31'640''  E 28º21'137''. | Стабильное |  |
| **Отдел Базидиомикота - Basidiomycota** | | | | | | |
| Cемейство Лисичковые - Cantherellaceae | | | | | | |
| 94.**1** | Лисичка серая | Cantharellus cinereus (Pers.) Fr. | III | кв. 264а выд. 18; N 54º45'662''  E 28º18'243''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Паутинниковые - Cortinariaceae | | | | | | |
| 95.2 | Паутинник ревеневый | Cortinarius rheubarbarinus Rob. Henry | I | кв. 217 выд. 11; N 54º47'710''  E 28º19'774''; 0,2м2. | Стабильное |  |
| Семейство Спарассисовые - Sparassidaceae | | | | | | |
| 96.**3** | Спарассис курчавый | Sparassis crispa (Wulfen) Fr. | IV | кв. 109 выд. 18; N 54º52'150''  E 28º18'942''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Ганодермовые - Ganodermataceae | | | | | | |
| 97.  4 | Ганодерма блестящая | Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst. | III | **Нет данных** | Стабильное |  |
| 98.  5 | Дентипеллис ломкий | Dentipellis fragilis (Pers.) Donk | II | кв. 270б выд. 22; N 54º45'300''  E 28º19'603''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Аурискальпиевые - Auriscalpiaceae | | | | | | |
| 99.**6** | Гериций коралловидный | Hericium coralloides (Scop.) Pers. | II | кв. 109 выд. 18; N 54º52'150''  E 28º18'942''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Лахнокладиевые - Lachnocladiaceae | | | | | | |
| 100**.7** | Сцитинострома душистая | Scytinostroma odoratum (Fr.) Donk | III | кв. 284а выд. 11; N 54º45'024''  E 28º18'282''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| Семейство Фомитопсисовые - Fomitopsidaceae | | | | | | |
| 101.8 | Фомитопсис розовый | Fomitopsis rosea (Alb. & Schwein.) P. Karst. | II | кв. 650 выд. 12. | Стабильное |  |
| Семейство Полипоровые - Polyporaceae | | | | | | |
| 102**.9** | Пикнопорус киноварно-красный | Pycnoporus cinnabarinus (Jacq.) P. Karst. | II | кв. 318 выд. 8; N 54º43'116''  E 28º22'500''; 0,6м2. | Стабильное |  |
| Семейство Банкеровые - Bankeraceae | | | | | | |
| 103**.10** | Банкера черно-белая | Bankera fuligineoalba (J. C. Schmidt) Coker & Beers ex Pouzar | II | кв. 253 выд. 8; N 54º46'346''  E 28º16'164''; 0,1м2. | Стабильное |  |
| 104**.11** | Болетопсис бело-черный | Boletopsis leucomelaena (Pers.) Fayod. | II | кв. 546 выд. 5; N 54º38'745''  E 28º26'475''; 0,1м2. | Стабильное |  |