

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
БОТАНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. В. Л. КОМАРОВА

ACADEMIA SCIENTIARUM ROSSICA
INSTITUTUM BOTANICUM NOMINE V. L. KOMAROVII

**НОВОСТИ СИСТЕМАТИКИ
НИЗШИХ РАСТЕНИЙ**

ТОМ 41

NOVITATES SYSTEMATICAE
PLANTARUM NON VASCULARIUM

TOMUS XLI



Товарищество научных изданий КМК
Санкт-Петербург — Москва ❖ 2007

~~**H. zonatum** (Batsch) P. Karst. — Колпашевский р-н, КЛ, кв. 32-33, на почве, 03.09.2005, небольшими группами, единичная находка.~~

~~**Sarcodon imbricatus** (L.) P. Karst. — повсеместно в сосняках различного типа, на почве, конец августа — начало сентября. Плодоношение в различные годы нестабильное, одиночно или небольшими группами, довольно часто.~~

~~***S. laevigatus** (Fr.) Quéf. — Колпашевский р-н, КЛ, кв. 51, на супесчаной почве отвала лесовозной дороги, 28.08.2004, одиночно, единичная находка.~~

~~**S. scabripes** (Peck) Banker — Колпашевский р-н: КЛ, кв. 50-51, 03-08.09.2005; окр. дер. Куржино, лишайниковые сосняки, 25.08.2006. На почве, одиночно и небольшими группами, довольно часто.~~

~~***Thelephora palmata** (Scop.) Fr. — Томский р-н, окр. аэропорта г. Томска, ленточные разнотравно-хвощовые средневозрастные сосновые посадки, ед. ель, береза, лиственница. На почве между стволами березы и сосны, 07.08.2005, группа, единичная находка.~~

~~**T. terrestris** Ehrh. — повсеместно в сосняках и смешанных лесах, на гнилой погребенной древесине, на веточном опаде и пнях сосны, конец августа — октябрь, группами из ерощихся плодовых тел, нередко.~~

Литература

~~Агафонова Н. Н., Кутафьева Н. П., Гашков С. И. Макромицеты Томской области (Западная Сибирь). 1 // *Новости систематики низших растений*. Т. 41. СПб., 2008. С. 77-91. — Беглянова Н. Ф., Кутафьева Н. П., Паршина Л. В. Афиллофороидные грибы Восточной Сибири, имеющие зубчатый, шиновидный и бугорчатый гименофоры // *Биология дикорастущих и культурных растений Красноярского края*. Красноярск, 1978. С. 26-44. — Бондарцев А. С. Трутовые грибы европейской части СССР и Кавказа. М.; Л., 1953. 1102 с. — Бондарцева М. А., Пармасто Э. Х. Определитель грибов СССР. Порядок афиллофоровые. Вып. 1. Л., 1986. 192 с. — Бондарцева М. А. Определитель грибов России. Порядок афиллофоровые. Вып. 2. СПб., 1998. 391 с. — Жуков А. М. Поражение осины настоящим трутовиком в Сузунском леспромхозе (Приобье) // *Водоросли и грибы Сибири и Дальнего Востока*. Ч. 1(3). Новосибирск, 1970. С. 179-183. — Жуков А. М. Новые для флоры Сибири грибы порядка Aphyllophorales // *Водоросли, грибы и лишайники лесостепной и лесной зон Сибири*. Новосибирск, 1973. С. 109-116. — Жуков А. М. Грибные болезни лесов верхнего Приобья. Новосибирск, 1978. 246 с. — Жуков А. М. Дереворазрушающие грибы Приобья // *Водоросли, грибы и лишайники юга Сибири*. М., 1980. С. 144-183. — Кошелева А. П., Кутафьева Н. П. Биота макромицетов междуречья Оби и Томи (Томская область, Западная Сибирь) // *Новости систематики низших растений*. Т. 37. СПб., 2004. С. 106-115. — Миловидова Л. С., Плац М. Ш., Толстова Н. Ю. Видовой состав базидиальных~~

~~грибов томского Приобья // *Водоросли, грибы и лишайники юга Сибири*. М., 1980. С. 183-213. — Мурашкинский К. Е. Лиственничная губка. Омск, 1927. 20 с. — Мурашкинский К. Е. Горно-таежные трутовики Сибири // *Тр. Омского с. х. ин-та им. С. М. Кирова*. 1939. Т. 27. С. 75-108. — Мурашкинский К. Е. Трутовики Сибири. Ч. 2. О некоторых видах на лиственных породах. Омск: Изд-во Омского с. х. ин-та им. С. М. Кирова, 1940. С. 1-27. — Мухин В. А. Биота кеилотрофных базидиомицетов Западно-Сибирской равнины. Екатеринбург, 1993. 231 с. — Николаева Т. Л. Флора споровых растений СССР. Грибы (2). Ежовиковые грибы. Л., 1961. 433 с. — Ноздренко М. В. Материалы к микофлоре сибирского кедра // *Водоросли и грибы Западной Сибири*. Ч. 2. Новосибирск, 1965. С. 142-147. — Перова Н. В., Горбунова И. А. Макромицеты юга Западной Сибири. Новосибирск, 2001. 157 с. — Яворский А. Л. Трутовые грибы Красноярского края // *Вопросы методики обучения биологии*. Красноярск, 1975. С. 60-91. — Hawksworth D. L., Kirk P. M., Sutton B. C., Pegler D. N. *Ainsworth and Bisby's Dictionary of the Fungi*. 8th ed. Wallingford, 1992. 616 p. — Jülich W. *Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze. Aphyllophorales, Heterobasidiomycetes, Gasteromycetes*. (Klein-Kryptogamenflora. Bd 2b/1. Basidiomycetes. T. 1). Stuttgart; New York; Jena, 1984. 626 S. — Kirk P. M., Ansell A. E. *Authors of fungal names // Index of Fungi. Supplement*. Wallingford, 1992. 95 p.~~

Л. Ф. Волоснова

L. F. Volosnova

АФИЛЛОФОРОВЫЕ ГРИБЫ ОКСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

APHYLLOPHORACEOUS FUNGI OF OKSKY NATURE RESERVE

Окский государственный биосферный заповедник
391072, Рязанская обл., Спасский р-н, п/о Лакаш
obz@mail.ru

Работа продолжает серию публикаций автора (Волоснова, 1997, 2005; Волоснова, Прохоров, 2001), посвященную инвентаризации биоты макромицетов Окского заповедника — малоизученной в микологическом плане территории Средней России.

Окский государственный природный биосферный заповедник был организован в центре Европейской России, в Рязанской области,

в 1935 г. Он создавался на левобережье р. Оки при впадении в нее р. Пры первоначально в целях охраны выхухоли в пойменных водоемах. В дальнейшем задачей заповедника стала охрана и изучение природных комплексов Мещерской низменности.

Площадь заповедной территории составляет к настоящему времени 55 744 га, а его охранной зоны — 21 449 га. В геоботаническом отношении заповедник относится к подтаежной зоне смешанных хвойно-широколиственных лесов. Почти 90% его территории занимают леса. Это средневозрастные (вследствие рубок) насаждения, из которых на долю сосняков приходится 43%, березняков — 37%, черноольшаников — 7.5%, дубняков — 4.6%, осинников — 3.8%, ивняков — 1.9%, ельников — 1.8%. Болота преобладают низовые и переходные, их площадь составляет 7% от территории.

Целенаправленное изучение афиллофоровых грибов до начала наших исследований в заповеднике не проводилось. В материалах лесоустройства можно найти лишь отрывочные сведения о массовых видах, вызывающих заболевание и гибель древесных пород.

Настоящими исследованиями были охвачены лесничества Лакашинское, Центральное, Куршинское, Чарусское и Комсомольское, но детально обследованы лишь окрестности поселка Брыкин Бор. В определении материала участвовали И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева, В. А. Спирин, В. М. Коткова, Т. Н. Барсукова.

Далее следует аннотированный список афиллофороидных грибов Окского заповедника. Виды в списке расположены по алфавиту. Родовые концепции приведены в соответствие с современными монографиями и таксономическими обзорами (Бондарцева, Пармасто, 1986; Бондарцева, 1998; Змитрович, 2001; Змитрович, Спирин, 2002; Kotiranta, Saarenoksa, 2002; Spirin, 2005; Малышева, Малышева, 2006; Miettinen et al., 2006). Собранные материалы хранятся в гербарии заповедника, а также в Микологическом гербарии БИН РАН.

Abortiporus biennis (Fr.) Bondartsev et Singer — пос. Брыкин Бор, на дровах дуба, 30.09.2003.

Acanthophysellum lapponicum (Litsch.) Scheng H. Wu, Boidin et C. Y. Chien — близ пос. Брыкин Бор, берег р. Пры, на засохшем стволе ивы ломкой, 05.03.1997.

Albatrellus syringae (Parmasto) Pouzar — близ пос. Брыкин Бор, в ольшанике, на валеже, 05.08.1993.

Aleurodiscus macrosporum (Bres.) Bres. — близ пос. Брыкин Бор, прирусловая пойма Пры, на стволе ивы, 03.03.1997; у зубропитомника, на валеже осины, 01.05.1995.

Amylocorticium subincarnatum (Peck) Pouzar — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с малиной, на валеже сосны, 02.10.1997.

Amyloporia xantha (Fr.: Fr.) Bondartsev et Singer — близ зубропитомника, крыша старого сарая, на доске, 12.11.1997; пос. Брыкин Бор, сосняк, на обгорелом пне сосны, 05.04.2004; близ кордона Чарус, саженный сосняк, на валеже сосны, снизу, 06.05.2001.

Antrodia albida (Fr.) Donk — близ кордона Бедная Гора, придорожный ивняк, на засохшем стволе осины, 12.08.2006.

A. crassa (P. Karst.) Ryvarde — пос. Брыкин Бор, в подвале на старой доске, 07.09.1997.

A. malicola (Berk et M. A. Curtis) Donk — берег оз. Мымрус, валеж ольхи черной, 22.10.1997.

A. serialis (Fr.) Donk — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с лещиной, на старом валеже сосны, 05.10.1997; близ дер. Иванково, ельник, валеж ели, 04.05.2000; близ кордона Чарус, сосняк, валеж сосны, 05.05.2001.

A. sinuosa (Fr.) P. Karst. — близ пос. Брыкин Бор, сосняк-зеленомошник, на старом валеже сосны, 01.10.1997, там же, валеж сосны, 30.08.2003; близ кордона Чарус, саженный сосняк, на валеже сосны, снизу, 04.05.2001.

Antrodiella faginea Vampola et Pouzar — близ пос. Брыкин Бор, пойменный ольшаник, на валеже и пнях ольхи, 12–18.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

A. pallescens (Pilát) Niemelä et Miettinen [= *A. semisupina* (Berk. et M. A. Curtis) Ryvarde sensu auct. europ.] — между пос. Брыкин Бор и дер. Папушево, в ольшанике, на гнилушке, 01.07.1998; близ с. Орехово, в осиннике, на валеже осины, 02.11.1998; кв. 13 Центрального лесничества, ельник с дубом, на старом валеже лиственной породы, 08.07.2002.

A. serpula (P. Karst.) Spirin et Niemelä [= *A. hoehnelii* (Bres.) Niemelä] — берег оз. Святое-Лубяницкое, на валеже березы, 23.10.1998.

Athelia acrospora Jülich — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березняк, на валежном стволике крушины, 30.03.1997.

A. decipiens (Höhn. et Litsch.) J. Erikss. — пос. Брыкин Бор, в старом сарае, на бревне, 07.09.1997.

Auriculariopsis ampla (Lév.) Maire — близ с. Орехово, в сыром осиннике, валеж осины, 02.11.1998; близ пос. Брыкин Бор, на сухостойной ольхе, 08.04.2001.

Auriscalpium vulgare Gray — На погребенных шишках и веточках сосны в сосняке-зеленомошнике, довольно обычен.

Basidiuradulum radula (Fr.: Fr.) Nobles — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с дубом и лещиной, на валеже осины, 12.10.1997.

Bjerkandera adusta (Willd.: Fr.) P. Karst. — На валеже лиственных пород, обычен.

B. fumosa (Pers.: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, валеж ивы, 20.05.2002.

Botryobasidium subcoronatum (Höhn. et Litsch.) Donk — близ дер. Папушево, ольшаник, на валеже черемухи, 07.05.2002.

Buglossoporus pulvinus (Pers.: Fr.) Donk [= *Piptoporus quercinus* (Schröd.: Fr.) P. Karst.] — дорога на кордон Липовая Гора, на сухостое дуба, 12.09.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович.

Bulbillomyces farinosus (Bres.) Jülich — близ кордона Липовая Гора, дубрава с липой, на старом валеже лиственной породы, 11.11.2005.

Byssomerulius corium (Pers.: Fr.) Parmasto — кв. 26 Лакашинского лесничества, смешанный лес, валеж осины, 02.10.1995; там же, на стволике сухостойной лещины, 11.11.1997.

B. tuberculatus (P. Karst.) Zmitr. — пос. Брыкин Бор, у метеостанции, сажень сосняк, на валеже ольхи черной, 02.10.1997.

Cantharellus cibarius Fr.: Fr. — в различных типах леса, обычен.

Ceriporiopsis aneirina (Sommerf.: Fr.) Domański — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на старом валеже лиственной породы, 06.10.1997; близ кордона Бедная Гора, пойменная дубрава, на валеже дуба, 13.11.1997.

C. gilvoscens (Bres.) Domański — близ зубропитомника, у сфагнового болотца, на валеже березы, 01.07.1998.

C. resinascens (Romell) Domański — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на валежной ветке березы, 08.09.1997.

Cerrena unicolor (Bull.: Fr.) Murrill — близ пос. Брыкин Бор, по краю ольшаника, на валеже березы пушистой, 07.03.1997.

Chondrostereum purpureum (Pers.: Fr.) Pouzar — на валеже лиственных пород, обычен.

Cinereomyces lenis (P. Karst.) Spirin — пос. Брыкин Бор, старые сосновые дрова, 07.09.1997.

C. lindbladii (Berk.) Jülich — берег оз. Уханское, смешанный лес, на старом валеже ели, 06.07.2002; близ пос. Брыкин Бор, сосняк, валеж сосны, 02.09.2000.

Clavariadelphus ligula (Schaeff.: Fr.) Donk — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с дубом, на подстилке, 08.08.1998.

Clavicornia pyxidata (Pers.: Fr.) Doty — кв. 109 Центрального лесничества, в лиственном лесу, на старом штабеле дров, 07.06.1987.

Clavulina cinerea (Bull.: Fr.) J. Schröt. — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на почве, 06.10.1994.

C. coralloides (L.: Fr.) J. Schröt. [= *C. cristata* (Holmsk.: Fr.) Pers.] — повсеместно в лиственных лесах, на почве.

Coltricia perennis (L.: Fr.) Murrill — в сухих сосновых и сосново-березовых лесах, на почве, обычен.

Coniophora arida (Fr.) P. Karst. — близ пос. Брыкин Бор, сосняк-зеленомошник, на просеке, на валеже сосны, 02.10.1997; там же, на сосновых дровах, 07.09.1997; там же, сосняк с дубом, на валеже дуба, 20.10.2003.

C. olivacea (Pers.: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, на старом сосновом бревне, 08.09.1997; там же, в дровах, на бревне сосны, 06.04.2003; близ с. Орехово, на валеже сосны, 20.10.1997.

C. puteana (Schumach.: Fr.) P. Karst. — близ кордона Бедная Гора, на валеже сосны, 12.08.2006, собр. и опр. Л. Ф. Волоснова, И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

Corticium polygonioides P. Karst. — близ дер. Папушево, на валежной ветке яблони, 07.05.2002; близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на валеже ивы, 08.09.1997.

C. roseum Pers. — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на валежной ветке березы, 08.09.1997; там же, на валеже дуба, 07.04.2003.

Craterellus cornucopioides (L.: Fr.) Pers. — близ кордона Полунино, липняк волосистоосоковый, 07.07.1985.

Creolophus cirrhatus (Pers.: Fr.) P. Karst. — близ с. Орехово, осинник с вязом, на старом омоховелом пне, 07.07.1996; близ кордона Бедная Гора, пойменный осинник, на старом валеже, 02.09.1998.

Cylindrobasidium evolvens (Fr.: Fr.) Jülich — близ пос. Брыкин Бор, на наклонном стволе ольхи черной, 07.03.1997; близ зубропитомника, дубрава с осинкой, на валеже осины, 03.05.1997. — На валеже лиственных пород, довольно обычен.

Cystostereum murrayi (Berk. et M. A. Curtis) Pouzar — близ дер. Иваново, ельник, на валежной ветке ели, 04.05.2000.

Cytidia salicina (Fr.: Fr.) Burt — близ зубропитомника, сосняк с дубом, на стволе сухостойной осины, 01.12.1986; близ пос. Брыкин Бор, на валеже ольхи черной, 20.09.2000; близ дер. Папушево, на сухостойном дереве ивы ломкой, 05.05.2002.

Daedalea quercina (L.) Pers. — пос. Брыкин Бор, на дубовом столбе изгороди, 10.10.1986. — На живых и сухостойных деревьях дуба, обычен.

Daedaleopsis confragosa (Bolton: Fr.) J. Schröt. — кв. 117 Центрального лесничества, сосняк с березой, на валежной ветке березы, 06.07.1987; близ пос. Брыкин Бор, пойменный ольшаник, на сухостойной ольхе, 06.10.1997. — На валеже лиственных пород, обычен.

D. tricolor (Bull.: Fr.) Bondartsev et Singer — повсеместно на валеже березы и ольхи.

Datronia mollis (Sommerf.: Fr.) Donk — кв. 14 Центрального лесничества, на валеже осины, 07.10.1994. — На валеже березы, осины, дуба, довольно обычен.

Dentipellis fragilis (Pers.: Fr.) Donk — близ пос. Брыкин Бор, у моста через Пру, на валеже ивы, 03.03.1997.

Dichomitus squalens (P. Karst.) D. A. Reid — пос. Брыкин Бор, на бревне сосны, 01.10.1997.

Dichostereum granulosum (Fr.) Boidin et Lanq. — пос. Брыкин Бор, на гнилой доске в нежилом доме, 07.09.1997.

Diplomitoporus flavescens (Bres.) Domański — между пос. Брыкин Бор и дер. Папушево, в ольшанике на сухостойной сосне, 01.07.1998.

Donkella corniculata (Schaeff.: Fr.) Doty — наложенная пойма Оки и Пры, разнотравный луг, на почве, 12.08.2006, собр. и опр. В. Ф. Малышева и И. В. Змитрович.

D. helvola (Pers.: Fr.) V. Malysheva et Zmitr. — кордон Липовая Гора, злаково-разнотравный луг, на почве, 12.08.2006, собр. и опр. В. Ф. Малышева и И. В. Змитрович.

Fibroporia gossypium (Speg.) Parmasto — пос. Брыкин Бор, старый сад, на валежной ветке яблони, 20.05.2002; там же, на старом валеже дуба в дровах, 06.04.2003.

Fistulina hepatica Schaeff.: Fr. — кв. 26 Лакашинского лесничества, осинник с дубом, на пне дуба, 02.08.1991.

Fomes fomentarius (L.: Fr.) J. J. Kickx — повсеместно на деревьях лиственных пород, предпочтительно на березе, обычен.

Fomitopsis pinicola (Sw.: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, на бревне сосны, 09.09.1997. — На живых и сухостойных деревьях, предпочтительно на сосне, обычен.

Funalia trogii (Berk.) Bondartsev et Singer — близ пос. Брыкин Бор, ольшаник, на валеже ольхи, 07.03.1997. — На валеже лиственных пород, предпочитает осину, довольно обычен.

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat. — близ кордона Полунино, смешанный лес, на валеже осины, 04.07.1987. — На пнях и валеже лиственных пород, обычен.

Gelatoporia pannocincta (Romell) Niemelä — берег оз. Мымрус, валеж ольхи черной, 22.10.1997; кв. 4 Комсомольского лесничества, сосняк с елью, на валеже осины, 05.05.2000.

Gloeocystidium citrinum (Pers.) Donk — пос. Брыкин Бор, старое бревно сосны, 08.09.1997; там же, сосняк с дубом, в основании трухлявого пня, 12.10.1997.

Gloeophyllum abietinum (Bull.: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, на сосновой жерди, 08.04.1987; берег оз. Мымрус, валеж сосны, 22.10.1997.

G. sepiarium (Wulfen: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, на деревянном перекрытии в разрушенном доме, 07.09.1997.

Gloeoporus dichrous (Fr.: Fr.) Bres. — близ кордона Мещерский, на валеже дуба, 08.07.2000; близ пос. Брыкин Бор, на валеже березы пушистой, 03.08.2000; близ дер. Папушево, опушка березо-осинника, на сухостойной иве козьей, 03.09.2003.

G. taxicola (Pers.: Fr.) Gilb. et Ryvarden — пос. Брыкин Бор, на старом сосновом бревне, 08.09.1997; близ дер. Папушево, саженный сосняк, на пне сосны, 01.09.1998.

Hapalopilus rutilans (Pers.: Fr.) Murrill — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березо-ольшаник, на валежной ветке березы пушистой, 09.06.1998; там же, на валеже черемухи, 07.05.2002.

Hericium coralloides (Scop.: Fr.) Pers. — кв. 14 Центрального лесничества, на старом валеже лиственной породы, 07.10.1994; берег оз. Святое-Лужаницкое, валеж березы, 02.10.1999.

Hydnellum ferrugineum (Fr.: Fr.) P. Karst. — близ дер. Папушево, саженный сосняк лишайниково-зеленомошный, 02.09.1998.

Hydnum repandum L.: Fr. — близ пос. Брыкин Бор, у метеостанции, в сосняке, 20.08.1986.

Hymenochaete cinnamomea (Pers.: Fr.) Bres. — пос. Брыкин Бор, на стене фундамента старой кирпичной кладки, 20.06.1996.

H. fuliginosa (Pers.) Bres. — близ пос. Брыкин Бор, осинник с дубом, старый валеж лиственной породы, 25.09.2002.

H. rubiginosa (Dicks.: Fr.) Lév. — пос. Брыкин Бор, на стволе валежного дуба в дровах, 02.09.2003.

H. tabacina (Sowerby: Fr.) Lév. — пос. Брыкин Бор, на стволе дуба, 04.10.1997; близ с. Орехово, лесозащитная полоса, на валежной ветке березы, 02.11.1998.

Hypoderma cristulatum (Fr.) Donk [= *H. setigerum* (Fr.) Donk] — кв. 48 Лакашинского лесничества, березо-осинник, на валеже березы, 06.03.1998; близ дер. Папушево, сосняк-зеленомошник, на валеже сосны, 01.10.1997; близ пос. Брыкин Бор, смешанный лес, на валеже осины, 05.10.1997; там же, валеж дуба, 06.10.1997; там же, валеж клена, 06.03.1998. — На валеже различных пород, обычен.

H. mutatum (Peck) Donk — пос. Брыкин Бор, в дровах, на стволе осины, 21.04.2003; там же, 05.09.2003.

Hypodontia aspera (Fr.) J. Erikss. — близ зубропитомника, саженный сосняк, на валеже сосны, 15.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

H. barba-jovis (Bull.: Fr.) J. Erikss. — близ пос. Брыкин Бор, саженный сосняк, на валеже березы, 14.10.1997; там же, березняк-черничник, на сухостойной березе, 07.04.1997.

H. crustosa (Pers.: Fr.) J. Erikss. — кв. 26 Лакашинского лесничества, сосняк с дубом, на стволике лещины, 01.05.1995; близ дер. Городное, в ельнике, на валеже ивы, 05.08.1997. — На валеже лиственных пород, довольно обычен.

H. sambuci (Pers.: Fr.) J. Erikss. — пос. Брыкин Бор, на засохшем стволике бузины, 06.10.2003.

H. spatulata (Fr.) Parmasto — пос. Брыкин Бор, на старом бревне сосны, 07.09.1997.

Hypochnicium punctulatum (Cooke) J. Erikss. — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березняк, на старом пне, 06.10.1997.

Inocutis rheades (Pers.) Fiasson et Niemelä — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с березой, на стволе ивы козьей, 08.09.2003.

Inonotus obliquus (Pers.: Fr.) Pilát — на стволах старых берез, довольно обычен.

I. radiatus (Sowerby: Fr.) P. Karst. — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с дубом, на валеже дуба, 03.09.1993; там же, на пне ольхи черной, 01.10.1993. — На валеже лиственных пород, предпочитает ольху, обычен.

Irpex lacteus (Fr.: Fr.) Fr. — пос. Брыкин Бор, старый сад, валеж ивы козьей, 20.05.2002, там же, осинник, на пне березы, 08.09.2003.

I. muraschkinskyi (Burt) Kotir. et Saarenoksa — кв. 178 Центрального лесничества, осинник, на стволе сухостойной осины, 15.10.2003; близ кордона Чарус, на стволе сухостойной ольхи, 05.05.2001.

I. ochraceus (Pers. ex J. F. Gmel.: Fr.) Kotir. et Saarenoksa — близ кордона Полунино, в ельнике с березой, на валеже ели, 03.07.1987; близ пос. Брыкин Бор, сыроватый сосняк, на валеже осины, 20.10.2003. — На валежных стволах деревьев, предпочтительно лиственных пород, обычен.

Laetiporus sulphureus (Bull.: Fr.) Murrill — на стволах и валеже дуба, обычен.

Laxitextum bicolor (Pers.: Fr.) Lentz — близ пос. Брыкин Бор, березо-ольшаник, на опаде, 07.08.1987; там же, берег старицы Пры, на валеже дуба, 02.03.1996; там же, на стволе валежной осины, 10.04.2003.

Lenzites betulina (L.: Fr.) Fr. — дорога на кордон Липовая Гора, на усохшем стволике дуба, 12.08.2006, собр. и опр. Л. Ф. Волоснова, И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева.

Leptoporus mollis (Pers.: Fr.) Quél. — пос. Брыкин Бор, сосняк, на пне сосны, 07.08.2003.

Leucogyrophana mollusca (Fr.: Fr.) Pouzar — близ пос. Брыкин Бор, у метеостанции, сосняк с малиной, на валеже сосны, снизу, 02.10.1997; там же, у зубропитомника, сосняк с дубом, на старом пне дуба, 12.11.1997; близ с. Орехово, сыроватый сосняк с березой, на валеже осины, 03.09.2003.

L. romellii Ginns — пос. Брыкин Бор, на старой доске в сарае, 10.09.1992.

L. sororia (Burt) Ginns — кв. 26 Лакашинского лесничества, сосняк с осинной, на валеже сосны, 05.10.1997.

Lilaceophlebia serpens (Pers.: Fr.) Spirin et Zmitr. — близ пос. Брыкин Бор, опушка ольшаника, на сухостойном стволике ивы пепельной, 02.04.2003.

Lopharia spadicea (Fr.) Vaidin — близ пос. Брыкин Бор, у метеостанции, ольшаник с березой, на валеже ольхи, 02.10.1997.

Macrotyphula fistulosa (Holmsk.: Fr.) R. N. Petersen — пос. Брыкин Бор, сосняк, в противопожарной борозде, на погребенных веточках, 05.11.1992.

Mycoacia fuscoatra (Fr.: Fr.) Donk — близ кордона Бедная Гора, берег старицы Пры, на старом валеже ольхи, 10.11.2005.

Oligoporus floriformis (Quél.) Gilb. et Ryvarden — Куршинское лесничество, близ кордона Мещерский, березняк с елью, на подстилке, 07.07.2000.

O. hibernicus (Berk. et Broome) Gilb. et Ryvarden — близ пос. Брыкин Бор, дубрава с лещиной, на старом валеже дуба, 06.07.1998.

O. ptychogaster (F. Ludw.) Falck — близ пос. Брыкин Бор, у питомника журавлей, на бревне сосны, 20.09.2000; близ кордона Бедная Гора, на вале-

же сосны, 12.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

O. rennyi (Berk. et Broome) Donk — пос. Брыкин Бор, сосняк с малиной, на валеже сосны, 02.10.1997; там же, на старом валеже дуба, привезенного на дрова от оз. Кривое, 10.04.2003.

Oxyporus corticola (Fr.) Ryvarden — пос. Брыкин Бор, на сухостойной осине, 06.10.1997; близ с. Орехово, сырой осинник, на валеже осины, 02.11.1998. — Довольно обычен.

O. latemarginatus (Durieu et Mont.) Donk — близ кордона Бедная Гора, на стволе сухостойной осины, 02.09.1998.

O. populinus (Schumacher: Fr.) Donk — близ пос. Брыкин Бор, лиственный лес, на стволе сухостойного клена, 04.11.1999; там же, ольшаник, на стволе старой березы, 01.08.2003. — На деревьях лиственных пород, довольно обычен.

O. ravidus (Fr.) Bondartsev et Singer — близ кордона Чарус, на стволе сухостойной осины, 05.05.2001.

Parmastomyces mollissimus (Maire) Pouzar — пос. Брыкин Бор, на валежном стволе осины, привезенной на дрова от оз. Кривое, 06.04.2003; там же, на старом пне березы, 03.09.2000.

Peniophora cinerea (Pers.: Fr.) Cooke — близ кордона Красный Холм, пойменная дубрава, на валеже осины, 01.05.1987; пос. Брыкин Бор, сухой стволик лещины, 09.04.2000; там же, сухая ветка черемухи, 01.04.2000.

P. erikssonii Boidin — близ кордона Липовая Гора, на отпавших веточках ольхи, 12.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович и В. Ф. Малышева.

P. lilacea Bourdot et Galzin — близ пос. Брыкин Бор, берег Пры, на стволе ивы белой, 05.03.1997.

P. nuda (Fr.) Bres. — пос. Брыкин Бор, на валежных ветках ольхи черной, 04.04.2001; близ дер. Папушево, опушка ольшаника, валеж рябины, 05.05.2002.

P. pini (Schleich. et DC.: Fr.) Boidin — пос. Брыкин Бор, валеж сосны, на ветке, 04.04.2002; близ дер. Папушево, сосняк-зеленомошник, на валеже сосны, 01.10.1997.

P. polygonia (Pers.: Fr.) Bourdot et Galzin — близ дер. Папушево, опушка ольшаника, на валежной ветке яблони, 07.05.2002; близ пос. Брыкин Бор, опушка сосняка, на стволе лещины, 05.09.2002.

P. quercina (Pers.: Fr.) Cooke — близ пос. Брыкин Бор, на валеже липы, 10.08.1996; там же, на валежной ветке березы, 12.10.1997; кв. 26 Лакашинского лесничества, осинник с дубом, на сухой ветке дуба, 04.03.2000.

P. rufa (Fr.) Boidin — близ кордона Липовая Гора, осинник, на валеже осины, 07.05.1987; кв. 26 Лакашинского лесничества, осинник, на валеже осины, 30.10.2001.

Perenniporia medulla-panis (Jacq.: Fr.) Donk — пос. Брыкин Бор, на торце старого бревна в дровах, 01.07.1998.

Phaeolus schweinitzii (Fr.) Pat. — близ зубропитомника, сосняк вейниково-зеленомошный, в основании ствола сосны, 02.08.1987.

Phanerochaete laevis (Pers.: Fr.) J. Erikss. et Ryvarde — близ пос. Брыкин Бор, на валеже ольхи, 15.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

P. sordida (P. Karst.) J. Erikss. et Ryvarde — близ дер. Папушево, ольшаник, на валеже черемухи, 07.05.2002.

P. velutina (DC.: Fr.) P. Karst. — пос. Брыкин Бор, на валежной ветке вяза, 29.05.2004.

Phellinus chrysoloma (Pers.: Fr.) Donk — берег оз. Мымрус, валеж ели, 02.10.1999.

P. conchatus (Pers.: Fr.) Quél. — близ дер. Папушево, ольшаник с березой, на старом валеже, 05.09.1995.

P. ferruginosus (Schrad.: Fr.) Bourdot et Galzin — кв. 178 Центрального лесничества, березо-осинник молиниевый, на валеже березы пушистой, 15.10.2003; близ пос. Брыкин Бор, сосняк с лещиной, на сухостойном стволике лещины, 12.10.1997.

P. igniarius (L.: Fr.) Quél. — пос. Брыкин Бор, на стволе березы, 10.10.1987. — На живых и сухостойных деревьях ивы, обычен.

P. neolundellii Zmitr., V. Malysheva et Spirin — пойма р. Пры, на валеже ольхи, 12.08.2006; там же, на валеже ивы, 15.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

P. nigricans (Fr.) P. Karst. — повсеместно на сухостое и валеже березы и ольхи.

P. pini (Brot.: Fr.) Ames — пос. Брыкин Бор, в основании ствола сосны, на корне, 20.09.1998.

P. punctatus (P. Karst.) Pilát — близ пос. Брыкин Бор, опушка ольшаника, на сухом стволике крушины, 20.05.1997, там же, сосняк с дубом, на валеже дуба, 05.09.2000.

P. robustus (P. Karst.) Bourdot et Galzin — на стволах старых дубов, довольно обычен.

P. tremulae (Bondartsev) Bondartsev et Borissov — на старых и ослабленных деревьях осины, обычен.

Phellodon tomentosus (L.: Fr.) Banker — повсеместно в сосновых лесах на почве.

Phlebia acerina Peck — пос. Брыкин Бор, на валежном стволе осины в дровах, 10.04.2003.

P. radiata Fr.: Fr. — кв. 26 Лакашинского лесничества, смешанный лес, на валеже ели, 10.10.1997; там же, на валеже осины, 12.10.1997; пос. Брыкин Бор, валеж дуба, 20.10.1997; там же, берег Пры, на иве, 03.03.1997. — Предпочитает лиственные породы, довольно обычен.

P. rufa (Pers.: Fr.) M. P. Christ. — близ пос. Брыкин Бор, на валеже дуба, 24.10.1995; там же, валеж черемухи, 01.08.1998; там же, на валеже ольхи, 10.07.1998. — На валеже лиственных пород, обычен.

P. tremellosa (Schrad.: Fr.) Nakasone et Burds. — близ пос. Брыкин Бор, пойменный ольшаник, на валеже ольхи, 08.03.1997; берег оз. Святое-Лубяницкое, на валеже ели, 02.10.1999. — На валежных стволах в различных типах леса, преимущественно на ольхе и березе, довольно обычен.

Pilatoporus ibericus (Melo et Ryvarde) Kotl. et Pouzar — дер. Папушево, на обработанной древесине (осиновая стрела колодца-журавля), 16.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

Piptoporus betulinus (Bull.: Fr.) P. Karst. — близ пос. Брыкин Бор, пойменный березняк с ольхой, на валеже березы, 05.05.1986. — На валежных и сухостойных стволах берез, обычен.

Polyporus ciliatus Fr. — близ зубропитомника, у дороги, на валеже березы, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

Polyporus umbellatus (Pers.) Fr. — наблюдался близ кордона Северный, в сосняке с липой и кленом, 02.08.1985.

Porpomyces mucidus (Pers.: Fr.) Jülich — близ кордона Бедная Гора, пойменная дубрава с березой и ольхой, на старом валеже лиственной породы, 10.11.2005.

Postia fragilis (Fr.) Jülich — пос. Брыкин Бор, на валеже сосны, 20.08.1998, там же, старый валеж сосны, 07.07.2003.

P. stiptica (Pers.: Fr.) Jülich — близ пос. Брыкин Бор, сосняк, на ветке сухостойной сосны, 05.08.1998; близ кордона Бедная Гора, на валеже сосны, 12.08.2006, собр. и опр. Л. Ф. Волоснова, И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

P. tephroleuca (Fr.) Jülich — близ пос. Брыкин Бор, в сосняке с осиной, на погребенных веточках, 01.07.1998; там же, на валеже дуба, 04.08.2000; близ с. Орехово, березняк с осиной, на валеже осины, 20.10.1997.

P. undosa (Peck) Jülich — близ пос. Брыкин Бор, осинник с дубом, на нижней стороне ствола валежной осины, 20.07.1998.

Protomerulius caryae (Schwein.) Ryvarde — пос. Брыкин Бор, в саду, на старом валеже липы, 20.05.2002.

Pseudomerulius aureus (Fr.: Fr.) Jülich — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с дубом, на старом валеже сосны, 04.11.1999.

Punctularia strigosozonata (Schwein.) P. H. V. Talbot — близ с. Орехово, сырой осинник с дубом, на валеже осины, 02.11.1998; близ дер. Папушево, сосняк с березой, на валежной ветке осины, 30.04.2001; близ пос. Брыкин Бор, пойменный березняк, на стволе сухостойной березы, 30.08.2003; близ кордона Чарус, осинник, на валеже осины, 04.05.2001.

Psycoporus cinnabarinus (Jacq.: Fr.) P. Karst. — близ пос. Брыкин Бор, на валежном стволе березы на просеке, 10.10.1991. — На валеже лиственных пород, преимущественно на березе, довольно обычен.

Radulomyces confluens (Fr.: Fr.) M. P. Christ. — кв. 26 Лакашинского лесничества, сосняк с дубом, на валеже дуба, 05.10.1997; там же, на сухой ветке клена, 29.10.2002; близ пос. Брыкин Бор, на старых досках и бревне сосны, 07.09.1997.

R. molaris (Chaillat ex Fr.: Fr.) M. P. Christ. — близ пос. Брыкин Бор, сосняк с березой, на валеже березы, 05.10.1997; близ кордона Бедная Гора, пойменная дубрава, на крупных сучьях дуба, 13.11.1997.

Ramaria eumorpha (P. Karst.) Corner — пос. Брыкин Бор, сосняк с кленом, на подстилке, 02.07.1991.

R. stricta (Pers.) Quél. — пос. Брыкин Бор, на подстилке в сосновом лесу, 12.08.2006, собр. и опр. В. Ф. Малышева и И. В. Змитрович.

Rhodofomes roseus (Alb. et Schwein.: Fr.) Vlasák — кв. 65 Центрального лесничества, смешанный лес, валеж ели, 07.10.1994; пос. Брыкин Бор, валежная ветка сосны, 06.06.1997; кв. 53 Куршинского лесничества, близ кордона Мещерский, в смешанном лесу на валеже ели, 07.07.2000.

Rigidoporus crocatus (Pat.) Ryvarden — пос. Брыкин Бор, на торце осинового бревна в дровах, 10.10.2003.

Sarcodon imbricatus (L.: Fr.) P. Karst. — близ дер. Папушево, саженный сосняк лишайниково-зеленомошный, 02.09.1998.

Schizophyllum commune Fr.: Fr. — на валеже и обработанной древесине различных деревьев, преимущественно лиственных пород, обычен.

Schizopora flavipora (Cooke) Ryvarden — близ зубропитомника, лиственный лес, на стволе сухостойного клена, 04.11.1999.

S. paradoxa (Schröd.: Fr.) Donk — пос. Брыкин Бор, валеж осины, 06.10.1997; там же, валеж клена, 06.03.1998; близ кордона Бедная Гора, валеж дуба, 13.11.1997. — На валеже лиственных пород, обычен.

Scopuloides gigantea (Fr.: Fr.) Zmitr. — близ дер. Папушево, саженный сосняк, на валеже сосны, 01.10.2002; пос. Брыкин Бор, на дровах сосны, 06.04.2004.

Serpula himantoides (Fr.: Fr.) P. Karst. — кв. 13 Комсомольского лесничества, сосняк с елью, на валеже ели, 02.05.2000.

S. lacrymans (Wulfen: Fr.) J. Schröt. — пос. Брыкин Бор, на деревянном перекрытии полуразрушенного дома, 02.08.1987.

Serpulomyces borealis (Romell) Zmitr. — близ пос. Брыкин Бор, курган, сосняк с дубом, на валеже дуба, 19.11.2002.

Sistotrema confluens Pers.: Fr. — близ пос. Брыкин Бор, на остатках сосны, 12.08.1993.

Skeletocutis amorpha (Fr.: Fr.) Kotl. et Pouzar — близ с. Орехово, осинник, на валеже осины, 20.10.1997; близ пос. Брыкин Бор, у метеостанции, на пне сосны, 20.10.1998; там же, у зубропитомника, сосняк с лещиной, на валеже сосны, 04.09.2000; кв. 13 Комсомольского лесничества, сосняк с елью, на старом валеже, 05.05.2000.

S. carneogrisea A. David — пос. Брыкин Бор, осиновые дрова, 08.08.2003.

S. lilacina A. David et Jean Keller — близ зубропитомника, сосняк с дубом и лещиной, на старом валеже сосны, 04.09.2000.

S. nivea (Jungh.) Jean Keller — близ пос. Брыкин Бор, просека в сосняке, на стволе валежной березки, 10.10.2001.

Sparassis crispa Wulfen.: Fr. — близ зубропитомника, саженный сосняк, у основания живой сосны, 18.08.2006, собр. и опр. Л. Ф. Волоснова, И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева; указывался Б. Ф. Самариной для окрестностей пос. Брыкин Бор.

Spongipellis delectans (Peck) Murrill — пос. Брыкин Бор, на стволе сухостойной осины, 07.08.1997.

S. pachyodon (Pers.) Kotl. et Pouzar — близ кордона Липовая Гора, пойменный осинник, на валеже, 03.08.1987, опр. Т. Н. Барсукова.

S. spumeus (Sowerby: Fr.) Pat. — берег оз. Ковезное, на валеже ольхи, 05.08.2001; близ дер. Папушево, опушка ольшаника, на валеже ракиты, 07.05.2002; пос. Брыкин Бор, на стволе старой березы, 02.09.2003.

Stereum gausapatum (Fr.) Fr. — повсеместно на усыхающих дубах.

S. hirsutum (Willd.: Fr.) Gray — пос. Брыкин Бор, на валеже дуба, 02.08.2003; кв. 13 Комсомольского лесничества, ельник с сосной, на валеже березы, 02.05.2000. — На валеже лиственных пород, обычен.

S. sanguinolentum (Alb. et Schwein.: Fr.) Fr. — близ пос. Брыкин Бор, сосняк лишайниково-зеленомошный, на валеже сосны, 20.09.2000.

S. subtomentosum Pouzar — близ зубропитомника, лиственный лес по склону к старице, на стволе сухостойного клена, 04.11.1999; близ дер. Папушево, опушка ольшаника, на валеже черемухи, 07.05.2002; близ кордона Чарус, валеж ольхи, 05.05.2001.

Thelephora anthocephala (Bull.: Fr.) Fr. — пос. Брыкин Бор, сосняк с кленом, 20.07.1991; близ кордона Бедная Гора, на почве у дороги, собр. и опр. В. Ф. Малышева и И. В. Змитрович.

T. caryophyllea (Schaeff.: Fr.) Pers. — Повсеместно в сухотравных сосняках на почве.

T. palmata Fr.: Fr. — пос. Брыкин Бор, сосняк с березой, 01.08.1987; кв. 83 Центрального лесничества, в сосняке, на дороге, 01.08.1987.

T. penicillata (Pers.) Fr. — пос. Брыкин Бор, окрестные леса, на детрите лиственных пород.

T. terrestris Ehrh.: Fr. — близ дер. Папушево, сосняк-зеленомошник, на старом валеже сосны, 01.10.1997. — В сосняках на почве и валеже, нередко.

Tomentellopsis echinospora (Ellis) Hjortstam — пос. Брыкин Бор, на столбе в сарае, 07.09.1997.

Trametes hirsuta (Wulfen: Fr.) Pilát — близ кордона Липовая Гора, пойменный осинник, на старом валеже, 07.05.1987; пос. Брыкин Бор, сосняк с березой, на валеже осины, 03.04.1987; там же, на осиновых дровах, 10.04.2003. — На валеже лиственных пород, предпочитает осину, обычен.

T. pubescens (Schumach.: Fr.) Pilát — близ пос. Брыкин Бор, черноольшаник, на валеже ольхи и березы, 14.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

T. ochracea (Pers.) Gilb. et Ryvarden — близ кордона Полунино, сыроватый ельник, на валеже осины, 02.06.1987; пос. Брыкин Бор, на валежной ветке березы, 09.05.2003. — На валеже лиственных пород, обычен.

T. suaveolens (Fr. non L.) Fr. — берег оз. Уханское, смешанный лес, на валеже лиственной породы, 07.10.1994; кв. 28 Лакашинского лесничества, пойменный ольшаник, на валеже ольхи, 07.03.1997.

T. velutina (Pers.) G. Cunn — окр. пос. Брыкин Бор, на валеже березы, 14.08.2006, собр. и опр. И. В. Змитрович, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева.

T. versicolor (L.: Fr.) Lloyd — кв. 26 Лакашинского лесничества, просека в сосняке, на пне березы, 06.06.1987. — На валеже лиственных пород, обычен.

Trichaptum abietinum (Dicks.: Fr.) Ryvarden — кв. 117 Центрального лесничества, прирубевой ельник, на валеже ели, 02.06.1987; близ дер. Иванково, ельник, на валеже ели, 04.05.2000; берег оз. Мымрус, на валеже сосны, 22.10.1997. — На валеже хвойных пород, обычен.

T. fuscoviolaceum (Ehrenb.: Fr.) Ryvarden — пос. Брыкин Бор, валеж сосны, 01.04.2003; близ с. Орехово, сосняк с березой, на валеже сосны, 20.10.1997. — На валеже сосны, обычен.

T. pargamentum (Fr.) G. Cunn. — близ кордона Старое, валеж березы, 06.06.1987; близ пос. Брыкин Бор, смешанный лес, валеж осины, 06.06.1987. — На валеже лиственных пород, преимущественно березы, обычен.

Vuilleminia comedens (Nees: Fr.) Maire — близ кордона Бедная Гора, пойменная дубрава, на валеже осины, 13.11.1997; близ зубропитомника, лиственный лес, на стволе сухостойного клена, 06.03.1998.

V. alni Boidin, Lanq. et Gilles — повсеместно в ольшаниках на сухих ветвях ольхи.

Xylobolus frustulatus (Pers.: Fr.) Boidin — пос. Брыкин Бор, на пне дуба, 20.09.1999; близ зубропитомника, смешанный лес, в основании трухлявого пня, 12.11.1997.

Литература

Бондарцева М. А. Определитель грибов России. Порядок афиллофоровые. Вып. 2. СПб., 1998. 391 с. — Бондарцева М. А., Пармasto Э. Х. Определитель грибов СССР. Порядок Афиллофоровые. Вып. 1. Л., 1986. 192 с. — Волоснова Л. Ф. Шляпочные грибы Окского заповедника // Микология и фитопатология. 1997. Т. 31, вып. 1. С. 8–18. — Волоснова Л. Ф. К флоре шляпочных грибов Окского заповедника // Труды Окского государственного природного биосферного заповедника. Вып. 24. Рязань, 2005. С. 354–362. — Волоснова Л. Ф., Прохоров В. П. Дискомицеты Окского государственного заповедника // Вестн. МГУ. Сер. 16. Биология. 2001. № 2. С. 45–49. — Змитрович И. В. Материалы по таксономии кортициоидных грибов I. Роды *Athelia*, *Byssomerulius*, *Huiphoderma*,

Odonticium // Микология и фитопатология. 2001. Т. 35, вып. 6. С. 9–19. — Змитрович И. В., Спиринов В. А. Материалы по таксономии кортициоидных грибов. II: Роды *Serpula* (Pers.) Gray, *Serpulomyces* gen. nov., *Amylocorticium* gen. nov. // Микология и фитопатология. 2002. Т. 36, вып. 1. С. 11–26. — Малышева Е. Ф., Малышева В. Ф. Материалы к изучению высших базидиомицетов Жигулевского заповедника. III // Новости систематики низших растений. 2006. Т. 40. С. 143–152. — Kotiranta H., Saarenoksa R. New combinations in *Irpex* (Aphyllphorales, Basidiomycetes) // Polish Bot. J. 2002. Vol. 47, N 2. P. 103–107. — Miettinen O., Niemelä T., Spirin W. Northern *Antrodiella* species: the identity of *A. semisupina*, and type studies of related taxa // Mycotaxon. 2006. Vol. 96. P. 211–239. — Spirin W. A. Notes on some rare polypores, found in Russia 2. *Junghuhnia vitellina* sp. nova, plus genera *Cinereomyces* and *Skeletocutis* // Karstenia. 2005. Vol. 42, N 2. P. 103–113.

В. М. Коткова

V. M. Kotkova

~~АФИЛЛОФОРОВЫЕ ГРИБЫ ПЛАНИРУЕМОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ТУЛОС» И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)~~

~~APHYLLOPHORACEOUS FUNGI OF THE PLANNED NATIONAL PARK «TULOS» AND ITS VICINITY (REPUBLIC OF KARELIA)~~

~~Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН
Лаборатория систематики и географии грибов
197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 2
Vera.Kotkova@mail.ru~~

~~Планируемый национальный парк (ННП) «Тулос» расположен в Муезерском районе Республики Карелия, его общая площадь в предлагаемых по лесоводственным критериям границах — 36 513 га. ННП лежит в северотаежной подзоне в пределах Валдайско-Онежской подпровинции Североевропейской таежной провинции (Исаченко, Лавренко, 1976). Согласно традиционному биогеографическому районированию Фенноскандии, территория парка находится в провинции *Karelia pomorica occidentalis* (Melan..., 1906), которая соответ-~~