

20. БИОЛОГИЯ

20.1. МОНОГРАФИИ

3609. **Величенко В. В.** Опыт оценки антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы (Южная Якутия) / В. В. Величенко ; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : Издат. дом СВФУ, 2012. - 115 с. : ил., табл.

3610. **Данилова В. С.** Ноосферная репрезентация современного универсализма : монография / В. С. Данилова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : ИД СВФУ, 2012. - 284, [1] с. - Библиогр.: с. 248-284 (600 назв.).

3611. **Редкие растения окрестностей города Якутска** / С. З. Борисова, Н. С. Данилова, Н. С. Иванова [и др.]. – Новосибирск : Наука, 2012. – 103 с.

20.1.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

3612. **Данилова Н. С.** Декоративные растения Якутии : атлас-определитель : монография / Н. С. Данилова, С. З. Борисова, Н. С. Иванова. - Москва : Фитон, 2012. – 247 с. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=19517891>. – 23.12.2013.

20.2. МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

3613. **Отходы в доходы** : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.) / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова" ; [редкол.: К. К. Кривошапкин и др.]. - Якутск : ИД СВФУ, 2012. - 198 с., [2] л. ил. : ил. - Библиогр. в конце ст.

20.3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

20.3.1. УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

3614. **Исследование ДНК растительного организма** : метод. пособие / М-во образования и науки РФ, ФГАОУ ВПО Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова, Биол.-геогр. фак., Каф. биологии ; [сост. Ж. М. Охлопкова]. - Якутск : ИД СВФУ, 2012. - 49 с. : ил. - Библиогр.: с. 41-42.

3615. **Лекарственные растения Южной Якутии** : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 0204000-Биология / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова", Техн. ин-т (фил.) в г. Нерюнгри ; [сост. Н. В. Зайцева]. - Якутск : Издат. дом СВФУ, 2013. - 136 с.

3616. ***Леханов Б. И.** Охота и охотничий промысел в горно-таежной зоне : учеб. пособие (для сел. шк. Вост. Сибири) / Б. И. Леханов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Техн. ин-т (фил.) федер. гос. авт. образоват. учреждения высш. проф. образования "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова" в г. Нерюнгри. - Нерюнгри : Изд-во ТИ (ф) СВФУ, 2012. - 95 с.

3617. **Методические рекомендации к лабораторным работам** : профили подготовки "Общая биология", "Генетика", направление подготовки 020400 "Биология", квалификация "Бакалавр": (очная форма обучения) / М-во образования и науки РФ, ФГАОУ

ВПО Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова, Биол.-геогр. фак, Каф. биологии ; [сост. Ж. М. Охлопкова]. - Якутск : ИД СВФУ, 2012. - 15 с. : ил.

3618. **Молекулярное моделирование** : учеб. пособие / [А. К. Шайтан, И. Н. Николаев, М. Ю. Антонов и др.] ; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : Издат. дом СВФУ, 2012. - 63 с. : ил., схемы. - Библиогр. в конце ст.

3619. **Основы получения и культивирования культуры клеток высших растений** : метод. пособие / М-во образования и науки РФ, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова", Биол.-геогр. фак., Каф. биологии ; [сост. М. Т. Ханды]. - Якутск : ИД СВФУ, 2012. - 30 с. : ил.

3620. **Саввинова А. Н.** Методика проведения географо-картографических исследований по эколого-ресурсному мониторингу биологических ресурсов Севера с использованием ГИС-технологий : метод. рекомендации к произв. практике / А. Н. Саввинова. - Якутск : ИД СВФУ. - 17 с.

20.3.1.1. Электронные ресурсы

3621. Декоративные растения Якутии : крат. справ. / [Н. С. Данилова, Т. Ю. Рогожина, А. Ю. Романова и др. ; фот.: С. З. Борисова и др.]. - Электрон. дан. (1 файл : 30,1 МБ). - (Якутск : НБ СВФУ, 2012). — Систем. требования: InspironONE_19T, Pentium (R) Dual-CoreCPU 2,6 GHz ; ОЗУ: 4,00 ГБ ; Windows 7 Домашняя расширенная ; видеоадаптер ; зв. карта. - Загл. с экрана. - Библиогр.: 60. с. - Режим доступа : http://79.133.86.220/doc/pps/danilova_decorative.pdf. - 25.03.2015.

3622. **Berichte zur Polar-und Meeresforschung. Reports on Polar and Marine Research Introduction : Joint Russian-German Polygon Project East Siberia 2011 - 2014: The expedition Kytalyk. July 01 – September 05, 2011** / Lyudmila Pestryakova, Sebastian Wetterich, Vladimir Tumskey, with contributions of the participants. - Potsdam, Germany, 2012. - 154 p. - URL : http://epic.awi.de/31609/1/653-2012_Schirrmeister-et-al.pdf. - 04.06.2015.

20.4. АВТОРЕФЕРАТЫ, ДИССЕРТАЦИИ

20.4.1. АВТОРЕФЕРАТЫ

3623. **Винокуров А. А.** Антропогенное воздействие на почвы пастбищ Оймяконского нагорья Северо-Востока Якутии : автореф. дис. ... канд. биол. наук : специальность 03.02.08 / Винокуров Андрей Андреевич ; [науч. рук. Д. Д. Саввинов] ; [НИИ приклад.экологии Севера ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова", ГНУ "Якут. НИИ сельского хоз-ва РАСХН]. - Якутск, 2012. - 22 с. : ил. - Библиогр.: с. 21-22 (8 назв.).

3624. **Сивцева Н. Е.** Экогеохимические особенности формирования урбаноземов в условиях криолитозоны : (на примере г. Якутска) : автореф. дис. ...канд. биол. наук : 03.02.08 / Наталья Елизаровна Сивцева ; [ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова"]. - Якутск, 2012. - 23 с. : ил. - Библиогр.: с. 22-23 (27 назв.).

20.4.2. ДИССЕРТАЦИИ

3625. **Винокуров А. А.** Антропогенное воздействие на почвы пастбищ Оймяконского нагорья Северо-Востока Якутии : дис...канд. биол. наук : специальность 03.02.08 / Винокуров Андрей Андреевич ; [науч. рук. Д. Д. Саввинов] ; М-во образования и

науки Рос. Федерации, НИИ приклад. экологии Севера, Федер. гос. автоном. учрежде-
ние "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск, 2012. - 123 л. : ил.

3626. **Сивцева Н. Е.** Экогеохимические особенности формирования урбаноземов в
условиях криолитозоны [Рукопись] : (на примере г. Якутска) : дис. ... канд. биол. наук :
03.02.08 / Сивцева Наталья Елизаровна ; [ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К.
Аммосова"]. - 2012. - 142 л. : ил.

20.5. ОТЧЕТЫ О НИР

3627. **Внедрение подходов молекулярной биотехнологии растений для исследо-
вания дикоросов Севера по выявлению и использованию стресс-адаптивных генов**
: отчет о науч.-исслед. работе : (начальный) : шифр работы по договору - 2.37.4 / М-во
образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К.
Аммосова" ; [рук. НИР И. С. Зульфугаров ; исполн.: А. Н. Николаев и др.]. - Якутск :
ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 194 с. : ил. - Библиогр. с. 165-171 (101 назв.).

3628. **Изучение механизмов действия изменения климатических факторов и ан-
тропогенных загрязнений на фототрофные системы в условиях Севера с примене-
нием современных флуоресцентных методов биомониторинга** : отчет о науч.-исслед.
работе / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-
т им. М. К. Аммосова" ; [рук. НИР А. А. Алексеев ; исполн.: М. В. Степанова, Н. А.
Леонтьева]. - Якутск : ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 43 с. : ил. - Библиогр. с. 37-41.

3629. **Мониторинг лесных и луговых сообществ, произрастающих на ледовом
комплексе, в условиях глобального изменения климата и интенсификации антропо-
генного пресса** : отчет о науч.-исслед. работе / М-во образования и науки Рос. Феде-
рации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова" ; [рук. ВТК А. Н. Ни-
колаев ; исполн.: А. П. Исаев и др.]. - Якутск : ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 327 с. : ил.
- Библиогр. с. 311-327 (42 назв.).

3630. **Поиск и изучение палеобиоматериала для генетических исследований и
биотехнологических работ** : заключит. отчет по работе N148 : отчет о науч.-исслед. ра-
боте / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т
им. М. К. Аммосова" ; [рук. НИР С. Е. Григорьев ; исполн.: Г. Н. Саввинов и др.]. - Якутск
: ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 39 с. : ил. - В прил.: Характеристика остеологического
материала, собранного на местонахождении Муус-Хая в ходе реализации мероприятия в
2012 г., основные индикаторы результативности 2012 (по НИР). - Библиогр. с. 31.

3631. **Сбор биосырья и разработка технологии, рецептур, нормативной доку-
ментации для опытно-промышленного производства твердых фомбиопрепаратов** :
(заключительный) : отчет о науч.-исслед. работе : номер работы по договору 2.66.1.15 /
М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М.
К. Аммосова" ; [рук. НИР В. В. Аньшакова ; исполн.: А. С. Шарина и др.]. - Якутск :
ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 121 с. : ил. - В прил.: Основные индикаторы результатив-
ности.

3632. **Совершенствование методологии оценки состояния охотничьих ресурсов
в условиях интенсивного промышленного освоения Западной Якутии** : (заключи-
тельный) : отчет о науч.-исслед. работе : 2.66.1.163 / М-во образования и науки Рос. Фе-
дерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова" ; [рук. НИР В. В.

Величенко ; исполн.: Я. Л. Вольперт, В. А. Данилов, М. М. Сидоров]. - Якутск : ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 84 с. : ил. - Библиогр. с. 81-84 (50 назв).

3633. **Флористические исследования как основа сохранения целостности экосистем криолитозоны** : (заключительный) : отчет о науч.-исслед. работе / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова" ; [рук. НИР С. З. Борисова ; исполн.: Н. С. Иванова и др.]. - Якутск : ФГАОУ ВПО "СВФУ", 2012. - 92 с. - Основные индикаторы результативности 2012 (по НИР). - Библиогр.: с. 76-89.

20.6. ПАТЕНТЫ

20.6.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

3634. **Пат. 2467063 Российская Федерация, Способ получения высокоактивного твердофазного биопрепарата антибиотического действия ягель из слоевищ лишайников** [Электронный ресурс] / В. В. Аньшакова, Б. М. Кершенгольц ; заявитель и патентообладатель Федер. гос. авт. образоват. учреждение высш. проф. образования «Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова». - № 2011118318/10 ; заявл. 05.05.2011 ; опубл. 2012. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18465913>. - 17.12.2013.

3635. **Пат. 2466542 Российская Федерация, Способ повышения качества хлебобулочных изделий и сохранения свежести с помощью твердофазной пищевой добавки «ЯГЕЛЬ-Т»** : [Электронный ресурс] / В. В. Аньшакова, Б. М. Кершенгольц, Е. В. Каратаева ; заявитель и патентообладатель Федер. гос. авт. образоват. учреждение высш. проф. образования «Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова». - № 2011114948/13 ; заявл. 15.04.2011 ; опубл. 2012. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18465604>. - 17.12.2013.

3636. **Пат. 2464997 Российская Федерация, Способ получения сорбционного материала из слоевищ лишайников** : [Электронный ресурс] / В. В. Аньшакова, Б. М. Кершенгольц, А. С. Шарина [и др.] ; заявитель и патентообладатель Федер. гос. авт. образоват. учреждение высш. проф. образования «Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова». - № 2011130301/15 ; заявл. 20.07.2011 ; опубл. 2012. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18464761>. - 17.12.2013.

20.7. СТАТЬИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СОТРУДНИКОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В СБОРНИКАХ И ПРОДОЛЖАЮЩИХСЯ ИЗДАНИЯХ

3637. **Алексеев Г. А.** Микро-мезофауна аласных почв Центральной Якутии / Г. А. Алексеев // Результаты исследований получателей грантов Президента РС (Я) и государственных стипендий РС (Я) за 2011 год. – Якутск, 2012. – С. 163-166.

3638. **Алексеева Н. Н.** Биоиндикационная оценка качества среды в долине р. Вилюй по показателю нарушения стабильности развития березы плосколистной / Н. Н. Алексеева // Сафроновские чтения : сб. материалов науч. конф., посвящ. 95-летию М. Г. Сафронова проф., д-ра ветеринар. наук, заслуж. ветеринар. врача ЯАССР, директора ЯНИИСХ с 1960 по 1988 гг. (г. Якутск, 24 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 189-191.

3639. **Ануфриев А. И.** Зимняя спячка беличьих в условиях отрицательной температуры среды / А. И. Ануфриев // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 13-14.

3640. ***Аньшакова В. В.** Экологические аспекты лишайников рода *Cladonia* в Якутии: произрастание, переработка, применение / В. В. Аньшакова // Современная биология: вопросы и ответы : материалы I междунар. конф., 20-21 янв. 2012 г. г. Санкт-Петербург. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 21-22.
3641. **Биоразнообразие растительного мира Якутии: исторические аспекты изучения региональных особенностей** / М. М. Черосов, Е. И. Иванова [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 166-169.
3642. **Боескоров Г. Г.** Биологическое разнообразие крупных млекопитающих мамонтовой фауны в Якутии / Г. Г. Боескоров, И. Н. Белолобский, В. В. Плотников ; Ластоногие Восточно-Сибирского моря / Г. Г. Боескоров, С. П. Давыдов // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 23-24 ; 24-25.
3643. **Борисова С. З.** Интродукционная изученность степной флоры Центральной Якутии / С. З. Борисова // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 29-30.
3644. **Вартапетов Л. Г.** Структура и динамика орнитофауны долины Средней Лены / Л. Г. Вартапетов, Н. И. Гермогенов // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля - 5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 33-34.
3645. **Вольперт Я. Л.** Сообщества мелких млекопитающих природных и техногенных ландшафтов Якутии / Я. Л. Вольперт, Е. Г. Шадрина // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля - 5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 38-39.
3646. ***Габышева Л. П.** Изучение растительности питомника искусственного восстановления на гари / Л. П. Габышева // Биологические проблемы криолитозоны: материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 42-43.
3647. **Гермогенов Н. И.** Стерх - священная птица народов Севера / Н. И. Гермогенов // Природа и культура : материалы междунар. науч. конф., (Якутск, 13-15 июня 2012 г.). - Якутск, 2012.- Ч. 1. - С. 194-195.
3648. **Гоголева П. А.** Популяционно-биологические показатели ценопопуляций растений Южной субарктической тундры долины реки Анабар (Северо-Западная Якутия) / П. А. Гоголева [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 года, г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 223-224.

3649. **Данилов В. А.** Современное состояние численности промысловых видов млекопитающих в зоне деятельности нефтегазодобывающей промышленности (Чаяндынский лицензионный участок) / В. А. Данилов, М. М. Сидоров // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 47-48.
3650. **Иванов Е. В.** О происхождении *Coregonus autumnalis* (Coregonidae, Salmoniformes) реки Индигирка / Е. В. Иванов, А. Ф. Кириллов // Биологическое разнообразие и продуктивность водных экосистем Севера : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РС (Я), д. б. н. Федора Николаевича Кириллова, (г. Якутск, 15-17 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. – С. 163-164.
3651. **Информационные технологии при изучении географии растений и растительных сообществ Якутии** / М. М. Черосов, Е. В. Аммосова, Б. З. Борисов [и др.] // Информационные технологии в науке, образовании и экономике : IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-9 июня 2012 г. : тез. докл. – Якутск, 2012. - Ч. 1. - С. 126-128.
3652. **Иванова Е. И.** Редкие виды мхов Юго-Восточной Якутии / Е. И. Иванова // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 73-75.
3653. **Исаев А. П.** Судьба дикуши – редкой исчезающей птицы мировой фауны – в руках человека / А. П. Исаев // Природа и культура : материалы междунар. науч. конф., Якутск, 13-15 июня 2012 г. – Якутск, 2012. – Ч. 1. – С. 209-211.
3654. **Исаев Ал. П.** Реконструкция истории пожаров в Центральной Якутии по пожарным поранениям на деревьях / А.П. Исаев // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос.конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол.проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 85-86.
3655. **Исаев Ар. П.** Распространение тетеревиных птиц Якутии в связи с особенностями растительности / Ар. П. Исаев, Ал. П. Исаев // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол.проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 86-87.
3656. **Кершенгольц Б. М.** Физиолого-биохимические и биотехнологические исследования в ИБПК СО РАН: состояние и перспективы / Б. М. Кершенгольц, Н. Г. Соломонов // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 91-95.
3657. **К модульной организации дерновинных злаков степей Центральной Якутии** / М. М. Черосов, Н. П. Слепцова [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). – Якутск, 2012. - С. 220-221.

3658. **Колесова Е. Е.** Фенетическое разнообразие популяций ондатры на территории Якутии / Е. Е. Колесова // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова: сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 51-57.
3659. ***Консолидация научных исследований молодых ученых России в целях решения проблем сохранения и восстановления уникальных экосистем криолитозоны** / Н. С. Иванова, С. З. Борисова, Н. С. Данилова [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны: материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). – Якутск, 2012. - С. 77-78.
3660. **Ксенофонтова М. И.** Оценка степени деградации озер при интенсивном сельскохозяйственном освоении / М. И. Ксенофонтова, Л. Н. Трофимова // Сафроновские чтения : сб. материалов науч. конф., посвящ. 95-летию М. Г. Сафронова (г. Якутск, 24 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 213-217.
3661. **Ларионов А. Г.** Летнее население птиц г. Мирный и его окрестностей / А. Г. Ларионов // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля - 5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. – С. 115-116.
3662. **Николаев А. Н.** Дендрохронологические исследования в Якутии / А. Н. Николаев // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 133-134.
3663. **Нохсоров В. В.** Роль каротиноидов в адаптации побегов пшеницы к холодному шоку / В. В. Нохсоров // Результаты исследований получателей грантов Президента РС (Я) и государственных стипендий РС (Я) за 2011 год. – Якутск, 2012. – С. 23-26.
3664. ***Одегова М. А.** Фикусы в условиях Центральной Якутии / М. А. Одегова // Вопросы общей ботаники - традиции и перспективы : II Междунар. науч. конф., посвящ. 175-летию каф. ботаники КФУ [8-11 нояб. 2011 г.]. – Казань, 2012. – С. 101-103.
3665. **Опыт применения методик ценопопуляционных исследований сотрудниками лаборатории биологии луговых растений ИБПК СО РАН** / М. М. Черосов, Р. Н. Скрябина [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). – Якутск, 2012. - С. 219-220.
3666. **Опыт черенкования *Sanchezia nobilis hook* в емкости из различных материалов** / А. Ю. Афанасьев, И. А. Андросов, Е. В. Дьяконов [и др.] // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 125-127.
3667. **Особенности биологии доминирующих видов рыб в нижнем течении р. Колымы** / Е. А. Федорова [и др.] // Биологическое разнообразие и продуктивность водных экосистем Севера : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня

рождения заслуж. деятеля науки РС (Я), д-ра биол. наук Федора Николаевича Кириллова (г. Якутск, 15-17 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 301-313.

3668. **Палеоэкологические исследования озер Арктики Восточной Сибири** / Л. А. Пестрякова [и др.] // Биологическое разнообразие и продуктивность водных экосистем Севера : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуж. деятеля науки РС (Я), д. б. н. Федора Николаевича Кириллова (г. Якутск, 15-17 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 212-221.

3669. **Пестряков Б. Н.** Сингемеробия степной парциальной флоры Якутии / Б. Н. Пестряков, Е. И. Троева // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 144-145.

3670. ***Пестрякова Л. А.** К экологии ондатры (*Ondatra zibethica* L., 1766) озер Лено-Вилуйского междуречья Якутии / Л. А. Пестрякова, Н. И. Никифоров ; Диатомовые комплексы полигональной тундры бассейна реки Хатанга / Л. А. Пестрякова, И. М. Спиридонова, З. П. Атласова // Науки о Земле: устойчивое развитие территорий – теория и практика. - Чебоксары, 2012. - С. 88-94 ; 107-116.

3671. **Сафонова Е. А.** Фенологическое развитие различных онтогенетических состояний *Pulsatilla Flavescens* (zuccar) juzv начальный период сезонного развития в Центральной Якутии / Е. А. Сафонова // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 173-174.

3672. **Собакина И. Г.** Зоопланктон озер города Якутска / И. Г. Собакина, В. А. Соколова // Биологическое разнообразие и продуктивность водных экосистем Севера : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуж. деятеля науки РС(Я), д. б. н. Федора Николаевича Кириллова (г. Якутск, 15-17 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. – С. 276-281.

3673. **Соломонов М. Н.** Сведения об экологии амурского гольяна (*Phoxinuslagowskii*lagowski, 1869) в реке Малая Ботуобуя / М. Н. Соломонов // Биологическое разнообразие и продуктивность водных экосистем Севера : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуж. деятеля науки РС(Я), д. б. н. Федора Николаевича Кириллова (г. Якутск, 15-17 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. – С. 282-284.

3674. **Соломонов Н. Г.** Трансформация ихтиофауны под воздействием горно-добывающей промышленности на примере реки Ирелях / Н. Г. Соломонов [и др.] // Всероссийская конференция молодых ученых и специалистов, посвященная 90-летию со дня постройки первого научно-исследовательского судна ПИНРО "Персей", 25-26 окт. 2012 г., г. Мурманск. – Мурманск. – 2012. – С. 52 -56.

3675. **Состояние синтаксономии синантропной растительности Якутии** / М. М. Черосов [и др.] // Биологические проблемы криолитозоны: материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). – Якутск, 2012. - С. 220-221.

3676. **Тарабукина В. Г.** Анализ экологических проблем почвенного покрова территорий при горных разработках / В. Г. Тарабукина // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 192-194.

3677. ***Шадрина Е. Г.** Реакция мелких млекопитающих на пессимизацию среды обитания (природного и антропогенного характера) / Е. Г. Шадрина // Биологические системы: устойчивость, принципы и механизмы функционирования : материалы IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием (26-29 марта 2012 г.). - Нижний Тагил, 2012. - С. 269-274.

3678. **Чепрасов М. Ю.** Палеонтологические исследования музея Мамонта им. П. А. Лазарева НИИПЭС СВФУ в бассейнах рек Яна и Индигирка в 2010-2012 гг. / М. Ю. Чепрасов, Г. П. Новгородов, С. Е. Григорьев // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 207-209.

3679. **Davydova N. G.** Insect pollinators in a tundra zone of Yakutia (Northern Siberia) / N. G. Davydova, L. V. Shelokhovskaya, M. V. Berezin // 49th Annual Meeting of the Society for Criobiology. - Rosario-Argentina, 2012. - P. 38.

3680. ***Moose (Alces alces) in montane areas of Yakutia, Siberia** / I. M. Okhlopov, N. G. Solomonov, G. G. Boeskorov [et al.] // 7th International Moose Symposium : book of Abstracts, 6-10 August 2012, Bialowieza, Poland. – Bialowieza. - P. 58.

3681. ***Polygons in tundra wetlands : state and dynamics under climate variability in Polar Regions (POLYGON)** / L. A. Pestryakova [et al.] // Arctic Palaeoclimate and its Extremes. - Finland, 2012. – С. 86.

20.7.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

3682. **Алексеев Г. А.** Зависимость численности дождевых червей от гидротермического режима мерзлотных пойменных почв окрестностей г. Якутска / Г. А. Алексеев, В. С. Боескоров // Почва как природная биогеомембрана : XV Докучаев. Молодеж. чтения, посвящ. 150-летию со дня рождения Р. В. Ризположенского : материалы Междунар. науч. конф., 1–3 марта 2012 г. Санкт-Петербург. - Санкт-Петербург, 2012. - С. 146-147. – Режим доступа : <http://soil.spbu.ru/files/MDH2012.pdf>. - 07.02.2014.

3683. **Биоразнообразие экосистем Верхоянской горной области** / Н. Г. Соломонов, Е. Г. Николин, И. М. Охлопков [и др.] // Горные экосистемы и их компоненты : материалы IV Междунар. конф., посвящ. 80-летию основателя ИЭГТ КБНЦ РАН чл.-кор. РАН А. К. Темботоваи 80-летию Абхаз. гос. ун-та. – Нальчик, 2012. - С. 27-28. – Режим доступа : <http://iemt.ru/sites/default/files/12.pdf>. - 11.02.2014.

3684. **Григорьева А. А.** Испытание экстрактов клевера лугового в качестве препаратов антистрессового действия в условиях лабораторного опыта ; Испытание экстракта клевера лугового в качестве препарата антистрессового действия на космее дваждыперистой в условиях открытого грунта в г. Нерюнгри (Южная Якутия) / А. А. Григорьева, Н. В. Зайцева // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвящ. 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 447-450 ; 450-455. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). – 27.01.2015.

3685. **Данилов В. А.** Воздействие геологоразведочной деятельности и разработки месторождений углеводородного сырья на население млекопитающих таежной зоны Западной Якутии / В. А. Данилов, М. М. Сидоров, Е. Г. Шадрин // Актуальные проблемы современной териологии : тез. докл., (18–22 сент. 2012 г., Новосибирск). – Новосибирск, 2012. – С. 9. – Режим доступа : http://eco.nsc.ru/tconf/files/theriology_2012_abstracts.pdf. - 06.02.2014.
3686. **Зоопланктоценозы полигональных водоемов Яно-Индигорской низменности** / Л. А. Пестрякова [и др.] // География: проблемы науки и образования : материалы ежегодной Междунар. науч.-практ. конф. LXV Герцен. чтения, посвящ. 215-летию Герцен. ун-та и 80-летию фак. географии, Санкт-Петербург, РГПУ им. А. И. Герцена, 19-21 апр. 2012 года. – Санкт-Петербург, 2012. – С. 268-270. – Режим доступа : http://kpfu.ru/publication?p_id=72462. – 13.02.2014.
3687. **Иванова Н. С.** Некоторые вопросы интродукции *Potentilla tollii* в Ботаническом саду СВФУ / Н. С. Иванова, Т. А. Михайлова // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии = Problems of botany of South Siberia and Mongolia : сб. науч. ст. по материалам XI междунар. науч.-практ. конф. (28–31 авг. 2012 г., Барнаул). – Барнаул, 2012. – С. 92-93. – Режим доступа : http://www.spsl.nsc.ru/fulltext/konfe/problemi_bot_11_2012.pdf. - 06.02.2014.
3688. **Кардашевская В. Е.** Ломкоколосник дернистый (*psathyrostachys caespitosa* (*sukacz.*) *peschkova*) и житняк гребенчатый (*agropyron cristatum* (L.) Beauv.) в степных сообществах Центральной Якутии / В. Е. Кардашевская // Степи Северной Евразии : материалы VI Междунар. симпозиума. – Оренбург, 2012 год. – Режим доступа : <http://oren-icn.ru/index.php/enzoren/stepene/142-sim2012/1767-2012-05-25-05-09-14>.
3689. **Легостаева Я. Б.** Миграция микроэлементов в мерзлотных почвах среднетаежных ландшафтов Якутии / Я. Б. Легостаева // Почвы России: современное состояние, перспективы изучения и использования : VI съезд О-ва почвоведов им. В. В. Докучаева : Всерос. с междунар. участием науч. конф., Петрозаводск–Москва, 13–18 августа 2012 г. : материалы докл. – Петрозаводск, 2012. – Кн. 3. – С. 349-350. – Режим доступа : http://resources.krc.karelia.ru/forestry/doc/kniga_3_pochvy_2012.pdf. - 04.06.2015.
3690. **Миронова С. И.** Оценка степени трансформации растительности в Южной Якутии / С. И. Миронова, В. В. Иванов // Естественные и гуманитарные науки – устойчивому развитию общества : междунар. сб. науч. тр., посвящ. году Германии в России. – Москва, 2012 – С. 106-109. – Режим доступа : http://www.hse.ru/pubs/share/direct/content_document/76295043. - 12.09.2014.
3691. **Модульная организация и модели побегообразования степных растений Центральной Якутии** / М. М. Черосов, Е. А. Сафонова, А. А. Скобелева [и др.] // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий: материалы Всерос. конф. с междунар. участием, 28 мая-1 июня 2012 г. – Екатеринбург, 2012. – С. 134-135. https://www.ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/0080_2012_%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%80_%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%82_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B0.pdf. – 12.04.2015.

3692. **Одегова М. А.** Виды семейства *Sactaceae* Juss. в условиях Центральной Якутии / М. А. Одегова // Перспективы развития науки и образования : сб. науч. тр. по материалам Междунар. заоч. науч.-практ. конф., 28 сент., 2012 г. : [в 14 ч.] - Тамбов, 2012. – Ч. 3. – С. 82-84. – Режим доступа : http://www.ucom.ru/doc/conf/2012_09_28_3.pdf. – 04.02.2014.
3693. ***Одегова М. А.** *Mimosa pudica* L.: структура и развитие побеговой системы в условиях Центральной Якутии / М. А. Одегова // Актуальные проблемы современной биоморфологии. - Киров, 2012. - С. 417-421.
3694. **Одегова М. А.** Виды семейства *Murtaceae* Juss. в условиях Центральной Якутии / М. А. Одегова // Сохранение разнообразия тропикогенной и субтропикогенной флоры при интродукции : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 85-летию Ботан. сада ЯГПУ им. К. Д. Ушинского (Ярославль, 6-8 сент. 2012 г.). - Ярославль, 2012.-С.82-89. – Режим доступа : <http://www.cnsnb.ru/journals/2014/0113/0272555X/0272555X.pdf>. - 06.08.2015.
3695. **Одегова М. А.** Опыт вегетативного размножения видов *Gesneriaceae* Dum. в условиях Центральной Якутии / М. А. Одегова // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии = Problems of botany of South Siberia and Mongolia : сб. науч. ст. по материалам 11-й Междунар. науч.-практ. конф. (28-31 авг. 2012 г., Барнаул). - Барнаул, 2012. - С. 148-150. http://www.spsl.nsc.ru/fulltext/konfe/problemi_bot_11_2012.pdf. – 12.05.2014.
3696. **Одегова М. А.** Цветение видов из семейства *Amaryllidaceae* JaumeSt. Hil. / М. А. Одегова // Наука и образование в XXI веке : сб. науч. тр. по материалам Междунар. заоч. науч.-практ. конф., 31 мая 2012 г. - Тамбов, 2012. – Ч. 4. - С. 91-92. – Режим доступа : http://www.ucom.ru/doc/conf/2012_05_31_4.pdf. – 04.02.2014.
3697. **Особенности фауны зообентоса озер бассейна р. Колымы** / Л. А. Пестрякова [и др.] // Эколого-географические проблемы регионов России : материалы III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 75-летию каф. географии и методики ее преподавания ПГСГА, (16 янв. 2012 г.). - Самара, 2012. - С. 107-110. – Режим доступа : http://boxpis.ru/svg/wordpress/wp-content/uploads/2012/01/2012_01_16_%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%B0%D1%80%D0%B0.pdf. – 28.02.2014.
3698. **Пестряков Б. Н.** Гемеробия растительного покрова региона как показатель антропогенной трансформации фитосистем : (на примере флоры тундровой зоны Якутии) / Б. Н. Пестряков, М. М. Черосов, П. А. Гоголева // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, 28 мая-1 июня 2012 г. – Екатеринбург, 2012. - С. 29-30. – Режим доступа : http://www.ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/0080_2012_%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%80_%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%82_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B0.pdf. - 13.12.2013.
3699. **Прокопьев Н. П.** Герпетофауна Центральной Якутии / Н. П. Прокопьев // Человек и животные : материалы VI Междунар. заоч. конф., посвящ. 80-летию Астрахан. гос. ун-та, (май 2012 г.). - Астрахань, 2012. - С. 142-147. – Режим доступа : <http://asu.edu.ru/images/File/Izdatelstvo/KONFERENCIJ/ChELOVEK%20I%20ZhIVOTNYE.pdf>. – 10.06.2015.

3700. **Пшенникова Е. В.** Водоросли и санитарно-биологическая характеристика озер Чурапчинского улуса (Центральная Якутия) / Е. В. Пшенникова [и др.] ; Санитарно-биологическая характеристика качества воды Вилюйского водохранилища / Е. В. Пшенникова [и др.] // Экология и здоровье человека на Севере : материалы III Межрегион. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию высш. образования в Якутии, 9-10 нояб. 2012, Якутск. - Якутск, 2012. - 1 CD-диск. - С. 39-45 ; 65.
3701. **Пшенникова Е. В.** Водоросли некоторых водоемов субарктической тундры Якутии (Россия) / Е. В. Пшенникова [и др.] // Актуальные проблемы современной альгологии : материалы IV Междунар. конф. : тез.докл., 23-25 мая 2012 г., Киев, Украина. – Киев, 2012. - С. 242-244. – Режим доступа : http://www.botany-center.kiev.ua/pdf/Advances_of_Modern_Phycology-2012.pdf. – 12.02.2014.
3702. **Рафаилов А. М.** Дефицит гистонов ядра в профазе-метафазе, как главная причина превращения хромонемной организации хроматина в хромосомную в то время как восполнение гистонов хромосом в анафазе-телофазе определяет обратный процесс превращения хромосом в хромонемы / А. М. Рафаилов, М. А. Рафаилова // ХРОМОСОМА 2012 : материалы междунар. конф. = CHROMOSOM 2012 : abstracts International conference. – Новосибирск, 2012. – С. 163-164. – Режим доступа : http://mcb.nsc.ru/sites/mcb.nsc.ru/files/fck/file/chromos2012/chromosome_2012_abstracts.pdf. - 12.09.2014.
3703. **Седалищев В. Т.** Итоги акклиматизации пушно-промысловых млекопитающих Якутии / В. Т. Седалищев, И. М. Охлопков, В. В. Степанова // Актуальные проблемы современной териологии (18–22 сент. 2012 г., Новосибирск) : тез. докл. – Новосибирск, 2012. – С. 180. – Режим доступа : http://eco.nsc.ru/tconf/files/theriology_2012_abstracts.pdf. - 12.02.2014.
3704. **Седалищев В. Т.** К экологии рыси *LynxLynxL.* (1758) Якутии / В. Т. Седалищев [и др.] // Актуальные проблемы современной териологии : тез. докл. (18–22 сент. 2012 г., Новосибирск). – Новосибирск, 2012. – С. 1. – Режим доступа : http://eco.nsc.ru/tconf/files/theriology_2012_abstracts.pdf. - 12.02.2014.
3705. **Трегубов О. Д.** Еще раз о вымирании мамонтов или термокарстовая катастрофа / О. Д. Трегубов // Вопросы. Гипотезы. Ответы: наука XXI века : монография. – Краснодар, 2012. – Кн. 3. - С. [267-281]. – Режим доступа : <http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.apriori-journal.ru%2Fmonograph-kollektiv%2Farc-monografy&ei=MgjYVIvDMsa9ygPhooCwDA&usg=AFQjCNFF8Pukn4Z-aDP5r84iFAeXzo51Dg&sig2=eDfSNOMcgH4F Eim53AImw&bvm=bv.85464276,d.bGQ&cad=rjt>. – 12.02.2015.
3706. **Ханды М. Т.** Влияние жасминовой кислоты на две линии культуры клеток женьшеня / М. Т. Ханды, М. В. Овсиенко, Д. В. Кочкин // Ломоносов-2012 : материалы междунар. науч. молодеж. форума. - Москва, 2012. - С. 240-241. – Режим доступа : http://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2012/1694/1694.pdf. - 03.10.2014.
3707. **Черосов М. М.** Рудеральные сообщества Сибири и Дальнего Востока / М. М. Черосов [и др.] ; Типы жизненных стратегий растений южной субарктической тундры долины реки Анабар (Северо-Западная Якутия) / М. М. Черосов, П. А. Гоголева, Ю. А. Чичигинарова // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, 28 мая-1 июня 2012 г. –

Екатеринбург, 2012. - С. 42-43 ; 176-178. – Режим доступа : http://www.ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/0080_2012_%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%80_%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%82_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B0.pdf. – 07.08.2015.

3708. **Ценопопуляции PULSATILLA FLAVESCENS(ZUSS.) JUZ. и PULSATILLA MULTIFIDA (G. PRITZ.) JUZ. в Якутии** / Е. А. Сафонова, М. М. Черосов, Р. Н. Скрыбина [и др.] // Биологическое разнообразие растительного мира Урала и сопредельных территорий : материалы Всерос. конф. с междунар. участием, 28 мая-1 июня 2012 г. – Екатеринбург, 2012. - С. 169-170. – Режим доступа : http://www.ipae.uran.ru/sites/default/files/publications/ipae/0080_2012_%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%80_%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%82_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B0.pdf. – 07.08.2015.

3709. **Шадрина Е. Г.** Фенетическая структура и оценка благополучия популяций ондатры (*Ondatra zibethica* L., 1766) на территории Якутии / Е. Г. Шадрина, Л. А. Сыроватская // Актуальные проблемы современной териологии : тез. докл. (18–22 сент. 2012 г., Новосибирск). – Новосибирск, 2012. – С. 83. – Режим доступа : http://eco.nsc.ru/tconf/files/theriology_2012_abstracts.pdf. - 06.02.2014.

3710. **Kuzmin G. P.** Providing the optimal temperature for underground plant seed storage in permafrost / G. P. Kuzmin, V. N. Panin // Proceedings of the Tenth International Conference on Permafrost, Salekhard, Yamal-Nenets Autonomous District, Russia, June 25–29, 2012, the Northern Publisher, Salekhard. – Salekhard, 2012. - Vol. 2. – P. 221–223. – Access mode : <http://www.uspermafrost.org/publications/pma/2012-july-permafrost-alert.html>. - 11.11.2014.

3711. **Pestryakova L.** Introduction ; Ecological studies of polygonal ponds / Lyudmila Pestryakova // Berichte zur Polar-und Meeresforschung. Reports on Polar and Marine Research Introduction : Joint Russian-German Polygon Project East Siberia 2011 - 2014: The expedition Kytalyk. July 01 – September 05, 2011. – Potsdam, Germany, 2012. – P. 1-4 ; 24-34. - URL : http://epic.awi.de/31609/1/653-2012_Schirrmeister-et-al.pdf. - 04.06.2015.

20.8. СТАТЬИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СОТРУДНИКОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ

3712. **Возобновляемое биосырье Якутии: состав, свойства, биотехнологические аспекты применения (обзор). Ч. 2. Разработки на основе лишайникового сырья (жидкофазные биопрепараты)** / Н. Е. Шеина, Г. В. Филиппова, Б. М. Кершенгольц [и др.] // Наука и образование. - 2012. - № 1. - С. 70-75.

3713. **Возобновляемое биосырье Якутии: состав, свойства, биотехнологические аспекты применения (обзор). Ч. 3. Разработки на основе лишайникового сырья (твердофазные нанобиопрепараты) лишайников** / В. В. Аньшакова, Е. В. Каратаева, А. С. Шарина [и др.] // Наука и образование. – 2012. – № 2. - С. 86-92.

3714. **Григорьев С. Е.** Новое доказательство существования пещерных медведей в плейстоцене Сибирской Арктики / С. Е. Григорьев, Г. Г. Боескоров, Г. Ф. Барышников // Доклады Академии наук. – 2012. – Т. 445, № 2. – С. 226.
3715. **Данилова Н. С.** Самовозобновление травянистых растений Якутии в условиях интродукции / Н. С. Данилова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 4. – С. 17-21.
3716. **Данилова Н. С.** Эколого-биологические особенности и структура ценопопуляций *Dracoserphalumguyschiana* в Центральной Якутии / Н. С. Данилова, Н. С. Иванова, С. З. Борисова // Наука и образование. – 2012. – № 3. – С. 33-38.
3717. **Иванова Е. И.** К изученности флоры мхов острова Тит-Ары (низовье р. Лены) / Е. И. Иванова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 3. – С. 52-57.
3718. **Кершенгольц Б. М.** Этногенетические особенности устойчивости к алкоголю в популяциях народа Севера / Б. М. Кершенгольц, Т. В. Чернобровкина, О. Н. Колосова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 1. – С. 22-28.
3719. **Миронова С. И.** Заращение растительности на угольных отвалах в Якутии / С. И. Миронова, З. А. Кудинова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 3. – С. 61-66.
3720. **Миронова С. Н.** Эколого-биологические основы рекультивации техногенных земель Якутии / С. Н. Миронова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. – Т. 14, № 1 (6). – С. 1210-1213.
3721. **Мордосов И. И.** Распределение и экология рыси – *Lynxlynx L.*(1758) на Лено-Амгинском междуречье в Якутии / И. И. Мордосов ; Материалы по динамике численности соболя в бассейне среднего течения р. Колыма / И. И. Мордосов, М. Ю. Чепрасов // Вестник Северо-Восточный федеральный университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 1. – С. 29-36 ; 57-62.
3722. **Мордосов И. И.** Вклад А. Е. Кулаковского в биологическую науку Якутии / И. И. Мордосов ; Состояние численности основных промысловых млекопитающих среднего Вилюя / И. И. Мордосов, Н. П. Прокопьев // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 2. – С. 5-14 ; 36-44.
3723. **Погуляева И. А.** Особенности акустической сигнализации северной пищухи (*Ochotona hyperborea Pallas, 1811*) бассейна Алдана / И. А. Погуляева // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 3. – С. 66-72.
3724. **Предварительные данные об уникальных находках млекопитающих ледникового периода на Яно-Индибирской местности** / Г. Г. Боескоров [и др.] // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 4. – С. 10-16.
3725. **Пшенникова Е. В.** Водоросли некоторых горных водоемов бассейна реки Алдан (Южная Якутия) / Е. В. Пшенникова, Л. И. Копырина, И. И. Васильева-Кралина // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 4. – С. 30-35.
3726. **Ритмы развития аласных экосистем в Центральной Якутии** / А. П. Исаев [и др.] // Наука и образование. – 2012. – № 2 (66). – С. 52-57.

3727. **Романова А. Ю.** Введение в культуру рябинокизильника Позднякова в Якутии / А. Ю. Романова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 4. - С. 36-39.

3728. **Соломонов Н. Г.** Ритмы зимней спячки арктического суслика *spermophilusparvulus* при температуре тела ниже нуля / Н. Г. Соломонов, А. И. Ануфриев, И. М. Охлопков // Наука и образование. - 2012. - № 1. - С. 60-64.

3729. **Федорова А. И.** Онтогенетическая стратегия *Beckmanniasyzigachie* (Steud.) FERN – вида доминанта прибрежно-водной растительности Лено-Вилюйского междуречья / А. И. Федорова, М. М. Черосов // Известия Самарского центра РАН. – 2012. – Т. 14, № 1/9. – С. 2307-2309.

3730. **Федорова С. А.** Лаборатория молекулярной биологии биолого-географического факультета СВФУ / С. А. Федорова // Вестник Арктического инновационного центра. – 2012. - № 1 (3). – С. 13-16.

3731. ***Possible reasons for the variability of the inotropic insulin effect in papillary muscles of ground squirrel myocardium** / A. I. Anufriev [et al.] // Biophysics (Russian Federation). – 2012. – Vol. 57, Is. 6. - P. 796-803.

3732. ***Spectral estimation of soil properties in siberian tundra soils and relations with plant species composition** / R. Sofronov [et al.] // Applied and Environmental Soil Science. – 2012. – Article number 241535.

20.8.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

3733. **Акклиматизированная ондатра (*Ondatra Zibethica* L.) Якутии** / В. Ю. Чибыев, [и др.] // Вестник Красноярского государственного педагогического университета В. П. Астафьева. – 2012. - № 2 (20). – С. 399-405. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17850839>. – 16.12.2013 ; http://ifksit.sfu-kras.ru/sites/sport.institute.sfu-kras.ru/files/Zalivan_67-72.pdf. - 06.02.2014.

3734. **Аньшакова В. В.** Экологические аспекты сбора и переработки слоевищ лишайников рода *Cladonia*, произрастающих в таежной зоне Якутии / В. В. Аньшакова, А. В. Степанова // Проблемы региональной экологии. - 2012. - № 4. - С. 173-177. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18208661>. – 16.12.2013.

3735. **Афанасьева Е. А.** Орхидные в окрестностях с. Угоян (Южная Якутия) / Е. А. Афанасьева // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. - Т. 14, № 1 (7). – С. 1681-1683. - Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1681_1683.pdf. - 21.08.2014.

3736. **Борисов Б. З.** Роль территориальной охраны в сохранении естественной растительности и разнообразия флоры Якутии / Б. З. Борисов, С. З. Борисова, З. З. Борисов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета = Polythematic online scientific journal of Kuban State Agrarian University. - 2012. - № 84 (10). - С. 67-86. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18443280>. – 20.12.2013 ; Научный журнал КубГАУ. – 2012. – № 10 (084). - С. 1-20. – Режим доступа : <http://ej.kubagro.ru/2012/10/pdf/48.pdf>. - 14.01.2014.

3737. **Борисова С. З.** Структура ценопопуляции *Pulstatilla flavescens* в окрестностях города Якутска / С. З. Борисова // Известия Самарского научного центра РАН. - 2012. -

Т. 14, № 1 (7). - С. 1707-1708. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20295561>. – 13.12.2013.

3738. **Влияние аминокислотной замены ПРО11-АЛА11 на структурно-функциональные свойства антимикробного пептида буфорина-2** / М. Ю. Антонов, И. Н. Николаев [и др.] // Биофизика. - 2012. - Т. 57, № 6. - С. 988-999. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18190623>. – 13.12.2013 ; http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=5&ved=0CDEQFjAE&url=http%3A%2F%2Fcnb.uran.ru%2Ffiles%2F50dc1227e05dc.pdf&ei=4TTUVLD2K4TgyQOV-4KQDQ&usg=AFQjCNHI9KuYps_2J2atVc4U6snpXL20aA&sig2=2DqDEJwrhWuzvAFPxKDLHQ&bvm=bv.85464276,d.bGQ&cad=rjt. – 06.02.2015.

3739. **Возобновляемое биосырье Якутии: состав, свойства, биотехнологические аспекты применения (обзор). Часть 2. Разработки на основе лишайникового сырья (жидкофазные биопрепараты)** / Н. Е. Шеина, Г. В. Филиппова, Б. М. Кершенгольц [и др.] // Наука и образование. - 2012. - № 1. - С. 70-75. – Режим доступа : <http://no.ysn.ru>. – 28.05.2014.

3740. **Возобновляемое биосырье Якутии: состав, свойства, биотехнологические аспекты применения (обзор). Часть 3. Разработки на основе лишайникового сырья (твердофазные нанобиопрепараты) лишайников** / В. В. Аньшакова, Е. В. Каратаева, А. С. Шарина [и др.] // Наука и образование. – 2012. – № 2. - С. 86-92. – Режим доступа : <http://no.ysn.ru/>. – 17.12.2013.

3741. **Вольперт Я. Л.** Трансформации населения млекопитающих при промышленном освоении девственных территорий Севера / Я. Л. Вольперт // Фундаментальные исследования. – 2012. – Ч. 1, № 4. - 186-189. – Режим доступа : <http://rae.ru/fs/pdf/2012/4-1/38.pdf>. - 07.02.2014.

3742. **Габышева Л. П.** Влияние пожаров на структуру и фитомассу лесных сообществ Центральной Якутии / Л. П. Габышева // Современные проблемы науки и образования. – 2012. - № 6. – Режим доступа : <http://www.science-education.ru/106-7706>. - 21.08.2014.

3743. **Габышева Л. П.** Рост и развитие саженцев лиственницы в условиях искусственного разведения / Л. П. Габышева // Успехи современного естествознания. – 2012. - № 11. – С. 122-124. – Режим доступа : http://www.rae.ru/use/?section=content&op=show_article&article_id=10000266. - 15.01.2015.

3744. **Гаврильева Л. Д.** Изменение растительности деградированных аласов при заповедовании / Л. Д. Гаврильева // Известия Самарского научного центра РАН. – 2012. – Т. 14, № 1 (5). - С. 1210-1213. - Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1210_1213.pdf. - 17.12.2013.

3745. **Гоголева П. А.** Состояние синтаксономии растительности Якутии / П. А. Гоголева, М. М. Черосов // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. – Т. 14, № 1/9. – С. 2201-2205. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18873474>. – 13.12.2013.

3746. **Данилов В. А.** Трансформация населения охотничье-промысловых млекопитающих при освоении Чаяндинского лицензионного участка (Западная Якутия) / В. А.

- Данилов, М. М. Сидоров // Успехи современного естествознания. – 2012. – № 11 (1). – С. 66-67. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/use/pdf/2012/11-1/18.pdf>. – 07.02.2014.
3747. **Данилова Н. С.** Самовозобновление травянистых растений Якутии в условиях интродукции / Н. С. Данилова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 4. - С. 17-21. – Режим доступа : <http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/bs/news/%E2%84%964%202012.pdf>. – 06.08.2015.
3748. **Данилова Н. С.** Эколого-биологические особенности и структура ценопопуляций *Dracoscephalum ruyschiana* в Центральной Якутии / Н. С. Данилова, Н. С. Иванова, С. З. Борисова // Наука и образование. - 2012. - № 3. - С. 33-38. – Режим доступа : http://no.ysn.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=897:ekologo-biologicheskie-osobennosti-i-struktura-tsenopopulyatsij-dracoscephalum-ruyschiana-v-tsentralnoj-yakutii&catid=270&Itemid=151&lang=ru. – 06.08.2015.
3749. **Зимняя спячка черношапочного сурка *marmotcamtschatica* с температурой тела 0°C и -1°C** / А. И. Ануфриев, Н. Г. Соломонов, В. Ф. Ядрихинский [и др.] // Доклады Академии наук. - 2012. - Т. 447, № 6. - С. 682.– Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18448022>. – 17.12.2013.
3750. **Иванов В. В.** Преобразование экосистем Севера при недропользовании / В. В. Иванов // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11 (1). - С. 95-97. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/use/pdf/2012/11-1/28.pdf>. - 16.12.2013.
3751. **Иванова Е. И.** К изученности флоры мхов острова Тит-Ары (низовье р. Лены) / Е. И. Иванова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 3. – С. 52-57.– Режим доступа : http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/vestnik9_2012.pdf. - 0608.2015.
3752. **Изучение влияния углеродных нанотрубок на фотосинтез микроводорослей *chlamydomonas reinhardtii* с использованием флуориметра М-РЕА2** / А. А. Алексеев [и др.] // Естественные и технические науки. - 2012. - № 3. - С. 114-116. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18360608>. – 17.12.2013.
3753. **Исаев А. П.** Микробиологическая характеристика мерзлотных почв острова Тит-Ары (Якутия) = Microbiological Characterization of Permafrost Soil of the Tit-Ary Isl and (Yakutia) / А. П. Исаев [и др.] // Сибирский экологический журнал. - 2012. - Т. 19, № 6. - С. 831-840. - Режим доступа : <http://www.sibran.ru/journals/issue.php?ID=120646>. – 05.02.2014.
3754. **Исаев А. П.** Устойчивость лесов криолитозоны к антропогенным факторам / А. П. Исаев // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11/1. - С. 41-43. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18312117>. – 16.12.2013.
3755. **Исследование сезонных изменений характеристик флуоресценции хлорофилла в коре древесных растений** / А. А. Алексеев [и др.] // Актуальные проблемы современной науки. - 2012. - № 1. - С. 136-138. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17662579>. – 13.12.2013.
3756. **Классификация и структура населения птиц Алданского нагорья** / А. П. Исаев, А. Г. Ларионов // Поволжский экологический журнал. - 2012. - № 2. - С. 157-164. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18083530>. – 24.12.2013.

3757. **Ларионов А. Г.** Летнее население птиц техногенно преобразованных ландшафтов в окрестностях города Мирный / А. Г. Ларионов // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11-1. - С. 44-46. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/use/pdf/2012/11-1/11.pdf>. - 16.12.2013.
3758. **Механизмы variability инотропного действия инсулина в папиллярных мышцах сердца якутского суслика** / А. И. Ануфриев [и др.] // Биофизика. - 2012. - Т. 57, № 6. - С. 1020-1028. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18190628>. - 17.12.2013.
3759. ***Миронова С. И.** Биолого-географические особенности рекультивации нарушенных земель алмазных месторождений Якутии / С. И. Миронова, В. В. Иванов // Горный журнал. - № 12. – С. 101-104. – Режим доступа : <http://www.rudmet.ru/journal/987/article/15615/>. – 23.12.2013.
3760. **Миронова С. И.** Заращение растительности на угольных отвалах в Якутии / С. И. Миронова, З. А. Кудинова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 3. – С. 61-66. – Режим доступа : http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/vestnik9_2012.pdf. - 10.08.2015.
3761. **Миронова С. И.** Эколого-биологические основы рекультивации техногенных земель Якутии / С. И. Миронова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. - Т. 14, № 1 (6). – С. 1497-1500. – Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1497_1500.pdf. - 27.10.2014.
3762. **Мордосов И. И.** Вклад А. Е. Кулаковского в биологическую науку Якутии / И. И. Мордосов // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 2. – С. 5-14. – Режим доступа : <http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/2012-2.pdf>. - 06.08.2015.
3763. **Мордосов И. И.** Распределение и экология рыси – *Lynxlynx L.* (1758) на Лено-Амгинском междуречье в Якутии / И. И. Мордосов ; Материалы по динамике численности соболя в бассейне среднего течения р. Колыма / И. И. Мордосов, М. Ю. Чепрасов // Вестник Северо-Восточный федеральный университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9. - № 1. - С. 29-36 ; 57-62. – Режим доступа : http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/vestnik1_12.pdf. - 06.08.2015.
3764. **Мордосов И. И.** Состояние численности основных промысловых млекопитающих среднего Вилюя / И. И. Мордосов, Н. П. Прокопьев // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 2. - С. 36-44. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20332284>. – 16.12.2013 ; <http://svfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/2012-2.pdf>. - 06.08.2015.
3765. **Никифорова А. А.** Виталитет и онтогенетическая структура ценопопуляций *RyrolaIncarnata* (DC) freyn в нарушенных лесах Лено-Амгинского междуречья (Центральная Якутия) / А. А. Никифорова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2012. - Т. 14, №1/8. - С. 1983-1986. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18902419>. – 13.12.2013.

3766. **Никифорова А. А.** Фитоценозы с участием ценопопуляций *rygolaincarnate* в условиях антропогенного воздействия в Лено-Амгинском междуречье / А. А. Никифорова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2012. - Т. 14, №1/6. - С. 1504-1507. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20282086>. - 13.12.2013.
3767. **Никифорова А. А.** Ценопопуляции *RyrolaIncarnata* нарушенных лесов Лено-Амгинского междуречья (Центральная Якутия) / А. А. Никифорова // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11 (1). - С. 47-50. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/use/pdf/2012/11-1/12.pdf>. - 16.12.2013.
3768. **Николаев А. Н.** Влияние склоновых процессов на произрастание ивы на Ямале / А. Н. Николаев, В. В. Самсонова // Вестник Тюменского государственного университета. – 2012. - С. 195-203. – Режим доступа : <http://www2.utmn.ru/docs/8257.pdf>. - 09.02.2015.
3769. **Новые данные по населению птиц и млекопитающих хребта Сетте-Дабан** / А. П. Исаев [и др.] // Сибирский экологический журнал. – 2012. - № 1. – С. 115-122. – Режим доступа : <http://www.sibran.ru/journals/issue.php?ID=120641>. – 06.02.2014.
3770. **Новые находки ископаемого пещерного льва на территории Якутии** / Г. Г. Боескоров [и др.] // Наука и образование. – 2012. - № 2 (66). – С. 45-51. – Режим доступа : <http://no.ysn.ru/>. – 21.02.2014.
3771. **Пестрякова Л. А.** Применение *Cladocera* арктических и субарктических территорий в трактовке климатических изменений / Л. А. Пестрякова, Л. А. Фролова, Л. Б. Назарова // Наука и образование. – 2012. - № 2 (66). – С. 63-67. – Режим доступа : <http://no.ysn.ru/> ; http://elibrary.ru/download/elibrary_18312142_60528542.pdf. – 21.02.2014.
3772. **Опыт применения ГИС технологий и ДДЗЗ для оценки влияния антропогенного фактора на растительность отдельных территорий Якутии** / М. М. Черосов, Е. В. Аммосова, Т. И. Саввина [и др.] // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11 (1). - С. 63-65. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/use/pdf/2012/11-1/17.pdf>. - 16.12.2013.
3773. **Охлопкова Ж. М.** Исследование компонентного состава эфирного масла багульника болотного, произрастающего в Якутии / Ж. М. Охлопкова, Н. К. Чирикова // Фундаментальные исследования. - 2012. - № 11 (6). - С. 1334-1336. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18754662>. – 16.12.2013.
3774. **Охлопкова Ж. М.** Якутское отделение ОФР / Ж. М. Охлопкова, К. А. Петров // Бюллетень Общества физиологов растений России. – Москва, 2012. – Вып. 26. – С. 13-18. – Режим доступа : http://www.ippras.ru/society_physiologists_plants/bulletin/RSPP_Bull_26.pdf. - 17.11.2014.
3775. **Парфенова О. А.** ЖЖ – сообщество как пример сетевого обмена в условиях взаимной зависимости : эссе / О. А. Парфенова // Журнал социологии и социальной антропологии. – 2012. – Т. XV, № 2 (61). - С. 173-185. – Режим доступа : http://jourssa.ru/sites/all/files/volumes/2012_2/Parfenova_2012_2.pdf. - 04.02.2014.
3776. **Пестряков Б. Н.** Анализ парциальных флор прибрежно-водных и водных сообществ Якутии по степеням гемеобии / Б. Н. Пестряков [и др.] // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2012. - Т. 14, №1/7. - С. 1812-1815. – Режим доступа: <http://elibrary.ru/item.asp?id=20295588>. – 13.12.2013.

3777. **Пестряков Б. Н.** Сингемеробия парциальных флор региона как показатель антропогенной трансформации фитосистем : (на примере Якутии) / Б. Н. Пестряков, М. М. Черосов // Успехи современного естествознания. - 2012. - № 11 (1). - С. 54-56. – Режим доступа : http://www.rae.ru/use/?article_id=10000244&op=show_article§ion=content. – 16.12.2013.
3778. **Погуляева И. А.** Особенности акустической сигнализации северной пищухи (*Ochotona hyperborea* Pallas, 1811) бассейна Алдана / И. А. Погуляева // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 3. - С. 66-72. – Режим доступа : http://s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/strukturnye-podrazdeleniya/unir/vestnik-svfu/arkhiv/arkhiv-2012/vestnik9_2012.pdf. - 06.08.2015.
3779. **Получение сорбционного биоматериала из слоевищ лишайников** / В. В. Аньшакова, А. С. Шарина, Е. В. Каратаева [и др.] // Сибирский медицинский журнал. - 2012. - Т. 108, № 1. - С. 29-32. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17705533>. – 17.12.2013.
3780. **Предварительные данные об уникальных находках млекопитающих ледникового периода на Яно-Индигирской местности** / Г. Г. Боескоров [и др.] // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. – 2012. – Т. 9, № 4. – С. 10-16. – Режим доступа : <http://s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/bs/news/%E2%84%964%202012.pdf>. – 06.08.2015.
3781. **Пшенникова Е. В.** Водоросли некоторых горных водоемов бассейна реки Алдан (Южная Якутия) / Е. В. Пшенникова [и др.] // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 4. - С. 30-35. – Режим доступа : <http://s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/bs/news/%E2%84%964%202012.pdf>. – 16.12.2013.
3782. **Ритмы развития аласных экосистем в Центральной Якутии** / А. П. Исаев [и др.] // Наука и образование. – 2012. - № 2 (66). – С. 52-57. – Режим доступа : http://no.ysn.ru/index.php?option=com_content&view=category&id=258&Itemid=150&lang=ru. – 11.08.2015.
3783. **Романова А. Ю.** Введение в культуру рябинокизильника Позднякова в Якутии / А. Ю. Романова // Вестник Северо-Восточного федерального университета имени М. К. Аммосова. - 2012. - Т. 9, № 4. - С. 36-39. – Режим доступа : <http://s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/bs/news/%E2%84%964%202012.pdf>. – 06.08.2015.
3784. **Сазонов Н. Н.** Коррекция нарушений метаболических процессов у коров в условиях Центральной Якутии / Н. Н. Сазонов [и др.] // Наука и образование. – 2012. - № 4 (68). – С. 63-66. – Режим доступа : <http://no.ysn.ru/> ; http://elibrary.ru/download/elibrary_18788692_43388497.pdf. – 24.02.2014.
3785. **Сафонова Е. А.** Влияние антропогенного фактора на ценопопуляции *Pulsatilla multifida* в Юго-Западной и Западной Якутии / Е. А. Сафонова // Успехи современного естествознания. - 2012. – № 11 (1). - С. 57-59. – Режим доступа : http://www.rae.ru/use/?article_id=10000245&op=show_article§ion=content. – 13.12.2013.
3786. **Сафонова Е. А.** Структура изменчивости морфологических признаков *Pulsatilla Multifida* (G.Pritzel) Juz в Якутии / Е. А. Сафонова, М. М. Черосов // Известия Самарского научного центра российской академии наук. – 2012. - Т. 14, № 1 (9). - С. 2295-2298.

- Режим доступа :
http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_2295_2298.pdf. - 13.01.2014.
3787. **Сафонова Е. А.** Эколого-фитоценотическая характеристика сообществ с ценопопуляциями *Pulsatilla Multifida* (G.Pritzel) Juz. в Юго-Западной и Западной Якутии / Е. А. Сафонова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2012. - Т. 14, № 1 (6). - С. 1528-1531. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20282092>. - 13.12.2013 ; Экология растительных сообществ. – 2012. – С. 1528-1531. – Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1528_1531.pdf. - 13.12.2013.
3788. **Скрябина Р. Н.** Эколого-фитоценотическая характеристика степных сообществ с участием *helictotrichonkrylovii* (pavl.) hennard в условиях верхней Яны (Северо-Восточная Якутия) / Р. Н. Скрябина // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2012. - Т. 14, №1/6. - С. 1546-1549. – Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1546_1549.pdf. - 13.12.2013.
3789. **Соломонов Н. Г.** Ритмы зимней спячки арктического суслика *spermophilus parryi* при температуре тела ниже нуля / Н. Г. Соломонов, А. И. Ануфриев, И. М. Охлопков [и др.] // Наука и образование. - 2012. - № 1. - С. 60-64. – Режим доступа : http://no.ysn.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=843:ritmy-zimnej-spyachki-arkticheskogo-suslika-spermophilus-parryi-pri-temperature-tela-nizhe-nulya&catid=254&Itemid=149&lang=ru. – 06.08.2015.
3790. ***Состояние наземных экосистем в районе деятельности горнодобывающих предприятий АК «АЛРОСА» (ОАО)** / Я. Л. Вольперт, Е. Г. Шадрина, Г. Н. Саввинов [и др.] // Горный журнал. – 2012. - № 2. – С. 84-87. – Режим доступа : http://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=vOWUDdkAAAAJ&citation_for_view=vOWUDdkAAAAJ:d1gkVwhDpl0C. - 19.12.2013.
3791. **Трегубов О. Д.** Введение в геохимию аллелопатии на примере тундровых фитоценозов / О. Д. Трегубов [и др.]. // Вестник Северного (Арктического) федерального университета. – 2012. – N 4. – С. 28-40. – Режим доступа : <http://cyberleninka.ru/article/n/vvedenie-v-geohimiyu-allelopatii-na-primere-tundrovyh-fitotsenozov>. - 09.02.2015.
3792. **Федорова А. И.** Онтогенетическая стратегия *Beckmannia Syzigachne* (Steud.) Fern – вида доминанта прибрежно-водной растительности Лено-Вилюйского междуречья / А. И. Федорова, М. М. Черосов // Известия Самарского научного центра российской академии наук. – 2012. – Т. 14, № 1 (9). – С. 2307-2309. – Режим доступа : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_2307_2309.pdf. - 13.01.2014.
3793. **Филиппова Г. В.** Радионуклиды и тяжелые металлы в системе "радиоактивные отвалы - грунт - растение" и их влияние на семенное потомство ольховника кустарникового (*Duschekia fruticosa* (Rupr) Pouzar) / Г. В. Филиппова [и др.] // Сибирский экологический журнал. - 2012. - N 2. - С. 295-303.– Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17676237>. - 22.11.2013.
3794. **Флуоресценции хлорофилла фитопланктона водоемов Звенигородской биостанции Московского государственного университета** / А. А. Алексеев [и др.] // Естественные и технические науки. - 2012. - № 6. - С. 137-138. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18753322>. – 16.12.2013.

3795. **Чирикова Н. К.** Химический анализ лекарственных растений Северо-Востока Якутии / Н. К. Чирикова, И. А. Моякунова // *Фундаментальные исследования*. – 2012. – Ч. 6, № 11. – С. 1531-1533. – Режим доступа : <http://www.rae.ru/fs/pdf/2012/11-6/30834.pdf>. - 06.09.2014.

3796. **Шадрина Е. Г.** Биоиндикация качества среды на стадии разведки месторождений углеводородного сырья (на примере Юго-Западной Якутии) / Е. Г. Шадрина, Т. М. Пудова, В. Ю. Солдатова // *Фундаментальные исследования*. – 2012. – № 4 (1). – С. 206-211. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17866406> ; http://www.rae.ru/fs/?section=content&op=show_article&article_id=7982305. - 19.12.2013.

3797. **Age-old changes in ecosystems of Tit–Ary, the polar island in the lower reaches of the Lena river (north-east Asia)** / A. P. Isaev, L. G. Mikhalyova, N. G. Solomonov [et al.] // *Cryobiology*. – 2012. – Vol. 65, Is. 3. – December. – P. 352–353. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011224012001678>. - 19.12.2013.

3798. **Anshakova V.** The Increase in Biological Activity of Different Pharmacons by Mechanical Activation with Fillers from the Lichen Thallus / Vera V. Anshakova // *International Journal of Bio Medicine*. – 2012. – Vol. 2, № 3. – P. 232-236. – URL : http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CCoQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.ijbm.org%2Farticles%2F2_3_DD1.pdf&ei=8xFwU4rvPIuL4gSwvo-HADA&usg=AFQjCNFNE1xxZe4Dko9KM_LAfW-fuLozirQ&bvm=bv.66330100,d.bGE&cad=rjt. – 12.05.2014.

3799. **Boeskorov G. G.** New evidence for the existence of pleistocene cave bears in Arctic Siberia / G. G. Boeskorov, S. E. Grigoriev, G. F. Baryshnikov // *Doklady Biological Sciences*. – 2012. – Vol. 445, Is. 1. – September. – P. 239-243. – URL : <http://link.springer.com/article/10.1134%2FS0012496612040060#page-1>. – 17.11.2014.

3800. **Boeskorov G. G.** Some morphological and ecological features of the fossil woolly rhinoceros *Coelodonta antiquitatis* (Blumenbach 1799) / G. G. Boeskorov // *Zoologicheskii Zhurnal*. – 2012. – Vol. 91, Is. 2. – P. 219-235. – URL : <http://cnb.uran.ru/files/4f8bdc1c45886.pdf>. - 07.08.2015.

3801. **Boeskorov G. G.** Some specific morphological and ecological features of the fossil woolly rhinoceros (*Coelodonta antiquitatis* Blumenbach 1799) / G. G. Boeskorov // *Biology Bulletin*. – 2012. – Vol. 39, Is. 8. – December. – P. 692-707. – URL : http://download.springer.com/static/pdf/705/art%253A10.1134%252FS106235901208002X.pdf?originUrl=http%3A%2F%2Flink.springer.com%2Farticle%2F10.1134%252FS106235901208002X&token2=exp=1438915609~acl=%2Fstatic%2Fpdf%2F705%2Fart%25253A10.1134%25252FS106235901208002X.pdf%3ForiginUrl%3Dhttp%253A%252F%252Flink.springer.com%252Farticle%252F10.1134%252FS106235901208002X*~hmac=c7285bc323e78613ec5eb0233f5ca7e95ab9f7a2b2ea0829beb7b35ffa01dec2. – 07.08.2015.

3802. **Current status of tundra cranes species populations in Yakutia** / N. I. Germogonov [et al.] // *Cryobiology*. – 2012. – Vol. 65, Is. 3, December. – P. 358. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011224012001848>. - 19.12.2013.

3803. **Early tooth development, gestation, and season of birth in mammoths** / Gennady Boeskorov [et al.] // *Quaternary International*. – 2012. – P. 196-205. – URL :

- http://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=rnLCOy8AAAAJ&citation_for_view=rnLCOy8AAAAJ:2osOgNQ5qMEC. – 17.11.2014 ; **Ecological basis of biological recultivation of dumps of diamond deposits in Yakutia** / S. I. Mironova, V. V. Ivanov, L. D. Gavrilyeva [et al.] // European Journal of Natural History. – 2012. – № 4. – С. 23–26. – URL : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18837070>. – 24.12.2013.
3804. **Ecological–physiological adaptations of terrestrial vertebrate species to the conditions of sharply continental climate of Yakutia** / N. G. Solomonov, E. S. Solomonov, A. I. Anufriev [et al.] // Cryobiology. – 2012. – Vol. 65, Is. 3, December. – P. 358. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011224012001836>. – 25.12.2013.
3805. **Expansion of Ross’s gull nesting range in the north of Yakutia in the 20th century** / A. G. Degtaryov, K. S. Solomonov, N. G. Solomonov [et al.] // Cryobiology. – 2012. – Vol. 65, Is. 3, December. – P. 352. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011224012001666>. – 25.12.2013.
3806. **Hibernation of the black-capped marmot *Marmota camtschatica* with body temperatures of 0 and -1°C** / A. I. Anufriev, N. G. Solomonov, V. F. Yadrikhinskii [et al.] // Doklady Biological Science. – 2012. – Vol. 447 (1), № 6. – P. 381–385. – URL : <http://link.springer.com/article/10.1134%2FS0012496612060105#page-1>. ; <http://elibrary.ru/item.asp?id=20484875>. – 25.12.2013.
3807. **New data on birds and mammals population of the Sette-Daban Mountain Ridge** / A. P. Isaev [et al.] // Contemporary Problems of Ecology. – 2012. – Vol. 19, Is. 51. – P. 115–122. – URL : http://download.springer.com/static/pdf/166/art%253A10.1134%252FS1995425512010110.pdf?auth66=1415932615_69c4a858089c2af3af04ffbc1b5d20ad&ext=.pdf. – 14.11.2014.
3808. **Particularities of spatial distribution and reproduction of birds in the cold climate (with the bird fauna of Yakutia/northeastern Siberia as an example)** / N. I. Germogonov, N. N. Egorov [et al.] // Cryobiology. – 2012. – Vol. 65. – Is. 3. – P. 349. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0011224012001575>. – 25.12.2013.
3809. **Present-day variability and Holocene dynamics of permafrost-affected lakes in central Yakutia (Eastern Siberia) inferred from diatom records** / Luidmila A. Pestryakova [et al.] // Quaternary Science Reviews. – 2012. – Vol. 51. – 19 Sept. – P. 56–70. – URL : <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277379112002594>. – 04.06.2015.
3810. **Safonova E. A.** Ecological and phytocoenological characteristic of communities with cenopopulations *pulsatilla multifida* (G. Pritzel) juz in south-western and western Yakutia / E. A. Safonova // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. – Т. 14, № 1 (6). – С. 1528–1531. – URL : http://www.ssc.smr.ru/media/journals/izvestia/2012/2012_1_1528_1531.pdf. – 06.02.2014.
3811. **Testate amoebae and environmental characteristics of polygon tundra in the Indigirka lowland (East Siberia)** / L. A. Pestryakova [et al.] // Polar Biology. – 2012. – 30 May. – P. 857–870. – URL : http://download.springer.com/static/pdf/159/art%253A10.1007%252FS00300-013-1311-y.pdf?auth66=1388108146_0dccc59e53a823450e7b9295736c922a&ext=.pdf. – 25.12.2013.

3812. **Preliminary data on the partial carcass of the Woolly mammoth, *Mammuthus primigenius*, from Yakutia, Russia** / G. Boeskorov [et al.] // Annual Meeting Society of Vertebrate Paleontology. - Raleigh, NC, USA, Oct. 17-20, 2012. – USA, 2012. - Access mode : http://www.researchgate.net/profile/Gennady_Boeskorov2/publications. - 17.11.2014.
3813. **Prokopiev I. A.** Effect of anthropogenic pollution with dust containing heavy metals on seed progeny of spear saltbush / I. A. Prokopiev, F. V. Filippova [et al.] // Russian Journal of Plant Physiology. – 2012. – Vol. 59, № 2. – P. 212-216. - URL : <http://link.springer.com/article/10.1134%2F1021443712020148#page-1>. – 13.11.2014.
3814. **Vasilyeva V. K.** Age-old changes in ecosystems of Tit-Ary, the polar island in the lower reaches of the Lena River (north-east Asia) / V. K. Vasilyeva, A. A. Popov, T. I. Ivanova // Cryobiology, 2012. - Vol. 65 (3). - P. 352-353. – URL : http://d.scholar.cnki.net/detail/SJES_U/SJES13011701739054. - 19.12.2013.
3815. **Zhuravskaya A. N.** Radionuclides and heavy metals in the radioactive dumps-soil-plant system and their influence on seed progeny of *Duschekia fruticosa* (Rupr) Pouzar / A. N. Zhuravskaya, G. V. Filippova [et al.] // Contemporary Problems of Ecology. – 2012. – Vol. 5. - № 2. – P. 223-227. - URL : <http://link.springer.com/article/10.1134%2F1995425512020151#page-1>. – 13.11.2014.

20.9. СТАТЬИ АСПИРАНТОВ И СТУДЕНТОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В СБОРНИКАХ И ПРОДОЛЖАЮЩИХСЯ ИЗДАНИЯХ

3816. **Алексеев А. А.** Флуоресценция хлорофилла водорослей для биотестирования загрязнения водной среды с использованием современных методов / А. А. Алексеев [и др.] // Физика и физическое образование : материалы IV Респ. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию доц. М. А. Алексеева, 18-19 окт. 2012 г., г. Якутск. – Якутск, 2012. – Ч. 2. – С. 120-123.
3817. **Алексеева А. И.** Последствия засухи в Жулейском наслеге Таттинского улуса РС (Я) / А. И. Алексеева ; науч. рук. Л. И. Данилова // Природопользование на Севере. Проблемы экологии и социальной безопасности : материалы Всерос. науч.-практ. конф. студентов и молодых ученых. – Якутск, 2012. – 1 электрон.опт. диск (CD-ROM). - С. [136-138].
3818. **Афанасьев А. Ю.** К численности и экологии узкочерепной полевки (*Microtus gregalis* Pallas, 1778) низовья р. Анабар / А. Ю. Афанасьев, Е. С. Захаров // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 228-229.
3819. **Захаров Е. С.** Бурозубки низовья р. Колыма / Е. С. Захаров, И. П. Колесов // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 229-230.
3820. **Игнатъева Е.** Популяционно-биологические параметры ромашки полярной (*Matricaria subpolaris* (Pobed.) Holub) в поселениях Анабарского района (с. Саскылах и п. Юрюнг-Хая) / Е. Игнатъева, Л. Д. Елисеева, М. М. Черосов // Биологические проблемы криолитозоны : материалы Всерос. конф. "Биологические проблемы криолитозоны", посвящ. 60-летию со дня образования Ин-та биол. проблем криолитозоны СО РАН (30 июля-5 авг. 2012 г., г. Якутск). - Якутск, 2012. - С. 83-84.
3821. **Караканова О. К.** Структура ценопопуляций бескильницы тонкоцветковой (*Puccinellatenuiflora* (Griseb.) Scribn. et Merr.) и ячменя короткоостого - *Hordeum brevisubulatum* (Trin.) Link в Центральной Якутии / О. К. Караканова, В. Е. Кардашевская // XV

Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 34-41.

3822. **Колесов С. Д.** Летнее население птиц г. Якутска / С. Д. Колесов ; науч. рук. Б. И. Сидоров // Сафроновские чтения : сб. материалов науч. конф., посвящ. 95-летию М. Г. Сафронова (г. Якутск, 24 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 209-211.

3823. **Колесов С. Д.** Плотность населения белопопаяного стрижа (*uruspacificus*) на территории г. Якутска / С. Д. Колесов // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 47-51.

3824. **Кучумова Л. К.** Определение радиочувствительности проростков семян пшениц сортов «Приленская» и «Туймаада» физиолого-биохимическими методами / Л. К. Кучумова ; науч. рук. Е. С. Хлебный // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. научной молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 234-236.

3825. **Луцкан Е. Н.** Оценка состояния среды на территории г. Якутска по загрязнению атмосферного воздуха и биоиндикационным показателям / Е. Н. Луцкан, В. Ю. Солдатова // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 57-63.

3826. ***Михайлова Т. А.** Фенологическое развитие *Prunusbesseyi* в Ботаническом саду СВФУ / Т. А. Михайлова // Дендрология, цветоводство и садово-парковое строительство : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 200-летию Никит. Бот. сада. – Ялта, 2012. – Т. 1. - С. 182.

3827. **Никифорова А. А.** Правовые и природоохранные документы для проведения рекультивации нарушенных земель / А. А. Никифорова ; науч. рук. С. И. Миронова // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 32-34.

3828. **Новгородова М. Я.** Определение содержания микроэлементов во внутренних органах и мышечной ткани пресноводных рыб р. Марха / М. Я. Новгородова ; науч. рук. С. И. Степанова // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). - 2012. - С. 93-96.

3829. **Свинобоева Н. В.** Влияние различных доз у-облучения на физиолого-биохимические показатели проростков семян костреца безостого в поколениях / Н. В. Свинобоева, А. А. Шеин, К. И. Ксенофонтова // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 70-77.

3830. **Слепцов И. В.** Определение радиочувствительности проростков семян пшеницы сорта «Якутянка 224» физиолого-биохимическими методами / И. В. Слепцов ; науч. рук. Е. С. Хлебный // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 267-268.
3831. **Степанова Т. М.** Оценка мутагенной активности почв в долине среднего и нижнего течения р. Виллой / Т. М. Степанова // Сафроновские чтения : сб. материалов науч. конф., посвящ. 95-летию М. Г. Сафронова (г. Якутск, 24 нояб. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 222-225.
3832. **Стручков И. Х.** Млекопитающие плейстоцена бассейна реки Адыча / И. Х. Стручков // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 87-96 ; Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-ой Междунар. науч. студенч. конф., 13-19 апр. 2012 : Геология. - Новосибирск, 2012. – С. 12.
3833. **Татарина В. А.** Сравнительная характеристика анатомического строения листьев брусники (*vacciniumvitis-idaeal.*) разных типов леса Центральной Якутии / В. А. Татарина // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова : сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 97-103.
3834. **Устинова М. С.** Изучение количества собак-парий в г. Якутске и пути их разрешения / М. С. Устинова, И. М. Охлопков // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова: сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 104-110.
3835. **Шемякин Е. В.** Летнее население птиц в долине Эркэни / Е. В. Шемякин // XV Лаврентьевские чтения : посвящ. 300-летию со дня рождения М. В. Ломоносова: сб. ст. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых секции "Медико-биологические и сельскохозяйственные науки", "Общественные и гуманитарные науки", г. Якутск, 11-15 апр. 2011 г. – Якутск, 2012. – Т. 2. - С. 110-119.
3836. **Шемякин Е. В.** Птицы бассейна р. Молодо / Е. В. Шемякин ; науч. рук. А. П. Исаев // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли, (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 110-114.

20.9.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

3837. **Андреева А. А.** Характеристика коренного населения Республики Саха (Якутия) по фенетическим разнообразиям дерматоглифических рисунков / А. А. Андреева ; науч. рук. Е. Г. Шадрина // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 523-525. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

3838. **Андреева А. А.** Фенетическая характеристика населения Якутии (по особенностям дерматоглифических рисунков) / А. А. Андреева ; науч. рук. Е. Г. Шадрина // Международный журнал экспериментального образования. - 2012. - № 4. - С. 77-78. – Режим доступа : www.rae.ru/meo/?section=content&op=show_article&article_id=2660. – 16.12.2013.
3839. **Андреева А. А.** Цитология и генетика фенетическое разнообразие коренного населения Якутии (по особенностям дерматоглифических рисунков) / А. А. Андреева ; науч. рук. Е. Г. Шадрина // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студен.конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 5. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.
3840. **Васильева А. А.** Особенности фенологического развития некоторых видов лилий в Ботаническом саду СВФУ / А. А. Васильева ; науч. рук. С. З. Борисова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 442-444. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.
3841. **Васильева А. А.** Разнообразие рода *Lilium* в Якутии и их интродукция / А. А. Васильева ; науч. рук. С. З. Борисова // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студенч. конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 42. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.
3842. **Горохова Е. С.** Питание восточносибирского хариуса в реке Пилка и на участке реки Индигирка в летнее время / Е. С. Горохова ; науч. рук. Н. М. Соломонов // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 444-447. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.
3843. **Дярикова О. Ф.** Особенности анатомического строения листьев брусники в разных типах леса / О. Ф. Дярикова ; науч. рук. Н. И. Борисова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 458-461. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.
3844. **Зубик Ю. Е.** Сосновый лес Южной Якутии : (на примере окрестностей г. Нерюнгри) / Ю. Е. Зубик ; науч. рук. Н. В. Зайцева // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студен.конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. - Новосибирск, 2012. – С. 55. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.
3845. **Зубик Ю. Е.** Видовой состав и структура соснового леса на примере окрестностей г. Нерюнгри / Ю. Е. Зубик ; науч. рук. Н. В. Зайцева // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 458-461. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

3846. **Иванова С. В.** Дегидрины и адаптация некоторых древесных растений Якутии к низким температурам / С. В. Иванова ; науч. рук. Т. Д. Татарина // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 462-464. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). - 23.04.2014.
3847. **Ксенофонтова Т. И.** Сезонные изменения суммарных белков и дегидринов тканей Центрально-Якутской (Алданской) популяции березы плосколистной (*Betula Platyphylla Sukacz*) / Т. И. Ксенофонтова ; науч. рук. Т. Д. Татарина // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студенч. конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 172. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014 ; Ломоносов-2012 : материалы междунар. науч. молодеж. форума. – Москва, 2012. – С. 245. – Режим доступа : http://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2012/1694/1694.pdf. – 03.10.2014 ; Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 477-479. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). – 23.04.2014.
3848. **Кучарова Е. В.** Материалы к изучению изменчивости рисунка переднеспинки клопа *Eurydema gebleri* (Pentatomidae: Hemiptera) среднетаежной подзоны Якутии / Е. В. Кучарова ; науч. рук. А. В. Винокурова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 480-481. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). - 23.04.2014.
3849. **Луцкан Е. Н.** Состояние окружающей среды на территории г. Якутск по загрязнению атмосферного воздуха и биоиндикационным показателям / Е. Н. Луцкан ; науч. рук. Е. Г. Шадрина // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 482-485. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). - 23.04.2014.
3850. **Майер А. Ф.** Зависимость антиоксидантной системы растений от антропогенного загрязнения / А. Ф. Майер ; науч. рук. Г. Е. Миронова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 485-487. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). - 23.04.2014.
3851. **Максимова О. М.** Городская экология / О. М. Максимова ; науч. рук. В. Н. Платонова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. – С. 487-490. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы%20XIII%20конференции.Том1.pdf). - 23.04.2014.
3852. **Мальцева Д. Е.** Всхожесть семян рода *Delphinium* (сем. Ranunculaceae) / Д. Е. Мальцева // Ломоносов-2012 : материалы Междунар. молодеж. науч. форума. – Москва,

2012. - С. 62-63. – Режим доступа : http://lomonosov-msu.ru/archive/Lomonosov_2012/1682/1682.pdf. – 06.02.2014.

3853. **Мальцева Д. Е.** Особенности фенологического развития некоторых представителей рода *Delphinium* в Центральной Якутии / Д. Е. Мальцева ; науч. рук. Н. С. Иванова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 490-491. – Режим доступа : nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы_XIII_конференции.Том1.pdf. - 23.04.2014.

3854. **Мальцева Д. Е.** Фенологическое развитие *Clematis Tangutica* и его в озеленении / Д. Е. Мальцева ; науч. рук. Н. С. Иванова // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студенч. конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 77. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.

3855. **Михайлова Т. А.** Особенности прорастания семян рода *Potentilla* / Т. А. Михайлова // Актуальные проблемы биологии : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Чебоксары, 2012. – С. 77-78. – Режим доступа : <http://www.cnsnb.ru/journals/2013/0129/02530872/02530872.pdf>. - 21.08.2014.

3856. **Михайлова Т. А.** Особенности фенологического развития *Sorbocotoneaster Pozdnjakovii* / Т. А. Михайлова ; науч. рук. Н. С. Иванова // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студенч. конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 83. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.

3857. **Михайлова Т. А.** Морфометрические показатели семян *Potentilla tollii* / Т. А. Михайлова ; науч. рук. Н. С. Иванова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 492-493. – Режим доступа : nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы_XIII_конференции.Том1.pdf. - 23.04.2014.

3858. **Назарова Е. С.** Морфологические показатели одуванчика рогоносного природных и урбанизированных биотопов Центральной Якутии / Е. С. Назарова ; науч. рук. Е. Г. Шадрин // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студенч. конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 85. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014; Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 493-494. – Режим доступа : nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы_XIII_конференции.Том1.pdf. - 23.04.2014.

3859. **Ноговицына Н. В.** Биология и морфология речного окуня (на примере среднего течения р. Вилюй) / Н. В. Ноговицына ; науч. рук. С. Ю. Венедиктов // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 495-496. – Режим доступа : nti.s-vfu.ru/downloads/doc/Материалы_XIII_конференции.Том1.pdf. - 23.04.2014.

3860. **Сафонова Е. А.** Влияние основных экологических факторов на онтогенетические тактики *Pulsatilla multifida* (G.Pritzl.) Juz. в Якутии / Е. А. Сафонова ; науч. рук. М.

М. Черосов // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 503-506. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

3861. **Смагулова А. Ш.** Экологические особенности биотехнологии переработки произрастания лишайников рода *Cladonia* в Якутии / А. Ш. Смагулова ; науч. рук. В. В. Аньшакова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 432-433. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

3862. **Устинова М. С.** Особенности существования собак-парий в условиях северного города (на примере города Якутска Республики Саха (Якутия) / М. С. Устинова ; науч. рук. И. М. Охлопков // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студен.конф., 13–19 апр. 2012 г. – Новосибирск, 2012. - С. 120. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf> ; Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ». – Нерюнгри, 2012.- С. 506-507. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

3863. **Чичигинарова Ю. В.** Ценопопуляции *carexconcolor*R.BR. в полигонально-ва-ликовой тундре долины реки Анабар (Северо-Западная Якутия) / Ю. В. Чичигинарова ; науч. рук. М. М. Черосов // Студент и научно-технический прогресс : материалы 50-й юбилей. Междунар. студен.конф., 13–19 апр. 2012 г. Биология. – Новосибирск, 2012. – С. 130. – Режим доступа : <http://issc.nsu.ru/upload/pdf%20materials/Proceedings/07%20Biology%20.pdf>. – 10.01.2014.

3864. **Шемякин Е. В.** Боровая дичь в Южной Якутии / Е. В. Шемякин ; науч. рук А. П. Исаев // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященной 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : в 2 т. – Нерюнгри, 2012. – Т. 1. - С. 516-518. – Режим доступа : [nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы XIII конференции. Том1.pdf](http://nti.s-vfu.ru/downoalds/doc/Материалы%20XIII%20конференции.%20Том1.pdf). - 23.04.2014.

21. МЕДИЦИНА. ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ.

21.1. МОНОГРАФИИ

3865. **Винокуров М. М.** Перфоративная язва двенадцатиперстной кишки / М. М. Винокуров, Н. М. Гоголев, В. В. Савельев ; отв. ред. М. М. Винокуров ; ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : Издат. дом СВФУ, 2012. - 110 с.

3866. **Гепатология Севера** / П. М. Иванов, М. И. Томский, Л. Г. Чибыева [и др.] ; под ред. П. М. Иванова ; Сиб. отд-ние Рос. акад. мед. наук, Якут. науч. центр комплекс.мед. проблем ; Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова, Мед. ин-т. – Якутск : Сфера, 2012. – 303 с.

3867. ***Лебедева У. М.** Вопросы рационального питания населения Якутии / У. М. Лебедева, К. М. Степанов, А. Ф. Абрамов. – Якутск : Изд-во СВФУ, 2012. – 174 с.