

Современные аспекты териологических исследований: проблемы и перспективы : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти проф. П. Г. Козло (г. Минск, 9-10 окт. 2017 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»; [редкол.: В. В. Шакун, С. В. Полоз]. — Минск : А. Н. Варакин, 2017. — 149 с.

Современные проблемы экспериментальной ботаники : материалы I Междунар. науч. конф. молодых ученых, приуроч. Году науки в Респ. Беларусь (г. Минск, 27-29 сент. 2017 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ «Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси». — Минск : Колорград, 2017. — 219 с.

Создание потенциала в целях содействия комплексному выполнению Картахенского протокола по биобезопасности и Конвенции о биологическом разнообразии на национальном уровне: результаты теорет. исслед. по проекту секретариата КБР и материалы круглого стола и семинара, 2017 : [сборник] / Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, Секретариат Конвенции о биол. разнообразии, Бел НИЦ «Экология»; [под ред. В. А. Лемеш и др.]. — Минск : Право и экономика, 2017. — 200 с.

Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси = Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «Науч.-практ. центр Нац. акад. наук по биоресурсам»; [сост.: И. К. Володько, Л. В. Гончарова]; под общ. ред. В. В. Титка. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 111 с.

Цинкевич, В. А. Ксилофильные жесткокрылые Национального парка «Беловежская пушча» = Xylophilous Beetles (coleoptera) of the National Park «Belovezhskaya Pushcha» / В. А. Цинкевич, М. А. Лукашениа ; ГНПО «Науч.-практ. центр НАН Беларуси по биоресурсам», ГПУ «Нац. парк «Беловежская пушча». — Минск : Рифтур Принт, 2017. — 239 с.

Член-корреспондент Е. А. Сидорович / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад ; [сост.: А. П. Яковлев, Ж. А. Рупасова ; науч. ред. В. В. Титок]. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 125, [2] с.

Шевко, Р. Н. Эмилия Коломиец. Биотехнология — главное дело жизни / Роман Шевко ; Ин-т микробиологии НАН Беларуси. — Минск : Альтиора Форте, 2018. — 175 с.

Дмитриев, В. В. Практические вопросы клинической коагулологии / В. В. Дмитриев. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 278 с.

Зеньков, А. А. Полная миниинвазивная реваскуляризация миокарда / А. А. Зеньков, Ю. П. Островский ; Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние мед. наук. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 289, [1] с.

Иванов, С. А. Устранение приобретенных дефектов наружного носа / С. А. Иванов, И. В. Залуцкий, И. Д. Шляга ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т физиологии, Гомел. гос. мед. ун-т. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 137 с.

Кириллов, В. А. Моделирование экспертных систем для цитологической диагностики рака щитовидной железы / В. А. Кириллов. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 145 с.

Код тишины: генетические основы нарушения слуха / [Н. Г. Даниленко [и др.]; под ред. О. Г. Давыденко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 206 с.

Лихачев, С. А. Дистонические гиперкинезы: классификация, клиническая картина, лечение / С. А. Лихачев, Т. Н. Чернуха. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 282, [1] с.

Митюкова, Т. А. Рак щитовидной железы у детей и подростков в постчернобыльский период / Т. А. Митюкова, В. М. Дрозд ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т физиологии. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 185, [1] с.

Наука, питание и здоровье : материалы конгр., Минск, 8-9 июня 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, РУП «Науч.-практ. центр Нац. акад. наук Беларуси по продовольствию»; под общ. ред. З. В. Ловкиса. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 622 с.

Радиобиология: вызовы XXI века = Radiobiology: Challenges of the XXI Century : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 30-летию Ин-та радиобиологии (27-30 сент. 2017 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ «Ин-т радиобиологии Нац. акад. наук Беларуси», Междунар. науч. центр минимизации радиационных рисков ; [редкол.: И. А. Чешик (гл. ред.) и др.]. — Гомель : Гомел. гос. мед. ун-т, 2017. — 221 с.

Сборник материалов республиканской научно-практической конференции с международным участием «Здоровье и окружающая среда», посвященной 90-летию республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» : [в 2 т.] / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, РУП «Науч.-практ. центр гигиены»; [редкол.: С. И. Сычик и др.]. — Минск : РНМБ, 2017. — 2 т.

Сукало, А. В. Справочник по поликлинической педиатрии / А. В. Сукало, И. Э. Бовбель ; Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние мед. наук. — 2-е изд., перераб. и доп. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 310, [1] с.

Улащик, В. С. Трансдермальное введение лекарственных веществ и физические факторы : традиции и инновации / В. С. Улащик ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т физиологии. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 266 с.

Электромагнитотерапия : новые данные и технологии / [В. С. Улащик и др.] ; под общ. ред. В. С. Улащика ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т физиологии. — Минск : Беларус. навука, 2018. — 322, [1] с.



«Навука Беларусі: інавацыі, тэхналогіі, прыярытэты

*Прыродазнаўчыя і тэхнічныя
навукі.*

*Ч. 2: Хімія. Навукі аб Зямлі.
Біялагічныя навукі. Медыцына.*



ЦНБ НАН Беларусі работает: с 8.45 до 20.00

Суббота, воскресенье — выходные дни

В летнее время с 8.45 до 17.30

Санитарный день — первая пятница каждого месяца

Адрес: 220072, г.Минск, ул. Сурганова, д.15

Проезд: до станции метро "Академия наук"

Телефон: (+375 17) 284-14-28

E-mail: csi@kolas.bas-net.by

Сайт: <http://csi.bas-net.by>

Twitter: https://twitter.com/Csl_By

**Facebook: <https://www.facebook.com/CSL.by>
2019**

**Да Дня беларускай
навукі**

Хімія. Навукі аб Зямлі

Актуальные проблемы науки о Земле: использование природных ресурсов и сохранение окружающей среды : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. году науки в Респ. Беларусь, Брест, 25-27 сент. 2017 г. : в 2 ч. / ГНУ «Ин-т природопользования НАН Беларуси», УО «Брест. гос. ун-т им. А. С. Пушкина», УО «Брест. гос. техн. ун-т» ; [науч. ред. : А. К. Карабанов, М. А. Богдасаров]. — Брест : БрГУ им. А. С. Пушкина, 2017. — 2 ч.

Богдасаров, М. А. Янтарь и другие ископаемые смолы Евразии : монография / М. А. Богдасаров ; М-во образования Респ. Беларусь, УО «Брест. гос. ун-т им. А. С. Пушкина». — 2-е изд., перераб. и доп. — Брест : БрГУ, 2017. — 216 с.

Галкин, А. Н. Инженерная геология Беларуси : монография : в 3 ч. / М-во образования Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. ун-т им. П. М. Машерова» ; под науч. ред. В. А. Королева. — Витебск : ВГУ им. П. М. Машерова, 2018. — Ч. 3 : Региональная инженерная геология / А. Н. Галкин, А. В. Матвеев. — 183 с.

Геология и минерально-сырьевые ресурсы запада Восточно-Европейской платформы: проблемы изучения и рационального использования = Geology and mineral raw materials of the west of Eastern European platform: problems of rational nature management study : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 215-летию со дня рожд. И. Домейко, Минск, 31 июля — 3 авг. 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Акад. наук Липы, Ин-т природопользования НАН Беларуси ; [редкол. : А. К. Карабанов (отв. ред.) и др.]. — Минск : СтройМедиаПроект, 2017. — 370 с.

Инженерная геология Беларуси : монография : в 3 ч. / М-во образования Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. ун-т им. П. М. Машерова» ; под науч. ред. В. А. Королева. — Витебск : ВГУ им. П. М. Машерова, 2017. — Ч. 2: Инженерная геодинамика Беларуси / А. Н. Галкин [и др.]. — 451 с.

Кудельский, А. В. Гидрогеология и минеральные воды Беларуси / А. В. Кудельский ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 284, [1] с.

Кудельский, А. В. История воды : происхождение, возраст, эволюция состава / А. В. Кудельский ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 116 с.

Логинов, В. Ф. Изменения климата: тренды, циклы, паузы / В. Ф. Логинов, В. С. Микуцкий ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 179 с.

Матвеев, А. В. Радон в геологических комплексах Беларуси / А. В. Матвеев, А. К. Карабанов, М. И. Агупшко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 136 с.

Матвейчук, Ю. В. Ионоселективные электроды на основе высших четвертичных аммониевых солей, обратимые к двухзарядным неорганическим анионам / Ю. В. Матвейчук, Е. М. Рахманько, Е. Б. Окаев ; Беларус. гос. ун-т. — Минск : БГУ, 2018. — 238, [1] с.

Особо охраняемые природные территории Беларуси : исследования : сб. науч. ст. / [ГПГУ «Бережин. биосферный заповедник»]. — Минск : Беларус. Дом печати, 2018. — Вып. 13 / [редкол. : В. С. Ивкович (отв. ред.) и др.]. — 167 с.

Пресные подземные воды Гомельской области: динамика и экология / [В. Г. Жогло и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 175, [1] с.

Прыроднае асяроддзе Палесся : асаблівасці і перспектывы развіцця : зб. навук. прац. / Нац. акад. навук Беларусі, Палескі аграр.-экалаг. ін-т. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — Вып. 10 / [редкол. : М. В. Михальчук (гл. ред.) и др.]. — 89 с.

Природопользование : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ «Ин-т природопользования». — Минск, 2017. — Вып. 31 / [редкол. : А. К. Карабанов (гл. ред.) и др.]. — 205 с.

Рахманько, Е. М. Роданидные комплексы металлов в экстракции и ионометрии / Е. М. Рахманько, Ю. В. Матвейчук, И. В. Качанович ; Беларус. гос. ун-т. — Минск : БГУ, 2017. — 170, [1] с.

Савицкая, Т. А. Биоразлагаемые композиты на основе природных полисахаридов / Т. А. Савицкая ; Беларус. гос. ун-т. — Минск : БГУ, 2018. — 206, [1] с.

Свиридовские чтения = Sviridov Readings : сб. ст. / Беларус. гос. ун-т [и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2017. — Вып. 13 / [редкол. : О. А. Ивашкевич (пред.) и др.]. — 375 с.

Чертко, Н. К. Геохимическая оптимизация ландшафтов / Н. К. Чертко ; Беларус. гос. ун-т. — Минск : Четыре четверти, 2018. — 166, [1] с.

Ясельда / [И. В. Абрамова и др.] ; под общ. ред. А. А. Волчека, И. И. Кирвеля, Н. В. Михальчука ; Нац. акад. наук Беларуси, Полес. аграр.-эколог. ин-т. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 416 с.

Біялагічныя навукі

Академик И. Д. Юркевич / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича ; [сост. : Д. Г. Груммо [и др.] ; науч. ред. : В. И. Парфенов, А. В. Пугачевский]. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 124 с.

Академик М. П. Томин / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича ; [сост. : А. П. Яцьна, А. В. Пугачевский ; науч. ред. В. И. Парфенов]. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 57, [2] с.

Актуальные проблемы зоологической науки в Беларуси : материалы XI Зоолог. Междунар. науч.-практ. конф., приуроч. к десятилетию основания ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам» (г. Минск, 1-3 нояб. 2017 г.) : в 2 т. / Нац. акад. наук Беларуси [и др.] ; [редкол. : О. И. Бородин (гл. ред.) и др.]. — Минск : А. Н. Варахсин, 2017. — 2 т.

Биологическая безопасность : современные методические подходы к оценке качества пищевой, фармакологической и сельскохозяйственной продукции / [С. Е. Дромашко [и др.] ; науч. ред. А. В. Кильчевский] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 219 с.

Биология клеток растений in vitro и биотехнология : [тез. докл. XI Междунар. конф. (г. Минск, 23-27 сент. 2018 г.)] / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]. — Минск : Медисонт, 2018. — 333 с.

Биохимия и молекулярная биология = Biochemistry and Molecular Biology : сб. материалов конф. (8-9 нояб. 2018 г., Гродно) / Нац. акад. наук Беларуси, РНИУП «Ин-т биохимии и биол. активных соединений Нац. акад. наук Беларуси». — Минск : ИВЦ Минфина, 2018. — Вып. 2 : Границы биологических наук. Сигналинг и метаболизм = Frontiers in Life Science. Signalling and Metabolism / [редкол. : И. Н. Семененя (гл. ред.) и др.]. — 229 с.

Ботаника (исследования) : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук [и др.]. — Минск : Колорград, 2017. — Вып. 46 / [редкол. : Н. А. Ламан и др.]. — 356, [1] с.

Верещако, Г. Г. Радиационное поражение и пути восстановления репродуктивной системы самцов млекопитающих / Г. Г. Верещако, А. М. Ходосовская, О. Л. Федосенко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 174, [1] с.

Владимир Сергеевич Улащик : к 75-летию со дня рождения / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т физиологии ; [сост. : Г. А. Асаёнок, О. А. Абметко]. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 147, [2] с.

Гельминты позвоночных животных и человека на территории Беларуси : каталог / [Е. И. Бычкова и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам». — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 316 с.

Генетические основы селекции растений : в 4 т. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии. — 2-е изд. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — Т. 1: Общая генетика растений / [А. В. Кильчевский [и др.] ; науч. ред. А. В. Кильчевский, Л. В. Хотылева]. — 550, [1] с.

Денисова, С. И. Оценка развития олиго- и политрофных чешуекрылых под воздействием аттрактантов и репеллентов : монография /

С. И. Денисова, С. М. Седловская ; М-во образования Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. ун-т им. П. М. Машерова». — Витебск : ВГУ, 2018. — 131 с.

Дромашко, С. Е. Влияние тяжёлых металлов на большого прудовика *Lymnaea stagnalis* L. / С. Е. Дромашко, С. Н. Шевцова, А. С. Бабенко. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 171 с.

Жуковец, Е. М. Пауки (Arachnida, Aranei) Беловежской пушчи / Е. М. Жуковец ; ГНПО «Науч.-практ. центр НАН Беларуси по биоресурсам», ГПГУ «Нац. парк «Беловежская пушча». — Минск : Рифтур Принт, 2017. — 269 с.

Каталог насекомых (Insecta) Национального парка «Беловежская пушча» = Catalogue of Insects of the National Park «Belovezhskaya Pushcha» [В. А. Цинкевич и др.] ; под общ. ред. В. А. Цинкевича ; ГНПО «Науч.-практ. центр НАН Беларуси по биоресурсам», ГПГУ «Нац. парк «Беловежская пушча». — Минск : Беларус. Дом печати, 2017. — 342, [1] с.

Клеточная биология и биотехнология растений : тез. докл. II Междунар. науч.-практ. конф., Респ. Беларусь, Минск, 28-31 мая 2018 г. / Беларус. гос. ун-т, Ин-т леса НАН Беларуси ; [редкол. : И. И. Смолич (отв. ред.), В. В. Демидчук, В. Е. Падутов]. — Минск : БГУ, 2018. — 146 с.

Любовь Владимировна Хотылева : к 90-летию со дня рожд. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров ; [сост. : В. В. Титок [и др.] ; под ред. И. Д. Волотовского, А. В. Кильчевского, Н. А. Картеля]. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 196, [2] с.

Международный симпозиум по геномике, приуроченный к году науки в Республике Беларусь : тез. докл., Минск, 21-23 нояб. 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, ОО «Белорус. о-во генетиков и селекционеров». — Минск : Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, 2017. — 201 с.

Микробные биотехнологии: фундаментальные и прикладные аспекты : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — Т. 10 / [редкол. : Э. И. Коломиен (гл. ред.) и др.]. — 495 с.

Микробные биотехнологии: фундаментальные и прикладные аспекты : тез. докл. X Междунар. науч. конф., Минск, 5-9 июня 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 320 с.

Молекулярная и прикладная генетика : сб. науч. тр. / ГНУ «Ин-т генетики и цитологии Нац. акад. наук Беларуси». — Минск : [б. и.], 2018. — Т. 25 / [редкол. : А. В. Кильчевский (гл. ред.) и др.]. — 109 с.

Моссэ, И. Б. Генетические эффекты ионизирующей радиации / И. Б. Моссэ, П. М. Морозик ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии. — Минск : Беларусь. наука, 2018. — 298, [1] с.

Николай Александрович Картель / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров ; [сост. : Н. И. Рябоконт [и др.] ; науч. ред. Л. В. Хотылева, А. В. Кильчевский]. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 148, [2] с.

Опыт и перспективы возделывания ягодных растений семейства Брусничные на территории Беларуси и сопредельных стран : материалы Междунар. науч.-практ. семинара, г. Минск, 18-19 июля 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад ; [редкол. : В. В. Титок, Л. В. Гончарова, Н. Б. Павловский]. — Минск : Медисонт, 2017. — 124 с.

Проблемы экспериментальной ботаники : [сб. ст.] / Нац. акад. наук Беларуси, Отд.-ние биол. наук ; отв. ред. А. В. Пугачевский]. — Минск : Тахналогія, 2017. — 149, [2] с. — (Купревичские чтения ; XI).

Путь жизни Антона Романовича Жебрака / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Ин-т истории ; [сост. М. П. Солнцева]. — Минск : Беларусь. наука, 2017. — 127 с.

Роль ботанических садов и дендрариев в сохранении, изучении и устойчивом использовании разнообразия растительного мира : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 85-летию Центр. ботан. сада Нац. акад. наук Беларуси (г. Минск, 6-8 июня 2017 г.) : в 2 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Медисонт, 2017. — 2 ч.