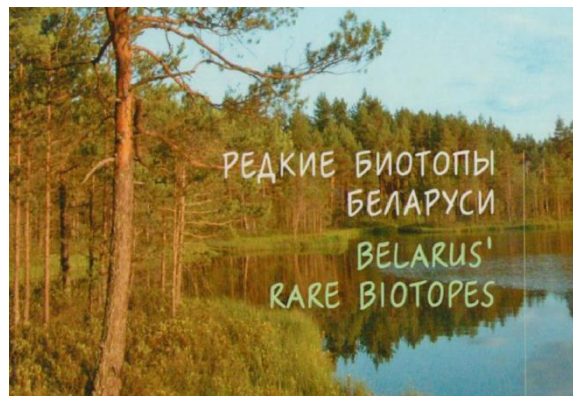


## Монографии

1. Belarus' rarebiotopes / A. Pugachevsky, I. Vershitskaya, M. Ermokhin, I. Stepanovich, O. Sozinov, A. Sakovich, I. Rudakovsky, A. Kulak, D. Zhuravlyov, Ed.: A. Pugachevsky – Altiora–vividcolors – Mn., 2014. – 240 с. (издана в 2015 г.). Табл. 5. Ил. 298, Библиогр.: 77 назв.

В монографии собрана информация о редких биотопах на территории Беларуси. За основу списка биотопов взята Директива о местообитаниях, дополненная биотопами национальной значимости. Представлена их общая характеристика, синтаксоны эколого-флористической классификации, характерные виды растений и животных, ключевые элементы биоразнообразия и др.

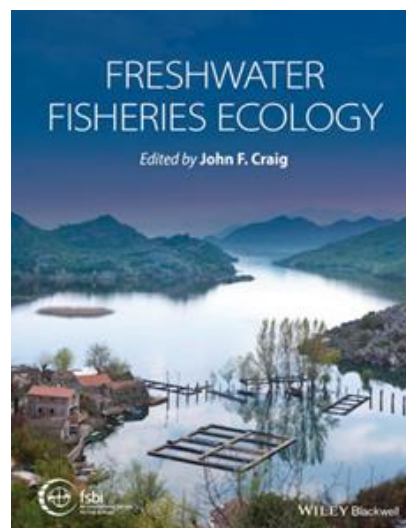
Книга предназначена для специалистов в области охраны окружающей среды, лесного, сельского и водного хозяйства, землепользователей, общественных организаций экологической направленности, преподавателей и студентов ВУЗов.



2. Nature and status of freshwater fisheries in Belarus / Vitaliy Semenchenko, Victor Rizevski, Inna Ermolaeva // Монография «Freshwater Fisheries Ecology»; edited by John F. Craig. – Published Online: 12 SEP 2015 - DOI: 10.1002/9781118394380.ch18 (Pp. 216–220)

В книге описаны 3 основных вида рыболовства (кустарное, коммерческое и рекреационное), а также приемы управления рыбным хозяйством и методы его оценки. В книге подробно рассматриваются вопросы улучшения и реабилитации рыболовства, аквакультуры, геномодификации рыб и их устойчивости; негативные последствия чрезмерной уборки урожая, изменения климата, токсикологии, запруд, барьеров, инвазивных видов и эвтрофикации. Изложены ключевые направления будущих исследований.

Книга предназначена для биологов, экологов, промышленников, преподавателей и студентов ВУЗов.



3. Терешкин, А.М. Паразиты-энтомофаги шелкопряда-монашенки (*Lymantria monacha* L.) в Белоруссии (в период вспышки массового размножения 1976-1984 гг.) / А.М. Терешкин. – Минск-Новосибирск: URL: <http://tereshkin.info/>, 2015 (1988). – 177 с.: ил.

Работа включает каталог паразитов-энтомофагов шелкопряда-монашенки в пределах ареала хозяина, краткие иллюстрированные определительные таблицы паразитов-энтомофагов по взрослой фазе и повреждениям гусениц и куколок хозяина в регионе исследований. Комплексный подход к исследованию хозяинно-паразитарных связей фитофага и его энтомофагов на примере шелкопряда-монашенки может быть использован при изучении любых аналогичных систем с перспективой получения данных, необходимых для разработки интегрированных программ защиты растений. Работа проиллюстрирована 80 оригинальными рисунками паразитов-энтомофагов на разных стадиях развития, из которых 8 выполнены в цвете.



4. Бычкова, Е.И. Иксодовые клещи (IXODIDAE) в условиях антропогенной трансформации экосистем Беларуси / Е.И. Бычкова, И.А. Федорова, М.М. Якович. – Минск: Беларус. навука, 2015.

В монографии представлены данные по видовому разнообразию и географическому распространению иксодовых клещей и их хозяев, экологическим аспектам формирования очагов паразитарных заболеваний человека с клещевой трансмиссией, изложены данные по генетическому анализу систематической принадлежности иксодид, влиянию различных форм антропогенной трансформации экосистем на видовой состав и численность иксодовых клещей. Большое внимание в книге уделено особо охраняемым территориям как резерватам иксодовых клещей и формированию очагов клещевых инфекций на данных территориях. Расширен и значительно дополнен список литературы новыми публикациями по данной проблеме на территории Беларуси и сопредельных территориях.

Предназначена для работников санитарно-эпидемиологических служб, преподавателей ВУЗов биологического, медицинского и ветеринарного профиля.



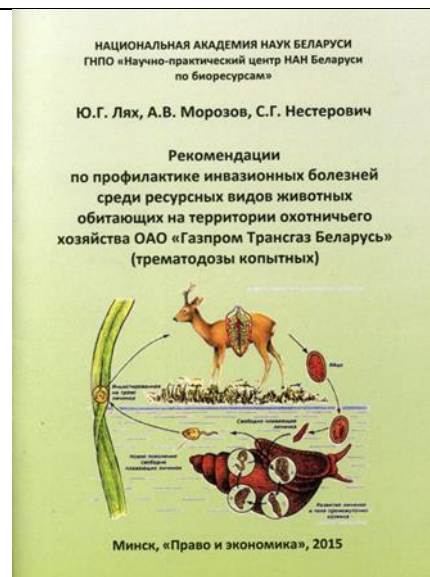
5. Лях, Ю.Г. Рекомендации по проведению комплекса охотохозяйственных и биотехнических мероприятий, направленных на увеличение численности боровой и водоплавающей дичи в охотничьем хозяйстве ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» / Ю.Г. Лях, А.И. Чайковский, Е.К. Востоков, В.П. Бычков, А.В. Морозов, В.В. Барейша, И.А. Довнар. – Минск: «Право и экономика», 2015. – 39 с.

В рекомендациях приводятся новейшие сведения по проведению охотохозяйственных и биотехнических мероприятий, направленных на увеличение численности боровой и водоплавающей дичи.



6. Лях, Ю.Г. Рекомендации по профилактике инвазионных болезней среди ресурсных видов животных, обитающих на территории охотничьего хозяйства ОАО «Газпром Трансгаз Беларусь» (трематодозы копытных) / Ю.Г. Лях, А.В. Морозов, С.Г. Нестерович // Минск: «Право и экономика», 2015. – 23 с.

В рекомендациях приводятся сведения по профилактике трематодозов, которые регистрируются в охотничьем хозяйстве ОАО «Газпром Трансгаз Беларусь» среди жвачных охотничьих животных.



7. Лях, Ю.Г. Рекомендации по проведению учета боровой и водоплавающей дичи на территории охотничьего хозяйства ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» / Ю.Г. Лях, В.П. Бычков, А.В. Морозов, Е.К. Востоков, А.И. Чайковский. – Минск: «Право и экономика», 2015. – 43 с.

В рекомендациях приводятся новейшие сведения по проведению учета боровой и водоплавающей дичи на территории охотничьего хозяйства ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».



8. Востоков, Е.К. Минеральная подкормка для охотничьих животных (солонцы) / Е.К. Востоков, Ю.Г. Лях. – Минск: «Право и экономика», 2015. – 46 с.

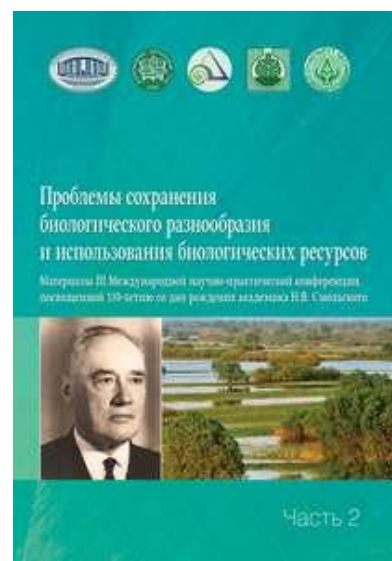
В книге даны рекомендации по проведению минеральных подкормок охотничьих животных.



### Сборники статей, докладов:

1. Проблемы сохранения биологического разнообразия и использования биологических ресурсов: материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения академика Н.В. Смольского (7–9 октября 2015, Минск, Беларусь). В 2 ч. Ч. 2 / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; редкол.: В.В. Титок [и др.]. – Минск: Конфидо, 2015. – 338 с. ISBN 978-985-6777-75-5.

В сборнике представлены материалы III Международной научно-практической конференции «Проблемы сохранения биологического разнообразия и использования биологических ресурсов», посвященной 110-летию со дня рождения академика Н.В. Смольского. Часть 2: секция 3 «Биоразнообразие и современное состояние фауны, проблемы охраны и устойчивого использования».



2. Современные проблемы энтомологии Восточной Европы: Материалы I Международной научно-практической конференции, Минск, 8-10 сентября 2015 г. / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; редкол.: О.И. Бородин [и др.]. – Мн.: «Экоперспектива», 2015. – 120 с.

В сборнике представлены материалы I Международной научно-практической конференции, Минск, 8-10 сентября 2015 г.



### Справочники, энциклопедии:

1. Красная книга Республики Беларусь: редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных / гл. редкол.: И.М. Качановский (предс.), М.Е. Никифоров, В.И. Парфенов [и др.]. – 4-е изд. – Минск: Беларус. Энцикл. імя П. Броўкі. – 2015. – 320 с.

Красная книга представляет собой аннотированный и иллюстрированный перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Беларуси видов диких животных, подлежащих охране. Описание каждого вида сопровождается иллюстрацией и картосхемой его распространения в Беларуси.

Предназначена для биологов, экологов, специалистов в области охраны окружающей среды, землеустроителей, работников охотничьего, лесного и сельского хозяйства, преподавателей, студентов, школьников и всех любителей природы.

