**ИЗДАТЕЛЬСТВО «Проспект Науки»**

****

190005, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 118А, лит. Б, тел.: (812) 964-1487, тел./факс: (812) 712-7542, info@prospektnauki.ru, www.prospektnauki.ru

**ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА**

ЭБС имеет все документы, необходимые вузу при прохождении аттестации. ЭБС размещена на сайте издательства. Доступ к ЭБС осуществляется с компьютеров вуза, *IP*-адреса которых определены договором вуза с издательством (также возможна организация удалённого доступа по логину и паролю). Количество *IP*-адресов не ограничено. Бесплатный тестовый доступ предоставляется на 1 месяц. В составе ЭБС издательства 116 книг. Они объединены в 6 тематических пакетов. Возможна продажа как всей ЭБС в целом, так и отдельных пакетов в любом их сочетании, и на любой срок. Ниже приведён состав пакетов и стоимость доступа к каждому из них. Стоимость доступа ко всем пакетам составляет **177 000 руб. в год**. С подробным содержанием книг можно ознакомиться на сайте издательства.

|  |
| --- |
| ***Пакет 1. Химия и биотехнологии (цена пакета 33 000 руб.)*** |
| 1 | **Иммунология**: *уч. пос*./В. А. Чхенкели. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 144 с. *Гриф УМО* |
| 2 | **Биотехнология**: *уч. пос.*/В. А. Чхенкели. – СПб.: Проспект Науки, 2014. – 304 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 3 | **Введение в фармацевтическую микробиологию**: *уч. пос.*/В. И. Кочеровец и др. – СПб.: Проспект Науки, 2014. – 240 с. |
| 4 | **Большой практикум «Микробиология»**: *уч. пос.*/И. Б. Ившина. – СПб.: Проспект Науки, 2014. *Гриф УМО* |
| 5 | **Физическая химия расплавов**: *уч. пос.*/Б. А. Лавров, Ю. П. Удалов – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 176 с. *Гриф УМО* |
| 6 | **Основы технического регулирования в нефтегазовом деле и нефтехимии**: *уч. пос.*/А. В. Шарифуллин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 7 | **Общая биология и микробиология**: *уч. пос.*/А. Ю. Просеков и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 320 с. *Гриф УМО* |
| 8 | **Химическая технология витаминов**: *уч. пос.*/Н. В. Коротченкова, А. А. Иозеп. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 9 | **Ферменты. Лабораторный практикум**: *уч. пос.*/В. С. Гамаюрова, М. Е. Зиновьева. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 256 с. *Гриф УМО* |
| 10 | **Химия белка**: *уч. пос.*/И. В. Шугалей и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 208 с. *Гриф УМО* |
| 11 | **Микробиологический синтез**/А. М. Безбородов, Г. И. Квеситадзе. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 144 с. *Рекомендовано Институтом биохимии им. А. Н. Баха РАН* |
| 12 | **Двухфазная экстракция в получении лекарственных и косметических средств**/В. А. Вайнштейн, И. Е. Каухова. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 104 с. |
| 13 | **Электротермические процессы и реакторы**: *уч. пос.*/Под ред. Б. А. Лаврова – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 424 с. *Гриф УМО* |
| 14 | **Продукты органического синтеза и их применение**: *уч. пос.*/Ю. А. Москвичев, В. Ш. Фельдблюм. – СПб: Проспект Науки, 2009. – 376 с. *Гриф УМО* |
| 15 | **Основы химии и технологии биоорганических и синтетических лекарственных веществ**: *уч. пос.*/В. С. Мокрушин, Г. А. Вавилов*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 496 с. *Гриф УМО* |
| 16 | **Комплексная регенерация шин**/С. Е. Шаховец, В. В. Богданов. – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 192 с. |
| 17 | **Активирующее смешение в технологии полимеров**: *уч. пос.*/Под ред. В. В. Богданова. – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 328 с. *Гриф УМО* |
| 18 | **Иммуно- и нанобиотехнология**: *уч. пос.*/О. И. Киселев и др. – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 216 с. *Гриф УМО* |
| 19 | **Основы фармацевтической микробиологии**: *уч. пос.*/В. А. Галынкин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 304 с. *Гриф УМО* |
| 20 | **Основы биотехнологии высших грибов**: *уч. пос.*/Н. А. Заикина и др. – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 336 с. *Гриф УМО* |
| 21 | **Микробиологические основы ХАССП при производстве пищевых продуктов**: *уч. пос.*/В. А. Галынкин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 288 с. *Гриф УМО* |
| 22 | **Питательные среды для микробиологического контроля качества лекарственных средств и пищевых продуктов**: *Справочник*/В. А. Галынкин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2006. – 336 с. |
| ***Пакет 2. Пищевая промышленность (цена пакета 13 500 руб.)*** |
| 1 | **Проектирование поликомпонентных пищевых продуктов**: *уч. пос*./О. Я. Мезенова. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 2 | **Промышленные технологии производства молочных продуктов**: *уч. пос.*/О. В. Богатова и др. – СПб.: Проспект Науки, 2014. – 256 с. *Гриф УМО* |
| 3 | **Методы исследования свойств сырья и продуктов питания**: *уч. пос.*/И. П. Ковалева и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 168 с. *Гриф УМО* |
| 4 | **Барьерная технология гидробионтов**: *уч. пос*./Г. Н. Ким и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 336 с. *Гриф УМО* |
| 5 | **Технология консервирования**: *уч. пос*./Т. Ф. Киселева и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 416 с. *Гриф УМО* |
| 6 | **Расчет материальных потоков при переработке молока в курсовом и дипломном проектировании**: *уч. пос.*/И. А. Евдокимов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 272 с. *Гриф УМО* |
| 7 | **Технология экструзионных продуктов**: *уч. пос.*/А. Н. Остриков и др. – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 202 с. *Гриф УМО* |
| 8 | **Технологические и биохимические основы алкогольсодержащих напитков**: *уч. пос.*/П. А. Гуревич и др. – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 448 с. *Гриф УМО* |
| 9 | **Технология и методы копчения пищевых продуктов**: *уч. пос.*/О. Я. Мезенова*.* – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 288 с. *Гриф УМО* |
| ***Пакет 3. Сельское и рыбное хозяйство (цена пакета 57 000 руб.)*** |
| 1 | **Микроэлементозы животных**: *уч. пос*./В. Г. Скопичев и др. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 288 с. *Гриф УМО* |
| 2 | **Биотехнология кормления свиней**: *уч. пос*./С. Н. Хохрин. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 288 с. *Гриф УМО* |
| 3 | **Профилактика и лечение болезней копытец у крупного рогатого скота**: *уч. пос*./А. Я. Батраков и др. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 160 с. *Гриф УМО* |
| 4 | **Географическая эпизоотология**: *уч. пос*./В. Н. Кисленко. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 144 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 5 | **Промысловые звери**: *уч. пос.*/В. И. Машкин. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 384 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 6 | **Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и практикум**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 224 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 7 | **Полевые и вегетационные исследования по агрохимии и фитофизиологии**: *уч. пос.*/Г. А. Воробейков и др. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 144 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 8 | **Пестициды**: *уч. пос.*/Л. М. Попова и др. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 192 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 9 | **Кормление животных**: *уч. пос.*/С. Н. Хохрин. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 432 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 10 | **Немецкий язык**: *уч. пос.*/С. Ю. Баракина. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 352 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 11 | **Микробиологические основы консервирования зеленых кормов**: *уч. пос.*/С. Н. Хохрин. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 192 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 12 | **Физиология растений и животных**: *уч. пос.*/В. Г. Скопичев. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 336 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 13 | **Методы рыбохозяйственных исследований**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда, Л. К. Говоркова. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 288 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 14 | **Гидробиология**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда, М. Ф. Хамитова. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 192 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 15 | **Ихтиотоксикология**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда, Ю. В. Чугунов. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 144 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 16 | **Свойства, получение и применение минеральных удобрений**: *уч. пос.*/Б. А. Дмитревский и др. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 328 с. *Гриф УМО* |
| 17 | **Основы териологии**: *уч. пос.*/В. И. Машкин. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 336 с. *Гриф УМО* |
| 18 | **Содержание, кормление и болезни экзотических животных. Декоративные собаки**: *уч. пос.*/А. А. Стекольников и др. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 384 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 19 | **Селекция крупного рогатого скота молочных пород**: *уч. пос.*/И. Л. Суллер. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 128 с. *Гриф УМО* |
| 20 | **Овощеводство открытого грунта**: *уч. пос.*/В. П. Котов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 360 с. *Гриф УМО* |
| 21 | **Сравнительная анатомия рыб**: *уч. пос.*/В. Г. Скопичев. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 224 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 22 | **Современный англо-русский словарь по животноводству**: *уч. пос.*/П. А. Адаменко, И. В. Вихриева. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 504 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 23 | **Общая гистология и эмбриология рыб. ПРАКТИКУМ**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 88 с*.* *Гриф УМО* |
| 24 | **Молоко:** *уч. пос*./В. Г. Скопичев, Н. Н. Максимюк. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 480 с. *Гриф УМО* |
| 25 | **Биохимические основы переработки и хранения сырья животного происхождения**: *уч. пос*./Ю. Г. Базарнова и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 26 | **Справочник по ветеринарии**: *уч. пос*./Под ред. А. А. Стекольникова и А. Ф. Кузнецова. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 544 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 27 | **Ветеринарно-санитарная экспертиза рыб и других гидробионтов. Лабораторный практикум**: *уч. пос.*/Е. Н. Авдеева, Н. А. Головина. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 192 с. *Гриф УМО* |
| 28 | **Общая гистология и эмбриология рыб**: *уч. пос.*/М. Л. Калайда и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 3144 с. *Гриф УМО* |
| 29 | **Организация воспроизводства крупного рогатого скота молочных пород**: *уч. пос.*/И. Л. Суллер, П. Г. Захаров. – СПб.: Проспект Науки, 2010 – 88 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 30 | **Селекционно-генетические методы в животноводстве**: *уч. пос.*/И. Л. Суллер. – СПб.: Проспект Науки, 2010 – 160 с. *Гриф УМО* |
| 31 | **Зоология беспозвоночных**: *уч. пос.*/Р. Н. Буруковский*.* – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 960 с. *Гриф УМО* |
| 32 | **Практикум по общей энтомологии**: *уч. пос.*/Н. П. Бондаренко, А. Ф. Глущенко*.* – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 352 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 33 | **Агробиология**: *уч. пос.*/Я. С. Шапиро. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 288 с. *Гриф Комитетов по образованию СПб и Ленинградской обл.* |
| 34 | **Овощеводство защищенного грунта**: *уч. пос.*/Г. С. Осипова. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 288 с. *Гриф УМО* |
| 35 | **Англо-русский словарь по агротехнологиям и декоративному растениеводству**/П. А. Адаменко, Г. В. Скобенко. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 256 с. |
| 36 | **Лабораторно-практические занятия по почвоведению**: *уч. пос.*/М. В. Новицкий и др. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 320 с. *Гриф УМО* |
| 37 | **Общая энтомология***: учебник*/Г. Я. Бей-Биенко. – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 488 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 38 | **Промысловая ихтиология**: *учебник*/С. В. Шибаев*.* – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 400 с. *Гриф УМО* |
| ***Пакет 4. Техника, строительство, землеустройство, картография (цена пакета 30 000 руб.)*** |
| 1 | **Сопротивление материалов**: *уч. пос.*/В. А. Жилкин. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 520 с. *Гриф УМО* |
| 2 | **Введение в метод конечного элемента**: *уч. пос.*/В. А. Жилкин. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 288 с. *Гриф УМО* |
| 3 | **Основы территориально-пространственного развития городов**: *уч. пос.*/А. В. Городков. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 320 с. *Гриф УМО* |
| 4 | **Современные дорожно-строительные материалы**: *уч. пос.*/Т. Ф. Ганиева и др. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 144 с. *Гриф УМО* |
| 5 | **Азбука инженерных расчетов в *MSC Patran-Nastran-Marc***: *уч. пос.*/В. А. Жилкин. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 576 с. *Гриф УМО* |
| 6 | **Архитектурно-реконструкционное проектирование общеобразовательных школьных учреждений, доступных маломобильной группе населения**: *уч. пос.*/Б. Л. Крундышев. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 240 с. *Гриф УМО* |
| 7 | **Архитектура, проектирование и организация культурных ландшафтов**: *уч. пос.*/А. В. Городков. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 416 с. *Гриф УМО* |
| 8 | **Надежность механического оборудования и комплексов**: учебник/Р. Ш. Абиев, В. Г. Струков.– СПб. : Проспект Науки, 2012. – 224 с. *Гриф МГСУ* |
| 9 | **Экспертно-оценочное ГИС-картографирование**/В. М. Щербаков. – СПб. : Проспект Науки, 2011. – 192 с. |
| 10 | **Сельскохозяйственные машины. Технологические расчеты в примерах и задачах**: *уч. пос.*/Под ред. М. А. Новикова. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 208 с. *Гриф УМО* |
| 11 | **Основы проектирования внутренних электрических сетей**: *уч. пос.*/И. Б. Анцев, В. Н. Силенко*.* – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 272 с. *Гриф УМО* |
| 12 | **Картография**: *учебник*/В. П. Давыдов и др./Под ред. Ю. И. Беспалова – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 208 с. *Гриф УМО* |
| 13 | **Современное содержание земельного кадастра**: *уч. пос.*/М. А. Сулин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2010 – 272 с. *Гриф УМО* |
| 14 | **Технологические комплексы и механическое оборудование предприятий строительной индустрии**: *учебник*/В. С. Богданов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 624 с. *Гриф УМО* |
| 15 | **Процессы и аппараты технологии строительных материалов и изделий**: *уч. пос.*/Е. И. Шмитько*.* – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 736 с. |
| 16 | **Проектирование производственных зданий пищевых предприятий**: *уч. пос.*/Л. И. Гулак и др. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 400 с. *Гриф УМО* |
| 17 | **Начальный курс строительной механики стержневых систем**: *уч. пос.*/А. М. Масленников*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 240 с. *Гриф УМО* |
| 18 | **Организация основного производства предприятий строительных материалов, изделий и конструкций**: *уч. пос.*/Б. М. Зуев*.* – СПб.: Проспект Науки, 2008. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 19 | **Химия цемента и вяжущих веществ**: *уч. пос.*/Е. И. Шмитько и др. – СПб.: Проспект Науки, 2006. – 208 с. *Гриф УМО* |
| 20 | **Проектирование предприятий строительных материалов, изделий и конструкций**: *уч. пос.*/А. Д. Никулин и др. – СПб.: Проспект Науки, 2006. – 360 с. *Гриф УМО* |
| ***Пакет 5. Экономика, информатика, управление (цена пакета 30 000 руб.)*** |
| 1 | **Практикум по системному анализу инвестиционно-инновационных процессов в АПК**: *уч. пос.*/Л. Н. Косякова, П. В. Смекалов. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 160 с. *Гриф УМС СПбГАУ* |
| 2 | **Системный анализ инвестиционно-инновационных процессов в АПК**: *уч. пос.*/И. И. Костусенко и др. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 176 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 3 | **Экономика и организация современного льнопроизводства**: *уч. пос.*/М. Н. Малыш и др. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 144 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 4 | **Библиотека XXI века: информационные технологии, новая концепция**/Н. Б. Голубенко. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 192 с. |
| 5 | **Товароведение и экспертиза животного сырья**: *уч. пос.*/А. Б. Киладзе. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 184 с. *Цена 540 руб. Гриф УМО* |
| 6 | **Финансы организаций (предприятий)**: *уч. пос.*/Н. С. Барышникова, В. Г. Артеменко. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 320 с. *Цена 640 руб*. *Гриф УМО*  |
| 7 | **Аграрный рынок: основы формирования, развития, регулирования и управления**: *уч. пос.*/М. Н. Малыш, В. А. Ткаченко. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 144 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 8 | **Управление производственными затратами в конкурентной среде**: *уч. пос.*/Н. Ю. Омарова и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 224 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 9 | **Экономический анализ в АПК**: *учебник*/П. В. Смекалов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 488 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 10 | **Практикум по планированию производственно-финансовой деятельности на сельскохозяйственном предприятии**: *уч. пос.*/Под ред. П. И. Писаренко. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 288 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 11 | **Теория экономического анализа**: *уч. пос.*/П. В. Смекалов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 288 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 12 | **Основы разработки электронных учебных изданий**: *уч. пос.*/Г. В. Алексеев и др. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 144 с. *Гриф УМО* |
| 13 | **Экономика перерабатывающих отраслей АПК: практикум**/Т. В. Смирнова, М. Н. Малыш*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 152 с. *Гриф УМО* |
| 14 | **Экономические основы управления инвестициями в объекты недвижимости**: *уч. пос.*/М. Н. Малыш, Н. Б. Суховольская*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 264 с. *Гриф УМО* |
| 15 | **Организация рекламной деятельности в АПК**: *уч. пос.*/Н. Н. Андреева*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 88 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 16 | **Анализ финансовой отчетности предприятия**: *уч. пос.*/П. В. Смекалов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 472 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 17 | **Оценки на ресурсы в экономике**/П. П. Пастернак. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 160 с. |
| 18 | **Маркетинг: основной курс, практические занятия и наглядные пособия**: *уч. пос.*/Под ред. М. В. Москалева. – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 216 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 19 | **Информатика**: *уч. пос.*/И. С. Давыдов*.* – СПб.: Проспект Науки, 2009. – 480 с. *Гриф Минсельхоза* |
| 20 | **Организация учета и анализа лизинговых операций на сельскохозяйственных предприятиях**: *уч. пос.*/П. В. Смекалов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 208 с. *Гриф Минсельхоза* |
| ***Пакет 6. Экология, ресурсосбережение, безопасность жизнедеятельности (цена пакета 13 500 руб.)*** |
| 1 | **Охрана окружающей среды и основы природопользования**: *уч. пос*./Э. В. Пьядичев и др. – СПб. : Проспект Науки, 2015. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 2 | **Безопасность жизнедеятельности в фармацевтических производствах**: *уч. пос.*/Л. В. Тагиева, Л. Н. Константинова. – СПб. : Проспект Науки, 2014. – 352 с. *Гриф УМО* |
| 3 | **Пожарная безопасность**: *уч. пос.*/Э. В. Пьядичев и др. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 224 с. *Гриф УМО* |
| 4 | **Архитектура, проектирование и организация культурных ландшафтов**: *уч. пос.*/А. В. Городков. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 416 с. *Гриф УМО* |
| 5 | **Оценка качества подземных вод и методы их анализа**: *уч. пос.*/М. А. Антипов и др. – СПб.: Проспект Науки, 2013. – 136 с. *Гриф УМО* |
| 6 | **Экозащитные технологии систем водоотведения предприятий пищевой промышленности**: *уч. пос.*/С. Б. Зуева и др. – СПб.: Проспект Науки, 2012. – 328 с. *Гриф УМО* |
| 7 | **Основы экологии и природопользования**: *уч. пос.*/О. Н. Полищук. – СПб.: Проспект Науки, 2011. – 144 с. *Гриф УМО, гриф Минсельхоза* |
| 8 | **Средства индивидуальной защиты в охране труда**: *уч. пос.*/С. Л. Каминский*.* – СПб.: Проспект Науки, 2010. – 304 с. |
| 9 | **Основы рациональной защиты органов дыхания на производстве**: *уч. пос.*/С. Л. Каминский*.* – СПб.: Проспект Науки, 2007. – 208 с. *Гриф УМО* |