

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

БИБЛИОТЕКА



**БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ
ЛИТЕРАТУРЫ**

Библиографический указатель

октябрь 2018 г.

**БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ВКЛЮЧАЕТ ИЗДАНИЯ,
ПОСТУПИВШИЕ В БИБЛИОТЕКУ В ТЕЧЕНИЕ ПРЕДЫДУЩЕГО
МЕСЯЦА**

МИНСК, 2018

**3 Общественные науки. Статистика. Политика. Экономика. Торговля.
Право. Государство. Военное дело. Социальное обеспечение. Страхование.
Образование. Фольклор**

- 1 495289 **Демичев, Д. М.** Основы права : учебное пособие для студентов вузов / Д. М. Д 307 Демичев, С. П. Кацубо, И. И. Эсмантович. - Минск : Вышэйшая школа, 2018. - 359 с.
Даются общие правовые знания о регулировании общественных отношений, возникающих в правовой сфере, излагаются принципы формирования устойчивых знаний об отдельных институтах основных отраслей права, даются основные реализации прав и законных интересов в процессе осуществления профессиональных функций.
- 2 495112 **Казахский национальный аграрный университет: вчера, сегодня, К 143 завтра** = Kazakh National Agrarian University. Yesterday. Today. Tomorrow / [редкол.: Т. Есполов (предс.) и др. ; сост.: У. Керимова, К. Жаныбаева ; фото: М. Ботабеков]. - Алматы : КазНАУ, 2015. - 286 с. : ил.
Книга-альбом, посвященная 85-летию Казахского национального аграрного университета, рассказывает о прошлом, настоящем и будущем университета. Читатель познакомится с различными сторонами научно-образовательной и общественной жизни университета.
- 3 495310 **Кунцевич, О. Ю.** Информационные технологии в логистике : учебно-методическое пособие для студентов дневной и заочной форм обучения / О. Ю. Кунцевич ; УО ФПБ "Международный университет "МИТСО", Кафедра информационных технологий и высшей математики. - Минск : МИТСО, 2017. - 84 с.
Приводится подробное решение транспортной задачи в MS Excel, MathCad, описывается применение элементов управления формы в разработке экономических моделей. Один из разделов посвящен облачным технологиям в логистике.
- 4 495113 **Назарбаев, Н. А.** Эра независимости / Н. А. Назарбаев. - Алматы : Н 191 КАЗакпарат, 2017. - 508 с. : ил.
Книга Президента Республики Казахстан Нурсултана Назарбаева отражает авторский взгляд на новейшую историю страны и ее будущее. Главное внимание обращено на характеристику этапов строительства суверенного государства с момента его основания, показ внутренней логики и механизмов принятия решений в ответ на внутренние и внешние вызовы за 26 лет Независимости. В книге показывается суть «казахстанской модели» развития, ее эволюция, основные принципы, механизмы и движущие силы. Большое место занимает рассмотрение трех волн модернизации Казахстана.
- 5 495475 **Регионы Республики Беларусь: основные социально-экономические Р 326 показатели городов и районов** : статистический сборник. В 2 т. Т. 2. - Минск : [б. и.], 2018.
В сборнике публикуются статистические данные о социально-экономическом положении городов областного подчинения и районов Республики Беларусь за 2010-2017 годы.
- 6 495474 **Регионы Республики Беларусь: социально-экономические показатели : Р 326 статистический сборник. В 2 т. Т. 1.** - Минск : [б. и.], 2018.
В сборнике публикуются статистические данные о социально-экономическом положении регионов Республики Беларусь за 2010-2017 годы.
- 7 495476 **Сергеюк, С. Л.** Методические материалы по организации идеологической и

- С 322 воспитательной работы в высшей школе Республики Беларусь / С. Л. Сергеюк ; [под общ. ред. С. Л. Сергеюк]. - Минск : РИВШ, 2018.
Издание содержит методические рекомендации в системе подходов, форм и методов работы по совершенствованию идеологической и воспитательной работы в учреждениях высшего образования.
- 8 495457 **Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2018** / Национальный
С 781 статистический комитет Республики Беларусь ; [редкол.: И. В. Медведева (предс.) и др.]. - Минск : [б. и.], 2018. - 490 с.
Представлены статистические данные о социально-экономическом положении Республики Беларусь в 2017 году в сравнении с предыдущими годами.

6 Прикладные науки. Медицина. Технологии

- 1 495464 **Вербицкий, В. В.** Эксплуатационные материалы : учебное пособие / В. В.
В 31 Вербицкий. - Санкт-Петербург : Лань, 2018.
Рассмотрены эксплуатационные свойства топлив, характеристики смазочных материалов и специальных жидкостей, их ассортимент, основные показатели качества, влияющие на технико-экономические характеристики машин. Даны сведения об экологических свойствах топлива и смазочных материалов, рациональном использовании различных сортов и марок, области их применения.
- 2 495461 **Гребнев, В. П.** Тракторы и автомобили. Теория и эксплуатационные свойства
Г 791 : учебное пособие / В. П. Гребнев ; под общ. ред. О. И. Поливаева. - Москва : КНОРУС, 2018.
Рассмотрены эксплуатационные свойства, классификация и компоновочные схемы, а также основы теории мобильных тракторов и автомобилей сельскохозяйственного назначения: взаимодействие движителей с почвой (дорогой), тяговый и энергетический балансы, тяговая и тормозная динамика, проходимость, устойчивость, управляемость, плавность хода.
- 3 495467 **Менумеров, Р. М.** Электробезопасность : учебное пособие / Р. М.
М 508 Менумеров. - Санкт-Петербург : Лань, 2018.
Изложены теоретические основы электробезопасности и безопасной эксплуатации электроустановок. Приведены сведения о средствах и мерах защиты человека от воздействия электрического тока и сопутствующих ему явлений (защитное заземление, защитное автоматическое отключение питания, изоляция электроустановок). Представлен материал по пожарной, электроискровой и грозовой защите объектов электроэнергетике.
- 4 495459 **Прикладные методы для решения задач электроэнергетики и
П 759 агроинженерии** : учебное пособие. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018.
Изложены теоретические и практические положения по использованию прикладных математических методов для решения задач электроэнергетики и агроинженерии. Учтена специфика построения и функционирования электроэнергетических объектов. Приводятся методические положения по теории массового обслуживания, линейному программированию, построению графовых моделей, сетевому планированию и проведению оптимизационных расчетов.
- 5 495470 **Сафиуллин, Р. К.** Основы автоматики и автоматизация процессов : учебное
С 217 пособие / Р. К. Сафиуллин. - Москва : Юрайт, 2018.
Изложены основы автоматики и автоматизации процессов, связанных с

производством стройматериалов, поточно-транспортные и подъемно-транспортных систем. Значительное внимание уделено измерительным преобразователям (датчикам) технологических параметров. Изложены основы теории автоматического регулирования. Рассмотрены современные технологии автоматизации на цементных, бетонных и кирпичных заводах.

- 6 495466 Э 414 **Эксплуатация и обслуживание холодильного оборудования на предприятиях АПК** : учебное пособие. - Санкт-Петербург : Лань, 2018.
Освещены вопросы эксплуатации и обслуживания холодильного оборудования на предприятиях агропромышленного комплекса страны. Приведена краткая характеристика систем хладоснабжения на предприятиях АПК, а также применяемых хладагентов и хладоносителей. Приведены основные неисправности применяемого оборудования, методы их обнаружения и устранения.
- 7 495256 Я 492 **Якубовская, Е. С.** Проектирование систем автоматизации : учебное пособие для студентов вузов по специальности "Автоматизация технологических производственных процессов и производств (сельское хозяйство)" / Е. С. Якубовская ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2018. - 361 с.
Рассмотрены вопросы методики проектирования систем автоматизации сельскохозяйственного производства. Раскрыт состав проекта автоматизации технологического процесса, изложены требования к документации проекта, раскрыта методика разработки проектной документации, в том числе с помощью САПР, приведены примеры проектной документации.

63 Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство

- 1 495465 М 316 **Маслов, Г. Г.** Техническая эксплуатация средств механизации АПК : учебное пособие / Г. Г. Маслов. - Санкт-Петербург : Лань, 2018.
Рассматриваются вопросы технического обслуживания и диагностирования современных средств механизации АПК, определения неисправностей машин по внешним признакам, структуры и организации ремонтно-обслуживающей базы сельского хозяйства, хранения техники и обеспечения машин топливо-смазочными материалами.
- 2 495225 Т 384 **Технологии и техническое обеспечение производства продукции растениеводства. Практикум** : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования группы специальностей "Агроинженерия" и специальности "Проектирование и производство сельскохозяйственной техники" / Т. А. Непарко [и др.] ; под ред. Т. А. Непарко. - Минск : ИВЦ Минфина, 2018. - 220 с.
Представлены эксплуатационные показатели современных тракторов и сельскохозяйственных машин. Приведены задания, примеры и методики расчета машинно-тракторных агрегатов и выбора рациональных скоростных режимов их работы, разработки операционно-технологической карты выполнения сельскохозяйственной работы и технологической карты возделывания сельскохозяйственной культуры, расчета рационального состава и потребности в топливосмазочных материалах для машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия, планирования и организации технической эксплуатации средств механизации.
- 3 495220 Т 384 **Техсервис – 2018** : материалы научно-практической конференции студентов и магистрантов, Минск, 24-25 мая 2018 года / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ", ФТС ; [редкол.: А. В. Миранович (науч. ред.) и др.]. - Минск :

БГАТУ, 2018. - 356 с. : ил.

Сборник содержит материалы докладов участников научно-практической конференции "Техсервис - 2018", включающей следующие направления исследований: технология и организация технического сервиса, материаловедение и технология сельскохозяйственного машиностроения, механика материалов и детали машин, инженерная графика, безопасность жизнедеятельности, языкознание.

- 4 495468 **Щербаков, Е. Ф.** Электроснабжение и электропотребление в сельском хозяйстве : учебное пособие / Е. Ф. Щербаков. - Санкт-Петербург : Лань, 2018.

Рассмотрены вопросы электроснабжения и электропотребления на объектах сельскохозяйственного назначения, вопросы применения электрической энергии в сельскохозяйственном производстве. Приведены сведения об электрических нагрузках и методах их расчета, распределение электрической энергии. Описаны конструкции электрических сетей и подстанций.

Репозиторий БГАТУ