



ТЕХНИКЕ АПК – КАЧЕСТВЕННЫЙ СЕРВИС

1. Диагностика и техническое обслуживание машин : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства", "Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве", "Метрология, стандартизация и сертификация" / А. В. Новиков [и др.] ; под ред. А. В. Новикова. - Минск : ИВЦ Минфина, 2013. - 340 с.
2. Диагностика и техническое обслуживание машин для сельского хозяйства : учебное пособие для студентов вузов по специальностям "Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве", "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства", "Проектирование и производство сельскохозяйственной техники" / А. В. Новиков [и др.] ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ" ; под ред. А. В. Новикова. - Минск : БГАТУ, 2009. - 404 с.
3. Епифанов, Л. И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей : учебное пособие / Л. И. Епифанов, Е. А. Епифанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. - 350 с.
4. Износ и коррозия сельскохозяйственных машин / М. М. Севернев [и др.] ; НАН Беларуси, Научно-практический центр по механизации сельского хозяйства ; [под ред. М. М. Севернева]. - Минск : Беларуская навука, 2011. - 334 с.
5. Китун, А. В. Машины и оборудование в животноводстве : учебник для студентов вузов по специальностям "Материально-техническое обеспечение АПК", "Управление охраной труда в сельском хозяйстве", "Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве" / А. В. Китун, В. И. Передня, Н. Н. Романюк ; Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ". - Минск : БГАТУ, 2019. - 501 с.
6. Методические рекомендации по совершенствованию системы агросервисного обслуживания сельскохозяйственных товаропроизводителей в условиях инновационного развития и модернизации АПК Республики Беларусь / А. С. Сайганов [и др.] ; РНУП "Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси". - Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2016. - 142 с.
7. Механизация и электрификация сельского хозяйства : межведомственный тематический сборник / НАН Беларуси, РУП "НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства" ; [редкол.: П. П. Казакевич (гл. ред.) и др.]. - Минск : НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 2016. - 262 с.

8. Научно-технический прогресс в сельскохозяйственном производстве. Аграрная наука - сельскохозяйственному производству Сибири, Казахстана, Монголии, Беларуси и Болгарии. В 2 т. : материалы Международной научно-технической конференции (Минск, 19-21 октября 2016 г.). Т. 2 / НАН Беларуси, РУП "НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства", Федеральное агентство научных организаций, СИБО РАН, ФГБУН Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий РАН, Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан, Национальный аграрный научно-образовательный центр Республики Казахстан, Монгольская академия аграрных наук, Сельскохозяйственная академия Республики Болгарии ; [редкол.: П. П. Казакевич (гл. ред.), С. Н. Поникарчик]. - Минск : НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 2016. - 361 с.
9. Организационно-технические мероприятия для повышения безопасности и улучшения условий труда операторов мобильной сельскохозяйственной техники : монография / Л. В. Мисун [и др.] ; Минсельхозпрод РБ, УО БГАТУ. - Минск : БГАТУ, 2012. - 192 с.
10. Основы расчета рабочих органов машин и оборудования для производства семян льна : монография / В. А. Шаршунов [и др.] ; Минсельхозпрод РБ, ГУ образования, науки и кадров, УО "БГСХА". - Горки : БГСХА, 2016. - 156 с.
11. Повышение работоспособности деталей рабочих органов сельскохозяйственных машин : [монография] / И. Н. Шило [и др.] ; Минсельхозпрод РБ, УО БГАТУ. - Минск : БГАТУ, 2010. - 320 с.
12. Поливаев, О. И. Испытание сельскохозяйственной техники и энергосиловых установок : учебное пособие для студентов, осваивающих образовательные программы магистратуры по направлению подготовки "Агроинженерия" / О. И. Поливаев, О. М. Костиков. - 2-е изд., стереотип. - Санкт-Петербург : Лань, 2017. - 277 с.
13. Поливаев, О. И. Электронные системы управления автотракторных двигателей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия" : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль подготовки "Автомобили и автомобильное хозяйство") и специалистов по специальности "Наземные транспортно-технологические средства" (специализация "Автомобильная техника в транспортных технологиях") / О. И. Поливаев, О. М. Костиков, О. С. Ведринский. - Санкт-Петербург : Лань, 2016. - 198 с.
14. Поливаев, О. И. Электронные системы управления бензиновых двигателей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Агроинженерия" / О. И. Поливаев, О. М. Костиков, О. С. Ведринский. - Москва : КНОРУС, 2017. - 96 с.
15. Практикум по организации ремонтно-обслуживающего производства в АПК :

учебное пособие для студентов вузов по специальности : 1-74 06 01
"Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства",
1-74 06 03 "Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве", 1-
74 06 04 "Техническое обеспечение мелиоративных и водохозяйственных
работ" / В. П. Миклуш [и др.] ; под общ. ред. В. П. Миклуша. - Минск : БГАТУ,
2003. - 276 с.

16. Производственная эксплуатация машинно-тракторного парка : учебное пособие для учащихся учреждений, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства" / А. В. Новиков [и др.] ; под ред. А. В. Новикова. - Минск : ИВЦ Минфина, 2011. - 327 с.
17. Сайганов, А. С. Повышение эффективности функционирования системы производственно-технического обслуживания сельского хозяйства : [монография] / А. С. Сайганов ; [под ред. В. Г. Гусакова] . - Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2012. - 312 с.
18. Система критериев качества, надежности, экономической эффективности сельскохозяйственной техники / А. Т. Табашников [и др.] ; Минсельхоз РФ. - Москва : Росинформротех, 2010. - 187 с.
19. Современные почвообрабатывающие машины: регулировка, настройка и эксплуатация : учебное пособие / А. Р. Валиев [и др.] ; под ред. А. Р. Валиева. - 3-е изд., стереотип. - Санкт-Петербург : Лань, 2017. - 206 с.
20. Стребков, С. В. Технология ремонта машин : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / С. В. Стребков, А. В. Сахнов. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 222 с.
21. Техническая эксплуатация машин : учебное пособие / А. В. Новиков [и др.] ; Минобр и науки РФ, ФГБОУ ВО "Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова", УО БГАТУ. - Минск ; Элиста : Издательство Калмыцкого университета, 2018. - 144 с.
22. Толочко, Н. К. Основы технологии сельскохозяйственного машиностроения : пособие для студентов высших учебных заведений группы специальностей 74-06 Агроинженерия / Н. К. Толочко, Л. Е. Сергеев ; Минсельхозпрод РБ, УО БГАТУ, Кафедра "Технология металлов" ; под общ. ред. Н. К. Толочко. - Минск : БГАТУ, 2011. - 304 с.
23. Тракторы и автомобили. Конструкция : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Механизация переработки сельскохозяйственной продукции" и по направлениям агрономического образования / О. И. Поливаев [и др.] ; под общ. ред. О. И. Поливаева. - Москва : КНОРУС, 2016. - 250 с.

24. Электронные системы мобильных машин : пособие для студентов учреждений высшего образования группы специальностей 74 06 Агроинженерия / Минсельхозпрод РБ, УО БГАТУ ; [сост.: И. Н. Шило, А. И. Бобровник, В. Г. Левков]. - Минск : БГАТУ, 2013. - 320 с.