

D136 - Автокөлік құралдары
D136 - Автотранспортные средства
D136 - Vehicles

1 "Ғылым және ғылыми зерттеулер"/ "Наука и научные исследования"/ "Science and scientific research"

1. М.Ф. Шкляр Основы научных исследований. 2012.
2. Т.Е. Кокшарова Основы научных исследований, 2007.
3. А.А. Бубенчиков Основы научных исследований. 2019.
4. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта с основами статистической обработки результатов исследований., Москва, Агропромиздат, 1985. - 1 часть.
5. В.М. Кожухарь. Основы научных исследований. 2010.
6. В.Ю. Радущкий. Основы научных исследований 2008.
7. Ф.В. Гречников. Основы научных исследований. 2015.
8. А.Е. Кононюк. Основы научных исследований. 2015.

2 "Тәжірибе өткізудің тәсілдері"/"Методика проведения экспериментов"/ "Methodics of experiments conduction"

1. Можаяев Н.И., Серекпаев Н.А. Опытное дело в растениеводстве - Астана, 2010.
2. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта.- М.: 1985.
3. А.Е. Кононюк. Основы научных исследований. 2015.
4. Белобров В.П., Замотаев И.В., Овечкин С.В. География почв с основами почвоведения. Москва «Академия», 2012.

3 "Ғылыми зерттеулердің әдістемесі мен әдістері"/ "Методология и методы научных исследований" / "Methodology and methods of scientific research"

1. А.А. Бубенчиков Основы научных исследований. 2019.
2. Е.П. Даниленко. Бубенчиков Основы научных исследований. 2019.
3. В.М. Кожухарь Основы научных исследований. 2010.
4. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта.- М.: 1985.

4 "Мал шаруашылығын механикаландырудың теориялық негіздері"/ "Теоретические основы механизации животноводства"/ "Theoretical basics of mechanization of animal husbandry"

1. Коба В.Г., Брагинец Н.В., Мурусидзе Д.Н., Некрашевич В.Ф. Механизация и технология производства продукции животноводства, 1999..
2. Кирсанов В.В., Мурусидзе Д.Н., Некрашевич В.Ф., Шевцов В.В., Филонов Р.Ф. Механизация и технология животноводства, 2014..
3. Завражнов А.И., Николаев Д.И. Механизация приготовления и хранения кормов. – М.: Агропромиздат, 1990. – 336 с.
4. Нуртаев Ш.Н., Сапарбаев Е.Т., Мал шаруашылығын механикаландыру және электрлендіру, Алматы: Агроуниверситет, 2012 .
5. Мельников С.В. Эксплуатация технологического оборудования животноводческих ферм и комплексов М: 2000.

5 "Машино-трактор паркін пайдалану және сервистік қызмет көрсету"/ "Эксплуатация машино-тракторного парка и сервисное обслуживание"/ "Operation of machine-tractor fleet and service maintenance "

1. Никитченко С.Л. Инженерное обеспечение растениеводства: монография. – Зерноград: ФГОУ ВПО АЧГАА, 2011.

2. Мельников С.В. Эксплуатация технологического оборудования животноводческих ферм и комплексов М: 2000.

3. Иофинов С.А. Эксплуатация машино-тракторного парка. М: 2000.

4. Эксплуатация машинно-тракторного парка: Учеб. пособие для с.-х. вузов/ А. П. Ляхов, А. В. Новиков, Ю. В. Будько, П. А. Кункевич и др.; Под ред. Ю. В. Будько.— Мн.: Ураджай, 1991.— 336 с.

5. Киртбая Ю. К. Организация использования машинно-тракторного парка. - М., «Колос», 1974.

6 "Топырақ өңдейтін машиналардың негіздемесі мен теориясы"/ "Основы теорий почвообрабатывающих машин "/ "Fundamentals of tillage machinery theories "

1. Н.И. Кленин, В.А. Сакур. Сельскохозяйственные и мелиоративные машины. 1980.

2. Комаристов В. Е., Дунай Н. Ф. Сельскохозяйственные машины По специальности 1508 «Механизация сельского хозяйства». — 3-е изд. перераб. и доп. -М.: Колос, 1984.

3. Испытание сельскохозяйственной техники [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.П. Грибановский.- Алматы: Агроуниверситет, 2009.

7 "Себетін және отырғызатын машиналар"/ "Посевные и посадочные машины"/ "Seed drills and planter machinery"

1.Н.И. Кленин, В.А. Сакур. Сельскохозяйственные и мелиоративные машины. 1980.-167с.

2. Комаристов В. Е., Дунай Н. Ф. Сельскохозяйственные машины По специальности 1508 «Механизация сельского хозяйства». — 3-е изд. перераб. и доп. -М.: Колос, 1984.

8 "Жинайтын машиналардың теориясы мен есебі"/"Теория и расчет уборочных машин" / "Theory and calculation of harvesting machinery "

1.Н.И. Кленин, В.А. Сакур. Сельскохозяйственные и мелиоративные машины. 1980.-167с.

2. Терских И. П. и др. Надежность процесса уборки зерновых прямым комбайнированием: учебное пособие / И. П. Терских, Н. И. Овчинникова, В. М. Вильчинский. Иркутск, 2002.

3. Комаристов В. Е., Дунай Н. Ф. Сельскохозяйственные машины По специальности 1508 «Механизация сельского хозяйства». — 3-е изд. перераб. и доп. -М.: Колос, 1984.

4. Современное состояние и перспективы развития жаток для уборки зерновых культур. /Э. В. Жалин, А. С. Мноскалов, Е. л. Ревякин, В. М. Чудиновских. -М.: ВНИИТЭИ агропром, 1989.

9 "Іштен жанатын қозғалтқыштар теориясы"/ "Теория двигателей внутреннего сгорания"/ " Internal combustion engine theory "

1. Б.А. Шаграмов. ДВС теория, моделирования и расчет процессов. 2005.

2. Д.Н. Вырубов, Н.А. Иващенко, В.И. Ивин. Двигатели внутреннего сгорания: Теория поршневых и комбинированных двигателей. Под ред. А.С. Орлина, М.Г. Круглова.-4-е изд., перераб. и доп.- М.: Машиностроение, 2007.

3. Шароглазов Б. А., Клементьев В. В. Теория рабочих процессов ДВС: Учебное пособие к решению задач. – Челябинск: Изд. ЮУрГУ, 2003.

4. Трактор мен автомобиль теориясының негіздері [Мәтін]: Оқулық / Б.А. Алиев.- Астана: Фолиант, 2007.- 240б.

10 "Агроөнеркәсіптік кешендегі дәл егіншілік негіздері"/"Точное земледелие в агропромышленном комплексе" / " Precision farming in the agro-industrial complex "

1. Якушев В.П., Петрушин А.Ф., Петрушин В.В., Шерстобитов С.В. Технические основы применения информационных технологий точного земледелия. – СПб.: АФНИИ, 2004. – 368 с.

2. Точное сельское хозяйство (precision agriculture) / Под ред. Д. Шпаара, А.В. Захаренко, В.П. Якушева. – СПб. – Пушкин, 2009. – 400 с.

4. Якушев, В. П. Информационное обеспечение точного земледелия / В. П. Якушев, В. В. Якушев. — СПб. : Изд-во ПИЯФ РАН, 2007. — 384 с.

5. Михайленко, И. М. Управление системами точного земледелия. — СПб. : Изд-во СПбГУ, 2005. — 234 с.