

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ, РАЗРАБОТАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

35.04.06 АГРОИНЖЕНЕРИЯ

Профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
1	Государственная итоговая аттестация (Выпускная квалификационная работа, включая подготовку к процедуре защиты и процедура защиты)	<p>Корреляционно-регрессионный анализ экспериментальных данных [Электронный ресурс]: методические указания / сост. А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/18.pdf.</p> <p>Методика обучения предмету «Техническое обслуживание и ремонт машин» [Текст] / А. К. Ольховацкий [и др.] ; под общ. ред. Д. К. Ольховацкого - Челябинск: Б.и., 1995 - 168 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению государственной итоговой аттестации для магистров 2-го курса [Электронный ресурс]: направление подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная / сост. В. В. Чаплинский; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 59 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/kpsxp/203.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/kpsxp/203.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по научно-исследовательской работе [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/73.pdf.</p> <p>Плаксин А. М. Диссертация: формирование, этапы выполнения, организация защиты и оформление документов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / А. М. Плаксин, Т. Н. Рожкова; под ред. Н. С. Сергеева; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2010 - 277 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/9.pdf. - Режим доступа:</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/emtp/9.pdf.</p> <p>Стандарт предприятия. Курсовые работы и проекты. Выпускные квалификационные работы [Электронный ресурс]: общие требования к оформлению. СТП ЮУрГАУ 2-2017 / сост.: Л. М. Звонарева, С. И. Уразов, Н. И. Олейник; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/peesh/23.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/peesh/23.pdf.</p>
2	Иностранный язык	<p>Малятова Л. П. Самостоятельная работа с аутентичными текстами (английский язык) [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов I - IV курсов всех факультетов / Л. П. Малятова, Л. С. Кравченко; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 141 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/6.pdf.</p> <p>Методические указания по организации инновационных форм образовательных технологий для обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры [Электронный ресурс]: [для студентов I и II курсов очной формы обучения неязыковых вузов, изучающих английский язык] / сост.: Е. Г. Староверова, Л. П. Малятова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 31 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/70.pdf.</p> <p>Немецкий язык для технических вузов [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие по повышению уровня межкультурной профессионально-коммуникативной компетенции и активизации самостоятельной деятельности студентов и магистрантов дневной и заочной форм обучения в процессе работы со спецтекстами / сост.: Т. А. Пономарева, Н. А. Ригина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 99 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/61.pdf.</p> <p>Практическая грамматика английского языка [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие по повышению уровня межкультурной профессионально-коммуникативной компетенции и активизации самостоятельной познавательной деятельности студентов, магистрантов и аспирантов очной и заочной форм обучения / сост.: Л. П. Малятова, И. Ю. Новикова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/62.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Тесты по английскому языку [Электронный ресурс]: для студентов неязыкового вуза / сост. О. И. Халупо; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 153 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/35.pdf.</p> <p>Тесты по немецкому языку [Электронный ресурс]: для студентов неязыкового вуза / сост. О. О. Насонова, Т. А. Пономарева, Н. А. Ригина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 143 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/lang/36.pdf.</p>
3	Интеллектуальные системы оборудования перерабатывающих производств	<p>Автоматические регуляторы и контрольно-измерительные приборы технологического оборудования перерабатывающих производств [Электронный ресурс]: методические указания для магистрантов направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия» профиля «Технический сервис в сельском хозяйстве» / сост. С. В. Ганенко; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 32 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/kpsxp/75.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Интеллектуальные системы оборудования перерабатывающих производств» [Электронный ресурс]: для магистров очной и заочной форм обучения направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия» профиля «Технический сервис в сельском хозяйстве» / сост. С. В. Ганенко; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 6 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/kpsxp/167.pdf.</p>
4	Информационные технологии в науке и производстве	<p>Методические рекомендации для обучающихся по дисциплине «Информационные технологии в науке и производстве» [Электронный ресурс] / сост. Н. А. Пахомова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 40 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/itm/39.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/itm/39.pdf.</p> <p>Методические рекомендации для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Информационные технологии в науке и производстве» [Электронный ресурс] / сост. Н. А. Пахомова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 58 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/itm/40.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/itm/40.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		Пахомова Н. А. Информационные технологии в производстве [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Н. А. Пахомова - Челябинск: Полиграф-Мастер, 2015 - 116 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/itm/9.pdf .
5	Логика и методология науки	<p>Ловчиков А. П. Основы методологии теории систем и системного анализа [Электронный ресурс]: учебно-методические материалы курса по дисциплине «Логика и методология науки» : учеб. пособие / А. П. Ловчиков, В. П. Ловчиков; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 357 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ubmash/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ubmash/18.pdf.</p> <p>Методические указания для практических занятий по дисциплине «Логика и методология науки» [Электронный ресурс]: направление 35.04.06 «Агроинженерия», профили: «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств» / сост. В. Б. Кульневич; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 35 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/103.pdf.</p> <p>Методические указания по выполнению заданий для самостоятельной работы по дисциплине «Логика и методология науки» [Электронный ресурс]: для студентов очной формы, обучения (направление 35.04.06, профили: «Технический сервис в сельском хозяйстве»; «Процессы и оборудование перерабатывающих производств») / сост. В. Б. Кульневич; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 9 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/77.pdf.</p>
6	Материально-техническое обеспечение сервисных центров	<p>Материально-техническое обеспечение сервисных центров [Электронный ресурс]: метод. указания [для обучающихся второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 26 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/101.pdf.</p> <p>Материально-техническое обеспечение сервисных центров [Электронный ресурс]: метод. указания для самостоятельной работы обучающихся [второго курса очной и заочной формы обучения по</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/99.pdf .
7	Материально-техническое обеспечение специализированных ремонтных предприятий	<p>Методические указания к выполнению контрольной работы по дисциплине «Надёжность и ремонт машин» [Электронный ресурс]: для студентов заочной формы обучения специальностей 110800.62 - Агроинженерия, 35.03.06 - Агроинженерия / сост.: Новиков Ю. М., Старунов А. В.; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2014 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/8.pdf. - Режим доступа : http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/8.pdf.</p> <p>Методические указания к практическим занятиям по логистике [Электронный ресурс] / сост.: Старцев А. В., Вагина О. Н., Лукомская И. С. - Челябинск: ЧГАУ, 2007 - 48 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/agro/16.pdf.</p> <p>Организация ремонта машинно-тракторного парка в подразделениях сельскохозяйственных предприятий [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине для студентов очной формы обучения по направлению 35.03.06 - Агроинженерия / сост.: Ю. М. Новиков [и др.]; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 30 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/17.pdf.</p>
8	Методологические основы организации технического сервиса	Методологические основы организации технического сервиса [Электронный ресурс]: метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 - Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве. Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 24 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/59.pdf .
9	Методологические основы эксплуатации оборудования предприятий технического сервиса	Методические указания к курсовому проекту и самостоятельной работе по дисциплине: «Методологические основы эксплуатации оборудования на предприятиях технического сервиса» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки: 35.04.06 Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве. Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 11 с. - Режим доступа:

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/52.pdf.</p> <p>Методологические основы эксплуатации оборудования предприятий технического сервиса [Электронный ресурс]: метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия, профиль - Технический сервис в сельском хозяйстве, уровень высш. образования - магистратура, форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, С. А. Барышников, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 33 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/51.pdf.</p>
10	Наноматериалы в техническом сервисе технологического оборудования	<p>Наноматериалы в техническом сервисе сельскохозяйственной техники [Электронный ресурс]: метод. указания к организации и выполнению самостоятельной работы. Для обучающихся факультета «Технический сервис в агропромышленном комплексе» направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль «Технический сервис в сельском хозяйстве», обучающихся по очной форме, квалификация - магистр / сост. Н. С. Белоглазов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/70.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/70.pdf.</p>
11	Нанотехнологии в техническом сервисе	<p>Нанотехнологии в техническом сервисе [Электронный ресурс]: метод. указания к организации и выполнению самостоятельной работы. Для обучающихся факультета «Технический сервис в агропромышленном комплексе». Направление подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профили: «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Квалификация - магистр. [Форма обучения - очная, заочная] / сост. Н. С. Белоглазов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/98.pdf.</p>
12	Научно-исследовательская работа	<p>Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум по безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2012 - 206 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/18.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум по охране труда [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 184 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/19.pdf.</p>
		<p>Корреляционно-регрессионный анализ экспериментальных данных [Электронный ресурс]: методические указания / сост. А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/18.pdf.</p>
		<p>Ловчиков А. П. Основы методологии теории систем и системного анализа [Электронный ресурс]: учебно-методические материалы курса по дисциплине «Логика и методология науки» : учеб. пособие / А. П. Ловчиков, В. П. Ловчиков; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 357 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ubmash/18.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ubmash/18.pdf.</p>
		<p>Методические указания для самостоятельной работы по научно-исследовательской работе [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 15 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/73.pdf.</p>
		<p>Методические указания к выполнению магистерской диссертации по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия [Электронный ресурс] / сост.: Р. С. Рахимов, Н. Т. Хлызов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ppm/20.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ppm/20.pdf.</p>
		<p>Приборы и оборудование для экспериментального исследования [Электронный ресурс]: практикум / сост.: А. П. Зырянов, М. В. Пятаев; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2015 - 47 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/63.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
	машин и оборудования перерабатывающих производств	<p>Автоматические регуляторы и контрольно-измерительные приборы технологического оборудования перерабатывающих производств [Электронный ресурс]: методические указания для магистрантов направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия» профиля «Технический сервис в сельском хозяйстве» / сост. С. В. Ганенко; Южно-Уральский ГАУ, Институт Агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 32 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/kpsxp/75.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Операционный контроль параметров машин и оборудования перерабатывающих производств» [Электронный ресурс]: для магистров очной и заочной форм обучения направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия» профиля «Технический сервис в сельском хозяйстве» / сост. С. В. Ганенко; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 8 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/kpsxp/166.pdf.</p>
14	Определение технологических параметров восстановления и упрочнения деталей машин	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Определение технологических параметров восстановления и упрочнения деталей машин» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/92.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Статистическая обработка данных» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/86.pdf.</p>
15	Организация складского хозяйства специализированных ремонтных предприятий	<p>Организация складского хозяйства специализированных ремонтных предприятий [Электронный ресурс]: метод. указания [для обучающихся второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ,</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 26 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/102.pdf.</p> <p>Организация складского хозяйства специализированных ремонтных предприятий [Электронный ресурс]: метод. указания для самостоятельной работы обучающихся [второго курса очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия»] / сост. В. В. Качурин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 17 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/100.pdf.</p>
16	Организация складского хозяйства технических центров по оказанию услуг производителю сельскохозяйственной продукции	
17	Основы изобретательства и патентования	<p>Основы изобретательства и патентования [Электронный ресурс]: метод. указания для самостоятельной работы обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия, программы подготовки: «Процессы и оборудование перерабатывающих производств», «Технический сервис в сельском хозяйстве» / сост.: Л. Л. Котельникова, К. В. Судаков; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 8 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tmzh/74.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tmzh/74.pdf.</p>
18	Основы модернизации технологического оборудования предприятий технического сервиса	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Основы модернизации технологического оборудования предприятий технического сервиса» [Электронный ресурс]: для магистров, обучающихся по очной, заочной форме направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Д. Д. Бакайкин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/119.pdf.</p> <p>Оборудование для восстановления деталей машин дуговой наплавкой [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Машины и оборудование в ремонтном производстве» для студентов направления подготовки 35.03.06 - «Агроинженерия»; профиль - Технический сервис в АПК / сост.: Машрабов Н., Игнатъев Г. С.; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2014 - 23 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/13.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		Оборудование для ремонта, испытания и регулирования дизельной топливной аппаратуры [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Машины и оборудование в ремонтном производстве» для студентов направления подготовки 35.03.06 - «Агроинженерия»; профиль - Технический сервис в АПК / сост. Н. С. Белоглазов; ЧГАА - Челябинск: ЧГАА, 2014 - 42 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/10.pdf .
19	Основы планирования эксперимента	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Основы планирования эксперимента» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/81.pdf.</p> <p>Планирование и обработка результатов двухфакторного активного эксперимента [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям / сост.: М. В. Пятаев, А. П. Зырянов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2016 - 22 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/65.pdf.</p>
20	Оценка инновационно-технологических рисков при проектировании технологических комплексов	<p>Методические указания по самостоятельной работе по дисциплине «Управление рисками» [Электронный ресурс]: для студентов направления 38.03.02 - Менеджмент / сост. Суркина И. В.; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 23 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/agro/47.pdf.</p> <p>Старцев А. В. Организация предпринимательской деятельности [Электронный ресурс]: курс лекций / Старцев А. В. - Челябинск: Б.и., 2010 - 124 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/agro/29.pdf.</p>
21	Педагогика и психология	<p>Львов Л. В. Практикум по психологии и педагогике [Электронный ресурс]: учебно - методическое пособие / Львов Л. В., Керер О. П.; ЧГАА - Челябинск: ЧИЭП, 2012 - 144 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/17.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/17.pdf.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Львов Л. В. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Львов; ЧИЭП - Челябинск: ЧИЭП, 2009 - 158 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/11.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/11.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Педагогика и психология» [Электронный ресурс]: по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия очного и заочного обучения / сост. В. В. Истомина; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 22 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/pedag/31.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/pedag/31.pdf.</p>
22	Перспективные технологии восстановления и упрочнения деталей машин	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Определение технологических параметров восстановления и упрочнения деталей машин» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/92.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Перспективные технологии восстановления и упрочнения деталей машин» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/93.pdf.</p>
23	Преддипломная практика (Производственная преддипломная практика)	<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум по охране труда [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» / Ю. Г. Горшков [и др.]; под общ. ред. Ю. Г. Горшкова; ЧГАУ - Челябинск: ЧГАУ, 2009 - 184 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/bzh/19.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/bzh/19.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по преддипломной практике [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Профиль - «Технический сервис в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/72.pdf.</p> <p>Методические указания к выполнению магистерской диссертации по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия [Электронный ресурс] / сост.: Р. С. Рахимов, Н. Т. Хлызов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 20 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/ppm/20.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/ppm/20.pdf.</p> <p>Стандарт предприятия. Курсовые работы и проекты. Выпускные квалификационные работы [Электронный ресурс]: общие требования к оформлению. СТП ЮУрГАУ 2-2017 / сост.: Л. М. Звонарева, С. И. Уразов, Н. И. Олейник; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 80 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/peesh/23.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/peesh/23.pdf.</p>
24	Проектирование систем и технологий в АПК	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Проектирование систем и технологий в АПК» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств», «Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 12 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/79.pdf.</p> <p>Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование систем и технологий в АПК» [Электронный ресурс]: для обучающихся очной и заочной форм обучения, по направлению 35.04.06 «Агроинженерия». Программа подготовки Технический сервис в сельском хозяйстве. Уровень высш. образования - магистратура / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 26 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/80.pdf.</p>
25	Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	<p>Дифференциация эксплуатационной массы трактора, работающего в составе полевых МТА [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям / сост. А. П. Зырянов;</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2015 - 19 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/emtp/26.pdf.</p> <p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Современные проблемы науки и производства в агроинженерии» [Электронный ресурс]: для магистров, обучающихся по очной, заочной форме направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия / сост. Д. Д. Бакайкин; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 18 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/117.pdf.</p> <p>Методические указания к лабораторным занятиям и самостоятельной работе по теме: Очистка деталей и агрегатов машин [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки: 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. 23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства. 35.03.06 Агроинженерия. Уровень высш. образования - бакалавриат (академический). Форма обучения - очная, заочная / сост.: А. В. Старунов, И. Н. Старунова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 14 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/36.pdf.</p>
26	Статистическая обработка данных	<p>Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Статистическая обработка данных» [Электронный ресурс]: для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия». Программы подготовки «Технический сервис в сельском хозяйстве», «Процессы и оборудование перерабатывающих производств». Уровень высш. образования - магистратура. Форма обучения - очная, заочная / сост. Н. Машрабов; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 10 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/86.pdf.</p> <p>Методические указания и контрольные задания по математике [Электронный ресурс]: для для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения / сост.: О. Е. Акулич, М. Н. Архипова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии. Ч. 3. Теория вероятностей и математическая статистика - 57 с. - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/vmat/33.pdf.</p>
27	Управление качеством в техническом сервисе	<p>Методические указания по самостоятельной аудиторной работе по дисциплине «Управление качеством» [Электронный ресурс]: для магистрантов дневного и заочного обучения / сост. Е. В.</p>

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии со структурой образовательной программы	Обеспечение обучающихся литературой, указанной в учебной программе дисциплины в качестве учебно-методической
		Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)
1	2	3
		<p>Шаманова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 31 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/105.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/105.pdf.</p> <p>Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине «Управление качеством» [Электронный ресурс]: для магистрантов дневного и заочного обучения / сост. Е. В. Шаманова; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2018 - 12 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/tots/106.pdf. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/webdocs/tots/106.pdf.</p>
28	Экономика и управление инженерно-техническим обеспечением в АПК	<p>Методические указания для самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине «Экономика и управление инженерно-техническим обеспечением в АПК» [Электронный ресурс]: направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия, профиль Технический сервис в сельском хозяйстве, уровень высш. образования - магистратура / сост. А. В. Старцев; Южно-Уральский ГАУ, Институт агроинженерии - Челябинск: Южно-Уральский ГАУ, 2017 - 21 с. - Режим доступа: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/agro/56.pdf.</p> <p>Организация информационно-консультационной службы в АПК [Электронный ресурс]: : учеб. пособие / А.В. Старцев, О.Н. Вагина, Е.А. Карпова и др. - Москва: Лань, 2010 - 143 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=380.</p>
<	<	<