

**Методические материалы для обеспечения образовательного процесса по ООП
35.03.06 «Агроинженерия»
Уровень бакалавриата
Направленность (профиль) Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции**

Наименование методических и иных материалов	Год издания	Адрес электронного ресурса
Трофимов, В. К. История философии : учебное пособие / В. К. Трофимов ; - Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012. – 348 с.	2012	http://portal.izhgsha.ru
Трофимов, В. К. Основы философии : учебное пособие / В. К. Трофимов. - Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013. – 408 с.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Философия» для направления 35.03.06 Агроинженерия / С.И.Платонова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Дербин Е.Н., Козловский С.В., Смирнова Л.В., Уваров С.Н. История: курс лекций: учебное пособие для студентов вузов.- Ижевская ГСХА, 2015.-216 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «История» для направления 35.03.06 Агроинженерия / С.В. Козловский – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине «Экономика (Экономическая теория). // Беляева Н.А., Петренко Л.Н., Рыжкова О.И. - Ижевск: ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА. - 2014, 22 с.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Электронное пособие по дисциплине «Экономика (Экономическая теория)». http:// moodlel.izhgsha.ru / экономические науки / экономическая теория	2014	http://moodlel.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Экономика» для направления 35.03.06 Агроинженерия / Н.А. Беляева – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Гражданское право (электр. учебное пособие) / Гайнутдинова Е.А. - Ижевск: ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014	2014	http://portal.izhgsha.ru
Правоведение Учебно-методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы студентов направления «Экономика» / Гайнутдинова Е.А. - Ижевск: ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Правоведение» для направления 35.03.06 Агроинженерия / Е.А. Гайнутдинова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Литвинова В.М. и др. Английский язык Учебное пособие для студентов по программам бакалавриата по всем направлениям в сельскохозяйственном вузе. Часть 1, 2 - ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2015.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Кулева О.Б., Литвинова В.М., Балтачев В.Г. Английский язык. Совершенствуй грамматику.- ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Литвинова В.М., Кайдалова О.И. Английский язык. Разговорные формулы. Практикум для студентов, обучающихся по программам бакалавриата по всем направлениям в сельскохозяйственном вузе. Часть 1. - ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Филатова О.М., Акатьева И.С., Селькова С.Г., Кожевникова Е.В. Немецкий язык: учебный комплект. - ФГБОУ ВПО Ижев-	2012	

ская ГСХА, 2012.		
Филатова О.М., Акатьева И.С., Селькова С.Г., Кожевникова Е.В. Немецкий язык Учебное пособие для студентов бакалавриата сельскохозяйственных вузов. Часть 1. - ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2011.	2011	http://portal.izhgsha.ru
Филатова О.М. Организация самостоятельной работы по изучению иностранного языка. Методические указания для студентов очной и заочной форм обучения. - ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Иностранный язык» для направления 35.03.06 Агроинженерия / О.М. Филатова и др. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Торохова, Е.А. Русский язык и культура речи. Нормативный аспект : учебное пособие / Е.А. Торохова. – Ижевск : ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Русский язык и культура речи» для направления 35.03.06 Агроинженерия / Е.А. Торохова и др. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Козловский С.В. Социология: учебное пособие. - ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012.	2012	http://portal.izhgsha.ru
Дербин Е.Н., Уваров С.Н. Политология: учебное пособие для студентов аграрных вузов. - ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015	2015	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Социология и политология» для направления 35.03.06 Агроинженерия / С.В. Козловский и др. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Деловая этика / В.К. Трофимов.— Ижевск : ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012	2012	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Деловая этика» для направления 35.03.06 Агроинженерия / О.Н. Малахова. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Психология и педагогика: конспект лекций / сост. Жученко О.А. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014 . – 89 с	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Психология самоорганизации и самообразования» для направления 35.03.06 Агроинженерия / О.Н. Малахова. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Практикум по математике [Электронный ресурс] / сост. О.В. Кузнецова // Учебные электронные издания / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2014. – Вып. 3 : Издания 2014 г.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Теория вероятностей : практикум для студентов, обучающихся по направлениям бакалавриата в сельскохозяйственном вузе / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА ; сост. С.Я. Пономарева. – Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Математика» для направления 35.03.06 Агроинженерия / О.В. Кузнецова. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Варианты расчетных индивидуальных заданий по физике. инженерных специальностей / ИжГСХА; Сост.: В.С. Идиатулин, И.Т. Русских. - Ижевск, 2002.	2002	http://portal.izhgsha.ru
Идиатулин В. С. Основные понятия общей физики : учеб. пособие / В. С. Идиатулин ; ИжГСХА. - Ижевск . РИО ИжГСХА, 2005. - 95 с.	2005	http://portal.izhgsha.ru
Русских И. Т. Оптика и физика вещества: Метод, указ. и задания для самостоятельной работы по физике (для студентов инженерных специальностей)/ И. Т. Русских; А. И. Ульянов; Рец.	2003	http://portal.izhgsha.ru

В.С. Идиатулин; Ижевская гос. с.-х. академия. - Ижевск, 2003.		
Рабочая программа дисциплины «Физика» для направления 35.03.06 Агроинженерия / И.Т. Русских. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Аристова Г. Н. Химия (общая) / Г. Н. Аристова, В. В. Сентемов // методические указания и задания для выполнения контрольной работы бакалаврами факультета энергетики и электрификации очной и заочной формы обучения / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА – Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014. - 99 с.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Аристова Г. Н. Химия (общая) / Г. Н. Аристова, В. В. Сентемов // тестовые задания для студентов, обучающихся по направлениям подготовки (бакалавриат) "Агроинженерия" и "Теплоэнергетика и теплотехника" / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА ; – Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014. - 105 с.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Химия» для направления 35.03.06 Агроинженерия / Г.Н. Аристова. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Биология с основами экологии» / А.А. Камашева – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Экология. Курс лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.А.Бусоргина, К.Е.Ведерников - 2016 г.	2016	http://portal.izhgsha.ru
Инженерная графика. Соединения и детали соединений: метод. указания / Любимова Л.Е., Крылов О.Н. - Ижевск: ФГБОУ ВПО «Ижевская ГСХА», 2011	2011	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Начертательная геометрия. Инженерная графика» » / М.Ю. Васильченко – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Гидравлика» » / М.Ю. Васильченко – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Теплотехника, учебно-методическое пособие по лабораторным работам. Лекомцев П.Л. и др. 2016, Ижевск	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Теплотехника» » / Е.В Дресвянникова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Стрелков С.М., Ипатов А.Г. Фазовые и структурные превращения железоуглеродистых сплавов. - Ижевск: ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2015.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Материаловедение. Технология конструкционных материалов» / А.Г. Ипатов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Методические указания для выполнения л/р по метрологии стандартизации и сертификации / В.И.Большаков и др. - 2014-Ижевск, ИжГСХА	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Метрология, сертификация и стандартизация» / Большаков В.И. и др – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Чурин С.М. Лабораторный практикум по охране труда.- ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012	2012	http://portal.izhgsha.ru
Первая помощь пострадавшим: учебное пособие / сост. С.П. Игнатьев. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2011. – 92 с.	2011	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» / С.П. Игнатьев – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Кондратьева Н.П., Коломиец А.П., Владыкин И.Р., Баранова И.А. Информационно-управляющие системы в электроэнерге-	2016	http://portal.izhgsha.ru

тике с использованием инструментального программного комплекса промышленной автоматизации «CoDeSys» и «Zelio Soft». - Ижевск: ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2016.		
Рабочая программа дисциплины «Автоматика» / В.А. Баженов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Семёнова А.Г., Тимошкина Е.В.,Третьякова Е.С. Информатика: Текстовый процессор MS WORD 2010 в составе пакета Microsoft Office: учебное пособие к лабораторным работам для студентов бакалавриата сельскохозяйственных вузов. 2-е издание. - Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013. – 48 стр.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Семёнова А.Г., Тимошкина Е.В. Информатика: Табличный процессор MS Excel 2010 в составе пакета Microsoft Office: Учебное пособие к лабораторным работам для студентов бакалавриата сельскохозяйственных вузов . - Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013. – 36 стр.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Информатика» / А.Г. Семёнова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Соловьев Н.А., Мануров. И.М., Микрюкова Ж.П. Физическая культура и спорт. Курс лекций учебное пособие.- Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Соловьев Н.А. [и др.]. Воспитание физических (двигательных) качеств у студентов с учетом нормативных требований физкультурно – спортивного комплекса ГТО: учебное пособие. Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Физическая культура» / И.М. Мануров – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Информатика: Базы данных и системы управления базами данных : метод. указ. к лаб. работам для студ., обуч. на инж. спец. А. Г. Семёнова, Е.В. Тимошкина / Ижевск: РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013. - 48 с.	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Информационные технологии» / А.В. Костин – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Задания по теоретической механике/составитель Н.В.Гусева, 2011	2011	http://portal.izhgsha.ru
Лекции по теоретической механике. – А.Е.Павлов, ИжГСХА 2009 г.	2009	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Теоретическая механика» / Н.В. Гусева – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Комплексный метод расчета и оптимального проектирования деталей машин с концентраторами напряжений / Дородов П.В. - 2014, Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Прикладная физика» / Н.В. Гусева – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Теория механизмов и машин : учебно-методические указания и задания для самостоятельной работы / Сост. Ю.А. Боровиков, А.Г. Иванов. – Ижевск : ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 42 с.	2009	http://portal.izhgsha.ru
Теория механизмов и машин : методические указания и индивидуальные задания для студентов, обучающихся по направлению "Агроинженерия" / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА ; сост.: Ю. А. Боровиков, Н. В. Гусева, А. Г. Иванов. - Ижевск : РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012. - 46 с.	2012	http://portal.izhgsha.ru
Боровиков Ю.А. Структура, кинематика и динамика механизмов и машин. – Ижевск: РИО ФГОУ ВПО ИжГСХА, 2004 – 124 с.	2004	http://portal.izhgsha.ru

Лабораторные работы по теории механизмов и машин: учебное пособие для студентов вузов / сост. Ю.А. Боровиков, А.Г. Иванов, Р.Р. Шакиров. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014.– 88 с.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Детали машин и основы конструирования: учебное пособие для студентов вузов / Л.Я. Лебедев, А.В. Костин, А.Г. Иванов – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014.-204 с.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Механика» / П.В. Дородов и др. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Технологическое оборудование для производства продукции растениеводства / Максимов П.Л. и др. - Ижевская ГСХА, 2016.- 124 с.	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы технологий в растениеводстве» / Н.И. Мазунина– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Родыгина Т.А. Электротехника и электроника. Методические указания к лабораторным работам.- Ижевск: ИжГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Родыгина Т.А. Электротехника и электроника. Методические указания и задание на РГР - Ижевск: ИжГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Электротехника и электроника» / Т.А. Родыгина– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Методические указания к лабораторным работам по дисциплинам «Холодильная техника и технология», «Холодильное и вентиляционное оборудование» / Сергеев А.А. - Ижевск, ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2014	2014	http://portal.izhgsha.ru
Холодильное и вентиляционное оборудование / Сергеев А.А. - Ижевск: РИО ИжГСХА, 2005	2005	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Холодильное и вентиляционное оборудование» / А.А. Сергеев– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы расчета и конструирования машин и аппаратов перерабатывающих производств» / П.В. Дородов и др. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Процессы и аппараты пищевых производств / Сергеев А.А. – Ижевск, ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013	2013	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Процессы и аппараты пищевых производств» / А.А. Сергеев– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Проектирование и расчет приводов технологического оборудования: учебное пособие / Л.Я.Лебедев, А.Л. Шкляев. – Ижевск: ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016. – 75 с	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Техническая экспертиза технологического оборудования перерабатывающих производств» / И.В. Бадретдинова– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Технология хранения, переработки и стандартизации продукции растениеводства / сост.: В. Н. Огнев, А. В. Мильчакова, Н. И. Мазунина ; рец.: В. В. Касаткин, Т. А. Бабайцева - Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2011	2011	http://portal.izhgsha.ru
Практикум по технологии хранения, переработки и стандартизации продукции растениеводства / сост.: А. В. Мильчакова, Н. И. Мазунина, В. Н. Огнев. - РИО ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2011	2011	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции» / И.Ш. Шумилова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Электропривод и электрооборудование (Учебник с Грифом	2006	http://portal.izhgsha.ru

МСХ РФ) / Кондратьева Н.П. и др. - М.: Колос, 2006 г., 325с.		
Электропривод. Учебно - методическое пособие / Кондратьева Н.П. - Ижевск: ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2010, 35 с.	2010	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Электропривод и электрооборудование» / Е.А. Козырева. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Редников В.Л. Организация и управление производством. Учебное пособие. - Ижевск: ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Организация и управление производством» / С.А. Доронина. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Менеджмент» / Е.В. Некрасова. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования» / И.В. Бадретдинова– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Технологическое оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции» / И.В. Бадретдинова– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Прикладная физическая культура (элективный курс)» / И.М. Мануров – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Моделирование чрезвычайных ситуаций: Методические указания по изучению дисциплины А.В. Храмешин ФГБОУ ВПО ИжГСХА каф. БЖД, 2015	2015	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Математическое моделирование» / А.В. Храмешин – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Компьютерное проектирование» / А.В. Храмешин – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы планирования эксперимента» / Р.Р. Шакиров – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Статистические методы» / Р.Р. Шакиров – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы строительства и инженерное оборудование» / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Проектирование предприятий» / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Введение в специальность и курс социально- профессиональной адаптации» / П.Л. Максимов. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы специальности и курс социально-профессиональной адаптации» / П.Л. Максимов. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Логистика складов и перерабатывающих предприятий» / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы товародвижения на предприятиях АПК» / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Новое технологическое оборудование» / И.В. Бадретдинова– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы эффективного развития машинных технологий перерабатывающих производств» /	2016	http://portal.izhgsha.ru

И.В. Бадретдинова– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016		
Рабочая программа дисциплины «Физические основы процессов переработки сельскохозяйственной продукции» / А.А. Сергеев– ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Физико-химические основы процессов переработки сельскохозяйственной продукции» / И.Ш. Шумилова – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Проектирование технологических линий по переработке сельскохозяйственной продукции» » / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Автоматизация перерабатывающих производств» » / А.Б. Спиридонов – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Основы технологий и оборудование в животноводстве» » / В.А. Николаев, М.Р. Кудрин. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Рабочая программа дисциплины «Механизация животноводства» » / В.А. Николаев, М.Р. Кудрин. – ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2016	2016	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа учебной практики по направлению Техносферная безопасность / П.Л.Максимов, В.Н.Новиков, Л.Я.Новикова, К.Л.Шкляев, Н.Д.Давыдов. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. – 42 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа производственной технологической практики студентов по направлению Агроинженерия / П.Л.Максимов, О.С.Федоров. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. – 37 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности студентов по направлению Агроинженерия / П.Л.Максимов, О.С.Федоров. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. – 18 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа научно-исследовательской практики студентов по направлению Агроинженерия / П.Л.Максимов, О.С.Федоров. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. – 13 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа преддипломной практики студентов по направлению Агроинженерия / П.Л.Максимов, О.С.Федоров. – Ижевск: ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2015. – 14 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Максимов П.Л. Программа итоговой государственной аттестации бакалавров по направлению подготовки «Агроинженерия» / П.Л.Максимов, А.Г.Иванов, О.С.Федоров, Т.С. Копысова, С.П. Игнатъев – Ижевск: ФГОУ ВО Ижевская ГСХА, 2015 г. – 25 с.	2015	http://portal.izhgsha.ru
Требования к оформлению выпускных квалификационных работ, курсовых проектов и работ по инженерным направлениям и специальностям подготовки. – Ижевск, ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 2014.	2014	http://portal.izhgsha.ru