

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА»

П.И. Дугин

«02» сентября 2014 года

ОБНОВЛЕНИЕ

**основной образовательной программы
высшего профессионального образования
по направлению подготовки
110100.62 - «Агрохимия и агропочвоведение»**

профиль Агроэкология

ФГОС ВПО утвержден приказом Министерства образования и науки
Российской Федерации от «28» октября 2009 г. № 490

Квалификация (степень) выпускника –бакалавр

Формы обучения - очная,заочная

Нормативный срок освоения программы - четыре года

В соответствии с п. 7.1 раздела VII «Требования к условиям реализации основных образовательных программ бакалавриата» ФГОС ВПО по направлению подготовки «Агрохимия и агропочвоведение» с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы с целью повышения качества подготовки обучающихся в ООП по направлению 110100.62 «Агрохимия и агропочвоведение» профиль «Агроэкология» внесены изменения:

в раздел «Общие положения»; б. Условия реализации основной образовательной программы (6.1 Кадровое обеспечение; 6.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса)

Дополнены: раздел 6. «Условия реализации основной образовательной программы» пунктом 6.4 «Условия реализации ООП для лиц с ограниченными возможностями здоровья»; раздел 9. «Методические материалы по проведению итоговой государственной аттестации выпускников по ООП» пунктом 9.3 «Особенности проведения государственного экзамена для лиц с ограниченными возможностями здоровья», а именно:

Раздел «Общие положения»

Основная образовательная программа бакалавриата, реализуемая ФГБОУ ВПО «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия», разработана на технологическом факультете на основе требований Федерального государственного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 110100 «Агрехимия и агропочвоведение», профиль «Агроэкология» с учетом рекомендованной УМО, примерной образовательной программой, согласована с представителями работодателей.

ООП ВПО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие воспитание и качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Нормативно-правовую базу разработки ООП ВПО составляют:

– **Закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;**

– Федеральный закон от 22.08.1996 г. № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании»;

– Федеральный закон Российской Федерации от 1 декабря 2007 года № 309-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части изменения понятия и структуры государственного образовательного стандарта»;

– Федеральный закон Российской Федерации от 24 декабря 2007 года № 232-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (в части установления уровней высшего профессионального образования)»;

– **Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013 г. № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным**

программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры";

– **Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2014 г. № АК-2612/05;**

– Типовое положение об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2008 года № 71;

– Федеральный государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования (далее ФГОС ВПО) по направлению подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «28» октября 2009 г. № 490;

– Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;

– **Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры выпускников ФГБОУ ВПО «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия;**

– **Положение «Об организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА»;**

– Примерная основная образовательная программа высшего профессионального образования (ПООП ВПО) по направлению подготовки 110100 «Агрохимия и агропочвоведение»;

– Устав ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА».

Основной целью ООП бакалавриата по направлению подготовки 110100 «Агрохимия и агропочвоведение» является подготовка компетентных специалистов в соответствии с потребностями регионального рынка труда, воспитание творческой и социально-активной личности и развитие его профессиональной культуры путем формирования общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВПО по направлению подготовки.

В области воспитания общими целями является формирование социально-личностных качеств студентов: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, повышении их общей культуры, толерантности.

В области обучения общими целями ООП являются:

- удовлетворение потребности общества и государства в фундаментально образованных и гармонически развитых специалистах, владеющих современными технологиями и подготовленных к решению профессиональных задач в соответствии с профилем подготовки и видами профессиональной деятельности, а именно: производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской деятельности;

- удовлетворение потребности личности в овладении общекультурными и профессиональными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда.

Конкретизация общей цели осуществляется содержанием последующих разделов ООП и отражена в совокупности компетенций как результатов освоения ООП.

Нормативный срок освоения ООП бакалавриата, включая последипломный отпуск, по очной форме обучения в соответствии с ФГОС ВПО по направлению 110100 «Агрохимия и агропочвоведение» составляет 4 года.

Срок освоения ООП бакалавриата по очной форме обучения – 4 года (4 курса); по заочной форме обучения – 5 лет (5 курсов).

Общая трудоемкость освоения ООП бакалавриата по очной форме подготовки за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВПО по данному направлению составляет 240 зачетных единиц и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, учебные и производственные практики, итоговую государственную аттестацию и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ООП (все виды текущей и промежуточной аттестации). Трудоемкость ООП по очной форме обучения за учебный год равна 60 зачетным единицам.

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании, свидетельства о результатах единого государственного экзамена по дисциплинам математика, русский язык, биология.

Для успешного освоения данной образовательной программы подготовки бакалавра абитуриент должен обладать соответствующими компетенциями в области математики, биологии и русского языка в объеме государственных стандартов среднего общего или среднего профессионального образования.

Раздел 6. «Условия реализации основной образовательной программы»

6.1. Кадровое обеспечение (таблица 6.1)

6.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса (таблицы 6.2, 6.3)

Таблица 6.1 – Обеспеченность педагогическими работниками ООП 110100.62 «Агрохимия и агропочвоведение» (профиль «Агроэкология»)

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом (цикл дисциплин)	Характеристика педагогических работников						Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, почасовик)	
		Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж педагогической (научно-педагогической) работы					
					всего	в т.ч. педагогической работы				
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10
Гуманитарный, социальный и экономический цикл										
Базовая часть										
1.	Иностранный язык	Юревич Лариса Ивановна, профессор, зав. кафедрой иностранных языков	Минский госпединститут иностранных языков, учитель английского и немецкого языков, 1962	к. ф. н., профессор	46	46	46	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор, зав. кафедрой иностранных языков	штатный	
2.	Философия	Цаплин Валерий Павлович, доцент	Ярославский технологический институт, двигатели внутреннего сгорания, 1976	к. ф. н., доцент	13	12	12	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный	
3.	История	Ефременко Анатолий Владимирович, профессор	МГУ им. М.В.Ломоносова, история, 1975	д. и. н., профессор	33	30	30	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный	
4.	Экономическая теория	Ковальчук Марина Александровна, профессор	Ярославский государственный университет, психология, 1983	д. п. н., профессор	25	25	25	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	Менеджмент	Шинакова Наталья Юрьевна, доцент	ЯФ ТСХА, экономика и организация сельского хозяйства, 1991	к. э. н.	18	18	18	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры менеджмента	штатный
6.	Маркетинг	Быкова Наталия Викторовна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, экономика и управление аграрным производством, 1998	к. э. н.	13	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры менеджмента	штатный
Вариативная часть									
7.	Русский язык и культура речи	Верещагина Анна Николаевна, старший преподаватель	ГОУ ВПО ЯГПУ им. К.Д.Ушинского, филологическое образование, 2008	-	2	2	2	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры иностранных языков	штатный
8.	Правоведение	Михайлов Сергей Алексеевич, старший преподаватель	Ярославский государственный университет, история, 1997	к. и. н.	11	8	8	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры менеджмента	штатный
9.	Психология и педагогика	Ковальчук Марина Александровна, профессор	Ярославский государственный университет, психология, 1983	д. п. н., профессор	25	25	25	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный
10.	Аграрная экономика	Сысоева Мария Геннадьевна, профессор	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, экономика и организация сельского хозяйства, 1982	к. э. н., доцент	29	24	24	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры экономики и рынков	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Дисциплины по выбору студента									
11.	Политология	Зацепина Ольга Ивановна, профессор	Ярославский государственный университет, история, 1977	к. и. н., доцент	28	28	28	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный
12.	Социология	Зацепина Ольга Ивановна, профессор	Ярославский государственный университет, история, 1977	к. и. н., доцент	28	28	28	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный
13.	Культурология	Забелина Елена Борисовна, доцент	Ярославский ордена Трудового Красного Знамени государственный педагогический институт им. К.Д.Ушинского, история, обществоведение и английский язык, 1979	к. и. н.	13	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный
14.	Земельное право	Ефременко Анатолий Владимирович, профессор	МГУ им. М.В.Ломоносова, история, 1975	д. и. н., профессор	33	30	30	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических наук	штатный
Математический и естественно-научный цикл									
Базовая часть									
15.	Математика	Скопец Алла Залмановна, старший преподаватель	Ярославский ордена Трудового Красного Знамени государственный педагогический институт им. К.Д.Ушинского, преподаватель математики, 1976	-	16	16	16	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры математики и информационных технологий	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	Информатика	Поплавский Василий Фокович, доцент	Одесский политехнический институт, автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, 1972	к. т. н., доцент	18	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры математики и информационных технологий	штатный
17.	Физика	Бибик Георгий Афанасьевич, доцент	Томский ГУ им. В.В.Куйбышева, радиофизика и электроника, 1958	к. т. н.	21	15	15	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры электрификации	штатный
18.	Химия неорганическая	Хахина Мария Юрьевна, старший преподаватель	Ярославский государственный педагогический институт, химия и биология, 2002	к. х. н.	7 мес.	7 мес.	7 мес.	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
19.	Химия аналитическая	Хахина Мария Юрьевна, старший преподаватель	Ярославский государственный педагогический институт, химия и биология, 2002	к. х. н.	7 мес.	7 мес.	7 мес.	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
Вариативная часть									
20.	Химия органическая	Красотина Татьяна Сергеевна, доцент	Ярославский технологический институт, химическая технология лаков, красок и лакокрасочных покрытий, 1971	к. х. н., доцент	37	33	33	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
21.	Химия физическая и коллоидная	Красотина Татьяна Сергеевна, доцент	Ярославский технологический институт, химическая технология лаков, красок и лакокрасочных покрытий, 1971	к. х. н., доцент	37	33	33	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
22.	Физико-химические методы анализа	Беляева Нелли Леонидовна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, защита растений, 1986	к. б. н., доцент	22	16	16	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
23.	Биохимия	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, биология, 1980	к. б. н.	19	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	Бухгалтерский учёт и анализ	Иванцова Анна Владимировна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, финансы и кредит, 2009	-	1	1	1	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ст. преподаватель кафедры учета, анализа и аудита	штатный
Дисциплины по выбору студента									
25.	Ботаника	Жданова Татьяна Николаевна, доцент	Ярославский государственный педагогический институт им. К.Д.Ушинского, химия и биология, 1976	к. б. н., доцент	27	24	24	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономия	штатный
26.	Экология	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, биология, 1980	к. б. н.	19	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
27.	Статистика	Птушко Анатолий Александрович, профессор	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, экономика и организация сельского хозяйства, 1977	к. э. н., доцент	27	27	27	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры математики и информационных технологий	штатный
28.	Основы моделирования	Поплавский Василий Фокович, доцент	Одесский политехнический институт, автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, 1972	к. т. н., доцент	18	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры математики и информационных технологий	штатный
Профессиональный цикл									
Базовая часть									
29.	Геология с основами геоморфологии	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, биология, 1980	к. б. н.	19	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
30.	Геодезия	Чебыкина Елена Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 1998	к. с.-х. н., доцент	12	9	9	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экология	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	Общее почвоведение	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
32.	География почв	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
33.	Картография почв	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
34	Агрочесоведение	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
35.	Методы почвенных исследований	Таран Татьяна Васильевна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрохимия и почвоведение, 1977	к. с.-х. н., доцент	29	29	29	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
36.	Мелиорация	Чебыкина Елена Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 1998	к. с.-х. н., доцент	12	9	9	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экология	штатный
37.	Агрохимия	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
38.	Система удобрений	Таран Татьяна Васильевна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрохимия и почвоведение, 1977	к. с.-х. н., доцент	29	29	29	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39.	Агрохимические методы исследований	Таран Татьяна Васильевна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрохимия и почвоведение, 1977	к. с.-х. н., доцент	29	29	29	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
40.	Почвенная микробиология	Шмелева Светлана Григорьевна, старший преподаватель	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрономия, 1991	-	16	14	14	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры агрономии	штатный
41.	Ландшафтоведение	Чебыкина Елена Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 1998	к. с.-х. н., доцент	12	9	9	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экология	штатный
42.	Земледелие	Ваганова (Лопоносова) Наталья Васильевна, профессор	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрономия, 1993	к. с.-х. н., доцент	14	11	11	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	Совместитель, генеральный директор ООО «Фито-КОНСАЛТ»
43.	Сельскохозяйственная экология	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
44.	Безопасность жизнедеятельности	Борисова Марина Леонтьевна, ст. преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, механизация сельского хозяйства	-	10	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ст. преподаватель кафедры механизации сельскохозяйственного производства	штатный
Вариативная часть									
45.	Физиология растений	Таран Татьяна Васильевна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрохимия и почвоведение, 1977	к. с. н., доцент	29	29	29	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46.	Сельскохозяйственная радиология	Юрков Александр Михайлович, ст. преподаватель	Московская Ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, зоотехния	-	8	8	8	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ст. преподаватель кафедры механизации сельскохозяйственного производства	штатный
47.	Защита растений	Соколова Екатерина Викторовна, ассистент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2009	-	4,5	0,5	0,5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ассистент кафедры экология	Совместитель, главный агроном ООО «Агро - ФКомпани».
48.	Химия окружающей среды	Халистова Ирина Дмитриевна, доцент	Ярославский технологический институт, химическая технология синтетического каучука, 1972	к. т. н.	17	17	17	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
49.	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
50.	Основы экотоксикологии	Беляева Нелли Леонидовна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, защита растений, 1986	к. б. н., доцент	22	16	16	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
51.	Методы экологических исследований	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
52.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, биология, 1980	к. б. н., доцент	19	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	Растениеводство	Гусев Георгий Сергеевич, профессор	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрономия, 1971	к. с.-х. н., профессор	35	33	33	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры агрономии	штатный
54.	Химические средства защиты растений	Беляева Нелли Леонидовна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, защита растений, 1986	к. б. н., доцент	22	16	16	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
Дисциплины по выбору студента									
55.	Экологически безопасные технологии в земледелии	Труфанов Александр Михайлович, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2003	к. с. н.	8	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
56.	Ландшафтные системы земледелия	Труфанов Александр Михайлович, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2003	к. с. н.	8	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
57.	Технология сельскохозяйственного производства на загрязненных землях	Иванов Андрей Николаевич, ассистент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2010	-	3	3	3	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры агрономия	штатный
58.	Основы экологической генетики	Воронин Александр Николаевич, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2003	к. с. н.	8	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
59.	Экологическое право	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
60.	Управление проектами	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	Электрификация и автоматизация с/х производства	Николаев Владимир Анатольевич, доцент	Костромской сельскохозяйственный институт «Каравеево», механизация с/х производства	д.т.н., доцент	10	10	10	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры механизации сельскохозяйственного производства	штатный
62.	Стандартизация с/х объектов	Мельникова Людмила Эдуардовна, ассистент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 1999	-	4	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ассистент кафедры биотехнологии	штатный
63.	Генетика	Воронин Александр Николаевич, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2003	к. с. н.	8	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
64.	Агроэкологическая оценка земель	Колесникова Ирина Яковлевна, доцент	Ярославский государственный университет им. Демидова, биология, 1983	к. б. н.	20	7	7	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
65.	Организация производства и предпринимательство в АПК	Иванихина Любовь Николаевна, профессор	Московская сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, экономическая кибернетика, 1982	к. э. н., доцент	32	32	11	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», профессор кафедры менеджмента	штатный
66.	Экологическая оценка взаимодействия удобрений и мелиорантов с почвой	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
67.	Сельскохозяйственные рынки	Андриянова Людмила Алексеевна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 2002	к. э. н., доцент	8	8	2	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экономики и рынков	штатный
68.	Земельный кадастр	Андриянова Людмила Алексеевна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 2002	к. э. н., доцент	8	8	2	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экономики и рынков	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69.	Основы финансового менеджмента	Туманов Дмитрий Валерьевич, доцент	Ярославское высшее военно-финансовое Ордена Красной Звезды училище имени генерала армии А.В. Хрулева, финансовое обеспечение войск	к. э. н., доцент	8	0,7	0,7	Ярославский филиал ФГБОУ ВПО «Финансовый университет при правительстве РФ», зав. кафедрой менеджмента и маркетинга	совместитель внешний, 0,5
70.	Инновационный менеджмент	Туманов Дмитрий Валерьевич, доцент	Ярославское высшее военно-финансовое Ордена Красной Звезды училище имени генерала армии А.В. Хрулева, финансовое обеспечение войск	к. э. н., доцент	8	0,7	0,7	Ярославский филиал ФГБОУ ВПО «Финансовый университет при правительстве РФ», зав. кафедрой менеджмента и маркетинга	совместитель внешний, 0,5
71.	Физическая культура	Курин Дмитрий Анатольевич, заведующий кафедрой физвоспитания	Ярославский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, география, биология, 1996	-	5	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», заведующий кафедрой физического воспитания	штатный
Учебная и производственная практика									
1.	Технология растениеводства	Сабирова Татьяна Павловна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, агрономия	к. с. н., доцент	14	14	14	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
2.	Ботаника	Жданова Татьяна Николаевна, доцент	Ярославский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, химия и биология, 1976	к. б. н., доцент	27	24	24	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
3.	Технология хранения и переработки продукции растениеводства	Мельникова Людмила Эдуардовна, ассистент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 1999	-	4	4	4	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», ассистент кафедры биотехнологии	штатный

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Землеустройство	Чебыкина Елена Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 1998	к. с.-х. н., доцент	12	9	9	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный
5.	Агрохимия и почвоведение	Котьяк Полина Алексеевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2005	к. с.-х. н.	8	5	5	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», старший преподаватель кафедры экологии	штатный
6.	Ландшафтоведение	Сабирова Татьяна Павловна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрономия	к. с.-х. н., доцент	14	14	17	ФГОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
7.	Земледелие	Труфанов Александр Михайлович, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 2003	к. с.-х. н.	8	7	7	ФГОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
8.	Растениеводство	Сабирова Татьяна Павловна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, агрономия	к. с.-х. н., доцент	14	14	14	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры агрономии	штатный
9.	Защита растений	Чебыкина Елена Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, агрономия, 1998	к. с.-х. н., доцент	12	9	9	ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА», доцент кафедры экологии	штатный

Таблица 6.2 - Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой по образовательной программе 110100.62 «Агрохимия и агропочвоведение» профиль «Агроэкология»

Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 5/10 лет, от общего количества экземпляров	
	Количество наименований	Кол-во экз.		5 лет	10 лет
1	2	3	4	5	6
ГСЭ					
Английский язык	3	1150	2,66	95,65	100,00
Немецкий язык	2	60	1,71	100,00	100,00
Философия	1	550	1,00	100,00	100,00
История	5	1356	1,68	100,00	100,00
Экономическая теория	9	3193	3,32	73,88	100,00
Менеджмент	3	1130	1,09	100,00	100,00
Маркетинг	5	2750	2,50	100,00	100,00
Русский язык и культура речи	3	1303	1,42	100,00	100,00
Правоведение	4	2200	2,00	100,00	100,00
Психология и педагогика	2	639	0,74	86,07	100,00
Аграрная экономика	3	1130	1,07	97,35	100,00
Политология	4	1228	1,42	92,02	100,00
Социология	3	1130	1,10	100,00	100,00
Культурология	3	1200	1,24	91,67	100,00
Земельное право	1	20	0,57	100,00	100,00
ЕН					
Математика	1	40	1,14	100,00	100,00
Информатика	2	120	3,42	100,00	100,00
Физика	4	1740	1,80	100,00	100,00
Химия неорганическая	7	2347	2,62	47,29	100,00
Химия аналитическая	3	1140	1,28	100,00	100,00
Химия органическая	3	1134	1,14	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6
Химия физическая и коллоидная	9	3986	4,16	72,40	100,00
Физико-химические методы анализа	7	1791	2,37	65,66	100,00
Биохимия	6	1177	1,96	48,60	100,00
Бухгалтерский учет и анализ	1	550	1,00	100,00	100,00
Ботаника	1	25	0,71	100,00	100,00
Экология	4	1214	1,48	95,88	100,00
Статистика	3	1200	1,09	91,67	100,00
Основы моделирования	3	595	1,40	94,96	100,00
ПЦ					
Геология с основами геоморфологии	4	756	2,00	72,75	100,00
Геодезия	4	620	1,54	54,03	100,00
Общее почвоведение	6	717	4,03	93,03	100,00
География почв	3	1110	1,50	49,55	100,00
Картография почв	3	630	1,17	100,00	100,00
Агрочесоведение	5	1162	1,63	100,00	100,00
Методы почвенных исследований	3	1170	1,41	100,00	100,00
Мелиорация	3	1650	1,50	100,00	100,00
Агрохимия	1	550	1,00		100,00
Система удобрений	3	560	2,07	63,39	80,00
Агрохимические методы исследований	5	1226	1,84	95,43	100,00
Почвенная микробиология	3	606	1,14	91,75	100,00
Ландшафтоведение	3	605	1,12	95,04	100,00
Земледелие	3	683	2,58	80,53	100,00
Сельскохозяйственная экология	5	1188	2,04	97,90	100,00
Безопасность жизнедеятельности	5	2284	2,23	100,00	100,00
Физиология растений	1	40	1,14	100,00	100,00
Сельскохозяйственная радиология	2	1100	2,00	50,00	100,00
Защита растений (фитопатология)	1	25	0,71	100,00	100,00
Защита растений (энтмология)	3	575	1,84	100,00	100,00
Химия окружающей среды	4	601	1,34	91,51	99,83
Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	1	550	1,00	98,22	99,59

1	2	3	4	5	6
Основы экотоксикологии	2	614	1,95	100,00	100,00
Методы экологических исследований	6	1278	2,50	92,64	100,00
Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	3	580	2,38	65,78	100,00
Растениеводство	6	2847	5,92	38,64	100,00
Экологически безопасные технологии в земледелии	2	595	2,45	50,00	100,00
Химические средства защиты растений	1	550	1,00	100,00	100,00
Технология с/х производства на загрязненных землях	3	1145	2,80	58,43	72,51
Основы экологической генетики	3	89	3,29	79,39	100,00
Экологическое право	3	1105	4,50	80,59	95,36
Управление проектами	4	56	1,28	100,00	100,00
Электрификация и автоматизация с/х производства	1	550	1,00	100,00	100,00
Стандартизация и сертификация с/х объектов	3	1126	1,25	97,69	100,00
Генетика	1	30	0,85	100,00	100,00
Агроэкологическая оценка земель	3	1155	4,80	47,95	92,39
Организация производства и предпринимательства в АПК	2	629	1,17		100,00
Экологическая оценка взаимодействия мелиорантов с почвой	1	550	1,00	45,68	69,19
Сельскохозяйственные рынки	5	745	1,26	22,15	100,00
Земельный кадастр	5	25	0,71	53,95	79,14
Основы финансового менеджмента	6	1893	2,72	68,67	100,00
Инновационный менеджмент	6	2790	2,65	59,14	100,00
Физическая культура	4	2200	4,00	100,00	100,00
В целом по программе:	246	74565	1,65	3867,68	4499,83
В том числе по циклам дисциплин:					
ГСЭ	51	19039	1,54	1236,64	1300,00
ЕН	54	17059	1,59	925,62	1100,00
Щ	141	38467	1,75	1705,42	2099,83

Таблица 6.3. - Обеспечение образовательного процесса по ООП направления подготовки 110100.62 «Агрохимия и агропочвоведение» (профиль «Агроэкология») учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины и ее шифр в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину
1	2	3	4	5
Б.1.ГСЭ				
1	Английский язык	1. Английский язык для студентов сельскохозяйственных вузов / А.Р. Белоусова, О.П. Мельчина (к. файл 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2010.-352с.	550	25
		2. Белоусова А.Р. Английский язык для студентов сельскохозяйственных вузов / А.Р. Белоусова, О.П. Мельчина. - СПб.: Лань, 2008.-352с.	50	
		3. Учимся слушать и понимать английскую речь / Е.Б. Карневская, Н.А. Павлович, В.В. Лопатько Электронный учебник "Электронный ресурс" (CD №514-533). - М.: Эксмо, 2011.	550	
2	Немецкий язык	1. Бесшапошникова Л.П. Немецкий язык в сельском хозяйстве / Л.П.Бесшапошникова, К. Фукс. - М.: ИД ООО"ДЛВ Агродело", 2009.-342с.	50	25
		2. Кравченко А.П. Немецкий язык для бакалавров. - Ростов-на-Дону.: Феникс, 2013.-413с.	10	
3	Философия	1. Горелов А.А. Философия (для бакалавров) (к. файл Book.ru дейст. до 13.01.2015) "Электронный ресурс". - М.: Кнорус, 2012.-320с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
4	История	1. Ефременко А.В. Методические указания по дисц. "История". - Ярославль.: ФГБОУ ВПО "Яросл.ГСХА", 2013.-72с.	135	25
		2. Ефременко А.В. Методические указания по дисц. "История" "Электронный ресурс" (CD683/2). - Ярославль.: ФГБОУ ВПО ЯГСХА, 2013.-72с.	550	
		3. Кириллов В.В. История России. - М.: Высшее образование, 2009.-661с.	46	
		4. Ольштынский Л.И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории (к. файл Book.гидейст. до 13.01.2015) "Электронный ресурс". - М.: Логос, 2012.-408с.	550	
		5. Фортунатов В.В. История (для бакалавров). - М.: Питер, 2013.-464с.	75	
5	Экономическая теория	1. Войтов А.Г. Экономика. Общий курс (фундаментальная теория экономики) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2010.-594с.	550	25
		2. Войтов А.Г. Экономическая теория (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2012.-392с.	550	
		3. Камаев В.Д. Экономическая теория: Краткий курс / В.Д. Камаев, М.З. Ильчиков, Т.А. Борисовская. - М.: КНОРУС, 2010.-384с.	550	
		4. Носова С.С. Экономическая теория для бакалавров / С.С. Носова, В.И. Новичкова. - М.: КНОРУС, 2009.-368с.	104	
		5. Экономическая теория / Под ред. А.Г. Грязновой, В.М. Соколинского. - М.: КНОРУС, 2008.-464с.	55	
		6. Экономическая теория / Под ред. А.А. Кочеткова (к. файл дейст. до 28.02.2014). - М.: Дашков и К, 2013.-696с.	42	
		7. Экономическая теория (для бакалавров) / Под ред. И.К. Ларионова (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2013.-408с.	550	
6	Менеджмент	1. Дробышева Л.А. Экономика, маркетинг, менеджмент (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2009.-152с.	550	25
		2. Исаев Р.А. Основы менеджмента (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.0214) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2010.-264с.	550	
		3. Менеджмент в АПК / Ю.И. Зелинский, Л.А. Борисова, Н.В. Быкова и др. - Ярославль.: ИД "Канцлер", 2011.-192с.	30	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
7	Маркетинг	1. Годин А.М. Маркетинг (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2009.-672с.	550	25
		2. Ким С.А. Маркетинг (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2010.-260с.	550	
		3. Морозов Ю. В. Основы маркетинга (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2011.-148с.	550	
		4. Нуралиев С.У. Маркетинг (для бакалавров) / С.У. Нуралиев, Д.С. Нуралиева (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2013.-362с.	550	
		5. Романов А.А. Маркетинг / А.А. Романов, В.П. Басенко, Б.М. Жуков (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2012.-440с.	550	
8	Русский язык и культура речи	1. Борина Н.П. Методические указания по реферированию для студентов очной и заочной формы обуч. по по дисц. "Русский язык и культура речи"/ Н.П.Борина, Л.И.Юревич "Электронный ресурс". - Ярославль.: ФГБОУ ВПО ЯГСХА, 2013.-48с.	550	25
		2. Борина Н.П. Практикум по курсу "Русский язык и культура речи" / Н.П. Борина, Л.И. Юревич "Электронный ресурс". - Ярославль.: ФГБОУ ВПО ЯГСХА, 2013.-92с.	550	
		3. Русский язык и культура речи / Под ред. В.Д. Черняк. - М.: Высшая школа, 2009.-496с.	203	
9	Правоведение	1. Комягин Д.Л. Бюджетное право России / Под ред. А.Н. Козырина (к. файл) "Электронный ресурс". - М.: Консультант +, 2011.-352с.	550	25
		2. Кудинов О.А. Предпринимательское (хозяйственное) право (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2012.-272с.	550	
		3. Мелехин А.В. Административное право Российской Федерации. Курс лекций (к. файл) "Электронный ресурс". - М.: Консультант+, 2012.-492с.	550	
		4. Миронов В.И. Трудовое право (к. файл) "Электронный ресурс". - М.: Консультант+, 2009.-866с.	550	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
10	Психология и педагогика	1. Леванова О.П. Курс лекций "Психология и педагогика". - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-120с.	89	25
		2. Самыгин С.И. Психология и педагогика (к. файл Book.рудейст. до 13.01.2015) / С.И. Самыгин, Л.Д. Столяренко "Электронный ресурс". - М.: Кнорус, 2012.-474с.	550	
11	Аграрная экономика	1. Сысоева М.Г. Земельные фонды и повышение эффективности их использования: Базовая лекция по дисц. "Аграрная экономика" для бакалавр. агрономич. факул. "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-60с.	550	25
		2. Экономика сельского хозяйства / Под ред. В.Т. Водяникова. - М.: КолосС, 2008.-390с.	30	
		3. Экономика сельского хозяйства (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / Под ред. Н.Я. Коваленко "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2010.-431с.	550	
12	Политология	1. Василенко И.А. Политология. - М.: Юрайт, 2013.-423с.	30	25
		2. Мухаев Р.Т. Политология (к. файл Book.рудейст. до 13.01.2015) "Электронный ресурс". - М.: Юнити-Дана, 2012.-663с.	550	
		3. Политология / Под общ. ред. В.К. Мокшина. - М.: Академический проект, 2008.-607с.	98	
		4. Уланова О.И. Политология и социология (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный русерс". - Пенза.: РИО ПГСХА, 2012.-182с.	550	
13	Социология	1. Кравченко А.И. Социология в схемах и определениях (к. файл Book.рудейст. до 13.01.2015)"Электронный ресурс". - М.:Проспект, 2011.-62с.	550	25
		2. Социология (для бакалавров) / Отв. ред. В.А. Глазырин. - М.: Юрайт, 2013.-400с.	30	
		3. Уланова О.И. Политология и социология (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный русерс". - Пенза.: РИО ПГСХА, 2012.-182с.	550	
14	Культурология	1. Багновская Н.М. Культурология (к. файл Book.рудейст. до 13.01.2015) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2011.-420с.	550	25
		2. Дорофеева Т.Г. Культурология (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) /Т.Г. Дорофеева, И.Н. Мавлюдов"Электронный ресурс". - Пенза.:РИО ПГСХА, 2012.-158с.	550	
		3. Культурология / Под ред. Ю.Н. Солонина, М.С. Кагана. - М.: Высшее образование, 2008.-566с.	100	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
15	Земельное право	1. Сыроедов Н.А. Земельное право. Курс лекций. - М.: Проспект, 2009.-368с.	20	25
Б.2. ЕН				
16	Математика	1. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике: полный курс. - М.: Айрис-пресс, 2011.-608с.	40	25
17	Информатика	1. Информатика. Базовый курс / Под ред. С.В.Симоновича. - СПб.: Питер, 2012.-640с.	40	25
		2. Степанов А.Н. Информатика. - СПб.: Питер, 2010.-720с.	80	
18	Физика	1. Бибик Г.А. Физика и биофизика. Ч.1: Механика и биомеханика. МУ для студ. технол. факул. с/х вузов. - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-36с.	90	25
		2. Бибик Г.А. Физика и биофизика. Ч.1: Механика и биомеханика. МУ для студ. технол. факул. с/х вузов "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-36с.	550	
		3. Иродов И.Е. Задачи по общей физике (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: БИНОМ, 2012.-431с.	550	
		4. Физика. Сборник задач (ЕГЭ, олимпиады, экзамены в ВУЗ) /Под ред. В.А.Макарова, С.С.Чеснокова (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: БИНОМ, 2013.-334с.	550	
19	Неорганическая химия	1. Гельфман М.И. Неорганическая химия / М.И. Гельфман, В.П. Юстратов (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электрон. ресурс". - СПб.: Лань, 2009.-528с.	550	25
		2. Егоров В.В. Теоретические основы неорганической химии.Краткий курс для студентов с/х вузов. - С-Пб.: Лань, 2005.-192с.	50	
		3. Егоров В.В. Теоретические основы неорганической химии.Краткий курс для студентов с/х вузов (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2005.-192с.	550	
		4. Методические указания и задания для сам. раб. студентов по курсу неорганической химии/ Сост. Горюнов Ю.А., Халистова. - Ярославль.: ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2006.-77с.	87	
		5. Методические указания и задания для сам. раб. студентов по курсу неорганической химии/ Сост. Горюнов Ю.А., Халистова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2006.-77с.	550	
		6. Саргаев П.М. Неорганическая химия (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-384с.	550	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		7. Смарыгин С.Н. Неорганическая химия (для бакалавров) / С.Н. Смарыгин, Н.Л. Багнавец, И.В. Дайдакова; под ред. С.Н. Смарыгина. - М.: Юрайт, 2012.-414с.	10	
20	Аналитическая химия	1. Александрова Э.А. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум. В 2-х кн. Кн.1: Химические методы анализа (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014)"Электронный ресурс"/ Э.А.Александрова, Н.Г.Гайдуков. - М.: КолосС, 2011.-549с.	550	25
		2. Александрова Э.А. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум. В 2-х кн. Кн.2: Физико-химические методы анализа (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014)"Электронный ресурс"/ Э.А.Александрова, Н.Г.Гайдуков. - М.: КолосС, 2011.	550	
		3. Цитович И.К. Курс аналитической химии. - СПб.: Лань, 2009.-496с.	40	
21	Химия органическая	1. Артеменко А.И. Органическая химия для нехимических направлений подготовки (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-608с.	550	25
		2. Грандберг И.И. Органическая химия (для бакалавров) / И.И. Грандберг, Н.Л. Ням. - М.: Юрайт, 2013.-608с.	34	
		3. Шабаров Ю.С. Органическая химия (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-848с.	550	
22	Химия физическая и коллоидная	1. Афанасьев Б.Н. Физическая химия / Б.Н. Афанасьев, Ю.П. Акулова (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-464с.	550	25
		2. Гельфман М.И. Коллоидная химия / М.И. Гельфман, О.В. Ковалевич, В.П. Юстратов (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2010.-336с.	550	
		3. Красотина Т.С. Сборник задач и упражнений по физической и коллоидной химии. - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2011.-88с.	65	
		4. Красотина Т.С. Сборник задач и упражнений по физической и коллоидной химии (к. файл) "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2011.-88с.	550	
		5. Практикум по коллоидной химии / Под ред. М.И. Гельфмана (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2005.-256с.	550	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		6. Практикум по физической химии / Под ред. М.И. Гельфмана (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2004.-256с.	550	
		7. Физическая и коллоидная химия. Практикум / П.М. Кругляков, А.В. Нуштаева, А.В. Нуштаева "и др." (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-208с.	550	
		8. Фридрихсберг Д.А. Курс коллоидной химии. - СПб.: Лань, 2010.-416с.	71	
		9. Фридрихсберг Д.А. Курс коллоидной химии (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2010.-416с.	550	
23	Физико-химические методы анализа	1. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова. - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-259с.	70	25
		2. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований: Уч. пос. для студ. с/х вузов, обуч. по направ. "Агрохимия и агропочвоведение" / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 201	550	
		3. Лебухов В.И. Физико-химические методы исследования (для бакалавров и магистров) / В.И. Лебухов, А.И. Окара, Л.П. Павлюченкова; Под ред. А.И. Окара. - СПб.: Лань, 2012.-480с.	6	
		4. Лебухов В.И. Физико-химические методы исследования / В.И. Лебухов, А.И. Окара, Л.П. Павлюченкова; Под ред. А.И. Окара (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-480с.	550	
		5. Пискунов А.С. Методы агрохимических исследований. - М.: КолосС, 2004.-312с.	30	
		6. Физические методы анализа в химии / Т.Н. Орлова, В.Н. Казин, Н.М. Майдебура, С.А. Хапова. - Ярославль.: ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2008.-166с.	35	
		7. Физические методы анализа в химии / Т.Н. Орлова, В.Н. Казин и др. "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2007.-166с.	550	
24	Биохимия	1. Методические указания для самост. раб. по дисц. "Биохимия растений" для студ. агро. фак., обуч. по спец. "Агрэкология"/Т.А. Борина, Т.В. Таран. - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-50с.	45	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Методические указания для самост. раб. по дисц. "Биохимия растений" для студ. агро. фак., обуч. по спец. "Агроэкология"/Т.А. Борина, Т.В. Таран "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-50с.	550	
		3. Новиков Н.Н. Биохимия растений (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2012.-679с.	550	
		4. Рогожин В.В. Биохимия растений (для бакалавров и магистров). - СПб.:Гиорд, 2012.-428с.	7	
		5. Рогожин В.В. Практикум по биологической химии - СПб: Лань, 2006-256с	10	
		6. Рогожин В.В. Практикум по физиологии и биохимии растений (для бакалавров) / В.В. Рогожин, Т.В. Рогожина. - СПб.:Гиорд, 2013.-352с.	15	
25	Бухгалтерский учет и анализ	1. Керимов В.Э. Бухгалтерский учет (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2010.-776с.	550	25
26	Ботаника	1. Суворов В.В. Ботаника с основами геоботаники (для бакалавров). - М.: АРИС, 2012.-520с.	25	25
27	Экология	1. Герасименко В.П. Практикум по агроэкологии (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2009.-432с.	550	25
		2. Коробкин В.И. Экология / В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. - Ростов-на-Дону.: Феникс, 2008.-602с.	50	
		3. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина. - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	64	
		4. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П.Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	550	
28	Статистика	1. Балдин К.В. Общая теория статистики / К.В. Балдин, А.В. Рукосуев (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2010.-312с.	550	25
		2. Годин А.М. Статистика (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2011.-460с.	550	
		3. Зинченко А.П. Статистика. - М.: КолосС, 2007.-568с.	100	
29	Основы моделирования	1. Поплавский В.Ф. Моделирование производственных и технологических процессов в АПК средствами Excel / В.Ф. Поплавский, Л.В. Воронова. - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-174с.	45	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Поплавский В.Ф. Моделирование производственных и технологических процессов в АПК средствами Excel / В.Ф. Поплавский, Л.В. Воронова "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-174с.	550	
		3. Федосеев В.В. Экономико-математические методы и прикладные модели (для бакалавров) / В.В. Федосеев, А.Н. Гармаш, И.В. Орлова; Под ред. В.В. Федосеева. - М.: Юрайт, 2013.-328с.	20	
Б.3. ОПД				
30	Геология с основами геоморфологии	1. Комаревцева Л.Г. Методические указания для лабораторно- практ. занятий по геологии (для студ. агро. фак-та) Часть II. - Ярославль.: ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2006.-70с.	92	25
		2. Курбанов С.А. Почвоведение с основами геологии / С.А. Курбанов, Д.С. Магомедова (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-288с.	550	
		3. Методические указания для лабораторно-практических занятий по геологии: Ч.1/ Сост. Л.Г. Комаревцева. - Ярославль.: ЯГСХА, 2004.-51с.	65	
		4. Суворов А.К. Геология с основами гидрологии. - М.: КолосС, 2007.-207с.	49	
31	Геодезия	1. Дубенок Н.Н. Землеустройство с основами геодезии / Н.Н. Дубенок, А.С. Шуляк. - М.: КолосС, 2007.-319с.	20	25
		2. Курошев Г.Д. Геодезия и топография. - М.: Академия, 2009.-176с.	25	
		3. Маслов А.В. Геодезия (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / А.В. Маслов, А.В. Гордеев, Ю.Г. Батраков. - М.: КолосС, 2008.-598с.	550	
		4. Неумывакин Ю.К. Практикум по геодезии. - М.: КолосС, 2008.-318с.	25	
32	Общее почвоведение	1. Кирюшин В.И. Агрономическое почвоведение. - СПб.: КВАДРО, 2013.-680с.	25	25
		2. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин. - СПб.: Лань, 2011.-288с.	55	
		3. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-288с.	550	
		4. Лабораторно-практические занятия по почвоведению / М.В. Новицкий, И.Н. Донских, Д.В. Чернов. - СПб.: Проспект Науки, 2009.-320с.	12	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		5. Муха В.Д. Практикум по агропочвоведению / В.Д. Муха, Д.В. Муха, А.Л. Ачкасов. - М.: КолосС, 2010.-367с.	25	
		6. Орлов Д.С. Химия почв / Д.С. Орлов, Л.К. Садовникова, Н.И. Суханова. - М.: Высшая школа, 2005.-558с.	50	
33	География почв	1. Наумов В.Д. География почв. Общая часть (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный ресурс". - М., 2009.-370с.	550	25
		2. Наумов В.Д. География почв (для бакалавров) (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014). - М.: КолосС, 2008.-288с.	550	
		3. Наумов В.Д. География почв (для бакалавров). - М.: КолосС, 2008.-288с.	10	
34	Картография почв	1. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин. - СПб.: Лань, 2011.-288с.	55	25
		2. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-288с.	550	
		3. Муха В.Д. Практикум по агропочвоведению / В.Д. Муха, Д.В. Муха, А.Л. Ачкасов. - М.: КолосС, 2010.-367с.	25	
35	Агропочвоведение	1. Кирюшин В.И. Агрономическое почвоведение. - СПб.: КВАДРО, 2013.-680с.	25	25
		2. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-288с.	550	
		3. Лабораторно-практические занятия по почвоведению / М.В. Новицкий, И.Н. Донских, Д.В. Чернов. - СПб.: Проспект Науки, 2009.-320с.	12	
		4. Муха В.Д. Практикум по агрономическому почвоведению / В.Д.Муха,Д.В.Муха, А.Л.Ачкасов (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-448с.	550	
		5. Муха В.Д. Практикум по агропочвоведению / В.Д. Муха, Д.В. Муха, А.Л. Ачкасов. - М.: КолосС, 2010.-367с.	25	
36	Методы почвенных и агрохимических исследований	1. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-288с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова. - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-259с.	70	
		3. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований: Уч. пос. для студ. с/х вузов, обуч. по направ. "Агрохимия и агропочвоведение" / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 201	550	
37	Мелиорация	1. Мелиорация земель (для бакалавров) (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров "и др."; Под ред. А.И. Голованова "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2011.-824с.	550	25
		2. Мелиорация земель (для бакалавров) (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный ресурс" / Сост. С.В.Егорова. - Брянск.:Брян.гос.инжен.-технол.ак., 2010.-169с.	550	
38	Агрохимия	1. Практикум по агрохимии / Э.А.Муравин, Л.В.Обуховская, Л.В.Ромодина (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2005.-288с.	550	25
39	Система удобрений	1.Муравин Э.А. Агрохимия: Учебник / Э.А. Муравин, В.И. Титова. - М: КолосС, 2010. - 463 с.: ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 978-5-9532-0545-0	5	25
		2. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / Г.И. Баздырев, А.Ф. Сафонов [Электронный ресурс] М., Колос, 2009, 415с.	550	
		3. Земледелие. Учебник / Под ред. Г.И. Баздырева. - М., ИНФРА-М, 2013,- 608с. - ил.	5	
40	Агрохимические методы исследований	1. Классификация почв и агроэкологическая типология земель / сост. В.И. Кирюшин (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2011.-288с.	550	25
		2. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова. - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-259с.	70	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		3. Комаревцева Л.Г. Методы почвенных и агрохимических исследований: Уч. пос. для студ. с/х вузов, обуч. по направ. "Агрохимия и агропочвоведение" / Л.Г. Комаревцева, Н.М. Майдебура, Л.А. Балашова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 201	550	
		4. Пискунов А.С. Методы агрохимических исследований. - М.: КолосС, 2004.-312с.	30	
		5. Хентов В.Я. Химия окружающей среды - Ростов н/Д:"Феникс", 2005-144с	26	
41	Почвенная микробиология	1. Емцев В.Т. Микробиология /В.Т.Емцев,Е.Н.Мишустин. - М.: Дрофа, 2008.-446с.	50	25
		2. Коростелева Л.А. Основы экологии микроорганизмов / Л.А. Коростелева, А.Г. Кощаев (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-240с.	550	
		3. Коростелева Л.А. Основы экологии микроорганизмов / Л.А. Коростелева, А.Г. Кощаев (для бакалавров)/ Л.А.Коростелева, А.Г.Кощаев. - СПб.: Лань, 2013.-240с.	6	
42	Ландшафтоведение	1. Ганжара Н.Ф. Ландшафтоведение / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - М.: Инфра-М, 2013.-240с.	25	25
		2. Казаков Л.К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования. - М.: Академия, 2008.-336с.	30	
		3. Чебыкина Е.В. Методические указания для практич. занятий и самост. работы студ. по дисц. "Ландшафтоведение" по направл. "Агрохимия и агропочвоведение" "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2011.-76с.	550	
43	Земледелие	1. Земледелие / Под ред. Г.И. Баздырева. - М.: КолосС, 2008.-607с.	35	25
		2. МУ для лабораторно-практических занятий и самост. работы студентов по дисц. "Земледелие" (для бакалавров) для студ. по напр. "Агрономия", "Агрохимия и агропочв." / Сост. А.М. Труфанов, С.В. Щукин "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА,	550	
		3. Практикум по земледелию / Под ред. И.П. Васильева, А.М. Туликова, Г.И.Баздырева "и др.". - М.: КолосС, 2004.-424с.	98	
44	Сельскохозяйственная экология	1. Баранников В.Д. Экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции / В.Д. Баранников, Н.К. Кириллов. - М.: КолосС, 2005.-352с.	25	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Герасименко В.П. Практикум по агроэкологии. - СПб.: Лань, 2009.-432с.	20	
		3. Герасименко В.П. Практикум по агроэкологии (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2009.-432с.	550	
		4. Колесникова И.Я. М/У и задания к курсовой работе по дис. "Сельскохозяйственная экология" для суд.,обуч. по напр. подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение (для бакалавров). - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2012.-40с.	43	
		5. Колесникова И.Я. М/У и задания к курсовой работе по дис. "Сельскохозяйственная экология" для суд.,обуч. по напр. подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение (для бакалавров). - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2012.-40с.	550	
45	Безопасность жизнедеятельности	1. Занько Н.Г. Безопасность жизнедеятельности / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак; Под ред. О.Н. Русака (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-672с.	550	25
		2. Кукушкин В.Д. МУ к лабораторно-практическим занятиям по дис. "Безопасность жизнедеятельности" для студ. инж., технолог. и эконом. фактов / В.Д. Кукушкин, А.М. Юрков, Н.М. Юркова. - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2012.-58с.	84	
		3. Кукушкин В.Д. МУ к лабораторно-практическим занятиям по дис. "Безопасность жизнедеятельности" для студ. инж., технолог. и эконом. фактов / В.Д. Кукушкин, А.М. Юрков, Н.М. Юркова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2012.-58с.	550	
		4. Плющиков В.Г. Безопасность жизнедеятельности в отраслях агропромышленного комплекса (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2011.-471с.	550	
		5. Попов А.А. Производственная безопасность (для бакалавров) (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-432с.	550	
46	Физиология растений	1. Кузнецов В.В. Физиология растений / В.В. Кузнецов, Г.А. Дмитриева. - М.: Абрис, 2011.-783с.	40	25
47	Сельскохозяйственная радиология	1. Фокин А.Д. Сельскохозяйственная радиология (к. файл дейст. до 28.02.2014) [Электронный ресурс]: Учебник / А.Д. Фокин, А.А. Лурье, С.П. Торшин. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.:Лань, 2011. - 416с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Фокин А.Д. Сельскохозяйственная радиология: учебник для вузов / А.Д. Фокин, А.А. Лурье, С.П. Торшин. - М.: Дрофа, 2005. - 367 с.	30	
		3. Радиобиология (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014): Учебник для студентов вузов, / Под ред Н.П. Лысенко, В.В. Пака. - 2-е изд., исправ.-СПб.: Лань, 2012. - 576 с.	550	
		4. Кукушкин В.Д. Практикум по сельскохозяйственной радиобиологии: Методические указания к лабораторным работам по с/х радиобиологии студентам зооинженерного факультета / В.Д.Кукушкин; ЯГСХА. - Ярославль: ЯГСХА, 2003. - 84с.	89	
48	Защита растений (фитопатология)	1. Защита растений от болезней / Под ред. В.А. Шкаликова. - М.: КолосС, 2010.-404с.	25	25
49	Защита растений (энтомология)	1. Защита растений от вредителей / Под ред Н.Н. Третьякова, В.В. Исаичева (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс" - СПб.: Лань,2012-528с.	550	25
		2. Защита растений от вредителей / Под ред. Н.Н. Третьякова, В.В. Исаичева. - СПб.: Лань, 2012.-528с.	10	
		3. Практикум по общей энтомологии / Н.В. Бондаренко, А.Ф. Глущенко. - СПб.: Проспект Науки, 2010.-344с.	15	
50	Химия окружающей среды	1. Гусакова Н.В. Химия окружающей среды. - Ростов-на-Дону.: Феникс, 2004.-192с.	24	25
		2. Топалова О.В. Химия окружающей среды / О.В.Топалова, Л.А.Пимнева (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-160с.	550	
		3. Хентов В.Я. Химия окружающей среды. - Ростов н/Д: "Феникс",2005-144с.	26	
		4. Химия окружающей среды/ Сост.Е.В.Надежкина, А.А.Галиуллин, С.М.Надежкин, Т.Б.Лебедева, Ю.В.Корягин, Н.И.Остробородова. - Пенза.: РИО ПГСХА, 2002.-290с.	1	
51	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	1. Городков А.В. Экология визуальной среды / А.В. Городков, С.И. Салтанова (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-192с.	550	25
		2. Кавешников Н.Т. Менеджмент водохозяйственного производства и охраны окружающей среды. - М.: КолосС, 2008.-309с.	15	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		3. Маринченко А.В. Экология. - М.: Дашков и К, 2010.-328с.	10	
52	Основы экотоксикологии	1. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	550	25
		2. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина. - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	64	
53	Методы экологических исследований	1. Биологический контроль окружающей среды: биоиндикация и биотестирование / Под ред. О.П. Мелеховой, Е.И. Сарапульцевой. - М.: Академия, 2008.-288с.	17	25
		2. Герасименко В.П. Практикум по агроэкологии. - СПб.: Лань, 2009.-432с.	20	
		3. Герасименко В.П. Практикум по агроэкологии (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2009.-432с.	550	
		4. Тематические задачи по экологии: МУ для самост. работы студентов агро. факульт. / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Л. Беляева, Н.Н.Сорокина. - Ярославль.: ЯГСХА, 2006.-42с.	77	
		5. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	550	
		6. Шаталов М.П. Экологический тренинг / М.П. Шаталов, И.Я. Колесникова, Н.Н. Сорокина. - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-82с.	64	
54	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	1. Дмитренко В.П. Экологический мониторинг техносферы / В.П. Дмитренко, Е.В. Сотникова, А.В. Черняев (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-368с.	550	25
		4. Экологическая экспертиза: Учебное пособие / В.К. Донченко и др.; Под ред. В.М. Питулько. - 3-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2006. - 480 с. - ISBN 5-7695-3025-1 (В пер.)	15	
		5. Экологическая экспертиза / Под ред. В.М. Питулько. - М.: Изд.центр "Академия", 2006.-480с.	15	
55	Растениеводство	1. Методические указания к лабор.-практ. занят. и самост. работ. студ. по курсу "Растениеводство": Часть 2 / Г.С. Гусев, А.И. Нефедов "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2008.-50с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Методические указания к лабораторно-практич. занятиям и самост. работе студентов по курсу "Растениеводство" (Часть 3) / Г.С.Гусев, А.И. Нефедов "Электронный ресурс". - Ярославль.: ЯГСХА, 2009.-49с.	550	
		3. Методические указания по изучению дисциплины "Растениеводство" / Сост. Гусев Г.С. "Электронный ресурс". - Ярославль.: ФГБОУ ВПО ЯГСХА, 2004.-42с.	550	
		4. Практикум по растениеводству (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / Н.В. Парахин, Г.И. Дурнев, В.В. Коломейченко "и др."; Под ред. Н.В. Парахина "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2010.-334с.	550	
		5. Растениеводство (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / Под ред. Г.С. Посыпанова "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2007.-612с.	550	
		6. Растениеводство / Под ред. Г.С. Посыпанова. - М.: КолосС, 2006.-612с.	97	
56	Экологически безопасные технологии в земледелии	1.Ступин Д.Ю. Загрязнение почв и новейшие технологии их восстановления (к. файл дейст. до 28.02.2014) [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Д.Ю. Ступин. - СПб.: Лань, 2009. - 432 с.	550	25
		2.Ступин Д.Ю. Загрязнение почв и новейшие технологии ихвосстанов-ления: Учебное пособие / Д.Ю. Ступин. - СПб.: Лань, 2009. - 432 с.	45	
57	Ландшафтные системы земледелия	1. Сафонов А.Ф. Системы земледелия / Сафонов А.Ф., Гатаулин А.М. – М., КолосС, 2006. – 447 с.	29	25
		2. Труфанов А.М., Проектирование технологических звеньев систем земледелия: Учебно-методические указания / А.М. Труфанов, А.Н. Воронин, Д.С. Волков. -Ярославль, ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2010. - 112с	50	
		3. Труфанов А.М., Проектирование технологических звеньев систем земледелия: Учебно-методические указания / А.М. Труфанов, А.Н. Воронин, Д.С. Волков (к. файл CD618/2) [Электронный ресурс]. - Ярославль, Ярославская ГСХА, 2010. - 112с.	550	
58	Химические средства защиты растений	1. Ганиев М.М. Химические средства защиты растений / М.М.Ганиев, В.Д.Недорезков (к. файл Лань дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-400с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
59	Технология с/х производства на загрязненных землях	1.Баздырев Г.И. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) [Электронный ресурс] / Г.И. Баздырев, А.Ф. Сафонов. - М.: КолосС, 2009. - 415 с.	550	25
		2.Ступин Д.Ю. Загрязнение почв и новейшие технологии их восстановления (к. файл дейст. до 28.02.2014) [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Д.Ю. Ступин. - СПб.: Лань, 2009. - 432 с.	550	
		3.Ступин Д.Ю. Загрязнение почв и новейшие технологии их восстановления: Учеб. пособие /Д.Ю. Ступин. - СПб.: Лань, 2009.- 432 с.	45	
60	Основы экологической генетики	1. Ефремова В.В. Генетика [Текст]: Учебник для сельскохозяйственных вузов по агрономическим специальностям / В.В. Ефремова, Ю.Т. Аистова. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2010. - 248 с.	30	25
		2. Коробкин В.И. Экология: Учебник для ВУЗов / В.И. Коробкин, Л.В. Передельский. - 13-е изд. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2008. - 602с.	49	
		3. Маринченко А.В. Экология: Учебное пособие / А.В. Маринченко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2010. - 328 с. - ISBN 978-5-394-00667-8 (В пер.)	10	
61	Экологическое право	1. Голиченков А.К. Экологическое право России: словарь юридических терминов (к. файл) "Электронный ресурс". - М.: ИД "Городец", Консультант+, 2008.-448с.	550	25
		2. Экологическое право [Текст] (для бакалавров): Учебник для бакалавров / Под ред. С.А. Боголюбова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 492 с.	5	
		3. Лапина М.А. Экологическое право (к. файл) "Электронный ресурс". - М.: Консультант+, 2010.-149с.	550	
62	Управление проектами	1. Грашина М.Н. Основы управления проектами / М.Н.Грашина, В.Дункан. - М.: БИНОМ, 2011.-237с.	16	25
		2. Ивасенко А.Г. Управление проектами / А.Г. Ивасенко, Я.И. Никонова, М.В. Каркавин. - Ростов на Дону.: Феникс, 2009.-330с.	20	
		3. Романова М.В. Управление проектами. - М.: Форум; Инфра-М, 2010.-256с.	5	
		4. Романова М.В. Управление проектами. - М.: Инфра-М, 2014.-256с.	15	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
63	Электрификация и автоматизация с/х производства	1. Скоркин В.К. Механизация сельскохозяйственного производства (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) / В.К. Скоркин, Е.И. Резник, Н.И. Бычков "и др." "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2009.-319с.	550	25
64	Стандартизация и сертификация с/х продукции	1. Боровков М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко (к. файл дейст. до 28.02.14) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2013.-480с.	550	25
		2. Личко Н.М. Стандартизация и сертификация продукции растениеводства. - М.: Юрайт- Издат, 2004.-596с.	26	
		3. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства (для бакалавров) / Г.С. Шарафутдинов, Ф.С. Сибатулин, Н.А. балакирев "и др." (к. файл дейт. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2012.-624с.	550	
65	Генетика	1. Ефремова В.В. Генетика / В.В. Ефремова, Ю.Т. Аистова. - Ростов н/Д.: Феникс, 2010.-248с.	30	25
66	Агроэкологическая оценка земель	1. Классификация почв и агроэкологическая типология земель (к. файл дейст. до 28.02.2014) [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Сост. В.И. Кирюшин. - СПб.: Лань, 2011. - 288 с.	550	25
		2. Классификация почв и агроэкологическая типология земель [Текст]: Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению "Агрохимия и почвоведение" / Сост. В.И. Кирюшин. - СПб.: Лань, 2011. - 288 с.	55	
		3. Чебыкина Е.В. Методические указания по дисциплине: "Агроэкологические основы биологического земледелия" для студентов заочной формы обучения инженерного факультета (№ 505 /D) [Электронный ресурс] / Е.В.Чебыкина; Минсельхоз РФ,ФГОУ ВПО ЯГСХА. - Ярославль:ЯГСХА, 2011. - 34с.	550	
67	Организация производства и предпринимательства в АПК	1. Леонова Л.А. Организация сельскохозяйственного производства. Альбом наглядных пособий (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - СПб.: Лань, 2007.-320с.	550	25
		2. Яковлев Б.И. Организация производства и предпринимательство в АПК. - М.: КолосС, 2004.-424с.	79	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
68	Экологическая оценка взаимодействия удобрений мелиорантов с почвой	1. Классификация почв и агроэкологическая типология земель (к. файл дейст. до 28.02.2014) [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Сост. В.И. Кирюшин. - СПб.: Лань, 2011. - 288 с.	550	25
69	Сельскохозяйственные рынки	1. Воронова Л.В. Состояние и перспективы развития регионального овощного рынка / Л.В.Воронова, М.В.Архипова. - Ярославль.: ЯГСХА, 2005.-218с.	30	25
		2. Воронова Л.В. Состояние и перспективы развития регионального овощного рынка / Л.В.Воронова, М.В.Архипова "Электронный ресурс". - Ярославль.: ФГБОУ ВПО ЯГСХА, 2005.-218с.	550	
		3. Розанова Н.М. Теория отраслевых рынков (для бакалавров). - М.: Юрайт, 2014.-795с.	65	
		4. Сельскохозяйственные рынки (для бакалавров) / Под ред. А.М. Гатаулина. - М.: РГАУ-МСХА, 2013.-628с.	50	
		5. Экономика агропродовольственного рынка (для бакалавров) / Под ред. И.А. Минакова. - М.: Инфра-М, 2014.-232с.	50	
70	Земельный кадастр	1. Золотова Е.В. Геодезия с основами кадастра (для бакалавров) [Текст]: Учебник для студ. вузов, обучающихся по направ. "Архитектура" / Е.В.Золотова, Р.Н. Скогорева. - М.: Академический проект; Фонд "Мир", 2012. - 413с.	5	25
		2. Сулин М.А. Современное содержание земельного кадастра [Текст]: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 120700 "Землеустройство и кадастры" и специальностям 120701 "Землеустройство", 120702 "Земельный кадастр", 120703 "Городской кадастр" / М.А. Сулин; М.А. Сулин, В.А. Павлова, Д.А. Шишов / Под ред. М.А. Сулина. - СПб.: Проспект Науки, 2010 – 270с.	5	
		3. Варламов А.А. Земельный кадастр : В 6 т. [Текст]: Т. 3Государственные регистрация и учет земель: Учеб. для студ. вузов / А.А. Варламов, С.А. Гальченко. - М.: КолосС, 2007. - 528с.	5	
		4. Неумывакин Ю.К. Земельно-кадастровые геодезические работы: Учебник / Ю.К. Неумывакин, М.И. Перский. - М.: КолосС, 2005. - 184 с.	5	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		5. Воронцов А.П. Кадастровая оценка земли: Учеб. пособ /А.П. Воронцов. - М.: ИКФ "ЭКМОС", 2002.	5	
71	Основы финансового менеджмента	1. Кириченко Т.В. Финансовый менеджмент (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2011.-484с.	550	25
		2. Ковалев В.В. Введение в финансовый менеджмент. - М.: Финансы и статистика, 2006.-768с.	28	
		3. Ковалев В.В. Введение в финансовый менеджмент. - М.: Финансы и статистика, 2007.-768с.	15	
		4. Костина Р.В. Финансовый менеджмент (к. файл Конс. студ. дейст. до 23.10.2014) "Электронный ресурс". - М.: КолосС, 2009.-328с.	550	
		5. Суровцев М.Е. Практикум по финансовому менеджменту / М.Е. Суровцев, Л.В. Воронова "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2008.-93с.	550	
		6. Суровцев М.Е. Финансовый менеджмент. Практикум / М.Е. Суровцев, Л.В. Воронова. - М.: Эксмо, 2009.-144с.	200	
72	Инновационный менеджмент	1. Василевская И.В. Инновационный менеджмент / И.В. Василевская, Л.В. Воронова, М.Е. Суровцев "Электронный ресурс". - Ярославль.: Ярославская ГСХА, 2008.-82с.	550	25
		2. Дармилова Ж.Д. Инновационный менеджмент (для бакалавров) (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков, 2013.-168с.	550	
		3. Кожухар В.М. Инновационный менеджмент (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2011.-292с.	550	
		4. Кожухар В.М. Инновационный менеджмент (к. файл дейст. до 28.02.2014) "Электронный ресурс". - М.: Дашков и К, 2010.-222с.	550	
		5. Медынский В.Г. Инновационный менеджмент. - М.: ИНФРА, 2008.-295с.	40	
		6. Суховская А.М. М/У по дисциплине "Инновационный менеджмент" для студентов агробиологических и инженерных специальностей "Электронный ресурс". - Ярославль.: ФГОУ ВПО ЯГСХА, 2008.-36с.	550	
73	Физическая культура	1. Баранов В.В. Физическая культура в сфере досуга студентов / В.В. Баранов, Г.В. Боброва (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Эл.нный ресурс". - Оренбург.: ИПК ГОУ ОГУ, 2010.-50с.	550	25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
		2. Симоненков В.С. Физическая культура в повышении работоспособности студентов в ВУЗЕ / В.С. Симоненков, М.В. Малютина (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электр. рес.".-Оренбург.: ИПК ГОУ ОГУ, 2011.-42с.	550	
		3. Физическая культура и физическая подготовка / Под ред. В.Я. Кикотя, И.С. Барчукова (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный ресурс". - М.: Юнити-Дана, 2013.-431с.	550	
		4. Физическая культура студенческой молодежи / Сост. Р.В. Курбатова, В.И. Каратеева, Ю.П. Хатунцев (к. файл Руконтдейст. до 13.05.2014) "Электронный ресурс". - Воронеж.: ИЦ Воронежского ГУ, 2011.-23с.	550	

6.4 Условия реализации ООП для лиц с ограниченными возможностями здоровья

На основании раздела IV Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №1367 от 19.12.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" обучение по образовательным программам инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Академией созданы специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Академией обеспечивается: 1) присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; 2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий; обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации; 3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения Академии, а также пребывания в указанных помещениях (наличие поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений). Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья организовано совместно с другими обучающимися. При получении высшего образования по образовательной программе обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебники и учебные пособия, иная учебная литература.

Раздел 9 «Методические материалы по проведению итоговой государственной аттестации выпускников по ООП»

9.3 «Особенности проведения государственного экзамена для лиц с ограниченными возможностями здоровья», а именно:

При проведении государственного экзамена для обучающихся из числа инвалидов с индивидуальной программой реабилитации и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – обучающиеся с ОВЗ) обеспечивается соблюдение следующих требований:

- экзамен проводится в отдельной аудитории, количество обучающихся в одной аудитории не должно превышать - 12 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи экзамена большего количества обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, а также проведение экзамена для инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при сдаче экзамена;

- продолжительность государственного экзамена, по письменному заявлению обучающегося, может быть увеличена, но не более чем на 1,5 академических часа;

- академия, по заявлению обучающегося, обеспечивает присутствие ассистента из числа сотрудников академии, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с экзаменатором);

- обучающимся предоставляется в доступном для них виде инструкция о порядке проведения государственного экзамена;

- обучающиеся с учетом их индивидуальных особенностей могут в процессе сдачи государственного экзамена пользоваться необходимыми им техническими средствами.

При проведении государственного экзамена обеспечивается соблюдение следующих дополнительных требований в зависимости от физических нарушений (или индивидуальных особенностей) обучающихся с ОВЗ:

1) для слепых:

- задания для выполнения государственного аттестационного испытания зачитываются ассистентом;

- письменные задания надиктовываются ассистенту;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство, возможно также использование собственных устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения государственного экзамена оформляются увеличенным шрифтом;

3) для глухих и слабослышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

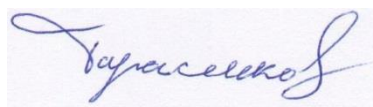
4) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- по желанию обучающихся все государственные аттестационные испытания могут проводиться в устной форме.

Основание: решения Ученого совета ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА» (протокол №8 от 02.09.2014 г.) «О внесении изменений в ООП по направлениям подготовки» и «Об изменении срока освоения ООП студентами заочной формы обучения».

Декан технологического
факультета



Н.А. Тарасенков