

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Плешаков Владимир Александрович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 11.06.2025 11:08:43
Уникальный программный ключ:
cf3461e360a6506473208a5cc93ea97a505bcf72

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

 С.И. Завалишин

«28» июня 2019 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки 35.03.04 – «Агрономия»

Направленность (профиль)

«Современные технологии производства и защиты растений»

Квалификация (степень) – бакалавр

Форма обучения – очная, заочная

СОГЛАСОВАНО

Заместитель министра сельского
хозяйства Алтайского края



Н.С. Халин

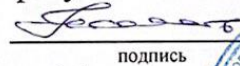
И.О. Фамилия

«28» июня 2019 г.



СОГЛАСОВАНО

Декан агрономического
факультета



И.А. Косачев

И.О. Фамилия

«28» июня 2019 г.



Барнаул 2019

СОДЕРЖАНИЕ	Стр.
1. Общие положения	3
1.1. Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) высшего образования, реализуемая в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	3
1.2. Направленность (профиль) образовательной программы	3
1.3. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	4
1.4. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП	4
1.5. Общая характеристика ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	5
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	6
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника	6
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника	7
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника	7
2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника	7
3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	10
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	13
4.1. Календарный учебный график	13
4.2. Учебный план подготовки бакалавра	14
4.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин	15
4.4. Программы учебной и производственной практик	17
5. Фактическое ресурсное обеспечение ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия	20
5.1 Кадровое обеспечение	20
5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение	21
5.3. Материально-техническое обеспечение	22
5.4. Информационно-библиотечное обеспечение	22
6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО	24
7. Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	26
Приложения	27

1. Общие положения

1.1. Основная профессиональная образовательная программа бакалавриата, реализуемая в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 699, а также Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 № 301.

Образовательная программа представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, программы ГИА, а также оценочных и методических материалов.

1.2. В соответствии с ФГОС ВО в рамках направления подготовки 35.03.04 Агрономия вуз реализует основную профессиональную образовательную программуследующей направленности (профиля): Современные технологии производства и защиты растений.

1.3. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

Нормативную правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядок разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ, утвержденный приказом Минобрнауки России от 28 мая 2014 года № 594;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по направлению подготовки 35.03.04 - Агрономия (уровень бакалавриата), утвержденный приказом Минобрнауки России от 26 июля 2017 г. N 699 (далее – ФГОС ВО);

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам магистратуры, программам специалитета, утвержденный приказом Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. №301 (далее – Порядок организации образовательной деятельности);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. № 636;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Минобрнауки России от 27 ноября 2015 г. № 1383;
- Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников сельского хозяйства», утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 15.02.2012 №126;
- Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 июля 2018 г. № 454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 июля 2018 г., регистрационный № 51709).
- Устав ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВОАлтайский ГАУ в части, касающейся образовательной деятельности.

1.4. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП:

з.е.	– зачетная единица;
ОПК	– общепрофессиональная компетенция;
ОПОП	– основная профессиональная образовательная программа;
Организация	– организация, осуществляющая образовательную деятельность по программе бакалавриата по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия
ОТФ	– обобщенная трудовая функция;
ПД	– профессиональная деятельность;
ПК	– профессиональная компетенция;
ПКО	– профессиональная компетенция обязательная;
ПКР	– профессиональная компетенция рекомендуемая;
ПС	– профессиональный стандарт;

ПООП	– примерная основная образовательная программа по направлению подготовки бакалавриата 35.03.04 Агрономия;
программа бакалавриата	– основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия;
УК	– универсальная компетенция;
ФГОС ВО	– федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования.

1.5. Общая характеристика ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

1.5.1. Цель (миссия) ОПОП ВО заключается в развитии у студентов личностных качеств, а также в формировании универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

В области воспитания целью ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономияявляется: формирование социально-личностных качеств обучающихся: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, приверженности этическим ценностям, коммуникабельности, толерантности, настойчивости в достижении цели; формирование экологической культуры; повышение общей культуры.

В области обучения целью ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия является: формирование и развитие профессиональных умений и навыков,направленных на решение комплексных задач по организации и производству высококачественной продукции растениеводства в современном земледелии.

1.5.2. Нормативный срок освоения ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия составляет 4 года для очной формы обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации вне зависимости от применяемых образовательных технологий. В заочной форме обучения вне зависимости от применяемых образовательных технологий увеличивается не менее чем на 6 месяцев и не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования по очной форме обучения.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования,

установленным для соответствующей формы обучения (по решению Ученого совета ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ).

1.5.3. Объем программы бакалавриата в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении – не более 80 з.е. и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающегося, практики и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимся ОПОП ВО.

Объем программы бакалавриата в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е. Объем программы бакалавриата за один учебный год в заочной форме обучения не может составлять более 75 з.е. Конкретный срок получения образования и объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, в заочной форме обучения, а также по индивидуальному плану определяются университетом самостоятельно (по решению Ученого совета ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ).

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

2.1. Области профессиональной деятельности выпускника

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата по направлению 35.03.04 Агрономия, могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере научных исследований для разработки инновационных агротехнологий, воспроизводства плодородия почв, создания высокопродуктивных сортов и гибридов);

13 Сельское хозяйство (в сфере производства и хранения продукции растениеводства на основе достижений агрономии, защиты растений, генетики, селекции, семеноводства и биотехнологии сельскохозяйственных культур).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются: полевые, овощные, плодовые культуры и их сорта, генетические коллекции растений селекционный процесс, агрономические ландшафты, природные кормовые угодья, почва и воспроизводство ее плодородия, вредные организмы и средства защиты от них, технология производства продукции растениеводства.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата:

- производственно-технологическая(основной вид деятельности);
- организационно-управленческая деятельность;
- научно-исследовательская.

При разработке и реализации программы бакалавриата организация ориентируется на конкретный вид (виды) профессиональной деятельности, к которому (которым) готовится бакалавр, исходя из потребностей рынка труда, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов организации.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, в соответствии с областями и типами задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности
01 Образование и наука (в сфере научных исследований для разработки инновационных агротехнологий, воспроизводства плодородия почв, создания высокопродуктивных сортов и гибридов)	Научно - исследовательский	Участие в проведении научных исследований по общепринятым методикам, обобщение и статистическая обработка результатов опытов, формулирование выводов Решение задач в области развития науки, техники и технологии с учетом нормативного правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности Сбор информации, анализ литературных источников по технологиям производства продукции растениеводства и воспроизводства плодородия почв

		Организация испытаний селекционных достижений.
13 Сельское хозяйство (в сфере производства и хранения продукции растениеводства на основе достижений агрономии, защиты растений, генетики, селекции, семеноводства и биотехнологии сельскохозяйственных культур)	Производственно-технологический	<p>Сбор информации, необходимой для разработки элементов земледелия и технологий возделывания сельскохозяйственных культур.</p> <p>Организация системы севооборотов, их размещение по территории землепользования и проведение нарезки полей с учетом агроландшафтной характеристики сельскохозяйственного предприятия. Обоснование выбора сортов сельскохозяйственных культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия.</p> <p>Разработка рациональных систем обработки почвы в севооборотах с учетом почвенно-климатических условий и рельефа территории. Разработка технологии посева (посадки) сельскохозяйственных культур и ухода за ними с учетом их биологических особенностей и почвенно-климатических условий. Разработка экологически обоснованной системы применения удобрений с учетом свойств почвы и биологических особенностей растений.</p> <p>Разработка экологически обоснованной интегрированной системы защиты растений с учетом прогноза развития вредных объектов и фактического фитосанитарного состояния посевов для предотвращения потерь урожая от болезней, вредителей и сорняков.</p> <p>Разработка агротехнических мероприятий по улучшению фитосанитарного состояния посевов.</p> <p>Разработка технологий уборки сельскохозяйственных культур, послеуборочной доработки сельскохозяйственной продукции и закладки ее на хранение, обеспечивающих сохранность урожая.</p> <p>Подготовка технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур на основе разработанных</p>

		<p>технологий для организации рабочих процессов. Определение общей потребности в семенном и посадочном материале, удобрениях и пестицидах. Разработкатехнологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий. Осуществление фитосанитарного контроля на государственной границе в целях защиты территории России от проникновения карантинных и других опасных возбудителей болезней и вредителей растений, сорняков. Общий контроль реализации технологического процесса производства продукции растениеводства, в соответствии с разработанными технологиями возделывания сельскохозяйственных культур. Комплектование почвообрабатывающих, посевных и уборочных агрегатов, агрегатов для внесения удобрений и борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений, определение схем их движения по полям, проведение технологических регулировок. Выведение новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур. Разработка технологий получениявысококачественных семян сельскохозяйственных культур, организация сортового исеменного контроля.</p> <p>Организация работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства. Принятие управленческих решений по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях. Проведение маркетинговых исследований на сельскохозяйственных рынках. Контроль за качеством производимой продукции растениеводства при ее хранении и реализации. Контроль за соблюдением</p>
--	--	--

Организационно-
управленческий

		технологической и трудовой дисциплины. Планирование современного агробизнеса в изменяющихся условиях рынка.
--	--	---

3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

Результаты освоения ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **универсальными** компетенциями:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровье сбережение)	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **обще профессиональными** компетенциями:

ОПК-1. Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий;

ОПК-2. Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;

ОПК-3. Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;

ОПК-4. Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;

ОПК-5. Способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;

ОПК-6. Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **обязательными профессиональными** компетенциями:

ПКО-1. Готов участвовать в проведении агрономических исследований, статистической обработке результатов опытов, формулировании выводов;

ПКО-2. Способен осуществить сбор информации, необходимой для разработки системы земледелия и технологий возделывания сельскохозяйственных культур;

ПКО-3. Способен разработать систему севооборотов;

ПКО-4. Способен комплектовать почвообрабатывающие, посевные и уборочные агрегаты, агрегаты для внесения удобрений и борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений, определять схемы их движения по полям, проводить технологические регулировки;

ПКО-5. Способен обосновать выбор сортов сельскохозяйственных культур;

ПКО-6. Способен разработать рациональные системы обработки почвы в севооборотах;

ПКО-7. Способен разработать технологии посева (посадки) сельскохозяйственных культур и ухода за ними;

ПКО-8. Способен разработать системы применения удобрений с учетом свойств почвы и биологических особенностей растений;

ПКО-9. Способен разработать экологически обоснованные интегрированные системы защиты растений и агротехнические мероприятия по улучшению фитосанитарного состояния посевов;

ПКО-10. Способен разработать технологии уборки сельскохозяйственных культур, послеуборочной доработки сельскохозяйственной продукции и закладки ее на хранение;

ПКО-11. Способен разрабатывать технологические карты возделывания сельскохозяйственных культур;

ПКО-12. Способен определять общую потребность в семенном и посадочном материале, удобрениях и пестицидах;

ПКО-13. Способен контролировать реализацию технологического процесса производства продукции растениеводства;

ПКО-14. Способен организовать разработку технологий получения высококачественных семян сельскохозяйственных культур, сортовой и семенной контроль;

ПКО-15. Способен осуществлять контроль за качеством производимой продукции растениеводства при ее хранении и реализации;

ПКО-16. Способен осуществить сбор информации, анализ литературных источников по технологиям производства продукции растениеводства и воспроизводства плодородия почв;

ПКО-17. Способен организовать испытания селекционных достижений;

ПКО-18. Способен организовать реализацию технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **рекомендуемыми профессиональными** компетенциями:

ПКР-1. Способность организовывать свою профессиональную деятельность в соответствии с социально значимыми представлениями о здоровом образе жизни;

ПКР-2. Способен осуществить фитосанитарный контроль на государственной границе в целях защиты территории России от проникновения карантинных и других опасных возбудителей болезней и вредителей растений, сорняков;

ПКР-3. Способен выбирать оптимальные виды, нормы и сроки использования химических и биологических средств защиты растений для эффективной борьбы с сорной растительностью, вредителями и болезнями;

ПКР-4. Способен организовать проведение маркетинговых исследований на сельскохозяйственных рынках;

ПКР-5. Способен учитывать экономические пороги вредоносности при обосновании необходимости применения пестицидов, использовать энтомофаги и акарифаги в рамках биологической защиты растений;

ПКР-6. Способен реализовывать меры по обеспечению карантинной фитосанитарной безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации в области фитосанитарной безопасности;

ПКР-7. Способен управлять автотранспортными средствами в соответствии с правилами дорожного движения.

Индикаторы достижения компетенций и результаты обучения по каждой дисциплине (модулю), практике и ГИА представлены в рабочих программах и ФОС дисциплин, практик, ГИА. В ФОС на начальном этапе формирования компетенции представлены индикаторы её достижения, а на базовом этапе – результаты освоения.

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВОпо направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ОПОП ВО регламентируется учебным планом бакалавриата; рабочими программами дисциплин (модулей); материалами, обеспечивающими качество образования обучающихся; программами учебных и производственных практик; научно-исследовательской работой; программой государственной итоговой аттестации; календарным учебным графиком, а также оценочными и методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

4.1. Календарный график учебного процесса

Последовательность реализации ОПОП ВО - программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия, направленности (профилю) Современные технологии производства и защиты растений по годам, включая контактную работу обучающихся с педагогическими работниками и самостоятельную работу; промежуточную аттестацию; учебную и производственную, в том числе преддипломную практику; защиту выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты; каникулы, приводится в календарном учебном графике (размещен на сайте университета).

4.2. Учебный план

В учебном плане отображается логическая последовательность освоения циклов и разделов ОПОП ВО (дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации), обеспечивающих формирование компетенций.

В учебном плане трудоемкость каждого учебного курса, предмета, дисциплины, практики указывается в зачетных единицах и академических часах.

В рамках программы бакалавриата выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы бакалавриата относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, а также профессиональных компетенций, установленных ПООП в качестве обязательных (при наличии).

В обязательную часть программы бакалавриата включаются, в том числе:

дисциплины (модули) по философии, истории (истории России, всеобщей истории), иностранному языку, безопасности жизнедеятельности;

дисциплины (модули) по физической культуре и спорту, реализуемые в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)".

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, могут включаться в обязательную часть программы бакалавриата и в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет не менее 60 процентов общего объема программы бакалавриата.

Структура программы бакалавриата включает следующие блоки:

Блок 1 "Дисциплины (модули)";

Блок 2 "Практика";

Блок 3 "Государственная итоговая аттестация".

Структура программы бакалавриата

Структура программы бакалавриата		Объем программы по ФГОС ВО, в з.е.	Объем программы по учебному плану, в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 183	183
Блок 2	Практика	не менее 36	51
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	не менее 6	6
Объем программы бакалавриата		240	240

При разработке программы бакалавриата обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей).

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы бакалавриата.

Программа бакалавриата обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту:

в объеме не менее 2 з.е. в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)";

в объеме не менее 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы бакалавриата, в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном Организацией. Для инвалидов и лиц с ОВЗ Организация устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Перечень дисциплин вариативной части учебных циклов формируется методической комиссией факультета при непосредственном участии заведующих кафедрами, за которыми закреплены преподаваемые дисциплины, в соответствии с профилем подготовки и с учетом рекомендации примерной основной образовательной программы.

Учебный план принимается ученым советом университета и утверждается ректором.

4.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин

Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) разрабатываются преподавателями соответствующих кафедр, принимаются на заседании кафедры, одобряются методической комиссией факультета реализующего ОПОП ВОпо данному направлению подготовки, согласовываются с деканом факультета и утверждаются проректором по учебной работе.

Рабочие программы и аннотации дисциплин размещены на сайте университета.

Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) входят в состав образовательной программы, с помощью которой реализуются следующие задачи:

- планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике;
- знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы;
- оптимизация структуры и содержания учебного материала с целью обеспечения содержательно-логических связей с другими учебными дисциплинами (предыдущими и последующими), а также устранения дублирования изучаемого материала с другими учебными дисциплинами профиля;
- распределение объема часов учебной дисциплины по семестрам, темам и видам занятий в зависимости от формы обучения;
- определение форм текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся с использованием соответствующих оценочных средств;
- учебно-методическое и материально-техническое обеспечение условий формирования у обучающихся необходимых компетенций;
- определение образовательных методов и технологий формирования комплекса компетенций при освоении данной учебной дисциплины (модуля).

При разработке РПД учитываются:

- содержание РПД учебных дисциплин (модулей), изучаемых на предыдущих, параллельных и последующих этапах обучения;
- потребности заинтересованных сторон, а именно: обучающихся, родителей, преподавателей, работодателей, государства и др.;
- материальные и информационные возможности вуза;
- развитие науки, культуры, экономики, техники, технологий и

социальной сферы;

- прогрессивные формы, технологии обучения и методы воспитания.

РПД подлежит ежегодному пересмотру на заседании кафедры (до 1 сентября текущего календарного года) с учетом развития науки, экономики, техники, технологий социальной сферы.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО, обязательному ежегодному обновлению подлежит перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости для данной дисциплины).

Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) определяют цели и задачи дисциплины, место дисциплины в структуре ОПОП ВО, требования к результатам освоения дисциплины, объем дисциплины и виды учебной работы, содержание дисциплины или разделов дисциплины, лабораторные практики, примерные тематики курсовых работ, учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины, материально-техническое обеспечение дисциплин, методические рекомендации по организации изучения дисциплины.

К рабочей программе дисциплины в качестве приложения разрабатывается Фонд оценочных средств, который носит творческий характер.

При разработке программы бакалавриата обеспечена возможность освоения дисциплин (модулей) по выбору, в том числе специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1, составляет не более 50 процентов от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока.

4.4. Программы практик

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия Блок 2 «Практики» является обязательным и представляет собой вид учебной деятельности, непосредственно ориентированный на профессиональную подготовку обучающихся.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся.

Программы практик разрабатываются преподавателями соответствующих кафедр, принимаются на заседании кафедры, одобряются методической комиссией факультета реализующего ОПОП ВО по направлению подготовки, согласовываются с деканом факультета и утверждаются проректором по учебной работе.

Виды и наименование практик реализуемых по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

В соответствии с ФГОС ВО в Блок 2 "Практика" входят учебная и производственная практики (далее вместе - практики).

Типы учебной практики:

ознакомительная практика;

технологическая практика.

Типы производственной практики:

технологическая практика;

научно-исследовательская работа.

В дополнение к типам практик, указанным в пункте 2.4 ФГОС ВО, ПООП может также содержать рекомендуемые типы практик.

Организация:

выбирает один или несколько типов учебной и один или несколько типов производственной практик из перечня, указанного в пункте 2.4 ФГОС ВО;

вправе выбрать один или несколько типов учебной и (или) производственной практик из рекомендуемых ПООП (при наличии);

вправе установить дополнительный тип (типы) учебной и (или) производственной практик;

устанавливает объемы практик каждого типа.

4.4.1. Программы учебных практик

При реализации данной ОПОП ВО предусматривается следующий вид учебной практики: **учебная ознакомительная практика**, включающая следующие разделы: по почвоведению, по ботанике, ознакомительная практика по агрономии, по землеустройству с основами геодезии, по земледелию, по растениеводству, по агрохимии, по плодоводству и овощеводству.

Цель учебной ознакомительной практики по дисциплинам заключается в приобретении студентами современных знаний об основах агрономии и практических навыков в различных областях сельского хозяйства.

Учебные практики проводятся в структурных подразделениях университета, на опытном поле ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, в ГНУ НИИСС им. М.А. Лисавенко Россельхозакадемии, на Западно-Сибирской овощной опытной станции, в ГНУ Алтайский НИИСХ Россельхозакадемии, на

предприятиях АПК Алтайского края, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Объем учебной ознакомительной практики на 1-м курсе составляет 324 часа/9 зачетных единиц. Учебная ознакомительная практика включает следующие разделы: по почвоведению, по сельскохозяйственным машинам, по ботанике, по плодоводству и овощеводству, по агрономии.

На 2-м курсереализуется учебная ознакомительная практика в объеме 324 часа/9 зачетных единиц.

Практика включает получение первичных профессиональных умений и навыков по дисциплинам: земледелие, растениеводство, агрохимия, геодезия с основами землеустройства, цифровые технологии.

4.4.2. Программа производственной практики

При реализации данной ОПОПВО предусматриваются следующие виды производственной практики: технологическая и научно-исследовательская работа (НИР).

Цель производственной технологической практики заключается в овладении компетенциями в области формирования теоретических знаний и практических навыков по основам растениеводства, земледелия и защиты растений, а также технологиям возделывания сельскохозяйственных культур.

Общий объём практики составляет 756 часов (21 з.е.). Из них – 540 часов (15 з.е.) в шестом семестре и 216 часов (6 з.е.) в седьмом семестре.

Производственная технологическая практика осуществляется в организациях различных форм собственности, а также в профильных НИИ (ГНУ НИИСС им. М.А. Лисавенко Россельхозакадемии, Западно-Сибирская овощная опытная станция, ГНУ Алтайский НИИСХ Россельхозакадемии и др.).

Содержание практики включает следующие разделы: охрана труда и техника безопасности на с/х предприятии, общая характеристика хозяйства, организация производства и предпринимательство в АПК, технология возделывания и уборки сельскохозяйственных культур, первичная переработка и хранение продукции, закладка полевого опыта по Б.А. Доспехову (однофакторный и многофакторный опыт), охрана окружающей среды.

В результате прохождения производственной практики студенты совершенствуют профессиональные компетенции, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом по направлению 35.03.04 Агрономия.

По итогам производственной практики студенты составляют и защищают отчет, включающий анализ природно-экономических условий, финансовое состояние, производственную структуру предприятия, основные звенья системы земледелия: систему севооборотов, систему удобрения, систему обработки почвы, систему защиты растений, технологии возделывания сельскохозяйственных культур, урожайность сельскохозяйственных культур, формы организации и стимулирования оплаты труда, заключение.

Студент представляет характеристику от руководства производственного подразделения хозяйства, где проходил практику, заверенную печатью.

Аттестация по итогам производственной практики проводится в шестом и седьмом семестрах.

Защита отчета проводится в форме доклада с презентацией, либо собеседования, по результатам которого выставляется дифференцированный зачет.

В соответствии с ФГОС ВО в университете помимо рекомендуемых, установлен дополнительный вид производственной практики: преддипломная практика.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы.

4.4.3. Программа научно-исследовательской работы

НИР студентов осуществляется в рамках производственной практики и предусматривает следующие виды деятельности:

- изучение специальной литературы и другой научно-технической информации, достижений отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области знаний;
- участие в проведении научных исследований или выполнении технических разработок; осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации научно-технической информации по теме (заданию);
- составление отчета (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- выступление с докладом на конференции;
- публикации результатов исследований в материалах студенческих конференций.

5. Фактическое ресурсное обеспечение ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия

5.1 Кадровое обеспечение

Реализация программы бакалавриата обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами,

привлекаемыми к реализации программы бакалавриата на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата, составляет не менее 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата, составляет не менее 50 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата, составляет не менее 10 процентов.

Кадровое обеспечение ОПОП ВО по направлению 35.03.04 Агрономия размещено в приложении 2.

5.2 Ресурсное обеспечение ОПОП ВО

Ресурсное обеспечение ОПОП ВО формируется на основе требований, определяемых ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают

возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории университета, так и вне ее.

5.3. Материально-техническое обеспечение ОПОП ВО

Необходимый для реализации программы бакалавриата перечень специальных помещений включает в себя: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения. Состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Сведения о материально-техническом обеспечении ОПОП ВО по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия размещены в приложении 3.

5.4. Информационно-библиотечное обеспечение

ОПОП ВО бакалавриата обеспечено учебно-методической литературой, нормативно-правовой документацией по дисциплинам (модулям), практикам.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе бакалавриата.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" как на территории университета, так и вне ее.

Библиотечный фонд университета укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

Обучающийся обеспечен доступом к следующим современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

1. AgroWeb России – БД для сбора и представления информации по сельскохозяйственным учреждениям и научным учреждениям аграрного профиля.
2. БДАGRICOLA – международная база данных на сайте Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки РАН.
3. БД «AGROS» – крупнейшая документографическая база данных по проблемам АПК, охватывает все научные публикации (книги, брошюры, авторефераты, диссертации, труды сельскохозяйственных научных учреждений).
4. «Агроакадемсеть» – базы данных РАН.
5. Университетская информационная система Россия. УИС РОССИЯ - <http://www.cir.ru>.

Обучающиеся обеспечены доступом в следующие электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки):

1. ЭБС: ЛАНЬ – e.lanbook.com; ZNANIUM.COM– znanium.com; BOOK.RU– book.ru; РУКОНТ – lib.rucont;
2. НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА – elibrary.ru;
3. Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций - <http://diss.rsl.ru>;
4. Электронная библиотека образовательных и научных изданий Iqlib - www.iqlib.ru;
5. Интернет-библиотека СМИ Public.ru - www.public.ru.

6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО

Нормативно-правовые документы университета, регламентирующих вопросы оценки качества освоения обучающимися ООП:

1. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы реализации, при ускоренном обучении во ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6.

2. Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 28.04.2015 протокол 8.

3. Положение об аттестационной комиссии и порядке перезачета и переаттестации дисциплин (модулей), практик, выполненных научных исследований в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 26.01.2016 протокол 7.

4. Положение об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению по индивидуальному учебному плану для обучающегося, который имеет среднее профессиональное или высшее образование и (или) имеет способности и (или) уровень развития, позволяющие освоить образовательную программу в более короткий срок по сравнению со сроком получения высшего образования по образовательной программе, установленным учебным планом по основной профессиональной образовательной программе в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, в соответствии с ФГОС, принятом на заседании ученого совета университета от 25.11.2014 протокол 3.

5. Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 26.01.2016 протокол 7.

6. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам

бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет», принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6, с изменениями и дополнениями принятом на заседании ученого совета университета от 31.05.2016 протокол 10.

7. Порядок подготовки и защиты выпускной квалификационной работы во ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6.

8. Порядок подготовки и проведения государственного экзамена в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6.

9. Положение о фонде оценочных средств, принятом на заседании ученого совета университета от 28.04.2015 протокол 6.

10. Положение о рабочей программе учебной дисциплины (модуля) по программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6.

11. Положение об основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата, программе специалитета, программе магистратуры в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, принятом на заседании ученого совета университета от 15.12.2015 протокол 6.

12. Порядок хранения в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных носителях, принятом на заседании ученого совета университета от 26.01.2016 протокол 7.

Методическая комиссия факультета при непосредственном участии заведующих выпускающими кафедрами в рамках ОПОП ВО разработали программу государственной итоговой аттестации на основе нормативных документов об государственной итоговой аттестации выпускников высших учебных заведений.

Программа выпускной квалификационной работы определяет требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ.

Программа ГИА определяет объем, планируемые результаты освоения, профессиональные задачи выпускника и утверждается проректором по учебной работе.

7. Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение студентов с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об организации обучения студентов с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ».

Лист актуализации ОПОП
на 2019 - 2020 учебный год

ОПОП рассмотрена на заседании методической комиссии агрономического факультета, «24» июня 2019 г. (протокол № 7)

В образовательную программу вносятся следующие изменения:

1. Изменена организационная структура университета, приказ № 156-ОД от 06.06. 2019 г.
2. _____
3. _____

Декан

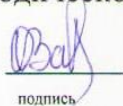
к.с-х.н., доцент
ученая степень, ученое звание


подпись

И.А.Косачев
И.О. Фамилия

Председатель методической комиссии

к.с-х.н., доцент
ученая степень, ученое звание


подпись

О.М. Завалишина
И.О. Фамилия

Приложение 2

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
 35.03.04 Агрономия, направленность (профиль) Современные технологии производства и защиты растений
 (код, наименование основной образовательной программы – направленность (профиль)/специализация)

	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих их образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих их деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Философия	Артамонова Татьяна Александровна	по основному месту работы	доцент , кандидат философских наук, доцент	Высшее образование - специалитет , машиностроение, инженер-преподаватель машиностроительных дисциплин	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика профессионального образования. ФИЛОСОФИЯ», 594 часа, ПензГТУ, 2020 г.; Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«История и философия науки» 72 часа, Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, 2019 г.; 3.«Оказание первой помощи при	53,250	0,059	19 лет	0 лет

						неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
2	История	Артюх Александр Васильевич	по основному месту работы	доцент, кандидат исторических наук, доцент	Высшее образование – специалитет, история, учитель истории и обществоведения средней школы	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«История России в новом измерении», 72 часа, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	57,250	0,064	48 лет	0 лет
3	Экономическая теория	Поспелова Ирина Николаевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	1.Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном; 2.Высшее образование – специалитет, бухгалтерск	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Актуальные проблемы экономики и финансов», 72 часа, Финансовый университет при Правительстве РФ, 2019 г.; 2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ	45,150	0,050	21 год	0 лет

					ий учет, анализ и аудит, экономист	Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
4	Правоведение	Гордиенко Оксана Николаевна	по основному месту работы	старший преподаватель кандидат исторических наук, отсутствует	1.Высшее образование – специалитет, история, учитель истории и права. 2. Высшее образование – магистратура, юриспруденция	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Медиация. Базовый курс», 120 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	23,100	0,026	18лет	0 лет
5	Иностранный язык	Косачева Татьяна Александровна	по основному месту работы	заведующий кафедрой, кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование – специалитет, немецкий и английский языки, учитель немецкого и английского языков средней школы	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Межкультурные коммуникации в исследовании языка, переводческой деятельности обучении родному и иностранному языку», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2017 г.; 2.«Иностранный язык для академических целей», 72 часа; ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2019 г.; 4. «Современные методы и технологии преподавания ин. яз. в ВШ», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;	106,850	0,119	24года	0 лет

					<p>5. «Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 24 часа, Национальное аккредитационное агентство в сфере образования 2019 г.;</p> <p>6.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>7.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава РоссииЭ 2020 г.;</p> <p>8.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
	Егорова Ольга Викентьевна	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, английский и немецкий языки; учитель английского и немецкого языков средней школы	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ , 2017 г.;</p> <p>2.«Межкультурные коммуникации в исследовании языка, переводческой деятельности и обучении родному и иностранному языку», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2017 г.;</p> <p>3.«Иностранный язык для академических целей», 72 часа, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья</p>	106,850	0,119	24года	0 лет

						и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
6	Безопасность жизнедеятельности	Медведева Жанна Владимировна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	1. Высшее образование - специалитет, зоотехния, зооинженер, 2. Высшее образование - магистратура, агроинженерия, магистр	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2 «Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3. «Безопасность жизнедеятельности: Особенности преподавания в профессиональном образовании», 72 часа, ООО "Столичный учебный центр", 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава РоссииЭ 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	32,850	0,037	18 лет	0 лет
7	Информатика	Лесных Елена Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук,	Высшее образование - специалитет	Диплом о профессиональной переподготовке по программе: 1. «Педагогика профессионального образования. Информационные системы и	45,050	0,050	22 года	0 лет

				доцент	, агрономия, ученый агроном	технологии», 288 часов, ПензеГТУ, 2019 г. Удостоверения о повышении квалификации по программам: 2.«Теория и практика реализации компетентностной модели в образовательном процессе вузе», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2017 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
8	Математика с основами математической статистики	Зенков Алексей Владимирович	по основному месту работы	доцент, кандидат физико-математических наук, - доцент	Высшее образование - специалитет, математика, математик-преподаватель	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 3.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО	85,700	0,095	25лет	0 лет

						Алтайский ГАУ, 2020 г.				
9	Ботаника	Чернецова Наталья Владимировна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, - отсутствует	Высшее образование – специалитет , биология, биолог, преподаватель биологии и химии	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации», 24 часа, Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования, 2017 г.;</p> <p>2.«Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3.«Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по биологии», 24 часа, Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования, 2019 г.;</p> <p>4 «Тенденции развития современной ботаники», 72 часа ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>6.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	84,300	0,094	21год	0 лет

10	Микробиология	Курсакова Валентина Сергеевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , биология, биолог, биолог- ботаник, преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Электронное обучение в ВУЗе»100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3.«Тенденции развития современной ботаники»72 часа, Алтайский государственный университет, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	51,250	0,060	44 года	0 лет
11	Почвоведение с основами географии почв	Морковкин Геннадий Геннадьевич	по основному месту работы	заведующий кафедрой, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Совершенствование научно- инновационной деятельности вузов Минсельхоза России .в рамках реализации национальных проектов», 36 часов, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов,	48,400	0,050	36 лет	0 лет

					Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;				
					4. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часов, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.;				
					5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа»18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
					6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Пивоварова Елена Григорьевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, химия, химик-преподаватель	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;	63,600	0,070	36 лет	0 лет
					2. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.;				
					3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
					4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Комякова Евгения Михайловна	По основному месту работы	заведующий научной	Высшее образование	Удостоверения о повышении	63,600	0,070	11	0 лет

			по внутреннему совместительству	исследовательской лабораторией кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует старший преподаватель, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	– специалитет , агрономия, ученый агроном	квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
12	Физиология и биохимия растений	Ступина Лилия Александровна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Тенденции развития современной ботаники», 72 часа, Алтайский государственный университет 2019 г.; 3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ	110,900	0,120	21год	0 лет

						Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
13	Физическая культура и спорт	Вдовин Станислав Викторович	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	1.Высшее образование - специалитет, землеустройство, инженер. 2.Высшее образование - магистратура, педагогическое образование (физкультурно-спортивная деятельность), магистр	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	33,150	0,037	5лет	0 лет
		Ворсин Владимир Федорович	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет Физическое воспитание, учитель физического воспитания	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ	33,150	0,037	43года	0 лет

						Минздрава России 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Попова Ольга Андреевна	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, физическая культура, учитель физической культуры средней школы	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Методические основы организации занятий с юными баскетболистами», 36 часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2018 г.; 2.«Методические основы организации занятий с баскетболистами на тренировочном этапе и этапе спортивного совершенствования»36 часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 16 часов Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	33,150	0,037	23 года	0 лет
14	Русский язык и культура речи	Каланчина Ирина Николаевна	по основному месту работы	доцент, кандидат философских наук, доцент	Высшее образование - специалитет	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Современные образовательные технологии в современном ВУЗе», 72	14,010	0,0195	20лет	0 лет

					, русский язык и литература, филолог-преподаватель	<p>часов Межрегиональный гуманитарно-технический университет, 2019 г.;</p> <p>2..«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4..«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
15	Психологии	Барина Наталья Геннадьевна	по основному месту работы	доцент, кандидат педагогических наук, отсутствует	<p>1.Высшее образование - бакалавриат, педагогика, бакалавр образования</p> <p>2. Высшее образование – магистратура, педагогика, магистр</p>	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Педагогика и психология. Инклюзивное образование детей-инвалидов»,72 часов Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>2. «Основы английского языка для преподавателей неязыковых вузов», 36 часов Алтайский государственный педагогический университет, 2018 г.</p> <p>3. Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	29,020	0,030	18лет	0 лет

16	Физика	Гефке Ирина Валентиновна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет физика, учитель физики средней школы	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Современные проблемы преподавания в высших учебных заведениях дисциплин физико-матем. и технологического профилей», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3. Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов, ООО "ИСИДА", 2019 г.; 4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	61,850	0,069	18лет	0 лет
17	Химия неорганическая и аналитическая	Иванова Марина Евгеньевна	по основному месту работы	доцент, кандидат химических наук, доцент	Высшее образование – специалитет , химия, химик	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Актуальные проблемы современной химической науки и образования», 72 часа, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет, 2019 г. 2. Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ	62,300	0,069	32 года	0 лет

						Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Довбыш Светлана Алексеевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, химия, химик-преподаватель	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Современные информационно - коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 часов Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики, 2018 г.; 2.«Организация профессиональной деятельности преподавателя при реализации образовательных программ высшего образования в соответствии с ФГОС с применением технологий инклюзивного обучения», 72 часа, Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики, 2018 г.; 3.«Актуальные проблемы современной химической науки и образования», 72 часа, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет, 2019 г. 4.Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	37,600	0,042	27лет	0 лет
18	Химия	Иванова Марина Евгеньевна	по основному месту работы	доцент, кандидат	Высшее образование	Удостоверения о повышении	55,700	0,060	32года	0 лет

	органическая			химическ х наук, доцент	- специалитет , химия, химик	квалификации по программам: 1. «Актуальные проблемы современной химической науки и образования», 72 часа, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет, 2019 г. 2. Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
19	Химия физическая и коллоидная	Оствальд Галина Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат химических наук, доцент	Высшее образование - специалитет, химия, химик, преподаватель	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Антикоррупционная политика образовательной организации», 40 часов, Экспертно-методический центр, 2019 г.; 2. «Актуальные проблемы современной химической науки и образования», 72 часа, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет, 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5. «Информационная образовательная	55,700	0,061	27 лет	0 лет

						среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
20	Введение в профессиональную деятельность	Чернышков Владимир Николаевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>7. «Программа подготовки экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.</p>	26,950	0,030	19 лет	0 лет
		Чернова Ольга Валерьевна	по основному месту работы	зав. отделом библиотек	Высшее образование -	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p>	2,000	0,002		18 лет

				и, отсутствует, отсутствует	специалитет , филология, филолог-преподаватель	1.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
21	Общая генетика	Шевчук Наталья Ивановна	По основному месту работы	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование специалитет -биология, биолог, преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.; 2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	47,150	0,052	27 лет	0 лет
22	Сельскохозяйственная экология	Давыдова Наталья Юрьевна	По основному месту работы	доцент , кандидат биологических наук, доцент	Высшее образование специалитет -биология, биолог, преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Тенденции развития современной ботаники», 72 часа, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с	55,150	0,061	21 год	0 лет

						ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
23	Агрохимия	Жандарова Светлана Викторовна	По основному месту работы	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 2.«Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	105,800	0,118	24 года	0 лет
24	Земледелие	Дробышев Алексей Петрович	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяй	Высшее образование -	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при	111,900	0,124	45 лет	3 года

			на условиях внешнего совместительства	яйственны х наук, профессор	специалитет , агрономия, -ученый агроном	неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.; 2. «Инновационные технологии в растениеводстве», 72 часа, АНО ДПО Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	заведующи й кафедрой, кандидат сельскохозяйственны х наук, старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.; 2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	61,300	0,070	19 лет	24 года

25	Механизация растениеводства	Павленко Вадим Витальевич	по основному месту работы	старший преподаватель, кандидат технических наук, отсутствует	Высшее образование - специалитет, механизация сельского хозяйства, инженер - механик	Удостоверение о повышении квалификации по программам: 1. «Направление инновационного развития механизации и электрификации АПК», 24 часа, Алтайский ГАУ, 2019 г.; 2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО АлтГПУ, 2019 г.; 3. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г. 4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ, 2020г.	39,300	0,040	21 год	0 лет
		Беляев Владимир Иванович	По основному месту работы на условиях внешнего совместительства	заведующий кафедрой, доктор технических наук, профессор	Высшее образование - специалитет, механизация сельского хозяйства, инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программам: 1. «Электронное обучение в вузе», 100 часов, Алтайский ГАУ, 2017; 2. «Направление инновационного развития механизации и электрификации АПК», 24 часа, Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО АлтГПУ, 2019 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г. 5. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ, 2020г.	47,150	0,052	38 лет	9 лет

26	Геодезия с основами землеустройства	Ещенко Елена Григорьевна	по основному месту работы	старший преподаватель, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	1. Высшее образование - специалитет, агрохимия и агропочвоведение, ученый агроном-агрохимик-почвовед; 2. Высшее образование - магистратура, землеустройство и кадастры, магистр	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Прикладная геодезия», 72 часа, Современная научно-технологическая академия, 2019 г.; 2. «Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов ООО "ИСИДА" 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	51,150	0,057	15 лет	0 лет
27	Агрометеорология	Брыкина Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, метеорология, инженер-метеоролог	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Использование геоинформационных технологий в водохозяйственной деятельности», 2019 г.; 2. «Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов ООО "ИСИДА" 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа ФГБОУ ВО	45,050	0,050	35 лет	0 лет

						Алтайский ГАУ часа, 2020 г.				
28	Методика опытного дела	Пивоварова Елена Григорьевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет , химия, химик преподаватель	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	45,150	0,05	36	0 лет
29	Растениеводство	Жаркова Сталина Владимировна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук доцент	Высшее образование – специалитет , плодоовоще водство и виноградарс тво, учёный агроном, плодоовоще вод	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов, Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.; 2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.; 3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов,	136,300	0,151	24 года	10 лет

						<p>ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
30	Фитопатология и энтомология	Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, агрономия. ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях», 16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г.</p> <p>3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО</p>	110,300	0,120	21 год	4 года

						Алтайский ГАУ, 2020 г.				
31	Интегрированная защита растений	Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях», 16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г. 3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	45,450	0,050	21 год	4 года
32	Кормопроизводство и луговое хозяйство	Ступина Лилия Александровна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Тенденции развития современной ботаники»72 часа, Алтайский государственный университет 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при	55,650	0,062	21 год	0 лет

					<p>неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
33	Плодоводство	Косачев Иван Алексеевич	по основному месту работы	декан, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	<p>Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном</p> <p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.;</p> <p>2. «Формирование образ. программ в соответствии с ФГОС ВО нов. покол», 16 часов, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, 2017 г.;</p> <p>3.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>4.«Инновационные технологии в садоводстве», 24 часа, ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2018 г.;</p> <p>5.«Особенности организации образ.деят-ти по програм. ВО в совр.усл», 36 часов, ФГБОУ ВО "Российский государственный аграрный университет "МСХА им. Тимирязева, 2018 г.;</p> <p>6.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ</p>	57,650	0,064	23 года	0 лет

						<p>2019 г.;</p> <p>7. «Менеджмент образования и инновационной деятельности в ВУЗе», 16 часов, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>8. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>9.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>10.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>11. «Программа подготовки экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.</p>				
34	Овощеводство	Кузнецова Татьяна Анатольевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	Высшее образование - специалитет, плодоовощеводство и виноградарство, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.;</p> <p>2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ</p>	53,650	0,060	7 лет	12 лет

						Минздрава России, 2020 г.;				
						6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
35	Хранение и переработка продукции растениеводства	Завалишина Оксана Михайловна	по основному месту работы	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Современные образовательные технологии в ВШ в условиях реализации ФГОС ВО», 72 часа, Экспертно-методический центр, 2019 г.;</p> <p>2.«Качество образования в условиях реализации ФГОС 3++» 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 24 часа, Национальное аккредитационное агентство в сфере образования</p> <p>2019 г.;</p> <p>5.«Цветоводство», 108 часов, ООО "Инфоурок", 2019 г</p> <p>6. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО</p>	66,450	0,074	23 года	0 лет

						Алтайский ГАУ, 2020 г.				
36	Основы селекции и семеноводства	Жаркова Сталина Владимировна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет плодоовощеводство и виноградарство, учёный агроном, плодоовощевод	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.; 2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	67,950	0,076	24 года	10 лет
37	Основы биотехнологии	Курсакова Валентина Сергеевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , биология, биолог-ботаник,	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Экономические и законодательные	41,050	0,06	44 года	0 лет

					преподаватель биологии и химии	<p>основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3.«Тенденции развития современной ботаники» 72 часа, Алтайский государственный университет, 2019 г.;</p> <p>4. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
38	Экономика и организация предприятий АПК	Петрова Марина Васильевна	по основному месту работы	доцент, кандидат экономических наук, доцент	<p>Высшее образование – специалитет, бухгалтерский учет и аудит, экономист по бухгалтерскому учету и аудиту</p>	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Профессиональные стандарты и эффективные контракты в образовательной организации», 72 часа, ООО "Издательство "Учитель"", 2018 г.;</p> <p>2. «Актуальные проблемы экономики и финансов», 72 часа, Финансовый университет при Правительстве РФ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья</p>	102,100	0,113	20 лет	0 лет

						и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
39	Мелиорация	Бердышев Александр Владимирович	по основному месту работы	старший преподаватель, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Мелиорация, рекультивация и охрана земель», 72 часа, Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки, 2019 г.;</p> <p>2.«Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов, ООО "ИСИДА", 2019 г.;</p> <p>3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	43,450	0,048	21 год	0 лет
40	Цифровые технологии в АПК	Хлуденцов Жан Геннадьевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, - доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный</p>	51,150	0,057	20 лет	0 лет

						<p>педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3. «Агрохимия и агропочвоведение, 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации</p> <p>2019 г.;</p> <p>4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
41	Основы животноводства	Горшков Виталий Викторович	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет , зоотехния, зооинженер	<p>Диплом о профессиональной переподготовке:</p> <p>1. «Инновационные технологии производства и переработки продукции животного происхождения», 540 часов, ФГБОУ ВО "Кемеровский технологический институт пищевой промышленности", 2017 г.</p> <p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Специалист органического сельского хозяйства», 24 часа, ФГБОУ ДПО Федер. центр с/х консультирования и переподг. Кадров АПК, 2018 г.;</p> <p>2. «Адаптивно-стимулирующие технологии содержания продуктивных животных и птицы», 72 часа, Ставропольский государственный аграрный университет, 2019 г.;</p> <p>3. «Оказание первой помощи при</p>	39,350	0,044	19 лет	5 лет

						<p>неотложных состояниях», 18 часов, ООО "ИСИДА", 2019 г.;</p> <p>4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
42	Эксплуатация машинно-тракторного парка	Кузнецов Василий Николаевич	по основному месту работы	старший преподаватель, кандидат технических наук, отсутствует	<p>Высшее образование – специалитет, сервис транспортн ых и технологиче ских машин и оборудовани я (автомобиль ный транспорт), инженер</p>	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии», 260 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2018 г.;</p> <p>2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3. «Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 24 часа, Национальное аккредитационное агентство в сфере образования, 2019 г.;</p> <p>4. «Направления инновационного развития механизации и электрофикации АПК», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>5. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p>	54,650	0,061	2 года	0 лет

						6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
43	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	Завалишина Оксана Михайловна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Современные образовательные технологии в ВШ в условиях реализации ФГОС ВО», 72 часа, Экспертно-методический центр, 2019 г.;</p> <p>2.«Качество образования в условиях реализации ФГОС 3++», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 24 часа, Национальное аккредитационное агентство в сфере образования</p> <p>2019 г.;</p> <p>5.«Цветоводство», 108 часов, ООО "Инфоурок", 2019 г</p> <p>6. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	57,750	0,064	23 года	0 лет

44	Менеджмент и маркетинг	Назаркина Юлия Николаевна	по основному месту работы	доцент, кандидат экономических наук, доцент	Высшее образование - специалитет, экономика и управление в отраслях АПК, экономист-организатор	Повышение квалификации; 1. «Экономика современного аграрного университета», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Социальная политика предприятия. Обеспечение труда персонала», 72 часа, Всероссийский научно-образ. центр "Современные образовательные технологии", 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 5. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	55,750	0,062	23 года	0 лет
45	Иммунитет растений	Манылова Ольга Васильевна	По основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов, Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.; 3. «Цифровые технологии в агрономии», 16	53,550	0,060	18 лет	9 лет

						<p>часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.;</p> <p>4.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>5.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>6.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России ,2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
46	Химическая защита растений и токсикология пестицидов	Садовников Георгий Геннадьевич	на условиях договора гражданско-правового характера	отсутствует, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет ,-агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Научно-методическое обеспечение регистрационных испытаний пестицидов», 40 часов, 2017 г.;</p> <p>2.«Технологии устойчивого развития отрасли растениеводства», 72 часа, 2019 г.;</p> <p>3.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, 2020 г.</p>	57,750	0,064	0 лет	14 лет
47	Биологическая защита растений	Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы На условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа , ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ,2017 г.;</p> <p>2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях»,16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г.</p> <p>3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.;</p>	55,750	0,062	21 год	0 лет

						<p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
48	Карантин растений	Чернышков Владимир Николаевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО</p>	53,550	0,060	19 лет	0 лет

						Алтайский ГАУ, 2020 г.				
49	Фитосанитарный мониторинг и прогноз развития и распространения вредных организмов	Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы На условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях», 16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г. 3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	43,450	0,048	21 год	4 года
50	Системы защиты растений	Садовников Георгий Геннадьевич	на условиях договора гражданско-правового характера	отсутствует, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Научно-методическое обеспечение регистрационных испытаний пестицидов», 40 часов, 2017 г.; 2.«Технологии устойчивого развития отрасли растениеводства», 72 часа, 2019 г.; 3.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, 2020 г.	57,750	0,064	0 лет	14 лет
51	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Вдовин Станислав Викторович	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует	Высшее образование - специалитет	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические	329,500	0,366	5 лет	0 лет

(Физическая культура)			т, отсутствие	, землеустрой ство, .инженер; высшее образование, магистратур а, педагогичес кое образование (физкультур но- спортивная деятельност ь степень – магистр	основы преподавания физической культуре в вузе»,36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Ворсин Владимир Федорович	По основному месту работы	старший преподават ель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет , физическое воспитание, - учитель физического воспитания	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе»,36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	329,500	0,366	43 года	0 лет
	Попова Ольга Андреевна	по основному месту работы	старший преподават ель, отсутствует	Высшее образование - специалитет	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Методические основы организации занятий с юными баскетболистами», 36	329,500	0,366	23 года	0 лет

				т, отсутствует	, физическая культура, учитель физической культуры средней школы	часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2018 г.; 2.«Методические основы организации занятий с баскетболистами на тренировочном этапе и этапе спортивного совершенствования» 36 часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 16 часов , Алтайский государственный педагогический университет,2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
52	Элективные курсы по физической культуре и спорту (Спортивное совершенствование)	Вдовин Станислав Викторович	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует	Высшее образование - специалитет , землеустройство, инженер; высшее, магистратура, педагогическое образование	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с	329,500	0,366	5 лет	0 лет

					(физкультурно-спортивная деятельность – степень – магистр)	ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Ворсин Владимир Федорович	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, Физическое воспитание, - учитель физического воспитания	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе»,36 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	329,500	0,366	43 года	0 лет
		Попова Ольга Андреевна	по основному месту работы	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, физическая культура, учитель физической культуры средней школы	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Методические основы организации занятий с юными баскетболистами», 36 часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2018 г.; 2.«Методические основы организации занятий с баскетболистами на тренировочном этапе и этапе спортивного совершенствования», 36 часов, Новосибирский государственный педагогический университет, 2019 г.;	329,500	0,366	23 года	0 лет

						<p>3.«Профессионально-педагогические основы преподавания физической культуре в вузе», 16 часов Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
46	Методы экспериментальных исследований в защите растений	Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы На условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, агрономия, - ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях», 16 часов, Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г.</p> <p>3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО</p>	52,350	0,061	21 год	0 лет

						Алтайский ГАУ, 2020 г.				
47	Физико-химические методы анализа	Кудрявцев Андрей Ермолаевич	по основному месту работы	профессор, доктор биологических наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>2.«Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации,</p> <p>2019 г.;</p> <p>3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г</p>	52,350	0,061	34 года	0 лет
48	Учебная ознакомительная практика по агрономии	Манылова Ольга Васильевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов, Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса,</p> <p>2017 г.;</p>	30,000	0,033	18 лет	9 лет

						<p>3.«Цифровые технологии в агрономии»,16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>4.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>5.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>6.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
		Пугач Дмитрий Алексеевич	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа , ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ,2017 г.;</p> <p>2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях»,16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г.</p> <p>3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду</p>	30,000	0,033	21 год	4 года

						ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Чернышков Владимир Николаевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;	30,000	0,033	19 лет	0 лет	
					2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;					
					3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;					
					4. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;					
					5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;					
					6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.					
					7. «Программа подготовки экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.					

		Шевчук Наталья Ивановна	По основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, биология, биолог. преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; .3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	30, 000	0,033	27 лет	0 лет
49	Учебная ознакомительная практика по ботанике	Чернецова Наталья Владимировна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	высшее образование - специалитет, биология, биолог, преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Подгот.экспертов для раб. в регион.предм. комиссии при провед. гос. итг. аттест.», 24 часа, Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования ,2017 г.; 2.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3.«Подготовка экспертов для работы в регион. предметной комиссии при провед. госуд.итог.аттест.по биологии,»,24 часа, Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования ,	15,000	0,017	21 год	0 лет

						<p>2019 г.;</p> <p>4 «Тенденции развития современной ботаники», 72 часа ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет 2019 г.;</p> <p>5. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>6. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>7. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
50	Учебная ознакомительная практика по почвоведению	Пивоварова Елена Григорьевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, химия, химик преподаватель	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>2. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.;</p> <p>3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	15,000	0,016	36 лет	0 лет

		Комякова Евгения Михайловна	по основному месту работы по внутреннему совместительству	заведующий научной исследовательской лабораторией старший преподаватель, кандидат сельскохозяйственных наук, отсутствует	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	15,000	0,016	11	0 лет
51	Учебная ознакомительная практика по сельскохозяйственным машинам	Беляев Владимир Иванович	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	Заведующий кафедрой, доктор технических наук, профессор	Высшее образование - специалитет, механизация сельского хозяйства, инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации по программам: 1. «Электронное обучение в вузе», 100 часов, Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Направление инновационного развития механизации и электрификации АПК», 24 часа, Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО АлтГПУ, 2019 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.; 5. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	30,000	0,033	38 лет	9 лет

						и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России , 2020г.				
		Яковлев Даниил Алексеевич	по основному месту работы	ассистент, отсутствует, отсутствует	1.Высшее образование - бакалавриат, агроинженерия , бакалавр 2.Высшее образование - магистратура, агроинженерия, магистр	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 3.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	30,000	0,033	0 лет	0 лет
52	Учебная ознакомительная практика по плодоводству и овощеводству	Косачев Иван Алексеевич	по основному месту работы	декан, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Формирование образ. программ в соответствии с ФГОС ВО нов. покол», 16 часов, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, 2017 г.; 3.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 4.«Инновационные технологии в	7,500	0,008	23 года	0 лет

					<p>садоводстве», 24 часа, ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2018 г.;</p> <p>5.«Особенности организации образ.деятельности по програм. ВО в совр.усл», 36 часов, ФГБОУ ВО "Российский государственный аграрный университет "МСХА им. Тимирязева, 2018 г.;</p> <p>6.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>7. «Менеджмент образования и инновационной деятельности в ВУЗе», 16 часов, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>8. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>9.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>10.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>11. «Программа подготовки экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.</p>				
	Кузнецова Татьяна Анатольевна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственны	Высшее образование -	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов,</p>	7,500	0,008	7 лет	12 лет

				х наук, отсутствует	специалитет , плодоовоще водство и виноградарс тво, ученый агроном	ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 2.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
53	Учебная ознакомительная практика по геодезии с основами землеустройства	Ещенко Елена Григорьевна	по основному месту работы	старший преподават ель, кандидат сельскохозяй ственных наук, отсутствует	1.Высшее образование - специалитет агрохимия и агропочвове дение, ученый агроном- агрохимик- почвовед; 2.Высшее образование - магистратур а, землеустрой ство и кадастр, магистр	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Прикладная геодезия», 72 часа, Современная научно-технологическая академия, 2019 г.; 2. «Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов ООО "ИСИДА" 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ ч, 2020 г.	15,00	0,017	15 лет	0 лет
54	Учебная ознакомительная практика по земледелию	Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы	заведующи й кафедрой, кандидат	Высшее образование - специалитет	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 16	15, 000	0,017	19 лет	24 года

			на условиях внешнего совместительства	сельскохозяйственные наук, старший научный сотрудник	агрономия, ученый агроном	<p>часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России ,2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
55	Учебная ознакомительная практика по растениеводству	Жаркова Сталина Владимировна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , плодовоощеводство и виноградарство, учёный агроном, плодовоощевод	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный</p>	15,000	0,016	24 года	10 лет

						<p>педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
56	Учебная ознакомительная практика по защите растений	Чернышков Владимир Николаевич	по основному месту работы	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет . агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России , 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>7. «Программа подготовки экспертов</p>	7,500	0,008	19 лет	0 лет

						центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.				
		Пугач Дмитрий Алексеевич	По основному месту работы на условиях внешнего совместительства	старший преподаватель, отсутствует, отсутствует	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Руководитель занятий по ГОЧС в организациях», 16 часов Управление по делам ГОЧС г. Барнаула, 2019 г.; 3.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	7,500	0,008	21 год	4 года
57	Учебная ознакомительная практика по агрохимии	Жандарова Светлана Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 2.«Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями	15, 000	0,017	24 года	0 лет

						<p>ФГОС», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
58	Учебная ознакомительная практика по цифровым технологиям	Хлуденцов Жан Геннадьевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>3. «Агрохимия и агропочвоведение, 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации</p> <p>2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с</p>	15, 000	0,016	20 лет	0 лет

						ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
59	Научно-исследовательская работа	Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы на условиях внешнего совместительства	заведующий кафедрой, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.	2,000	0,002	19 лет	24 года
		Манылова Ольга Васильевна	по основному месту работы	Доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономические и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор	2,000	0,002	18 лет	9 лет

					<p>проб», 40 часов Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса,</p> <p>2017 г.;</p> <p>3.«Цифровые технологии в агрономии»,16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>4.«Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>5.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>6.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>7.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
	Шевчук Наталья Ивановна	по основному месту работы	доцент , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет . биология, преподаватель биологии и химии	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный</p>	2, 000	0,002	27 лет	0 лет

						педагогический университет, 2019 г.;				
						4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
60	Производственная (технологическая практика	Дробышев Алексей Петрович	по основному месту работы;	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.;	6,000	0,007	45 лет	3 года
			на условиях внешнего совместительства			2. «Инновационные технологии в растениеводстве», 72 часа, АНО ДПО Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.;				
						3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						4. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Садовников Георгий Геннадьевич	на условиях договора гражданско-правового характера	отсутствует, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Научно-методическое обеспечение регистрационных испытаний пестицидов», 40 часов, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский аграрный университет», 2017 г.;	3,000	0,003	0 лет	14 лет
						2.«Технологии устойчивого развития отрасли растениеводства», 72 часа, 2019 г.;				
						3.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, 2020 г.				

70	Преддипломная практика	Дробышев Алексей Петрович	по основному месту работы; на условиях внешнего совместительства	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	Высшее образование - Специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.; 2. «Инновационные технологии в растениеводстве», 72 часа, АНО ДПО Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза»,18часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России,2020г.; 4. «Информационная образовательная среда университета» 24часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020г.	3,000	0,003	45 лет	3 года
		Жандарова Светлана Викторовна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.; 2.«Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный	3,000	0,003	24 года	0 лет

					<p>педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
	Жаркова Сталина Владимировна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, плодоовощеводство и виноградарство, учёный агроном, плодоовощевод	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии»,16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО</p>	3,000	0,003	24 года	10 лет

					Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Кудрявцев Андрей Ермолаевич	по основному месту работы	профессор, доктор биологичес- ких наук, доцент	Высшее образование - специалитет , агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 2.«Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.; 3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г	3,000	0,003	34 года	0 лет
	Курсакова Валентина Сергеевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяй- ственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет биология, биолог. биолог- ботаник., преподавате- ль биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 2. «Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3.«Тенденции развития современной ботаники», 72 часа, Алтайский государственный университет, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при	3,000	0,003	44 года	0 лет

						<p>неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
	Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы;	на условиях внешнего совместительства	Заведующий кафедрой, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	3,000	0,003	19 лет	24 года
	Садовников Георгий Геннадьевич	на условиях договора гражданско-правового		отсутствует, кандидат сельскохозяйственных наук	Высшее образование - специалитет	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Научно-методическое обеспечение</p>	3,000	0,003	0 лет	14

			характера	х наук, доцент	, агрономия, ученый агроном	<p>регистрационных испытаний пестицидов», 40 часов, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский аграрный университет», 2017 г.;</p> <p>2. «Технологи устойчивого развития отрасли растениеводства», 72 часа, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса", 2019 г.;</p> <p>3. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
	Ступина Лилия Александровна	По основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.;</p> <p>2.«Тенденции развития современной ботаники»72 часа, Алтайский государственный университет 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	3,000	0,003	21 год	0 лет	
	Чевычелова Наталья	на условиях договора гражданско-	отсутствует, отсутствию	1. Высшее образование	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p>	3,000	0,003	0 лет	11 лет	

		Владимировна	правового характера	ет, отсутству ет	специалите т, социологи я, социолог, преподават ель социологи и; 2. Высшее образовани е – магистрату ра, агрономия, магистр	1. «Апробация и сертификация посадочного материала плодовых и ягодных культур», 40 часов, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса», 2018 г.; 2. «Возделывание технических культур в условиях Алтайского края», 18 часов, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса», 2019 г.; 3. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.;				
		Чернышков Владимир Николаевич	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	высшее образование – специалитет . агрономия, .ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.; 2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.; 3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ	3,000	0,003	19 лет	0 лет

						<p>Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>7 «Программа подготовки экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.</p>				
		Шевчук Наталья Ивановна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет . биология, биолог. преподаватель биологии и химии	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	3,000	0,003	27 лет	0 лет
71	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	Дробышев Алексей Петрович	по основному месту работы;	профессор, доктор сельскохозяйственных наук,	Высшее образование - специалитет агрономия, ученый	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический</p>	16,000	0,017	45 лет	3 года

			на условиях внешнего совместительства	профессор	агроном	университет», 2019 г.; 2. «Инновационные технологии в растениеводстве», 72 часа, АНО ДПО Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.; 3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.; 4. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
	Жандарова Светлана Викторовна	По основному месту работы		доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 2. «Использование ЭИОС, ЭБС и средств ИКТ при реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС», 16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.; 3. «Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.; 4. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.; 5. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;	16, 000	0,017	24 года	0 лет

						6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Жаркова Сталина Владимировна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет плодоовощеводство и виноградарство, учёный агроном, плодоовощевод	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Апробация сортовых посевов сельскохозяйственных культур и отбор проб», 40 часов, Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии»,16 часов ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России,2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	16,000	0,017	24 года	10 лет
		Кудрявцев Андрей Ермолаевич	по основному месту работы	профессор, доктор биологических наук, доцент	Высшее образование – специалитет , агрономия,	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов,</p>	16,000	0,017	34 года	0 лет

					ученый агроном	Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;				
						2.«Агрохимия и агропочвоведение», 72 часа, Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации,				
						2019 г.;				
						3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г				
	Курсакова Валентина Сергеевна	по основному месту работы	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, биология, биолог. биолог-ботаник. преподаватель биологии и химии	Удостоверения о повышении квалификации по программам:	1.«Электронное обучение в ВУЗе», 100 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;	16,000	0,017	44 года	0 лет
						2. «Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;				
						3.«Тенденции развития современной ботаники»72 часа, Алтайский государственный университет 2019 г.;				
						4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;				
						5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ				

						Минздрава России, 2020 г.;				
		Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы;	заведующий кафедрой, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;	16,000	0,017	19 лет	24 года
			на условиях внешнего совместительства			2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;				
						3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;				
						4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;				
						5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
		Садовников Георгий Геннадьевич	на условиях договора гражданско-правового характера	отсутствует, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	Удостоверения о повышении квалификации по программам: 1. «Научно-методическое обеспечение регистрационных испытаний пестицидов», 40 часов, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский аграрный университет», 2017 г.;	16,000	0,017	0 лет	14 лет
						2. «Технологии устойчивого развития отрасли растениеводства», 72 часа, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт				

						<p>повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса", 2019 г.;</p> <p>3. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
		Ступина Лилия Александровна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование – специалитет, агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Тенденции развития современной ботаники»72 часа, Алтайский государственный университет 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	16, 000	0,017	21 год	0 лет
		Чевычелова Наталья Владимировна	на условиях договора гражданско-правового характера	отсутствует, отсутствует, отсутствует	1. Высшее образование специалитет, социология, социолог, преподаватель	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Апробация и сертификация посадочного материала плодовых и ягодных культур», 40 часов, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного</p>	16,000	0,017	0 лет	11 лет

					социологи и; 2. Высшее образование – магистратура, агрономия, магистр	<p>комплекса", 2018 г.;</p> <p>2. «Возделывание технических культур в условиях Алтайского края», 18 часов, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса", 2019 г.;</p> <p>3. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.;</p>				
		Чернышков Владимир Николаевич	По основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	Высшее образование - специалитет - агрономия, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Экономич. и законодательные основы биотехнологий в растениеводстве»,16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>3. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>4.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>5.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России ,2020 г.;</p> <p>6.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p> <p>7. «Программа подготовки экспертов</p>	16,000	0,017	19 лет	0 лет

					центров оценки квалификации и экзаменационных центров», 20 часов, Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», 2020 г.				
		Шевчук Наталья Ивановна	по основному месту работы	доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент	<p>Высшее образование - специалитет - биология, биолог. преподаватель биологии и химии</p> <p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Цифровые технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	16,000	0,017	27 лет	0 лет
		Миненко Алексей Васильевич	<p>по основному месту работы</p> <p>на условиях внешнего совместительства</p>	доцент, кандидат экономических наук, доцент	<p>1. Высшее образование – специалитет, экономика и управление аграрным производством, экономист,</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке: «Организация правового обеспечения», 838 часов, ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса", 2015 г.;</p> <p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Актуальные аспекты управления современными организациями», 72 часа,</p>	2,000	0,002	16 лет	3 года

					2. Высшее образование – магистратура, агроинженерия, магистр	<p>Финансовый университет при Правительстве РФ, 2019 г.;</p> <p>2. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.;</p> <p>3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
72	Процедура защиты выпускной квалификационной работы	Дробышев Алексей Петрович	по основному месту работы;	профессор, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	Высшее образование - специалитет, ученый агроном	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.;</p> <p>2. «Инновационные технологии в растениеводстве», 72 часа, АНО ДПО Санкт-Петербургский межотраслевой институт повышения квалификации, 2019 г.;</p> <p>3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4. «Информационная образовательная среда университета» 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	0,500	0,0006	45 лет	3 года
		Мальцев Михаил Ильич	по основному месту работы	Заведующий кафедрой,	Высшее образование -	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Цифровые технологии в агрономии», 16</p>	0,500	0,0006	19 лет	24 года
			на условиях	кандидат						

			внешнего совместительства	сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник	специалитет , агрономия, ученый агроном	<p>часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2017 г.;</p> <p>2. «Методы оценки качества зерна сельскохозяйственных культур», 36 часов, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3.«Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, Алтайский государственный педагогический университет, 2019 г.;</p> <p>4.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>5.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>				
73	Автомобильная подготовка	Солдатов Валерий Алексеевич	<p>по основному месту работы;</p> <p>на условиях внутреннего совместительства</p>	<p>инженер;</p> <p>старший преподаватель, отсутствует, отсутствует</p>	<p>Высшее образование – специалитет, механизация сельского хозяйства, инженер-механик</p>	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1. «Оказание первой помощи при неотложных состояниях», 16 часов, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный педагогический университет», 2019 г.;</p> <p>2. «Направления инновационного развития механизации и электрификации АПК», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2019 г.;</p> <p>3. «Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду вуза», 18 часов, 2020 г.;</p> <p>4. «Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ</p>	73,000	0,080	27 лет	0 лет

						ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.				
74	Пчеловодство	Кузовлев Сергей Валентинович	по основному месту работы	доцент, кандидат биологических наук, отсутствует	Высшее образование - специалитет, зоотехния, зооинженер	<p>Удостоверения о повышении квалификации по программам:</p> <p>1.«Современные технологии производства продукции пчеловодства», 72 часа, Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса, 2017 г.;</p> <p>2.«Первая помощь при неотложных состояниях», 18 часов, ООО "ИСИДА", 2019 г.;</p> <p>3.«Интеграция обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в образовательную среду ВУЗа», 18 часов, ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, 2020 г.;</p> <p>4.«Информационная образовательная среда университета», 24 часа, ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, 2020 г.</p>	41,000	0,050	39 лет	0 лет

Справка

о работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования – программы бакалавриата

35.03.04 Агрономия, направленность (профиль) Современные технологии производства и защиты растений
(код, наименование основной образовательной программы – направленность (профиль)/специализация)

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6

1	Дробышев Алексей Петрович	ООО «Дубровское» Алейского района Алтайского края	агроном-консультант	02.03.2016 г. по настоящее время	3 года
2	Миненко Алексей Васильевич	Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР»	директор	08.08.2016 г. по настоящее время	3 года
3	Мальцев Михаил Ильич	ООО «Сатурн-2» Первомайского района Алтайского края	агроном-консультант	04.05.1982 по 17.01.1989 г. 18.03.1991 по 10.02.1998 г. 11.02.1998 по 31.08.2005 г. 15.05. 2016 г. по настоящее время	24 года
4	Садовников Георгий Геннадьевич	ФГБНУ «Федеральный Алтайский Научный Центр Агробиотехнологий»	заведующий лабораторий защиты растений	С 20.07.2005 года по настоящее время	14 лет
5	Чевычелова Наталья Владимировна	ФГБУ «Российский сельскохозяйственный центр» по Алтайскому краю	заместитель начальника	01.02.2016 г. по настоящее время	11 лет
6	Беляев Владимир Иванович	Общество с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований новой техники и агротехнологий»	генеральный директор	С 19.03 2010 года по настоящее время	9 лет
7	Горшков Виталий Викторович	ООО «КРОНЕ-Сервис»	консультант по животноводству	С 11.09.2004 года по настоящее время	5 лет
8	Пугач Дмитрий Алексеевич	ООО «Сатурн-2» Первомайского района Алтайского края	агроном-консультант по защите растений	С 15.04.2015 года по настоящее время	4 года

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
35.03.04 Агрономия, направленность (профиль) Современные технологии производства и защиты растений
(код, наименование основной образовательной программы – направленность (профиль)/специализация)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1.	Философия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса аудитория 323
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса аудитория 316
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска) MS Microsoft Office, Лицензия № 65199189	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса . аудитория 412
2.	История (история России, всеобщая история)	учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели для обучающихся. Переносная мультимедийная установка, рабочее	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного

		место преподавателя.	учебного корпуса . аудитория 416
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса . аудитория 414
		учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса . аудитория 316
		учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса , аудитория 331
3	Экономическая теория	учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса , аудитория 335
		учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска) MS Microsoft Office, Лицензия № 65199189	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский 98. Здание главного учебного корпуса , аудитория 412
		учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного
		учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Красноармейский, 98. Здание главного

		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	учебного корпуса , аудитория 416
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа и практических, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования MS Microsoft Office, 2010 Pro Plus – лиц. 61185648	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98. Здание главного учебного корпуса , аудитория 401
4	Правоведение	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса . аудитория 003
		. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса аудитория 316
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса . аудитория 318.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (лабораторных и(или) практических), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, проведения практик Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса . аудитория 101
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (лабораторных и(или) практических), групповых и индивидуальных консультаций, текущего	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного

		контроля и про-межуточной аттестации, проведения практик	корпуса
		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), на-бор демонстрационного оборудования	105 аудитория
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса
		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	106 аудитория
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса
		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	207 аудитория
		Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса
		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	209 аудитория.
		Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса
		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	211 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45

		<p>аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования</p>	<p>Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория.</p>
5	Иностранный язык (английский)	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, компьютеры, ЖК телевизор, стереосистема, переносное оборудование: DVD проигрыватель, видеомagneфон, телевизор, проектор, стереосистема.</p> <p>Libreoffice. GNULLESSESGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>406 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Доска Аудиторная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, переносное оборудование: DVD проигрыватель, видеомagneфон, телевизор</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>402 аудитория.,</p>
6	Иностранный язык (немецкий)	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Доска Аудиторная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, компьютеры, ЖК телевизор, стереосистема, переносное оборудование: DVD проигрыватель, видеомagneфон, телевизор, проектор, стереосистема.</p> <p>Libreoffice. GNULLESSESGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>406 аудитория.,</p>
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий,	656049, Алтайский край, г. Барнаул,

		<p>групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Доска Аудиторная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, переносное оборудование: DVD проигрыватель, видеомagniфон, телевизор.</p>	<p>Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>402 аудитория.,</p>
7	Безопасность жизнедеятельности	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Мультимедийное оборудование: ноутбук, проектор, рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели.</p> <p>MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>201 аудитория.,</p>
		<p>аудитория для занятий семинарского типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Лаб. установка «Исследование параметров микроклимата»; лаб. установка «Исследование искусственного освещения производственных помещений»; лаб. установка «Определение запыленности воздуха рабочей зоны»; лаб. установка «Исследование акустического шума»; лаб. установка «Исследование вибрации»; лаб. установка «Исследование загазованности»; стенд «Средства индивидуальной защиты работников АПК»; рабочее место преподавателя; комплект учебной мебели.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса ,</p> <p>203 аудитория.</p>
8	Информатика	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска, проектор.</p> <p>OpenOfficeGNULESSERGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>347 аудитория.</p>
		<p>компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Компьютеры с выходом в Интернет. Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя</p> <p>MSMicrosoftOfficeMicrosoftOpenLicense (Лицензия № 61185648); AdobeAcrobatReaderGNULESSERGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>411 аудитория</p>

		программное обеспечение); FoxitReader Версия Free (бесплатно) (Бесплатно распространяемое программное обеспечение); OpenOfficeGNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение); 1с Предприятие 8Сетевая учебная версия конфигурация: Зарплата и управление персоналом (Лицензия №8802694); 1с Предприятие 8Сетевая учебная версия конфигурация: Управление производственным предприятием (Лицензия №8802694); 1с Предприятие 8Сетевая учебная версия конфигурация: Бухгалтерия сельхозпредприятия (Лицензия №10380709); 1с Предприятие 8Сетевая учебная версия конфигурация: Управление сельскохозяйственным предприятием (Лицензия №10380709); 1с Предприятие 8Сетевая учебная версия конфигурация: Страхование, управление страховой компанией (Лицензия №10097014); Информационно-правовые система: «Консультант Плюс» Договор о сотрудничестве от 29 сентября 1999 года; Информационно-правовые система: «Гарант» Договор о сотрудничестве от 30	
9	Математика с основами математической статистики	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 211 аудитория.
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски, набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная установка, экран)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 219 аудитория.,
		лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная установка, экран), трибуна. Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 301 аудитория.,
10	Ботаника	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного

		Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доски учебные, мультимедийный проектор, кафедра закрытая, стол лекционный OpenOffice, GNULESSERGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	факультета Блок «Б» 512 аудитория.
		Учебный кабинет «Ботаника», учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; микроскопы Микмед-1, лупы, препаровальные наборы, учебные и контрольные гербарии, микропрепараты, фиксированные цветы и плоды, учебные гербарные наборы по морфологии и систематике растений	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» 606 аудитория
11	Микробиология	Учебная лаборатория «Микробиология», учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; микроскопы с электрической подсветкой, термостат для культивирования микроорганизмов, термостат для стерилизации питательных сухих сред и оборудования, холодильник, весы электрические, встряхиватель, pH-метр, ультрафиолетовая лампа, электрическая плитка, стенды химические реактивы, химическая посуда.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» 609 аудитория
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доски учебные, мультимедийный проектор, кафедра закрытая, стол лекционный OpenOffice, GNULESSERGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» 512 аудитория.
12	Почвоведение с основами географии почв	Лаборатория агрохимии Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса

	<p>аттестации</p> <p>Столы лабораторные</p> <p>Стол-мойка длинный</p> <p>Шкаф вытяжной</p> <p>Шкаф лабораторный</p> <p>Доска трехсекционная магнитно-меловая</p> <p>Стеллаж навесной сушильный</p> <p>Учебная мебель</p> <p>Рабочее место преподавателя</p>	426 аудитория.
	<p>Лаборатория почвоведения и ландшафтоведения</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска магнитная ДН-14м</p> <p>Экран на штативе</p> <p>Кафедра открытая</p> <p>Учебная мебель</p> <p>Рабочее место преподавателя</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>429 аудитория.</p>
	<p>. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска односекционная стеклянная</p> <p>Доска учебная</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>447 аудитория</p>

		<p>Учебная мебель</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Мультимедийное оборудование MSMicrosoftOffice Лицензия № 65199189</p>	
13	Физиология и биохимия растений	<p>Учебная лаборатория «Физиология», учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, сушильный шкаф; колориметр; электрическая плита «Мечта»; вытяжной шкаф; микроскопы; бинокляр, холодильник «Zanussi», электрические весы, спектроскоп, окулярмикрометры, химическая посуда; набор растительные сверла, химические реактивы; наборы плакатов по темам разделов.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>610 аудитория.</p>
		<p>Учебные Аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Vivitek; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>512 аудитория.</p>
		<p>лаборатория микрклонального размножения растений</p> <p>Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений:</p> <p>Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт.</p> <p>Химические реактивы для приготовления питательных сред</p> <p>Химическая посуда</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>31 аудитория.</p>
		<p>лаборатория микрклонального размножения растений</p> <p>Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений:</p> <p>Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p>

		Химические реактивы для приготовления питательных сред Химическая посуда	41 аудитория.
		лаборатория микрклонального размножения растений Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений: Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт. Химические реактивы для приготовления питательных сред Химическая посуда	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» 43 аудитория.
14	Физическая культура и спорт	лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная установка, экран), трибуна. OpenOffice, GNULESSERGENERALPUBLICLICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 301 аудитория.
		учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска), трибуна.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 414 аудитория.
15	Русский язык и культура речи	аудитория семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска, переносная мультимедийная установка	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 323 аудитория.
		лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса

		установка, экран), трибуна. MS Microsoft Office, Лицензия № 65199189	412 аудитория
		лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), трибуна	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 414 аудитория
		учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска), трибуна	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 416 аудитория
		учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска), трибуна	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 316 аудитория
16	Психология	Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска), трибуна.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 316 аудитория.
		Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная установка, экран), трибуна.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 323 аудитория.
		Лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя,	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного

		учебные доски), набор демонстрационного оборудования (стационарная мультимедийная установка, экран), трибуна. MS Microsoft Office, Лицензия № 65199189	учебного корпуса 412 аудитория
		Лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебные доски), трибуна.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 414 аудитория.
		Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная доска), трибуна	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 416 аудитория.
17	Физика	Лекционная аудитория Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Рабочее место преподавателя; Комплект учебной мебели; Доски учебные; Таблица "Международная система единиц (С.И.); Таблица "Приставки для образ.десят.кратных и дольных единиц"; Таблица "Физические величины и фундаментальные константы"; Таблица "Шкала э/магнитных волн"; Экран настенный 244*244MW1:1Goldview; Мультимедийный проектор Panasonic PT-2557	656049,Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А» 318 аудитория
		Лаборатория Механики Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Рабочее место преподавателя; Комплект учебной мебели; доска; комплект таблиц «Динамика и кинематика материальной точки»; Компьютер в комплекте Samsung 943.	656049,Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А» 314 аудитория
		Лаборатория Электромагнетизма	656049,Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр.

		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Рабочее место преподавателя; Комплект учебной мебели; доска; комплект таблиц «Динамика и кинематика материальной точки»; Компьютер в комплекте Samsung 943.</p>	<p>Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А»</p> <p>310 аудитория</p>
		<p>Лаборатория Оптики</p> <p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Рабочее место преподавателя; Комплект учебной мебели; доска; Комплект таблиц "Геометрическая и волновая оптика"; Компьютер в комплекте; Микроинтерферометр; Рефрактометр ИРФ454 52М; Сахариметр универсальный СУ-4/4; Фотоэлектроколориметр КФОУ-4;</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А»</p> <p>308 аудитория.</p>
18	Химия неорганическая и аналитическая	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска учебная), Стол лабораторный химический ЛАБ – 1200ЛКн., Шкаф вытяжной ЛАБ – 1500 ШВТ – н(TRESPA). Стенд «Периодическая система элементов». Стенд «Ряд напряжений металлов».</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>435 аудитория</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска учебная) Стол лабораторный низкий СЛ – 101а (1200*600*750)., Скамья для лабораторного стола (1200*370*470)., Стол пристенный с полками 870*1200*600мм., Шкаф вытяжной ШВЛ – 100а(1632*726*2300)., Стол-мойка короткая МЛ – 101а +Н9498/1(800*600*870)., Стенд «Ряд напряжений металлов». Стенд «Периодическая система элементов».</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>431 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя,</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p>

		<p>доска учебная).</p> <p>Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева».</p> <p>Мультимедийное оборудование (комплект)</p> <p>MS Microsoft Office,</p> <p>Лицензия № 65199189</p>	447 аудитория.
19	Химия органическая	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска учебная), Стол лабораторный химический ЛАБ – 1200ЛКн., Шкаф вытяжной ЛАБ – 1500 ШВТ – н(TRESPA). Стенд «Периодическая система элементов». Стенд «Ряд напряжений металлов».</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>435 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска учебная) Стол лабораторный низкий СЛ – 101а (1200*600*750)., Скамья для лабораторного стола (1200*370*470)., Стол пристенный с полками 870*1200*600мм., Шкаф вытяжной ШВЛ – 100а(1632*726*2300)., Стол-мойка короткая МЛ – 101а +Н9498/1(800*600*870)., Стенд «Ряд напряжений металлов». Стенд «Периодическая система элементов».</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>431 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска учебная).</p> <p>Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева».</p> <p>Мультимедийное оборудование (комплект)</p> <p>MS Microsoft Office,</p> <p>Лицензия № 65199189</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>447 аудитория.</p>

20	Химия физическая и коллоидная	<p>учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), Стол островной химический СОХ-П, Стол лабораторный СЛ-П600, Стол лабораторный СЛ-Л1200, Мойка двойная МДС П1200-Д-с2, Шкаф вытяжной химический ШВ – 600-2, Стол лабораторный СЛ-П1200, Переносная кафедра, Огнетушитель ОПЗ, Стенд «Периодическая система элементов», Электроплитка</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>451 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»,</p> <p>Мультимедийное оборудование (комплект).</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>447 аудитория</p>
		<p>лекционная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория</p>
		<p>компьютерный класс учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска, персональные компьютеры обучающихся в комплекте,</p> <p>телевизор; видеоприставка к телевизору.</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория</p>

		(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
21	Введение в профессиональную деятельность	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий лабораторного, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Мультимедийное оборудование в комплекте; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>313 аудитория</p>
22	Общая генетика	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий лабораторного, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Мультимедийное оборудование в комплекте; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория</p> <p>занятий лабораторного, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, плакаты и таблицы по изучаемым темам.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>331 аудитория</p>

23	Сельскохозяйственная экология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доски учебные, мультимедийный проектор, кафедра закрытая, стол лекционный</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета «Б» корпус</p> <p>512 аудитория.</p>
		<p>Учебные Аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>702 аудитория</p>
		<p>Учебные Аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; фотоколориметр, рН-метр ЗР-15м, весы ВЛР-200, дистиллятор ДЭ-4-2</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>706 аудитория.</p>
24	Агрохимия	<p>Лаборатория агрохимии</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Столы лабораторные</p> <p>Стол-мойка длинный</p> <p>Шкаф вытяжной</p> <p>Шкаф лабораторный</p> <p>Доска трехсекционная магнитно-меловая</p> <p>Стеллаж навесной сушильный</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>426 аудитория.</p>

		Учебная мебель Рабочее место преподавателя	
		Лаборатория почвоведения и ландшафтоведения Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска магнитная ДН-14м Экран на штативе Кафедра открытая Учебная мебель Рабочее место преподавателя	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 429 аудитория.
25	Земледелие	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя. Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 301 аудитория.
		учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 313 аудитория
26	Механизация растениеводства	Лаборатория. аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Разрезы агрегатов трансмиссий. Приборы и оборудование для тяговых испытаний.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса

		Рабочее место преподавателя Комплект учебной мебели	101 -1 аудитория.
		Лаборатория топливной аппаратуры. аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Приборы и оборудование для испытания топливной аппаратуры. Рабочее место преподавателя Комплект учебной мебели	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 101-2
		Лаборатория ДВС. аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Тормозной стенд. Приборы и оборудование для испытания ДВС. Рабочее место преподавателя Комплект учебной мебели	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 101-3 аудитория.
		. аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Макет двигателя ЗИЛ-130 Макет двигателя Д-442-24И Макет двигателя СМД-62 Макет двигателя ГАЗ 52 с КПП Детали КШМ, ГРМ, систем смазки, питания и охлаждения. Рабочее место преподавателя Комплект учебной мебели	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 102 аудитория
		аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового	656049, Алтайский край, г. Барнаул,

	<p>проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Трактор ДТ-75</p> <p>Трактор М Т 3 - 80</p> <p>Стенд ЛТК (линия технического контроля автомобилей)</p> <p>Стенд КАД – 400 (стенд для диагностики двигателя)</p> <p>Мотор тестер М Т-5</p> <p>Подкатное вытяжное устройство для выхлопных газов</p> <p>Двигатель МТЗ</p> <p>Макет рулевое управление</p> <p>Комплект ТО</p> <p>Стенд КИ -5308 (стенд для диагностики ШППГ)</p> <p>Стол компьютерный</p> <p>Стол компьютерный угловой</p> <p>Прибор Инфракар</p> <p>Прибор ЭМДП (для диагностики ДВС)</p> <p>Прибор ИМД-Ц (для диагностики ДВС)</p> <p>Компьютер</p> <p>Принтер</p> <p>Дымомер ДО -1</p> <p>ПМДК КИ 13924М1 (комплект для диагностики ДВС)</p> <p>Прибор К И 28134М (для диагностики Ц П Г)</p>	<p>Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>Здание административно-лабораторного корпуса кафедры «Эксплуатации машинно-тракторного парка»</p> <p>Лаборатория диагностики .</p>
--	---	---

		<p>Прибор Э 243 (для проверки аккумуляторов)</p> <p>Прибор Э 107 (стетоскоп)</p> <p>Планшет АГАУ (стенд по диагностики ЦПГ, КШМ)</p> <p>Макет Легковой автомобиль Тойота Чайзер</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Комплект учебной мебели</p>	
27	Геодезия с основами землеустройства	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска.</p> <p>Топографические карты и планы масштабов: 1:100 000 - 1:500.</p> <p>Комплект учебно-методических карт с контрольными вариантами: 1:25 000; 1:10 000.</p> <p>Геодезические приборы: оптические и цифровые теодолиты; оптические и цифровые нивелиры; оптические и электронные тахеометры; комплекты геодезической спутниковой навигационной аппаратуры; GPS-навигаторы; буссоли; курвиметры; планиметры, масштабные линейки; геодезические транспортеры.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А</p> <p>403 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска.</p> <p>Топографические карты и планы масштабов: 1:100 000 - 1:500.</p> <p>Комплект учебно-методических карт с контрольными вариантами: 1:25 000; 1:10 000.</p> <p>Геодезические приборы: оптические и цифровые теодолиты; оптические и цифровые нивелиры; оптические и электронные тахеометры; комплекты геодезической спутниковой навигационной аппаратуры; GPS-навигаторы; буссоли; курвиметры; планиметры, масштабные линейки; геодезические транспортеры</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А</p> <p>407 аудитория.</p>

		<p>Лаборатория геоинформационных систем и САПР</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, персональные компьютеры в комплекте.</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение); АСКОН КОМПАС-3D, Учебный комплекс ПО. Номер лицензионного соглашения ЗсК-18-0125; ANSDIMAT, Лицензионный №S9-Q2-Z2-W04U; АСКОН RENGА MEР, Сертификат ДЛ-19-00020; Геоинформационная система «ZuluServer», Лицензия Серия: 008, Регистрационный №345; Программно-расчетный комплекс «ZuluHydro», Лицензия Серия: 003, Регистрационный №237; Foxit Reader, Версия Free (бесплатно) (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно- лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А»</p> <p>304 аудитория.</p>
28	Агрометеорология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), мультимедийное оборудование в комплекте, плакаты, метеорологические приборы: дождемер Давитая, осадкомер Третьякова, актинометр, альбедометр, гелиограф, балансомер, термометры для измерения температуры воздуха и почвы поверхности и на глубине, будка Селянинова, гигрометр, гигрограф, барометр, барограф, термограф, анемометр ручной, психрометр аспирационный и бытовой ВИТ-1, весовой снегомер, снегомерная рейка.</p> <p>MS Microsoft Office, Лицензия № 42921346</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 аудитория. Учебно- лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А»</p> <p>303 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), мультимедийное оборудование в комплекте.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 аудитория. Учебно- лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А»</p> <p>318 аудитория.</p>
29	Методика опытного дела	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы</p> <p>Стерилизатор воздушный ГП-40 Штатив лабораторный металлический 3 шт Электрическая</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p>

		печь СКОП-1,6 Шкаф сушильный Лабораторные столы	422 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы Доска магнитная ДН-14м Экран на штативе Кафедра открытая Презентационный материал Учебная мебель	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 429 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы Стол лабораторный высокий СЛ-101а Стол лабораторный низкий СЛ-101а Стол пристенный Стол-мойка длинный Шкаф вытяжной ШВ-Л Шкаф лабораторный Доска трехсекционная магнитно-меловая Стеллаж навесной сушильный Стул лабораторный Ascona Баня водяная Стол компьютерный Огнетушитель порошковый ОПУ	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 426 аудитория.
30	Растениеводство	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 331 аудитория.
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 333 аудитория.
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; чашки Петри, фильтровальная бумага, термостат ТС-1\20СПУ; наборы семян полевых культур, разборные доски, лабораторная посуда; гербарии, фильмы по дисциплине	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 335 аудитория
31	Фитопатология и энтомология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного

		<p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD–плеер; учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя Libere office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория</p>
		<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория.</p>
32	Интегрированная защита растений	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр.</p>

		<p>проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD–плеер; кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный.</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория.</p>
33	Кормопроизводство и луговое хозяйство	<p>. учебный кабинет «Кормопроизводство», учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска 3-х секционная магнитно-меловая,</p> <p>гербарий многолетних трав по хозяйственно-ботаническим группам, наборы семян многолетних трав, увеличительные лупы, таблицы, плакаты</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета «Б» корпус</p> <p>504 аудитория</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доски учебные, мультимедийный</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета «Б» корпус</p>

		проектор, кафедра закрытая, стол лекционный	512 аудитория.
34	Плодоводство	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Benq; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 405 аудитория.
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы; Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, иллюстрированные каталоги	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 415 аудитория.
35	Овощеводство	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Vivitek; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; наборы семян и муляжи плодов овощных культур; плакаты и учебные стенды; электронный каталог сортов овощных культур; фильмы по овощеводству MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 405 аудитория
		Лаборатория защищенного грунта Щит освещения наружной установки в сборе; таймер ТЭМ 181 освещения на DIN рейку; система капельного полива в комплекте; система отопления для теплицы в комплекте; стеллаж 1,71*12м; стеллаж 1,45*12м; теплица из сотового поликарбоната на металлическом каркасе; ящики для рассады, почвогрунт; кассеты для рассады; лейки;	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, лабораторное оборудование для проращивания семян,	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 417 аудитория.

36	Хранение и переработки продукции растениеводства	<p>. учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Мультимедийное оборудование в комплекте; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>MS Microsoft Office, 2010 Pro Plus – лиц. 61185648</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>401 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; сушильный шкаф СЭШ- 3М, весы электронные и лабораторные рычажные, градусник, мерные цилиндры, лабораторные ступки, электроплита Мечта-15М, рефрактометр ИРФ-454 Б2М с подвеской и доп.шкалой, соковыжималка садовая СВПП-301, плакаты и таблицы по изучаемым темам, видеофильмы.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>417 аудитория.</p>
37	Основы селекции и семеноводства	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>331 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>333 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; чашки Петри, фильтровальная бумага, термостат ТС-1\20СПУ; наборы семян полевых культур, гербарии, фильмы по селекции полевых культур</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>335 аудитория.</p>
38	Основы биотехнологии	<p>Учебная лаборатория «Физиология», учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр.</p>

		<p>проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, сушильный шкаф; колориметр; электрическая плита «Мечта»; вытяжной шкаф; микроскопы; бинокляр, холодильник «Zanussi», электрические весы, спектроскоп, окулярмикрометры, химическая посуда; набор растительные сверла, химические реактивы; наборы плакатов по темам разделов.</p>	<p>Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>610 аудитория.</p>
		<p>Учебные Аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Vivitek; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>512 аудитория.</p>
		<p>лаборатория микрклонального размножения растений</p> <p>Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений:</p> <p>Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт.</p> <p>Химические реактивы для приготовления питательных сред</p> <p>Химическая посуда</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>31 аудитория.</p>
		<p>лаборатория микрклонального размножения растений</p> <p>Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений:</p> <p>Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт.</p> <p>Химические реактивы для приготовления питательных сред</p> <p>Химическая посуда</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>41 аудитория.</p>
		<p>лаборатория микрклонального размножения растений</p> <p>Комплект лабораторной мебели для лаборатории микрклонального размножения растений:</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок</p>

		<p>Бокс абактериальной воздушной среды БАВ нп-01-«Ламинар-С»1,2-2 шт.</p> <p>Химические реактивы для приготовления питательных сред</p> <p>Химическая посуда</p>	<p>«Б»</p> <p>43 аудитория.</p>
39	Экономика и организация предприятий АПК	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>313 аудитория.</p>
		<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>332а аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>332б аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного</p>

		<p>промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>учебного корпуса</p> <p>333 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>335 аудитория.</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>337 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), демонстрационное оборудование</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), демонстрационное оборудование</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>347 аудитория</p>
		<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного</p>

		Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), демонстрационное оборудование MS Microsoft Office, 2010 Pro Plus – лиц. 61185648	учебного корпуса 401 аудитория
		учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских или практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), демонстрационное оборудование MS Microsoft Office, Лицензия № 65199189	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 447 аудитория
40	Мелиорация	учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 303 аудитория
		учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 313 аудитория.
41	Цифровые технологии в АПК	компьютерный класс учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска, персональные компьютеры обучающихся в комплекте, телевизор; видеоприставка к телевизору. Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение). Foxit Reader Версия Free (бесплатно)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 309 аудитория

		(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
		<p>. учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска 30*45 магнитно-маркерная</p> <p>Зарядное устройство автомобильное ZTE SCC521 для автомобиля</p> <p>Наушники Sven P-010MV</p> <p>Монитор LCD SamsungSyncMaster</p> <p>Стол компьютерный</p> <p>Стол компьютерный угловой (малый)</p> <p>Сумка НАМА 28428 Samsonite DFV 1 ч/с</p> <p>Брошюровщик OPERA 37 (пласт.пруж.+терм. макс)</p> <p>Комплект оборуд. для ввода и обраб. картограф.изоб.</p> <p>Проектор оверхед Медиум 2036</p> <p>Принтер лазерный HPLJ 1100A+сканер</p> <p>Плоттер HP DesingnJet 500</p> <p>Навигационная система GPS-12 в комплекте</p> <p>Ноутбук 15,6''HP 15-af122ur A8 7410/8Gb/1Tb+8SSD/M330 2Gb/Wi</p> <p>Принтер/Копир/Сканер Kyocera FS-1020 MFP A4</p> <p>Смартфон AsusZenFone 2 LaserZE500KL5''/16Gb/34G/2Sim/MP3 2 шт</p> <p>Шкаф платенный 03</p> <p>Стол для совещаний</p> <p>Тумба для ксерокса (03)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 427 аудитория</p>

		<p>Тумба</p> <p>Мультимедиа проектор Panasonic 1024*768,3200ANSI/P</p> <p>Ноутбук Acer 15,4 WXGA Aspire 5101AWLMiTurionMK3</p> <p>Прибор ОХ1</p> <p>Компьютер в комплекте</p>	
42	Основы животноводства	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная; мультимедийное оборудование.</p> <p>GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>502 аудитория</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска Аудиторная 3-х элементная меловая)</p> <p>Плакат «Современные технологии в животноводстве и птицеводстве»</p> <p>Плакат «Современные технологии в молочном и мясном скотоводстве»</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б»</p> <p>510 аудитория.</p>
43	Эксплуатация машинно-тракторного парка	<p>аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Трактор «Кировец» К-744 PI, трактор JOHN DEERE, натурные образцы сельскохозяйственной техники: пресс-подборщики, сеялки, косилки, тракторы, лабораторные установки почвообрабатывающих машин, высевающих аппаратов посевных машин, опрыскивателей, сеяночистительных машин и др., рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>117 аудитория</p>
		<p>2,3,4 аудитория. Аудитории для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного</p>

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Трактор ДТ-75, трактор МТЗ – 80, Стенд ЛТК (линия технического контроля автомобилей), стенд КАД – 400 (стенд для диагностики двигателя), мотор тестер М Т-5, подкатное вытяжное устройство для выхлопных газов, двигатель МТЗ, макет рулевое управление</p> <p>Комплект ТО , стенд КИ -5308 (стенд для диагностики ШПП), стол компьютерный, стол компьютерный угловой, прибор Инфракар, прибор ЭМДП (для диагностики ДВС), прибор ИМД-Ц (для диагностики ДВС), компьютер, принтер, дымомер ДО -1, МДК КИ 13924М1 (комплект для диагностики ДВС), прибор К И 28134М (для диагностики Ц П Г), прибор Э 243 (для проверки аккумуляторов), прибор Э 107 (стетоскоп), планшет АГАУ (стенд по диагностики ЦПГ, КШМ), макет легковой автомобиль Тойота Чайзер, рабочее место преподавателя, комплект учебной мебели</p>	<p>учебного корпуса</p> <p>Здание административно-лабораторного корпуса кафедры «Эксплуатации машинно-тракторного парка»</p>
44	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	<p>учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Vivitek; доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя</p> <p>MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>405 аудитория.</p>
		<p>. учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; весы MW-300T, стол мойка ЛАБ-800МО, технические регламенты, стандарты, лабораторная посуда</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>417 аудитория</p>
45	Менеджмента и маркетинг	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>003 аудитория</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя,</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p>

	доска).	316 аудитория
	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>318 аудитория.</p>
	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования.</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>101 аудитория.</p>
	<p>. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования.</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>105 аудитория</p>
	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>106 аудитория.</p>
	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса</p> <p>207 аудитория</p>

		Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования. Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049,Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса 209 аудитория.	
	. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования. Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования.	656049,Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса 211 аудитория	
	Учебная аудиториядля проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 331аудитория.	
	Учебная аудиториядля проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 333 аудитория.	

		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 335 аудитория.
46	Иммунитет растений	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 331 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 333 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 335 аудитория.
47	Химическая защита растений и токсикология пестицидов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 301 аудитория.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD-плеер;	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса

		<p>кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный.</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	309 аудитория.
		<p>. Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокли, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория</p>
48	Биологическая защита растений	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD-плеер; кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный.</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория.</p>

		<p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	
		<p>. Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория</p>
49	Карантин растений	<p>. Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, лабораторного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>313 аудитория.</p>
50	Фитосанитарный мониторинг и прогноз развития и распространения вредных организмов	<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя,</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p>

		<p>мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокляры, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	317 аудитория
		<p>проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD–плеер; кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория</p>
51	Система защиты растений	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD–плеер; кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория</p>

52	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту(Физическая культура)	(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)	
		<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокли, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория</p>
		<p>Спортивный зал, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>волейбольная площадка, баскетбольная площадка, стойка волейбольная, сетка волейбольная, баскетбольный щит с кольцом, гимнастическое бревно, гимнастическая скамейка, вышка волейбольная, мячи волейбольные, мячи баскетбольные, бадминтон, палки гимнастические, скакалки, мячи набивные, утяжелители, гантели (1,5-2,5 кг.), гимнастические коврики, гимнастическая перекладина, секундомеры, шведская стенка, гимнастические обручи, антенна волейбольная с карманами.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>300 аудитория.</p>
		<p>стадион для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>беговая дорожка, гимнастический городок, волейбольная площадка, баскетбольная площадка, футбольное поле, площадка для подвижных игр, тренажерная площадка, лыжи.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p>
		<p>Зал настольного тенниса для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>столы теннисные, сетки со стойкой для столов настольного тенниса, ракетки для настольного тенниса, мячи для настольного тенниса.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой и спортзалом, А1, А2. Зал настольного тенниса.</p>
		<p>Спортивный зал для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой</p>

		волейбольная площадка, баскетбольная площадка, мячи волейбольные, мячи баскетбольные, скакалки, гимнастические коврики, мячи футзальные, ручные мячи, баскетбольные мячи, шведская стенка, сетка волейбольная, стойка волейбольная, площадка для мини-футбола, гимнастические обручи, электронное табло.	и спортзалом , А1, А2. Спортивный зал.
		Тренажерный зал для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации стойка для приседаний, стол для армреслинга, гриф для пауэрлифтинга, блины для штанги. гимнастическая стенка, штанга, тренажеры.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой и спортзалом , А1, А2. Тренажерный зал.
53	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту (Спортивное совершенствование)	Спортивный зал, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации волейбольная площадка, баскетбольная площадка, стойка волейбольная, сетка волейбольная, баскетбольный щит с кольцом, гимнастическое бревно, гимнастическая скамейка, вышка волейбольная, мячи волейбольные, мячи волейбольные, мячи баскетбольные, бадминтон, палки гимнастические, скакалки, мячи набивные, утяжелители, гантели (1,5-2,5 кг.), гимнастические коврики, гимнастическая перекладина, секундомеры, шведская стенка, гимнастические обручи, антенна волейбольная с карманами.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 300 аудитория.
		беговая дорожка, гимнастический городок, волейбольная площадка, баскетбольная площадка, футбольное поле, площадка для подвижных игр, тренажерная площадка, лыжи.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса
		Зал настольного тенниса для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации столы теннисные, сетки со стойкой для столов настольного тенниса, ракетки для настольного тенниса, мячи для настольного тенниса.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой и спортзалом , А1, А2. Зал настольного тенниса.
		Спортивный зал для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации волейбольная площадка, баскетбольная площадка, мячи волейбольные, мячи баскетбольные, скакалки, гимнастические коврики, мячи футзальные, ручные мячи, баскетбольные мячи, шведская стенка, сетка волейбольная, стойка волейбольная, площадка для мини-футбола, гимнастические обручи, электронное табло.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой и спортзалом , А1, А2. Спортивный зал.

		<p>Тренажерный зал для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>стойка для приседаний, стол для армреслинга, гриф для пауэрлифтинга, блины для штанги. гимнастическая стенка, штанга, тренажеры.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 29а Здание общежития с пристроенными столовой и спортзалом, А1, А2. Тренажерный зал.</p>
54	Методы экспериментальных исследований в защите растений	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Аудиторная мебель, доска учебная, комплект мультимедийного оборудования, стереосистема в комплекте, рабочее место преподавателя</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>301 аудитория.</p>
		<p>.Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы</p> <p>Компьютеры в комплекте; маркерная доска; телевизор; в/магнитофон; DVD–плеер; кондиционер настенный; столы, стулья ученические; стол письменный.</p> <p>Libre office. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение).</p> <p>Foxit Reader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория</p>
		<p>Специализированная лаборатория по защите растений для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска немагнитная, учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, ноутбук, интерактивная доска, определитель болезней, определитель вредителей, микроскопы, бинокли, гербарий болезней, коллекция вредителей, цифровой видеоокуляр для микроскопа</p> <p>Open Office, GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>317 аудитория.</p>

		программное обеспечение)	
55	Физико-химические методы анализа	<p>Лаборатория агропочвоведения</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>422 аудитория.</p>
		<p>Лаборатория почвоведения и ландшафтоведения</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы</p> <p>Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска магнитная ДН-14м), экран на штативе, кафедра открытая.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>429 аудитория.</p>
		<p>Лаборатория агрохимии</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы</p> <p>Столы лабораторные</p> <p>Стол-мойка длинный</p> <p>Шкаф вытяжной</p> <p>Шкаф лабораторный</p> <p>Доска трехсекционная магнитно-меловая</p> <p>Стеллаж навесной сушильный</p> <p>Баня водяная</p> <p>Учебная мебель</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>426 аудитория</p>

		Рабочее место преподавателя	
56	Учебная ознакомительная практика	учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса, аудитория 331,
		производственное помещение договор № 7 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656904 Алтайский край, г. Барнаул, п. Лебяжье, ул. Опытная станция, д. 22, ФГБНУ «Западно-Сибирская овощная опытная станция», договор № 7 от 01.09.2015 г.
		кабинет № 3 договор №5 от 15.05.2015 г., специализированное оборудование	656922, Алтайский край, город Барнаул, п. Пригородный, ул. Новосибирская, 44, АО "Учхоз Пригородное, договор №5 от 15.05.2015 г.
		производственное помещение договор № 7.1 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656045, Алтайский край, г. Барнаул, Змеиногорский тракт, д. 49, ФГБНУ НИИ садоводства им. М.А. Лисавенко, договор № 7.1 от 01.09.2015 г.
57	Учебная ознакомительная практика по ботанике	Учебный кабинет «Ботаника», учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска Аудиторная; учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя; микроскопы Микмед-1, лупы, препаровальные наборы, учебные и контрольные гербарии, микропрепараты, фиксированные цветы и плоды, учебные гербарные наборы по морфологии и систематике растений	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 здание учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б», 606 аудитория.
58	Учебная ознакомительная практика по почвоведению	Лаборатория почвоведения и ландшафтоведения Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущее оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска магнитная ДН-14м), экран на штативе, кафедра открытая. щего контроля и промежуточной аттестации	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 429 аудитория

59	Учебная ознакомительная практика по сельскохозяйственным машинам	<p>. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, практик.</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска маркерная, интерактивная доска с мультимедийным оборудованием, плакаты, трактор «Кировец» К744 Р1, опытная сеялка прямого посева AMAZONE, макеты сошников фирмы АПК- ИНТЕХ, пресс-подборщик ПРФ-145, макет глубокорыхлителя, Добрыня «Руф-2», макеты сошников фирмы AMAZONE, Фотосепаратор СمارтСорт фирмы SISORT, макет молотилки СК-5 «Нива», установка по исследованию вентиляторов с/х машин, макет сеялки СЗП-5,4(Veles), машина предварительной очистки зерна « Эталон-50» (АПО-50) (Veles), Z- образный цепной конвейер (Сисорт), лабораторная установка для моделирования работы опрыскивателя (ХимАгроТех), макет опрыскивателя Муссон 100-20 (ХимАгроТех), косилка дисковая КДН-210 (АСМ агропецмашина), лабораторная установка высевашеющего аппарата Тонар, макет агрегата АПУ-18-2 КШ(Veles), макет бороны БТ(Veles), фреза ФПУ -2,0 (СДСМ), почвенная фреза ФРН-2 К(АЗАС), макет плуга – ПЧ-4,54 (Veles), агрегативный носитель АН-8-БД (Veles), макет агрегата – ЧДА-5м (Veles), стенд с образцами рабочих органов Агро-Центр, макет бороны – БЗГ «Мечта» (Анитим), макет культиватора – КСУ – 11 «Алтай» (Анитим), макет плоскореза-глубокорыхлителя STAVR(Алмаз), Макет дизельного плуга – SVAROG (Алмаз), Макет оборотного плуга ППО (Алмаз), стенд с образцами почвообрабатывающих рабочих органов Алмаз, секция сеялки СУПН-8, секция сеялки GASPARDО, секция сеялки SGMOTZER.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>117 аудитория</p>
60	Учебная ознакомительная практика по плодоводству и овощеводству	<p>. учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная; мультимедийное оборудование.</p> <p>MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>405 аудитория</p>
61	Учебная ознакомительная практика по геодезии с основами землеустройства	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска.</p> <p>Топографические карты и планы масштабов: 1:100 000 - 1:500.</p> <p>Комплект учебно-методических карт с контрольными вариантами: 1:25 000; 1:10 000.</p> <p>Геодезические приборы: оптические и цифровые теодолиты; оптические и цифровые</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98 Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А</p> <p>403 аудитория</p>

		нивелиры; оптические и электронные тахеометры; комплекты геодезической спутниковой навигационной аппаратуры; GPS-навигаторы; буссоли; курвиметры; планиметры, масштабные линейки; геодезические транспортиры.	
62	Учебная ознакомительная практика по земледелию	учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная, проектор.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 303 аудитория.
63	Учебная ознакомительная практика по растениеводству	учебная аудитория для проведения семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска).	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса , аудитория. 331,
64	Учебная ознакомительная практика по защите растений	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Стандартное оборудование (учебная мебель для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска), набор демонстрационного оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45 Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса 317 аудитория.
65	Учебная ознакомительная практика по агрохимии	Лаборатория агрохимии Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Столы лабораторные Стол-мойка длинный Шкаф вытяжной Шкаф лабораторный Доска трехсекционная магнитно-меловая	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 426 аудитория.

		<p>Стеллаж навесной сушильный</p> <p>Учебная мебель</p> <p>Рабочее место преподавателя</p>	
66	Учебная ознакомительная практика по цифровым технологиям в АПК	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска 30*45 магнитно-маркерная</p> <p>Зарядное устройство автомобильное ZTESCC521 для автомобиля</p> <p>Наушники SvenP-010MV</p> <p>Монитор LCDSamsungSyncMaster</p> <p>Стол компьютерный</p> <p>Стол компьютерный угловой (малый)</p> <p>Сумка НАМА 28428 Samsonite DFV 1 ч/с</p> <p>Брошюровщик OPERA 37 (пласт.пруж.+терм. макс)</p> <p>Комплект оборуд. для ввода и обраб. картограф.изоб.</p> <p>Проектор оверхед Медиум 2036</p> <p>Принтер лазерный HPLJ 1100A+сканер</p> <p>Плоттер HPDesingnJet 500</p> <p>Навигационная система GPS-12 в комплекте</p> <p>Ноутбук 15,6''HP 15-af122ur A8 7410/8Gb/1Tb+8SSD/M330 2Gb/Wi</p> <p>Принтер/Копир/Сканер KyoceraFS-1020 MFPA4</p> <p>Смартфон AsusZenFone 2 LaserZE500KL5''/16Gb/34G/2Sim/MP3 2 шт</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>427 аудитория.</p>

		<p>Шкаф платенный 03</p> <p>Стол для совещаний</p> <p>Тумба для ксерокса (03)</p> <p>Тумба</p> <p>Мультимедиа проектор Panasonic 1024*768,3200ANSI/P</p> <p>Ноутбук Acer 15,4 WXGA Aspire 5101AWLMiTurionMK3</p> <p>Прибор ОХ1</p> <p>Компьютер в комплекте</p>	
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Компьютер в комплекте</p> <p>Стол письменный</p> <p>Телевизор PHILIPS 25 PT 4475</p> <p>Маркерная доска DELUXE90*120TK-2120</p> <p>ИБП APC Back-Up ES 550 VA [BE 550-RS]</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса</p> <p>309 аудитория.</p>
67	Производственная технологическая практика	<p>учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная, проектор.</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса , ауд.</p> <p>303</p>
		производственное помещение, договор № 1 от 26.02.2013 г., специализированное оборудование	658242, Алтайский край, Рубцовский район, п. Новороссийский, переулок Центральный, 5, КФХ "Агророс", договор № 1 от 26.02.2013 г.
		производственное помещение, договор № 3 от 07.07.2014 г., специализированное	658458, Алтайский край, Третьяковский район, с. Екатерининское, ул. Титова, Д. 60, СПК

		оборудование	"Сибирь", договор № 3 от 07.07.2014 г.
		кабинет № 3, договор №5 от 15.05.2015 г., специализированное оборудование	656922, Алтайский край, город Барнаул, п. Пригородный, ул. Новосибирская, 44, АО "Учхоз Пригородное, договор №5 от 15.05.2015 г.
		производственное помещение, договор № 7 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656904 Алтайский край, г. Барнаул, п. Лебяжье, ул. Опытная станция, д. 22, ФГБНУ «Западно-Сибирская овощная опытная станция», договор № 7 от 01.09.2015 г.
		производственное помещение, договор № 7.1 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656045, Алтайский край, г. Барнаул, Змеиногорский тракт, д. 49, ФГБНУ НИИ садоводства им. М.А. Лисавенко, договор № 7.1 от 01.09.2015 г.
		производственное помещение, договор № 9 от 12.03.2016 г., специализированное оборудование	658980, Алтайский край, Ключевский район, с. Ключи, ул. Белинского, 175, КХ Гуков А.В., договор № 9 от 12.03.2016 г.
		производственное помещение, договор № 14 от 18.04.2018 г., специализированное оборудование	659811, Алтайский край, Косихинский район, с. Контошино, ул. Лесная, д. 11, КФХ Иванова А.Н., договор № 14 от 18.04.2018 г.
68	Производственная практика научно-исследовательская работа (НИР)	учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная, проектор.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 303 аудитория.
		производственное помещение, договор № 1 от 26.02.2013 г., специализированное оборудование	658242, Алтайский край, Рубцовский район, п. Новороссийский, переулок Центральный, 5, КФХ "Агророс", договор № 1 от 26.02.2013 г.
		производственное помещение, договор № 3 от 07.07.2014 г., специализированное оборудование	658458, Алтайский край, Третьяковский район, с. Екатерининское, ул. Титова, Д. 60, СПК "Сибирь", договор № 3 от 07.07.2014 г.
		кабинет № 3, договор №5 от 15.05.2015 г., специализированное оборудование	656922, Алтайский край, город Барнаул, п. Пригородный, ул. Новосибирская, 44, АО "Учхоз Пригородное, договор №5 от 15.05.2015

			г.
		производственное помещение, договор № 7 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656904 Алтайский край, г. Барнаул, п. Лебяжье, ул. Опытная станция, д. 22, ФГБНУ «Западно-Сибирская овощная опытная станция», договор № 7 от 01.09.2015 г.
		производственное помещение, договор № 7.1 от 01.09.2015 г., специализированное оборудование	656045, Алтайский край, г. Барнаул, Змеиногорский тракт, д. 49, ФГБНУ НИИ садоводства им. М.А. Лисавенко, договор № 7.1 от 01.09.2015 г.
		производственное помещение, договор № 9 от 12.03.2016 г., специализированное оборудование	658980, Алтайский край, Ключевский район, с. Ключи, ул. Белинского, 175, КХ Гуков А.В., договор № 9 от 12.03.2016 г.
		производственное помещение, договор № 14 от 18.04.2018 г., специализированное оборудование	659811, Алтайский край, Косихинский район, с. Контошино, ул. Лесная, д. 11, КФХ Иванова А.Н., договор № 14 от 18.04.2018 г.
69	Преддипломная практика	учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная, проектор.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 303 аудитория.
70	Выполнение ВКР	учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная, проектор.	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 303 аудитория.
71	Защита ВКР	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная мебель для обучающихся; рабочее место преподавателя, доска Аудиторная; мультимедийное оборудование. MS Microsoft Office, Лицензия № 60128501	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса 405 аудитория

72	Все дисциплины, практики, подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	<p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>Учебная мебель, компьютеры с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступом к информационно-образовательной среде Алтайского ГАУ.</p> <p>MS MicrosoftOffice Лицензия № 42921346, Лицензия № 48743136</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98</p> <p>Здание главного учебного корпуса 245аудитория</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>Учебная мебель, компьютеры с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступом к информационно-образовательной среде Алтайского ГАУ.</p> <p>Open Office</p> <p>GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98</p> <p>Здание главного учебного корпуса 245б</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>Учебная мебель, компьютеры с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступом к информационно-образовательной среде Алтайского ГАУ.</p> <p>Open Office</p> <p>GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98</p> <p>Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «А» , ауд. 105</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45</p>

		<p>Учебная мебель, компьютеры с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступом к информационно-образовательной среде Алтайского ГАУ.</p> <p>Open Office</p> <p>GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p> <p>FoxitReader Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	Здание встроенно-пристроенного учебного корпуса 315 аудитория.
		<p>Помещение для самостоятельной работы</p> <p>Учебная мебель, компьютеры с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступом к информационно-образовательной среде Алтайского ГАУ.</p> <p>Open Office</p> <p>Foxit Reader</p> <p>GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p> <p>Версия Free (бесплатно)</p> <p>(Бесплатно распространяемое программное обеспечение)</p>	<p>656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98</p> <p>Учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» 511 аудитория.</p>
73	Все дисциплины	Помещение для хранения и ремонта оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, Здание главного учебного корпуса , 147 аудитория.,
		Помещение для хранения и ремонта оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр. Красноармейский, 98, учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок "А", 202 аудитория.,
		Помещение для хранения и ремонта оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, пр.

			Красноармейский, 98, учебно-лабораторный корпус гидромелиоративного факультета Блок «Б» , 419 аудитория.,
		Помещение для хранения и ремонта оборудования	656049, Алтайский край, г. Барнаул, Железнодорожный район, ул. Молодежная, 45, здание встроенно-пристроенного учебного корпуса, 310а аудитория.,

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2019/2020	<p>«Znanium.com» № 3459 эбс/81-с от 26.11.2018 г.</p> <p>«BOOK.ru» № 18494503/83-с от 15.12.2018 г.</p> <p>«eLibrary» № SU-04-02/2019/19-с от 20.02.2019 г.</p> <p>«Руконт» № 22-с от 21.02.2019 г.</p> <p>«Лань» № 28-с от 13.03.2019 г.</p> <p>«Юрайт» № 224 от 24.04.2019 г.</p> <p>Web of Science № WoS/721 от 05.09.2019 г. (сублицензионный договор)</p> <p>Scopus № SCOPUS/721 от 09.10.2019 г. (сублицензионный договор)</p> <p>«Юрайт» № 4220/67-с от 10.10.2019 г.</p> <p>«Лань» № 74-с от 12.11.2019 г.</p> <p>«Znanium.com» № 4099 эбс/78-с от 25.11.2019 г.</p> <p>«BOOK.ru» № 82-с от 13.12.2019 г.</p> <p>«eLibrary» № SU-07-02/2020/82-с от 18.02.2020 г.</p> <p>«Руконт» № 81 от 18.02.2020 г.</p>	<p>с 26.11.2018 по 26.11.2019</p> <p>с 18.12.2018 по 18.12.2019</p> <p>с 20.02.2019 по 31.12.2019</p> <p>с 26.02.2019 по 26.02.2020</p> <p>с 13.03.2019 по 22.11.2019</p> <p>с 24.04.2019 по 24.04.2020</p> <p>с 05.09.2019 по 31.12.2019</p> <p>с 09.10.2019 по 31.12.2019</p> <p>с 15.10.2019 по 15.10.2020</p> <p>с 12.11.2019 по 22.11.2020</p> <p>с 25.11.2019 по 25.11.2020</p> <p>с 18.12.2019 по 18.12.2020</p> <p>с 18.02.2020 по 18.02.2021</p> <p>с 18.02.2020 по 18.02.2021</p>

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности АЛТ№000132 от 15.04.2014 выдано Управлением надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Алтайскому краю, дата выдачи 15.04.2014, бессрочно

РЕЦЕНЗИЯ

**на основную профессиональную образовательную программу
высшего образования по направлению подготовки:
35.03.04 «Агрономия», (уровень бакалавриата), направленность
(профиль) – «Современные технологии производства и защиты растений»,
разработанную федеральным государственным бюджетным
образовательным учреждением высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»**

Представленная к рецензированию основная профессиональная образовательная программа (далее - ОПОП) по направлению подготовки: 35.03.04 «Агрономия», квалификация бакалавр, направленность (профиль) – «Современные технологии производства и защиты растений», реализуемая федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет» представляет собой систему документов, разработанную на основе: Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки: 35.03.04 «Агрономия» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 26 июля 2017 года № 699.

Образовательная программа представляет собой комплекс основных характеристик образования, организационно-педагогических условий, форм аттестации и определяет цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению ~ подготовки в соответствии с требованиями профессионального стандарта «Агроном», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 июля 2018 г. № 454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 июля 2018 г., регистрационный № 51709).

Образовательная программа включает: общую характеристику образовательной программы, учебные планы по всем реализуемым формам обучения, календарные учебные графики, рабочие программы дисциплин (модулей), фонды оценочных средств для проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы практик, программу государственной итоговой аттестации и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Трудоемкость освоения студентом ОПОП по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия» за весь период обучения составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий.

Содержание представленной программы соответствует законодательству Российской Федерации, отвечает характеристикам современного образования. В основной профессиональной образовательной программе высшего образования корректно представлены характеристики квалификации и профиля обучения с

достаточной степенью детализации.

ОПОП ориентирована на следующие виды профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО:

- **основной:** производственно-технологический;
- дополнительный: научно-исследовательский;
- дополнительный: организационно-управленческий.

Выпускник, освоивший образовательную программу, в соответствии с видом (видами) профессиональной деятельности, на который ориентирована ОПОП, готов решать следующие профессиональные задачи:

- сбор и анализ информации по генетике, селекции, семеноводству и биотехнологии культур с целью создания высокопродуктивных сортов и гибридов;
- сбор информации, анализ литературных источников, обобщение результатов исследований, разработка рекомендаций по технологиям производства продукции растениеводства и воспроизводства плодородия почв;
- планирование и постановка экспериментов, обобщение и анализ результатов;
- математическое моделирование процессов на базе стандартных пакетов программ;
- участие во внедрении результатов исследований и разработок;
- подготовка данных для составления отчетов, обзоров и научных публикаций;
- участие в мероприятиях по защите объектов интеллектуальной собственности;
- организация работы коллектива подразделения сельскохозяйственной организации по производству продукции растениеводства (участие в составлении перспективных и оперативных планов, смет, заявок на расходные материалы, графиков, инструкций);
- принятие управленческих решений по реализации технологий возделывания новых сортов или гибридов сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях;
- расчет экономической эффективности применения новых сортов, технологических приемов, удобрений, средств защиты растений;
- проведение маркетинговых исследований на сельскохозяйственных рынках;
- контроль над качеством производимой продукции растениеводства при ее хранении и реализации;
- контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины;
- обеспечение безопасности труда в процессе производства и проведения исследований;
- установление соответствия агроландшафтных условий требованиям сельскохозяйственных культур при их размещении по территории землепользования;
- обоснование выбора сортов сельскохозяйственных культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия, подготовка семян к посеву;

- составление почвообрабатывающих, посевных и уборочных агрегатов и определение схем их движения по полям, проведение технологических регулировок;
- расчет доз органических и минеральных удобрений на планируемый урожай, подготовка и применение их под сельскохозяйственные культуры;
- организация системы севооборотов, их размещение по территории землепользования сельскохозяйственной организации и проведение нарезки полей;
- адаптация систем обработки почвы в севооборотах с учетом почвенного плодородия, крутизны и экспозиции склонов, уровня грунтовых вод, применяемых удобрений и комплекса почвообрабатывающих машин;
- проведение посева сельскохозяйственных культур и ухода за ними;
- уточнение системы защиты растений от вредных организмов и неблагоприятных погодных явлений;
- проведение уборки урожая и первичной обработки растениеводческой продукции и закладки ее на хранение;
- реализация технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий, приготовления грубых и сочных кормов.

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата по направлению 35.03.04 Агрономия, могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере научных исследований для разработки инновационных агротехнологий, воспроизводства плодородия почв, создания высокопродуктивных сортов и гибридов);

13 Сельское хозяйство (в сфере производства и хранения продукции растениеводства на основе достижений агрономии, защиты растений, генетики, селекции, семеноводства и биотехнологии сельскохозяйственных культур).

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются: полевые, овощные, плодовые культуры и их сорта, генетические коллекции растений селекционный процесс, агрономические ландшафты, природные кормовые угодья, почва и воспроизводство ее плодородия, вредные организмы и средства защиты от них, современные технологии производства продукции растениеводства.

Дисциплины учебного плана по рецензируемой ОПОП формируют весь необходимый перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО.

В числе конкурентных преимуществ программы стоит отметить, что к ее реализации привлекается опытный профессорско-преподавательский состав, а также представители работодателей, которые обеспечивают теоретическую и практическую подготовку обучающихся на высоком профессиональном уровне.

Оценка рабочих программ учебных дисциплин позволяет сделать вывод о высоком их качестве и достаточном уровне методического обеспечения.

Рецензируемая образовательная программа имеет высокий уровень обеспеченности учебно-методической документацией и иными материалами, включая учебную литературу, представленную в каталоге электронной

библиотеки.

Фонды оценочных средств включают в себя: перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы; описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкалы оценивания; типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения образовательной программы; методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

Таким образом, рецензируемая основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки: 35.03.04 «Агрономия», квалификация бакалавр, направленность (профиль) «Современные технологии производства и защиты растений», разработанная федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет» отвечает основным требованиям федерального государственного образовательного стандарта, способствует формированию профессиональных компетенций у обучающихся, соответствует требованиям представителей профессионального сообщества и может быть использована для осуществления образовательной деятельности по соответствующему направлению подготовки.

Рецензент:

Заместитель министра
сельского хозяйства Алтайского края
по растениеводству



М.П.

Н.С. Халин