Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Цыбиков Бэликто БИРИТИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего уникальный программнобразования «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени 056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

В.Р. Филиппова»

Согласовано:

Проректор по УВР и молодежной политике и цифровизации

доцент Э.Г. Имескенова

« 06 » 05 2015г

Утверждаю:

Ректор, доцент

Б.Б. Цыбиков

06 » 55 2025 Γ

# ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки 35.04.04 Агрономия

Направленность (профиль) Общее земледелие

Квалификация магистр

Форма обучения Очная

#### СОДЕРЖАНИЕ

## Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы
- 1.2. Нормативные документы
- 1.3. Перечень сокращений
- Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ
- 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников
- 2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО
- 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников
- Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ В РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ
- 3.1. Направленности (профили) основных профессиональных образовательных программ в рамках направления подготовки
- 3.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам основных профессиональных образовательных программ
- 3.3. Объем программы
- 3.4. Формы обучения
- 3.5. Срок получения образования
- Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- 4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части
- 4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
- 4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
- 4.1.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Раздел 5. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 5.1. Объем обязательной части образовательной программы
- 5.2. Типы практик
- 5.3. Учебный план и календарный учебный график
- 5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей)
- 5.5. Рабочие программы практик
- 5.6. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам
- 5.7. Государственная итоговая аттестация

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

- 6.1. Общесистемные требования к реализации программы
- 6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению
- 6.3 . Требования к кадровым условиям реализации
- 6.4. Требования к финансовым условиям реализации
- 6.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся
- 6.6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций выпускников

## Раздел 7. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

7.1. Правовые основы воспитательной работы

- 7.2. Основные понятия
- 7.3. Направления воспитательной работы
- 7.4. Организация и методическое обеспечение воспитательной работы
- 7.5. Воспитательная работа с магистрантами первого курса
- 7.6. Воспитательная работа с магистрантами
- 7.7. Социальное партнерство в воспитательной работе
- 7.8. Формы аттестации

# Раздел 8. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Календарный учебный график

Приложение 2. Учебный план

Приложение 3. Матрица компетенций

Приложение 4. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей)

Приложение 5. Программы практик

Приложение 6. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

Приложение 7. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры

Приложение 8. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники

Приложение 9. Материально-технические условия реализации образовательной программы

Приложение 10. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности

#### Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП) магистратуры, реализуемая ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА (далее – Академия) по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия направленность (профиль) общее земледелие представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия (далее – ФГОС ВО).

## 1.2. Нормативные документы

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «26» июля 2017 г. № 708:
- 3. Приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- 4. Приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 №636 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.20 г. №885/390
   «О практической подготовке обучающихся»;
- 6. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»;
- 7. Профессиональный стандарт «Агроном», утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «20» сентября 2021 г. № 644н;

- 8. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»;
- 9. Локальные нормативные документы Академии, регламентирующие образовательную деятельность.

## 1.3. Перечень сокращений

- ЕКС единый квалификационный справочник
- з.е. зачетная единица
- НИР научно-исследовательская работа
- ОПОП основная профессиональная образовательная программа
- ОТФ обобщенная трудовая функция
- ОПК общепрофессиональные компетенции
- ПК профессиональные компетенции
- ПСК профессиональная самостоятельная компетенция
- ПООП примерная основная образовательная программа
- ПС профессиональный стандарт
- УГСН укрупненная группа направлений и специальностей УК универсальные компетенции
  - УК универсальные компетенции
  - − ФЗ − Федеральный закон
- ФГОС ВО федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования
  - ФУМО федеральное учебно-методическое объединение

# Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

## 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу магистратуры (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования, в сфере научных исследований);
  - 13 Сельское хозяйство (в сфере разработок, направленных на решение

комплексных задач по организации производства, хранения и первичной переработке продукции растениеводства).

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

Типы задач профессиональной деятельности выпускников:

- научно-исследовательский
- производственно-технологический
- организационно-управленческий
- педагогический

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников:

- Обучающиеся, программы профессионального обучения, научно-методические и учебно-методические материалы.
- Полевые, овощные, плодовые культуры и их сорта, генетические коллекции растений, селекционный процесс, агрономические ландшафты, природные кормовые угодья, почва и ее плодородие, вредные организмы и средства защиты растений от них, технологии производства продукции растениеводства
- 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. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО по направлению подготовки, специальности:

No	Код	Наименование области профессиональной деятельности.				
$\Pi/\Pi$	профессионального	Наименование профессионального стандарта				
	стандарта					
13. 0	Сельское хозяйство					
2	13.017	Профессиональный стандарт «Агроном», утверждённый				
	приказом Министерства труда и социальной защиты					
		Российской Федерации от «20» сентября 2021 г. № 644н				

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника:

Код и наименование	Обобщенные трудовые	Трудовые функции
ПС	функции	

	Код	Наимено вание	Уровень квалифи кации	Наимено вание	Код	Уровень (подуров ень) квалифи
13.017 Профессиональный стандарт «Агроном»,	D	Управление производством растениеводчес кой продукции	7	Разработка стратегии развития растениеводства в организации	D/01.7	7
утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «20» сентября 2021 г. №				Координация текущей производственной деятельности в соответствии со стратегическим планом развития растениеводства	D/02.7	7
466н				Проведение исследовательских работ в области агрономии в условиях производства	D/03.7	7

# 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область	Типы задач	Задачи профессиональной деятельности	Объекты
профессиональной	профессиональной		профессиональной
деятельности (по	деятельности		деятельности (или
Реестру Минтруда)			области знания)
13 Сельское	Организационно-	Разработка стратегии развития растениеводства в	Полевые, овощные,
хозяйство	управленческий	организации. Расчет экономической эффективности	плодовые культуры и их
		применения технологических приемов, удобрений, средств	сорта, генетические
		защиты растений, новых сортов, анализ экономической	коллекции растений,
		эффективности технологических процессов, выбор из них	селекционный процесс,
		оптимальных для условий конкретного производства, оценка	агрономические
		рисков при внедрении новых технологий. Координация	ландшафты, природные
		производственной деятельности структурных подразделений	кормовые угодья, почва
		(бригад, ферм, отрядов, участков) и специалистов в рамках	и ее плодородие,
		возглавляемого направления деятельности или крупного	вредные организмы и
		подразделения. Создание оптимальных условий для	средства защиты
		своевременного и качественного выполнения планов по	растений от них,
		производству продукции растениеводства. Руководство	технологии
		деятельностью по обеспечению высококачественными	производства продукции
		семенами, удобрениями, ядохимикатами и рациональному их	растениеводства
		использованию. Экономическая оценка инвестиций и	
		подготовка бизнеспланов производства и реализации	
		конкурентоспособной продукции и оказания услуг.	
13 Сельское	Производственно-	Разработка и реализация экологически безопасных приемов и	Полевые, овощные,
хозяйство	технологический	технологий производства высококачественной продукции	плодовые культуры и их
		растениеводства с учетом свойств агроландшафтов и	сорта, генетические
		экономической эффективности, обоснование выбора вида	коллекции растений,
		системы земледелия для сельскохозяйственной организации с	селекционный процесс,
		учетом природно-экономических условий ее деятельности.	агрономические
		Определение объемов производства отдельных видов	ландшафты, природные
		растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка.	кормовые угодья, почва и
		Обоснование специализации и видов выращиваемой	ее плодородие, вредные
		продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизация	организмы и средства

		OTWINTEN I HOODINIV HIGHIOTON O HOULD HORYWAY	DOLLHATI L POOTOUNI OT 1999
		структуры посевных площадей с целью повышения	защиты растений от них,
		эффективности использования земельных ресурсов.	технологии производства
		Программирование урожаев сельскохозяйственных культур	продукции
		для различных уровней агротехнологий, планирование	растениеводства
		урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного	
		обеспечения производственного процесса. Разработка системы	
		мероприятий по управлению почвенным плодородием с целью	
		его повышения (сохранения). Разработка системы	
		мероприятий по управлению качеством и безопасностью	
		растениеводческой продукции. Определение направлений	
		совершенствования и повышения эффективности технологий	
		выращивания продукции растениеводства на основе научных	
		достижений, передового опыта отечественных и зарубежных	
		производителей. Определение потребности в земельных,	
		материально-технических, финансовых и трудовых ресурсах	
		для обеспечения запланированного объема производства	
		растениеводческой продукции.	
01 Образование и	научно -	Сбор, обработка, анализ и систематизация научно-	Полевые, овощные,
наука	исследовательский	технической информации, отечественного и зарубежного	плодовые культуры и их
Tray Ka	последовательский	опыта в области агрономии, в том числе информационный	сорта, генетические
		поиск по инновационным технологиям (элементам	коллекции растений,
		технологии), сортам и гибридам сельскохозяйственных	_
		/ -	<u> </u>
		культур. Разработка методик проведения экспериментов,	агрономические
		освоение новых методов исследования. Организация	ландшафты, природные
		проведения экспериментов (полевых опытов) по оценке	кормовые угодья, почва и
		эффективности инновационных технологий (элементов	ее плодородие, вредные
		технологии), сортов и гибридов. Обработка результатов,	организмы и средства
		полученных в опытах с использованием методов	защиты растений от них,
		математической статистики, анализ результатов	технологии производства
		экспериментов. Подготовка заключения о целесообразности	продукции
		внедрения в производство исследованных приемов, сортов и	растениеводства
		гибридов сельскохозяйственных культур на основе анализа	
		опытных данных. Создание моделей технологий	

		возделывания сельскохозяйственных культур, систем защиты растений, сортов. Подготовка научно-технических отчетов, обзоров и научных публикаций по результатам выполненных исследований. Проведение консультаций по инновационным технологиям в агрономии. Полевые, овощные, плодовые культуры и их сорта, генетические коллекции растений, селекционный процесс, агрономические ландшафты, природные кормовые угодья, почва и ее плодородие, вредные организмы и средства защиты растений от них, технологии производства	
01 Образование и наука	Педагогический	продукции растениеводства Выполнение функций преподавателя в образовательных организациях. Повышение квалификации и тренинг сотрудников подразделений в области инновационной деятельности.	Обучающиеся, программы профессионального обучения, научно - методические и учебно -
			методические материалы.

# Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ В РАМКАХ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

# 3.1. Направленность (профиль) основной профессиональной образовательной программы в рамках направления подготовки

При разработке программы магистратуры по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия, Академия установила направленность (профиль) Общее земледелие, который соответствует направлению подготовки в целом и конкретизирует содержание программы в рамках направления подготовки путем ориентации ее на: область профессиональной деятельности и сферу профессиональной деятельности выпускников; типы задач профессиональной деятельности выпускников и объекты профессиональной деятельности выпускников.

# 3.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам основных профессиональных образовательных программ

- Магистр.

# 3.3. Объем программы

Объем программы 120 зачетных единиц (далее – з.е.).

3.4. Формы обучения

Очная.

#### 3.5. Срок получения образования

При очной форме обучения - 2 года.

# Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

# 4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

Компетенции выпускников, формируемые в процессе освоения данной ОПОП, определяются на основе ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки, профессиональному стандарту.

На этапе проектирования ОПОП разработана матрица соответствия требуемых компетенций и формирующих их составных частей ОПОП (*Приложение 3*).

# 4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
универсальных	наименование	
компетенций	универсальной	
	компетенции	
Системное и критическое	УК-1. Способен	УК-1.1. ИД-1 Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее
мышление	осуществлять	составляющие и связи между ними. УК-1.2. ИД-2 Осуществляет поиск вариантов
	критический	решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников
	анализ	информации. УК-1.3. ИД-3 Определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы
	проблемных	(задачи), подлежащие дальнейшей разработке. Предлагает способы их решения. УК-
	ситуаций на	1.4. ИД-4 Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как
	основе системного	последовательность шагов, предвидя результат каждого из них и оценивая их влияние
	подхода,	на внешнее окружение планируемой деятельности и на взаимоотношения участников
	вырабатывать	этой деятельности
	стратегию	
	действий	
Разработка и реализация	УК-2. Способен	УК-2.1. ИД-1 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы,
проектов	управлять	формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую,
	проектом на всех	методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и
	этапах его	возможные сферы их применения. УК-2.2. ИД-2 Способен видеть образ результата
	жизненного цикла	деятельности и планировать последовательность шагов для достижения данного
		результата. УК-2.3. ИД-3 Формирует план-график реализации проекта в целом и план
		контроля его выполнения. УК-2.4. ИД-4 Организует и координирует работу участников
		проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и
		конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами. УК-2.5. ИД-5
		Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в форме
		отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях. УК-
		2.6. ИД-6 Предлагает возможные пути (алгоритмы) внедрения в практику результатов
		проекта (или осуществляет его внедрение).
Командная работа и	УК-3. Способен	УК-3.1. ИД-1 Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует
лидерство	организовывать и	работу команды для достижения поставленной цели. УК-3.2. ИД-2 Учитывает в своей
	руководить	социальной и профессиональной деятельности интересы, особенности поведения и
	работой команды,	мнения (включая критические) людей, с которыми работает/взаимодействует, в том
	вырабатывая	числе посредством корректировки своих действий. УК-3.3. ИД-3 Обладает навыками
	командную	преодоления возникающих в команде разногласий, споров и конфликтов на основе

	стратегию для	учета интересов всех сторон. УК-3.4. ИД-4 Предвидит результаты (последствия) как
	достижения	личных, так и коллективных действий. УК-3.5. ИД-5 Планирует командную работу,
	поставленной цели	распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды. Организует
	поставленной цели	обсуждение разных идей и мнений.
Коммуникация	УК-4. Способен	УК-4.1. ИД-1 Демонстрирует интегративные умения, необходимые для написания,
Коммуникация	применять	письменного перевода и редактирования различных академических текстов (рефератов,
	*	эссе, обзоров, статей и т.д.) УК-4.2. ИД-2 Представляет результаты академической и
	современные	
	коммуникативные	профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая
	технологии, в том	международные. УК-4.3. ИД-3 Демонстрирует интегративные умения, необходимые
	числе на	для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях.
	иностранном(ых)	
	языке(ах), для	
	академического и	
	профессионального	
	взаимодействия	
Межкультурное	УК-5. Способен	УК-5.1. ИД-1 Адекватно объясняет особенности поведения и мотивации людей
взаимодействие	анализировать и	различного социального и культурного происхождения в процессе взаимодействия с
	учитывать	ними, опираясь на знания причин появления социальных обычаев и различий в
	разнообразие	поведении людей. УК-5.2. ИД-2 Владеет навыками создания недискриминационной
	культур в процессе	среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.
	межкультурного	
	взаимодействия	
Самоорганизация и	УК-6. Способен	УК-6.1. ИД-1 Находит и творчески использует имеющийся опыт в соответствии с
саморазвитие (в том числе	определять и	задачами саморазвития. УК-6.2. ИД-2 Самостоятельно выявляет мотивы и стимулы для
здоровьесбережение)	реализовывать	саморазвития, определяя реалистические цели профессионального роста. УК-6.3. ИД-3
	приоритеты	Планирует профессиональную траекторию с учетом особенностей как
	собственной	профессиональной, так и других видов деятельности и требований рынка труда.
	деятельности и	
	способы ее	
	совершенствования	
	на основе	
	самооценки	

# 4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
компетенции	
ОПК-1. Способен решать задачи	ОПК-1.1. ИД-1 Демонстрирует знание основных методов анализа достижений науки и производства в
развития области	агрономии ОПК-1.2. ИД-2 Использует методы решения задач развития агрономии на основе поиска и
профессиональной деятельности и	анализа современных достижений науки и производства ОПК-1.3. ИД-3 Применяет доступные
(или) организации на основе	технологии, в том числе информационно-коммуникационные, для решения задач профессиональной
анализа достижений науки и	деятельности в агрономии
производства	
ОПК-2. Способен передавать	ОПК-2.1. ИД-1 Знает педагогические, психологические и методические основы развития мотивации,
профессиональные знания с	организации и контроля учебной деятельности на занятиях различного вида ОПК-2.2. ИД-2 Знает
учетом педагогических методик	современные образовательные технологии профессионального образования (профессионального обучения) ОПК-2.3. ИД-3 Передает профессиональные знания в области агрономии, объясняет
	актуальные проблемы и тенденции ее развития, современные технологии производства продукции
	растениеводства
ОПК-3. Способен использовать	ОПК-3.1. ИД-1 Анализирует методы и способы решения задач по разработке новых технологий в
современные методы решения	агрономии ОПК-3.2. ИД-2 Использует информационные ресурсы, достижения науки и практики при
задач при разработке новых	разработке новых технологий в агрономии
технологий в профессиональной	
деятельности	
ОПК-4. Способен проводить	ОПК-4.1. ИД-1 Анализирует методы и способы решения исследовательских задач ОПК-4.2. ИД-2
научные исследования,	Использует информационные ресурсы, научную, опытно-экспериментальную и приборную базу для
анализировать результаты и	проведения исследований в агрономии ОПК-4.3. ИД-3 Формулирует результаты, полученные в ходе
готовить отчетные документы	решения исследовательских задач
ОПК-5. Способен осуществлять	ОПК-5.1. ИД-1 Владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в агрономии
технико-экономическое	ОПК-5.2. ИД-2 Анализирует основные производственно-экономические показатели проекта в
обоснование проектов в	агрономии ОПК-5.3. ИД-4 Разрабатывает предложения по повышению эффективности проекта в
профессиональной деятельности	агрономии
ОПК-6. Способен управлять	ОПК-6.1. ИД-1 Умеет работать с информационными системами и базами данных по вопросам
коллективами и организовывать	управления персоналом ОПК-6.2. ИД-2 Определяет задачи персонала структурного подразделения,
процессы производства	исходя из целей и стратегии организации ОПК-6.3. ИД-3 Применяет методы управления
	межличностными отношениями, формирования команд, развития лидерства и исполнительности, выявления талантов, определения удовлетворенности работой
	выявления талантов, определения удовлетворенности расотои

# 4.1.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Обязательные профессиональные компетенции не предусмотрены ПООП.

# 4.1.4. Профессиональные самостоятельные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача ПД	Объект или область знания	Код и наименование	Код и наименование	Основан
		профессиональной	индикатора достижения	ие (ПС,
		компетенции	профессиональной	анализ
			компетенции	опыта)
	Тип задач профессиональной деят	гельности: организационно-управл	енческий	
Разработка стратегии	Полевые, овощные, плодовые	ПКС-1. Способен	ПКС-1.1 ИД-1	13.017
развития растениеводства	культуры и их сорта,	координировать деятельность	Координирует	Агроном
в организации. Расчет	генетические коллекции	подразделений и специалистов,	производственную	Професс
экономической	растений, селекционный	создавать условия для	деятельность	иональн
эффективности	процесс, агрономические	выполнения плана	структурных	ый
применения	ландшафты, природные	производства продукции	подразделений (бригад,	стандарт
технологических	кормовые угодья, почва и ее	растениеводства	ферм, отрядов, участков)	«Агроно
приемов, удобрений,	плодородие, вредные		и специалистов в рамках	M≫,
средств защиты растений,	организмы и средства защиты		возглавляемого	утвержд
новых сортов, анализ	растений от них, технологии		направления	енный
экономической	производства продукции		деятельности или	приказо
эффективности	растениеводства		крупного подразделения,	M
технологических			создает оптимальные	Министе
процессов, выбор из них			условия для	рства
оптимальных для условий			своевременного и	труда и
конкретного			качественного	социаль
производства, оценка			выполнения планов по	ной
рисков при внедрении			производству продукции	защиты
новых технологий.			растениеводства.	Российс
Координация		ПКС-2Способен определить	ПКС-2.1 ИД-1	кой
производственной		направления эффективности	Определяет направления	Федерац
деятельности		выращивания продукции	совершенствования и	ии от 20
структурных		растениеводства и рассчитать	повышения	сентября
подразделений (бригад,		их экономическую	эффективности	2021 г.

ферм, отрядов, участков)			эффективность	технологий	№ 644н
и специалистов в рамках				выращивания продукции	(зарегис
возглавляемого				растениеводства на	трирова
направления деятельности				основе научных	Н
или крупного				достижений, передового	Министе
подразделения. Создание				опыта отечественных и	рством
оптимальных условий для				зарубежных	юстиции
своевременного и				производителей,	Российс
качественного				рассчитывает	кой
выполнения планов по				экономическую	Федерац
производству продукции				эффективность	ии 20
растениеводства.				применения	октября
Руководство				технологических	июля
деятельностью по				приемов, удобрений,	2021 г.,
обеспечению				средств защиты	регистра
высококачественными				растений, новых сортов.	ционны
семенами, удобрениями,					й №
ядохимикатами и					65482).
рациональному их					
использовани.					
Экономическая оценка					
инвестиций и подготовка					
бизнес-планов					
производства и					
реализации					
конкурентоспособной					
продукции и оказания					
услуг.					
		-	цеятельности: научно-исследовател		1
Сбор, обработка, анализ и	Полевые, овощ	ные, плодовые		ПКС-3.1 ИД-1 Ведет	13.017
систематизация научно-	культуры и	их сорта,	информационный поиск в	информационный поиск	Агроном
технической информации,	генетические	коллекции	агрономии, полевые опыты, с	по инновационным	Професс
отечественного и	растений,	селекционный	подготовкой заключения о	технологиям (элементам	иональн
зарубежного опыта в	процесс,	агрономические	целесообразности их	технологии), сортам и	ый

области агрономии, в том	ландшафты, природные	использования	гибридам	стандарт
числе информационный	кормовые угодья, почва и ее		сельскохозяйственных	«Агроно
поиск по инновационным	плодородие, вредные		культур, организует	M≫,
технологиям (элементам	организмы и средства защиты		проведение	утвержд
технологии), сортам и	растений от них, технологии		экспериментов (полевых	енный
гибридам	производства продукции		опытов) по оценке	приказо
сельскохозяйственных	растениеводства		эффективности	M
культур. Разработка			инновационных	Министе
методик проведения			технологий (элементов	рства
экспериментов, освоение			технологии), сортов и	труда и
новых методов			гибридов в условиях	социаль
исследования.			производства,	ной
Организация проведения			обрабатывает	защиты
экспериментов (полевых			результаты, полученных	Российс
опытов) по оценке			в опытах с	кой
эффективности			использованием методов	Федерац
инновационных			математической	ии от 20
технологий (элементов			статистики,	сентября
технологии), сортов и			подготавливает	2021 г.
гибридов. Обработка			заключения о	№ 644н
результатов, полученных			целесообразности	(зарегис
в опытах с			внедрения в	трирова
использованием методов			производство	Н
математической			исследованных приемов,	Министе
статистики, анализ			сортов и гибридов	рством
результатов			сельскохозяйственных	юстиции
экспериментов.			культур на основе	Российс
Подготовка заключения о			анализа опытных	кой
целесообразности			данных.	Федерац
внедрения в производство				ии 20
исследованных приемов,				октября
сортов и гибридов				июля
сельскохозяйственных				2021 г.,
культур на основе анализа				регистра

опытных данных. Создание моделей технологий возделывания сельскохозяйственных культур, систем защиты растений, сортов. Подготовка научнотехнических отчетов, обзоров и научных публикаций по результатам выполненных исследований. Проведение консультаций по инновационным технологиям в агрономии	True o voy wood ooy over		•	ционны й № 65482).
Dryng gweynya dygwyyy		ьной деятельности: педагогический		13.017
Выполнение функций преподавателя в	Обучающиеся, программы профессионального обучения,	ПКС-4 Способен участвовать в определении содержания и	ПКС-4.1 ИД-1 Определяет под	13.017 Агроном
преподавателя в образовательных	научно-методические и учебно-	требований к деятельности	руководством	Професс
организациях.	методические материалы	обучающихся на основе	специалиста более	иональн
Повышение	методи теские материалы	тенденции развития рынка	высокой квалификации	ый
квалификации и тренинг		труда, образовательных	содержания и	стандарт
сотрудников		потребностей и возможностей	требований к	«Агроно
подразделений в области		обучающегося, выполнить	результатам	M≫,
инновационной		поручения по организации	исследовательской,	утвержд
деятельности.		научных обсуждений	проектной и иной	енный
		-	деятельности	приказо
			обучающихся по	M
			программам	Министе
			бакалавриата и(или)	рства
			ДПП на основе изучения	труда и
			тенденций развития	социаль
			соответствующей	ной
			области научного	защиты

			знания, запросов рынка	Российс
			труда, образовательных	кой
			потребностей и	Федерац
			возможностей	ии от 20
			обучающихся по	сентября
			программам	2021 г.
			бакалавриата и(или)	№ 644н
			дпп.	(зарегис
			ПКС-4.2 ИД-2	трирова
			Выполняет поручения по	H
			организации научно-	Министе
			исследовательской,	рством
			проектной и иной	юстиции
			деятельности	Российс
			обучающихся по	кой
			программам	Федерац
			бакалавриата и(или)	ии 20
			ДПП, поручения по	октября
			организации научных	июля
			конференций, конкурсов	2021 г.,
			проектных и	регистра
			исследовательских работ	ционны
			обучающихся	й №
				65482).
	п задач профессиональной деяте	ельности: производственно-технол		
Разработка и реализация	Полевые, овощные,	ПКС-5Способен обосновать	ПКС-5.1 ИД-1 Проводит	13.017
экологически безопасных	плодовые культуры и их	выбор системы земледелия,	обоснованный выбор	Агроном
приемов и технологий	сорта, генетические	определить объемы	вида системы	Професс
производства	коллекции растений,	производства продукции,	земледелия для	иональн
высококачественной	селекционный процесс,	обосновать специализацию по	сельскохозяйственной	ый
продукции растениеводства	агрономические ландшафты,	выращиванию продукции,	организации с учетом	стандарт
с учетом свойств	природные кормовые угодья,	оптимизировать структуру	природно-	«Агроно
агроландшафтов и	почва и ее плодородие,	посевных площадей,	экономических условий	M≫,
экономической	вредные организмы и	планировать урожайность	ее деятельности,	утвержд

выбора вида системы для для для для для для для для производства отдельных видов организации с учетом природпо-экопомических условий ее деятельности. Определение объемов производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и виды выращиваемой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации оптимизирует структуры посевных породукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации оптимизирует структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Протраммирование урожаев использования земельных культур для различных хуровтей агротехнологий, уровней агротехнологий, уровней агротехнологий, процаводственных культур для ресурсного обеспечения процаводственного процесса. Разработка системы мероприятий по	эффективности, обоснование	средства защиты растений от	сельскохозяйственных культур	определяет объемы	енный
земледелия для сспьскохозяйственной организации с учетом природно-экономических условий ее деятельности. Определение объемов производства отдельных видов растепивеюдческой продукции и исходя и видов выращиваемой продукции и и и и и и и и и и и и и и и и и и	_ * *	1 -	сельскохозяиственных культур	<u> </u>	
растениеводетва  растениеводетва  растениеводетва  растениеводетва  растениеводетской протукции исходя из потребностей рышка, обосновывает специализации и видов растениеводетской продукции исходя из продукции исходя из потребностей рышка. Обосноваще специализации и видов выращиваемой продукции и видов выращиваемой продукции и видов выращиваемой продукции и видов выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизация сельскохозяйственной организации. Оптимизация структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов, плащруст урожайность использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уроженей агротехнологий, планирование урожаем сельскохозяйственных культур для различных уроженей агротехнологий, планирование урожаености сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственных производственных производственных культур для ресурсного обеспечения производственных производственных производственных производственного обеспечения производственных производствен	-	*		_	1
организации с учетом природно-экопомических условий ее деятельности. Определение объемов производства отдельных видов растепиверодческой продукции исходя из потребностей рынка. Обосновыше специализации и исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и исходя из породукции исходя из защиты выращиваемой продукции исходя из защиты вырациваемой продукции исходя из защиты выращиваемой продукции исходя из выращиты выращиваемой продукции исходя ий и то организации и породукции исходя и и то организации и посетим и посетим и их рациональное использование и продукции и посетием и их рациональное использование и продукции и посетия и их рациональное использование и продукции их рациональное использование и трудовых ресурсах для обеспечения и метериального б5482).					
природно-экономических условий ее деятельности. Определение объемов производства отдельных видов растепиеводческой продукции исходя из потребностей рыка. Обосновывает оспециализации исходя из потребностей рыка. Обоснование специализации исходя из потребностей рыка. Обоснование специализации исходя из потребностей рыка. Обоснование специализации истородукции сельскохозяйственной организации. Оптимизирует структуры посевных площадей с целью повышения эффективности истользования земельных ресурсов. Потродукции производственных культур для резурсного обеспечения производственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производстве семенами, агрохимикатами и их рациональное использования обеспечения производстве семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения		растениеводства		*	
уеловий ее деятельности. Определение объемов производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции организации и видов выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизация структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Повышения эффективности использования земельных ресурсов. ПКС-6 Способен процесса. Разработка спечения производственного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по	1				-
Определение объемов производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции посеньку площадей с продукции посеньку площадей с продукции посеньку площадей с продукции посеньку площадей с продукции оттимизирует структуры посеньку продукции оттимизирует структуры посеньку продукции оттимизирует структуры посеньку продукции оттимизирует структуры посеньку посеньку площадей с продукции оттимизирует структуры посеньку продукции оттимизирует структуры посеньки посеньков посеньков	1			1 1	
производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизирует структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по обеспечения обеспечен					
видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка. Обоспование специализации и пот 20 посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных хультур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственных производственных производственного процесса. Разработка системы мероприятий по обеспечения по обеспечения производственного обеспечения производственных отября семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения производственного обеспечения производственного обеспечения производственного обеспечения	-				
продукции исходя из потребностей рынка. Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизирует структуры посевных площадей с продукции оптимизация структуры посевных площадей с продуктуры посевных площадей с продуктуры посевных площадей с продуктуры посевных площадей с продые повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность использования земельных ресурсов, планирует урожайность использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения процесса. ПКС-6 Способен определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного процесса. ПКС-6.1 ИД-1. Определяет потребность и трудовых ресурсах, обеспечить производственного процесса. Обеспечиня производственного процесса. Разработка системы мероприятий по беспечения й № обеспечения и запланированного беспечения и запланированного беспечения и запланированного беспечения и мапланированного беспечения и обеспечения и мапланированного беспечения и № обеспечения и мапланированного беспечения и № обеспечения и мапланированного беспечения и № обеспечения и № обеспечения и мапланированного беспечения и мапланированного беспечения и № обеспечения и мапланированного беспечения и мапланированного обеспечения обеспечения и мапланированного обеспечения обеспечения и мапланированного обеспечения обеспечения обеспечения и мапланированного обеспечения обеспечени	-			1 -	,
потребностей рынка. Обоснование специализации и от 20 и от и от 20 посевных площадей с пелько повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечить производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения производственного производстве	_				
Обоснование специализации и видов выращиваемой продукции видов выращиваемой продукции и от 20 посевных площадей с сентября 2021 г. эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность сельскохозяйственных ресурсов, планирует урожайность сельскохозяйственных ресурсов. Повышения эффективности использования земельных ресурсов. Порграммирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по обеспечения запланированного обеспечения обеспеч	1 2				
и видов выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации. Оптимизация структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных культур для различных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственного обеспечения их рациональное использование обеспече	1 *			1 -	-
продукции  сельскохозяйственной  организации. Оптимизация  структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного пределять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного произеса. Разработка системы мероприятий по  посевных истемы мероприятий по  посевных планирования земельных неговных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственного производственного производственного производственного производственного производственного производственного производственного обеспечения производственного агротежного производственного производственного производственного производственного производственного обеспечения производственного агротежного производственного производственного производственного обеспечения производственного обеспечения производственного обеспечения производственного обеспечения производственного обеспеченыя производствен				1	
сельскохозяйственной организации. Оптимизация структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. ПКС-6 Способен определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного процесса. Разработка системы мероприятий по обеспечения апроизводственного обеспечения мероприятий по обеспечения обеспечения запланированного обеспечения и № 3апланированного обеспечения й № системы мероприятий по	и видов выращиваемой			посевных площадей с	-
организации. Оптимизация структуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Планирует урожайтость использования земельных ресурсов. Планирует урожает сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Кой культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных производственных финансовых и трудовых ресурсах, обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по (зарегис земельных ресурсов, планирует урожайность культур для ресурсного обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по (55482).	± 7			целью повышения	
труктуры посевных площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов, планирует урожайность использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. кой культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных производствености в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного процесса. Разработка системы мероприятий по земельных нероприятий по земельных рациональное использование земельных ресурсах для обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по земельных производство семенами, запланированного б5482).	сельскохозяйственной			эффективности	№ 644н
площадей с целью повышения эффективности использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного продесса.  ПКС-6 Способен определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного производственного процесса. Разработка системы мероприятий по	организации. Оптимизация			использования	(зарегис
повышения эффективности использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для резурсного обеспечения производственного процесса.  ПКС-6 Способен пКС-6.1 ИД-1. Федерац определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственных культур для ресурсного обеспечения производственных и трудовых ресурсах, обеспечить производственного процесса. Разработка системы мероприятий по	структуры посевных			земельных ресурсов,	трирова
использования земельных ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса.  ПКС-6 Способен процесса.  ПКС-6 Способен определять потребности в определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственных культур для ресурсного обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование процесса. Разработка системы мероприятий по культур для мероприятий по культур для ресурсах для обеспечения обесп	площадей с целью			планирует урожайность	Н
ресурсов. Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса.  ПКС-6 Способен определять потребности в определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производственного производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование процесса. Разработка системы мероприятий по обеспечения производство мероприятий по обеспечения обесп	повышения эффективности			сельскохозяйственных	Министе
Программирование урожаев сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по  ПКС-6 Способен ПКС-6.1 ИД-1. Федерац Определять потребности в земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения об	использования земельных			культур для ресурсного	рством
сельскохозяйственных культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по ПКС-6 Способен ПКС-6.1 ИД-1. Федерац Определять потребности в Определяет потребность ии 20 земельных, финансовых и в земельных, октября трудовых ресурсах, обеспечить производство семенами, технических, 2021 г., финансовых и трудовых регистра рациональное использование ресурсах для ционны обеспечения й № запланированного 65482).	ресурсов.			обеспечения	юстиции
культур для различных уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по ПКС-6 Способен ПКС-6.1 ИД-1. Определяет потребность ии 20 земельных, финансовых и в земельных, октября трудовых ресурсах, обеспечить процесса. Пата производство семенами, технических, агрохимикатами и их финансовых и трудовых регистра рациональное использование ресурсах для ционны обеспечения и № 3апланированного 65482).	Программирование урожаев			производственного	Российс
уровней агротехнологий, планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного производственного процесса. Разработка системы мероприятий по	сельскохозяйственных			процесса.	кой
планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного производственного процесса. Разработка системы мероприятий по земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить процесса, финансовых и трудовых регистра производственного процесса. Разработка системы мероприятий по запланированного октября материально- июля 2021 г., финансовых и трудовых регистра рациональное использование обеспечения обеспечения запланированного 65482).	культур для различных		ПКС-6 Способен	ПКС-6.1 ИД-1.	Федерац
планирование урожайности сельскохозяйственных культур для ресурсного обеспечения производственного процесса. Разработка системы мероприятий по земельных, финансовых и трудовых ресурсах, обеспечить процесса, финансовых и трудовых регистра урациональное использование процесса. В земельных, материально- июля деменами, технических, дегистра июля дегистра рациональное использование обеспечения обеспечения и № запланированного б5482).	уровней агротехнологий,		определять потребности в	Определяет потребность	ии 20
культур для ресурсного обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного процесса. Разработка системы мероприятий по 13 производственного процесса. Системы мероприятий по 13 производственного производственного производственного производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их рациональное использование обеспечения обеспечения обеспечения апланированного бътменты производственного производственного производственного производственного производственного производственного производственного производство семенами, агрохимикатами и их расправности производственного произ	планирование урожайности		земельных, финансовых и	в земельных,	октября
культур для ресурсного обеспечения производство семенами, агрохимикатами и их регистра производственного процесса. Разработка системы мероприятий по процесса производство семенами, агрохимикатами и их регистра рациональное использование обеспечения и № 3апланированного 65482).	1 7 2		• •	материально-	_
обеспечения агрохимикатами и их регистра производственного процесса. Разработка системы мероприятий по агрохимикатами и их рациональное использование ресурсах для ционны й № 3апланированного 65482).	культур для ресурсного			_	2021 г.,
производственного процесса. Разработка системы мероприятий по рациональное использование ресурсах для ционны й № 3апланированного 65482).			<u> </u>	· ·	регистра
процесса. Разработка обеспечения й № системы мероприятий по запланированного 65482).	производственного		_	1 -	
системы мероприятий по запланированного 65482).	1 1				
	1 1 1				
	управлению почвенным			объема производства	

плодородием с целью его повышения (сохранения). Разработка системы мероприятий по управлению качеством и безопасностью		ПКС-7Способен разработать системы управления плодородием почвы, безопасностью растениеводческой продукции	растениеводческой продукции, руководит деятельностью по обеспечению высококачественными семенами, удобрениями, ядохимикатами и рациональному их использованию.  ПКС-7 ИД-1 Разрабатывает системы мероприятий по управлению почвенным плодородием с целью его повышения (сохранения), управлению качеством и безопасностью	
			растениеводческой продукции.	
Разработка и реализация	Полевые, овощные,	ПКЦ 1 - Способен применять	ИД-1ПЦК-1 Знает	анализ
экологически безопасных	плодовые культуры и их	программы ведения баз данных	принципы ведения баз	опыта и
приемов и технологий	сорта, генетические	в профессиональной	данных в	востребо
производства высококачественной	коллекции растений, селекционный процесс,	деятельности	профессиональной	ванност
продукции растениеводства	агрономические ландшафты,		деятельности	и рынка
с учетом свойств	природные кормовые угодья,		ИД-2ПЦК-1 Умеет	труда в
агроландшафтов и	почва и ее плодородие,		применять программы	регионе
экономической	вредные организмы и		баз данных в	
эффективности, обоснование	средства защиты растений от		профессиональной	
выбора вида системы	них, технологии		деятельности	
земледелия для	производства продукции		ИД-3ПЦК-1 Владеет	
сельскохозяйственной	растениеводства		навыками применения	
организации с учетом				

	 		1
природно-экономических		баз данных в	
условий ее деятельности.		профессиональной	
Определение объемов		деятельности	
производства отдельных			
видов растениеводческой			
продукции исходя из			
потребностей рынка.			
Обоснование специализации			
и видов выращиваемой			
продукции			
сельскохозяйственной			
организации. Оптимизация			
структуры посевных			
площадей с целью			
повышения эффективности			
использования земельных			
ресурсов.			
Программирование урожаев			
сельскохозяйственных			
культур для различных			
уровней агротехнологий,			
планирование урожайности			
сельскохозяйственных			
культур для ресурсного			
обеспечения			
производственного			
процесса. Разработка			
системы мероприятий по			
управлению почвенным			
плодородием с целью его			
повышения (сохранения).			
Разработка системы			
мероприятий по управлению			
качеством и безопасностью			

# Раздел 5. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

# 5.1. Объем обязательной части образовательной программы

Структура программы бакалавриата		Объем программы
		магистратуры и ее блоков в
		3.e.
		(согласно ФГОС ВО)
Блок 1	Дисциплины (модули)	Не менее 60
Блок 2 Практика		Не менее 40
Блок 3 Государственная итоговая аттестация		Не менее 6
Объем программы бакалавриата		120

## 5.2. Типы практик

В Блок 2 «Практика» входит производственная практика

Типы производственной практики:

- технологическая практика;
- научно-исследовательская работа;
- преддипломная практика.

Программы практик представлены в Приложении 5.

## 5.3. Учебный план и календарный учебный график

В учебном плане отражен перечень дисциплин (модулей), практик, научноисследовательской работы, государственного итогового аттестации с указанием объема в зачетных единицах, последовательность и распределение по периодам обучения, а также перечень формируемых компетенции.

В учебном плане указан объем работы обучающихся во взаимодействии в преподавателем (далее – контактная работа обучающихся с преподавателем) (по видам учебных занятий) и самостоятельного работы обучающихся в академических часах).

Для каждой дисциплины (модуля) и практики указана форма промежуточной аттестации.

Учебный план (с компетенциями) приводится в Приложении 2 ОПОП ВО.

В календарном учебном графике приводится информация о продолжительности периодов теоретического обучения, промежуточных аттестациях, практик, научно-исследовательской работы, государственной итоговой аттестации, каникул.

Календарный учебный график приводится в *Приложении 1* к характеристике ОПОП ВО.

## 5.4. Рабочие программы дисциплин (модулей)

Приводится информация об обеспеченности дисциплин, указанных в учебном плане, рабочими программам дисциплин (модулей) и оценочными материалами для промежуточной аттестации, а также обеспеченности методическими материалами для качественного осуществления образовательного процесса по дисциплине. Рабочие программы дисциплин (модулей) разработаны в соответствие с Положением о рабочей программе дисциплины (модуля).

Аннотации к рабочим программам дисциплин приводятся в *Приложении 4* к характеристике ОПОП ВО и указываются данные по дисциплине для всех форм обучения.

## 5.5. Рабочие программы практик

Приводится информация об обеспеченности практик (в том числе НИР), предусмотренных учебным планом, программами практик и оценочными материалами для промежуточной аттестации, а также обеспеченности методическими материалами для качественного осуществления образовательного процесса. Дается описание особенностей организации и проведения практик (в том числе НИР, перечисляются базы практик (в том числе НИР) (Приложении 5).

# 5.6. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам

Оценочные материалы могут быть представлены оценочными средствами, под которыми понимается комплект методических и контрольных измерительных материалов, предназначенных для оценивания уровня сформированности компетенций на разных стадиях обучения на соответствие индикаторам достижения компетенций. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) или практике является составной частью ОПОП.

Структурными элементами оценочных материалов средств являются:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Уровни и критерии сформированности компетенций Академия определяет самостоятельно. К процедурам оценивания должны привлекаться кроме преподавателей представители работодателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций.

Оценочные материалы формируются на основе ключевых принципов оценивания:

- валидность: объекты оценки должны соответствовать поставленным целям обучения;
- надежность: использование единообразных стандартов и критериев для оценивания достижений;
- объективность: разные обучающиеся должны иметь равные возможности добиться успеха.

Оценочные материалы разработаны в соответствие с Положением об оценочных материалах.

# 5.7. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с Порядком 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.

Конкретные формы проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются Академией с учетом требований, установленных ФГОС ВО.

Государственный экзамен не предусмотрен.

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Вид выпускной квалификационной работы, требования к выпускной квалификационной работе, порядок ее выполнения и критерии ее оценки устанавливаются Положением о государственной итоговой аттестации в ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова.

# Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Требования к условиям реализации программы магистратуры включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебнометодическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы магистратуры, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе магистратуры.

## 6.1. Общесистемные требования к реализации программы

Академия располагает на праве собственности материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием), обеспечивающими реализацию программы магистратуры по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся В течение всего периода обучения обеспечен неограниченным индивидуальным доступом К электронной информационнообразовательной среде Академии из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») и сайт Академии (http://bgsha.ru), как на территории Академии, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Академии обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не предусмотрено программой.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Сетевая форма обучения не реализуется.

## 6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных программой, оснащенные оборудованием и

техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

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

Материально-технические условия реализации образовательной программы представлены в *Приложении* 8.

Академия обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Печатные издания библиотечного фонда укомплектованы печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

#### 6.3 .Требования к кадровым условиям реализации

Реализация программы обеспечивается педагогическими работниками Академии, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях.

Квалификация педагогических работников Академии отвечает квалификационным требованиям, указанным Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики высшего профессионального должностей руководителей И специалистов дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237 и профессиональным стандартам.

Не менее 70 процентов численности педагогических работников Академии, участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы магистратуры на условиях гражданско-правового договора (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям),

должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую деятельность, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 5 процентов численности педагогических работников Академии, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники программы (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Так к учебному процессу привлечены следующие руководители и работники иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники программы: Коршунов В.М. – главный агроном СПК «Колхоз Искра»; Уланов А.К. директор Бурятского научно-исследовательского института сельского хозяйства – филиала СФНЦА РАН; Сандакова А.Е., начальник отдела защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по РБ, главный агроном ООО «Куйтунское» Тарбагатайского района.

Не менее 60 процентов численности педагогических работников Академии и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Академии на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется профессором кафедры общего земледелия, д.с.-х.н. Батудаевым А.П. Руководитель осуществляет самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты по направлению подготовки, имеет ежегодные публикации по результатам научно-исследовательской (творческой) указанной деятельности ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляет ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях представлены в *Приложение* 6.

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры представлены в *Приложение* 7.

# 6.4. Требования к финансовым условиям реализации

Финансовое обеспечение реализации программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — программ магистратуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством образования и науки Российской Федерации.

# 6.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе магистратуры определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Академия принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы бакалавриата Академия при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе магистратуры привлекает работодателей и педагогических работников Академии.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе магистратуры обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе магистратуры в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе бакалавриата требованиям ФГОС ВО.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе магистратуры осуществляется в рамках профессионально-общественной аккредитации национальным центром по профессионально-общественной аккредитации, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, освоивших программу магистратуры, отвечающими требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

# 6.6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций выпускников

В ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА созданы и поддерживаются условия для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданственных, общекультурных качеств обучающихся, для формирования общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников.

Информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО представлено электронно-информационной образовательной средой (ЭИОС), в которую входят: официальный сайт академии (http://www.bgsha.ru), Личный кабинет обучающегося, Деканат: Клиент в локальной сети Академии, Корпоративный портал Академии (http://portal.bgsha.ru/), ИС «Планы» в локальной сети Академии, Портфолио обучающегося, Сайт научной библиотеки (http://lib.bgsha.ru/), Электронная библиотека БГСХА (http://irbis.bgsha.ru/).

Электронная информационно-образовательная среда академии обеспечивает:

доступ к учебным планам, аннотациям дисциплин, рабочим программам практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации И результатов освоения основной образовательной программы; проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса; взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Основным подразделением, обеспечивающим учебный процесс учебными и учебнометодическими материалами, является научная библиотека БГСХА. В структуре библиотеки функционирует 1 абонемент, 2 читальных зала на 168 посадочных мест и комфортной зоной отдыха, электронный читальный зал, 4 функциональных отдела. Площадь библиотеки составляет 1751 м2.

Библиотека работает в системе автоматизации библиотек ИРБИС 64 +, которая обеспечивает комплексную автоматизацию всех библиотечных процессов: комплектование, каталогизацию, учет и контроль, статистику, книгообеспеченность и электронная книговыдача.

Библиотечный фонд формируется в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов. Комплектование фонда библиотеки осуществляется в соответствии с СТО СМК 7.1.3 — 9.0 — 2019 «Инфраструктура. Управление информационными ресурсами библиотеки», тематическим планом

комплектования и данными автоматизированной картотеки книгообеспеченности учебного процесса.

Библиотечный фонд составляет 600 448 единиц хранения на физических носителях, в т.ч. 184 712 экз. учебно-методической и 380 826экз. научной литературы. В 2024 году поступило 1340 экз. печатных изданий.

Электронные ресурсы библиотеки академии представлены внутренними и внешними полнотекстовыми, библиографическими базами данных, электронными библиотеками, электронно-библиотечным системами (далее ЭБС) и профессиональными базами данных. Преподавателям и обучающимся предоставляется полнотекстовый доступ к ЭБС, ресурсы которой соответствуют реализуемым академией ОПОП.

В 2024 г. были заключены лицензионные договора с ЭБС Издательства «Лань» (Лицензионный договор №6/н на предоставление права использования права программного обеспечения от 26.06.2024), ЭБС Издательства «Инфра-М» ZNANIUM.com (Лицензионный договор № 11078 эбс от 19.12.2024), ЭБС Издательства «Юрайт» коллекция «Легендарные книги» (Информационное письмо-подтверждение о бессрочном неограниченном доступе ФГБОУ ВО БГСХА к коллекции «Легендарные книги» образовательной платформы «Юрайт» от 12.03.2021) и ЭБС IPR SMART (Соглашение №9694/22 на предоставление доступа к произведениям научно-образовательной платформы IPR SMART от 21.10.2022). Кроме того, с 2020 г. Академия является участником Сетевой электронной библиотеки аграрных вузов и вузов России (Договор № НВ-190 СЭБ на оказание услуг от 26.02.2020).

В 2024 году, в рамках национальной и централизованной подписки через РФФИ, осуществлялся доступ на научные информационные ресурсы: полнотекстовая коллекция журналов Wiley Journals Database, база данных Orbit Premium edition, полнотекстовая коллекция журналов Social Sciences Package, Life Sciences Package, Physical Sciences & Engineering Package и базы данных Springer Nature, электронные версии журналов МИАН, РАН (см. в таб. 1).

Таблица 1. Централизованная подписка БГСХА на научно- информационные ресурсы в 2024г.

Название издателя	Название ресурса	Подробная информация	Доступ активен до
John Wiley & Sons, Inc.	Полнотекстовая коллекция журналов Wiley Journals Database	https://podpiska.rcsi.science/news/770/	2024-06-30

John Wiley & Sons, Inc.	Полнотекстовая коллекция журналов Wiley Journals Database	https://podpiska.rcsi.science/n ews/770/	2050-12-31
Questel SAS	База данных Orbit Premium edition	https://podpiska.rcsi.science/n ews/770/	2024-12-31
Questel SAS	База данных Orbit Premium edition	https://podpiska.rcsi.science/n ews/770/	2024-06-30
Springer Nature	Полнотекстовая коллекция журналов Social Sciences Package и базы данных Springer Nature	https://podpiska.rcsi.science/news/770/	2050-12-31
Springer Nature	Полнотекстовая коллекция журналов Life Sciences Package и базы данных Springer Nature	https://podpiska.rcsi.science/n ews/770/	2050-12-31
Springer Nature	Полнотекстовая коллекция журналов Physical Sciences & Engineering Package	https://podpiska.rcsi.science/n ews/770/	2050-12-31
Математический институт им. В.А. Стеклова РАН	Электронные версии журналов МИАН	https://podpiska.rcsi.science/n ews/835/	2050-12-31
Российская академия наук	Электронные версии журналов РАН	https://podpiska.rcsi.science/ne ws/897/	2050-12-31

Через терминалы удаленного доступа, установленных на территории Научной библиотеки, осуществляется доступ к Национальной электронной библиотеке (НЭБ) (Договор № 101/НЭБ/2590 о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.12.2017.).

Общее количество электронных документов, полученных в 2024 г. библиотекой на условиях соглашений с поставщиками информации, вместе с ресурсами НЭБ составило 2 379 455 ед. Документовыдача электронных ресурсов составила 276 875 экз., где 65508 экз. – сетевые локальные документы Электронной библиотеки учебно-методических материалов вуза.

Дополнительно пользователям библиотеки академии предоставлялся доступ к Системе Гарант, к информационным справочникам нормативных, научно-практических материалов для организаций ВО и СПО система «Информио» (Договор оказания справочно-информационных услуг № АЮ 4285 (ВО+СПО) от 01.11.2024).

Объем электронного фонда собственной генерации насчитывает 11682 наименований, в отчетный период загружено 2443 документа. Доступ ко всем ресурсам предоставляется через авторизацию в Личном кабинете БГСХА с возможностью

бесшовного перехода в аккаунт библиотечного портала и лицензионные внешние ресурсы.

Все вышеперечисленные электронные ресурсы библиотеки интегрированы в электронную информационно-образовательную среду академии путем создания специальных разделов, бесшовных переходов, интерактивных электронных форм. В Личном кабинете БГСХА установлены плагины интеграции со всеми лицензионными ЭБС.

Таким образом, библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), входящим в реализуемую основную образовательную программу.

Обязательная литература, рекомендованная в качестве основной по циклам дисциплин, представлена в Библиотеке в полном объеме, соответствует требованиям ФГОС. В библиотечном фонде имеется в наличии и используется в учебном процессе достаточное количество изданий, рекомендуемых в качестве дополнительной литературы.

Значительная часть учебной, учебно-методической и др. видов литературы представлена в электронном формате, входит в состав электронно-библиотечных систем, других электронных ресурсов, ссылки на которые доступны с сайта (портала) Научной библиотеки БГСХА, электронной информационно-образовательной среды.

Каждый обучающийся Академии в течение всего периода обучения, в том числе в дистанционном режиме, обеспечен доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам), содержащим издания по изучаемым в Академии дисциплинам, и сформированным на основании прямых договоров с правообладателями. Для обучающихся обеспечена возможность индивидуального неограниченного доступа к содержимому электронно-библиотечных систем из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории Академии, так и вне ее.

Таким образом, используя все возможности комплектования фонда, в том числе на безвозмездной основе (дары, конкурсы, книгообмен и др.), анализируя данные APM Книгообеспеченность, библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями по всем учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), входящим в реализуемые основные образовательные программы согласно требования ФГОС ВО и ФГОС СПО.

ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА способствует развитию социально-воспитательного компонента учебного процесса через участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ/

Объединенный совет обучающихся является самостоятельным органом, отстаивающим и претворяющим в жизнь права обучающихся. Его деятельность охватывает ключевые направления жизни обучающихся: социальная сфера, образовательный процесс, досуг.

Цели объединенного совета обучающихся:

развитие лидерских качеств, инициативы и творчества обучающихся академии через вовлечение их в общественную, творческую и социально-значимую деятельность; формирование активной гражданской позиции; представление интересов обучающихся; участие в подготовке и проведении массовых социально-культурных, информационно-просветительских и спортивных мероприятий.

Наставником обучающихся является куратор, деятельность которого направлена на проведение воспитательной и внеучебной работы в группах.

Целями создания института кураторов ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА являются:

оказание помощи обучающимся в период их адаптации в вузе; содействие самореализации личности обучающегося, повышению интеллектуального и духовного потенциалов; содействие повышению качества обучения и успеваемости обучающегося, соблюдению учебной дисциплины; формирование организованного, сплоченного коллектива группы, опираясь на актив группы, способного к развитию творческих инициатив в учебе, спорте и т.д.

В ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА работает 4 творческих коллектива, где обучающиеся могут реализовать имеющийся творческий потенциал и достичь определенных общекультурных компетенций: народный ансамбль песни и танца «Алтан Булаг», народный ансамбль песни и танца «Раздолье», Студия эстрадного танца «Амвитэй», Тувинский вокальный ансамбль «Салгал».

В ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА спортивно-воспитательную работу с обучающимися реализует спортивный клуб, который предоставляет обучающимся возможность заниматься избранным видом спорта и участвовать в различных спортивных мероприятиях. Для повышения спортивного мастерства по избранным видам работают секции волейбола, стрельбы из лука, вольной борьбы, бокса, самбо.

Научно-исследовательская работа обучающихся реализуется через участие в олимпиадах и научно-практических конференциях Академии, регионального и всероссийского уровня. Результаты научных исследований обучающихся публикуются в материалах конференций, сборниках статей, получают отражение в курсовых работах и выпускной квалификационной работе.

Для трудоустройства выпускников создана служба содействия. Налажена тесная связь с министерствами и ведомствами Республики Бурятия, Забайкальского края, Республики Тыва.

Социальная инфраструктура Академии включает в себя 5 общежитий, спортивнооздоровительный комплекс с тренажерными залами, стадион с искусственным покрытием, информационно-библиотечный комплекс, студенческую поликлинику, профилакторий, столовые, учебно- рекреационную базу «Колос» на берегу озера Байкал; дома и базы отдыха в санаторно-курортных зонах Республики Бурятия и Забайкальского края (Аршан, Кука). В Академии функционируют 2 столовые, расположенные на территории, 2 буфета в корпусах (главный, морфологический).

Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется поликлиникой, расположенной на территории Академии. Регулярно проводятся диспансерное обследование обучающихся, вакцинации и медицинские консультации. Оборудованы стоматологический кабинет, дневной стационар.

# Раздел 7. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Наименование	Рабочая программа воспитания федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
программы	образования «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»
Основание для	Федеральный Закон от 31 июля 2020 г №304-ФЗ «О внесении изменений в ФЗ «Об образовании в Российской
разработки	Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»
программы	
Координатор	Ученый совет федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
программы	«Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»
Цель	Дальнейшее развитие воспитательной деятельности академии, с учетом сложившихся опыта, традиций и использования
программы	современных достижений и инноваций по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию,
	формированию социально-личностных и профессиональных компетенций, созданию условий для эффективной
	профессиональной самореализации и удовлетворения потребностей обучающихся в интеллектуальном, культурном,
	эстетическом, нравственном и физическом развитии.
Задачи	- определение основных направлений воспитательной работы;
программы	- систематизация современных методов, средств, технологий, механизмов и эффективных мер воспитательной работы;
	- разработка и реализация системы воспитательных мероприятий для создания полноценной социально-педагогической
	воспитывающей среды и условий для самореализации студентов.
Сроки	В течение нормативного срока обучения согласно календарных учебных графиков: бакалавриат, магистратура,
реализации	специалитет.
программы	
Ожидаемые	- обновление и актуализация нормативной и научно-методической базы воспитательной работы;
результаты	- совершенствование форм и методов воспитательной работы;
	- увеличение численности обучающихся в организацию и проведение мероприятий воспитательного характера, научно-
	исследовательскую работу, общественную жизнь, творческие коллективы и спортивные секции академии;
	- совершенствование системы мониторинга, контроля и оценки воспитательной работы;
	- расширение взаимодействия субъектов воспитательной работы с органами государственной власти и местного
	самоуправления, международными, всероссийскими, межрегиональными, региональными общественными
	объединениями, бизнес-структурами и иными заинтересованными партнерами;
	- развитие традиций корпоративной культуры академии;
	- выпуск конкурентоспособных специалистов, обладающих высоким уровнем социально-личностных, общекультурных
	и профессиональных компетенций.

#### 7.1. Правовые основы воспитательной работы

- Конституция Российской Федерации; Конституция Республики Бурятия;
- Федеральный Закон от 29 декабря 2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Национальная доктрина образования в Российской Федерации до 2025 года; Стратегия развития молодежи Российской Федерации на период до 2025 года; Указ Президента Российской Федерации от 20 октября 2012 года № 1416 (ред. от 25.07.2014) «О совершенствовании государственной политики в области патриотического воспитания»;
- Указ Президента РФ от 19 декабря 2012 г. № 1666 «О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Указ Президента РФ от 9 ноября 2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей»;
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 г. № 996-р;
- Стратегия развития воспитания до 2025 года, утвержденная Распоряжением Правительства РФ от 07.05.2018 года №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента Российской Федерации от 09.08.2020 г. № 505. Об утверждении Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021 2030 годы;
- Устав Академии;
- Концепция воспитательной работы ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова на период до 2030 года.

#### 7.2. Основные понятия

**Воспитательная работа (воспитание)** - деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации молодого человека на основе социокультурных и духовно-нравственных ценностей, принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства.

**Воспитательная система** — совокупность элементов (воспитательных отношений, технологий управления учебно-воспитательным процессом, форм организации деятельности, средств и методов обучения и воспитания), которые в целостном единстве и взаимосвязи создают качественно определенные условия для развития и формирования личности.

**Воспитательная деятельность** — система действий субъектов воспитательной системы, направленная на создание оптимальных условий для воспитания, развития и саморазвития личности, основанная на передаче от поколения к поколению накопленного человечеством культуры и опыта.

**Воспитательная среда** — это совокупность окружающих человека социальноценностных обстоятельств, влияющих на его личностное развитие и содействующих его вхождению в современную культуру. Содержанием среды выступают предметнопространственное, социально-поведенческое, событийное, информационное окружения.

**Гражданственность** – служение Отечеству, правовое государство, гражданское общество, закон и правопорядок, поликультурный мир, свобода совести и вероисповедания.

Государственная политика в сфере воспитания — это целенаправленная деятельность органов государственной власти по созданию условий для свободного и сознательного духовно-нравственного развития личности гражданина России. Государственная политика в сфере воспитания — часть общей государственной политики модернизации России, обеспечивающая формирование у подрастающих поколений готовности к непрерывному личностному росту, активному участию в жизни страны, совершенствованию социально-экономических и культурных отношений.

Духовно-нравственное воспитание личности гражданина России - педагогически организованный процесс усвоения и принятия обучающимся базовых национальных ценностей, имеющих иерархическую структуру и сложную организацию. Носителями этих ценностей являются многонациональный народ Российской Федерации, государство, семья, культурно-территориальные сообщества, традиционные российские религиозные объединения.

Добровольчество / волонтёрство - это участие людей независимо от возраста, расы, пола и вероисповеданий в мероприятиях, направленных на решение социальных, культурных, экономических, экологических проблем в обществе, не связанных с извлечением прибыли.

**Качество воспитания** — это системная характеристика достижения цели воспитания, отраженная в показателях и индикаторах оценки процесса и результата воспитательной деятельности, на основе которых осуществляется оценка степени соответствия реального процесса и результата воспитательной деятельности.

**Конкурентоспособность** — это динамическое свойство личности, которое формируется под воздействием объективных, субъективных факторов и приобретает различное содержание на различных этапах профессионального развития, которое

позволяет молодому специалисту быстро войти в профессиональную среду и самореализоваться в ней.

**Корпоративная культура** — система общих социальных интересов, убеждений, норм поведения и ценностей, которые являются правилами и стандартами, определяющими, как должны работать и вести себя работники и студенты Академии.

Межэтнический мир и согласие — единство в многообразии, признание и поддержка культур, традиций и самосознания всех представителей многонационального народа Российской Федерации, гарантированное равноправие граждан независимо от национальности, а также политика интеграции, предотвращения напряженности и разрешения конфликтов на этнической или религиозной основе. Межэтнический мир включает политику толерантности, т.е. признания и уважения культурных и других различий среди граждан страны и проживающих в ней граждан других стран.

**Молодёжная политика** — это комплекс мер нормативно-правового, финансовоэкономического, организационно-управленческого, информационно-аналитического, кадрового, научного и иного характера, направленных на создание условий для развития молодёжи, её самореализации в различных сферах жизнедеятельности, на гражданскопатриотическое и духовно-нравственное воспитание молодых граждан.

**Патриотизм** – любовь к России, к своему народу, своей малой Родине, служение Отечеству.

**Профессиональное воспитание** (развитие) — формирование профессиональных и личностных качеств, навыков, способов и стратегий профессиональной культуры человека, являющихся основами для решения актуальных социально-профессиональных задач.

Субъекты воспитательной системы — это сообщество (студент, преподаватель, работник вуза, студенческая академическая группа, студенческие объединение, выпускники), объединенные субъектной позицией, занимаемой в процессе систематической совместной образовательной деятельности.

**Традиционные ценности** — это нравственные ориентиры, формирующие мировоззрение граждан и передаваемые от поколения к поколению. Они лежат в основе общероссийской гражданской идентичности и единого культурного пространства страны. Традиционные ценности: жизнь, достоинство, права и свободы человека; патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу; высокие нравственные идеалы; крепкая семья, созидательный труд; приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость; коллективизм, взаимопомощь и

взаимоуважение; историческая память и преемственность поколений; единство народов России.

Физическое воспитание — это вид воспитания, который подразумевает обучение физическим упражнениям, формирование физических навыков, владение специальными физкультурными знаниями, а также становление осознанной необходимости приобщения к физкультуре

### 7.3. Направления воспитательной работы

Профессиональное и трудовое воспитание — обеспечение возможности развития практических умений и навыков по выбранным направлениям обучения во внеучебное время, организация и проведение комплекса мероприятий, направленных на развитие профессиональных компетенций, формирование самостоятельности, ответственности и заинтересованности студентов в получении профессиональных знаний и практической полготовки.

Гражданско-патриотическое воспитание — формирование у студентов высокого патриотического сознания и активной гражданской позиции, чувства верности своему Отечеству, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите интересов Родины

**Правовое воспитание** - развитие правовой грамотности, повышение уровня базовых правовых знаний и осведомленности о характере, способах и пределах осуществление и защиты собственных прав, формирование высокой правовой культуры студентов.

Духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание - формирование системы духовно-нравственных знаний, эстетических ценностей и вкусов, развитие творческих способностей студентов и обеспечение возможности участия большинства студентов в культурно-творческой деятельности.

Экологическое воспитание — создание условий для получения студентами экологических знаний и развитие навыков и умений в области экологической и природоохранной деятельности и культуры, подготовка студентов к экологически безопасной профессиональной деятельности.

Спортивное и физкультурное воспитание — разработка и осуществление мер по популяризации здорового образа жизни, привлечение к массовой физической активности студентов, развитие системы студенческих спортивных клубов, и поддержка профессиональных спортсменов из числа студентов.

# 7.4. Организация и методическое обеспечение воспитательной работы

Основные направления	Мероприятия	Срок	Результат,	Ответственные
		выполнения	итоговый документ	
1	2	3	4	5
Определение актуальных проблем, приоритетных целей и задач воспитания на планируемый период (на весь период обучения).	Формирование плана воспитательной работы, организация взаимодействия структурных подразделений, научно-педагогических работников, общественных объединений и студентов по обеспечению воспитательного процесса в академии.	В течение планируемого периода	Планы воспитательной работы факультетов/институтов, совета кураторов, объединенного совета обучающихся, центра эстетического воспитания, спортклуба, план воспитательной работы академии, методические рекомендации	Деканы факультетов/ директор института, председатели: спортклуба, совета кураторов, совета обучающихся, директор центра эстетического воспитания
Развитие материально- технической базы для обеспечения воспитательной внеучебной деятельности студентов, общественной работы, художественного творчества, оздоровительной и спортивной работы, профессионального становления.	Проведение мероприятий по обновлению и переоснащению материально-технической базы воспитательных структур.	Регулярно (в соответствии с финансирование м)	Введение новых инфраструктурных площадок для осуществления воспитательной работы, обновление существующих объектов.	Проректор по административно- хозяйственной работе (АХР), директор центра эстетического воспитания (ЦЭВ), директор спорткомплекса
Адаптация и использование в воспитательной работе новейших достижений науки.	Участие сотрудников, ответственных за воспитательную работу, в научно-практических конференциях, семинарах, фестивалях по профильным направлениям деятельности, другие формы повышения	Непрерывно, в течение всего периода действия программы	Обновление и актуализация методической базы по воспитательной работе	Проректор по учебновоспитательной работе, молодежной политике и цифровизации (УВР, МП и Ц), начальник управления по молодежной политике и

Поддержка системы студенческого самоуправления.	квалификации. Обновление и актуализация методических материалов по воспитательной работе.  Обеспечение участия представителей студенческого самоуправления в принятии решений, затрагивающих права студентов. Развитие форм взаимодействия студенческого самоуправления с административными подразделениями академии. Поддержка студенческих социально-значимых инициатив. Реализация программы развития	Непрерывно, в течение периода обучения	Актуализация локальной нормативной базы (по мере необходимости)	воспитательной работе (УМПиВР) зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научно-педагогические работники Начальник УМПиВР, зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научно-педагогические работники, органы студенческого самоуправления
	деятельности студенческих объединений.			
Поддержка деятельности общественных студенческих объединений.	Финансовое и материальное обеспечение, содействие в установлении деловых контактов с общественными объединениями, органами государственной власти и местного самоуправления.	Непрерывно	Совместные планы работы и их реализация.	Проректор по учебновоспитательной работе, молодежной политике и цифровизации (УВР, МП и Ц), начальник управления по молодежной политике и воспитательной работе (УМПиВР) зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научнопедагогические работники
Мониторинг реализации	Получение и обработка	Непрерывно, с	Данные мониторинга,	Проректор по учебно-

программ и планов воспитательной работы в академии.	информации, подготовка аналитических материалов, рекомендаций по развитию системы воспитательной работы.	ежегодным подведением итогов	аналитическая справка	воспитательной работе, молодежной политике и цифровизации (УВР, МП и Ц), начальник управления по молодежной политике и воспитательной работе (УМПиВР) зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научнопедагогические работники
Формирование банка данных достижений студентов в научно-исследовательской, учебной, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности	Получение и обработка данных достижений студентов	Непрерывная корректировка базы данных	Банк данных актуальных достижений студентов	Начальник УМПиВР, зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научно-педагогические работники
Организация информационного обеспечения воспитательной деятельности	Публикация информационных материалов о проводимых мероприятиях в СМИ. Взаимодействие с всероссийскими, региональными и муниципальными СМИ. Наполнение раздела на сайте академии.	Постоянно	Информационные материалы в СМИ региона и страны. Сайт академии, официальные страницы соцсетей	Пресс-служба академии, агромедиаслужба
Организация деятельности кураторов и наставников	Назначение кураторов и наставников, контроль и оценка их деятельности. Планирование работы по социальной адаптации студентов и периодическая отчетность. Участие в подготовке и	Начало учебного года Начало учебного года В течение	Приказы о назначении кураторов и наставников ежегодные отчеты, аналитические справки, рекомендации	Начальник УМПиВР, Деканы/директор факультетов/института, совет кураторов

	проведении общественных мероприятий с курируемой группой. Материально-техническое обеспечение деятельности кураторов и наставников	учебного года		
Разработка и актуализация локальных нормативных актов, регламентирующих воспитательную работу в академии.	Проведение организационной и методической работы по подготовке документов; изучение опыта работы аналогичных структур и внедрение его в практику академии.	По мере необходимости	Локальные нормативные акты, Решения Учёного совета, приказы Ректора	Проректор по учебновоспитательной работе, молодежной политике и цифровизации (УВР, МП и Ц), начальник управления по молодежной политике и воспитательной работе (УМПиВР) зам. деканов/директора по УВР, кураторы, научнопедагогические работники
Проведение конкурса на лучшую организацию воспитательной работы среди факультетов/института и конкурса среди студентов и студенческих групп	Актуализация Положения о конкурсе; создание конкурсной комиссии; подведение итогов конкурса	Конец календарного и учебного года	Положение о конкурсе. Активизация воспитательной работы на факультетах и институтах, поощрение студентов и зам. деканов/директора факультетов/института, добившихся успехов.	Совет кураторов
Анализ и подведение итогов воспитательной деятельности	Формирование отчетов по воспитательной работе, разработка предложений и рекомендаций по совершенствованию	Конец учебного года	Банк отчетов, аналитические материалы	Деканы факультетов, директор института, председатели: спортклуба, совета кураторов, совета обучающихся, директор

воспитательной работы		центра эстетического
		воспитания, начальник
		управления по
		молодежной политике и
		воспитательной работе
		(УМПиВР) зам.
		деканов/директоров по
		УВР, кураторы, научно-
		педагогические работники

## 7.5. Воспитательная работа с магистрантами первого курса

Содержание, формы, методы и технологии внеучебной работы по направлениям воспитания:	Мероприятия	Сроки проведения	Ожидаемый результат, итоговый документ	Ответственны й
1	2	3	4	5
Социальная адаптация студентов	Торжественная линейка, посвященная	1 сентября	Вовлечение студентов	Заместители
	«Дню знаний»		во внеучебную	деканов
			деятельность,	факультетов,
	Месячник первокурсника	с 1 по 30 сентября	повышение процента	заместитель
	кураторские часы	1 раз в 2 недели	социально-активных	директора
			студентов, трансляция	института,
	Знакомство с академией		основных традиций	председатели:
		с 1 по 10 сентября	академии,	спортклуба,
	Выбор актива группы		Результаты анкеты по	совета
		с 1 по 15 сентября	качеству	кураторов,
	Посещение музеев БГСХА		воспитательной	совета
		сентябрь-декабрь	работы, как показатель	обучающихся,
	Школа студенческого актива для старост		степени	директор
	первого курса	начало октября	адаптированности	центра
			студентов 1 курса к	эстетического
	Проведение мониторинга		обучению,	воспитания,
	психологических качеств личности	регулярно, по	разработка плана	

	студентов Посвящение в студенты	необходимости	мероприятий по повышению эффективности	Социально- психологическа я служба.
	Конкурс среди студентов и студенческих групп	середина сентября	адаптации первокурсников	
		в течение года		
Духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание	Посещение театров, филармонии, музеев группой с куратором, в том числе по программе «Пушкинская карта»  Презентация и привлечение к участию в работе коллективов академии (Алтан-Булаг, Раздолье, Амвитэй, Салгал), Участие студентов первого курса в традиционных общевузовских и факультетских мероприятиях (Минута славы, Дебют, кубок КВН, День студента и др.)	в течение года По плану ЦЭВ	Приобщение студентов к лучшим достижениям в области культуры академии, города, республики Бурятия. Вовлечение студентов во внеучебную занятость, реализация творческого потенциала студентов	Заместители деканов факультетов, заместитель директора института, председатели: спортклуба, совета кураторов, совета обучающихся, директор центра эстетического
				воспитания.
Гражданско-патриотическое, правовое воспитание	Участие в торжественных и массовых мероприятиях, посвященных государственным праздникам, важнейшим историческим событиям, памятным датам в истории России; подготовка и проведение таких мероприятий на	Постоянно	Повышение уровня гражданско-правовой культуры студентов, патриотического самосознания Повышение	Заместители деканов факультетов, заместитель директора института,
	факультетах/институте. Проведение встреч, бесед с ветеранами,		социальной активности студентов, привлечение внимания	председатели: спортклуба, совета

	участниками боевых действий, участниками СВО.  Организация и участие в оказании помощи на СВО, адресная помощь семьям военнослужащих.		к проблемам общества и государства	кураторов, совета обучающихся, директор центра эстетического воспитания.
	Презентация для студентов 1 курса добровольческих программ, социальных проектов.			УМПиВР
	Профилактика экстремизма в студенческой среде (кураторские часы, беседы и т.п. посвященные толерантности, межнациональному согласию, участие в социальных акциях)			
Спортивное и физкультурное воспитание	Проведение медосмотра студентов первого курса	Начало сентября	Улучшение здоровья студентов,	Заместители деканов
воспитание	первого курса		приобщение к	факультетов,
	Проведение мероприятий по		здоровому образу	заместитель
	профилактике зависимого поведения	Постоянно	жизни, снижение числа	директора
	(наркомании, алкоголизма, табакокурения,		студентов с вредными	института,
	игромании) и сохранению		привычками,	председатели:
	репродуктивного здоровья.		социально-	спортклуба,
			обусловленными	совета
	Спартакиада первокурсников, спартакиада	По плану	заболеваниями.	кураторов, совета
	между факультетами/институтами	спортивного	Увеличение	совета обучающихся,
	между факультетами/институтами	клуба	количества студентов,	кафедра
		Nij ou	регулярно	физического
			занимающихся	воспитания

			физической культурой и спортом, посещающих спортивные секции	
Профессиональное и трудовое воспитание	Месячники уборки территории, прилегающей к академии Участие в трудовых акциях города, республики  Презентация для студентов 1 курса работы студенческих отрядов различного назначения, привлечение студентов к работе этих отрядов.  Организация и участие студентов в трудовом воспитании, благоустройство территории академии, генеральные уборки в учебных помещениях и общежитии,	октябрь, апрель по мере необходимости в течение года в течение года	Вовлечение студентов во внеучебную, полезно значимую деятельность	Заместители деканов факультетов, заместитель директора института, председатели: кураторов, совета обучающихся, НПР.

## 7.6. Воспитательная работа с магистрантами

Содержание, формы, методы и технологии внеучебной работы по направлениям воспитания	Мероприятия	Сроки проведения	Ожидаемый результат, итоговый документ	Ответственны й
1	2	3	4	5
Социальная адаптация и	Помощь студентам в процессе освоения	Ежегодно	Передача основных	Заместители
поддержка студентов	учебной, научно-исследовательской,		традиций академии,	деканов
	общественной, культурно-творческой и		формирование у	факультетов,
	спортивной деятельности.		старшекурсников	заместитель

	T		T	<u></u>
			навыков	директора
			наставничества	института
				кураторы,
				наставники,
				органы
				студенческого
				самоуправления
Духовно-нравственное и	Участие студентов в организации и	В течение	Повышение уровня	Заместители
культурно-эстетическое	проведении собеседований по изучению	учебного года	социальной	деканов
воспитание	личностных качеств студентов, их		активности студентов	факультетов,
	нравственно-этических позиций,		Развитие	заместитель
	духовных интересов и стремлений с		существующих и	директора
	учетом индивидуальных особенностей и		создание новых	института,
	способностей.		творческих клубов и	кураторы,
			коллективов, выход их	наставники,
	Участие в организации и работе		на более широкую	органы
	студенческих творческих, танцевальных,		аудиторию.	студенческого
	вокальных коллективов.		Реализация творческих	самоуправления
	Участие в организации и проведении		способностей	Центр
	традиционных академических культурно-		студентов	эстетического
	массовых мероприятий.		Признание творческих	воспитания,
			заслуг студентов на	пресс-служба
	Участие студентов в городских и		более высоком уровне,	
	региональных, всероссийских и		грамоты, дипломы	
	международных смотрах-конкурсах,		участников, кубки и	
	творческих отчетах, выставках		т.п.	
	художественного творчества студентов,		Приобщение к	
	фестивалях коллективов художественной		достижениям культуры	
	самодеятельности.		и искусства.	
	Посещение театров, филармонии, музеев			
	города и республики, в том числе по			
	программе «Пушкинская карта».			

Гражданско-патриотическое,	Организация и участие в работе	В течение	Повышение	Заместители
правовое воспитание	студенческих дискуссионных клубов по	учебного года	гражданско-правового,	деканов
	проблемам истории, политики, права,		патриотического	факультетов,
	патриотизма.		самосознания,	заместитель
			правовой культуры	директора
	Проведение встреч, бесед с ветеранами,		студентов.	института,
	участниками боевых действий,		Повышение	кураторы,
	участниками СВО.		социальной	наставники,
			активности студентов.	органы
	Организация и проведение мероприятий,		Расширение	студенческого
	разработка социальных проектов.		аудитории,	самоуправления
			интересующейся	УМПиВР.
	Организация диспутов, дискуссий по		данными вопросами.	
	проблемам права и правосознания			
	молодежи.			
	Организация и участие в патриотических			
	гражданских акциях («Бессмертный			
	полк», «Георгиевская ленточка» и т.п.).			
	Привлечение студентов к активной			
	туристской, природоохранной и			
	экологической деятельности.			
	Взаимодействие с правоохранительными			
	органами по предупреждению			
	правонарушений среди студентов.			
	Организация и участие в вузовских,			
	городских и региональных научно-			
	методических семинарах, конференциях			
	по проблемам патриотического			

	воспитания.			
	Проведение в академии олимпиад, конкурсов, конференций по истории России.			
	Реализация «Казачьего компонента» в образовательной и внеучебной деятельности.			
	Организация и участие в оказании помощи на СВО, адресная помощь семьям военнослужащих.			
Спортивное и физкультурное	Проведение мероприятий по	В течение	Улучшение здоровья	Заместители
воспитание	антиалкогольному просвещению,	учебного года	студентов,	деканов
	профилактике наркомании, курения		приобщение к	факультетов,
	(лекции и беседы наркологов, психологов,		здоровому образу	заместитель
	социологов представителей судебных и		жизни, снижение числа	директора
	правоохранительных органов).		студентов с вредными	института,
			привычками,	председатель
	Проведение социально-психологических		социально-	спортклуба,
	тренингов, дебатов с активным		обусловленными	кураторы, совет
	включением студентов в процесс их		заболеваниями	обучающихся,
	подготовки и проведения.		(информационные	УМПиВР
			буклеты, листовки,	кафедра
	Организация и разработка мероприятий по ЗОЖ.		материалы),	физического
	Информационное освещение проблем		выигранные гранты. Снижение порога	воспитания
	ЗОЖ в сети интернет, освещение		заболеваемости	
	проведенных мероприятий.			
	Организация и проведение оценки		студентов,	
	1		определение физкультурной	
	физического состояния студентов (мед.		физкультурнои	

	осмотров), флюорографического		группы, допуск к	
исследования, вакцинация согласно			спортивным занятиям.	
календарю прививок.				
	Организация и проведение массовых			
	оздоровительных, физкультурных и			
	спортивных мероприятий.			
Профессиональное и трудовое	Организация и участие в работе	не менее 1 раза в	Содействие занятости	Заместители
воспитание	студенческих отрядов различного	год	студентов во	деканов
	назначения.		внеучебное время,	факультетов,
		в течение всего	формирование	заместитель
	Материальная, информационная,	периода обучения	необходимых навыков	директора
	методическая поддержка студенческих		(компетенций) для	института,
	отрядов.		будущей профессии	кураторы,
				наставники,
	Организация и участие в месячниках			совет
	уборки территории, городских акциях по			обучающихся,
	санитарной очистке города			УМПиВР,
				Служба
	Организация и проведение ярмарок			содействия
	вакансий, встреч с работодателями			трудоустройств
				у выпускников
	Оказание трудовой помощи на кафедрах			

7.7. Социальное партнерство в воспитательной работе

7.7. Социальное партнерство в воспитательной работе			
Задачи социального партнёрства	Мероприятия по реализации задач		
1	2		
Расширение субъектов социального	Определение направлений взаимного сотрудничества академии с международными,		
партнерства, развитие различных форм их	всероссийскими и региональными общественными объединениями по направлениям		
взаимодействия в воспитательной работе	воспитательной работы в академии.		
Поддержка инициатив общественных	Поддержка программы развития деятельности студенческих объединений академии, поддержка		
молодежных объединений в области	создания и деятельности межвузовских, региональных, всероссийских и международных		
воспитания студенческой молодежи.	молодежных объединений с участием студентов Бурятской ГСХА		
Распространение опыта и совместное	Организация сотрудничества академии с правоохранительными органами по предупреждению		
проведение воспитательных мероприятий	правонарушений среди студентов.		
по профилактике неправового поведения в			
молодежной среде			
Развитие сотрудничества с социальными	Организация встреч с представителями учреждений культуры, искусства. Ознакомление с опытом		
партнёрами с целью повышения	воспитания молодежи в вузах республики, региона и других организациях региона и страны.		
психолого-педагогического мастерства,			
уровня культуры научно-педагогических			
работников академии.			
Формирование корпоративной культуры	Проведение мероприятий с привлечением ветеранов академии, работников сельского хозяйства,		
академии (принадлежности к единому	деятелей науки, культуры и искусства. Привлечение к воспитательной работе выдающихся		
коллективу, формирование традиций,	выпускников и работодателей.		
корпоративной этики)			

7.8. Формы аттестации

Формы аттестации	Мероприятия	Сроки проведения	Ожидаемый результат, итоговый документ	Ответственный
Входной контроль	Тестирование, анкетирование, опрос обучающихся 1 курса.	Начало учебного года (сентябрь)	Диагностика способностей и интересов обучающихся (уровень мотивации профессионального и личностного развития;	Социально-психологическая служба. Заместители деканов факультетов, заместитель директора институтов, кураторы, наставники, органы студенческого самоуправления.

			уровень личностных	
			достижений; социальная	
			активность; уровень	
			общественного признания).	
			Сводный обзор и	
			аналитический отчет.	
Текущий	Педагогическое	В течение учебного	Формирование и анализ	Заместители деканов факультетов,
контроль	наблюдение в процессе	года	портфолио студента -	заместитель директора института кураторы,
	проведения мероприятий,		данные о студентах,	наставники, органы студенческого
	научный анализ		занимающихся в	самоуправления
	творческих работ,		творческих, научных,	Центр эстетического воспитания,
	мероприятий		спортивных и иных	спортклуб, УМПиВР
	обучающихся,		коллективах академии;	
	организованных в		исполнение текущей	
	выбранном формате,		отчетности.	
	согласно календарному			
	плану.			
Итоговый	Анализ деятельности:	В течение	Портфолио обучающегося.	Заместители деканов факультетов,
контроль	достижений и активностей	выпускного курса.	Сводная отчетность	заместители директоров институтов
-	(формируется исходя из		структурных	кураторы, наставники, органы
	направлений		подразделений	студенческого самоуправления, социально-
	воспитательной работы в		ответственных за	психологическая служба, УМПиВР.
	академии -		воспитательную работу.	•
	списки/приказы об		Ежегодный обще	
	участии в мероприятиях		академический отчет по	
	воспитательного		воспитательной работе.	
	характера). Общественное		F	
	признание			
	(благодарственные			
	письма, дипломы, отзывы			
	и др.).			
	n др. <i>)</i> .			

# Раздел 8. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Разработчики ОПОП по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия:

Заведующий кафедрой общее земледелие, к.сх.н., доцент
Профессор кафедры общего земледелия, д.сх.н., руководитель программы магистратуры а. Батудаев А.П.
Эксперты
Заведующий лабораторией географии и экологии почв Института общей и экспериментальной биологии СО РАН дабличий россий Бадмаев Н.Б. ОПОП одобрена на заседании Ученого совета агрономинеского факультета Протокол $\mathbb{N}_{2}$ от « $\mathbb{Z}_{2}$ от « $\mathbb{Z}_{2}$ 20 5 г. 3
Председатель методической комиссии агрономического факультета, к.б.н., доцент Матвеева О.А.
Декан агрономического факультета, к.сх.н., доцент

### Лист регистрации изменений

TT	лист регистрации изменении					
Номер	Дата внесения	Кем утверждено	Примечание			
изменения	изменения					
	l					