Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светлана Юриевна Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписание 27/09/2025/10/02/00 осударственное бюджетное образовательное учреждение

Уникальный программный ключ:

43ba42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a ФГБОУ ВО Омекий ГАУ

Принята ученым советом университета (протокол № 12) от 19 июня 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

ФГБОУ ВО Омский АУ

С.Ю. Комарова

6.2021, 22.06.2022.

18.06.2025

Номер внужения объекой рамистрации б/371

С изменениями от 17.04.2020, 25.06.20 21.06.2023, 26.06.2024, 18.06.2025

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень высшего образования Бакалавриат

Направление подготовки 35.03.05 Саловодство

Направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

Форма обучения – очная, заочная

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОПОП ВО

Направление подготовки: 35.03.05 Садоводство		
Профиль: «Плодоовощеводство и виноградарство»		
Форма обучения: очная, заочная		
СОГЛАСОВАНО:		
Проректор по образовательной деятельности:	Somuel	
Начальник УМУ:	Нарини	/С.Ю, Комарова
Декан агротехнологического факультета	(подпись)	/И.Т. Надеева/ - /А.А. Гайвас/
ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	0.000	
«РЕКОМЕНДОВАНА» Учёным советом агротехнологического факультета, протокол № 11 от 07.06. 2019г. Учёный секретарь совета	(noannea)	/М.В. Усова/
«РЕКОМЕНДОВАНА» Методической комиссией по направлению подготовка протокол № 9 от 28.05. 2019г. Председатель МК	m 1-	І.А. Бондаренко/
«РЕКОМЕНДОВАНА» выпускающей кафедрой садоводства, лесного хозяйст протокол № 9 от 29.04. 2019 г. Заведующего выпускающей кафедрой	гва и защиты растений,	/Г.В. Барайщук/
«РЕКОМЕНДОВАНА» Советом обучающихся агротехнологического факульт протокол № 9 от 15.05. 2019 г.: Председатель совета обучающихся факультета	fleuf	/А.С. Карелова/
«РЕКОМЕНДОВАНА» Общественно-профессиональным советом по направле протокол № 3 от 18.05.2019 г.: Председатель общественно-профессионального совета	ению подготовки 35.03.05	5 Садоводство, /А.А. Гайвас/
«РЕКОМЕНДОВАНА» Представителем профессиональной среды по профилис Ведущий специалист садового центра «Белая орхидея» г. Омска	о ОПОП:	В.А. Келлер/

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Общие положения ОПОП ВО	4
Раздел 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников	7
Раздел 3. Общая характеристика ОПОП ВО, реализуемой в рамках направления подготовки	11
Раздел 4. Планируемые результаты освоения ОПОП	12
Раздел 5. Структура и содержание ОПОП ВО	25
Раздел 6. Условия осуществления образовательной деятельности по ОПОП ВО	31
Раздел 7. Характеристика среды ФГБОУ ВО Омский ГАУ, обеспечивающая развитие компетенций выпускников.	35
Раздел 8. Организация инклюзивного образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	40
Приложения	43

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОПОП ВО

1.1 Основная профессиональная образовательная программа высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО), реализуемая ФГБОУ ВО Омский ГАУ (далее – университет) по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство» представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты, организационно-педагогические условия, формы аттестации), который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных дисциплин, а также оценочных и методических материалов.

Миссия ОПОП ВО:

- создавать условия и содействовать получению и поддержанию качественного высшего аграрно-ориентированного образования;
- готовить высококвалифицированных выпускников, обладающих конкурентоспособными преимуществами в динамично изменяющейся конкурентной среде;
- распространять в студенческой среде культуру качества, экологическую культуру, гуманистические ценности и формировать у выпускников готовность распространять их в профессиональной среде и социальном окружении.

Целью ОПОП ВО является комплексная и качественная подготовка квалифицированных, конкурентоспособных профессионалов в области садоводства с использованием современных образовательных технологий и воспитательных методик для формирования личностных и профессиональных качеств и развития творческого потенциала обучающихся.

Обучение по данной ОПОП ВО ориентировано на удовлетворение потребностей в высококвалифицированных кадрах АПК Омской области, Сибирского федерального округа и Российской Федерации в целом.

В ОПОП ВО определяются планируемые результаты освоения ОПОП, планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике.

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

Нормативную правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ
 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство (уровень бакалавриата), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «01» августа 2017 г. № 737;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, про-

граммам специалитета, программам магистратуры» (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 06 апреля 2021 г. № 245);

- Нормативно-методические документы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- Устав ФГБОУ ВО Омский ГАУ и локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Омский ГАУ в части, касающейся образовательной деятельности.

1.3. Основные пользователи ОПОП ВО и стратегические партнеры образовательной программы (работодатели)

- выпускающий факультет и выпускающая кафедра по ОПОП ВО;
- приёмная комиссия университета;
- абитуриенты университета и их родители (законные представители);
- деканы факультетов и заведующие кафедрами, обеспечивающие реализацию ОПОП ВО;
 - профессорско-преподавательский состав ОПОП ВО;
 - обучающиеся по ОПОП ВО, их родители (законные представители);
- ректор, проректоры, подразделения и службы университета, отвечающие в пределах своей компетенции за обеспечение процесса реализации, совершенствования и (или) качество подготовки выпускников ОПОП ВО;
- объединения специалистов и работодателей в сфере профессиональной деятельности, соответствующей данной ОПОП ВО, а также производственные структуры, вовлечённые в процессы её реализации и совершенствования;
- учредитель ФГБОУ ВО Омский ГАУ Министерство сельского хозяйства
 Российской Федерации, обеспечивающее финансирование университета;
- уполномоченные государственные органы исполнительной власти, осуществляющие лицензирование, аккредитацию и контроль качества в сфере высшего образования;
- уполномоченные государственные органы исполнительной власти, обеспечивающие контроль соблюдения законодательства в системе высшего образования;
- организации-партнеры: ООО «ТепНоТех», ООО ТПК «Агрокультура», ООО ТПК «Элита картофель», ООО «Агро-Маяк», ООО Садовый центр «Белая орхидея».

1.4. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП ВО

3.e.	– зачетная единица;
ВО	– высшее образование;
ОПК	 общепрофессиональная компетенция;
ОПОП ВО	- основная профессиональная образовательная программа высшего
	образования;
ИД	– индикатор достижения компетенций;
ПК	– профессиональная компетенция;
ПС	– профессиональный стандарт;
ЛОВЗ	– лица с ограниченными возможностями здоровья;
сетевая	– сетевая форма реализации образовательных программ;
форма	
УК	– универсальная компетенция;
ΦΓΟС ΒΟ	– федеральный государственный образовательный стандарт высшего
	образования по направлению подготовки бакалавриата

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1 Общее описание профессиональной деятельности выпускников

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- производственно-технологический;
- научно-исследовательский, организационно-управленческий.

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата, осуществляют профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере научных исследований);
- 13 Сельское хозяйство (в сфере производства, хранения и первичной переработки продукции плодовых, овощных, лекарственных и эфиромасличных культур, винограда, создания и эксплуатации объектов декоративного садоводства).

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

2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, представлен в Приложении 1. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, представлен в Приложении 2.

2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)

	(110 T)	ипам)	
Область	_		Объекты
профессиональной	Тип задач	Задачи	профессиональной
деятельности	профессиональной	профессиональной	деятельности
(по Реестру	деятельности	деятельности	(или области знания)
Минтруда России)			(при необходимости)
1	2	3	4
01 Образование и	научно-	Выполнение програм-	Плодовые деревья,
наука (в сфере науч-	исследовательский	мы экспериментальных	плодово-ягодные ку-
ных исследований)		исследований, закладка	старники, декоратив-
		и проведение различ-	ные, овощные, лекар-
		ных опытов по утвер-	ственные культуры,
		жденным методикам.	виноград и их сорта,
		Решение задач в обла-	генетические коллек-
		сти развития науки,	ции садовых растений,
		техники и технологии с	селекционный про-
		учетом нормативного	цесс, вредные орга-
		правового регулирования в сфере интеллек-	низмы и средства за-
		туальной собственно-	щиты растений от них,
		сти.	технологии производ-
		Статистическая обра-	ства продукции садо-
		ботка результатов экс-	водства, садово-
		периментов, их анализ,	парковые ландшафты,
		формулирование выво-	почва и ее плодородие,
		дов и предложений.	сады и виноградники,
13 Сельское хозяйство	производственно-	Оценка пригодности	культивационные со-
(в сфере производства,	технологический	агроландшафтов для	оружения для выра- щивания садовых
хранения и первичной		возделывания овощных,	культур.
переработки продук-		плодовых, лекарствен-	культур.
ции плодовых, овощ-		ных, декоративных	
ных, лекарственных и		культур и винограда.	
эфиромасличных		Подбор видов, пород и	
культур, винограда,		сортов плодовых,	
создания и эксплуата-		овощных, декоратив-	
ции объектов декора-		ных, лекарственных	
тивного садоводства)		культур и	
		винограда для различ-	
		ных агроэкологических	
		условий и технологий.	
		Производство посадоч-	
		ного материала плодо-	
		вых, декоративных,	
		овощных культур и ви-	
		нограда.	

		1	Продолжение
1	2	3	4
13 Сельское хозяйство	производственно-	Реализация техноло-	Плодовые деревья,
(в сфере производства,	технологический	гий возделывания	плодово-ягодные ку-
хранения и первичной		овощных (в условиях	старники, декоратив-
переработки продук-		открытого и защищен-	ные, овощные, лекар-
ции плодовых, овощ-		ного грунта), плодо-	ственные культуры,
ных, лекарственных и		вых, лекарственных и	виноград и их сорта,
эфиромасличных		декоративных культур,	генетические коллек-
культур, винограда,		винограда.	ции садовых растений,
создания и эксплуата-		Применение удобре-	селекционный про-
ции объектов декора-		ний, средств защиты	цесс, вредные орга-
тивного садоводства)		растений и садовой	низмы и средства за-
тивного садоводства)		техники.	щиты растений от них,
		Оценка качества про-	технологии производ-
		дукции садоводства и	ства продукции садо-
		определение способов	
		•	· ·
		ее использования.	парковые ландшафты,
		Организация и прове-	почва и ее плодородие,
		дение сбора урожая	сады и виноградники,
		садовых культур, пер-	культивационные со-
		вичной обработки	оружения для выра-
		продукции и закладка	щивания садовых
		ее на хранение.	культур.
		Создание и эксплуата-	
		ция садово-парковых	
		объектов, проведение	
		озеленения населен-	
		ных пунктов.	
13 Сельское хозяйство	организационно-	Составление техниче-	
(в сфере производства,	управленческий	ской документации,	
хранения и первичной		графиков работ, ин-	
переработки продук-		струкций, планов,	
ции плодовых, овощ-		смет, заявок на мате-	
ных, лекарственных и		риалы, оборудование.	
эфиромасличных		Организация первич-	
культур, винограда,		ных производственных	
создания и эксплуата-		коллективов в сфере	
ции объектов декора-		плодоводства, овоще-	
тивного садоводства)		водства, виноградар-	
		ства, лекарственного и	
		эфиромасличного рас-	
		тениеводства, декора-	
		тивного садоводства и	
		управление ими.	

Окончание

1	2	3	4
13 Сельское хозяйство	организационно-	Организация первич-	Плодовые деревья,
(в сфере производства,	управленческий	ных производственных	плодово-ягодные ку-
хранения и первичной		коллективов в сфере	старники, декоратив-
переработки продук-		плодоводства, овоще-	ные, овощные, лекар-
ции плодовых, овощ-		водства, виноградар-	ственные культуры,
ных, лекарственных и		ства, лекарственного и	виноград и их сорта,
эфиромасличных		эфиромасличного рас-	генетические коллек-
культур, винограда,		тениеводства, декора-	ции садовых растений,
создания и эксплуата-		тивного садоводства и	селекционный про-
ции объектов декора-		управление ими	цесс, вредные орга-
тивного садоводства)		Производственный	низмы и средства за-
		контроль параметров	щиты растений от них,
		технологических про-	технологии производ-
		цессов и качества про-	ства продукции садо-
		дукции.	водства, садово-
		Обеспечение безопас-	парковые ландшафты,
		ности труда при реа-	почва и ее плодородие,
		лизации технологий	сады и виноградники,
		садоводства.	культивационные со-
			оружения для выра-
			щивания садовых
			культур.

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

3.1. Направленности (профили) образовательной программы в рамках направления подготовки

ОПОП ВО, реализуется в университете в рамках направления подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство».

3.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам

Квалификация, присваиваемая выпускникам: бакалавр (Приказ Министерства образования и науки РФ от 12 ноября 2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (с изменениями и дополнениями)).

3.3. Объем программы

Объем программы составляет 240 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, составляет не более 60 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении — не более 75 з.е.

3.4. Формы обучения

Обучение по программе бакалавриата осуществляется в очной, заочной формах обучения.

3.5. Сроки получения образования (ФГОС ВО)

Срок получения образования по программе бакалавриата (вне зависимости от применяемых образовательных технологий) составляет:

- в очной форме обучения 4 года;
- в заочной форме обучения 5 лет.
- при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей форм обучения.

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО

4.1. Требования к планируемым результатам освоения ОПОП ВО, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

ОПОП ВО имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и обязательных (при наличии) профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

Категория универсальных	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной
компетенций	универсальной компетенции	компетенции
1	2	3
Системное и критическое мышление	УК-1. — способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-1 _{УК-1} — анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи. ИД-2 _{УК-1} — находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи. ИД-3 _{УК-1} — рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки. ИД-4 _{УК-1} — грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки. Отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности. ИД-5 _{УК-1} — определяет и оценивает последствия возможных решений задачи
Разработка и реализация проектов	УК-2 — способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя их действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИД-1 _{УК-2} — формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач. ИД-2 _{УК-2} — проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. ИД-3 _{УК-2} — решает конкретные задач проекта заявленного качества и за установленное время. ИД-4 _{УК-2} — публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта.

1	2	3
Командная работа и	УК-3 – способен осуществ-	ИД-1 _{УК-3} – понимает эффективность ис-
лидерство	лять социальное взаимодей-	пользования стратегии сотрудничества
мдеретво	ствие и реализовывать свою	для достижения поставленной цели,
	роль в команде	определяет свою роль в команде.
	pour a nomana	$ИД-2_{VK-3}$ — понимает особенности пове-
		дения выделенных групп людей, с кото-
		рыми работает/взаимодействует, учиты-
		вает их в своей деятельности (выбор ка-
		тегорий групп людей осуществляется об-
		разовательной организацией в зависимо-
		сти от целей подготовки – по возрастным
		особенностям, по этническому или рели-
		гиозному признаку, социально незащи-
		щенные слои населения и т.п.).
		ИД-3 _{УК-3} – предвидит результаты (по-
		следствия) личных действий и планирует
		последовательность шагов для достиже-
		ния заданного результата.
		ИД-4 _{УК-3} – эффективно взаимодействует с
		другими членами команды, в т.ч. участ-
		вует в обмене информацией, знаниями и
		опытом, и презентации результатов рабо-
		ты команды.
Коммуникация	УК-4 – способен осуществ-	ИД-1 (УК-4) выбирает на государствен-
	лять деловую коммуникацию	ном и иностранном (-ых) языке (-ах) вер-
	в устной и письменных фор-	бальные средства, соответствующие де-
	мах на государственном языке	ловому стилю общения в устной и пись-
	Российской Федерации и ино-	менной формах.
	странном (-ых) языке (-ах)	ИД-2 (УК-4) демонстрирует умение ра-
		боты с иноязычными текстами, необхо-
		димыми для осуществления деловой
		коммуникации на государственном и
		иностранном (-ых) языке (-ах).
		- ИД-3 (УК-4) Ведет деловую перепис-
		ку, учитывая особенности стилистики
		официальных писем, социокультурные
		различия в формате корреспонденции на
	<u> </u>	государственном языке

	2	3
Межкультурное взаи-	УК-5 – способен восприни-	ИД-1 _{УК-5} – находит и использует необхо-
модействие	мать межкультурное разнооб-	димую для саморазвития и взаимодей-
	разие общества в социально-	ствия с другими информацию о культур-
	историческом, этическом и	ных особенностях и традициях различ-
	философском контекстах	ных социальных групп.
		ИД-2 _{УК-5} – демонстрирует уважительное
		отношение к историческому наследию и
		социокультурным традициям различных
		социальных групп, опирающееся на зна-
		ние этапов исторического развития Рос-
		сии (включая основные события, основ-
		ных исторических деятелей) в контексте
		мировой истории и ряда культурных тра-
		диций мира (в зависимости от среды и
		задач образования), включая мировые
		религии, философские и этические уче-
		ния. ИД-3 _{УК-5} – умеет недискриминационно и
		конструктивно взаимодействовать с
		людьми с учетом их социокультурных
		особенностей в целях успешного выпол-
		нения профессиональных задач и усиле-
		ния социальной интеграции.
Самоорганизация и	УК-6 – способен управлять	ИД-1ук-6 – применяет знание о своих ре-
саморазвитие (в т.ч.	своим временем, выстраивать	сурсах и их пределах (личностных, ситу-
здоровье-сбережение)	и реализовывать траекторию	ативных, временных и т.д.), для успешно-
	саморазвития на основе прин-	го выполнения порученной работы.
	ципов образования в течение	ИД-2ук-6 – понимает важность планиро-
	всей жизни	вания перспективных целей собственной
		деятельности с учетом условий, средств,
		личностных возможностей, этапов карь-
		ерного роста, временной перспективы
		развития деятельности и требований
		рынка труда. ИД-3 _{УК-6} – реализует намеченные цели
		деятельности с учетом условий, средств,
		личностных возможностей, этапов карь-
		ерного роста, временной перспективы
		развития деятельности и требований
		рынка труда.
		ИД-4 _{УК-6} – критически оценивает эффек-
		тивность использования времени и дру-
		гих ресурсов при решении поставленных
		задач, а также относительно полученного
		результата.

ук.7 — способен поддерживать должный уровень физического развития для полнощенной соспечения полношенной соспечения полношенной социальной и профессиональной деятельности — УК.8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной средь, обсепечения устойчивого реды, обсепечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возвимь средств защить. ИД-3ук.8 Обеспечения устойчивовения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов и военных конфликтов 1 др. 1ук.2 обеспечения устойчивого реды, обсепечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возвимы средств защиты. ИД-3ук.8 Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарупениями техники безопасности па рабочем месте, причины выписьмения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-4ук.8 Принимает участие в спасательных и неогложных аварийновостановительных мероприятиях в случае возпикловения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-4ук.8 Принимает участие в спасательных и неогложных аварийновостановительных мероприятиях в случае возпикловения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-5ук.8 Принимает участие в спасательных и неогложных аварийновостановительных мероприятиях в случае возпикловения чрезвычайных ситуаций и устоя в том подразделения и устоя в		<u>, </u>	Продолжение
вать должный уровень физического развития для полине пенной сопцальной и профессиональной деятельности и поддерживать в повседневной жизии и профессиональной деятельности и поддерживать в повседневной жизии и профессиональной деятельности безопасные условия жизпедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и восппых конфликтов и воспых конфликтов и воспых конфликтов и воспых конфликтов и для другов в при угрозе и возникновения чрезвычайных ситуаций и воспых конфликтов и воспых конфликтов и воспых конфликтов и для другов в другов	1	2	3
поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчывого развития общества, в том числе при угрозе и возникновения природной и военных конфликтов и военных конфликтов и военных конфликтов и неотложных аварийных ситуаций и военных конфликтов и неотложных аварийных ситуаций техногенного характера. ИД-5ук.8 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийновосстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-4ук.8 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийновосстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-5ук.8 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийновосстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. ИД-5ук.8 Применяет положения общевочнеких уставов в повесдневной длятельноги подразделения, управлять стромми, применять штатное стрелковое оружие ИД-6ук.8 Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения ИД-8ук.8 Пользуется топографическими картами ИД-9ук.8 Знает медицинское обеспечение войск и оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах ИД-10ук.8 Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим		вать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	вень физического развития для полно- ценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здоро- вого образа жизни. ИД-2 _{УК-7} — использует основы физиче- ской культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с уче- том внутренних и внешних условий реа- лизации конкретной профессиональной
		поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций	комфортные условия в труда на рабочем месте и в повседневной жизни, в т.ч. с помощью средств защиты. ИД-2 _{УК-8} Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества. ИД-3 _{УК-8} Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, причины возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. ИД-4 _{УК-8} Принимает участие в спасательных и неотложных аварийновосстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. ИД-5 _{УК-8} Применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие ИД-6 _{УК-8} Ведет общевойсковой бой в составе подразделения ИД-7 _{УК-8} Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения ИД-8 _{УК-8} Пользуется топографическими картами ИД-9 _{УК-8} Знает медицинское обеспечение войск и оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах ИД-10 _{УК-8} Имеет высокое чувство патри-

1	2	2
7	_	ИП 1 Поминат боловка жилиния
Экономическая куль-	УК-9 Способен принимать	ИД-1 _{УК-9} Понимает базовые принципы
тура, в том числе фи-	обоснованные экономические	функционирования экономики и эконо-
нансовая грамотность	решения в различных обла-	мического развития, цели и формы уча-
	стях жизнедеятельности	стия государства в экономике
		ИД- $2_{ m YK-9}$ Применяет методы личного
		экономического и финансового планиро-
		вания для достижения текущих и долго-
		срочных финансовых целей, использует
		финансовые инструменты для управле-
		ния личными финансами (личным бюд-
		жетом), контролирует собственные эко-
		номические и финансовые риски
Гражданская позиция	УК-10 Способен формировать	ИД-1 _{УК-10} Понимает значение основных
	нетерпимое отношение к кор-	правовых категорий, сущность корруп-
	рупционному поведению	ционного поведения, формы его проявле-
		ния в различных сферах общественной
		жизни
		ИД-2УК-10 Демонстрирует знание россий-
		ского законодательства, а также антикор-
		рупционных стандартов поведения, ува-
		жение к праву и закону. Идентифицирует
		и оценивает коррупционные риски, про-
		являет нетерпимое отношение к корруп-
		ционному поведению
		ИД-3ук-10 Понимает сущность экстре-
		мизма, терроризма, демонстрирует не-
		терпимое отношение к формам их прояв-
		ления в различных сферах общественной
		жизни и профессиональной деятельности,
		умеет правильно противодействовать им
		ИД-4 _{ук-10} Умеет правильно анализиро-
		вать, толковать и применять нормы права
		в различных сферах социальной деятель-
		ности, а также в сфере противодействия
		экстремизму, терроризму и коррупции.
		Осуществляет социальную и профессио-
		нальную деятельность на основе развито-
		го правосознания и сформированной пра-
		вовой культуры

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

и индикаторы их достижении			
Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения		
общепрофессиональной компетенции	общепрофессиональной компетенции		
1	2		
ОПК-1 – способен решать типовые за-	ИД-1 _{ОПК-1} – демонстрирует знание основных законов		
дачи профессиональной деятельности	математических, естественнонаучных и общепрофесси-		
на основе знаний основных законов ма-	ональных дисциплин, необходимых для решения типо-		
тематических и естественных наук с	вых задач профессиональной деятельности		
применением информационно-	ИД-20ПК-1 – использует знания основных законов мате-		
коммуникационных технологий	матических и естественных наук для решения стандарт-		
	ных задач в профессиональной деятельности		
	ИД-3 _{ОПК-1} – обосновывает использование в профессио-		
	нальной практике наиболее оптимальных информацион-		
	но-коммуникационных технологий		
	ИД-4 _{ОПК-1} – использует в профессиональной деятельно-		
	сти информационно-коммуникационные технологии для		
	решения задач на основе знаний основных законов ма-		
	тематических и естественных наук		
ОПК-2 – способен использовать норма-	ИД-1 _{ОПК-2} – владеет методами поиска и анализа норма-		
тивные правовые акты и оформлять	тивных правовых документов, регламентирующих раз-		
специальную документацию в профес-	личные аспекты профессиональной деятельности в об-		
	± ±		
сиональной деятельности	ласти сельского хозяйства		
	ИД-2 _{ОПК-2} – использует нормативные правовые докумен-		
	ты, нормы и регламенты проведения работ в области са-		
	доводства		
	ИД-3 _{ОПК-2} – оформляет специальные документы для		
	осуществления профессиональной деятельности с уче-		
OFFIC 2	том нормативных правовых актов		
ОПК-3 – способен создавать и поддер-	ИД-1 _{ОПК-3} – владеет методами поиска и анализа норма-		
живать безопасные условия выполне-	тивных правовых документов, регламентирующих во-		
ния производственных процессов	просы охраны труда в садоводстве		
	ИД-20ПК-3 – выявляет и устраняет проблемы, нарушаю-		
	щие безопасность выполнения производственных про-		
	цессов		
	ИД-3 _{ОПК-3} – проводит профилактические мероприятия по		
	предупреждению производственного травматизма и		
	профессиональных заболеваний		
ОПК-4 – способен реализовывать со-	ИД-10ПК-4 – использует материалы почвенных и агрохи-		
временные технологии и обосновывать	мических исследований, прогнозы развития вредителей		
их применение в профессиональной де-	и болезней, справочные материалы для разработки эле-		
ятельности	ментов системы земледелия и технологий возделывания		
	садовых культур		
	ИД-2 _{ОПК-4} – обосновывает элементы системы земледелия		
	и технологии возделывания садовых культур примени-		
	тельно к почвенно-климатическим условиям с учетом		
	агроландшафтной характеристики территории		
ОПК-5 – способен к участию в прове-	ИД-1 _{ОПК-5} – участвует в проведении экспериментальных		
дении экспериментальных исследова-	исследований в области садоводства		
ний в профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-5} – использует классические и современные ме-		
r · r · · · · · · · · · · · · · · · ·	тоды исследования в профессиональной деятельности		
	10ADI 110011040DMITTIN D 11POQUUUTUMIDITUM AUNTUMIDITUUTII		

1	2
ОПК-6 – способен использовать базо-	ИД-1 _{ОПК-6} – демонстрирует базовые знания экономики в
вые знания экономики и определять	сфере сельскохозяйственного производства
экономическую эффективность в про-	ИД-1 _{ОПК-6} – определяет экономическую эффективность
фессиональной деятельности	применения технологических приемов, внесения удоб-
	рений, использования средств защиты растений, новых
	сортов при возделывании сельскохозяйственных куль-
	тур
ОПК-7 – способен понимать принципы	ИД-1 _{ОПК-7} – понимает принципы работы современных
работы современных информационных	информационных технологий
технологий и использовать их для ре-	ИД-2 _{ОПК-7} – применяет современные информационные
шения задач профессиональной дея-	технологии при решении задач профессиональной дея-
тельности	тельности
	ИД-3 _{ОПК-7} – ориентируется в сквозных цифровых техно-
	логиях и инструментах их работы с учетом профессио-
	нальных потребностей
	ИД-4 _{ОПК-7} – управляет информацией и данными, исполь-
	зуя цифровые технологии с целью эффективного реше-
	ния профессиональных задач
	ИД-5 _{ОПК-7} – использует знания основных методов искус-
	ственного интеллекта в последующей профессиональной
	деятельности

4.1.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

и индикаторы их достижения			
Задачи	Код и наименование	Код и наименование индикатора	Основание
профессиональной	профессиональной	достижения	(профессиональный
деятельности	компетенции	профессиональной	стандарт (ПС),
деятельности	компетенции	компетенции	анализ опыта)
1	2	3	4
Тип задач	профессиональной деят		На основе анализа тре-
	аучно-исследовательскі		бований к профессио-
Выполнение программы	ПК-1 – готов проводить	$ИД-1_{\Pi K-1}$ – определяет	нальным компетенциям,
экспериментальных ис-	научные исследования	объекты исследований в	предъявляемых к вы-
следований, закладка и	по утвержденным мето-	области садоводства	пускникам на рынке
проведение различных	дикам, осуществлять	$ИД-2_{\Pi K-1}$ – использует и	труда, обобщения оте-
опытов по утвержден-	обобщение и статисти-	применяет утвержден-	чественного и зарубеж-
ным методикам	ческую обработку ре-	ные методики исследо-	ного опыта и с учетом
	зультатов опытов, фор-	ваний при закладке и	профессионального
	мулировать выводы	проведении опытов	стандарта «Агроном»,
		$ИД-3_{\Pi K-1}$ — проводит статистическую обработку	утвержденный прика-
		результатов эксперимен-	зом Министерства тру-
		тальных исследований	да и социальной защиты
		ИД-4 _{ПК-1} – обобщает ре-	РФ от 09.07.2018 г.
		зультаты опытов и фор-	№454н (зарегистриро-
		мулирует выводы	ван Министерством юс-
Статистическая обра-	ПК-2 – способен ре-	$ИД-1_{\Pi K-2}$ – знает виды	тиции РФ 27.07.2018 г.,
ботка результатов экс-	шать задачи в области	интеллектуальных про-	регистрационный
периментов, их анализ,	развития науки, техни-	дуктов	№51709), Единого
формулирование выво-	ки и технологии с уче-	ИД- $2_{\Pi K-2}$ – умеет опре-	квалификационного
дов и предложений.	том нормативного пра-	делять правовые пути и	справочника должностей
	вового регулирования в	оформлять результат	руководителей,
	сфере интеллектуаль-	интеллектуальной соб-	специалистов и
Решение задач в обла-	ной собственности ПК-3 – способен про-	ственности ИД-1 _{ПК-3} – имеет знания	служащих, утв.
	водить учет и наблю-	по проведению учетов и	постановлением Пра-
сти развития науки, техники и технологии с	дения, анализ получен-	наблюдений в опытах с	вительства РФ от
учетом нормативного	ных данных по оценке	садовыми и овощными	31.10.2002 г. №787
правового регулирова-	состояния и возмож-	культурами в соответ-	
ния в сфере интеллек-	ностей повышения	ствии с методикой гос-	
туальной собственно-	урожайности садовых	ударственного испыта-	
сти	культур и качества по-	ния сельскохозяйствен-	
	лучаемой продукции	ных культур	
		$ИД-2_{\Pi K-3}$ – проводит	
		обработку эксперимен-	
		тальных данных, их	
		анализ и владеет мето-	
		дикой проведения	

1	2	2	Продолжение
1	2	3	4
	профессиональной деят		На основе анализа тре-
	вводственно-технологич		бований к профессио-
Применение удобрений,	ПК-4 – готов применять	$ИД-1_{\Pi K-4}$ – применяет	нальным компетенциям,
средств защиты расте-	удобрения, средства	знания экологически	предъявляемых к вы-
ний и сельскохозяй-	защиты растений, сель-	обоснованной системы	пускникам на рынке
ственной техники	скохозяйственную тех-	применения удобрений,	труда, обобщения оте-
	нику	интегрированной защи-	чественного и зарубеж-
		ты растений с учетом	ного опыта и с учетом
		биологических особен-	профессионального
		ностей садовых расте-	стандарта «Агроном»,
		ний для получения за-	утвержденный прика-
		планированного урожая	зом Министерства тру-
		ИД-2 _{ПК-4} – обосновывает	да и социальной защиты
		нормы расхода удобре-	РФ от 09.07.2018 г.
		ний и средств защиты	№454н (зарегистриро-
		растений, применения	ван Министерством юс-
		систем сельскохозяй-	тиции РФ 27.07.2018 г.,
		ственных машин для	регистрационный
		создания оптимальных	№51709), Единого
		условий для роста и раз-	квалификационного
		вития садовых культур ИД- $3_{\Pi K-4}$ — определяет	справочника
		видовой состав сорных	должностей
		растений, вредителей,	руководителей,
		возбудителей заболева-	специалистов и
		ний садовых культур	служащих, утв.
		$ИД-4_{\Pi K-4}$ – использует	постановлением Пра-
		технологические карты	вительства РФ от
		возделывания садовых	31.10.2002 г. №787
		культур на основе базо-	31.10.2002 1. 3(2707
		вых технологий для ор-	
		ганизации рабочих про-	
		цессов	
Оценка качества про-	ПК-5 – способен осу-	ИД-1 _{ПК-5} – Использует	
дукции садоводства и	ществлять оценку каче-	знания о требованиях к	
определение способов	ства продукции садо-	качеству продукции са-	
ее использования	водства и определять	доводства	
	способы ее использова-	ИД- $2_{\Pi K-5}$ – обеспечивает	
	ния	общий контроль реали-	
		зации технологического	
		процесса производства	
		продукции садоводства	
		в соответствии с регла-	
		ментирующей докумен-	
		тацией	
		$ИД-3_{\Pi K-5}$ – владеет стан-	
		дартными методами	
		определения качества	
		посевного и посадочно-	
		го материала	

		<u> </u>	Продолжение
1	2	3	4
		ИД- $4_{\Pi K-5}$ – владеет визу-	
		альными и инструмен-	
		тальными методами	
		оценки качества про-	
		дукции садоводства	
Организация и проведе-	ПК-6 – способен орга-	$И$ Д- $1_{\Pi K-6}$ – применяет	
ние сбора урожая садо-	низовать и провести	знания о биологических	
вых культур, первичной	сбор урожая садовых	особенностях садовых	
обработки продукции и	культур, первичную	растений при созрева-	
закладка ее на хранение	обработку продукции и	нии для организации	
заполадка се на принение	закладку ее на хранение	сбора, первичной дора-	
	закладку се на хранение	ботки и закладки на	
		хранение	
		$ИД-2_{\Pi K-6}$ — владеет ме-	
		тодами определения	
		технической и биологи-	
		ческой спелости, готов-	
		ности культур к уборке	
		$ИД-3_{\Pi K-6}$ – определяет	
		сроки, способы и темпы	
		уборки урожая садовых	
		культур, обеспечиваю-	
		щие сохранность про-	
		дукции от потерь и	
		ухудшения качества	
		$ИД-4_{\Pi K-6}$ – владеет ме-	
		тодами послеуборочной	
		доработки продукции	
		садоводства и закладки	
		ее на хранение, обеспе-	
		чения сохранности про-	
		дукции от потерь и	
		ухудшения качества	
Оценка пригодности	ПК-7 – способен осу-	$И$ Д- $1_{\Pi K-7}$ — находит и	
агроландшафтов для	ществить оценку при-	анализирует требования	
возделывания овощ-	годности агроландшаф-	овощных, плодовых,	
ных, плодовых, лекар-	тов для возделывания	лекарственных, декора-	
ственных, декоратив-	овощных, плодовых,	тивных культур и вино-	
, 1	лекарственных, декора-	града по пригодности к	
ных культур и виногра-	тивных культур и вино-	условиям произрастания	
да.	града	$ИД-2_{\Pi K-7}$ — устанавлива-	
	F	ет соответствие агро-	
		ландшафтных условий	
		требованиям овощных,	
		плодовых, лекарствен-	
		1 -	
		ных, декоративных	
		культур и винограда при	
		их возделывании	

			Продолжение
1	2	3	4
		ИД- $3_{\Pi K-7}$ – организует	
		проведение оценки при-	
		годности агроландшаф-	
		тов для возделывания	
		овощных, плодовых,	
		лекарственных, декора-	
		тивных культур и вино-	
		града	
Подбор видов, пород и	ПК-8 – готов осуще-	ИД-1 _{ПК-8} – знает требо-	
сортов плодовых,	ствить подбор видов,	вания при подборе ви-	
овощных, декоратив-	пород и сортов плодо-	дов, пород и сортов	
•	вых, овощных, декора-	плодовых, овощных,	
ных, лекарственных	тивных, лекарственных	декоративных, лекар-	
культур и	культур и винограда	ственных культур и ви-	
винограда для различ-	для различных агроэко-	нограда в соответствии	
ных агроэкологических	логических условий и	с условиями произрас-	
условий и технологий	технологий	тания в климатической	
	технологии	зоне	
		ИД-2 _{ПК-8} – Подбирает	
		_	
		виды, породы и сорта	
		плодовых, овощных,	
		декоративных, лекар-	
		ственных культур и ви-	
		нограда с учетом биоло-	
		гических особенностей	
		культур и почвенно-	
П	ПИ О	климатических условий	
Производство поса-	ПК-9 – готов произво-	$ИД-1_{\Pi K-9}$ – осуществ-	
дочного материала	дить посадочный ма-	ляет действия по сбо-	
плодовых, декоратив-	териал плодовых, де-	ру, анализу информа-	
ных, овощных культур	коративных, овощных	ции и прогнозирова-	
и винограда	культур и винограда	нию потребности в по-	
		севном/посадочном	
		материале	
		ИД- $2_{\Pi K-9}$ – организует	
		производство посевно-	
		го/посадочного мате-	
		риала с учетом биоло-	
		гических и сортовых	
		особенностей культу-	
		ры	
		ИД-3 _{ПК-9} – владеет ме-	
		тодами определения	
		качества посевно-	
		го/посадочного мате-	
		риала садовых культур	

Г	T		Продолжение
1	2	3	4
Реализация техноло-	ПК-10 – готов реали-	ИД- $1_{\Pi K-10}$ – осуществ-	
гий возделывания	зовывать технологии	ляет сбор информации,	
овощных (в условиях	возделывания овощ-	необходимой для реа-	
открытого и защищен-	ных (в условиях от-	лизации технологий	
ного грунта), плодо-	крытого и защищен-	возделывания садовых	
вых, лекарственных и	ного грунта), плодо-	культур	
декоративных культур,	вых, лекарственных и	ИД- $2_{\Pi K-10}$ – обосновы-	
винограда	декоративных куль-	вает выбор сортов са-	
1	тур, винограда	довых культур для	
		конкретных условий	
		региона и уровня ин-	
		тенсификации земле-	
		делия	
		ИД-3 _{ПК-10} – владеет	
		методами посе-	
		ва/посадки, примене-	
		ния удобрений, инте-	
		грированной защиты	
		растений в условиях	
		открытого и защищен-	
		ного грунта	
		$ИД-4_{\Pi K-10}$ — использует	
		садовые культуры для	
		создания комфортной	
		среды обитания	
Создание и эксплуата-	ПК-11 – готов созда-	$ИД-1_{\Pi K-11}$ — находит и	
ция садово-парковых	вать и эксплуатиро-	анализирует информа-	
объектов, проведение	вать садово-парковые	цию по созданию и	
озеленения населен-	объекты, проводить	эксплуатации садово-	
	озеленение населен-	парковых объектов	
ных пунктов		*	
	ных пунктов	ИД-2 _{ПК-11} – подбирает	
		виды декоративных	
		растений для озелене-	
		ния населенных пунк-	
		тов с учетом почвенно-	
		климатических усло-	
		вий	
		$ИД-3_{\Pi K-11}$ — владеет	
		агротехнологическими	
		мероприятиями по со-	
		зданию и эксплуата-	
		ции садово-парковых	
		объектов и озеленению	
		населенных пунктов	

4			продолжение
1	2	3	4
		ости: организационно-у	
Производственный контроль параметров технологических процессов и качества продукции	ПК-12 — способен осуществлять производственный контроль параметров технологических процессов и качества продукции	$ИД-1_{\Pi K-12}$ — демонстрирует знания по параметрам технологических процессов и качеству продукции $ИД-2_{\Pi K-12}$ — определяет и владеет последовательностью технологических процессов, проводит контроль параметров и качества про-	На основе анализа тре- бований к профессио- нальным компетенциям, предъявляемых к вы- пускникам на рынке труда, обобщения оте- чественного и зарубеж- ного опыта и с учетом профессионального стандарта «Агроном», утвержденный прика- зом Министерства труда
Обеспечение безопасности труда при реализации технологий садоводства	ПК-13 — способен обеспечить безопасность труда при реализации технологий садоводства	дукции ИД-1 _{ПК-13} — имеет знания по безопасным и комфортным условиям труда при реализации технологий садоводства ИД-1 _{ПК-13} — выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности в профессиональной деятельности ИД-1 _{ПК-13} — осуществляет действия по предотвращению нарушений безопасности труда, в т.ч. при реализации технологий садоводства	и социальной защиты РФ от 09.07.2018 г. №454н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 27.07.2018 г., регистрационный №51709), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, утв. постановлением Правительства РФ от 31.10.2002 г. №787
Организация первичных производственных коллективов в сфере плодоводства, овощеводства, лекарственного и эфиромасличного растениеводства, декоративного садоводства и управление ими	ПК-14 — способен организовать первичные производственные коллективы в сфере плодоводства, овощеводства, виноградарства, лекарственного и эфиромасличного растениеводства, декоративного садоводства и управлять ими	садоводства ИД-1 _{ПК-14} — анализирует задачи по организации первичных производственных коллективов в сфере отрасли садоводства ИД-2 _{ПК-14} — рассматривает возможные варианты решения задач по организации первичных производственных коллективов в сфере отрасли садоводства	

1	2	3	4
		$ИД-3_{\Pi K-14}$ – владеет	
		методами организации	
		первичных производ-	
		ственных коллективов	
		в сфере плодоводства,	
		овощеводства, вино-	
		градарства, лекар-	
		ственного и эфиро-	
		масличного растение-	
		водства, декоративно-	
		го садоводства и	
		управления ими	

Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП ВО

5.1. Структура образовательной программы

Структура программы бакалавриата включает следующие блоки:

- Блок 1 «Дисциплины (модули)»;
- Блок 2 «Практика»;
- Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

Структура и объем программы бакалавриата

Структура		Объем программы	
программы бакалавриата		бакалавриата и ее блоков, з.е.	
Блок 1 Дисциплины (модули)		Не менее 183	
Блок 2 Практика		Не менее 36	
Блок 3 Государственная итоговая аттестация		Не менее 6	
Объем программы бакалавриата		240	

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

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

- В обязательную часть программы бакалавриата в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» включаются, в том числе:
- дисциплины (модули) по философии, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности;
 - дисциплина (модуль) «История России»;
 - дисциплины (модули) по физической культуре и спорту.

Дисциплины (модули) и практики, обепечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГС ВО, а также профессиональных

компетенций включены в обязательную часть программы бакалавриата и часть формируемую участниками образовательных отношений.

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

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

Университет предоставляет инвалидам и лицам ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения по программе бакалавриата, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

5.2. Учебный план и календарный учебный график

В календарном учебном графике указана последовательность реализации ОПОП ВО по годам, включая контактную работу обучающихся с педагогическими работниками и самостоятельную работу; промежуточную аттестацию; учебную и производственную практику; защиту выпускной квалификационной работы; каникулы.

Календарный учебный график входит в состав учебного плана и размещается на сайте университета.

5.3 Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)

Рабочие программы дисциплин (модулей) разрабатываются в соответствии с ФГОС ВО, учебным планом, размещаются на сайте университета.

Рабочие программы разрабатываются по каждой дисциплине (модулю) включенной в учебный план.

При реализации образовательной программы в очной, очно-заочной, заочной формах обучения разрабатывается одна рабочая программа, в рамках которой выдерживаются требования учебных планов указанных форм обучения.

Основная часть рабочей программы дисциплины (модуля) в общем виде содержит:

- основания для введения учебной дисциплины, ее статус;
- описание целевой направленности и планируемых результатов обучения по дисциплине;
 - структуру учебной дисциплины;
 - содержательную структуру учебной дисциплины;
- программу внеаудиторной академической работы обучающихся по дисциплине;
- промежуточную аттестацию обучающихся по результатам изучения дисциплины;
 - обеспечение учебного процесса по дисциплине;
- Приложение 1. Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины;

- Приложение 2. Перечень ресурсов информационно телекоммуникационной сети «Интернет» и локальных сетей университета;
- Приложение 3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся;
 - Приложение 4. Методические указания для обучающихся;
- Приложение 5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса;
- Приложение 6. Материально техническое обеспечение учебного процесса по дисциплине;
 - Приложение 7. Методические рекомендации преподавателям;
 - Приложение 8. Кадровое обеспечение учебного процесса по дисциплине;
 - Приложение 9. Фонд оценочных средств;
 - Приложение 10. Изменения и дополнения.

5.4. Программы практики

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

В программе бакалавриата в рамках учебной и производственной практики устанавливаются следующие типы практик:

Типы учебной практики:

- ознакомительная практика;
- технологическая практика.

Типы производственной практики:

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

Программы практики разрабатываются в соответствии с ФГОС ВО, учебным планом, размещаются на сайте университета.

Рабочие программы разрабатываются по каждой практике, включенной в учебный план.

При реализации образовательной программы в очной, очно-заочной, заочной формах обучения разрабатывается одна программа, в рамках которой выдерживаются требования учебных планов указанных форм обучения.

Основная часть рабочей программы практики в общем виде содержит:

- цели и задачи практики;
- место практики в структуре ОПОП;
- тип и способ проведения практики;
- место и время проведения практики;
- планируемые результаты обучения;
- структура и содержание практики;
- профессионально-ориентированные и научно-исследовательские технологии, используемые на практике;
 - промежуточная аттестация по итогам прохождения практики;
 - обеспечение учебного процесса по практике;

- Приложение 1. Изменения и дополнения к программе практики;
- Приложение 2. Методические указания для обучающихся по прохождению практики.
 - Приложение 3. Фонд оценочных средств.

5.5. Программа государственной итоговой аттестации

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит – выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

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

Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается в соответствии с ФГОС ВО, учебным планом, размещается на сайте университета.

5.6. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации

В соответствии с ФГОС ВО и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по каждой дисциплине и практике установлены учебным планом, рабочими программами дисциплин и практик.

Требования к содержанию, объему и структуре аттестационных испытаний установлены программой государственной итоговой аттестации. Требования к процедуре проведения государственных аттестационных испытаний установлены Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся разработаны фонды оценочных средств.

В целях приближения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся к задачам их будущей профессиональной деятельности университет привлекает к процедурам текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, а также экспертизе оценочных средств внешних экспертов: работодателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), а также преподавателей смежных образовательных областей, специалистов.

Оценочные средства являются составной частью образовательной программы и представляются в виде комплекта методических и контрольно-измерительных ма-

териалов, предназначенных для оценивания уровня знаний, умений, навыков обучающихся и компетенций выпускников по образовательным программам.

Фонд оценочных средств по образовательной программе разрабатывается для различных этапов оценки образовательных достижений обучающегося и включает в себя:

- оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям)/практикам;
 - оценочные средства для проведения государственной итоговой аттестации;
- оценочные средства, используемые для внутренней оценки качества подготовки студентов в рамках проведения контроля наличия сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам;
- оценочные средства компетенций, используемые для оценки уровня сформированности компетенций выпускников, в том числе в ходе процедуры государственной аккредитации.

Качество подготовки обучающихся обеспечивается в соответствии со следующими нормативно-методическими документами:

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ высшего образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности обучающихся по индивидуальным учебным планам, в том числе ускоренного обучения, в пределах осваиваемых образовательных программ среднего профессионального и высшего образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о порядке индивидуального учета результатов освоения обучающимися основных образовательных программ, реализуемых в университете, и поощрений обучающихся, хранения в архивах информации об этих результатах и поощрениях на бумажных и (или) электронных носителях;
- Порядок зачета ФГБОУ ВО Омский ГАУ результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- Порядок освоения элективных дисциплин (дисциплин по выбору) в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
 - Порядок освоения факультативных дисциплин в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;

- Порядок проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации с применением дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о контактной работе обучающихся с научно-педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательных программ на иных условиях, в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий по образовательным программам в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение об организации и порядке проведения занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту в ФГБОУ ВО Омский ГАУ по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета;
- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО Омский ГАУ;
- Положение о режиме занятий обучающихся по программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ.

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ **ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП ВО**

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

6.1. Общесистемные требования к реализации программы бакалавриата

Университет располагает материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-образовательной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета 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.

При реализации программы бакалавриата с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационнообразовательная среда университета дополнительно обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет»;

При реализации образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, решение о переводе образовательной программы на полное или частичное использование электронного обучения и дистанционных технологий принимается ученым советом университета.

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.

При реализации программы бакалавриата в сетевой форме требования к реализации программы бакалавриата должны обеспечиваться совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, представляемого организациями, участвующими в реализации программы бакалавриата в сетевой форме.

6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы бакалавриата

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практики, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе и в случае применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Сведения о материально-техническом обеспечении ОПОП представлены в приложении 3.

6.3. Требования к кадровым условиям реализации программы бакалавриата

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

Квалификация педагогических работников университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональным стандартам.

Не менее 60 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

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

Не менее 60 процентов численности педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, привеленного к цлочисленным значениям), имеют 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).

Сведения о кадровом обеспечении ОПОП представлены в приложении 4.

6.4. Требования к финансовым условиям реализации программы бакалавриата

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

6.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата

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

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

В целях совершенствования программы бакалавриата университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета. Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе бакалавриата 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 бакалавриата может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающими требованиями профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

Раздел 7. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ФГБОУ ВО ОМСКИЙ ГАУ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ

Под социокультурной средой в ФГБОУ ВО Омский ГАУ понимается целенаправленно организованное значимое пространство жизнедеятельности обучающихся, в котором протекает процесс формирования личности, ее развитие и саморазвитие во взаимодействии с другими людьми, природными, предметными факторами, культурными ценностями.

Социокультурная среда университета предназначена для решения трёх основных задач:

- способствовать определению и реализации индивидуальной траектории личностного развития обучающихся в период обучения в университете;
- содействовать формированию предусмотренных ФГОС общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся средствами внеучебной работы;
- обеспечивать возможность активного поэтапного приобретения обучающимися бесценного социально-значимого опыта, который позволит им адаптироваться к новым условиям жизнедеятельности (в период обучения и после окончания университета).

7.1. Характеристика воспитательной работы

Социокультурная среда университета направлена на совместное решение средствами учебной и внеучебной работы образовательных задач, ориентированных на формирование и развитие установленного круга компетенций, а также на профессиональное воспитание и личностное развитие обучающихся.

- 7.1.1. В соответствии с действующими требованиями и сложившейся практикой ФГБОУ ВО Омский ГАУ осуществляет следующие взаимосвязанные виды внеучебной работы с обучающимися:
 - воспитательная работа с обучающимися;
 - организация научно-исследовательской работы обучающихся;
 - социальная практика.

При этом внеучебная форма научно-исследовательской и воспитательной работ сочетается с их учебными формами.

- 7.1.2. Воспитательная деятельность по ОПОП осуществляется в соответствии с нормативно-правовыми актами федерального, регионального и университетского уровней. При разработке, организации и апробировании мероприятий по внеучебной работе используются локальные документы.
- В ходе внеучебной работы решаются задачи профессионально-трудового, гражданско-патриотического, гражданско-правового, духовно-нравственного воспитания обучающихся; развития стремления к здоровому образу жизни, а также формирования общекультурных компетенций выпускников, предусмотренных ФГОС.
- 7.1.4. Важнейшей составной частью воспитательного процесса в ОПОП является формирование гражданственности и патриотизма. В соответствии с Программой «Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся» проводится ряд меро-

приятий, приобщающих обучающихся к элементам межнациональной, корпоративной истории и культуре.

Особенностью университета является многонациональность обучающихся, имеющих различные религиозные убеждения и представляющих этническую культуру своего народа. Для обучающихся ОПОП на университетском и факультетском уровнях ежегодно проводятся митинги у памятной стелы и мемориального комплекса университета, посвященные Дню Победы, встречи с участниками Великой Отечественной войны, празднование юбилейных дат П.А. Столыпина, военно-спортивный праздник, митинг, посвященный университетской символике; мероприятия, посвященные великим датам в истории России, г. Омска и университета. В течение учебного года обучающиеся принимают участие во Всероссийских акциях «Бессмертный полк», «Георгиевская ленточка», «Вахта памяти».

7.1.5. Студенческая жизнь — это не только процесс овладения знаниями и профессиональными компетенциями, это еще и важный этап развития и становления личности человека, определения его будущего социально-культурного статуса. В соответствии с Комплексной программой ФГБОУ ВО Омский ГАУ по работе с талантливой молодежью в рамках реализации приоритетного национального проекту «Образование» организация работы в рамках *духовно-нравственного направления* играет важную роль в воспитательном процессе. На базе СДК работают разножанровые творческие коллективы. Ежегодно проводятся такие мероприятия, как региональный фестиваль творческой сельской молодежи, День Знаний, конкурсы «Мистер Университета», «Мисс Университет», новогодняя концертная программа, торжественное вручение дипломов, юбилейные вечера на факультетах и др. Обучающиеся выступают как организаторы многих мероприятий, так и в качестве зрителей.

Для решения задач духовно-нравственного воспитания во внеучебное время наиболее эффективна и рациональна форма социокультурного абонемента, предполагающая посещение студентами культурно-просветительских учреждений, экскурсионных туров города, области, России (экскурсии в г. Санкт-Петербург, г. Москва, г. Казани, Золотому кольцу и др.).

7.1.6. В соответствии с приоритетом национальной политики в области формирования здорового образа жизни у молодежи в университете идет планомерная работа по привлечению обучающихся к физкультурно-оздоровительным, профилактическим, спортивно-массовым мероприятиям факультетского, вузовского, регионального и федерального уровней. Данная работа ведется в рамках Программы «Здоровье».

В учебном процессе преподаватели кафедр физического воспитания читают лекции и проводят беседы о развитии личностных качеств студентов, занимающихся спортом.

Во внеучебное время проходятся различные мероприятия: спартакиада первокурсников, межфакультетская спартакиада по 28 видам спорта, спартакиада ППС и сотрудников, мемориальные спортивные соревнования и др.

Устойчивыми организационными формами спортивно-массовой, оздоровительной, физкультурной работы являются сборные команды университета, секции и спортивные группы, в которых занимаются обучающиеся ОПОП.

Сборные команды университета ежегодно принимают участие во внешних спартакиадах, универсиадах, первенствах по различным видом спорта (например,

Спартакиада образовательных учреждений ВО Омской области, летняя и зимняя Универсиады Министерства сельского хозяйства РФ и т.д.).

Составляющей частью воспитания потребности обучающихся в здоровом образе жизни является организация и проведение мероприятий по антиалкогольному просвещению, профилактике наркомании, табакокурения, ВИЧ-инфекций, экстремизму.

В рамках программы «Социальная и учебная адаптация студентов первых курсов университета» проводятся мероприятия, нацеленные на правовое просвещение обучающихся (знакомство студентов с приказом ректора о запрете табакокурения и употребления спиртных напитков на территории университета и законами, направленными на борьбу с курением, алкоголизмом и наркоманией). Ежегодно проводятся лекции и беседы по профилактике негативных явлений в молодежной среде, социологические опросы, анкетирования по проблемам зависимостей, встречи с сотрудниками УВД и др.

7.1.7. В системе профессионального воспитания обучающихся по ОПОП университета сформированы новые концептуальные подходы по совершенствованию воспитательной составляющей в образовательном пространстве университета, разработаны подходы к усилению интеграции учебной, научной и внеучебной работы по подготовке специалистов в рамках ОПОП, с внедрением таких форм, как региональный фестиваль профессионального мастерства «Медиана», встречи с профессиональными партнерами университета (ОАО «Омский Бекон», главы муниципальных районов Омской области и др.), стипендия главы Омского муниципального района Омской области, конкурс на премии им. А.П. Майорова, интеллектуальная игра «Начинающий фермер».

По итогам прохождения практик в рамках регионального проекта «Малая Родина» участники в своих работах отражают актуальные проблемы предприятий, проводят анализ и корректировку социально-экономических программ муниципальных образований Омской области, разрабатывают собственные проекты развития районов и поселений.

На кафедрах и факультетах регулярно проводятся специализированные мероприятия: Дни факультетов, Недели специальностей и др.

Профессионально-трудовое воспитание осуществляется и во время трудовых десантов по благоустройству корпусов, общежитий, территории университета. Обучающиеся университета принимают активное участие в молодежных экологических акциях «Экологический десант», «Чистый город».

- 7.1.8. С целью формирования благоприятного имиджа университета как инновационного вуза, пропагандирующего достижения обучающихся, выявления и объединения творчески мыслящей талантливой молодежи, активно участвующей в общеуниверситетских мероприятиях разной направленности проводятся: Торжественные церемонии «Звезды Омского ГАУ», «Спортивная гордость Омского ГАУ», Ректорский бал отличников учебы и др.
- 7.1.9. Университет имеет достаточно развитую специализированную оргструктуру внеучебной работы.

К её элементам на университетском уровне относятся проректор по социальной работе и молодежной политике, отдел организационно-методического сопровождения воспитательной работы, отдел социально-психологической поддержки обучаю-

щихся, спортивно-оздоровительный клуб университета, студенческий дворец культуры, музей истории ФГБОУ ВО Омский ГАУ, ответственный за организацию НИРО.

Организацию воспитательной работы на факультете осуществляют ответственные за организацию воспитательной работы из числа профессорскопреподавательского состава.

Организацию воспитательной работы на кафедральном уровне осуществляют ответственные за воспитательную работу на кафедре из числа профессорскопреподавательского состава.

Для координации и *организации внеучебной работы с академической группой* закрепляются кураторы академических групп.

В целях методического, научного обеспечения деятельности, обмена опытом кураторов *создана Школа кураторов* с регулярным проведением обучающих семинаров, совещаний с приглашением специалистов разных профилей.

- 7.1.10. Основу коллегиального звена системы управления внеучебной работой университета составляют:
- комиссия учёного совета по воспитательной работе, взаимодействию со студенческими организациями и другими объединениями университета;
 - совет университета по воспитательной работе;
 - совет кураторов в УКАБ и в ТФ;
 - совет университета по НИРО,
- совет университета по профилактике негативных явлений и экстремизма в молодёжной среде;
 - стипендиальная комиссия университета/факультетов.

Воспитательная деятельность регламентируется ежегодными календарными планами воспитательной работы университета, факультетов, кафедр, кураторов, общежитий, общественных организаций, приказами, распоряжениями, постановлениями (решениями) ученого совета университета, факультетов.

7.1.11. Взаимодействие с обучающимися строится через вовлечение их в деятельность органов студенческого самоуправления, основанной на принципах добровольности и партнерства, основу которых составляют следующие звенья: профсоюзные органы, советы обучающихся, старостаты.

Представители органов самоуправления участвуют в мероприятиях разного уровня (включая конкурсные); проявляют высокую активность в проведении собственных мероприятий

К важным направлениям профессионального воспитания университет относит работу студенческих отрядов (сельскохозяйственные, специализированные, строительные, отряды проводников, сервисные отряды, отряд вожатых, волонтёрские отряды и др.) Бойцы студенческих отрядов университета традиционно принимают участие не только в организуемых для них мероприятиях, но и в городских патриотических, экологических и иных акциях: всероссийская акция «Бессмертный полк»; региональная акция «Экологический десант»; городские акции по благоустройству территорий г. Омска; спартакиада студенческих отрядов и др.

С целью построения личностно-творческой траектории успешности обучающегося, оценки собственных достижений студентами формируется Портфолио, что является важной составляющей рейтинга будущего специалиста на рынке труда.

7.2. Характеристика обеспечения социально-бытовых условий

7.2.1. Университет полностью отвечает лицензионным требованиям и требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» по наличию материально-технической базы и социально-бытовых условий для осуществления образовательной деятельности обучающихся в части проживания, питания, медицинского обслуживания, а также другим условиям для охраны здоровья обучающихся (включая возможность заниматься спортом).

В структуре университета имеются 17 студенческих общежитий, которые на 100% обеспечивают потребность нуждающихся в общежитиях студентов. Студентам-сиротам места в общежитиях предоставляются бесплатно.

Кроме того, университет располагает развитой инфраструктурой: два студенческих городка в городе Омске и один в городе Тара. Кроме того, развитая структура студенческих городков располагает комбинатами питания с разветвленной сетью буфетов, библиотеками, спортивным комплексом, студенческим дворцом культуры, магазинами, ботаническим садом, дендропарком и др.

Медицинское обслуживание студентов организовано по договорам с Поликлиниками №1, №4 и №14. Кроме того, имеются медицинские пункты, в которых проводятся ежегодные медицинские осмотры и вакцинации, по результатам которых оформляются «Паспорта Здоровья».

7.2.2. В распоряжении творчески одаренных студентов, преподавателей и художественных коллективов имеется база студенческого дворца культуры (СДК), которая оснащена всем необходимым оборудованием. Площадь здания СДК составляет 3920,5 кв.м и включает в себя зрительный зал на 672 места, актовый паркетный зал, фойе, гардероб, костюмерную, репетиционные помещения.

Структурные подразделения университета (ИВМиБ, Тарский филиал, УКАБ) также имеют актовые залы.

7.2.3. В вузе созданы условия для занятий спортом: действует спортивный комплекс (СК) на территории студгородка №1, спортивно-оздоровительный комплекс (СОК) и помещение, приспособленное для занятий физической культурой и спортом (в УКАБ) на территории студгородка №2, которые включают спортивные сооружения закрытого и открытого типа, спортивные плоскостные сооружения.

СК включает: два игровых спортивных зала, гиревой зал, зал классической борьбы, тренажерный зал, плоскостные спортивные сооружения — футбольное поле, поля для мини-футбола, волейбольную площадку, беговую легкоатлетическую дорожку, секторы для метаний и прыжков, биатлонное стрельбище, баскетбольную площадку, лыжную базу.

СОК ИВМиБ университета включает: бассейн (25×11,5 м), универсальный зал (тренажерный зал, зал восточных единоборств, зал бокса), специализированный зал гимнастики и лечебной физической культуры, два игровых спортивных зала.

Раздел 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся. Процесс обучения обучающихся с ОВЗ осуществляется на основе ОПОП, адаптированной, при необходимости, для обучения конкретной категории обучающихся. Содержание образования и условия организации обучения и воспитания обучающихся с ОВЗ определяются адаптированной образовательной программой, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида. Перевод обучающихся на адаптированную ОПОП осуществляется только по личному заявлению обучающегося.

Исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся инвалидов и лиц с OB3 в университете предусматривается:

возможность включения в вариативную часть образовательной программы специализированных адаптационных дисциплин (модулей);

возможность индивидуального сопровождения и консультирования обучающихся по организационным и учебным вопросам;

определение мест прохождения практик с учетом требований их доступности для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда);

проведение текущей, промежуточной и итоговой аттестации с учетом особенностей нозологий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.), при необходимости лицу с ОВЗ может быть предоставлено дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене;

разработка при необходимости индивидуальных учебных планов для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

подбор и разработка учебных материалов в электронных формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;

предоставление специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования и услуг ассистента;

особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» (студентам-инвалидам предлагаются задания и специальный комплекс упражнений для самостоятельного физического совершенствования, для студентов с ограниченными возможностями здоровья проводятся занятия в специальных (медицинских) группах с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента);

методическая работа с преподавателями;

организация внеучебной (воспитательной) работы с обучающимися (возможность посещать спортивные секции, творческие кружки и коллективы, заниматься волонтерской и общественной деятельностью);

оказание содействия обучающимся с OB3 в организации отдыха и трудоустройства. Процесс обучения лиц с OB3 может осуществляться как в общих инклюзивных группах, так и по индивидуальному плану (по необходимости).

Во время проведения занятий в группах, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ОВЗ, возможно применение мультимедийных средств, оргтехники, слайдпроекторов и иных средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями.

В университете широко используется электронная информационная образовательная среда, обеспечивающая доступ к учебным материалам, электронным информационным и образовательным ресурсам библиотеки. Посредством ЭИОС студент имеет возможность самостоятельно изучать размещенные на сайте университета курсы учебных дисциплин, (лекции, примеры решения задач, задания для практических, контрольных и курсовых работ, образцы выполнения заданий, учебнометодические пособия). Кроме того студент может связаться с преподавателем, чтобы задать вопрос по изучаемой дисциплине или получить консультацию по выполнению того или иного задания.

С целью успешной адаптации обучающихся разных категорий разработана и реализуется Программа индивидуальной реабилитации обучающегося ФГБОУ ВО Омский ГАУ с ограниченными возможностями здоровья.

В рамках программы социальной и учебной адаптации для обучающихся первых курсов университета (адаптационный практикум) психолог университета проводит коммуникативные тренинги, в ходе которых выявляются проблемные точки адаптации, даются рекомендации кураторам по работе с данной категорией обучающихся.

Отделом содействия трудоустройству и поддержки профессиональной карьеры выпускников проводятся индивидуальные консультации с обучающимися из числа инвалидов и лицами с ограниченными возможностями здоровья по вопросам трудоустройства, им оказывается помощь в трудоустройстве и закреплению на рабочих местах. При необходимости сотрудниками юридического отдела, оказывается консультационная помощь данной категории обучающихся.

Разработчики ОПОП ВО:

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры садоводства, лесного хозяйства и защиты растений

доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры садоводства, лесного хозяйства и защиты растений

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры садоводства, лесного хозяйства и защиты растений

ведущий специалист Садового центра «Белая орхидея» г. Омска

Волу Н.А. Бондаренко

Н.Г. Казыдуб

А.П. Клинг

И.В. Меньщиков

Приложение 1

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, осво-ившихпрограмму бакалавриата по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство

№ п/п	Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта
		13 Сельское хозяйство
1	13.017	Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 г. № 644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 сентября 2021 г., регистрационный № 65482)

Приложение 2

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющихотношение к профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата 35.03.05 Садоводство направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

Код и	(Обобщённые трудов	ые функции	Трудов	ые функ	ции
наименова- ние ПС	ко	наименование	уровень квалифика- ции	наименование	код	уровень (подуровень) квалифика- ции
13.017 Агроном	± ' '	производства	6	Разработка системы мероприятий по производству продукции растениеводства	B/01.	6
			Управление реализацией технологическогопроцесса производства продукции растениеводства	B/02.	6	

Приложение 3

Календарный график проведения учебных занятий

Календарный график проведения учебных занятий представлен на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации».

Приложение 4

Рабочий учебный план

Рабочий учебный план представлен на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации».

Приложение 5

Материально-технические условия реализации образовательной программы

Материально-технические условия реализации образовательной программы представлены на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации».

Приложение 6

СПРАВКА о кадровом обеспечении реализации по ОПОП ВО

Справка о кадровом обеспечении реализации по образовательной программе представлена на официальном сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации».

ФГБОУ ВО Омекий ГАУ

протокол обновления опоп

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство

Направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

на 2020/2021 учебный год

№ п/п	Вид обновлений	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений		
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ №761н от 26 августа 2010 г. «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (с изм. и доп.)		
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессио- нальной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образова- тельной программы		
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образова- тельного процесса по основной про- фессиональной образовательной про- грамме высшего образования – про- грамме бакалавриата учебной, учеб- но-методической литературой и ины- ми информационными ресурсами подготовки учебной, учебно- методической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образова- тельной программы		
4	Изменение содержания	Обновление рабочих программ учеб- ных дисциплин (модулей), практик, ГИА	Ежегодное обновление образова- тельной программы		

Руководитель ОПОП	Bouf	Н.А. Бондаренко
Проект рассмотрен и одобрен Ученым советом факультета (протоко	ол № 9 от 03. 06. 2020 г.)	
Декан, председатель совета		А.А. Гайвас

ФГБОУ ВО Омекий ГАУ

протокол обновления опоп

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство

Направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

на 2020/2021 учебный год

№ п/п	Вид обновлений	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
	содержания	Российской Федерации от 05 августа	приказ Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения

Руководитель ОПОП

Н.А. Бондаренко

Проект рассмотрен и одобрен

Ученым советом факультета (протокол № 1 от 23.09. 2020 г.)

Декан, председатель совета

А.А. Гайвас

ФГБОУ ВО Омекий ГАУ ПРОТОКОЛ ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство

направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2021/2022 учебный год

Ne n/n	Вид обновлений	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательно й программы
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательно й программы
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата учебной, учебно-методической литературой и иными информационными ресурсами подготовки учебной, учебно-методической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образовательно й программы
4	Изменение содержания	Обновление рабочих программ учебных дисциплин (модулей), практик, ГИА	Ежегодное обновление образовательно й программы
5	Изменение содержания	Обновление учебного плана. Изменения представлены в приложении к протоколу обновления ОНОП	Ежегодное обновление образовательно й программы
		Обновление п.4.1 основной профессиональной образовательной программы высшего образования:	
6	Изменение содержания	Изменения в п. 4.1.1 Изменение индикаторов универсальной компетенции УК-4: Исключить формулировку ИД-4ук-4: демонстрирует интегративные умения использовать дналогическое общение для сотрудничества в академической коммуникации общения: - внимательно слушая и пытаясь понять суть идей других, даже если они противоречат собственным воззрениям; уважая высказывания других, как в плане содержания, так и в плане формы; - критикуя аргументированно и конструктивно, не задевая чувств других; адаптируя речь и язык жестов к ситуациям взаимодействия. Изложить формулировку ИД-4ук-4 в следующей редакции: демонстрирует умение выполнять перевод текстов с иностранного (-ых) на государственный язык. Исключить ИД-5ук-4: демонстрирует умение выполнять перевод профессиональных текстов с иностранного (-ых) на государственный язык. Изменение индикаторов универсальной компетенции УК-6: Исключить ИД-5ук-6: демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков. Исключить: УК-8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты. ИД-2ук-4Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушеннями техники безопасности на рабочем месте. ИД-3ук-4Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.	

ИД-4_{УК-8}Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях

		кновения чрезвычайных ситуаций.					
Включить: УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных	в труда на раб помощью сред ИД-2укля Осуц возникновени техногенного среды, обеспе ИД-3укля Выян нарушениями причины возн техногенного ИД-4укля Пр неотложных в случае ве	Д-1 _{УК-8} Обеспечивает безопасные и комфортные условно труда на рабочем месте и в повседневной жизли, в т.ч. с омощью средств защиты. Д-2 _{УК-8} Осуществляет действия по предотвращению озникновения чрезвычайных ситуаций природного и ехногенного происхождения для сохранения природной реды, обеспечения устойчивого развития общества. Д-3 _{УК-8} Выявляет и устраняет проблемы, связанные с арушениями техники безопасности на рабочем месте, ричины возникновения чрезвычайных ситуаций ехногенного характера. (Д-4 _{УК-8} Принимает участие в спасательных еотложных аварийно-восстановительных мероприятия					
конфликтов Добавить: Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-9 Способен принимать обоснован ные экономиче ские решения в различных областях жизнедеят ельности	ИД-1ук.» Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике. ИД-2ук.» Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом) контролирует собственные экономические и финансовые риски.					
Добавить: Гражданская позиция	УК-10 Способен формироват ь нетерпимое отношение к коррупцион ному поведению	ИД-1ук-10 Понимает значение основных правовых категорий, сущности коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни. ИД-2ук-10 Демонстрирует знание российского законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения уважение к праву и закону. Идентифицирует и оценивает коррупционные риски, проявляет нетерпимое отношение к коррупционному поведению. ИД-3ук-10 Умеет правильно анализировать толковать и применять нормы права различных сферах социальной деятельности а также в сфере противодействия коррупции Осуществляет социальную профессиональную деятельность на основ развитого правосознания и сформированно правовой культуры.					
Изменения в п. 4.1.2 Добавить: ОПК-понимать принци современных ин технологий и исполирешения задач продеятельности	7 Способен пы работы формационных взовать их для	ИД-1 _{ОПК-7} Понимает принципы работы современных информационных технологий					

ИД-4_{ОПК-7} Управляет информацией и данными, используя цифровые технологии с целью эффективного решения профессиональных задач.

Исключить из ОПК-1 формулировку ИД-1_{ОПК-1} использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения стандартных задач в области садоводства

Включить в ОПК-1 формулировку ИД-1_{ОПК-1} демоистрирует знание основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, необходимых для решения типовых задач профессиональной деятельности

Включить в ОПК-1 ИД-2_{ОПК-1} использует знания основных законов математических и естественных наук для решения стандартных задач садоводства Включить в ОПК-1 ИД-3_{ОПК-1} обосновывает использование в профессиональной практике наиболее оптимальных информационно-коммуникационных технологий Включить в ОПК-1 ИД-4_{ОПК-1} использует в профессиональной деятельности информационно-коммуникационные технологии для решения задач на основе знаний основных законов математических и естественных наук

Исключить из ОПК-2 формулировку ИД-1_{ОПК-2} использует существующие нормативные документы по вопросам сельского хозяйства, нормы и регламенты проведения работ в области садоводства, оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

Включить в ОПК-2 формулировку ИД-1_{ОПК-2} владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области сельского хозяйства

Включить в ОПК-2 ИД-2_{ОПК-2} использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в области садоводства

Включить в ОПК-2 ИД-3_{ОПБ-2} оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности с учетом нормативных правовых актов

Исключить из ОПК-3 формулировку ИД-1_{ОПК-3} Создает безопасные условия труда, обеспечивает проведение профилактических мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний

Включить в ОПК-3 формулировку ИД-1_{ОПК-3} владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих вопросы охраны труда в садоводстве

Вилючить в ОПК-3 ИД-2_{ОПК-3} выявляет и устраняет проблемы, нарушающие безопасность выполнения производственных процессов

Вилючить в ОПК-3 ИД-3_{ОПК-3} проводит профилактические мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний

Исключить из ОПК-4 формулировку ИД-1_{ОПК-4} обосновывает и реализует современные технологии возделывания плодовых, овощных, декоративных, лекарственных культур и винограда

Включить в ОПК-4 формулировку ИД-1_{ОПК-4} использует материалы почвенных и агрохимических исследований, прогнозы развития вредителей и болезией, справочные материалы для разработки элементов системы земледелия и технологий возделывания садовых культур

Включить в ОПК-4 ИД-2_{СПК-4} обосновывает элементы системы земледелия и технологии возделывания садовых культур применительно к почвенноклиматическим условиям с учетом агроландшафтной характеристики территории

Исключить из ОПК-5 формулировку ИД-1_{ОПК-3} проводит экспериментальные исследования в области садоводства

Включить в ОПК-5 формулировку ИД-1_{опк-8} участвует в проведении экспериментальных исследований в области садоводства

Включить в ОПК-5 ИД-2_{ОПК-5} использует классические и современные методы исследования в профессиональной деятельности Исключить из ОПК-6 формулировку ИД-1_{ОПК-©} определяет экономическую эффективность возделывания плодовых, овощных, декоративных, лекарственных культур и винограда

Включить в ОПК-6 формулировку ИД-1_{ОПК-6} демонстрирует базовые знания экономики в сфере сельскохозяйственного производства

Включить в ОПК-6 ИД-2_{ОПК-6} определяет экономическую эффективность применения технологических приемов, внесения удобрений, использования средств защиты растений, новых сортов при возделывании сельскохозяйственных культур

Изменения в п.4.1.3:

Коды и наименования индикаторов достижения профессиональных компетенций изложить в следующей редакции:

ПК-1: готов проводить научные исследования по утвержденным методикам, осуществлять обобщение и статистическую обработку результатов опытов, формулировать выводы

ИД-1пк-1 определяет объекты исследований в области садоводства

ИД-2_{пк-1} использует и применяет утвержденные методики исследований при закладке и проведении опытов

ИД-3_{пк-1} проводит статистическую обработку результатов экспериментальных исследований

ИД-4пк з обобщает результаты опытов и формулирует выводы

ПК-2: способен решать задачи в области развития науки, техники и технологии с учетом нормативного правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности

ИД-1пк-г решвет задачи, связанные с выбором способов использования и распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности

ИД-2пк-2 осуществляет распоряжение правами на результаты интеллектуальной деятельности, включая введение таких прав в гражданский оборот

ПК-3: способен проводить учет и наблюдения, анализ полученных данных по оценке состояния и возможностей повышения урожайности садовых культур и качества получаемой продукция

ИД-1нк.з имеет знания по проведению учетов и изблюдений в опытах с садовыми и овощными культурами в соответствии с методикой государственного испытания сельскохозяйственных культур

ИД-2пк-3 проводит обработку экспериментальных данных, их анализ и владеет методикой проведения

ПК-4: Готов применять удобрения, средства защиты растений, сельскохозяйственную технику

ИД-1пк-я применяет знания экологически обоснованной системы применения удобрений, интегрированной защиты растений с учетом биологических особенностей садовых растений для получения запланированного урожая

ИД-2пк-4 обосновывает нормы расхода удобрений и средств защиты растений, применения систем сельскохозяйственных машин для создания оптимальных условий для роста и развития садовых культур

ИД-3пк-4 определяет видовой состав сорных растений, вредителей, возбудителей заболеваний садовых культур

ИД-4пк-4 использует технологические карты возделывания садовых культур на основе базовых технологий для организации рабочих процессов

ПК-5: Способен осуществлять оценку качества продукции садоводства и определять способы ее использования

ИД-Іпк в Использует знания о требованиях к качеству продукции садоводства

ИД-2нк-з обеспечивает общий контроль реализации технологического процесса производства продукции садоводства в соответствии с регламентирующей документацией

ИД-3_{пк.} владеет стандартными методами определения качества посевного и посадочного материала

ИД-4пк з владеет визуальными и инструментальными методами оценки качества

продукции садоводства

ПК-6: Способен организовать и провести сбор урожая садовых культур, первичную обработку продукции и закладку ее на хранение

ИД-1пк-6 применяет знания о биологических особенностях садовых растений при созревании для организации сбора, первичной доработки и закладки на хранение ИД-2пк-6 владеет методами определения технической и биологической спелости, готовности культур к уборке

ИД-Зик-6 определяет сроки, способы и темпы уборки урожая садовых культур, обеспечивающие сохранность продукции от потерь и ухудшения качества

ИД-4нк-6 владеет методами послеуборочной доработки продукции садоводства и закладки ее на хранение, обеспечения сохранности продукции от потерь и ухудшения качества

ПК-7: Способен осуществить оценку пригодности агроландшафтов для воздельвания овощных, плодовых, лекарственных, декоративных культур и винограда

ИД-1пк-т находит и анализирует требования овощных, плодовых, лекарственных, декоративных культур и винограда по пригодности к условиям произрастания

ИД-2пк-7 устанавливает соответствие агроландшафтных условий требованиям овощных, плодовых, лекарственных, декоративных культур и винограда при их возделывании

ИД-Зик-т организует проведение оценки пригодности агроландшафтов для возделывания овощных, плодовых, лекарственных, декоративных культур и винограда

ПК-8: готов осуществить подбор видов, пород и сортов плодовых, овощных, декоративных, лекарственных культур и винограда для различных агроэкологических условий и технологий

ИД-1пк-я знает требования при подборе видов, пород и сортов плодовых, овощных, декоративных, лекарственных культур и винограда в соответствии с условиями произрастания в климатической зоне

ИД-2пк-в подбирает виды, породы и сорта плодовых, овощных, декоративных, лекарственных культур и винограда с учетом биологических особенностей культур и почвенно-климатических условий

ПК-9: Готов производить посадочный материал плодовых, декоративных, овощных культур и винограда

ИД-1пк-я осуществляет действия по сбору, анализу информации и прогнозированию потребности в посевном/посадочном материале

ИД-2нк-я организует производство посевного/посадочного материала с учетом биологических и сортовых особенностей культуры

ИД-3пк-9 владеет методами определения качества посевного/посадочного материала садовых культур

ПК-10: Готов реализовывать технологии возделывания овощных (в условиях открытого и защищенного грунта), плодовых, лекарственных и декоративных культур, винограда

ИД-1пк. 16 осуществляет сбор информации, необходимой для реализации технологий возделывания садовых культур

ИД-2пк-10 обосновывает выбор сортов садовых культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия

И.Д.-Зпк.16 владеет методами посева/посадки, применения удобрений, интегрированной защиты растений в условиях открытого и защищенного грунта И.Д.-4нк.16 использует садовые культуры для создания комфортной среды обитания

ПК-11: Готов создавать и эксплуатировать садово-парковые объекты, проводить озеленение населенных пунктов

ИД-1пк-п находит и анализирует информацию по созданию и эксплуатации садово-парковых объектов

ИД-2пк-н подбирает виды декоративных растений для озеленения населенных пунктов с учетом почвенио-климатических условий

ИД-Зпк-и владеет агротехнологическими мероприятиями по созданию и

эксплуатации садово-парковых объектов и озеленению населенных пунктов

ПК-12: способен осуществлять производственный контроль параметров технологических процессов и качества продукции

ИД-1пк-12 демонстрирует знания по параметрам технологических процессов и качеству продукции

ИД-2пк 12 определяет и владеет последовательностью технологических процессов, проводит контроль параметров и качества продукции

ПК-13: Способен обеспечить безопасность труда при реализации технологий садоводства

ИД-1нк-13 имеет знания по безопасным и комфортным условиям труда при реализации технологий садоводства

ИД-2пк-із выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности в профессиональной деятельности

И.Д.-Зик и осуществляет действия по предотвращению нарушений безопасности труда, в т.ч. при реализации технологий садоводства

ПК-14: Способен организовать первичные производственные коллективы в сфере плодоводства, овощеводства, виноградарства, лекарственного и эфиромасличного растениеводства, декоративного садоводства и управлять ими

ИД-1ик-14 анализирует задачи по организации первичных производственных коллективов в сфере отрасли садоводства

ИД-2нк-14 рассматривает возможные варианты решения задач по организации первичных производственных коллективов в сфере отрасли садоводства

ИД-Зик-14 владеет методами организации первичных производственных коллективов в сфере плодоводства, овощеводства, виноградарства, лекарственного и эфиромасличного растениеводства, декоративного садоводства и управления ими

Руководитель ОПОП

Bout

/ Н.А. Бондаренко/

Проект рассмотрен и одобрен

Ученым советом факультета (протокол № 9 от 07.06.2021)

Декан, председатель совета

/ А.А.Гайвас/

Изменения, вносимые в рабочий учебный план по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство

направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2021/2022 учебный год

Исключить						Включить				
Индекс	Наименование дисциплины	Семест	Форма контроля	Кол-	Индекс	Наименование дисциплины	Семестр	Форма	Кол	
Б1.О.03	Философия	2	Зачет	3.e.	T1 0 00			контроля	3.e.	
Б1.О.04	Экономическая теория	4	Зачет	3	Б1.О.03	Философия Экономическая	2	экзамен	3	
Б1.0.05	Культура речи и			-	D1.O.04	теория	5	экзамен	3	
B1.0.03	делового общения	1	зачет	3	Б1.О.05	Русский язык и деловое общение	1	зачет	2	
B1.O.07	Правоведение	5	зачет	3	Б1.О.07	Правоведение	3	Зачет с	-	
Б1.О.09	Математика и математическая статистика	1,5	Зачет, Зачет с оценкой	4	B1.O.09	Высшая математика	1,2	оценкой Зачет, Зачет с	3	
Б1.О.10	Физика	1	Зачет с оценкой	3	B1.O.10			оценкой		
B1.0.11	Информатика				D1.U.10	Физика	1	экзамен	3	
		1	Экзамен	3	Б1.О.11	Информационные технологии	1	экзамен	3	
B1.O.16	Цифровые технологии в АПК	8	Зачет	3	Б1.О.16	Цифровые технологии в садоводстве	8	Зачет	3	
51.0,33	Проектная деятельность	5,6,7	зачет	6	Б1.О.33	Проектная деятельность	3,4,5,6,7	зачет	10	
					Б1.О.34	Цифровые технологии	3	Зачет	2	

Б1.О.29	Основы проектного управления	5	зачет	2	Б1.О.39	Основы проектного управления	5	зачет	2
Б1.В.04	Ягодоводство	5	Зачет с оценкой	3	Б1.В.04	Ягодоводство			-
61.B.06	Цветоводство	8	Экзамен	5	61.B.06	Цветоводство	5 8	экзамен	4
Б1.В.10	Основы научных исследований	3	зачет	3	Б1.В.10	Основы научных исследований	3	Экзамен	2
Б1.В.ДВ.01. 01	Прикладные программы в садоводстве	8	зачет	3	БІ.В.ДВ.01.0 1	Прикладные программы в садоводстве	8	зачет	2
Б1.В.ДВ.01. 02	Использование ПК в садоводстве	8	зачет	3	Б1.В.ДВ.01.0 2	Использование ПК в садоводстве	8	зачет	2
Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика (ботаника)	2	зачет	2	62.O.01.01(Y)	Учебная ознакомительная практика (ботаника)	2	зачет	2
Б2.О.02(У)	Учебная ознакомительная практика (овощеводство)	3	зачет	1.5	Б2.О.01.02(У)	Учебная ознакомительная практика (овощеводство)	3	зачет	1.5
Б2.О.03(У)	Учебная ознакомительная практика (плодоводство)	3	зачет	1.5	62.O.01.03(Y)	Учебная ознакомительная практика (плодоводство)	3	зачет	1.5
Б2.О.04(У)	Учебная ознакомительная практика (общее земледелие)	4	зачет	0,75	Б2.О.01.04(У)	Учебная ознакомительная практика (общее земледелие)	4	зачет	1,5
52.O.05(Y)	Учебная ознакомительная практика (почвоведение, агрохимия)	4	зачет	1,5	Б2.О.01.05(У)	Учебная ознакомительная практика (почвоведение, агрохимия)	4	зачет	1.5

Б2.О.06(Н)	Научно- исследовательская работа	5	Зачет с оценкой	3	Б2.О.02.01(Н	Научно- исследовательска я работа	5	Зачет с оценкой	3
Б2.В.01(У)	Учебная ознакомительная практика (фитопатология и энтомология)	4	зачет	1.5	62.B.01.01(Y)	Учебная ознакомительная практика (фитопатология и энтомология)	4	зачет	1.5
Б2.В.02(У)	Учебная технологическая практика (овощеводство)	4	Зачет с оценкой	7,75	52.B.01.02(Y)	Технологическая практика (овощеводство)	4	Зачет с оценкой	7
Б2.В.03(У)	Учебная технологическая практика (плодоводство)	4	Зачет с оценкой	8,5	Б2.В.01.03(У)	Технологическая практика (плодоводство)	4	Зачет с оценкой	8,5
Б2.В.04(П)	Технологическая практика	6	Зачет с оценкой	15	Б2.В.02.01(П)	Технологическая	6	Зачет е	15
62.В.05(Пд)	Преддипломная практика	8	Зачет с оценкой	3	Б2.В.02.02(П д)	Преддипломная практика	8	оценкой Зачет с оценкой	3

ФГБОУ ВО Омекий ГАУ ПРОТОКОЛ ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство,

Направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство

на 2022/2023 учебный год

Ν ₂ п/п	Вид обновлений	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата учебной, учебно-методической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образовательной программы
4	Изменение содержания	Обновление рабочих программ учебных дисциплин (модулей), практик, ГИА	Ежегодное обновление образовательной программы
5	Изменение содержания	Сопряжение с профессиональным стандартом «Агроном», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 № 644н	Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 № 644н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 20 сентября 2021 г., регистрационный номер 65482)

Руководитель ОПОП	(BOADHEL)	/Н.А. Бондаренко/
Протокол обновления ОПОП расс Ученым советом агротехнологиче	мотрен и одобрен еского факультета (протокол № <u>10</u> с	эт 08.06.2022)
Декан, председатель совета	(подпись)	/А.А. Гайвас/

Изменения, вносимые в Приложение 1 ОПОП по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2022/23 учебный год

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по напралению подготовки 35.03.05 Садоводство

<i>№</i> п/п	Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной деятельности. Наименование профессионального стандарта
		13 Сельское хозяйство
		Исключить
1	13.017	Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 июля 2018 г. № 454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 июля 2018 г., регистрационный № 51709)
		Включить
1	13.017	Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 № 644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 сентября 2021 г., регистрационный номер 65482)

Изменения, вносимые в Приложение 2 ОПОП по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2022/23 учебный год

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата 35.03.05 Садоводство направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

Код и	(Эбощенные трудовы	ые функции	Трудовые функции		
наименова ние ПС	THAT STORES AND CHARGE OF THE STORES		уровень квалификац ии	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
			Исключ	ить		www.inquinter.
13.017 Агроном	В	Организация производства продукции растениеводства	6	Разработка системы мероприятий по повышению эффективности производства продукции растениеводства	B/01. 6	6
				Организация испытаний селекционных достижений	B/02.	6
			Включи	ть		
13.017		Организация производства		Разработка системы мероприятий по производству продукции растениеводства	B/01.	6
Агроном	в производства продукции растениеводства		6	Управление реализацией технологического процесса производства продукции растениеводства	B/02.	6

ФГБОУ ВО Омский ГАУ ПРОТОКОЛ ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство,

Направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство

на 2023/2024 учебный год

№ п/п	Вид обновле- ний	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата учебной, учебнометодической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образовательной программы
4	Изменение содержания	Обновление п. 4.1 ОПОП Компетенцию УК-8 и ее индикаторы изложить в следующей редакции: УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов: ИД-1 обеспечивает безопасные и комфортные условия в труда на рабочем месте и в повседневной жизни, в т.ч. с помощью средств защиты ИД-2 осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества ИД-3 выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, причины возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера ИД-4 принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Рекомендации Минобрнау- ки России «О внедрении модуля «Основы военной подготовки» МН-5/35982 от 21.12.2022

№	Вид обновле-	Солеруание вносим ву наменаний	Обоснованна наменалий
п/п	ний	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
4	Изменение содержания	 ИД-5 применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управляет строями, применяет штатное стрелковое оружие ИД-6 вести общевойсковой бой в составе подразделения ИД-7 выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения ИД-8 пользуется топографическими картами ИД-9 знает медицинское обеспечение войск и оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах ИД-10 имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью 	Рекомендации Минобрнау- ки России «О внедрении модуля «Основы военной подготовки» МН-5/35982 от 21.12.2022
5	Изменение содержания	Обновление п. 4.1 ОПОП Компетенцию УК-10 и ее индикаторы изложить в следующей редакции: УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности — ИД-1 Понимает значение основных правовых категорий, сущность коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни — ИД-2 Демонстрирует знание российского законодательства, а также антикоррупционных стандартов поведения, уважение к праву и закону. Идентифицирует и оценивает коррупционные риски, проявляет нетерпимое отношение к коррупционному поведению — ИД-3 Понимает сущность экстремизма, терроризма, демонстрирует нетерпимое отношение к формам их проявления в различных сферах общественной жизни и профессиональной деятельности, умеет правильно противодействовать им — ИД-4 Умеет правильно анализировать, толковать и применять нормы права в различных сферах социальной деятельности, а также в сфере противодействия экстремизму, терроризму и коррупции. Осуществляет социальную и профессиональную деятельность на основе развитого правосознания и сформированной правовой культуры	Приказ Минобрнауки России № 208 от 27 февраля 2023 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»

№	Вид обновле-	Co namena programa programa	Osamanawa wa sawawa ¥
Π/Π	ний	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
6	Изменение содержания	Обновление п. 4.1 ОПОП Компетенцию ОПК-7 и ее индикаторы изложить в следующей редакции: ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности ИД-1 Понимает принципы работы современных информационных технологий ИД-2 Применяет современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности ИД-3Ориентируется в сквозных цифровых технологиях и инструментах их работы с учетом профессиональных потребностей ИД-4 Управляет информацией и данными, используя цифровые технологии с целью эффективного решения профессиональных задач ИД-5 Использует знания основных методов искусственного интеллекта в последующей профессиональной деятельности	Рекомендации Минобрна- уки России «О внедрении модуля «Системы искус- ственного интеллекта» МН-5/179660 от 14.04.2023
7	Изменение содержания	Обновление учебного плана. Изменения представлены в приложении к протоколу обновления ОПОП	- Приказ Минобрнауки России № 662 от 19 июля 2022 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования» - Рекомендации Минобрнауки России «О внедрении модуля «Основы военной подготовки» МН-5/35982 от 21.12.2022 - Рекомендации Минобрнауки России «О внедрении модуля «Основы российской государственности» МН-11/1516-ПК от 21.04.2023 - Рекомендации Минобрнауки России «О внедрении модуля «Системы искусственного интеллекта» МН-5/179660 от 14.04.2023

,	Вид обновле- ний	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
Q	Изменение	Обновление рабочих программ учебных дисци-	Ежегодное обновление об-
0	содержания	плин (модулей), практик, ГИА	разовательной программы

Руководитель ОПОП	(подпись)	/Н.А. Бондаренко
Протокол обновления ОПОП рассм Ученым советом агротехнологичес	иотрен и одобрен ского факультета (протокол № <u>10</u> с	от 26.04.2023)
Декан, председатель совета	(подпись)	/А.А. Гайвас/

Изменения, вносимые в рабочий учебный план по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2023/24 учебный год

	Исключит	Ь			Включить				
Индекс	Наименование дисциплины	Семестр	Форма	Кол-во	Индекс	Наименование дисциплины	Семестр	Форма	Кол-
			контроля	3.e.				контроля	во з.е.
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	1	экзамен	3	Б1.О.01	История России	1	Зачет с оценкой	4
Б1.О.06	Психология	2	зачет	3	Б1.О.06	Психология	2	зачет	2
Б1.О.33	Проектная деятельность	3,4,5,6,7	зачет	10	Б1.О.33	Проектная деятельность	3,4,5,6,7	зачет	6
Б1.О.10	Физика	1	экзамен	3	Б1.О.10	Физика	1	зачет с оценкой	2
Б1.О.02	Иностранный язык	2	экзамен	4	Б1.О.02	Иностранный язык	2	зачет с оценкой	3
Б1.О.34	Цифровые технологии	3	зачет	2	Б1.О.34	Цифровые технологии	3	зачет	3
					Б1.О.35	Основы военной подготовки	6	Зачет с оценкой	3
					Б1.О.36	Основы российской государ- ственности	1	зачет	2

ФГБОУ ВО Омский ГАУ ПРОТОКОЛ ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство,

направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство

на 2024/2025 учебный год

№ п/п	Вид обновле- ний	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата учебной, учебнометодической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образовательной программы
4	Изменение содержания	Обновление учебного плана. Изменения представлены в приложении к протоколу обновления ОПОП	- Оптимизация учебного плана - Рекомендации Минобрна- уки России о внедрении образовательного подхода «Обучение служением» МН-11/418-ОП от 16.02.2024
5	Изменение	Обновление рабочих программ учебных дисци-	Ежегодное обновление об-
	содержания	плин (модулей), практик, ГИА	разовательной программы

Руководитель ОПОП	(no,anico)	/Н.А. Бондаренко/
Протокол рассмотрен и одобрен Ученым советом агротехнологи	ческого факультета (протокол № <u>8</u>	от 24.04.2024)
Декан, председатель совета	(markura)	/А.А. Гайвас/

Изменения, вносимые в рабочий учебный план по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2024/25 учебный год

	Исключить					Включить			
Индекс	Наименование	Семестр	Форма	Кол-	Индекс	Наименование дисциплины	Семестр	Форма кон-	Кол-
Индекс	дисциплины	Семестр	контроля	во з.е.	индекс	паименование дисциплины	Семестр	троля	во з.е.
Б1.О.01	История России	1	Зачет с	4	Б1.О.01	История России	1, 2	Зачет, зачет	1
D 1.0.01	история госсии	1	оценкой	4	D1.O.01	история госсии	1, 2	с оценкой	4
						Включить модуль Общественный			
						проект «Обучение служением» в	4	Зачет	2
						дисциплину «Проектная деятель-	4	34461	2
						ность»			

ФГБОУ ВО Омекий ГАУ ПРОТОКОЛ ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП

по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство,

направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство

на 2025/2026 учебный год

№ п/п	Вид обновлений	Содержание вносимых изменений	Обоснование изменений
1	Изменение содержания	Справка о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
2	Изменение содержания	Справка о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования.	Ежегодное обновление образовательной программы
3	Изменение содержания	Справка об обеспеченности образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата учебной, учебно-методической литературой и иными информационными ресурсами	Ежегодное обновление образовательной программы
4	Изменение содержания	Обновление учебного плана. Изменения представлены в приложении к протоколу обновления ОПОП	Оптимизация учебного плана
5	Изменение содержания	Обновление рабочих программ учебных дисциплин (модулей), практик, ГИА	Ежегодное обновление образовательной программы

Руководитель ОПОП	(nonnect)	/Н.А. Бондаренко	
Протокол рассмотрен и одобрен Ученым советом агротехнологичес	кого факультета (протркол № _9	от 30.04.2025)	
Декан, председатель совета	(BOULDICK)	/А.А. Гайвас/	

Изменения, вносимые в рабочий учебный план по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, направленность (профиль) Плодоовощеводство и виноградарство на 2025/26 учебный год

Исключить				Включить					
Индекс	Наименование дис- циплины	Семестр	Форма кон- троля	Кол-во з.е.	Индекс	Наименование дисциплины	Семестр	Форма кон- троля	Кол-во з.е.
Б1.О.04	Экономическая теория	5	экзамен	3	Б1.О.04	Экономическая теория	4	экзамен	3
Б1.В.12	Механизация в са- доводстве	4	экзамен	4	Б1.В.12	Механизация в са- доводстве	3	экзамен	4