ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет среднего профессионального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.11 Охрана труда

Специальность 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции

Форма обучения очная

Срок получения СПО по ППССЗ 2 года 10 месяцев

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ

ЫЛО	СТАЛО	
снование: решение заседа	ния ПЦК от «»	<u> №</u>
отокола		

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП. 11 «Охрана труда»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалиста среднего звена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена

Дисциплина ОП. 11 «Охрана труда» входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоени
дисциплины
В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:
□-выявлять опасные и вредные производственные факторы
соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими ил
планируемыми видами профессиональной деятельности;
□- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты
соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
□- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонал
инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте
учетом специфики выполняемых работ;
□-разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержани
установленных требований охраны труда;
□-контролировать навыки, необходимые для достижения требуемог
уровня безопасности труда;
В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
□-системы управления охраной труда в организации;
□-законы и иные нормативные правовые акты, содержащи
государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиес
на деятельность организации;
□- обязанности работников в области охраны труда;
□-фактические или потенциальные последствия собственной деятельност
(или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
□-возможные последствия несоблюдения технологических процессов
производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);
□-порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников
(персонала);
□-порядок хранения и использования средств коллективной
индивидуальной защиты.

1.4. Количество часов на освоение дисциплины:

Трудоемкость дисциплины 48 часов, в том числе:

Контактная работа 42 часов (лекции 16 часа; семинарские занятия 26 часов); самостоятельная работа 6 часов.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результатом освоения дисциплины является формирование общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Код	Наименование результата обучения
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 1.1	Планировать работу растениеводческих бригад (звеньев, работников) по выполнению полевых работ.
ПК 1.2	Организовывать работу растениеводческих бригад (звеньев, работников) по выполнению полевых работ.
ПК 1.3	Контролировать качество выполнения технологических операций растениеводческими бригадами и принимать меры по устранению выявленных дефектов и недостатков.
ПК 1.5	Организовывать первичную переработку и хранение продукции растениеводства.
ПК 2.1	Планировать выполнение работ по получению, первичной переработке, хранению продукции животноводства в соответствии с технологическими картами, регламентами.
ПК 2.2	Организовывать выполнение работ по получению, первичной переработке, хранению продукции животноводства в соответствии с технологическими картами, регламентами.
ПК 2.5	Контролировать соответствие работ, выполняемых при получении, первичной переработке, хранении продукции животноводства, требованиям нормативно-технической документации и принимать меры по устранению дефектов и недостатков, выявленных в процессе контроля.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем	1 семестр
	часов	
Трудоемкость дисциплины	48	48
Контактная работа	42	42
в том числе:		
лекции	16	16
семинарские занятия	26	26
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6	6
Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой		

2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Охрана труда»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, семинарские занятия,	Объем часов	Формируемая компетенция
•	самостоятельная работа обучающихся		·
1	2	3	4
Раздел 1.Основы от	храны труда и ее организация		
	Содержание учебного материала Основные понятия в области охраны труда. Основные задачи, понятия и терминология безопасности труда. Классификация опасных и вредных производственных факторов. Опасные механические факторы. Опасные факторы комплексного характера	4	
Тема 1.2. Защита человека от вредных и	Содержание учебного материала Защита человека от физических негативных факторов. Защита человека от химических и биологических факторов. Защита человека от опасных факторов комплексного характера.	4	ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3
опасных производственных факторов	Семинарские занятия: Выявление опасных и вредных производственных факторов и соответствующие им риски, связанные с видами профессиональной деятельности	12	
Раздел 2. Трудовая	деятельность и её безопасность		
Тема 2.1. Правовые вопросы охраны труда	Содержание учебного материала	4	ОК 09 ОК 07 ПК 2.2

	Семинарские занятия: Ведение документации установленного образца по охране труда. Порядок и периодичность обучения и проверки знаний по охране труда.	6	
Тема 2.2 Организация работы по охране труда на предприятии	Содержание учебного материала Служба охраны труда, её роль и функции. Обязанности должностных лиц по охране труда. Специальная оценка условий труда. Виды и содержание инструктажей по безопасности труда Расследование и учёт несчастных случаев на производстве.	4	ОК 04 ПК 1.1 ПК 2.5
	Семинарские занятия: Исследование устойчивости работы объектов в ЧС. Приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроляПервая помощь пострадавшим	8	
	Самостоятельная работа обучающихся: Изучить и выполнить реферат по организации охраны труда на предприятиях по производству, хранению и первичной переработки сельскохозяйственной продукции.	6	
Промежуточная ат	гтестация в форме дифференцированного зачета Всего:	48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – Кабинет социально-гуманитарных дисциплин:

- количество посадочных мест 60
- стол преподавателя 1 шт.
- стул преподавателя 1 шт.
- ученическая доска 1 шт.
- оборудование: переносной проектор Casio xj-a145 projector 1 шт., экран 1 шт.
- учебно-методическая документация
- технические средства обучения: тестовая оболочка JoliTest (JTRun, JtEditor, TestRun), пакет офисных приложений Microsoft «OfficeStandard 2013Russian OLP NL AcademicEdition»

Помещение для самостоятельной работы:

- количество посадочных мест 24
- стол преподавателя 1 шт.
- стул преподавателя 1 шт.
- ученическая доска 1 шт.
- монитор 11 шт.
- системный блок 11 шт.
- клавиатура 11 шт.
- компьютерная мышь 11 шт.
- сплит-система 1 шт.
- технические средства обучения: офисных приложений Microsoft «OfficeStandard 2013Russian OLP NL AcademicEdition»

Читальный зал библиотеки с выходом в сеть Интернет:

- количество посадочных мест 25
- стол преподавателя 1 шт.
- стул преподавателя 1 шт.
- оборудование: переносной проектор ViewSonic -1 шт., экран -1 шт., монитор -7 шт., системный блок -7 шт., клавиатура -7 шт., компьютерная мышь -7 шт.
- стеллаж 2 шт.
- сплит-система 1 шт.
- технические средства обучения: пакет офисных приложений Microsoft «OfficeStandard 2013Russian OLP NL AcademicEdition»

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература:

1. Беляков Г. И. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда в сельском хозяйстве: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. - 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023.-809 с. - (Профессиональное образование). - Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: https://urait.ru/bcode/532269

2. Широков, Ю. А. Охрана труда: учебник для СПО / Ю. А. Широков. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2025. — 376 с. — ISBN 978-5-507-52370-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/448733

Дополнительная литература:

- 1. Горькова, Н. В. Охрана труда : учебное пособие для СПО / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева. 5-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2025. 220 с. ISBN 978-5-507-52956-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/463010
- 2. Канаев, М. А. Охрана труда: методические указания / М. А. Канаев. Самара: СамГАУ, 2022. 36 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/259304
- 3. Андруш, В. Г. Охрана труда: учебник / В. Г. Андруш, Л. Т. Ткачева, К. Д. Яшин. 2-е изд., испр. и доп. Минск: РИПО, 2021. 334 с. ISBN 978-985-7253-54-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/194944

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. ЭБС Издательства «Лань», www.e.lanbook.com
- 2. ЭБС Юрайт, www.biblio-online.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения семинарских занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
-выявлять опасные и вредные производственные факторы и соотствующие им риски, связанные с планируемыми видами профессиональной деятельности; -использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; -проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;	семинарские занятия, самостоятельная работа

-разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;

-контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;

- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

Знания:

-требования охраны труда в сельском хозяйстве;

-системы управления охраной труда в организации;

-законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;

-обязанности работников в области охраны труда;

-фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;

-возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);

-порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);

 -порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;

-порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе методику оценки условий труда и травмобезопасности;

-требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей;

аудиторные занятия, семинарские занятия, самостоятельная работа

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.20 Технология производства, первичной переработки и хранения сельскохозяйственной продукции, утвержденным Министерством просвещения Российской Федерации 16 августа 2024 года, приказ № 581 и зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 17 сентября 2024 года № 79491.

Разработчик: <u>Ма</u>

Иванова Л.В.