

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Красноярский государственный аграрный университет»

Центр подготовки специалистов среднего звена
Кафедра безопасности жизнедеятельности

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦПССЗ Шанина Е.В.
27 января 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Пыжикова Н.И.
31 января 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОХРАНА ТРУДА

ФГОС СПО

по специальности 36.02.01 «Ветеринария»

Курс *1*

Семестры *2*

Форма обучения: *очная*

Квалификация выпускника: *ветеринарный фельдшер*

Срок освоения ОПОП *2 года 10 месяцев*



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИ ГАУ
ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И.
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 27.03.2024 – 20.06.2025

Красноярск, 2025

Составитель: Щёкин Артур Юрьевич, преподаватель

20 января 2025 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 - Ветеринария (Приказ Министерства просвещения России от 23.11.2020 N 657 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 - Ветеринария" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 N 61609)) и профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии» (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 712н от 12.10.2021 г.)

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 5 22 января 2025 г.

Зав. кафедрой БЖД д. т. н., профессор Чепелев Н.И.

22 января 2025 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины протокол № 5 27 января 2025 г.

Председатель методической комиссии
Турицына Е.Г. д.в.н, профессор

27 января 2025 г.

Заведующие выпускающими кафедрами по специальности:

Заведующий выпускающей кафедрой по специальности д.б.н., профессор Смолин С.Г.

27 января 2025 г.

Оглавление

Аннотация	4
1. Требования к дисциплине	4
1.1 Внешние и внутренние требования	4
1.2 Место дисциплины в учебном процессе	4
2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
3. Организационно-методические данные дисциплины	6
4. Структура и содержание дисциплины	6
4.1. Структура дисциплины	6
4.2. Содержание модулей дисциплины.....	8
4.3. Лекционный курс	9
4.4. Содержание занятий и контрольных мероприятий	9
4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний.....	12
5. Взаимосвязь видов учебных занятий.....	12
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	12
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	12
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)	12
6.3. Программное обеспечение	13
7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций	16
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	16
9. Методические указания обучающимся для освоения дисциплины	17
9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся	17
9. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	17
ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД	19
РЕЦЕНЗИЯ	20

Аннотация

Дисциплина «Охрана труда» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой Безопасности жизнедеятельности.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-07) выпускника:

ОК-7 - содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с охраной труда в производственной среде обитания, выживания в природной среде в условиях автономного существования.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования по завершению изучения дисциплины, защиты рабочей тетради и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 40 часов, из них 18 часов лекционных и 18 часа практических занятий и 4 часа самостоятельной работы.

Используемые сокращения:

ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

Л – лекции

ЛЗ – лабораторные занятия

СРС – самостоятельная работа студентов

ПС – профессиональный стандарт

1. Требования к дисциплине

1.1 Внешние и внутренние требования

Дисциплина «Охрана труда» включена в ФГОС СПО, ОПОП СПО и Учебный план, в общепрофессиональный цикл.

Дисциплина «Охрана труда» реализует требования ФГОС СПО, ОПОП СПО и Учебного плана по специальности 36.02.01 «Ветеринария» и должна формировать следующие компетенции:

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

1.2 Место дисциплины в учебном процессе

Особенностью дисциплины является то, что профессионализм будущих специалистов АПК во многом будет определять эффективность решения проблем для производства, так и по отдельным отраслям. Совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье человека, составляют условия труда.

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Охрана труда», являются химия, физика, БЖД.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цели и задачи дисциплины: изучение основ трудового законодательства, обязанностей по

охране труда, производственной санитарии, по технике безопасности, пожарной технике и пожарной безопасности на производстве, снижение факторов неблагоприятного воздействия на человека опасных и вредных производственных факторов, обеспечение безопасности производственного процесса в производственной деятельности.

При изучении дисциплины решаются следующие задачи:

- изучение основных законодательных и правовых нормативно-технических документов по гигиене и безопасности труда, требований охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности, распространяющиеся на деятельность организации;
- изучение организации работы по охране труда на предприятии, в цехе, на участке; изучение опасных и вредных производственных факторов на производстве; использование средств коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с
 - характером выполняемой профессиональной деятельности;
 - обеспечение безопасности выполнения работ работниками (персоналом);
 - ведение документации установленного образца по охране труда с соблюдением сроков её заполнения и хранения.
- использование рациональных технических средств защиты работающих от влияния неблагоприятных факторов.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОК-07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Уметь: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности; осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона. Знать: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических условий региона

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- 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

Уметь:

- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе оценивать условия труда и уровень травмобезопасности;
- проводить вводный инструктаж работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;
- выработать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

Владеть:

- нормативными документами по охране труда;
- средствами индивидуальной и коллективной защиты на производстве.

3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 40 часов, их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 2.

Таблица 2

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоёмкость	
	час.	по семестрам
		№ 4
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	40	40
Контактная работа	36	36
в том числе:		
Теоретическое обучение (ТО) (лекции, семинары)	18	18
Лабораторные и практические занятия (ЛПЗ)	18	18
Самостоятельная работа	4	4
Вид контроля:		Зачёт с оценкой

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Структура дисциплины

Структура дисциплины отражается в таблице 3.

Таблица 3

Тематический план

№	Модуль дисциплины	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			Л	ПЗ	СРС	
1	Модуль 1 Правовые аспекты охраны труда	18	18	-	1	Тестирование, КР
2	Модуль 2 Организационные аспекты охраны труда	16	-	8	2	Тестирование, КР
3	Модуль 3 Обеспечение безопасных условий труда	10	-	10	1	Тестирование, КР

ИТОГО:	40	18	18	-	
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	--

Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 4

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Аудиторная работа		СРС
		Л	ПЗ	
Модуль 1 Правовые аспекты охраны труда	14	14	-	-
Модульная единица 1.1 Нормы российского трудового права. Государственное регулирование охраны труда	4	4	-	-
Модульная единица 1.2 Гарантии и компенсации работнику в связи с условиями тру	2	2	-	-
Модульная единица 1.3 Государственные нормативные требования охраны труда	2	2	-	-
Модульная единица 1.4 Государственный надзор и общественный контроль за охраной труда	4	4	-	-
Модульная единица 1.5 Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	2	2	-	-
Модульная единица 1.6. Ответственность за нарушение законодательства о труде и охране труда	4	4	-	-
Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 1	1			1
Модуль 2 Организационные аспекты охраны труда	10	-	8	2
Модульная единица 2.1 Основные направления государственной политики в области охраны труда	1	-	1	-
Модульная единица 2.2 Охрана труда в коллективном договоре (соглашении), в трудовых договорах, в правилах внутреннего трудового распорядка	1	-	1	-
Модульная единица 2.3 Права и обязанности работодателя и работника в области охраны труда	1	-	1	-
Модульная единица 2.4 Режим рабочего времени и времени отдыха, охрана труда женщин, подростков и инвалидов	2	-	2	-
Модульная единица 2.5 Служба, комитет (комиссия), кабинет охраны труда	1	-	1	-
Модульная единица 2.6 Планирование мероприятий, обучение, инструктажи, документация и отчетность по охране труда	2	-	2	-
Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 2				2
Модуль 3 Обеспечение безопасных условий труда	11	-	10	1
Модульная единица 3.1 Специальная оценка условий труда	2	-	2	-
Модульная единица 3.2 Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний	2	-	2	-
Модульная единица 3.3 Методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов	6	-	6	-
Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 3				1
ИТОГО	42	18	18	4

4.2. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1 Правовые аспекты охраны труда.

Модульная единица 1.1 Нормы российского трудового права. Государственное регулирование охраны труда. Виды труда. Условия труда. Норма права. Государственное регулирование ОТ.

Модульная единица 1.2. Гарантии и компенсации работнику в связи с условиями труда. Гарантии и компенсации работнику в связи с условиями труда.

Модульная единица 1.3 Государственные нормативные требования ОТ. Правила по ОТ. Система стандартов безопасности труда (ССБТ).

Модульная единица 1.4 Государственный надзор и общественный контроль за ОТ. Государственный надзор по ОТ. Органы государственного специализированного надзора. Государственная экспертиза условий труда. Общественный контроль за ОТ. Техническая инспекция труда профсоюза, ее права

Модульная единица 1.5 Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Общие принципы возмещения причиненного вреда и страхования ответственности за его причинение. Ответственность субъектов страхования. Средства на осуществление обязательного социального страхования.

Модульная единица 1.6 Ответственность за нарушение законодательства о труде и ОТ. Дисциплинарная ответственность. Административная ответственность. Уголовная ответственность. Материальная ответственность. Гражданско-правовая ответственность.

Модуль 2 Организационные аспекты охраны труда.

Модульная единица 2.1. Основные направления государственной политики в области ОТ. Основные направления государственной политики в области ОТ.

Модульная единица 2.2 Охрана труда в коллективном договоре (соглашении), в трудовых договорах, в правилах внутреннего трудового распорядка. Коллективный договор (соглашение). Трудовой договор. Правила внутреннего трудового распорядка.

Модульная единица 2.3 Права и обязанности работодателя и работника в области ОТ. Основные права и обязанности работодателя. Права и обязанности работника.

Модульная единица 2.4 Режим рабочего времени и времени отдыха, ОТ женщин, подростков и инвалидов. Рабочее время. Время отдыха. Особенности регулирования труда женщин. Особенности регулирования труда молодежи. ОТ лиц с пониженной трудоспособностью.

Модульная единица 2.5 Служба, комитет (комиссия), кабинет ОТ. Служба ОТ в организации. Комитет (комиссия) по ОТ. Кабинета ОТ.

Модульная единица 2.6 Планирование мероприятий, обучение, инструктажи, документация и отчетность по ОТ. Планирование мероприятий по ОТ. Обучение по ОТ. Инструкция по ОТ. Виды, порядок и сроки проведения инструктажей по ОТ. Основные виды документов по ОТ в организации.

Модуль 3 Обеспечение безопасных условий труда.

Модульная единица 3.1 Специальная оценка условий труда. Специальная оценка условий труда.

Модульная единица 3.2 Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.

Модульная единица 3.3 Методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов. Безопасность производственного оборудования. Защита от вредных веществ. Обеспечение электробезопасности. Защита от неионизирующих электромагнитных полей и излучений. Защита от тепловых излучений. Защита от ионизирующих излучений. Защита от вибраций. Защита от акустических воздействий. Пожарная безопасность. Средства коллективной защиты. Средства индивидуальной защиты. Действия руководителей и специалистов при

возникновении пожаров, аварий, несчастных случаев и других происшествий. Оказание первой помощи пострадавшим.

4.3. Лекционный курс

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Теоретические основы охраны труда		Зачет с оценкой	8
	Модульная единица 1.1 Нормы российского трудового права. Государственное регулирование ОТ	Лекция № 1-2 Нормы российского трудового права.	конспект, тестирование	4
	Модульная единица 1.2 Гарантии и компенсации работнику в связи с условиями труда	Лекция № 3. Гарантии и компенсации работнику в связи с условиями труда	конспект, тестирование	2
	Модульная единица 1.3 Государственные нормативные требования ОТ	Лекция № 4. Государственные нормативные требования охраны труда	конспект, тестирование	2
	Модульная единица 1.4 Государственный надзор и общественный контроль за ОТ	Лекция № 5. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства о труде	конспект, тестирование	2
		Лекция № 6. Общественный контроль за охраной труда	конспект, тестирование	2
	Модульная единица 1.5 Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Лекция № 7. Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	конспект, тестирование	2
	Модульная единица 1.6. Ответственность за нарушение законодательства о труде и ОТ	Лекция № 8-9. Ответственность за нарушение законодательства о труде и охране труда	конспект, тестирование	4
	Итого			18

4.4. Содержание занятий и контрольных мероприятий

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 2. Организационные аспекты охраны труда		Тестирование, зачёт с оценкой	8
	Модульная единица 2.1 Основные направления	Занятие № 1. Основные направления государственной политики в области	Защита отчета, тестирование	1

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
	государственной политики в области ОТ	охраны труда		
	Модульная единица 2.2 ОТ в коллективном договоре (соглашении), в трудовых договорах, в правилах внутреннего трудового распорядка	Занятие № 1. Охрана труда в коллективном договоре, в трудовых договорах, в правилах внутреннего трудового распорядка	Защита отчета, тестирование	1
	Модульная единица 2.3 Права и обязанности работодателя и работника в области ОТ	Занятие № 2. Права и обязанности работодателя, работника в области ОТ.	Защита отчета, тестирование	1
	Модульная единица 2.4 Режим рабочего времени и времени отдыха. ОТ женщин, подростков и инвалидов	Занятие № 2. Режим рабочего времени и времени отдыха	Защита отчета, тестирование	1
		Занятие № 3. Охрана труда женщин, подростков и инвалидов		1
	Модульная единица 2.5 Служба, комитет (комиссия), кабинет ОТ	Занятие № 3. Служба, комитет (комиссия), кабинет охраны труда	Защита отчета, тестирование	1
	Модульная единица 2.6 Планирование мероприятий, финансирование, обучение, инструктажи, документация и отчетность по ОТ	Занятие № 4. Планирование мероприятий по ОТ. Финансирование ОТ	Защита отчета, тестирование	1
		Занятие № 4. Обучение по ОТ. Инструкция и инструктажи по ОТ. Документация и отчетность по ОТ		1
2.	Модуль 3. Обеспечение безопасных условий труда		Тестирование, зачёт с оценкой	2
	Модульная единица 3.1 Специальная оценка условий труда	Занятие № 5. Специальная оценка условий труда	Защита отчета, тестирование	2
	Модульная единица 3.2 Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний	Занятие № 6. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве, профессиональных заболеваний	Защита отчета, тестирование	2
	Модульная единица 3.3 Методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов	Занятие № 7. Безопасность производственного оборудования	Защита отчета, тестирование	1
		Занятие № 7. Средства коллективной и индивидуальной защиты		1
		Занятие № 8. Действия руководителей и специалистов при возникновении пожаров, аварий, несчастных случаев и других происшествий		2
		Занятие № 9. Оказание первой помощи пострадавшим		2

№ п/ п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
			Итого	18

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

Самостоятельная работа студентов предусматривает работу над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях; самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; подготовку к коллоквиумам; написание конспектов, подготовка к студенческой научной конференции; самотестирование. Самостоятельная работа студентов организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научно-исследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины. Рекомендуются следующие формы организации самостоятельной работы студентов:

- использование электронного курса «Анатомия и физиология животных», размещенного в системе электронно-дистанционного обучения на платформе LMS Moodle.
- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях;
- самостоятельное изучение отдельных вопросов по темам дисциплины (онтогенез и филогенез органов и систем организма);
- подготовка к текущему контролю знаний на итоговых занятиях (коллоквиумах);
- подготовка конспектов по заданным темам;
- тестирование на платформе LMS Moodle

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

№ п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
1	Модуль 1. Теоретические основы охраны труда		
	Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 1		1
2	Модуль 2. Организационные аспекты охраны труда		
	Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 2		2
3	Модуль 3. Обеспечение безопасных условий труда		
	Самоподготовка к текущему контролю знаний по модулю 3		1
Итого:			4

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ЛПЗ	СРС	Вид контроля
ОК 7	М 1-М 3	М 1-М 3	4	Защита отчета, тестирование, КР

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

1. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на платформе LMS Moodle - <https://e.kgau.ru/> (<https://e.kgau.ru/course/view.php?id=5553>).
2. Научная библиотека Красноярский ГАУ -[http/](http://)
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru/>
4. СПС «КонсультантПлюс» - <http://www.consultant.ru/>
5. Электронно-библиотечная система «Лань» - <https://e.lanbook.com>
6. Электронная библиотечная система «Юрайт» - <http://www.biblio-online.ru/>
7. Сайт Министерства сельского хозяйства РФ - <http://mcsx.ru/>
8. Министерство сельского хозяйства Красноярского края - <http://krasagro.ru/>

6.3. Программное обеспечение

1. Windows Russian Upgrade Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008;
2. Microsoft Word 2007 / 2010
3. Microsoft Excel 2007 / 2010
4. Microsoft PowerPoint 2007 / 2010
5. Office 2007 Russian OpenLicensePack Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008;
6. Офисный пакет LibreOffice 6.2.1 - Бесплатно распространяемое ПО;
7. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition на 1000 пользователей на 2 года (Educational License) Лицензия 1800-191210-144044- 563-2513 с 10.12.2019 до 17.12.2021;
8. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах - Лицензионный договор №158 от 03.04.2019 «Антиплагиат ВУЗ»;
9. Opera / Google Chrome / Internet Explorer / Mozilla. Бесплатно распространяемое ПО;
10. Moodle 33.5.6a (система дистанционного образования) Бесплатно распространяемое ПО.

Таблица 8

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра БЖД

Специальность 36.02.01 – Ветеринария

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»

Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения		Необходимое количество экз.	Количество экз. в вузе
					Печ.	Электр.	Библ.	Каф.		
Основная										
Л/ЛЗ/П З/С	Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования	Карнаух, Н.Н.	Москва: Издательство Юрайт	2025		+				https://urait.ru/book/ohrana-truda-536603
	Охрана труда и техника безопасности: учебник для среднего профессионального образования	Беляков, Г.И	Москва: Издательство Юрайт	2025		+				https://urait.ru/book/ohrana-truda-i-tehnika-bezopasnosti-537043
	Охрана труда на предприятиях АПК: правовые, организационные и технические аспекты: учебное пособие	Ковальчук, А.Н. Ковальчук Н.М.	Красноярск: КрасГАУ	2023	+			+		http://www.kgau.ru/new/student/43/content/109a.pdf
Дополнительная										
Л/ЛЗ/П З/С	Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования	Родионова О. М, Аникина Е. В. , Лавер Б. И. , Семенов Д. А. .	Москва: Издательство Юрайт	2025						https://urait.ru/book/mediko-biologicheskie-osnovy-bezopasnosti-ohrana-truda-538055

	Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования /	Родионова О. М, Аникина Е. В. , Лавер Б. И. , Семенов Д. А. .	Москва: Издательство Юрайт	2025		+					https://urait.ru/book/ohrana-truda-537806
--	--	--	----------------------------------	------	--	---	--	--	--	--	---

Директор Научной библиотеки _____

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Оценка знаний, умений, навыков и заявленных компетенций при изучении дисциплины «Охрана труда» проводится в процессе проведения лекционных, практических занятий, тестирования и выполнения контрольной работы.

Таблица 10

Рейтинг-план дисциплины «Охрана труда»

№ п/п	Модули	Часы	Баллы
1	Модуль № 1	20	38
2	Модуль № 2	12	23
3	Модуль № 3	8	19
4	Зачёт с оценкой		20
	Итого	40	100

Таблица 11

Распределение баллов по модулям (min)

№ п/п	Модули	Баллы по видам работ				Итого
		Посещение занятий	Защита практических работ	Тестирование	Контрольная работа	
1	Модуль № 1	10		28		38
2	Модуль № 2	4	10	9		23
3	Модуль № 3	4	10	5		19
4	Зачёт с оценкой				20	20
	Итого	18	20	42	20	100

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы преподавателем ведущего практические работы по дисциплине в следующих формах:

- выполнение практических работ;
- защита практических работ;
- тестирование в конце каждого модуля.

Промежуточный контроль знаний, умений и навыков по дисциплине по результатам семестра проходит в форме контрольной работы (включает в себя развернутый ответ на теоретические вопросы).

Критерии выставления оценок по текущей и промежуточной аттестации детализированы в фонде оценочных средств по дисциплине «Охрана труда»

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения дисциплины необходимо следующее материально-техническое обеспечение

Таблица 11

Вид занятий	Аудиторный фонд
Лекции	Занятия лекционного типа проводятся в кабинете безопасности жизнедеятельности и охраны труда (660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Чернышева, 19.) ауд. 1-06 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: Парты, стулья, маркерная доска, ноутбук AsusN56W, мультимедийная установка проектор MitsubishiXL 5900U*TrueXG, винтовка пневматическая спортивная MP-512 3 шт., тир электронный ЭТ-110ПМ, тир электронный ЭТ-651КС-07, тренажер лазерный стрелковый.
Практические занятия	Практические занятия проводятся в кабинете безопасности жизнедеятельности и охраны труда (660130, Красноярский край, г.

	Красноярск, ул. Чернышева, 19.) ауд. 1-06 - учебная аудитория для проведения практических занятий: Парты, стулья, маркерная доска, ноутбук AsusN56W, мультимедийная установка проектор MitsubishiXL 5900U*TrueXG, винтовка пневматическая спортивная MP-512 3 шт., тир электронный ЭТ-110ПМ, тир электронный ЭТ-651КС-07, тренажер лазерный стрелковый.
Самостоятельная работа студентов	Для самостоятельной работы студентов имеется помещение (660130, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44 «А» помещение 1), оснащенное: компьютерной техникой 4 шт. с подключением к сети интернет, принтер HP 2 шт, столы, стулья, учебно-методическая литература.

9. Методические указания обучающимся для освоения дисциплины

9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Дисциплина «Охрана труда» содержит 3 дидактических раздела (модуля).

Реализации компетентного подхода предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития требуемых компетенций обучающихся. Интерактивная лекция предусматривает использование презентации и обсуждение рассматриваемых вопросов в непосредственном контакте с обучающимися. Интерактивное занятие предусматривает участие обучающихся в процессе рассмотрения теоретических и практических вопросов и проблем по тематике занятия, в том числе разработку рекомендаций по решению выявленных проблем.

Для оптимизации учебного процесса рекомендуется часть занятий проводить с использованием презентаций.

9. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
 - 1.1. размещение в доступных для обучающихся мест и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
 - 1.2. присутствие лаборанта, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
 - 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
 - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
 - 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Таблица 13

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	в печатной форме; в форме электронного документа;
С нарушением зрения	в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла;

С нарушением опорно-двигательного аппарата	в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла.
--	--

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа.

Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработал:

РЕЦЕНЗИЯ

**на рабочую программу учебной дисциплины «Охрана труда»,
для подготовки студентов СПО по специальности 36.02.01 «Ветеринария
(ветеринарный фельдшер)», разработанная доцентом кафедры
«Безопасность жизнедеятельности» ИЗКиП
ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ Щёкиным А.Ю.**

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» отвечает требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего по специальности 36.02.01 «Ветеринария (ветеринарный фельдшер)»

Порядок построения рабочей программы с методической точки зрения способствует чёткому пониманию целей, структуры и порядка проведения занятий, предусматривает разно уровневое обучение и отражает индивидуальный подход к обучающимся.

Тематическое планирование соответствует данному объёму учебных часов и способствует формированию необходимых компетенций у обучающегося.

Все модули учебной дисциплины представлены в оптимальном объёме, каждый модуль содержит темы, определены знания, умения и навыки, которыми должны овладеть обучаемые в результате освоения тем. Рабочая программа учитывает специфику учебного заведения и отражает практическую направленность курса. В программе составлен рейтинг-план, позволяющий студентом своевременно набрать баллы для успешного прохождения рубежного контроля и итоговой аттестации.

Рабочая программа по дисциплине «Охрана труда» способствует подготовке грамотных и разносторонне развитых специалистов для АПК и может быть рекомендована для планирования учебного процесса ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ по специальности 36.02.01 «Ветеринария (ветеринарный фельдшер)».

Директор КРО НРИ
«СИБЭКО»,
г. Красноярск



Рогов Вадим Алексеевич