


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»  
Инженерный факультет  
Кафедра «Энергообеспечение в АПК»

Регистрационный  
Номер 1-4/15

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной и  
воспитательной работе

 Черкашина А.Г.

«23» марта 2017 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Дисциплина ОП.10 Безопасность жизнедеятельности  
номер и название по учебному плану

Специальность 36.02.02 Зоотехния  
номер и наименование

Квалификация зоотехник

Уровень ППСЗ базовый

Срок освоения ППСЗ очная - 2 года 10 месяцев

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 102 ч.

Якутск 2017

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с:  
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 36.02.02 Зоотехния, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 г. №505.  
- Учебным планом специальности 36.02.02 «Зоотехния» одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО Якутская ГСХА от 22.02.2017 г., протокол № 210.

Разработчик(и) РПД Антипина Аэлита Валентиновна, преподаватель кафедры «Энергообеспечение в АПК».

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Энергообеспечение в АПК» инженерного факультета от «10» марта 2017 г.

Зав. кафедрой разработчика РПД \_\_\_\_\_ /Тоголева И.В./  
подпись фамилия, имя, отчество

Зав. профилирующей кафедрой \_\_\_\_\_ /Черноградская Н.М./  
подпись фамилия, имя, отчество

Протокол заседания кафедры от «14» марта 2017 г., № 31.

Председатель МК факультета \_\_\_\_\_ /Евсюкова В.К./  
подпись фамилия, имя, отчество

Протокол заседания МК № 3 от «21» марта 2017 г.

Председатель УМС ЯГСХА \_\_\_\_\_ /Тоголева И.В./  
подпись фамилия, имя, отчество

Протокол заседания УМС № 5 от «23» марта 2017 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>№</b>	<b>Наименование раздела</b>	
1	Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины	3
2	Структура и содержание учебной дисциплины	5
3	Условия реализации учебной дисциплины	8
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	10

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОП.10. Безопасность жизнедеятельности

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.02 Зоотехния.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, повышении квалификации руководителей среднего звена, специалистов; профессиональной подготовке рабочих и должностей служащих.

### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.10.Безопасность жизнедеятельности относится к профессиональному учебному циклу ФГОС СПО по специальности 36.02.02 Зоотехния.

#### *Освоение дисциплины способствует формированию компетенций:*

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.

ПК 1.2. Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.

ПК 1.3. Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.

ПК 1.4. Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.

ПК 1.5. Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.

ПК 1.6. Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.1. Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.

ПК 2.2. Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и других производственных показателей животноводства.

ПК 2.3. Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.

ПК 3.1. Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.

ПК 3.2. Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.

ПК 3.3. Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.

ПК 3.4. Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.

ПК 3.5. Реализовывать продукцию животноводства.

ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли.

ПК 4.2. Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.

ПК 4.3. Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.

ПК 4.4. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли.

### **1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

Цель: Изучение безопасного взаимодействия человека со средой обитания (производственной, бытовой, городской, природной) и вопросы защиты от негативных факторов, чрезвычайных ситуаций.

Задачи: Изучение дисциплины способствует формированию знаний и умений в области безопасного взаимодействия человека со средой обитания (производственной, бытовой, городской, природной) и вопросы защиты от негативных факторов, чрезвычайных ситуаций.

#### ***В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:***

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

- применять первичные средства пожаротушения;

- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

- оказывать первую помощь пострадавшим;

***В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:***

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

- основы военной службы и обороны государства;

- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

- способы защиты населения от оружия массового поражения;

- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 102 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов;

- самостоятельной работы обучающегося 34 часов.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
лекции	17
практические занятия	51
Самостоятельная работа студента (всего)	33
в том числе	
Итоговая аттестация в первом семестре	зачет

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.10. Безопасность жизнедеятельности

<b>Разделы</b> <b>1</b>	<b>Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)</b> <b>2</b>	<b>Объем часов</b> <b>3</b>	<b>Уровень освоения</b> <b>4</b>
<b>Раздел 1.</b>	Основы безопасности жизнедеятельности в системе «человек и среда обитания».	<b>20</b>	
	Тема 1.1. Основные понятия, термины и определения.	5	1
	Практические занятия №1. Оценка воздействия вредных веществ, содержащихся в воздухе	5	
	Самостоятельная работа обучающихся: Основные термины и понятия по безопасности жизнедеятельности	4	3
	Тема 1.2. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	5	1
	Практические занятия №2. ПДК веществ в водных объектах хозяйственно-питьевого и культурно-бытового назначения	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Негативные факторы техносферы.	5	3
<b>Раздел 2.</b>	Основы военной службы и обороны государства.	46	
	Тема 2.1. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.	3	1
	Практические занятия №3. Расследование и учет несчастных случаев на производстве	3	1, 2
	Самостоятельная работа студента: Средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	4	3
	Тема 2.2. Способы защиты населения от оружия массового поражения	3	1
	Практическая работа №4. Оказание первой помощи при несчастных случаях	3	1, 2
	Самостоятельная работа студента: виды опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и быту	4	3
	Тема 2.3. Первичные средства пожаротушения; ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	3	1, 2
	Практические занятия №5. Эвакуация людей при пожаре.	3	1, 2
	Тема 2.4. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	3	1
	Практические занятия №6. Основы защиты от ионизирующих излучений	3	1, 2
	Самостоятельная работа студента:		

	Тема 2.5. Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности	4	1
	Тема 2.6. Защита в чрезвычайных ситуациях и ликвидация последствий.	3	1
	Практические занятия №7. Цвета сигнальные и знаки безопасности. способы и средства пожаротушения	3	2
	Тема 2.7. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	3	1
	Практические занятия №7 Материальная часть автомата Калашникова (АКМ). Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из АКМ. Меры безопасности при стрельбе из АКМ. Неполная разборка и сборкам автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата. Принятие положения для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание, ведения огня из АКМ.	4	2
	Тема 2.8. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	3	1
	Практические занятия №8 Средства индивидуальной защиты органов дыхания.	2	2
	Самостоятельная работа. Анализ опасностей. Принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий военных конфликтов	<b>17</b>	<b>3</b>
	<b>Зачет</b>	<b>2</b>	<b>1,2,3,</b>
<b>Всего:</b>		<b>102</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3.– продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)



### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	ОП.10. Безопасность жизнедеятельности	<p>Ауд. 1.417 Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (на 43 места)</p> <p>Главный учебный корпус Республика Саха (Якутия), город Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км., д. 3</p>	<p>Оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аптечка индивидуальная носимая АИ Н-1 – 2 шт.;</li> <li>2. Жгут кровоостанавливающий резиновый – 2 шт.;</li> <li>3. Повязка косыночная взрослая ГА-01 – 2 шт.;</li> <li>4. Комплект плакатов Уголок гражданской обороны 3л. Ламинир – 1 шт.;</li> <li>5. Ножницы остроконечные прямые 14,5 см.– 1 шт.;</li> <li>6. Бинт медицинский нестерильный в индив. Упаковке 5x10- 4 шт.;</li> <li>7. Бинт медицинский эластичный 100x10 см – 2шт.;</li> <li>8. Индивидуальный перевязочный пакет (ИПП-1) - 4 шт.;</li> <li>9. Костюм Л-1-1 шт.;</li> <li>10.Респиратор РПГ -67 марки В1-5шт.;</li> <li>11.ИПП-11 120054- 3 шт.;</li> <li>12.Комплект плакатов Уголок гражданской обороны 3л.;</li> <li>13.Ламинир – 1 шт.;</li> <li>14.Комплект плакатов «ГО и ЧС Безопасность в чрезвычайных ситуациях» -3 шт.;</li> <li>15.Ножницы остроконечные прямые 14,5 см. – 1 см.;</li> <li>16.Носилки мягкие Cany Shet- 2 шт.;</li> <li>17.Первая реанимационные и первая медицинская помощ (компл. 6 лист) -1 шт.</li> </ol> <p>Учебная мебель:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>18.Стол ученический - 22шт.;</li> <li>19.Стул ученический - 43 шт.;</li> <li>20.Доска 3-х элем. для написания мелом и фломастером - 1 шт.;</li> <li>21.Книжная полка - 2 шт.;</li> <li>22.Витрина - 3 шт.</li> </ol>
		<p>Место для стрельбы</p> <p>Главный учебный корпус Республика Саха (Якутия),</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Винтовка – 2шт.;</li> <li>2. Мишень-2шт.;</li> </ol>

		город Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км., д. 3, корпус 3	
		Ауд. 1.223 Компьютерный класс  Главный учебный корпус Республика Саха (Якутия), город Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км., д. 3	Оборудование: 1.Интерактивнаядоска SMART Board 680 Technologies – 1 шт.; 2.НоутбукAser Aspire 4720Z-1A1G12MI N2310 (1\46GHz) – 1 шт.; 3.Мультимедийный интерактивный проектор EIKILC-XIP2000. 4.Компьютер (С/Б Neon 230, 19" LGFlatronW1934S- SN) – 15 шт. Учебная мебель: 5.Доска3х элем.д/написания мелом и фломаст.300*1000*20 - 1 шт.; 6.Стол преподавателя – 1 шт.; 7.Стул преподавателя – 1 шт.; 8.Стол закрытый с/скамьей 3х местный – 20 шт. Программное обеспечение: 9.Windows 7 Professional OEM; 10. LIBREOFFICE (открытоелицензионноесоглашениеNUGeneralPublic License); 11. Dr. Web® Desktop Security Suite (Антивирус + Центруправления); 12. Dr. Web® Server Security Suite (Антивирус + Центруправления); 13. Adobe Reader; 14. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный; 15. ПО «Визуальная студия тестирования». Комплекс для создания тестов и тестирования.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

#### Основные источники:

№	Наименование	Авторы	Год и место издания	Семестр	Количество экземпляров	
					В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	6	7	8
1.	1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО	В.И. Каракеян, И.М. Никулина.	Юрайт, 2017	1	ЭБС	ЭБС

### *Дополнительные источники*

№	Наименование	Авторы	Год и место издания	Семестр	Количество экземпляров	
					В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	6	7	8
	Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО	Вишняков Я.Д.	Юрайт, 2017	1	ЭБС	ЭБС

### *Перечень электронных ресурсов*

Э1	Сайт Научной библиотеки ЯГСХА: <a href="http://nlib.yxaa.ru/">http://nlib.yxaa.ru/</a>
Э2	Электронная обучающая оболочка на сайте ЯГСХА: <a href="http://moodle.yxaa.ru/">http://moodle.yxaa.ru/</a>
Э3	Доступ к электронному ресурсу издательства «ЮРАЙТ», договор на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС
Э4	Доступ к Электронно-библиотечной системе издательства «Лань» в рамках соглашения о создании «Информационного консорциума библиотек Республики Саха (Якутия)»,
Э5	Доступ к 53 наименованиям журналов на платформе Научной электронной библиотеки Elibrary.ru
Э6	ИАС ScienceIndex на платформе ЭБ платформе Научной электронной библиотеки Elibrary.ru
Э7	Доступ к Национальному цифровому ресурсу Руконт: <a href="http://rucont.ru/collections/1122">http://rucont.ru/collections/1122</a>
Э8	Доступ к электронному каталогу Научной библиотеки ЯГСХА на АИБС «Ирбис64»
Э9	ЭБС «Инфра»

### *Перечень информационных справочных систем*

С1	справочно-правовая система Консультант Плюс, версия Проф;
С2	ru.wikipedia;

## **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
У 1 организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и	Текущая аттестация по дисциплине осуществляется по направлениям:

<p>населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</p> <p>У 2 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</p> <p>У 3 использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</p> <p>У 4 применять первичные средства пожаротушения;</p> <p>У 5 ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;</p> <p>У 6 применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</p> <p>У 7 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>У 8 оказывать первую помощь пострадавшим;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- опрос студентов на практических занятиях;</li> <li>- выступление с докладами и презентациями;</li> <li>- проверка знаний по самостоятельной работе студентов;</li> <li>- проведение контрольных точек текущей аттестации (устные опросы по пройденному материалу)</li> </ul>
<p>3 1 принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;</p> <p>3 2 основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>3 3 основы военной службы и обороны государства;</p> <p>3 4 задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</p> <p>3 5 способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>3 6 меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</p> <p>3 7 организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</p> <p>3 8 основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются</p>	<p>Текущая аттестация по дисциплине осуществляется по направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- опрос студентов на практических занятиях;</li> <li>- выступление с докладами и презентациями;</li> <li>- проверка знаний по самостоятельной работе студентов;</li> <li>- проведение контрольных точек текущей аттестации (устные опросы по пройденному материалу)</li> </ul>

военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; 3 9 область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	
---	--

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Рабочая программа дисциплины \_\_\_\_\_

одобрена на 201\_\_\_/201\_\_\_ учебный год.

Протокол № \_\_\_\_\_ заседания кафедры от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_\_ г.

Ведущий преподаватель \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа учебной дисциплины \_\_\_\_\_

одобрена на 201\_\_\_/201\_\_\_ учебный год.

Протокол № \_\_\_\_\_ заседания кафедры от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_\_ г.

Ведущий преподаватель \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа учебной дисциплины \_\_\_\_\_

одобрена на 201\_\_\_/201\_\_\_ учебный год.

Протокол № \_\_\_\_\_ заседания кафедры от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_\_ г.

Ведущий преподаватель \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

**Лист регистрации изменений/дополнений  
к рабочей программе ОП.10 Безопасность жизнедеятельности  
по специальности 36.02.02 «Зоотехния», реализуемой в 2017-2018 уч.г.**

№ п/п	Наименование внесенных в документ изменений (исправление или дополнение)	Раздел ППССЗ (указать раздел, пункт, страницу)	Основание внесения изменения	Подпись руководителя ППССЗ
1	Дополнить программное обеспечение KasperskyEndpointSecurity для бизнеса Стандартный	Раздел 3. Условия реализации учебной дисциплины, пункт 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению, стр. 9	Протокол кафедры общей зоотехнии №33 от 10.04.2018 г.	