

**Департамент образования и науки Тюменской области
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Тюменской области
«Агротехнологический колледж»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.05. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по профессии
35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию
и ремонту машинно-тракторного парка

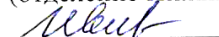
2017

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ №709 от 02.08.2013г. по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, входящей в укрупнённую группу профессий по направлению 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство (СПО).

УТВЕРЖДАЮ:

Зав.отделением ГАПОУ ТО «АТК»

(отделение Нижняя Тавда)

 И.В.Иволгина

Рабочая программа рассмотрена на заседании

ПЦК профессиональных дисциплин

Протокол № 11 от « 26 » июни 2017 г.

Председатель ПЦК

 А.В.Кузнецова

Рабочую программу разработал преподаватель БЖД: Гайсин Р.З.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 05 Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью ППКРС в соответствии с ФГОС по профессии 35.01.14 Мастер по обслуживанию и ремонту машинно – тракторного парка по профильному направлению 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Содержание образовательной программы по дисциплине ОП. 05 Безопасность жизнедеятельности дополнено:

1. часами проводимыми на базе предприятий и выделено волнистым подчеркиванием.

1.2. Место дисциплины в структуре ППКРС: дисциплина входит в профессиональный цикл.

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

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 профессии;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

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

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями.

Освоение учебной дисциплины способствует формированию и развитию следующих общих компетенций:

Результаты обучения (развитие общих компетенций)		Содержание компетенции
Шифр	Наименование	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Умеет давать оценку происходящему в стране и в мире, связывая со значимостью получения своей профессии.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	Решает профессиональные задачи. Анализирует возможные угрозы, оценивает с этой точки зрения свою деятельность и находит оптимальное решение.
ОК.3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	Разбирается в особенностях чрезвычайных ситуациях и использует данные знания в учебной деятельности и повседневной жизни.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	Работает с разными источниками информации, в том числе использует интернет – ресурсы и телекоммуникационные технологии, используя ключевые понятия безопасности жизнедеятельности
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Применяет информационные ресурсы при подготовке проектов, докладов, сообщений, составлении таблиц, подготовке презентаций.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Владеет основными образцами взаимодействия человека и общества. Использует в учебной и практической деятельности анализ рабочей ситуации, соблюдает технику безопасности
ОК 7.	Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.	Реализует поставленные цели в своей деятельности. Представляет конечный результат деятельности в полном объеме.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	Готов исполнять воинскую обязанность
ПК 1.1	Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта	Производит работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин в соответствии с технологическими требованиями и нормами безопасности
ПК 1.2	Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.	Предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий при ремонте отдельных узлов и деталей тракторов. Соблюдает меры пожарной безопасности
ПК 1.3	Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.	Учитывает основные виды потенциальных опасностей при осмотре тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин.
ПК1.4.	Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.	Предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий при выявлении неисправностей тракторов, самоходных и сельскохозяйственных машин. Соблюдает меры пожарной безопасности
ПК 1.5	Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.	Соблюдает меры для снижения уровня опасностей при выполнении работ при проведении испытаний под нагрузкой отремонтированных сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 1.6	Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных	Соблюдает меры для снижения уровня опасностей при выполнении работ по консервации и сезонному хранению

	машин и оборудования	сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 2.1	Собирать и устанавливать агрегаты и сборочные единицы тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин стационарно и в полевых условиях.	Выполняет сборку и установку агрегатов тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин учитывая возможные опасности.
ПК 2.2	Выполнять наладку и регулирование агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования.	Принимает во внимание вредные факторы для здоровья при выполнении регулировок агрегатов и сборочных единиц.
ПК 2.3	Выполнять плановое, ресурсное (перед отправкой в ремонт) и заявочное диагностирование автомобилей, тракторов, самоходных сельскохозяйственных машин и агрегируемого оборудования.	Соблюдает меры для снижения уровня опасностей при выполнении работ. Принимает во внимание вредные факторы для здоровья
ПК 2.4	Проводить ремонт агрегатов и сборочных единиц тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин.	Учитывает основные виды потенциальных опасностей и их последствия при ремонте тракторов и самоходных машин.
ПК 3.1	Безопасно управлять тракторами с прицепными, полунавесными и навесными сельскохозяйственными орудиями, самоходными и другими сельскохозяйственными машинами при выполнении работ в растениеводстве, животноводстве, кормопроизводстве и других сельскохозяйственных производствах.	Управляет тракторами с соблюдением мер безопасности связанных с чрезвычайными ситуациями природного характера. Принимает меры, для наименьшего загрязнения окружающей среды.
ПК3.2	Обеспечивать безопасность при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и транспортировке грузов на тракторах.	Соблюдает меры для снижения уровня опасностей при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и транспортировке грузов.
ПК 3.3	Заправлять топливом и смазывать тракторы, навесные и прицепные сельскохозяйственные орудия, самоходные и другие сельскохозяйственные машины.	Использует средства индивидуальной защиты при работе с горюче-смазочными материалами. Принимает во внимание вредные факторы для здоровья
ПК 3.4	Проводить техническое обслуживание машинно-тракторных агрегатов	Выполняет техническое обслуживание машинно-тракторных агрегатов учитывая основные виды потенциальных опасностей и их последствия
ПК 4.1.	Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов в организациях сельского хозяйства.	Управляет тракторами и самоходными машинами учитывая природные явления, возможные чрезвычайные ситуации.
ПК4.2	Выполнять работы по транспортировке грузов.	Транспортирует грузы с соблюдением мер безопасности связанных с чрезвычайными ситуациями природного характера. Принимает меры, при перевозке грузов, для наименьшего загрязнения окружающей среды.
ПК4.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.	Проводит техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ПК4.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.	Выполняет работы по устранению неисправностей учитывая основные виды потенциальных опасностей и их последствия
ПК4.5.	Работать с документацией установленной формы.	Заполняет учетно-отчетную документацию
ПК4.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия	Оказывает первую медицинскую помощь при ДТП. Соблюдает правила оказания первой медицинской помощи.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

-всего 46 часов в том числе:

- максимальная учебная нагрузка обучающегося 46 часов, включая:
- обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 32 часа;
- внеаудиторная самостоятельную работу обучающегося 14часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	46
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
<u>практические занятия</u>	<u>24/24</u>
Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося (всего)	14
Итоговая аттестация дифференцированный зачет	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП 05 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы и внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.	Чрезвычайные ситуации		
Тема 1.1. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера.	Содержание учебного материала		
	1.1.1. Причина аварий и катастроф на промышленных объектах.	1	2
	1.1.2. Прогнозирование аварий и катастроф.		2
	1.1.3. Радиационные и химически опасные объекты.		2
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Чрезвычайные ситуации техногенного характера. Презентации на тему: Радиационные и химически опасные объекты.	2	
Тема 1.2. Чрезвычайные ситуации природного характера.	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Чрезвычайные ситуации природного характера. Презентация: Чрезвычайные ситуации природного характера.	1	
Тема 1.3. Устойчивость промышленных объектов.	<u>Практическая работа № 1. Оценка опасности промышленного объекта.</u>	3	
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Виды опасностей промышленных объектов.	1	
Тема 1.4. Чрезвычайные ситуации военного характера.	Содержание учебного материала		
	1.4.1. Ядерное оружие, понятие о нем и его боевых свойствах.	1	2
	1.4.2. Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва: ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности, электромагнитный импульс.		2
	1.4.3. Особенности поражающего действия нейтронного боеприпаса.		2
	1.4.4. Очаг ядерного поражения.		2
	1.4.5. Зоны разрушений, пожаров, радиоактивного поражения местности.		2
	1.4.6. Общие понятия о дозе облучения, мощности дозы, единицы ее измерения.		2
	1.4.7. Химическое оружие, способы и признаки его применения.		2
	1.4.8. Классификация отравляющих веществ по назначению и воздействию на организм.		2
	1.4.9. Очаг химического поражения.		2
	1.4.10. Способы защиты от отравляющих веществ.		2
	1.4.11. Бактериологическое оружие.		2
	1.4.12. Способы и признаки его применения.		2
	1.4.13. Краткая характеристика основных видов бактериологических средств.		2
	1.4.14. Современные обычные средства поражения: осколочные, шариковые, фугасные боеприпасы.		2
	1.4.15. Зажигательное оружие.		2
	1.4.16. Организация защиты населения от оружия массового поражения и обычных средств поражения.	3	2
	Практическая работа № 2. «Изучение классификации чрезвычайных ситуаций»		

	Практическая работа № 3 «Планирование и проведение мероприятий гражданской обороны»	3	
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Чрезвычайные ситуации военного характера.	1	
Раздел 2.	Гражданская оборона.		
Тема 2.1. Назначение и задачи гражданской обороны.	Содержание учебного материала		
	2.1.1. Средства и способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях	1	
	<u>Практическая работа № 4. Средства индивидуальной защиты в чрезвычайных ситуациях.</u>	<u>3</u>	
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Способы защиты в чрезвычайных ситуациях.	2	
Тема 2.2. Действия населения при угрозе нападения противника.	Содержание учебного материала		
	2.2.1. Сигналы оповещения гражданской обороны и действия по ним.	1	2
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Презентация: Действия населения при угрозе нападения противника.	1	
Тема 2.3. Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях.	<u>Практическая работа № 5. Действия населения в чрезвычайных ситуациях.</u>	<u>6</u>	
	Практическая работа № 6. Локализация и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций.	3	
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Реферат: Современные средства поражения и их поражающие факторы.	1	
Раздел 3.	Основы обороны государства.		
Тема 3.1. Сущность и содержание военной доктрины Российской Федерации. Основы военной службы.	Содержание учебного материала		
	3.1.1. Содержание военной доктрины Российской Федерации	1	2
	3.1.2. Основы военной службы.		2
	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся Реферат: Военные реформы в России во второй половине XIX века, создание массовой армии.	1	
Тема 3.2. Структура вооруженных сил Российской Федерации.	Содержание учебного материала		
	3.2.1. Состав и назначение родов войск.	2	2
	3.2.2. Боевые традиции армии		2
	3.2.3. Символы воинской чести.		2
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Презентации: Виды Вооруженных Сил Российской Федерации. Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России. Реформа Вооруженных Сил России.	1	
Раздел 4.	Основы медицинских знаний.		
Тема 4.1. Способы выноса раненных и больных в чрезвычайных ситуациях.	Содержание учебного материала		
	Практическая работа № 7. Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.	3	
	Внеаудиторная самостоятельная работа: Презентация: Оказание первой медицинской помощи.	1	
Тема 4.2. Профилактика	Внеаудиторная самостоятельная работа:	2	

вредных привычек.	Рефераты: Вредные привычки и их влияние на здоровье. Инфекции, передаваемые половым путем, их профилактика. Закаливание и его влияние на здоровье человека. Презентации: Здоровый образ жизни – необходимое условие сохранности репродуктивного здоровья. Правовые аспекты взаимоотношения полов. Основы семейного права в российской Федерации.		
		Максимальная учебная нагрузка	48
		Обязательная аудиторная учебная нагрузка	32
		Внеаудиторная самостоятельная работа	14

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 ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда».

Часть лабораторно – практических занятий проводится на предприятии либо с привлечением специалистов предприятия.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- плакаты к основным темам курса.
- аудиторная доска с магнитной поверхностью.
- видеофильмы к основным темам курса.
- учебно-методический комплект преподаваемой дисциплины.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением.
- проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Печатные издания:

- Безопасность жизнедеятельности: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования /Э.А. Арустамов. – М. Академия, 2012
- Беляков Г. И. Основы безопасности жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях: учеб. – М.: Юрайт, 2016
- Беляков Г. И. Охрана труда и техника безопасности: учеб. – М.: Юрайт, 2017
- Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. - М.: Академия, 2012
- Каракеян В. И. Безопасность жизнедеятельности: учеб. и практикум. – М: Юрайт, 2017

Дополнительные источники:

- Котиков В.М. Тракторы и автомобили: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2013
- Микрюков, В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для студ. сред. проф. образования. – М.: ФОРУМ, 2010

Электронные издания (электронные ресурсы):

- Библиотека гостей, стандартов и нормативов. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: http://www.infosait.ru/norma_doc/52/52573/index.htm
- Образовательный портал ОБЖ. ру. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.obzh.ru/>, свободный
- Безопасность. Образование. Человек: Информационный портал ОБЖ и БЖД // Российское образование / Федеральный портал. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: bezopasnost.edu66.ru, свободный
- Федеральные законы: «Об обороне», «О воинской обязанности и военной службе», «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», «О пожарной безопасности», «О противодействии терроризму», «О безопасности»; Постановление Правительства РФ «Об обязательном обучении населения». [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://rulaws.ru/laws/>, свободный

Интернет-ресурсы:

1. Коллекция материалов о бронетанковой технике: справочник, описание, история, библиотека. Новости проекта. Тематический форум. – Режим доступа: <http://armor.kiev.ua/>;
2. Материалы, посвящённые воздушно-десантным войскам и войскам специального назначения ГРУ СССР. Сборник статей по тематике, справочники и каталоги. Тематический форум.- Режим доступа: <http://www.desantura.ru/>;

3. Материалы для учебной работы по безопасности дорожного движения: методические разработки для педагогов-предметников. – Режим доступа: <http://ddd-gazeta.ru/> ;

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
организовывает и проводит мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
предпринимает профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
использует средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
применяет первичные средства пожаротушения;	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме «Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
ориентируется в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определяет среди них родственные полученной специальности;	Выполнение тестовой работы по разделу 3
применяет профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	Выполнение тестовой работы по разделу 3
владеет способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	Выполнение тестовой работы по разделу 3
оказывает помощь пострадавшим.	Выполнение тестовой работы по разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
Знания:	
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;	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
основы военной службы и обороны государства;	Выполнение тестовой работы по разделу 3
задачи и основные мероприятия	Выполнение тестовой работы по разделу 2

гражданской обороны;		Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
способы защиты населения от оружия массового поражения;		Выполнение тестовой работы разделу 3
меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;		Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;		Выполнение тестовой работы разделу 3
основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;		Выполнение тестовой работы разделу 3
область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;		Выполнение тестовой работы разделу 3
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.		Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
Результаты обучения (развитие общих компетенций)		Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Шифр	Наименование	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК.3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме «Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях Выполнение тестовой работы разделу 3 Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях Выполнение тестовой работы разделу 3

		Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа№7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа№4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа№5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа№4 по теме «Назначение и задачи гражданской обороны» Практическая работа№5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях Выполнение тестовой работы разделу 3 Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа№7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК 7.	Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа№1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа№2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа№3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа№4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа№5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа№7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	Выполнение тестовой работы разделу 3
ПК 1.1	Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта	Выполнение тестовой работы разделу 3 Практическая работа№7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 1.2	Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа№1 по теме Устойчивость промышленных объектов Практическая работа№2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа№3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК 1.3	Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа№1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа№2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа№3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК1.4.	Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа№1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа№2 по теме «Чрезвычайные ситуации» Практическая работа№3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.

	животноводческих ферм и комплексов и устранять их.	
ПК 1.5	Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК 1.6	Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера. Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК 2.1	Собирать и устанавливать агрегаты и сборочные единицы тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин стационарно и в полевых условиях.	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
ПК 2.2	Выполнять наладку и регулирование агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования.	Выполнение тестовой работы по разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 2.3	Выполнять плановое, ресурсное (перед отправкой в ремонт) и заявочное диагностирование автомобилей, тракторов, самоходных сельскохозяйственных машин и агрегируемого оборудования.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера. Выполнение тестовой работы по разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 2.4	Проводить ремонт агрегатов и сборочных единиц тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК 3.1	Безопасно управлять тракторами с прицепными, полунавесными и навесными сельскохозяйственными орудиями, самоходными и другими сельскохозяйственными машинами при выполнении работ в растениеводстве, животноводстве, кормопроизводстве и других сельскохозяйственных производствах.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК 3.2	Обеспечивать безопасность при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и транспортировке грузов на тракторах.	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
ПК 3.3	Заправлять топливом и смазывать тракторы, навесные и прицепные сельскохозяйственные орудия,	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в

	самоходные и другие сельскохозяйственные машины.	очаге поражения и при стихийных бедствиях
ПК 3.4	Проводить техническое обслуживание машинно-тракторных агрегатов	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК4.1.	Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов в организациях сельского хозяйства.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК4.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.»
ПК 4.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.	Выполнение тестовой работы по разделу 3
ПК 4.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.	Выполнение тестовой работы по разделу 1 Практическая работа №1 по теме Устойчивость промышленных объектов. Практическая работа №2 по теме Чрезвычайные ситуации» Практическая работа №3 по теме Чрезвычайные ситуации военного характера.
ПК4.5.	Работать с документацией установленной формы.	Выполнение тестовой работы по разделу 2 Практическая работа №4 по теме Назначение и задачи гражданской обороны Практическая работа №5 и практическая работа №6 по теме Действие в очаге поражения и при стихийных бедствиях
ПК4.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия	Выполнение тестовой работы по разделу 3 Практическая работа №7 по теме Оказание первой помощи при чрезвычайных ситуациях.

Содержательная экспертиза рабочей программы учебной дисциплины

ОУД.05 Основы безопасности жизнедеятельности

код, наименование учебной дисциплины

35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
код и наименование ФГОС

представленной Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Тюменской области «Агротехнологический колледж»

указывается организация-разработчик

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка			Примечание
		да	нет	заключение отсутствует	
Экспертиза раздела 1 «Паспорт рабочей программы учебной дисциплины»					
1.	Перечень умений и знаний соответствует требованиям ФГОС /конкретизирует и (или) расширяет требования ФГОС в соответствии с региональным требованиями работодателей	да			
Экспертиза раздела 4 «Контроль и оценка результатов освоения дисциплины»					
2.	Результаты обучения сформулированы однозначно для понимания и оценивания.	да			
3.	Комплекс форм и методов контроля и оценки умений и знаний образует систему достоверной и объективной оценки уровня освоения дисциплины.	да			
Экспертиза раздела 2 «Структура и содержание учебной дисциплины»					
4.	Структура программы учебной дисциплины соответствует принципу единства теоретического и практического обучения.	да			
5.	Содержание учебного материала соответствует знаниям и умениям.	да			
6.	Содержательное распределение по темам дидактически соответствует разделам УД.	да			
7.	Почасовое распределение тем по разделам-оптимально (отражает объем и сложность учебного материала)	да			
8.	Содержательное распределение между «теорией», лабораторными работами, практическими занятиями, контрольными работами и внеаудиторной самостоятельной работой полностью соответствует результатам обучения .	да			
9.	Почасовое распределение между «теорией», лабораторными работами и практическими занятиями контрольными работами и внеаудиторной самостоятельной работой соответствует специфике основных показателей оценки результатов обучения.	да			
10.	Уровень освоения учебного материала определен с учетом формируемых умений в процессе выполнения лабораторных работ, практических занятий, внеаудиторной самостоятельной работы.	да			

11.	Тематика домашних заданий, внеаудиторной самостоятельной работы раскрывается «диагностичными» формулировками, отражающими овеществленный результат учебно-познавательной деятельности обучающегося, который можно проверить и оценить.	да			
12.	Объем времени на теоретическую подготовку по всем видам занятий оптимален для усвоения обозначенных знаний.	да			
13.	Объем и содержание лабораторных работ, практических занятий и внеаудиторной самостоятельной работы оптимален для формирования обозначенных умений.	да			
14.	Тематика курсовых работ представлена в достаточном объеме, соответствует специфике и обеспечивает усвоение знаний и формирование умений.	-			
Экспертиза раздела 3 «Условия реализации программы дисциплины»					
15.	Перечень учебных кабинетов (мастерских, лабораторий и др.) обеспечивает проведение всех видов лабораторных и практических работ, предусмотренных программой учебной дисциплины.	да			
16.	Перечисленное оборудование в достаточной мере обеспечивает проведение всех видов практических занятий и лабораторных работ, предусмотренных программой учебной дисциплины.	да			
17.	Перечень рекомендуемых основных и дополнительных источников содержательно достаточен для реализации образовательного процесса.	да			

ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ (из трех альтернативных позиций следует выбрать одну)	да	нет
Программа учебной дисциплины может быть рекомендована к утверждению	да	
Программу учебной дисциплины следует рекомендовать к доработке		
Программу учебной дисциплины следует рекомендовать к отклонению		

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

замечаний нет

Ф.И.О. эксперта Бобров А.Г.

Дата 28.06.2017г.

(подпись)

