

Согласовано
Генеральный директор ОАО "ОКО"

Сытник Сергей Васильевич

18.08.2015



124
Утверждаю
«Бирючанский техникум»
техникум»

Директор

Харин Игорь Иванович

15.06.2015

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Бирючанский техникум"
наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

230103

Автомеханик

код

наименование профессии

уровень образования среднее общее образование

квалификации:

Слесарь по ремонту автомобилей

Водитель автомобиля

Оператор заправочных станций

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКС:

10м

год начала подготовки по УП 2015

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	1	[1] МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения
				[1] МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1] УП.01.01 Учебная практика
				[1] ПП.01.01 Производственная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2] МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций
				[2] МДК.03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
4				
5				
6				

7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				

13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика

ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОДБ.1	Физическая культура

ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОДБ.1	Физическая культура
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Основы предпринимательства

МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика

ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 2.1	Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности

МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 3.1	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 3.2	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.
ОП.01	Электротехника
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ОДБ	Базовые дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОДБ.1	Физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ОДП	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3				
ОП.01	Электротехника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.3	ПК 2.4								
ОП.02	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 2.4				
ОП.03	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 2.4				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 2.4				
ОП.05	Основы предпринимательства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.4											
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5
		ПК 2.6											
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и справочными материалами	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7					

№	Наименование
	Кабинеты:
1	электротехники
2	охраны труда
3	безопасности жизнедеятельности
4	устройства автомобилей
	Лаборатории:
1	материаловедения
2	технических измерений
3	электрооборудования автомобилей
4	технического обслуживания и ремонта автомобилей
5	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	Мастерские:
1	слесарные
2	электромонтажные
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения
1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
1.1. Нормативная база реализации ППКРС
Настоящий учебный план областного государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Красногвардейский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 02.08.2013 года № 701, зарегистрированного Министерством юстиции России 20 августа 2013 г. № 29498.
По окончании курса обучения и сдачи квалификационных экзаменов присваиваются квалификации: 18511 слесарь по ремонту автомобилей, 11442 водитель автомобиля, 15594 оператор заправочных станций.
Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:
1.Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2.Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 02.08.2013 года № 701, зарегистрированного Министерством юстиции России 20 августа 2013 г. № 29498;
3.Приказ Минобрнауки России от 9 апреля 2015 г. № 389 « О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте РФ 8 мая 2015 г. № 37216;
4.Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
5.Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
6.Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
7.Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
8.Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»
9. Базисный учебный план
10.Рабочие программы дисциплин общепрофессионального цикла: ОП.01 Электротехника. ОП.02 Охрана труда. ОП.03 Материаловедение. ОП.04 Безопасность жизнедеятельности.
11. Рабочие программы профессиональных модулей: ПМ.01Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта. ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами,
ФК.00 Физическая культура.

12.Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
13.Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12 – 696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/ среднего профессионального образования» с уточнениями и дополнениями;
14.Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. №1199 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 26 декабря 2013 г., регистрационный №30861;
15.Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 14 июня 2013 г. регистрационный №30861;
16.Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.07. 2013 г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013г. № 29322)»;
17.Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 01 ноября 2013 г., регистрационный №30306;
18.Устав ОГАОУ СПО «Красногвардейский сельскохозяйственный техникум»;
19.Федеральный закон от 28.03.1998 г. № 53 «О воинской обязанности и военной службе»;
20.Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 12.04.2010г., регистрационный № 16866);
21.Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009г. № 59 «Об утверждении СанПиН 2.4.3.2554 – 09 (вместе с СанПиН 2.4.3.2554-09. Изменения №2к СанПиН 2.4.3.1186-03. Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы») зарегистрированное в Минюсте РФ 06.11.2009г., регистрационный № 1597;
22.Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 июня 2010 г. N 636 "Об утверждении Примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий";
23.Распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012г.№ 211-рп «Об утверждении типовых форм договоров (соглашений) о взаимодействии»;
24.Распоряжение Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 114-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012г. № 211-рп»;
25.Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов»;

26.Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013г. № 87-пп «Об образовательном займе для обучающихся учреждений профессионального образования, расположенных на территории Белгородской области».
1.2. Организация учебного процесса и режим занятий
Согласно учебному плану: – начало учебных занятий – 1 сентября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса; – продолжительность каникул - 2 недели в зимний период; – продолжительность учебной недели – шестидневная; – продолжительность занятий – 45 минут.
Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и других форм контроля знаний.
Виды практик – учебная и производственная практики. Учебная практика – 8 недель (288 часов) и производственная практика – 11 недель (396 часов).
Профессиональный модуль ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта включает учебную практику (УП) в объеме 108 часов и производственную практику (ПП) в объеме 144 часа.
Профессиональный модуль ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров включает учебную практику (УП) в объеме 72 часа и производственную практику (ПП) в объеме 108 часов.
Профессиональный модуль ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами включает учебную практику (УП) в объеме 108 часов и производственную практику (ПП) в объеме 144 часов.
Производственную и учебную практики обучающиеся проходят на якорном предприятии ОАО «ЭФКО» на основании договора о дуальном обучении.
Вождение автомобиля проводится вне сетки учебного времени индивидуально в объеме 56 часов для категории «В» и 72 часов для категории «С» (Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий". Индивидуальное вождение автомобиля проводится с каждым обучающимся в дни теоретических занятий согласно графика.
Коэффициент дуальности составляет 63,9% $((684+213)/1404)*100\%$
Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.
Обязательная учебная нагрузка составляет 36 часов в неделю.
На дисциплину ФК.00 Физическая культура отводится 100% самостоятельной работы, т.е. 2 часа еженедельно.
Организация консультаций – консультации (групповые и индивидуальные) распределены из расчета 4 часа на одного обучающегося (40 часов) на учебный год (пункт 7.10 ФГОС СПО)
ОП.01 Электротехника - 5 часов из них 2 часа предэкзаменационные;
ОП.03 Материаловедение - 5 часов, из них 2 часа предэкзаменационные;
МДК. 01.01 Слесарное дело и технические измерения - 5 часов, из них 2 часа предэкзаменационные;
МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей - 5 часов, из них 2 часа предэкзаменационные;
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С" - 10 часов, из них 2 часа предэкзаменационные;
МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций - 5 часов, из них 2 часа предэкзаменационные;
МДК.03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов - 5 часов, из них 2 часа предэкзаменационные.
1.3. Формирование вариативной части ППКРС
Вариативная часть – 216 часов максимальной учебной нагрузки распределена следующим образом:

- на общепрофессиональный учебный цикл добавлено 107 часов. Введена дисциплина ОП.08 Основы предпринимательства – 42 часа на другие дисциплины этого цикла добавлено 65 часов (на ОП.01 Электротехника - 20 часов, на ОП 02. Охрана труда - 18 часов; на ОП.03 Материаловедение - 16 часов, на ОП.04 Безопасность жизнедеятельности - 11 часов).	
- на профессиональные модули добавлено 109 часов: в ПМ. 01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций 24 часа добавлено на МДК.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций; в ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования добавлено 85 часов на МДК 02.02 Теоретическая подготовка водителей категорий "В" и "С"	
Основанием для распределения вариативной части ППКРС являются: – необходимость расширения базовых знаний обучающихся для освоения профессиональных модулей; – углубление освоения профессиональных модулей и общих компетенций; – обеспечения конкурентоспособности на рынке труда.	
1.4. Порядок аттестации обучающихся	
Промежуточная аттестация проводится в отведенное время и составляет не более 1 недели в семестр.	
Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.	
Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).	
Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам проводится непосредственно после завершения их освоения	
По дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет) и Э (экзамен).	
По МДК. 1.1 Слесарное дело и технические измерения и МДК.1.2 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей в 1 семестре предусмотрен комплексный экзамен.	
По учебной практике (УП1.01) и производственной практике (ПП.1.01) в 1 семестре предусмотрен комплексный дифференцированный зачет.	
МДК.3.1 Оборудование и эксплуатация заправочных станций и МДК.3.2 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов во 2 семестре предусмотрен комплексный дифференцированный зачет.	
1.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации	
Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).	
Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.	
На итоговую аттестацию отводится 1 неделя, с 22.06.2016г. по 28.06.2016 г.	
За полгода до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой итоговой аттестации, утверждённой педагогическим советом	
К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, в полном объеме выполнившие учебный план по ППКРС, а также успешно прошедшие промежуточную аттестацию и в полном объеме выполнившие программу учебной и производственной практик.	
Согласовано	
Заместитель директора по учебной работе	Н.И. Попова

	Заместитель директора по учебно-производственной работе		Н.Н. Семибратов
	Заместитель директора по учебно-методической работе		Е.Н. Масловская

Код	Наименование ЦМК
1	Общеобразовательных дисциплин
2	Социально-экономических дисциплин
3	Электротехнических дисциплин