

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин
и оборудования.

По профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного
производства

с. Белая Глина

2021г.

Согласовано:

_____ г

Рассмотрена
Цикловой методической комиссией
Профессионального цикла
Председатель _____ Левицкая Т.В.
30 августа 2021г.



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ
_____ Павлова М.И.
« 30 » августа 2021 г.

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30.08 2021 г.



Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740 зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

Разработчик: Торяник В.Н., преподаватель спец. и технических дисциплин ГБПОУ БАТТ

Рецензент: _____ Васильев С.И. (Квалификация по диплому)

М.П.



(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании требований ФГОС среднего профессионального образования по 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства; приказ Минобрнауки РФ от 01 августа 2013г. № 701, зарегистрирован в Минюсте РФ 20.08.2013г. № 29498. У крупненная группа 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования. разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740; зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

У крупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: управления тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами; выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве; технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования; комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве; выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами; выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов; перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза; выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания; выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению; под руководством специалистов более высокой квалификации выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения сельскохозяйственной техники; оформлять первичную документацию; комплектовать МТА зарубежным марок тракторов и с/х машин; выполнять агротехнические работы на зарубежных марках тракторов и с/х машин. устройство, принцип действия и технические характеристики основных марок тракторов и сельскохозяйственных машин; мощность обслуживаемого двигателя и предельную нагрузку прицепных приспособлений; правила комплектования машинно-тракторных агрегатов в растениеводстве и животноводстве; правила работы с прицепными приспособлениями и устройствами; методы и приемы выполнения агротехнических и агрохимических работ; пути и средства повышения плодородия почв; средства и виды технического обслуживания тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования; способы выяв-

ления и устранения дефектов в работе тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования; правила погрузки, укладки, строповки и разгрузки различных грузов в тракторном прицепе; содержание и правила оформления первичной документации; устройство, принцип действия, технические характеристики зарубежных марок тракторов и с/х машин; различия между тракторами российского и зарубежного производства.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения: общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направлению. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик, тематику курсовых проектов.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по профессии к содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной специальности.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение ПМ. 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по ПМ. 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки специалистов базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Рецензент _____

Лисаков В.В.

(Фамилия И.О., место работы, должность)



Дата _____

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию
сельскохозяйственных машин и оборудования

По профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного
производства

с. Белая Глина

2021г.

Согласовано:



20 г.

Рассмотрена
Цикловой методической комиссией
Профессионального цикла
Председатель Г.В.Ливицкая
« 30 » Августа 2021г

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ
Павлова М.И.
« 30 » Августа 2021г
Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол №1 от «30» Августа 2021г

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740; зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

Разработчик: Торяник В.Н., преподаватель спец. и технических дисциплин ГБПОУ БАТТ

Рецензент: Владимир Васильевич
инженер - механик
(Квалификация по диплому)

М.П. _____
(подпись)



РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании требований ФГОС среднего профессионального образования по 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства; приказ Минобрнауки РФ от 01 августа 2013г. № 701, зарегистрирован в Минюсте РФ 20.08.2013г. № 29498. Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740; зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: -выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию

сельскохозяйственной техники; пользоваться нормативно-технической и технологической документацией; проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения; выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях; осуществлять самоконтроль по выполнению техобслуживания и ремонта машин; -проводить консервацию и сезонное хранение сельскохозяйственной техники; выполнять работы с соблюдением требований безопасности; соблюдать экологическую безопасность производства; виды нормативно-технической и технологической документации, необходимой для выполнения производственных работ; правила применения современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения; технологии технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования; общие положения контроля качества технического обслуживания и ремонта машин; -свойства, правила хранения и использования топлива, смазочных материалов и технических жидкостей; правила и нормы охраны труда, техники безопасности производственной санитарии и пожарной безопасности.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Транспортировка грузов.

По профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного
производства

с. Белая Глина

2021г.

Согласовано:

_____ 20__ г.

Рассмотрена
Интегровой методической комиссией
Профессионального цикла
Председатель _____ Левицкая Т.В.
30 августа 2021г.



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ «КК БАТТ»

_____ Навлова М.И.
«31» августа 2021 г.

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30.08 20__ г.



Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Транспортировка грузов, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740; зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

Разработчик: Торяник В.Н., преподаватель спец. и технических дисциплин ГБПОУ БАТТ

Рецензент: _____ Владимир Васильевич
_____ Виктор - Дмитриевич
(Квалификация по диплому)

М.П.



_____ (подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.03 Транспортировка грузов.

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании требований ФГОС среднего профессионального образования по 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства; приказ Минобрнауки РФ от 01 августа 2013г. № 701, зарегистрирован в Минюсте РФ 20.08.2013г. № 29498. Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Транспортировка грузов, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г. №740; зарегистрированным в Минюсте РФ от 20 августа 2013г. № 29506),

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»; приказом Минобрнауки России от 5 июня 2014 г. № 632 "Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355" (ред. от 25.11.2016), в соответствии с потребностями рынка труда на основе внедрения международных стандартов подготовки высококвалифицированных кадров с учетом передового международного опыта WorldSkillsInternational (далее – WSI) в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности, обусловленных требованиями к компетенции WorldSkillsRussia (далее - WSR) № 40 «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», с учетом российского профессионального стандарта (далее – ПС) «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» и интересов работодателей и технического профиля профессионального образования.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: управления автомобилями категории "С"; соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях; уверенно действовать в нестандартных ситуациях; управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения; выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки; заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований; устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности; соблюдать режим труда и отдыха; обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов; получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию; принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях; соблюдать требования по транспортировке пострадавших; использовать средства пожаротушения; основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения; правила эксплуатации транспортных средств; правила перевозки грузов и пассажиров; виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации; назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств; правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ; порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию; перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение; приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию; правила обращения с эксплуатационными материалами; требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности; основы безопасного управления транспортными средствами; порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации; порядок действий водителя в нестандартных ситуациях; комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств; приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-

транспортных происшествиях; правила применения средств пожаротушения.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения: общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направлению. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик, тематику курсовых проектов.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной специальности.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение ПМ.03 Транспортировка грузов, в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по ПМ.03 Транспортировка грузов, соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки специалистов базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 35.01.13 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства.

Рецензент Исаков В.В. инженер-механик

(Фамилия И.О., место работы, должность) _____ личная подпись

Дата _____



М.П.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.02 Охрана труда
для профессии 23.01.03 Автомеханик

с. Белая Глина
20 20

Согласовано:

С.П. Замсанидзе
С.П. Замсанидзе

« » 20 г

Рассмотрена

Цикловой методической комиссией
механико-технических дисциплин

Председатель В.Н. Торяник

«01» сентября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ

Павлова М.И.

« » 2020 г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 01.09 2020 г.

Рабочая программа ОП.02 Охрана труда разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), с изменением от 09.04.2015 в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования.

Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта..

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»

Разработчик: Торяник В. Н., преподаватель ГБПОУ КК БАТТ.

Рецензент:

Гайтнер В.В. - техник - электромеханик

(Квалификация по диплому)



Гайтнер
(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по учебной дисциплине общепрофессионального цикла
ОП.02 Охрана труда

(полное наименование дисциплины)

по профессии 23.01.03 Автомеханик, выполненную преподавателем В.Н.Торяник

Рабочая программа ОП.02 Охрана труда разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), с изменением от 09.04.2015 в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования.

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: Организация работ по охране труда на автомобильном транспорте. Производственная санитария. Организация труда и отдыха работников автомобильного транспорта. Требования безопасности при техническом обслуживании и ремонте подвижного состава. Размещение автомобилей. Помещение для экстренных автомобилей. Правило при временном расположении автомобилей. Условия при мойке агрегатов, моечные ванны. Безопасность при работе с моечными установками. Основные требования безопасности при погрузке, перевозке и разгрузки грузов. Пожарная безопасность. Организация пожарной охраны и требования пожарной безопасности к предприятиям автомобильного транспорта. Классификация веществ и производственных объектов по пожарной опасности Конструкторско-технические мероприятия по повышению экологической безопасности автомобилей. Эксплуатационные мероприятия по повышению экологичности подвижного состава автомобильного транспорта. Контроль выброса вредных веществ в экологию Охрана окружающей среды. Электробезопасность на автотранспортных мастерских. Схемы включения в электрическую сеть.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины.

2. Структура и содержание учебной дисциплины.

3. Условия реализации программы учебной дисциплины.

4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

В паспорте программы определены основные цели и задачи изучения дисциплины, сформулированы требования к уровню предметной подготовки. Содержание дисциплины составлено по разделам и темам последовательно, логически верно, что позволяет обеспечить необходимый уровень усвоения знаний студентов. Структура дисциплины показывает виды учебной работы, где отражена и самостоятельная работа студентов. Для проверки знаний обучающихся в программе предусмотрены разные виды контроля: текущий, итоговый.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной профессии

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение дисциплины ОП.02 Охраны труда в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине общепрофессионального цикла ОП.02 Охрана труда может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03 Автомеханик в учреждениях СПО для усвоения базового уровня по предмету

Рецензент Тютинер ВВ - мастер п/о

(Фамилия И.О., место работы, должность)

личная подпись

31.08.2020

ТБЛОУ КК МЛТ

Дата

М.П.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Заправка транспортных
средств горючими и смазочными материалами
по профессии 23.01.03 Автомеханик

Согласовано:

ОАО и.и. Павлова М.И.
Л.И. Замойская

«28» 08 2020г.

Рассмотрена

Цикловой методической комиссией
механико-технических дисциплин

Председатель В.Н. Торяник

«01» сентября 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ

Павлова М.И.

«01» сентября 2020 г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 01.09 2020 г.

Рабочая программа ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), с изменением от 09.04.2015 в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования.

Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»

Разработчики: Торяник В. Н. преподаватель ГБПОУ КК БАТТ.

Рецензент:

Замойская Л.И.

Механик - электро-механик

Квалификация по диплому

М.П.

Павлова М.И.
(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), и в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденный приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования. Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта. В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам:

Оборудование и эксплуатация заправочных станций; Устройство и эксплуатация заправочного оборудования АЗС; Устройство и эксплуатация резервуаров для хранения топлива; Устройство и эксплуатация контрольно-измерительных приборов и дополнительного оборудования АЗС; Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов; Организация транспортировки и хранения; Организация приема и отпуска нефтепродуктов; Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения: общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направлению. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной профессии.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства.

Изучение и усвоение ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами и в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами в целом соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки рабочих базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Рецензент

Гайтмиров В.В. - мастер ПТО

(Фамилия И.О., место работы, должности)

личная подпись

Гайтмиров

31.08.2020

ТБЛОУ КК НИИТ

Дата



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
по профессии 23.01.03 Автомеханик

с. Белая Глина

20 20

Согласовано:

Юлия Анатольевна Замлатина
Замлатина

«28» 08 2020 г.

Рассмотрена иск
Цикловой методической комиссией
механико-технических дисциплин
Председатель В.Н.Торяник
«01» сентября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ

Павлова М.И.

«01» сентября 2020 г.

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 01.09.2020 г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), с изменением от 09.04.2015 в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования.

Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»

Разработчики: Торяник В. Н. преподаватель ГБПОУ КК БАТТ.

Рецензент:

Торяник В.Н. - механик - электромеханик

(Квалификация по диплому)



Торяник
(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.02 транспортировка грузов и перевозка пассажиров

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), и в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденный приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования. Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: Основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения; Виды ответственности за нарушение норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации; Виды ответственности за нарушение правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств в соответствии с законодательством Российской Федерации; **Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения; Обязанности участников дорожного движения; Дорожные знаки, Дорожная разметка; Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части; Остановка и стоянка транспортных средств;** Психологические основы деятельности водителя; **Этические основы деятельности водителя; Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум);** Основы управления транспортными средствами категории; Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения:

общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направле-

нию. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной профессии.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по ПМ.02 транспортировка грузов и перевозка пассажиров в целом соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки рабочих базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Рецензент Гиттиров В.В. - ГБПОУ КК НМТ _____
(Фамилия И.О., место работы, должность) личная подпись

31.08.2020
Дата

мастер
М.П.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта
по профессии 23.01.03 Автомеханик

Согласовано:

С.В. Шенников
С.В. Шенников

«28» 08 2020г

Рассмотрена

Цикловой методической комиссией
механико-технических дисциплин

Председатель С.В. Шенников В.Н.Торяник

«01» сентября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ

Павлова М.И.

«01» сентября 2020г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 01.09.2020г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), с изменением от 09.04.2015 в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования.

Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»

Разработчик: С.В. Шенников Торяник В. Н, преподаватель ГБПОУ КК БАТТ.

Рецензент:

Таймуров В.В.

технический директор техникума

(Квалификация по диплому)

Таймуров

(подпись)



РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)
ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик, выполненную преподавателем Торьяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее–ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.01.03 Автомеханик (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от «02» августа 2013 г. №701 зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 года №29498), и в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009г. № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утверждён приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 № 33008, с учетом стандарта WSR по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», ПС «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденный приказом Минтруда России от 13.07.2017 №275н зарегистрированного в Минюсте России 04.04.2017 и технического профиля образования. Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: Основные методы обработки автомобильных деталей; Средства метрологии, стандартизации и сертификации; Общее устройство автомобилей. Назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых автомобилей; Двигатель. Общее устройство и рабочий цикл двигателя внутреннего сгорания. Виды и методы ремонта; Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы; Система охлаждения ДВС, Система смазки ДВС; Система питания и ее разновидности. Технические условия на регулировку и испытания отдельных механизмов; Электрооборудование автомобилей; Трансмиссия автомобилей; Ходовая часть автомобиля; Рулевое управление; Тормозные системы. Способы восстановления деталей; Кабина. Платформа. Дополнительное оборудование; Система технического обслуживания и ремонт автомобиля. Устройство и конструктивные особенности обслуживаемых автомобилей. Средства технического обслуживания автомобильного парка. Техническое обслуживание и ремонт двигателя. Техническое обслуживание и ремонт шасси. Обслуживание и ремонт электрооборудования. Сборка и обкатка автомобиля.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения: общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направлению. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной профессии.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания - замечаний нет

Заключение:

Рабочая программа по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки рабочих базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Рецензент Гайтер В.В. - ГБПОУ РТ «ИИТ»
(Фамилия И.О., место работы, должность) Гайтер личная подпись

мастер П/О

31.08.2020

Дата



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БЕЛОГЛИНСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.05 Транспортировка грузов

по профессии 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования в сельскохозяйственном производстве

Согласовано:

«__» _____ 20__ г.

Рассмотрена

Цикловой методической комиссией
механико-технических дисциплин

Председатель  В.Н.Торяник

«__» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора
ГБПОУ КК БАТТ

 Павлова М.И.

«__» _____ 20__ г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета
протокол № _____ от _____ 20__ г.

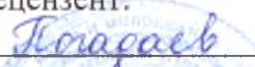
Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по профессии 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 года № 892, зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 20 августа 2013 года № 29499, с изменениями и дополнениями от 09.04.2015 года, в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального начального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 года № и1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 года № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 года № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 года № 33008, с учетом профессионального стандарта «Слесарь-электрик», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.09.2014 года № 646н, зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ от 08.10.2014 года № 34265, стандарта WSR по компетенции «Электромонтаж» и технического профиля обучения.

Укрупненная группа: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Организация разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение краснодарского края «Белоглинский аграрно-технический техникум»

Разработчик:  Торяник В. Н., преподаватель ГБПОУ КК БАТТ.

Рецензент:

 Погодаев Т.В., преподаватель участка тракторов,
с/х машин теоретической подготовки водителей
(Квалификация по диплому) бакалавр.




(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по профессиональному модулю (далее - ПМ)

ПМ.05 «Транспортировка грузов»

(полное наименование дисциплины)

по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве, выполненную преподавателем Торяник В.Н.

Рабочая программа предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Программа разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее–ФГОС), по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 года № 892, зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 20 августа 2013 года № 29499, с изменениями и дополнениями от 09.04.2015 года, в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального начального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 года № и1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 года № 354 и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 года № 355», зарегистрирован в МИНЮСТЕ РФ от 08.07.2014 года № 33008, с учетом профессионального стандарта «Слесарь- электрик», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.09.2014 года № 646н, зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ от 08.10.2014 года № 34265, стандарта WSR по компетенции «Электромонтаж» и технического профиля обучения. Укрупненная группа: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам: Основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения; Виды ответственности за нарушение норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации; Виды ответственности за нарушение правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств в соответствии с законодательством Российской Федерации; Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения; Обязанности участников дорожного движения; Дорожные знаки, Дорожная разметка; Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части; Остановка и стоянка транспортных средств; Психологические основы деятельности водителя; Этические основы деятельности водителя; Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум); Основы управления транспортными средствами категории; Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов)

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов:

1. паспорт рабочей программы профессионального модуля
2. результаты освоения профессионального модуля
3. структура и содержание профессионального модуля
4. условия реализации программы профессионального модуля
5. контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля

Рабочая программа четко формулирует требования к результатам ее освоения:

общим и профессиональным компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В программе сформулированы цели и задачи, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценка качества подготовки выпускника по данному направлению. Содержание обучения по профессиональному модулю включает в себя: темы занятий с кратким изложением их содержания (темы уроков, практических и лабораторных занятий), задания для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, виды работ учебной и производственной практик.

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы:

Тематика практических работ полностью соответствует содержанию рабочей программы и ФГОС СПО по данной профессии.

Язык и стиль изложения, терминология

Язык и стиль изложения отличаются четкостью, ясностью, логикой. Положительной стороной программы является научный подход.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства

Изучение и усвоение ПМ.05 Транспортировка грузов в объеме рекомендуемой программы позволяет студентам овладеть совокупностью знаний и умений, необходимых рабочему для практической деятельности в условиях современного производства.

Рекомендации, замечания _____

Заключение:

Рабочая программа по ПМ.05 Транспортировка грузов в целом соответствует требованиям ФГОС СПО по данной профессии. По построению и содержанию отвечает поставленным задачам и рекомендуется для подготовки рабочих базового уровня в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве.

Рецензент Локараев Л.В., ГБПОУ КК ТСС 
(Фамилия И.О., место работы, должность) личная подпись

Дата

преподаватель

М.П.

