МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«ЕМЕЛЬЯНОВСКИЙ ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано | Утверждаю |
| Начальник ремонтно-механического цеха ОАО «Птицефабрика «Заря» | Директор Емельяновского  дорожно-строительного техникума |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Похабов | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.П. Калачев |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018г. | Приказ №176-п от 03.09.2018г. |
|  |  |
| Зам.директора по УПР | Утверждено на заседании |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ю.Д. Варфоломеев | Педагогического совета |
| Зам.директора по ТО | протокол №3 от 31.08.2018г. |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.М. Самохвалова |  |
| Зам.директора по НМР | Одобрено за заседании |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А. Богданова | методического совета |
| Ст.мастер | протокол №8 от 26.06.2018г. |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Г. Терский |  |

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

среднего профессионального образования - программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии

**ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

код профессии **35.01.13**

|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотрено на заседании методических |  |
| комиссий: | структурного подразделения д.Замятино |
|  | Протокол №10 от 01.06.2018г. |
|  | Председатель МК\_\_\_\_\_\_\_\_В.Г. Гонштейн |
|  |  |
|  | общеобразовательных дисциплин |
|  | Протокол №10 от 26.06.2018г |
|  | Председатель МК\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В. Любавина |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

р.п. Емельяново, 2018

Основная профессиональная образовательная программа – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 740 от 2 августа 2013 г., зарегистрирована Министерством юстиции (N 29506 от 20 августа 2013 г.) по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Квалификация (профессия по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94) при формировании основной профессиональной образовательной программы подготовки по профессиям СПО обучающимся присваиваются следующие квалификации:

* тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
* водитель автомобиля.

Нормативный срок освоения программы – 2 года 10 месяцев

Форма обучения – очная.

**Организация разработчик:**

краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум»

**Разработчик:**

Бутин Г.А.

Гонштейн В.Г.

Котов В.В.

Лосева Т.Д.

Лукошко А.А.

Мишухин В.В.

Решетова П.В.

**Содержание**

1. Общие положения
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ОПОП
3. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП
4. Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей
5. Контроль и оценка результатов освоения ППКРС
6. Приложения

1. Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования (далее – ОПОП СПО) – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (далее – ППКРС) 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства реализуется в краевом государственном автономном профессиональном образовательном учреждении «Емельяновский дорожно-строительный техникум» (далее – ОУ).

ОПОП СПО представляет собой систему документов, разработанную и утверждённую Емельяновским дорожно-строительным техникумом с учётом потребностей рынка труда города и края и на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС СПО) по соответствующей профессии.

ОПОП СПО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Нормативно-правовую базу разработки ППКРС ОУ по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства составляют:

* -Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-Ф3;
* -Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №695 от 2 августа 2013г.;
* Приказ Минобрнауки России от 17.03.2015 №247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования и науки Российской Федерации №695 от 2 августа 2013г.
* -базисный учебный план;
* -Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 №30306);
* - Письмо МО РФ № 12-696 от 20.10.2010 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»: Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана, с рекомендациями по его заполнению.
* Нормативно-методические документы Минобрнауки России;
* -Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ № 291 от 18 апреля 2013 года);
* -Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ № 464 от 14 июня 2013 года, зарегистрировано Министерством юстиции рег.№29200 от 30 июля 20132г.);
* Устав ОУ.

**Срок освоения ППКРС**

Нормативные сроки освоения ППКРС СПО базовой подготовки по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства при очной форме получения образования и присваиваемая квалификация приводятся в таблице

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения |
| Среднее общее образование | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования  Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства  Водитель автомобиля | 1 год 5 месяцев |
| Основной общее образование | 2 года 10 месяцев |

Срок освоения СПО по ППКРС не зависимо от применяемых образовательных технологий увеличивается:

а) для обучающихся по очно-заочной форме обучения:

- на базе среднего общего образования – не более чем на 1 год,

- на базе основного общего образования – не более чем на 1,5 года

б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья – не более чем на 6 месяцев.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППКРС.

* 1. **Область профессиональной деятельности** выпускниковвключаетвыполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур; эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.
  2. **Объекты профессиональной деятельности** выпускников являются:
* -тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;
* -прицепные и навесные устройства;
* -оборудование животноводческих ферм и комплексов;
* -механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
* -автомобили категории «С»;
* -инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
* -технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
* -сырье и сельскохозяйственная продукция;
* -технологические операции в сельском хозяйстве.
  1. Видами профессиональной деятельности выпускников являются следующие
* Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.
* Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.
* Транспортировка грузов.

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать следующими компетенциями:

**Общие компетенции** включающими в себя способность:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

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

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

**Профессиональные компетенции** соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

1. *Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.*

ПК 1.1. Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов в организациях сельского хозяйства.

ПК 1.2. Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.

ПК 1.3. Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.

ПК 1.4. Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания.

1. *Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.*

ПК 2.1. Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.

ПК 2.2. Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.

ПК 2.3. Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.

ПК 2.4. Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.

ПК 2.5. Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.

ПК 2.6. Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.

1. *Транспортировка грузов.*

ПК 3.1. Управлять автомобилями категории «С».

ПК 3.2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 3.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 3.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 3.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 3.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

1. Документы, определяющие содержание образовательного процесса
   1. Учебный план подготовки выпускников по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, на базе основного общего образования.

3.2. Календарный учебного график.

3.3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО.

**Учебный план**

Настоящий учебный план ППКРС СПО краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум» разработан на основе ФГОС СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России №740 от 20.08.2013г., с учетом изменений внесенных приказом Минобрнауки России №389 от 09.04.2015г.

**Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный год для студентов очной формы обучения начинается 1 сентября и заканчивается 30 июня.

Продолжительность учебной недели – пять дней.

Продолжительность занятий составляет 45 минут и группируется парами.

Лабораторно-практические занятия с использованием лабораторного оборудования проводятся концентрировано в течение учебного года.

**Формирование вариативной части**

Разработка вариативной части 144 часа производилась с учетом потребностей работодателей (Решение Методсовета №8 от 26.06.2018г.)

1. **Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Индекс дисциплины, практики по ФГОС** | **Наименование циклов, курсов, разделов и программ** | **Шифр программы в перечне** | **Номер приложения, содержащего программу в ОПОП** |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл |  |  |
| ОП 01 | Основы технического черчения | ОПД 01 | 1 |
| ОП 02 | Основы материаловедения и технология общеслесарных работ | ОПД 02 | 2 |
| ОП 03 | Техническая механика с основами технических измерений | ОПД 03 | 3 |
| ОП 04 | Основы электротехники | ОПД 04 | 4 |
| ОП 05 | Безопасность жизнедеятельности | ОПД 05 | 5 |
| ОП 06 | Эффективный поиск работы |  | 6 |
| П.00 | Профессиональный цикл и физическая культура |  |  |
| ПМ 00 | Профессиональные модули |  |  |
| ПМ 01 | Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования | ПМ 01 | 7 |
| ПМ 02 | Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию с/х машин и оборудования |  | 8 |
| ПМ 03 | Транспортировка грузов | ПМ 03 | 9 |
| ФК.00 | Физическая культура | ФК.00 | 10 |

**Рабочая программа учебной практики**

Практика является обязательным разделом ППКРС СПО — программы подготовки квалифицированных рабочих по профессии.

Практика представляет собой раздел учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих предусматриваются следующие виды практик: учебная практика, производственная практика. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Наименование практик | Форма ПА | Максимальная учебная нагрузка (час.) |
| УП 01 | Учебная практика | ДЗ | 738 |
| УП 02 | Учебная практика | ДЗ | 102 |
| УП 03 | Учебная практика | ДЗ | 60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Наименование практик | Форма ПА | Максимальная учебная нагрузка (час.) |
| ПП 01 | Производственная практика | ДЗ | 432 |
| ПП 02 | Производственная практика | ДЗ | 36 |
| ПП 03 | Производственная практика | ДЗ | 36 |

1. **Контроль и оценка результатов освоения ППКРС**

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (далее - ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Обучающимся и представителям работодателей предоставляется возможность оценки содержания, организации и качества учебного процесса в целом, а также деятельности отдельных преподавателей техникума.

1. **Организация государственной итоговой аттестации выпускников**

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится по окончании курса обучения, имеющего профессиональную завершённость, и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении ими теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Вид государственной итоговой аттестации - защита письменных экзаменационных работ и выполнение выпускных практических квалификационных работ по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

Форма проведения государственной итоговой аттестации - смешанная (устная при защите письменной экзаменационной работы и практическая при выполнении выпускной практической квалификационной работы на предприятиях по месту прохождения производственной практики). Государственная итоговая аттестация в образовательном учреждении определяется Программой государственной итоговой аттестации.