

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский промышленный техникум»
(Мокроусовский филиал)

Утверждаю:



В.Д. Сапрыгин

« 12 » сентября 2014 г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ
среднего профессионального образования
110800.02 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих составлена на основе
федерального государственного образовательного стандарта по профессии
35.01.13 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства

Разработчики:

Денисов К.А., преподаватель ГБПОУ КПТ (Мокроусовский филиал)
Ф.И.О, должность, место работы,

Балашова Т.А., методист ГБПОУ КПТ (Мокроусовский филиал)
Ф.И.О, должность, место работы,

Квашнин И.В., мастер производственного обучения ГБПОУ КПТ (Мокроусовский филиал)
Ф.И.О, должность, место работы,

Хлебутина Е.П., преподаватель ГБПОУ КПТ (Мокроусовский филиал)
Ф.И.О, должность, место работы,

Антонов В.Н., преподаватель ГБПОУ КПТ (Мокроусовский филиал)
Ф.И.О, должность, место работы,

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
 - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
 - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
 - 3.1. Базисный учебный план
 - 3.2. Рабочий учебный план
 - 3.3. Календарный учебный график
 - 3.4. Программы общепрофессиональных дисциплин
 - 3.4.1. Программа 35.01.13 ОП.01 Основы технического черчения
 - 3.4.2. Программа 35.01.13 ОП. 02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ
 - 3.4.3. Программа 35.01.13 ОП. 03 Техническая механика с основами технических измерений
 - 3.4.4 Программа 35.01.13 ОП. 04 Основы электротехники
 - 3.4.5. Программа 35.01.13 ОП. 05 Безопасность жизнедеятельности
 - 3.5. Программы профессиональных модулей
 - 3.5.1. Программа профессионального модуля 35.01.13 ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
 - 3.5.2. Программа профессионального модуля 35.01.13 ПМ.02 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С».
4. Материально-техническое обеспечение реализации Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
5. Кадровое обеспечение реализации Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
6. Оценка результатов освоения Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
 - 6.1. Контроль и оценка достижений обучающихся
 - 6.2. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: базисный учебный план, рабочий учебный план, календарный учебный график.

1. Общие положения

1.1. Нормативно-правовые основы разработки Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства.

Нормативную правовую основу разработки Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ;

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 г. № 740, зарегистрированный Министерством юстиции (рег. № 29506 от 20.08.2013);

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 20.10.2010 № 12-696);

- Приказ Минобрнауки России № 241 от 20 августа 2008 г. «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 28 ноября 2008 г. № 362 «Об утверждении Положения о формах и порядке проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Постановление № 189 от 29 декабря 2010 г. «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»»;

- Рекомендации ГАОУ ДПО ИРОСТ по формированию учебного плана образовательного учреждения начального/среднего профессионального образования по профессии начального/ специальности среднего профессионального образования (Письмо № 306 от 26 апреля 2011 г.).

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы базовой подготовки по профессии 35.01.13 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства.

при очной форме получения образования:

- на базе среднего (полного) общего образования – 10 мес.

- на базе основного общего образования – 2 года 5 мес.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

Выполнение 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.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- 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.

2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника

Код	Наименование
ВПД 1	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 1.1	Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов на предприятиях 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.
ВПД 2	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.
- ВПД 3 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.
- 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.

Общие компетенции выпускника

- | Код | Наименование |
|------|--|
| 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 движения, 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, с 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. |

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Базисный учебный план

по профессии начального профессионального образования

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

основная профессиональная образовательная программа

начального профессионального образования

Квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

среднего (полного) общего образования – 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс учеб. нагр., час.	Обязательная учебная нагрузка		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
	Обязательная часть циклов и раздела «Физическая культура» ОПОП	16	864	576	332	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		284	196	100	
ОП.01	Основы технического черчения					1
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ					1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений					1
ОП.04	Основы электротехники					
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности			32	24	1
П.00	Профессиональный цикл		500	340	192	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования					1
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве					1
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования					1
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования					1
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования					1
ПМ.03	Транспортировка грузов					1
МДК. 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»					1
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	1
	Вариативная часть циклов ОПОП	4	216	144	72	
	Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)	20	1080	720		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	19		684		
ПП.00.	Производственная практика					
ПА.00	Промежуточная аттестация	1				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	1				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	2				
	Итого:	43				

3.2. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (приложение 1).

3.3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК (приложение 2).

3.4 ПРОГРАММЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

3.4.1. Программа 35.01.13 ОП.01 Основы технического черчения

3.4.2. Программа 35.01.13 ОП. 02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ.

3.4.3. Программа 35.01.13 ОП. 03 Техническая механика с основами технических измерений.

3.4.4 Программа 35.01.13 ОП. 04 Основы электротехники.

3.4.5. Программа 35.01.13 ОП. 05 Безопасность жизнедеятельности.

3.5. ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

3.5.1. Программа профессионального модуля 35.01.13 ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

3.5.2. Программа профессионального модуля 35.01.13 ПМ.02 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С».

4. Материально-техническое обеспечение реализации Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Образовательное учреждение, реализующее Программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства, должно располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам. Реализация ППКРС должна обеспечивать выполнение обучающимся практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров; освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды. Образовательное учреждение должно быть обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

5. Кадровое обеспечение реализации ППКРС

Реализация ППКРС должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения должны иметь на 1 - 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

6. Оценка результатов освоения ППКРС

6.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программам дисциплин и профессиональных модулей, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

Обучение по дисциплине завершается промежуточной аттестацией, проводимой за счёт времени, отведённого на дисциплину.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия.

Формы, методы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Основные показатели результатов подготовки, а также формы и методы контроля освоения, общих и профессиональных компетенций приведены в программах дисциплин и модулей.

6.2. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

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 СПО.