

Краевое государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
Кунгурский сельскохозяйственный колледж



Утверждаю

Директор КГАПОУ «КСХК»

Н.И.Пилипчук

«29» августа 2016г

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**
по профессии 35.01.13 «Тракторист- машинист сельскохозяйственного
производства»

Квалификация – тракторист – машинист
сельскохозяйственного производства,
водитель автомобиля

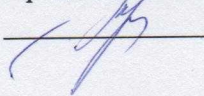
Форма обучения - очная

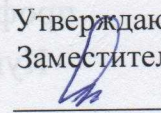
Нормативный срок освоения ППКРС – 2г10 м

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – технический.

Рассмотрено и одобрено
на заседании методической комиссии
ПКРК от «29» августа 2016 г.
Председатель МК

 Л.В.Турышева

Утверждаю
Заместитель директора по УМР
 З.Н.Миронова



СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор
ООО «УОХ» «АГРОИНТЕХ»

 А.С.Ситников
«30» августа 2016 г.



Пояснительная записка

Настоящая программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) по профессии 35.01.13 «Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства» Краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Кунгурский сельскохозяйственный колледж» разработана на основе:

1.Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (далее – ФГОС СПО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 02.08.2013 N 740

2.Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации, регистрационный № 29200 от 30 июля 2013 г.

3.Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

4.Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации, регистрационный № 28785 от 14 июня 2013 г.

5.«Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными

учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180).

6.«Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования», разработанные совместно с федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования», для использования в работе образовательных организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015г № 06-259.

Структура программы подготовки квалифицированного рабочего, служащего:

- ФГОС по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;
- Базисный учебный план (БУП);
- Учебные планы;
- Графики учебного процесса;
- Документация по организации и проведению практики;
- Рабочие программы по дисциплинам и модулям;
- Фонды оценочных средств: комплекты оценочных средств для всех видов контроля;
- Программа государственной итоговой аттестации;
- Учебно-методическая документация.

Характеристика подготовки по профессии:

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и присваиваемая квалификация по очной форме обучения приведены в таблице:

Форма обучения	Уровень образования, необходимый для приема на обучение по программе подготовки специалистов среднего звена	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки
Очная форма обучения	Основное общее образование	Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля	2 года 10 месяцев

Содержание элементов программы подготовки квалифицированного рабочего, служащего

1. Учебные планы

Учебные планы составлены для учебных групп ТМ-19, ТМ-29, ТМ-39. Осуществляется ежегодное обновление учебных планов. Ежегодное обновление в части состава дисциплин и профессиональных модулей, содержания рабочих программ позволяет учитывать особенности развития науки, культуры, экономики, техники, технологий, установленных федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии.

Учебные планы содержат: пояснительную записку, календарный учебный график, сводные данные по бюджету времени, план, компетенции, консультации.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Общеобразовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих сформирована с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики профессии мастер садово-паркового и ландшафтного строительства». Общеобразовательная подготовка распределена на 1,2 курсы обучения. Учебные дисциплины общеобразовательной подготовки делятся на базовые дисциплины и профильные дисциплины, к которым отнесены: информатика, физика.

Начиная с первого курса обучения, осуществляется профессиональная подготовка обучающихся. Изучаются следующие дисциплины, ПМ: ОП01. Основы технического черчения, ОП02. Основы электротехники, ОП03. Техническая механика с основами технических измерений, ОП04. Основы материаловедения и технология общестроительных работ, ПМ01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования

Учебный план определяет следующие качественные и количественные характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и семестрам;
- распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной итоговой аттестации.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» предусматривается освоение:

- общепрофессионального цикла;
- раздела ФК.00 «Физическая культура»
- профессиональных модулей.

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам составляет 80% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (20%) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части.

Распределение вариативной части программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих представлена в таблице:

Наименование цикла ОПОП	Объем учебной нагрузки цикла по учебному плану, час	В том числе		Доля вариативной части от общего объема времени цикла
		Обязательная учебная нагрузка цикла по ФГОС, час	Вариативная часть цикла, час	
Общепрофессиональный учебный цикл (ведение дополнительной дисциплины)	252	196		22,2
ОП.06 Охрана труда	0	0	56	
Профессиональные модули (углубленное изучение ПК)	428	340	88	20,7
ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования для расширения показателей	176	144	32	18,2
ПМ02.Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	66	40	26	39,4
ПМ 03. Транспортировка грузов	186	156	30	16,1
Всего			144	

Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами профессиональной деятельности:

1.Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

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

3. Транспортировка грузов.

В состав профессиональных модулей входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

2. Графики учебного процесса

В календарном учебном графике указана последовательность реализации программы подготовки квалифицированного рабочего, служащего, включая теоретическое обучение по учебным циклам - 77 недель, практики: учебную и производственную – 39 недель, промежуточную аттестацию - 5 недель, государственную (итоговую) аттестацию - 2 недели, каникулярное время - 24 недели.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

3. Программы практик

На основании « Положения об учебной и производственной практике обучающихся» от 12.12.2013 г. осуществляется организация и проведение практического обучения. Подготовка выпускника по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного оборудования предполагает 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.

Учебным планом предусмотрено:

– учебная практика по ПМ. 01 продолжительностью 8 недель на 1 курсе обучения 3недели в 1-2 семестре ,на 2курсе 2недели в 3семестре , 3недели в 4 семестре;

– производственная практика по ПМ. 01 .5 недель на 2 курсе обучения в 4 семестре, 6 недель на 3 курсе в 5 семестре, 7 недель на 3 курсе в 6 семестре;

– учебная практика по ПМ.02: 3 недели на 3 курсе обучения в 5 семестре;

– производственная практика по ПМ. 02 .7 недель на 3 курсе обучения в 6 семестре;

-учебная практика по ПМ.03: 3 недели на 3 курсе обучения в 5 семестре;

Аттестация по итогам практик проводится в форме дифференцированного зачета на основании предоставляемых отчетов.

Программы практик согласованы с работодателем – Ситниковым А.С. директор УОХ «АГРОИНТЕХ»

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают навыки профессиональной деятельности и способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Предприятиями для проведения производственных практик являются:

- УОХ «АГРОИНТЕХ»
- «Агрофирма «Труд»
- ООО «Великоленское»
- ИП. Игнатъевская С.В.
- ООО «ОВЕН»
- СПК «Нива»

4. Рабочие программы

Для ведения образовательного процесса разработаны рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик. Все рабочие программы составлены в соответствии с учебным планом специальности, макетами программ, рекомендованными ФИРО. Содержат требования к результатам их освоения: компетенции, приобретаемому практическому опыту, знаниям, умениям.

Программы согласованы с работодателем – А.С.Ситниковым , директором УОХ «АГРОИНТЕХ».

5. Фонды оценочных средств

На основании «Положения о разработке учебно-методических материалов учебных дисциплин, междисциплинарных курсов , профессиональных модулей» от 23.12.2015г, «Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» от 08.12.2015г , «Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 08.12.2015г, о всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям разработаны фонды оценочных средств. Контроль и оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии осуществляется посредством текущего контроля, промежуточной аттестации, экзаменов (квалификационных), государственной итоговой аттестации.

Текущий контроль является обязательным и осуществляется по следующим видам:

- входной контроль;
- рубежный контроль.

По завершении профессионального модуля обязательной формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный).

Экзамен (квалификационный) проводится в форме выполнения комплексных заданий.

Формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца от начала обучения (сайт учебного заведения).

6. Программа государственной итоговой аттестации

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

7. Учебно-методическая документация

На основании Положения о разработке учебно-методических материалов учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей» от 23.12.2015г определены методические материалы, обеспечивающие реализацию ППКРС по профессии .

Комплект методических материалов включает календарно-тематические планы, методические рекомендации для обучающихся в по выполнению выпускных квалификационных работ, методические указания по организации и выполнению самостоятельной внеаудиторной работы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, комплекты инструкционных карт для выполнения практических и лабораторных работ, методические материалы: разработки уроков, мероприятий, публикации преподавателей.

Структура программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства , условия реализации; качество фондов оценочных средств соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.