

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 «Эксплуатация сельскохозяйственной техники»

наименование профессионального модуля

Специальность СПО 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»

Шифр и наименование специальности

Нормативный срок освоения ОПОП 3года 10 мес

Уровень подготовки базовый

Наименование квалификации техник –механик

1 Область применения программы:

Рабочая программа профессионального модуля- является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 35.02.07 в соответствии с ФГОС(базовая подготовка) в части освоения основного вида профессиональной деятельности: выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих и соответствующих профессиональных компетенций(ПК)

Программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.07

В части освоения основного вида профессиональной деятельности- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – по профессии техник механик, включает в себя несколько МДК.

Перечень формируемых компетенций:

Общие компетенции (ОК)

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

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями

ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Профессиональные компетенции (ПК)

ПК 2.1 Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели

ПК 2.2Комплектовать машинно-тракторный агрегат

ПК 2.3Проводить работы на машинно-тракторном агрегате

ПК 2.4Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы

2 Место в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: программа входит в профессиональные модули

3 Цель и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения:

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен **иметь практический опыт:**

- комплектование машинно-тракторных агрегатов;
- работы на агрегатах;

В результате освоения профессионального модуля обучающийся **должен уметь:**

- производить расчет грузоперевозок;
- комплектовать и подготовить к работе транспортный агрегат;
- комплектовать и подготовить агрегат для выполнения работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;

В результате освоения профессионального модуля обучающийся **должен знать:**

- основные сведения о производственных процессах и энергетических средствах в сельском хозяйстве;
- основные свойства и показатели работы машинно-тракторных агрегатов (МТА);
- основные требования, предъявляемые к МТА, способы их комплектования;
- виды эксплуатационных затрат при работе МТА;

4 Количество часов на освоение рабочей программы:

Программой профессионального модуля предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	672
Обязательная аудиторная нагрузка	280
в том числе: лекции	172
практические занятия	84
лабораторные работы	
курсовая работа (если предусмотрена)	24
Самостоятельная работа студента (всего)	140
Учебные практики(виды практики в неделях/часах)	216
Производственная практика	36
Форма итогового контроля изучения ПМ (квалификационный экзамен)	экзамен

5 Тематический план:

Междисциплинарные курсы (МДК):

МДК 1 «Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ»

МДК 2 «Технология механизированных работ в растениеводстве»

МДК 3 «Технология механизированных работ в животноводстве»

Учебная практика

УП 02.01 «Комплектование машинно-тракторных агрегатов»

УП 02.02 «Технология механизированных работ»

УП 02.03 «Решение производственных ситуационных задач»

Производственная практика ПП 02.02 «Производственная практика по профилю специальности»

6 Итоговая аттестация: экзамен квалификационный

7 Разработчик: Шашков Л.И., Баранов А.В.