

**Аннотация рабочей программы профессионального модуля по специальности
35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**

ПМ.05. «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»

1. Области применения рабочей программы

Составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства», утвержденного 07.05.2014 № 456. Рабочая программа является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства» (базовый уровень).

2. Цели и задачи профессионального модуля

В ходе освоения профессионального модуля обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- проведения технического обслуживания тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования;
- вождение тракторов
- принимать правильное решение в сложных ситуациях
- эксплуатировать транспортные средства согласно нормативно-технической документацией;

уметь:

- управление трактором категорий Е,С;
- формирование умений проводить разборочно-сборочные, регулировочные работы на машинно-тракторном агрегате;
- формирование умений выполнять техническую настройку машинно-тракторного агрегата;
- формирование умений выполнять технологические регулировки машин и подготавливать их к работе, навешивать (прицеплять) агрегаты на трактор, проводить техническое обслуживание;

знать:

- правила безопасной эксплуатации машин, обеспечивающие наиболее эффективное её использование;
- правила дорожного движения;
- общее устройство и принцип работы тракторов, сельскохозяйственных машин и автомобилей, их воздействие на почву и окружающую среду.

3. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися следующими компетенциями:

Профессиональных:

ПК 1.1. Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.

ПК 1.2. Подготавливать почвообрабатывающие машины.

ПК 1.3. Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами.

ПК 1.4. Подготавливать уборочные машины.

ПК 1.6. Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.

ПК 2.1. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.

ПК 2.2. Комплектовать машинно-тракторный агрегат.

ПК 2.3. Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.

ПК 2.4. Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.

ПК 3.1. Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.

ПК 3.2. Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.

ПК 3.3. Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.

ПК 3.4. Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.

Общих:

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

4. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего часов с учетом практик – 264 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 120 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 80 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 40 часов;

учебной практики – 144 часа.

5. Структура профессионального модуля

МДК.05.01. Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 120 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 80 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 40 часов.

Учебная практика: *УП.05.01. Рабочая профессия 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства – 144 часа.*

В ходе освоения междисциплинарного курса **МДК.05.01. Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- проведения технического обслуживания тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования;

- вождение тракторов

- принимать правильное решение в сложных ситуациях
- эксплуатировать транспортные средства согласно нормативно-технической документацией;

уметь:

- управление трактором категорий Е, С;
- формирование умений проводить разборочно-сборочные, регулировочные работы на машинно-тракторном агрегате;
- формирование умений выполнять техническую настройку машинно-тракторного агрегата;
- формирование умений выполнять технологические регулировки машин и подготавливать их к работе, навешивать (прицеплять) агрегаты на трактор, проводить техническое обслуживание;

знать:

- правила безопасной эксплуатации машин, обеспечивающие наиболее эффективное её использование;
- правила дорожного движения;
- общее устройство и принцип работы тракторов, сельскохозяйственных машин и автомобилей, их воздействие на почву и окружающую среду.