

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
«Обшаровский государственный техникум им.В.И.Суркова»

Согласовано:

Глава ИП КОФХ «Шапо А.А.»

 Шапо А.А.

« 19 » мая 2020г.



Утверждаю:

Директор ГБПОУ «Обшаровский
государственный техникум
им. В.И. Суркова»

 Захаров Н.В.

« 19 » мая 2020г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ. 03:
ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ
по профессии СПО: 35.01.13**

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

квалификация:

- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.
- водитель автомобиля

Срок обучения: 10 месяцев

с.Обшаровка 2020 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО: 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного постановлением приказом Министерства образования и науки РФ №968 от 16 августа 2013г.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Обшаровский государственный техникум им.В.И.Суркова»

Разработчик:

Милкин Евгений Евгеньевич– мастер производственного обучения.

РАССМОТРЕНА И РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ

на заседании методической комиссии

Протокол №7 от 19 мая 2020г.

Председатель комиссии _____  Н.Ю. Яцук

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 4 |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 5 |
| 3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 6 |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 8 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 10 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью примерной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС №968 от 16 августа 2013г. по профессии СПО: 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства входящей в состав укрупненной группы профессии 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

в части освоения квалификаций:

- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- водитель автомобиля

и основных видов профессиональной деятельности (ВПД): Транспортировка грузов.

1.2. Цели и задачи производственной практики: закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой специальности, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм, развитие интереса в социальной области; способностей анализировать и сравнивать производственные ситуации; быстроты мышления и принятия решений.

1.3 Формы проведения учебной и производственной практики:

Производственная практика проводится в учебно-производственных лабораториях и на рабочих местах предприятий, согласно заключенных договоров.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен **приобрести практический опыт работы:**

- управления автомобилями

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики:

В рамках освоения ПМ 03. – 144 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных **умений** в рамках модулей подготовки квалифицированных рабочих, служащих основным видам профессиональной деятельности (ВПД) Транспортировка грузов, необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной специальности:

- управления автомобилями

| Код | Наименование результата обучения по профессии |
|------------|--|
| ПК 3.1 | Управлять автомобилями . |
| 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. |
| Код | Наименование общих компетенций |
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость 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). |

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план производственной практики

| Код ПК | Код и наименования профессиональных модулей | Количество часов по ПМ | Наименования тем учебной практики | Количество часов по темам |
|-------------------------|---|------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ПК 3.1- ПК 3.6 | ПМ.03 Транспортировка грузов | 144 | Тема1. Вождение автомобиля | 54 |
| | | | Тема 2.Перевозка грузов | 24 |
| | | | Тема3. Техническое обслуживание и выявление, и устранение неисправностей автомобиля во время движения | 42 |
| | | | Тема4 Оформление документации установленной формы и первоочередные мероприятия на месте ДТП | 18 |
| | | | Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета | 6 |
| | ВСЕГО часов | 144 | | 144 |

3.2. Содержание производственной практики

| Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики | Содержание учебных занятий | Объем часов | Уровень освоения |
|--|---|-------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ПМ.03 Транспортировка грузов | | 144 | |
| Тема 1. Вождение автомобиля. | <p>Содержание материала</p> <p>1.Выполнение правил дорожного движения при управлении транспортным средством</p> <p>2.Выполнение правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации</p> <p>3.Выполнение вождения автомобиля в ограниченном пространстве</p> <p>4. Выполнение вождения автомобиля проезд нерегулированных и регулированных перекрестков.</p> <p>5. Выполнение безопасного управления транспортным средством в различных дорожных ситуациях, с соблюдением безопасности движения.</p> <p>6. Выполнение заправки транспортных средств горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями, соблюдением ТБ, пожарной и экологической безопасности при заправочных работах</p> <p>7.Рассмотрение различных конфликтных ситуаций возникших между участниками дорожного движения</p> <p>8. Выполнение вождения по дорогам населенных пунктов с небольшим движением.</p> <p>9. Выполнение вождения по грунтовым дорогам в сложных условиях.</p> | 54 | |
| Тема 2.Перевозка грузов | <p>Содержание материала</p> <p>1.Выполнение перевозки жидких грузов с соблюдение безопасных приемов труда</p> <p>2. Выполнение перевозки сыпучих грузов, зерна с соблюдение безопасных приемов труда</p> <p>3. Выполнение перевозки негабаритных грузов с соблюдение безопасных приемов труда</p> <p>4. Выполнение перевозки химических веществ с соблюдение безопасных приемов труда.</p> | 24 | |

| | | | |
|---|--|------------|---|
| Тема3. Техническое обслуживание и выявление, и устранение неисправностей автомобиля во время движения | Содержание материала | 42 | |
| | 1.Выполнение технического обслуживания транспортных средств в пути следования. | 6 | 3 |
| | 2. Выявление и устранение неисправностей системы охлаждения и системы смазки автомобиля | 6 | 3 |
| | 3..Выявление и устранение неисправностей системы питания двигателя автомобиля | 6 | 3 |
| | 4..Выявление и устранение неисправностей задних мостов и ходовой части автомобиля | 6 | 3 |
| | 5..Выявление и устранение неисправностей тормозной системы автомобиля | 6 | 3 |
| | 6.Выявление и устранение неисправностей механизмов сцепления и коробок передач автомобиля | 6 | 3 |
| | 7.Выявление и устранение неисправностей системы зажигания и системы электрического пуска стартером | 6 | 3 |
| Тема4 Оформление документации установленной формы и первоочередные мероприятия на месте ДТП | Содержание материала | 18 | |
| | 1Проведение мероприятий на месте дорожно-транспортного происшествия. | 6 | 3 |
| | 2.Выполнение приемов оказания первой медицинской помощи на месте ДТП. | 6 | 3 |
| | 3.Оформление путевой и товарно-транспортной документации | 6 | 3 |
| Дифференцированный зачет | | 6 | |
| Всего: | | 144 | |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждой организацией, куда направляются обучающиеся. Договором предусмотрены права и обязанности сторон.

Образовательное учреждение:

- планирует и утверждает в учебном плане все виды практики в соответствии с ППКРС;
- заключает договоры на организацию и проведение практики;
- совместно с организацией согласовывает программу и планируемые результаты практики;
- осуществляет руководство практикой
- контролирует реализацию программы и условия проведения практики организациями, в том числе требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами;
- организует процедуру общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики.

Организации, участвующие в организации и проведении практики:

- заключают договора на организацию и проведение практики;
- согласовывают программу практики, планируемые результаты практики, участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики;
- издают приказ о прохождении практики обучающимися;
- предоставляют рабочие места практикантам, назначают руководителей практики, определяют наставников;
- обеспечивают безопасные условия прохождения практики обучающимися;
- проводят инструктаж у обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в организации.

Обучающиеся, осваивающие ППКРС, при прохождении практики в организациях:

- полностью выполняют задания, предусмотренные программами практики;
- соблюдают действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности.

Общее руководство и контроль за практикой от образовательного учреждения осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе. Непосредственно руководство практикой учебной группы осуществляется куратором.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится рассредоточено в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоения учебная практика. Сроки проведения практики устанавливаются образовательным учреждением в соответствии с программой подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения (мастера производственного обучения) и от организации.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Наличие среднего и высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в форме практической квалификационной работы. По завершению производственной практики обучающийся проходит квалификационные испытания (экзамен), которые входят в комплексный экзамен по профессиональному модулю. Квалификационные испытания проводятся в форме выполнения практической квалификационной работы, содержание работы должно соответствовать определенному виду профессиональной деятельности, сложность работы должна соответствовать уровню получаемой квалификации. Для проведения квалификационного экзамена формируется комиссия, в состав которой включаются представители ОУ и предприятия, результаты экзамена оформляются протоколом.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по каждому профессиональному модулю фиксируются в документации, которая разрабатывается образовательным учреждением самостоятельно.

| Код | Наименование результата освоения практики |
|--------|--|
| ПК 3.1 | Управлять автомобилями . |
| 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. |
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость 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). |

| Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Управлять автомобилями категории "С". • Выполнять работы по транспортировке грузов. • Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования. • Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств. • Работать с документацией установленной формы. • Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия. | <p>решение профессиональных ситуаций;</p> <p>- моделирование профессиональных ситуаций;</p> <p>- тестирование;</p> <p>- рефлексия собственной деятельности;</p> <p>- наблюдение;</p> <p>- итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.</p> |

| Результаты обучения (освоенные общие компетенции) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. • Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем. • Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. • Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач. • Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. • Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами. • Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности. • Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). | <p>Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающего в процессе освоения образовательной программы</p> <p>Составление презентаций</p> <p>Разработка и защита программ по самовоспитанию</p> |