**Группа 491гр.**

Надыршина Р.Р.

УП. 03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов

Перечень документов на УП практику:

1. Аттестационный лист
2. Дневник практики
3. Отчёт о прохождении практики

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ**

Студента

 4 курса группы МСХ-491 очной формы обучения

Специальность (профессия): 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

по профессиональному модулю ПМ.03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов УП. 03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов

на предприятии (в организации, учреждении) УПМ ГАПОУ СО «ЭКПТ»

Сроки прохождения учебной практики: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г

1. Виды и объём выполненных работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды работ** | **Объем работ, час.** | **Коды освоенных компетенций** | **Дата** | **Оценка в баллах** |
| Организационное занятие, измерительный инструмент. Правила техники безопасности при выполнении работ. Подготовка рабочих мест. | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение работ с измерительным инструментом | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение технического обслуживания, определение технического состояния отдельных узлов и деталей машин; | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнение разборочно – сборочных работ | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Дефектовочно – комплектовочных работы | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Обкатки агрегатов и машин | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Налаживание и эксплуатация ремонтно – технического оборудования.  | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение операции профилактического обслуживания машин и оборудования животноводческих ферм | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Определение технического состояния сборочных единиц тракторов, автомобилей, комбайнов; | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Подбирать ремонтные материалы | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнение технического обслуживания машин и сборочных единиц | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнять разборочно – сборочные, дефектовочно – комплектовочные работы, обкатку и испытания машин и их сборочных единиц и оборудования; | 6 | ОК 1-9ПК 2.1-2.4 |  |  |
| Принимать машины и механизмы на техническое обслуживание и ремонт и оформлять приемо–сдаточную документацию; | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнять ремонт машин, механизмов и другого инженерно – технологического оборудования. | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение операции профилактического обслуживания машин, технологию ремонта деталей и сборочных единиц электрооборудования, гидравлических систем и шасси машин и оборудования животноводческих ферм | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение обкатки и испытания двигателей и машин в сборе | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Подбор ремонтно – технологическое оборудование, приспособления, приборы и инструмент | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнение разборочно – сборочных работ | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Выполнение разборочно – сборочных работ | 6 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение технического обслуживания, определения технического состояния отдельных узлов и деталей машин | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение технического обслуживания, определения технического состояния отдельных узлов и деталей машин | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |
| Проведение технического обслуживания, определения технического состояния отдельных узлов и деталей машин | 12 | ОК 1-9ПК 3.1-3.4 |  |  |

**Итоговая оценка** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /

1. Отзыв о качестве прохождения практики:

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатели результатов практической деятельности** | **Критерии оценивания** |
| Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка предприятия (организации, учреждения), дисциплины труда и технологической дисциплины | да/ нет |
| Выполнение требований по охране труда, технике безопасности, производственной санитарии и противопожарной безопасности | да/ нет |
| Оценка полноты реализации программы учебной практики в части приобретения практического опыта | полностью реализована/ частично реализована/ не реализована |
| Характеристика сформированности компетенций: ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интересОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качествоОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственностьОК 4. Осуществлять поиск и использование информации , необходимой для эффектного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развитияОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельностиОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителямиОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданийОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификацииОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельностиПК 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. | освоены/ не освоены |

 Руководитель практики от предприятия (организации, учреждения) \_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 М.П.

 Руководитель практики от колледжа \_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Министерство образования Саратовской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Саратовской области

"Энгельсский колледж профессиональных технологий"

Специальность (профессия)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (код, полное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ДНЕВНИК**

прохождения практической подготовки

(учебная практика)

по профессиональному модулю ПМ.03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов

студента (ки)

 (Ф.И.О.)

4 курса группы МСХ- 491 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ формы обучения

 (очной, заочной)

в профильной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г

Руководитель практики в профильной организации

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Руководитель практики от колледжа

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Оценка

Энгельс 2021 г

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Содержание работы | Подписьруководителя практики в профильной организации |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Министерство образования Саратовской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Саратовской области

"Энгельсский колледж профессиональных технологий"

**ОТЧЁТ**

**о** прохождении практической подготовки

(учебная практика)

студента (ки)

 (Ф.И.О.)

 4 курса группы 491 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ формы обучения

 (очной, заочной)

Специальность (профессия)35.02.07 Механизация сельского хозяйства

 (код, полное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Индекс практики ПМ.03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов

по профессиональному модулю ПМ.03 ТО и диагностирование неисправностей с\х машин и механизмов в профильной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_г по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_г

Руководитель практики в профильной организации

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Руководитель практики от колледжа

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Энгельс 2021г