**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности**

**обучающегося во время учебной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

обучающийся по профессии НПО **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел учебную практику по профессиональному модулю **ПМ 02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию тракторов, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования в растениеводстве и животноводстве** в объеме 72 час. с «\_\_».\_\_\_\_\_.20\_\_ г. по «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_ г.

В организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование организации, юридический адрес*

Виды и качество выполнения работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики** | | **Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Разметка деталей | 6 |  |
| Рубка металла | 6 |  |
| Гибка металла | 6 |  |
| Резка металла | 6 |  |
| Сверление отверстий | 6 |  |
| Нарезание резьбы наружной и внутренней | 6 |  |
| Клепка плоских деталей. | 6 |  |
| Пайка и склеивание деталей | 6 |  |
| Притирка и доводка деталей | 6 |  |
| Работы, выполняемые ручным электроинструментом | 6 |  |
| Работы, выполняемые механизированным шлифовальным инструментом | 6 |  |
| Выполнение монтажных работ с применением слесарных инструментов | 6 |  |

Дата «\_\_\_».\_\_\_\_.20\_\_\_ Подпись руководителя практики

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

Подпись ответственного лица организации

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

**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности**

**обучающегося во время производственной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

обучающийся по профессии НПО **35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю **ПМ 02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию тракторов, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования в растениеводстве и животноводстве** в объеме 144 час. С «\_\_».\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_ г. по «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_ г.

В организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование организации, юридический адрес*

Виды и качество выполнения работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики** | | **Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Вводное занятие. Ознакомление с производством. | 6 |  |
| Требования безопасности труда и противопожарной безопасности при работе в мастерских. | 6 |  |
| Общий осмотр с/х машин и оборудования | 6 |  |
| Ремонт двигателей | 6 |  |
| Ремонт системы охлаждения | 6 |  |
| Ремонт системы смазки | 6 |  |
| Ремонт рулевого управления | 6 |  |
| Ремонт тормозной системы | 6 |  |
| Ремонт КПП | 6 |  |
| Ремонт трансмиссии | 6 |  |
| Ремонт ходовой части гусеничных тракторов | 6 |  |
| Ремонт ходовой части колесных тракторов | 6 |  |
| Ремонт электрооборудования | 2 |  |
| Приборы системы зажигания и освещения | 2 |  |
| Ремонт гидросистемы навесных устройств | 2 |  |
| Ремонт самоходных машин | 2 |  |
| Ремонт прицепных машин и орудий | 2 |  |
| Ремонт навесных с/х орудий | 2 |  |
| Ремонт плугов | 2 |  |
| Ремонт культиваторов | 2 |  |
| Ремонт дисковых борон | 2 |  |
| Ремонт зубовых борон | 2 |  |
| Ремонт сеялок | 2 |  |
| Ремонт картофелесажалок. | 2 |  |
| Ремонт косилок и граблей. | 4 |  |
| Ремонт подборщиков, волокуш и стогометателей. | 4 |  |
| Ремонт разбрасывателей удобрений. | 4 |  |
| Ремонт опрыскивателей и опыливателей. | 4 |  |
| Ремонт картофелекопателей. | 4 |  |
| Ремонт картофелеуборочных комбайнов. | 4 |  |
| Ремонт ботвоуборочных машин. | 4 |  |
| Ремонт корнеуборочных машин. | 4 |  |
| Ремонт зерноуборочных комбайнов. | 4 |  |
| Ремонт оборудования для послеуборочной обработки зерна | 4 |  |
| Ремонт оборудования на зерносушильном комплексе. | 4 |  |
| Ремонт оборудования для вентилирования зерна на открытых площадках. | 4 |  |

Дата «\_\_\_».\_\_\_\_. 20\_\_\_ Подпись руководителя практики

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись ответственного лица организации