**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время**

**производственной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, обучающийся по профессии **35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю **ПМ. 01. Выполнение механизированных работ в растениеводстве** в объеме 216 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.** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Требования безопасности труда и противопожарные мероприятия при работе на МТА в поле. | 6 |  |
| Требования безопасности труда и противопожарные мероприятия при работе на МТА в поле. | 6 |  |
| Подготовка к работе МТА для основной обработки почвы (зяблевая вспашка). | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для предпосевной обработки почвы. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для предпосевной обработки почвы. | 12 |  |
| Подготовка к работе и МТА для внесения органических удобрений. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для внесения минеральных удобрений. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для внесения пестицидов. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для проведения посева озимых зерновых культур. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для проведения уборки яровых зерновых культур. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для проведения уборки зернобобовых культур. | 12 |  |
| Подготовка к работе МТА для проведения уборки картофеля. | 12 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения уборки овощных культур | 12 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для основной обработки почвы (вспашка). | 12 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Культивация. | 12 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посева многолетних трав. | 12 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посева зерновых культур. | 18 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посадки картофеля | 18 |  |

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

Подпись ответственного лица организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности**

**обучающегося во время производственной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,обучающийся по профессии **35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю **ПМ. 01. Выполнение механизированных работ в растениеводстве** в объеме 216 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.** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Ознакомление с производством. Требования безопасности труда. | 6 |  |
| Подготовка средств технического обслуживания и мест постановки техники на хранение. | 6 |  |
| Подготовка и постановка на хранение с/х машин и орудий для основной обработки почвы. | 6 |  |
| Подготовка и постановка на хранение с/х машин и орудий для предпосевной обработки почвы. | 6 |  |
| Подготовка и постановка на хранение с/х машин и орудий для посева и посадки культур. | 6 |  |
| Подготовка и постановка на хранение с/х машин и орудий для внесения удобрений, | 6 |  |
| Приемы навешивания машин на гусеничный трактор | 6 |  |
| Приемы навешивания машин на колесный трактор | 6 |  |
| Подготовка к работе пахотного агрегата | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата сплошной обработки почвы | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для лущения стерни | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для прикатывания почвы | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для предпосевного рыхления почвы | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для предпосевного внесения минеральных удобрений | 6 |  |
| Подготовка к работе зерновой сеялки | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для посева зернобобовых культур | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для посадки картофеля | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для скашивания трав на сено | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для ворошения сена | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для сгребания сена | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для подбора и прессования сена | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для погрузки и транспортировки рулонов сена | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для скашивания зеленой массы на корм | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата с картофелекопателем | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата с картофелеуборочным комбайном | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для уборки сахарной свеклы | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для погрузки органических и минеральных удобрений | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для внесения органических удобрений | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для внесения минеральных удобрений | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для ухода за посадками картофеля | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для заготовки силоса | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для скашивания зерновых в валки | 6 |  |
| Подготовка к работе комбайна для раздельной уборки | 6 |  |
| Подготовка к работе комбайна для прямого комбайнирования | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для уборки сахарной свеклы | 6 |  |
| Подготовка к работе агрегата для опрыскивания посевов | 6 |  |

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

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

Подпись ответственного лица организации

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

**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности**

**обучающегося во время производственной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,обучающийся по профессии **35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю **ПМ. 01. Выполнение механизированных работ в растениеводстве** 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.** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Ознакомление с предприятием. Техника безопасности | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для основной обработки почвы (вспашка). ДТ -75М | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для основной обработки почвы (вспашка). Т-150К | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Дискование. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Лущение. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Культивация. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Боронование. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Прикатывание. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для предпосевной обработки почвы. Выравнивание. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для внесения органических удобрений. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для внесения минеральных удобрений. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для внесения пестицидов. | 6 |  |
| Дата «\_\_\_».\_\_\_\_.20\_\_\_ Подпись руководителя практики  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Подпись ответственного лица организации  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время**

**производственной практики**

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, обучающийся по профессии **35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства** успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю **ПМ. 01. Выполнение механизированных работ в растениеводстве** в объеме 108 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.** |
| *Виды работ, которые необходимо выполнить учащимся* | *Количество часов* | *Оценка* |
| Ознакомление с предприятие. Техника безопасности. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посева зерновых культур. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посева кукурузы | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посева сахарной свеклы. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для проведения посадки овощных культур | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для ухода за посадками картофеля. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для посадки картофеля | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для скашивания трав на сено | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для ворошения сена | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для сгребания сена | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для подбора и прессования сена | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для погрузки и транспортировки рулонов сена | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для скашивания зеленой массы на корм | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА с картофелекопателем. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА с картофелекопателем-валкоукладчиком. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА с картофелеуборочным комбайном | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для уборки овощных культур. | 6 |  |
| Подготовка к работе и работа на МТА для погрузки органических и минеральных удобрений | 6 |  |

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

Подпись ответственного лица организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_