**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ по ПМ 02**

**Характеристика**

**учебной и профессиональной деятельности**

**обучающегося во время учебной / производственной практики**

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

обучающийся(аяся) по профессии НПО 190629.07 Машинист крана (крановщик)

успешно прошел(ла) учебную/производственную практику по профессиональному модулю ПМ02

«Эксплуатация крана автомобильного при производстве работ»

УП в объеме \_\_\_\_\_\_ час. с «\_\_».\_\_\_\_\_.20\_\_г. по «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_ г.

ПП в объеме \_\_\_\_\_\_ час. с «\_\_».\_\_\_\_\_.20\_\_ г. по «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_.20\_\_ г.

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

*(наименование организации, юридический адрес)*

**Виды и качество выполнения работ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды работ, выполненные обучающимся во время практики** | **Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика** |
| УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА | |
| Ознакомление с эксплуатационными документами и мероприятиями по безопасности. Ознакомление с техническими устройствами управления кранов с механическим, гидравлическим и электрическим приводами |  |
| Осмотр крана, механизмов, стрелового оборудования, определение состояния канатов и грузозахватных приспособлений. Проверка действия и исправности приборов безопасности  Ознакомление с заданием и характером работы. Установка крана на выносные опоры |  |
| Соблюдение требований безопасности при работе крана у котлована или траншеи вблизи электропередачи с нарядом-допуском, под контактными проводами |  |
| Приёмы выполнения операций по подъёму и перемещению различных грузов с установкой их в проектное положение в соответствии со схемами строповки, находящихся на учебной площадке |  |
| Определение действий крановщика при подъёме груза неизвестной массы и при подъёме и перемещении грузов, на которые не разработаны схемы строповки |  |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА | |
| Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте, безопасность труда*.* Ознакомление с органами управления крановым оборудованием |  |
| Ознакомление в кабине шасси, в кабине на поворотной платформе, на опорной раме; |  |
| Ознакомление с приборами и устройствами безопасности крана |  |
| Ознакомление с системой рычагов, рукоятки управления автомобильным краном |  |
| Соблюдение техники безопасности при эксплуатации грузоподъёмных кранов и при управлении краном (обвязка, зацепка и отцепка грузов) |  |
| Упражнения в подаче и приёме знаков сигнализации: выдвинуть стрелу, поднять груз, повернуть стрелу влево, вправо, опустить стрелу, поднять и опустить груз. |  |
| Подготовка грузозахватных устройств, зацепка и перемещение грузов. Работа в бригаде стропальщиков по обвязке, зацепке и перемещении грузов |  |
| Подготовка крана к работе, его установка на выносные опоры |  |
| Остановка крана на неровностях, на сыпучем грунте. Ознакомление с грузоподъёмностью крана при различных вылетах крюка с применением плоских опор и без них |  |
| Подъём, перемещение штучных грузов. Строповка, подъём и перемещение пакетированных грузов |  |
| Установка и работа автомобильного крана у котлована или траншее, вблизи линий электропередач. Осмотр и уборка крана по окончании смены, заполнение путевого листа и наряда |  |
| Заполнение нарядов на особо опасные работы  Контрольная проверка навыков по управлению краном |  |
| Проверочные работы |  |
| **Отметка по УП** |  |
| **Отметка по ПП** |  |

Дата «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. Подпись руководителя практики (УП )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

Дата «\_\_\_».\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. Подпись руководителя подразделения организации (ПП)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)