

# «ВЕРИФИС»

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель руководителя Западно-Уральского  
управления Ростехнадзора



Н.И. Ляшко

« 5 » \_\_\_\_\_ 2015г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНО ДПО «Верифис»



Л.П. Репях

« 5 » \_\_\_\_\_ 2015г.

## УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**для профессиональной подготовки и повышения  
квалификации рабочих на производстве**

Профессия – машинист подъемной машины

Квалификация – 3-4 й разряды

Код профессии - 14021

Регистрационный номер 037

Г. Оренбург, 2015

## Аннотация

Лица, обучающиеся по профессии **Машинист подъемной машины** должны иметь документ о получении среднего общего или основного общего образования.

Область профессиональной деятельности обучающихся: управление машинами и механизмами при погрузке, разгрузке, перемещении, складировании различных грузов и участие в строительных, монтажных и ремонтно-строительных работах.

Объектами профессиональной деятельности являются:

- грузовой автомобиль, кран (по видам);
- грузозахватные устройства и приспособления, инструменты;
- грузы;
- техническая и технологическая документация.

Обучающийся по профессии Машинист подъемной машины готовится к следующим видам деятельности:

1. Погрузка, разгрузка, перемещение, складирование различных грузов и участие в строительных, монтажных и ремонтно-строительных работах.

2. Производство общестроительных работ.

Нормативный срок освоения программы 160 часов при очной и очно-заочной форме подготовки.

Программа профессиональной переподготовки по рабочей профессии Машинист подъемной машины разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190629.07 Машинист крана (крановщик) (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. №847), Профессионального стандарта Машинист крана (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «04» июня 2014 г. № 360н) и представляет собой совокупность обязательных требований к среднему профессиональному образованию соответствующему квалификации **Машинист подъемной машины** для профессиональной образовательной организации и образовательной организации высшего образования, которые имеют право на реализацию имеющих государственную аккредитацию программ подготовки квалифицированных рабочих по данной профессии.

Обучающийся, освоивший программу, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

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. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Обучающийся, освоивший программу, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

1. Транспортировка грузов.

ПК 1.1. Управлять автомобилями категории "С".

ПК 1.2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 1.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 1.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 1.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 1.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Программы предназначены для обучения рабочих по профессии Машинист подъемной машины 3-4-го разрядов.

Учебные программы разработаны с учетом знаний обучающихся, имеющих среднее (полное) общее образование.

Программа производственного обучения составлена так, чтобы по ней можно было обучать машиниста подъемной машины непосредственно на рабочем месте в процессе выполнения им различных производственных заданий.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные профессиональными компетенциями, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на теоретическое обучение.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

При комплектовании учебных групп из лиц, имеющих высшее, среднее профессиональное образование или родственные профессии, срок обучения может быть сокращен.