




1.11

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
"Региональный Сибирский Университет
Рабочих и Специалистов"

Рекомендовано:
Педагогическим советом
АНО ДПО «РЕСУРС»
Протокол № _____ от

« _____ » _____ 20 ____ г.

Утверждаю:
Директор АНО ДПО «РЕСУРС»
 /С.А. Кузьменко/
(подпись)

« _____ » _____ 20 ____ г.

ПРОГРАММА
профессиональной подготовки (переподготовки) работников
по профессии «Машинист ПС общего назначения»

Код профессионального стандарта: 40.174

Квалификация: 2-й разряд

НОВОСИБИРСК

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Машинист ПС общего назначения», «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», ФНП ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ, ПРИКАЗ от 12 ноября 2013 года N 533, «Типовой инструкции для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов» (РД 10-103-95).

Программа предназначена для обучения крановщиков (машинистов) ПС (мостового и козлового типа), соответствующего вида обслуживаемых ПС, при различных методах обучения: с отрывом от производства и дистанционно.

Срок подготовки крановщиков установлен 54 часа, из них: 16 часов теоретического обучения и 32 часов практического обучения и 2-х часов на экзамен.

В программе определен обязательный для каждого обучающегося объем учебного материала, указано время и намечена педагогическая целесообразность последовательности его изучения.

Программа теоретического обучения составлена с учетом знаний, полученных обучающимися в средней общеобразовательной школе и предусматривает теоретический курс, необходимый крановщику (машинисту) ПС для его будущей практической работы.

Программой производственного обучения предусмотрено изучение всех видов работ по подъему, перемещению и транспортированию грузов ПС (мостового и козлового типа), которые должен уметь выполнять крановщик ПС, обслуживающий соответствующий тип ПС.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные указанной ниже квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими требованиями и нормами, установленными на данном производстве.

Для проведения занятий могут привлекаться высококвалифицированные инженерно-технические работники, аттестованные в органах Ростехнадзора в качестве преподавателей по подготовке крановщиков (машинистов) ПС, имеющие опыт работы по техническому обучению кадров, по эксплуатации и обслуживанию ПС (мостового и козлового типа).

В процессе производственного обучения преподаватели должны научить рабочих основным приемам работы, дать необходимые теоретические знания и практические навыки работы на ПС (мостового и козлового типа).

По окончании обучения квалификационная комиссия производит аттестацию обученных и присваивает квалификационный разряд крановщикам (машинистам) ПС (мостового и козлового типа), в соответствии с видами обслуживаемых ими ПС и практическими условиями выполняемых работ.