

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
Учебный Центр «ПРОМСТРОЙ»
(ЧОУ УЦ «ПРОМСТРОЙ»)**

ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ
профессионального обучения
повышения квалификации
профессия «Стропальщик» 3 разряд
код профессии 18897

Программа: Профессионального обучения

Трудоемкость: 128 часов

Форма обучения: Очная

Цель реализации программы: Приобретение слушателями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых рабочим по профессии «Стропальщик» для выполнения работ, соответствующих квалификаций.

Планируемые результаты обучения: В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения:

Слушатель должен знать:

- Производственную инструкцию и правила внутреннего трудового распорядка предприятия;

- Технические характеристики подъемных сооружений;
- Визуальное определение массы и центра тяжести перемещаемых грузов;
- Правила строповки, схемы строповки типовых грузов;
- Наиболее удобные места строповки грузов;
- Правило подъема и перемещения простых тяжелых грузов массой свыше 25 тонн и грузов средней сложности массой до 25 тонн;
- Принцип работы грузозахватных приспособлений;
- Маркировка и браковка стропов;
- Условную сигнализацию для машинистов подъемных сооружений;
- Конструктивные особенности грузозахватных приспособлений;
- Назначение и правила применения канатных, текстильных и цепных стропов;
- Особенности производства стропальных работ;
- Безопасные приемы труда;
- Основные средства и меры предупреждения и тушения пожаров, а также меры предупреждения других опасных ситуаций на рабочем месте;
- Меры предупреждения воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- Средства индивидуальной и коллективной защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов, способы применения СИЗ;
- Способы оказания первой помощи пострадавшим на производстве;
- Основные положения и формы подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих на производстве.

Слушатель должен уметь:

- Готовить рабочее место и производить уборку площадки производства стропальных работ;
- Выбирать стропа и/или другие грузозахватные приспособления в зависимости от типа, массы и габарита груза;
- Определять пригодность съемных грузозахватных приспособлений (СГЗП) для работы;
- Содержать основные вспомогательные грузозахватные приспособления в исправном состоянии;
- Выполнять строповку простых изделий, конструкций, деталей, лесных (длиной до 3м) грузов и грузов средней сложности, лесных грузов (длиной свыше 3м до 6м);
- Устанавливать узлы механизмов и детали на станки;
- Выполнять освобождение стропов на месте монтажа или складирования грузов, подавать сигналы машинисту и контролировать перемещение грузов;
- Соблюдать правила безопасности труда и внутреннего трудового распорядка;
- Пользоваться при необходимости средствами предупреждения и тушения пожаров;
- Оказывать первую помощь пострадавшим на производстве;

Слушатель должен иметь навыки:

- Организации проведения стропальных работ.

Разделы, дисциплины, темы:

Раздел 1

1.1. Введение.

1.2. Общетехнический курс.

1.2.1. Материаловедение (краткие сведения).

1.2.2. Электротехника (краткие сведения).

1.3. Охрана окружающей среды.

1.4. Спецтехнология.

1.4.1. Основные сведения о подъемных сооружениях.

1.4.2. Организация работ по безопасной эксплуатации подъемных сооружений.

1.4.3. Грузозахватные органы, съемные грузозахватные приспособления.

1.4.4. Виды и способы строповки грузов.

1.4.5. Производство работ по перемещению грузов подъемными сооружениями.

1.5. Охрана труда и пожарная безопасность.

Раздел 2

Производственное обучение

2.1. Практическое обучение

2.2. Обучение на производстве

Итоговая аттестация.

Разработчик:

Конопицын А.А.