

**УТВЕРЖДАЮ**

директор общества с ограниченной  
ответственностью Центр «Труд – Сервис»

В.В. Василенко

18 марта 2015 года



**ПРОГРАММА**  
**дополнительной профессиональной подготовки по профессии**  
**«Стропальщик»**

**Код профессии – 11897**

**Квалификация выпускника:** Стропальщик 3-го разряда.

**Форма обучения:** очная, заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

**Срок обучения:** 160 часов.

**Овладение практическим опытом:**

- \* выполнения подготовительных работ перед началом выполнения технологических процессов строповки, расстроповки и перемещения грузов подъемными машинами и механизмами;
- \* определения параметров грузоподъемных машин и механизмов;
- \* определения массы и визуального нахождения центра тяжести груза, подлежащего перемещению грузоподъемной техникой;
- \* определения допустимой нагрузки на стропы и на другие грузозахватные устройства, в зависимости от массы груза и габаритов подлежащей перемещению грузоподъемной техникой;
- \* выбора строп и грузозахватных устройств, для перемещения грузов грузоподъемной техникой, в зависимости от массы, габаритов и мест зацепки;
- \* выбраковки стальных канатов, цепей и других грузозахватных приспособлений в зависимости от их технического состояния;
- \* определения грузоподъемности стрелового крана в зависимости от вылета стрелы;
- \* безопасной укладки грузов в штабеля и разборки штабеля;
- \* применения знаковой сигнализации, при перемещении грузов кранами;
- \* осуществлять правильную строповку и обвязку грузов различных типов массой и длиной;
- \* определения последовательности выполнения операций по перемещению грузов двумя кранами;
- \* подъема перемещения, установки на транспортные средства и закрепления в транспорт особо ответственных и сложных грузов..

## **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения программы**

### **Знать:**

- \* правила строповки, подъема и перемещения простых и тяжелых грузов и грузов средней сложности;
- \* наиболее удобные места строповки грузов;
- \* сроки эксплуатации стропов, их грузоподъемность, методы и сроки испытания;
- \* принцип работы грузозахватных приспособлений;
- \* грузозахватные устройства, соответствующие схеме строповки, массе и размерам перемещаемого груза;
- \* Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения ПБОПО № 533 от 12.11.13.
- \* производственную (должностную) инструкцию, разработанную в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения ПБОПО № 533 от 12.11.13.

### **Уметь:**

- \* выполнять строповку и увязку простых изделий, деталей, лесоматериалов и других аналогичных грузов массой до 25 т для их подъема, перемещения и укладки;
- \* производить строповку и увязку грузов средней сложности, лесных грузов, изделий, деталей и узлов с установкой их на станок, подмости и на другие монтажные приспособления и механизмы, а также аналогичных грузов массой до 5 т для их подъема, перемещения и укладки;
- \* выбирать способы для быстрой и безопасной строповки и перемещения грузов в различных условиях;
- \* производить сращивание стропов разными узлами;
- \* соблюдать производственную (должностную) инструкцию, разработанную в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения ПБОПО № 533 от 12.11.13..

### **Требования.**

Возраст для работы стропальщиком – с 18 лет.

Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации

### **Итоговая аттестация обучающегося:**

#### **Текущий контроль**

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и обучающимся в процессе проведения практических занятий, а также выполнения индивидуальных домашних заданий в целях получения информации о:

- \* выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- \* правильности выполнения требуемых действий;
- \* соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- \* формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (быстроты выполнения и др.) и т.д.

### **Рубежный контроль**

Рубежный контроль достижений обучающегося базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, других специалистов ООО Центр «Труд-Сервис».

Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся,

### **Итоговый контроль**

Итоговый контроль результатов подготовки обучающегося осуществляется комиссией в форме экзамена, назначаемой приказом, с участием ведущего преподавателя. Экзамен. Работа квалификационной комиссии. Компьютерный тест (ответы по билетам) 40 минут.