

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Электросвязь»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО
«Учебный центр «Электросвязь»

Н.Е. Пивко

2016 г.



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ**
Профессия «СТРОПАЛЬЩИК»

Красноярск, 2016

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ Профессия «СТРОПАЛЬЩИК»

Составитель: преподаватель Ничиков В.Н.

1. ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ

Настоящий учебный план предназначен для профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии “Стропальщик”, код профессии 18897. В учебный план включены: учебные и тематические планы программы по обучению для профессиональной подготовки рабочих на 2-й или 3-й разряды, в зависимости от опыта работы и квалификации, для повышения квалификации на 3-й, 4-й, 5-й и 6-й разряды даны только учебные и тематические планы.

2. ПЛАНИРУЕМЫ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Квалификационные характеристики составлены в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (выпуск 1, раздел “Профессии рабочих общие для всех отраслей народного хозяйства”).

Квалификационные характеристики, учебные, тематические планы и программы для повышения квалификации включают требования к знаниям, умениям и содержанию обучения рабочих, являются дополнением к аналогичным материалам предшествующего уровня квалификации.

В процессе обучения внимание обучающихся должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения требований безопасности и охране труда, закона “О промышленной безопасности опасных производственных объектов”. В этих целях преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих правил по безопасности труда, предусмотренных программами, должны при изучении каждой темы или переходе к новому виду работ при производственном обучении, обращать внимание обучаемых на правила безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

В результате обучения слушатели приобретают знания, умения в соответствии с квалификационной характеристикой, имеют право выполнять работы по профессии стропальщик. Квалификационные характеристики делятся на 2, 3, 4, 5 или 6 разряды.

Если аттестуемый на начальный разряд показывает знания и производственные умения выше установленных квалификационной характеристикой, ему может быть присвоена квалификация на разряд выше.

Срок обучения в учебном центре: 20 дней/160 часов

Продолжительность обучения при повышении квалификации рабочих составляет, как правило, половину срока подготовки новых рабочих.

УТВЕРЖДАЮ:



Директор АНО ДПО
«Учебный центр «Электросвязь»

Н.Е. Пивко

« 01 » июня 2016 г.

5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН К ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОФЕССИЯ «СТРОПАЛЬЩИК» 3-го разряда

Категория слушателей: Рабочие, получающие профессиональную подготовку по профессии «стропальщик» впервые.

Срок освоения программы: 160 часов: теоретические занятия – 80 часов;
производственное обучение – 80 часов;

Режим занятий: 8 часов в день

Таблица 1 – Учебный план

№ темы	Темы, предметы	Всего, час	Количество (часов)		Форма контроля
			лекции	практ.	
1	Основы трудового законодательства	6	6		тестирование
2	Введение	2	2		тестирование
3	Требования безопасности труда. Производственная санитария и охрана окружающей среды на производстве	4	4		тестирование
4	Основные сведения о грузоподъемных машинах	4	4		тестирование
5	Грузозахватные приспособления и тара	8	8		тестирование
6	Виды и способы строповки грузов простых до 25 тонн, средней сложности до 5 тонн	8	8		тестирование
7	Производство работ	14	14		тестирование
8	Организация работ по безопасной эксплуатации грузоподъемных машин. Работа грузоподъемных машин вблизи линии электропередачи.	14	14		тестирование
9	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность.	4	4		тестирование
	Консультации	8	8		
	Квалификационный экзамен	8	8		экзамен
10	Вводное практическое занятие	2		2	отчет
11	Подготовка к производству работ подъемными сооружениями	12		12	отчет
12	Производство работ по подъему, перемещению и опусканию груза подъемными сооружениями	20		20	отчет
13	Производство работ стреловыми кранами вблизи воздушных линий электропередач	6		6	отчет
14	Самостоятельное выполнение работ для 3-го разряда	40		40	квалификационная работа
	ИТОГО:	160	80	80	