



ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
дополнительного профессионального образования
«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Чувашский
учебно-курсовой комбинат»



А.В. Андросова

2016 г.

Программа
переподготовки по профессии «Стропальщик»
с правом управления кранами мостового типа, оснащенными
радиоэлектронными средствами дистанционного управления

Профессия: *Стропальщик*

Квалификация: *3 разряд*

Код профессии по ОК 016-94: *18897*

Чебоксары 2016 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа профессионального обучения разработана в соответствии с главой 9 «Профессиональное обучение» Федерального закона «Об образовании в российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 292.

При разработке программы были использованы:

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Ростехнадзора от 12.11.2013 г. № 533;

- Типовые учебные планы, программы и экзаменационные билеты для обучения стропальщиков, утвержденные УМЦ Минэнерго РФ 06.12. 2001 г, согласованы ГТН России письмом № 12-07/1186 от 28.11.2001 г.

- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Раздел: профессии рабочих общие для всех отраслей народного хозяйства: утв. Постановлением Госкомитета СССР по труду и социальным вопросам от 31.01.1985 № 31/3-30;

- Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации грузоподъемных механизмов гидроэлектростанций / гидроаккумулирующих электростанций», утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 25.12.2014г. №1125н;

- Типовая инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола. (ТИ Р М-006-2000) Утв. Минтруда и соцразвития РФ 17.03.2000 г.

Программа содержит:

- цели реализации и планируемые результаты освоения программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочую программу учебных предметов;
- условия реализации программы;
- систему оценки результатов освоения программы.

Продолжительность профессионального обучения по программе переподготовки по профессии «Стропальщик» 3 разряда с правом управления кранами мостового типа, оснащенными радиоэлектронными средствами дистанционного управления составляет 128 учебных часов.

К концу обучения слушатели должны уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой для стропальщика и пользоваться грузоподъемной машиной, управляемой с пола.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программ, последовательность их изучения разрешается изменять, но при обязательном условии, что программы будут выполнены полностью (по содержанию и общему количеству часов).

Текущая проверка знаний по каждой теме учебной программы производится преподавателем с отметкой в журнале теоретического обучения.

Приобретение обучающимся в конце производственного обучения практических навыков и умений проверяется лицом, ответственным за безопасное проведение производственного обучения, при выполнении квалификационной пробной работы, которая отражается в дневнике производственного обучения.

По завершении всех этапов профессионального обучения (теоретического и производственного) проводится итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена в квалификационной комиссии образовательного учреждения.

Лицам, успешно окончившим курсы и прошедшим итоговую проверку знаний выдаются свидетельство о профессии рабочего и удостоверение на право управления кранами мостового типа, оснащенными радиоэлектронными средствами дистанционного управления.

К самостоятельной работе стропальщик допускается приказом по предприятию после прохождения инструктажа по безопасности, стажировки на рабочем месте, проверки знаний

Учебный план
программы переподготовки по профессии» Стропальщик» 3 разряда
с правом управления кранами мостового типа, оснащенными
радиоэлектронными средствами дистанционного управления

Срок обучения - 128 часов

Форма обучения - с отрывом от производства

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	В том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Теоретическое обучение.	128	37	
2.	Практические занятия на макете учебного полигона			3
	Квалификационный экзамен		8	
	Всего теоретического обучения:		48	-
3.	Производственное обучение		16	56
	Квалификационная пробная работа			8
	Всего производственное обучение:		80	