



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Чувашский
учебно-курсовый комбинат»

А.В. Андросова

2016 г.



**ПРОГРАММА
повышения квалификации рабочих люльки, находящихся на
подъемнике (вышке)**

Чебоксары 2016 г.

АННОТАЦИЯ

Настоящая программа повышения квалификации разработана в соответствии с требованиями:

- статьи 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ,

- приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (в ред. от 15.11.2013 № 1244),

- Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»: утв. приказом Ростехнадзора от 12 ноября 2013 г. N533 (в ред. приказа РТН от 12.04.2016г. №146)

Программа предназначена для обучения рабочих люлек (кабин), находящихся на подъемнике (вышке).

К освоению данной образовательной программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
 - лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
- Общая продолжительность курсов – 24 часа из них:
- продолжительность теоретического обучения – 20 часов;
 - итоговая аттестация – 2 часа.

Количество часов, отведенных на изучение отдельных тем, при целесообразности разрешается изменять в пределах предусмотренного планом перечня тем и установленного срока обучения. Наполненность тем программы может изменяться в зависимости от требований, предъявляемых к выполняемому виду работ обучающимся, интересующих их дополнительных вопросов по усмотрению педсовета ЧУ ДПО «Чувашский учебно-курсовой комбинат».

Итоговая аттестация в объеме учебной программы проводится по завершении теоретического обучения в аттестационной комиссии образовательного учреждения в следующих формах:

- экзамена по проверке знаний требований промышленной безопасности в форме тестирования.

Лицам, успешно окончившим курсы и прошедшим итоговую аттестацию, выдается:

- удостоверение о повышении квалификации,
- удостоверение об аттестации в качестве рабочего люльки, находящегося на подъемнике (вышке).

1. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Целью реализации программы повышения квалификации являются:

- приобретение работниками организаций необходимых знаний о методах и приемах безопасного выполнения работ в качестве рабочего люльки, находящегося на подъемнике(вышке);
- приобретение работниками организаций новых компетенций, необходимых для безаварийной работе в качестве рабочего люльки, находящегося на подъемнике(вышке);
- подготовка работников организаций к итоговой аттестации для получения документов, необходимых при выполнении работ в качестве рабочего люльки, находящегося на подъемнике(вышке).

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы повышения квалификации обучающиеся должны приобрести необходимые знания в области охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ с применением люлек (кабин), находящихся на подъемных сооружениях, необходимые для осуществления трудовых обязанностей.

Обучающиеся по завершении курсов должны знать:

- безопасные методы и приемы выполнения работ с применением грузоподъемных механизмов;

- свои действия в аварийной ситуации;
- основы охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ в люльках, находящихся на подъемнике (вышке), в объеме, необходимом для итоговой аттестации.

Обучающиеся по завершении курсов должны уметь:

- применять в реальных условиях производства безопасные методы и приемы выполнения работ в люльках, находящихся на подъемнике (вышке);
- оказывать первую помощь пострадавшим на производстве.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих люльки, находящихся на подъемных сооружениях

Категория слушателей – лица, имеющие (получающие) среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 24 часа.

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	В том числе	
			Лекции	практические занятия
1.	Требования промышленной безопасности к производству работ на высоте с применением люлек (кабин), находящихся на подъемных сооружениях	20	16	
2	Действия работников при авариях и несчастных случаях на производстве		3	1
3.	Подготовка к аттестации с использованием обучающе-контролирующих систем.			2
4.	Итоговая аттестация			2

3.2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации рабочих люльки, находящихся на подъемных
сооружениях

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего час.	В том числе	
			Лекции	практ.занят.
1.	Требования промышленной безопасности к производству работ на высоте с применением люлек (кабин), находящихся на подъемных сооружениях	16	16	
1.1.	Требования промышленной безопасности к подъемникам (вышкам), предназначенным для перемещения людей.	4	4	
1.2.	Основные сведения о подъемниках (вышках), люльках (кабинах).	4	4	
1.3.	Организация и проведение работ с использованием подъемников (вышек).	4	4	
1.4.	Типовая инструкция для рабочих люльки. Промежуточная аттестация.	4	4	
2	Действия работников при авариях и несчастных случаях на производстве	4	3	
2.1	План мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ.	2	2	
2.2	Оказания первой помощи пострадавшим при проведении работ на высоте. Промежуточная аттестация.	2	1	1
3.	Подготовка к аттестации с использованием обучающе-контролирующих систем.	2		
3.1.	Практические занятия с использованием обучающе-контролирующих систем «ОЛИМПОКС»	2		2
4.	Итоговая аттестация	2		
	ИТОГО:	24	19	3