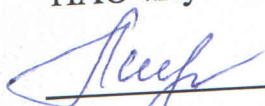


Учреждение дополнительного профессионального образования  
«Энергетический институт повышения квалификации  
Публичного акционерного общества энергетики  
и электрификации Кубани»

**СОГЛАСОВАНО**

Первый проректор  
УДПО «Энергетический институт  
повышения квалификации  
ПАО «Кубаньэнерго»

  
\_\_\_\_\_ **Л.П. Черных**  
« 09 » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор  
УДПО «Энергетический институт  
повышения квалификации  
ПАО «Кубаньэнерго»



  
\_\_\_\_\_ **С.А. Кропачев**  
« 09 » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**Образовательная программа  
(дополнительное образование)  
«Предаттестационная подготовка персонала, работающего в люльках  
подъемников (вышек)»  
(первичная проверка знаний)»**

**Краснодар, 2016**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для подготовки к аттестации на курсах с отрывом от производства рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке). Согласно «Правилам устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)» (ПБ 10-611-03) и «Типовой инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)», их владелец или организация обязаны допускать к работе в люльках рабочих, прошедших обучение и успешно сдавших экзамены. К обучению допускаются монтажники, слесари, электромонтеры, стропальщики, строители и рабочие других специальностей.

Тематический план и программа включают объем учебного материала, необходимого для приобретения теоретических знаний и практических навыков по безопасному выполнению работ на высоте рабочими люльки подъемника (вышки).

Теоретическое обучение осуществляется в учебных группах численностью 5 – 60 человек, производственное – численностью 5 – 30 человек, а обучение по профессиям требующим тренажерную подготовку, 2 – 10 человек.

Обучение заканчивается сдачей экзаменов. Слушатели, успешно сдавшие экзамены получают удостоверение. В необходимых случаях экзамены могут проводиться с участием инспектора Ростехнадзора.

Срок обучения – 32 час. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устных опросов, тестирования.

По окончании обучения проводится экзамен в комиссии предприятия или в территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора по экзаменационным билетам или по экзаменационным тестам с использованием обучающе-контролирующей системы «ОЛИМП:ОКС»