

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1.1. Цель реализации программы

Совершенствование компетенции, необходимой для профессиональной деятельности при безопасном выполнении работ рабочим, находящимся в люльке подъемника (вышки)

### 1.2. Планируемые результаты обучения

Слушатель, освоивший программу, должен знать:

- требования безопасности и охраны труда, изложенные в производственной (типовой) инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящейся на подъемнике;
- знаковую сигнализацию, применяемую при работе подъемника;
- опасные факторы и опасные зоны при работе подъемника;
- основные характеристики грузоподъемных машин-подъемников (грузоподъемность, высота подъема, вылет, скорость подъема);
- основные типы грузоподъемных машин (подъемники) и люльки, находящейся на подъемнике (вышке);
- принципы работы грузоподъемных машин-подъемников, режимы работы;
- требования, предъявляемые к механизмам и аппаратам управления грузоподъемных машин-подъемников.
- безопасные приемы труда, основные средства и меры предупреждения и тушения пожаров, а также меры предупреждения других опасных ситуаций на рабочем месте;
- меры безопасности при работе подъемника вблизи линии электропередачи (ЛЭП);
- способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях;
- способы предупреждения воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения;
- основные мероприятия по обеспечению безопасности труда рабочего люльки.

Слушатель, освоивший программу, должен уметь:

- выполнять обязанности рабочего люльки перед началом работы подъемника;
- безопасно выполнять комплекс работ на высоте в люльке подъемника;
- выполнять обязанности рабочего люльки после окончания работы;
- соблюдать требования безопасности труда, электробезопасности, пожарной безопасности, гигиены труда и производственной санитарии;
- проводить уборку своего рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений и содержать их в надлежащем состоянии;
- анализировать результаты своей работы;
- принимать меры при выявлении нарушений требований охраны труда и промышленной безопасности по их устранению и дальнейшему предупреждению;
- применять безопасные методы и приемы работ при выполнении работ;
- проводить работы по ликвидации аварийных ситуаций при выполнении работ.

### 1.3. Программа разработана на основе:

Федеральный закон №273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации»

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 499 от 01.07.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»

Федеральный закон Российской Федерации от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (с изменениями)

Профессионального стандарта 40.165 Машинист подъемника-вышки, крана-манипулятора (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 01.03.2017 г. №214н).

#### 1.4. Требования к слушателям, осваивающим программу.

К обучению по образовательной программе допускаются лица, не моложе 18 лет, имеющие среднее – специальное или высшее образование.