

Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и специалистов, ответственных за организацию безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров

Цель программы: Данная программа повышения квалификации направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, связанной с безопасной эксплуатацией эскалаторов и пассажирских конвейеров, приобретение и углубление теоретических знаний, необходимых для исполнения должностных обязанностей руководителей или специалистов, ответственных за организацию безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров.

В результате освоения программы все категории слушателей должны:

знать:

- основные положения нормативных правовых актов, нормативно - технических документов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- необходимые условия для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров, содержащиеся в инструкции (руководстве) по эксплуатации изготовителей данного технического устройства;
- требования к ведению документации по организации эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- общие сведения об устройстве эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- основы организации труда и управления персоналом;
- методы и правила безопасного ведения работ на эскалаторах и пассажирских конвейерах;
- требования охраны труда.

уметь:

- при выполнении своих должностных обязанностей применять знания законодательных, нормативных правовых и нормативно-технических документов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- организовывать работу, ставить цели, формулировать задачи, определять приоритеты;
- анализировать результаты деятельности персонала и оценивать качество выполнения работ и оценивать текущие условия эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- планировать деятельность подчиненных;
- организовывать работу персонала по эвакуации инвалидов и других маломобильных групп граждан в случае аварийной остановки подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов и пассажирских конвейеров.

быть ознакомленными:

- с перечнем законодательных, нормативных правовых и правовых актов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
- с национальными, межгосударственными, отраслевыми стандартами, техническими регламентами, применяемыми на опасных объектах.

совершенствовать компетенции:

В результате освоения программы у слушателя формируются следующие компетенции:

1. владение основными методами, способами и средствами планирования и реализации мер по обеспечению безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
2. умение использовать нормативные правовые, правовые акты, национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технические регламенты, устанавливающие требования к безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров;
3. способность находить организационно-управленческие решения в случаях возникновения аварий и инцидентов на опасных объектах.

Технические и программные средства обучения, интернет-ресурсы

- компьютеры и ноутбуки с соответствующим программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- электронная доска;
- магнитно-маркерная доска;
- комплекс-тренажер КТНП-01-«ЭЛТЭК» (Полномасштабный муляж взрослого человека имеет 12 базовых программ);
- обучающе-контролирующая система ОЛИМПОКС;
- система тестирования Testsmart.
- Справочно-правовая система Консультант Плюс
- Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://nlr.ru/lawcenter>
- Охрана труда. Нормативные документы по охране труда. – URL: www.znakcomplect.ru
- Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://window.edu.ru/window>.
- Электронный ресурс: «Testsmart»
- Электронный ресурс: «ОЛИМПОКС»
- Охрана труда в России// Ohranatruda.ru: URL: <http://ohranatruda.ru/>

Текущий контроль знаний проводится в форме наблюдения за работой обучающихся и контроля их активности и проверочного тестирования.

Промежуточный контроль знаний, полученных слушателями посредством аудиторной (лекции) проводится в виде устного опроса, тестирования.

Итоговая аттестация по Программе проводится в форме тестирования в виде зачета и должна выявить теоретическую подготовку специалиста.