

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №235 с углубленным изучением
отдельных учебных предметов им. Д.Д. Шостаковича
Адмиралтейского района г. Санкт-Петербурга

УЧТЕНО МНЕНИЕ ПРОФКОМА

Председатель профсоюзного комитета
ГБОУ средней школы №235
им. Д.Д. Шостаковича
Станиславская Н.С.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ средней школы №235
им. Д.Д. Шостаковича
Стаховский Т.В.



Приказ № 17/1-О
от «10» января 2023 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 48
по охране труда для лифтера.

1. Общие требования охраны труда.

1.1. Настоящая инструкция по охране труда для лифтера разработана в соответствии с Приказами Минтруда России от 29 октября 2021 года N772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», разделом X Трудового кодекса РФ.

1.2. Данная инструкция устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы работника, выполняющего обязанности лифтера в школе, определяет безопасные методы и приемы выполнения работ на территории общеобразовательной организации, меры безопасности при работе с инвентарем и инструментами, а также требования охраны труда в возможных аварийных ситуациях.

1.3. Инструкция по охране труда составлена в целях обеспечения безопасности труда и сохранения жизни и здоровья лифтера при выполнении им своих трудовых обязанностей и функций в общеобразовательной организации.

1.4. К самостоятельной работе лифтера допускаются лица:

- не моложе 18 лет;
- прошедшие предварительный (при поступлении на работу) и периодический медицинский осмотр, профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию, вакцинацию, а также имеющие личную медицинскую книжку с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации с допуском к работе.

1.5. Работник обязан строго соблюдать настоящую инструкцию по охране труда для лифтера, Устав образовательного учреждения, Правила внутреннего трудового распорядка, а также установленные режимы труда и отдыха.

1.6. При приеме на работу в общеобразовательную организацию лифтер проходит вводный инструктаж, первичный инструктаж на рабочем месте до начала самостоятельной работы (если его профессия и должность не входит в утвержденный директором Перечень освобожденных от прохождения инструктажа профессий и должностей), повторные инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев, а также

внеплановые и целевые в случаях, установленных Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

1.7. Лифтёр должен пройти обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда в школе, обучение методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим, правилам пожарной безопасности и электробезопасности, а также проверку знаний правил в объеме должностных обязанностей с присвоением I квалификационной группы допуска по электробезопасности.

1.8. Лифтер должен знать:

- типовую инструкцию по эксплуатации и обслуживанию пассажирского лифта;
- устройство и правила эксплуатации лифта;
- номинальную грузоподъемность лифта;
- назначение и расположение приборов безопасности: дверных замков, дверных и подпольных контактов, ловителей, выключателей;
- назначение сигнализации аппаратов управления;
- требования по рациональной организации труда на рабочем месте;
- правила пуска лифта в работу и проверки исправности действия приборов безопасности;
- правила оказания первой помощи пострадавшим (и самопомощи) при травмировании;
- порядок действий при возникновении неисправностей, нештатном режиме работы и при создании другой аварийной ситуации;
- порядок действия в случае возгораний и пожара.

1.9. Лифтеру следует помнить, что в следствие невыполнения требований, изложенных в данной Инструкции по охране труда, Правилах внутреннего распорядка, Правилах эксплуатации электроустановок потребителей, в Правилах устройства и безопасной эксплуатации лифтов при проведении работ на него могут воздействовать следующие опасные и вредные производственные факторы:

- повышенное значение напряжения в электрической цепи (поражение электротоком), травмирование, отсутствие естественного света или недостаточная освещенность рабочего места,
- расположение кабины лифта на значительной высоте относительно поверхности земли (пола).

1.10. За нарушение правил по охране труда виновные привлекаются к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

1.11. При плановом обслуживании лифта и устранении выявленных неисправностей лифтеру выдаются спецодежда и другие средства индивидуальной защиты.

1.12. Лифтер обязан извещать непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, об ухудшении состояния своего здоровья (невозможности исполнения своих обязанностей).

2. Требования охраны труда перед началом работы.

2.1. Перед началом работы лифтер **обязан** :

2.1.1. Надеть спецодежду, застегнуть её на все пуговицы, не закалывать булавками, иголками, не держать в карманах острые и бьющиеся предметы. волосы убрать под головной убор.

2.1.2. Проверить :

- наличие и достаточность освещения шахты, кабины, этажных площадок, на которых останавливается кабина лифта;
- точность остановки кабины на этажах;

- исправность действия кнопки «Стоп», светового сигнала «Занято», звуковой сигнализации;
 - состояние ограждения шахты лифта и кабины;
 - наличие в кабине Правил пользования лифтом, предупредительных и указательных надписей;
 - исправность замков, запирающих двери шахты, и дверных контактов.
- 2.1.3. При выявлении неисправностей в работе лифта следует его обесточить (выключить главный рубильник), вывесить плакаты «лифт не работает» на всех этажах на дверях шахты.
- 2.2. Обо всех неполадках и принятых мерах сообщить руководителю или в обслуживающую лифт организацию. До устранения неисправностей лифт не включать.
- 2.3. Пуск в работу производится только с разрешения работника, устранившего неисправность и после документального оформления этой работы.

3. Требования охраны труда во время работы.

3.1. Во время работы лифтер обязан :

- 3.1.1. Содержать в чистоте и полном порядке свое рабочее место.
- 3.1.2. Выполнять только ту работу, по которой обучен, проинструктирован и допущен.
- 3.1.3. Содержать в чистоте кабину лифта, этажные площадки.
- 3.2. Прекратить пользование лифтом, обесточить его, сообщить руководителю или в обслуживающую организацию в случае обнаружения неисправностей:
- неисправен контакт дверей кабины- кабина приходит в движение с открытой дверью шахты или кабина приходит в движение при пуске лифта с открытой дверью при наличии в ней людей;
 - в случае самопроизвольного движения кабины;
 - кабина останавливается выше или ниже уровня этажной двери (площадки) более 50 мм;
 - кабина не освещена;
 - кабина не останавливается на том этаже, на который была направлена;
 - наличие плохого состояния электрической изоляции проводки или электроаппаратуры (металлоконструкции лифта находятся под напряжением – «бьет током»);
 - отсутствуют крышки на вызывных и кнопочных аппаратах;
 - при появлении стука, повышенного шума, скрипа при движении лифта, запаха гари, а также при неисправностях вызывных кнопок и кнопки «Стоп».

3.3. Во время работы лифта **запрещается:**

- допускать к обслуживанию лифта и устранению неисправностей посторонних лиц;
- производить пуск путем непосредственного воздействия на аппараты, подающие напряжение на электродвигатель;
- выводить из действия предохранительные и блокировочные устройства лифта;
- пользоваться переносными лампами на напряжение более 42 В;
- подключать к цепи управления лифтом электроинструмент, лампы освещения и другие потребители;
- оставлять не запертой дверь машинного отделения;
- спускаться в приямок и вылезать на крышу кабины, хранить на крыше кабины или в приямке какие-либо предметы и вещи;
- оставлять кабину лифта под нагрузкой после окончания работы.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

4.1. В случае остановки лифта между этажами лифтер в соответствии с требованиями эксплуатационной документации в ручном режиме должен переместить кабину до ближайшей этажной площадки для высадки находящихся в кабине людей, отключить лифт и сообщить руководителю и в обслуживающую организацию.

4.2. При возникновении пожара лифтер обязан немедленно отключить лифт, вызвать пожарную команду, сообщить руководителю и, при возможности, приступить к тушению огня первичными средствами пожаротушения.

4.3. При поражении электротоком освободить пострадавшего от действия электротока путем отключения источника питания или с использованием других средств (диэлектрических перчаток, оттаскиванием за сухую одежду, перерубанием проводов) и вызвать врача. Если пострадавший без сознания и не дышит, немедленно приступить к проведению искусственного дыхания.

4.4. При несчастном случае, связанном с получением травмы, смазать кожу вокруг пораженного участка йодом и наложить стерильную повязку, обратиться к врачу. При необходимости, врач вызывается на место происшествия.

4.5. При любом повреждении глаз обращаться к врачу.

5. Требования охраны труда по окончании работы.

5.1. По окончании работы лифтер **обязан**:

5.2. Опустить кабину на уровень площадки первого этажа.

5.3. Убедиться, что кабина пустая и свет в ней выключен.

5.4. Выключить лифт (вводное устройство) и свет в машинном отделении.

5.5. Запереть машинное отделение и сдать ключи в установленном порядке.

5.6. Сообщить своему непосредственному руководителю о всех неисправностях и неполадках, имевших место в ходе работы.

5.7. Снять спецодежду и выполнить меры личной гигиены.