

Приложение 6
к совместному приказу
и.о. Министра индустрии и
инфраструктурного развития
Республики Казахстан
от 29 апреля 2020 года № 253
и Министра национальной
экономики
Республики Казахстан
от 30 апреля 2020 года № 33

Проверочный лист

**в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности
в соответствии со [статьей 139](#) по соблюдению требований безопасной эксплуатации
грузоподъемных механизмов, лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также
подъемников
для инвалидов на объектах социальной инфраструктуры Предпринимательского
кодекса
Республики Казахстан в отношении**

—

наименование однородной группы субъектов (объектов) надзора

—

Государственный орган, назначивший проверку

—

Акт о назначении проверки/ с посещением субъекта (объекта) надзора

—

№, дата

Наименование субъекта (объекта) надзора

—

(индивидуальный идентификационный номер), бизнес-идентификационный номер
субъекта
(объекта) надзора

—
—
Адрес места нахождения
—

| № | Перечень требований | Требуется | Не требуется | Соответствует требованиям | Не соответствует требованиям |
|---|--|-----------|--------------|---------------------------|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Наличие документов представляемых изготовителем | | | | |
| 2 | Наличие записи в паспорте о постановке грузоподъемных механизмов на учет в местном исполнительном органе | | | | |
| 3 | Наличие сведений в паспорте о проводимых работах по ремонту грузоподъемных механизмов | | | | |
| 4 | Наличие записей в паспорте об очередных и внеочередных технических освидетельствований | | | | |
| 5 | Наличие актов внеочередных технических освидетельствований грузоподъемных механизмов | | | | |
| 6 | Наличие стационарного электрического освещения в шахте, кабине, машинном, блочном помещениях лифта | | | | |
| 7 | Наличие записи в паспорте, разрешающей ввод | | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| | грузоподъемных механизмов в эксплуатацию | | | | |
| 8 | Наличие записей в паспорте грузоподъемных механизмов о проведенных очередных и внеочередных технических освидетельствованиях | | | | |
| 9 | Наличие сведений в паспорте о проводимых работах по ремонту, реконструкции грузоподъемных механизмов | | | | |
| 10 | Наличие журнала технического обслуживания грузоподъемных механизмов | | | | |
| 11 | Наличие таблички со следующей информацией: -грузоподъемность; -заводской (идентификационный) номер; -учетный (регистрационный) номер; -правил пользования лифтом; -обслуживающая организация (адрес, телефоны диспетчеров); -дата следующего освидетельствования. | | | | |
| 12 | Наличие актов приемки грузоподъемных механизмов после монтажа и необходимого перечня документов | | | | |
| 13 | Наличие отопления и вентиляции помещений, предназначенных для размещения оборудования лифта | | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| 14 | <p>Наличие на лифтах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможности эвакуации людей из кабины при его неисправности или при прекращении энергоснабжения лифта; -возможности снятия кабины с ловителей одним из следующих способов: -вручную, посредством устройства, воздействующего на привод: - посредством электропривода; -посредством стационарных или переносных грузоподъемных средств | | | | |
| 15 | <p>Установление, что точность автоматической остановки кабины при эксплуатационных режимах работы обеспечивается в следующих пределах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ± 15 миллиметров – у грузовых лифтов, загружаемых посредством напольного транспорта и у больничных лифтов; 2) ± 5 миллиметров – у остальных лифтов | | | | |
| 16 | <p>Установление, что отклонение рабочей скорости движения кабины от номинальной скорости не более 15 процентов</p> | | | | |
| 17 | <p>Наличие на лифте с автоматически открываемыми дверями шахты устройства, размыкающего цепь управления при проникновении в шахту лифта посторонних лиц</p> | | | | |
| 18 | <p>Наличие системы диспетчерского контроля за работой лифта</p> | | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| 19 | Наличие сертификата соответствия при положительных результатов испытаний и измерений, выполненных аккредитованной испытательной лабораторией | | | | |
| 20 | Наличие сертификатов подтверждающих качество примененного материала при монтаже, реконструкции и ремонте расчетных элементов и деталей грузоподъемных механизмов | | | | |
| 21 | Наличие у ответственных лиц правил, нормативных актов по безопасной эксплуатации грузоподъемных механизмов | | | | |
| 22 | Наличие приказов (распоряжений) о назначении и закреплении за лифтами, эскалаторами, пассажирскими конвейерами электромехаников, лифтеров и операторов по диспетчерскому обслуживанию | | | | |
| 23 | Допуск персонала к эксплуатации, ремонту, обслуживанию грузоподъемных механизмов (приказы (распоряжения), результаты проверки знаний, удостоверения, сертификаты), наличия при себе удостоверений | | | | |
| 24 | Наличие соответствующих записей в паспортах грузоподъемных механизмов о назначении ответственных лиц | | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| 25 | <p>Ограничитель скорости:</p> <p>1) проверка срабатывания ограничителя скорости кабины при превышении номинальной скорости движения вниз;</p> <p>2) проверка срабатывания ограничителя скорости противовеса при превышении номинальной скорости движения вниз и срабатывания ловителей;</p> <p>3) наличие выключателей контролирующих:</p> <ul style="list-style-type: none"> -частоту вращения ограничителя скорости; -срабатывание ограничителя скорости, приводящего в действие ловители противовеса; -положение натяжного устройства, каната, приводящего в действие ограничитель скорости; <p>4) наличие на ограничителе скорости пломбы изготовителя;</p> <p>5) наличие таблички изготовителя с указанием наименования изготовителя (товарного знака), заводского номера и года изготовления, номинальной скорости лифта, скорости срабатывания ограничителя скорости, диаметра каната или шага цепи</p> | | | | |
| 26 | <p>Наличие результатов экспертизы технических устройств, отработавших нормативный срок службы</p> | | | | |
| 27 | <p>Соблюдение нормы по своевременному обновлению технических устройств, отработавших нормативный срок службы</p> | | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| 28 | Наличие на кабине лифта следующих устройств безопасности: -башмаки; -ловители; -ограждения, перила; -выключатели контроля закрывания створок двери; -исключена возможность открывания вручную изнутри автоматически открывающейся двери кабины при нахождении кабины между посадочными (погрузочными) площадками | | | | |
|----|---|--|--|--|--|

Должностное (ые) лицо (а) _____
 должность _____

подпись фамилия, имя, отчество (при наличии)

должность _____

подпись фамилия, имя, отчество (при наличии)
 Руководитель субъекта надзора

должность _____

подпись фамилия, имя, отчество (при наличии)