

О внесении изменений и дополнения в некоторые приказы в области промышленной безопасности

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 2 октября 2025 года № 434. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 октября 2025 года № 37056

Примечание ИЗПИ!

Порядок введения в действие см. п. 4.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень некоторых приказов в области промышленной безопасности (далее – Перечень), в которые вносятся изменения и дополнение.

2. Комитету промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования, за исключением абзацев третьего, четвертого, пятого, шестого, седьмого и восьмого пункта 4 Перечня, которые вводятся с 1 января 2026 года.

*Министр по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан*

Ч. Аринов

"СОГЛАСОВАН"

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство здравоохранения

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство промышленности

и строительства

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство внутренних дел

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство экологии

и природных ресурсов

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство энергетики

Республики Казахстан

Приложение
к приказу Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434

Перечень некоторых приказов в области промышленной безопасности, в которые вносятся изменения и дополнение

1. Внести в приказ исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2014 года № 300 "Об утверждении Правил определения общего уровня опасности опасного производственного объекта" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10242) следующие изменения:

в Правилах определения общего уровня опасности опасного производственного объекта, утвержденных указанным приказом:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

"2. Определение общего уровня опасности опасного производственного объекта проводится с целью оценки состояния защищенности физических и юридических лиц, окружающей среды от вредного воздействия опасных производственных факторов путем мониторинга промышленной безопасности, осуществляемых ответственным лицом опасного производственного объекта и территориальным подразделением ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Информация по общему уровню опасности опасного производственного объекта ежегодно представляется организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, не позднее 15 января следующего за отчетным годом, по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам.".

2. Внести в приказ исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2014 года № 301 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10225) следующее изменение:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения, утвержденных указанным приказом:

пункт 115 изложить в следующей редакции:

"115. Во всех случаях установления факта радиационной аварии, администрация организации немедленно информирует территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, а также другие государственные органы, уполномоченные осуществлять государственное управление, контроль в области обеспечения безопасности."

3. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 343 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих взрывные работы и работы со взрывчатыми материалами промышленного назначения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10244) следующие изменения и дополнение:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих взрывные работы и работы со взрывчатыми материалами промышленного назначения, утвержденных указанным приказом:

в пункте 30:

части четвертую и пятую изложить в следующей редакции:

"Один экземпляр протокола приема экзаменов передается территориальному подразделению ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, что является основанием для оформления организацией Единой книжки и его регистрации.

Единая книжка подписывается председателем квалификационной комиссии, представителем предприятия учебной организации. Их подписи заверяются печатью территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

часть седьмую изложить в следующей редакции:

"Единая книжка изымается у лица, допустившего нарушение, если он допустил нарушение установленного порядка хранения, транспортирования, использования или учета ВМ, которое привело или могло привести к несчастному случаю, утрате ВМ или аварии, на основании предписания, выданного территориальным подразделением ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и (или) приказа руководителя организации.";

части девятую и десятую изложить в следующей редакции:

"Изъятые Единые книжки вместе с приказом руководителя организации, в течение 5 рабочих дней после подписания приказа, официальным письмом направляются в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности для уничтожения.

Территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности в течение суток после получения сообщения об изъятии Единой книжки, направляет приказ руководителя организации об изъятии Единой книжки, в остальные территориальные подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

часть тринадцатую изложить в следующей редакции:

"Уничтожение Единых книжек проводится комиссией территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности с оформлением акта (в произвольной форме).";

часть третью пункта 48 изложить в следующей редакции:

"Погрузочно-разгрузочная площадка принимается в эксплуатацию комиссией организации с участием представителей территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац второй пункта 85 изложить в следующей редакции:

"Места хранения ВМ (кроме передвижных складов, ящиков и сейфов сменного хранения ВМ, размещаемых вблизи мест ведения взрывных работ) принимаются в эксплуатацию комиссией по оценке соответствия места хранения установленным требованиям настоящих Правил и проектной документации, в которую входят представители организации – владельца и территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности. Приемка оформляется актом.";

в пункте 95:

абзац первый подпункта 1) изложить в следующей редакции:

"1) бумажный вариант журнала учета прихода и расхода ВМ пронумеровывается, прошнуровывается и скрепляется печатью или пломбой территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац первый подпункта 2) изложить в следующей редакции:

"2) бумажный вариант журнал учета выдачи и возврата ВМ пронумеровывается, прошнуровывается и скрепляется печатью или пломбой территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

пункт 105 исключить;

пункт 123 изложить в следующей редакции:

"123. Уничтожение ВМ, проводится по письменному распоряжению технического руководителя организации взрыванием, сжиганием или растворением в воде в соответствии с технологическим регламентом.

О каждом уничтожении ВМ с указанием планируемой даты и места производства уничтожения ВМ организация сообщает письменно (в произвольной форме) в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.

Территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности о данном уничтожении ВМ в течении двух часов после получения сообщения информирует территориальные органы внутренних дел и национальной безопасности.

Для обеспечения полного уничтожения ВМ, организацией создается комиссия в составе не менее 5 (пяти) человек из числа:

- 1) персонала, выполняющего соответствующие операции;
- 2) руководителя этих работ;
- 3) территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности;
- 4) территориального органа внутренних дел;
- 5) территориального органа национальной безопасности.

Территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, территориальные органы внутренних дел и национальной безопасности в течении суток после получения сообщения об уничтожении ВМ извещают руководителя организации о лицах, которые примут участие в составе комиссии для обеспечения контроля за полным уничтожением ВМ.

Не предоставление кандидатуры или в случаях фактического отсутствия представителя одного из вышеуказанных государственных органов, не препятствует комиссии начать работу.

По окончании уничтожения ВМ комиссия, визуально убеждается в полном уничтожении изделий с ВВ.

После каждого уничтожения ВМ составляется акт (в произвольной форме) с указанием количества и наименования уничтоженных ВМ, причин и способа уничтожения. Акт составляется в двух экземплярах, один экземпляр акта хранится на складе ВМ, второй передается в бухгалтерию организации.";

абзац первый пункта 184 изложить в следующей редакции:

"184. Ведение взрывных работ с использованием взрывчатых веществ и изделий на их основе в промышленных целях, производится на основании разрешения на производство взрывных работ выданного территориальным подразделением ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности. Условия выданного разрешения изменять не допускается. Порядок выдачи разрешения на производство

взрывных работ определяется Правилами выдачи разрешений на производство взрывных работ, утвержденными приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 350 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10273).";

пункт 501 изложить в следующей редакции:

"501. Обо всех происшедших авариях, оставленных геофизических приборах и аппаратах непосредственно в скважине составляется акт. Об аварии, возникновении аварийной ситуации извещается профессиональная аварийно-спасательная служба в области промышленной безопасности, территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, местные исполнительные органы, а при возникновении опасных производственных факторов – население, попадающее в расчетную зону чрезвычайной ситуации.";

абзац второй пункта 700 изложить в следующей редакции:

"Под утратой ВМ понимаются хищения, разбрасывания и потери (в том числе потери качества) ВМ в результате нарушения порядка хранения, перевозки, использования или учета, а также случаи выявления недостачи или излишков ВМ.";

пункт 701 изложить в следующей редакции:

"701. В организациях определяется последовательность извещения руководителя обо всех случаях утраты ВМ.

Руководитель организации о факте утраты ВМ немедленно информирует территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.

Территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности о факте утраты ВМ после получения сообщения в течение двух часов сообщает в территориальные органы внутренних дел и национальной безопасности.

Руководитель организации обеспечивает сохранность производственной обстановки, документов и обстоятельств, связанных с фактом утраты ВМ, до прибытия комиссии прекращает на месте происшествия все работы, кроме связанных с предупреждением возможных дальнейших утрат ВМ, со спасением людей или ликвидацией аварийной ситуации, принимает меры к розыску и возвращению утраченных ВМ.";

дополнить пунктом 701-1 следующего содержания:

"701-1. Для установления обстоятельств и причин утраты ВМ, уполномоченным органом в области промышленной безопасности или территориальным подразделением его ведомства создается комиссия во главе с его представителем, в составе не менее 5 (пяти) человек с привлечением представителей:

- 1) местного исполнительного органа;
- 2) организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;

3) профессиональной аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности;

4) территориальных органов внутренних дел;

5) территориальных органов национальной безопасности.

Не предоставление кандидатуры или в случаях фактического отсутствия представителя одного из вышеуказанных государственных органов, не препятствует комиссии начать работу. По итогам работы комиссии составляется акт об установлении обстоятельств и причин утраты ВМ.";

пункт 702 изложить в следующей редакции:

"702. Техническое расследование утрат ВМ осуществляется аналогично порядку расследования аварий, установленному Главой 15 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите".";

приложение 4 к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему Перечню.

4. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 347 "Об утверждении Правил обслуживания организаций, владеющих и (или) эксплуатирующих опасные производственные объекты, профессиональными аварийно-спасательными службами в области промышленной безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10252) следующие изменения:

в Правилах обслуживания организаций, владеющих и (или) эксплуатирующих опасные производственные объекты, профессиональными аварийно-спасательными службами в области промышленной безопасности, утвержденных указанным приказом:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

"2. Действие настоящих Правил распространяется на профессиональные аварийно-спасательные службы в области промышленной безопасности.";

в пункте 5:

подпункт 3) изложить в следующей редакции:

"3) профессиональная аварийно-спасательная служба в области промышленной безопасности – аварийно-спасательная служба, предназначенная для проведения горноспасательных, газоспасательных, противофонтанных работ на опасных производственных объектах с постоянным ведением профилактических работ,";

подпункт 4) исключить;

пункт 29 изложить в следующей редакции:

"29. По обнаруженным при проведении профилактических работ нарушениям требований законодательства Республики Казахстан в области промышленной безопасности, в том числе противопожарной защиты при проведении горноспасательных работ, отлучения ПЛА действительному положению на обслуживаемом опасном производственном объекте руководитель оперативного

подразделения профессиональной аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности в письменной форме информирует руководство организации, владеющей и (или) эксплуатирующей опасные производственные объекты, о необходимости устранения выявленных нарушений в срок не позднее трех рабочих дней. В случае не устранения нарушений в установленные сроки руководитель подразделения профессиональной аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности уведомляет об этом территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности."

5. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 351 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов угольных шахт" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10255), следующие изменения:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов угольных шахт, утвержденных указанным приказом:

абзац восьмой пункта 10 изложить в следующей редакции:

"О снятии подписи командир отряда ПАСС ОПБ письменно ставит в известность (технического) руководителя шахты, технического руководителя организации и территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац пятый пункта 122 изложить в следующей редакции:

"О вскрытии изолированных выработок сообщается территориальному подразделению ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац второй пункта 139 изложить в следующей редакции:

"О внезапных остановках вентиляторной установки, вызванных ее неисправностью или прекращением подачи электроэнергии, немедленно сообщается горному диспетчеру, который ставит в известность технического руководителя шахты, главного механика, начальника участка ВТБ шахты, подразделение ПАСС ОПБ, обслуживающего шахту, и территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац седьмой пункта 150 изложить в следующей редакции:

"Расследование аварийных загазования производится комиссией с участием представителя территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности. Мероприятия, разработанные при расследовании загазований, обязательны к исполнению.";

абзац первый пункта 158 изложить в следующей редакции:

"158. О каждом случае прорыва метана из почвы горной выработки или суффлярного выделения технический руководитель шахты сообщает территориальному

подразделению ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности. Указанные случаи регистрируются в Журнале замеров метана и учета загазований по форме согласно приложению 10 к настоящим Правилам.";

подпункт 2) пункта 515 изложить в следующей редакции:

"2) для передвижных электроприемников - не выше 1200 Вольт. В отдельных случаях по согласованию с территориальным подразделением ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности допускается применение напряжения 3 300, 6 000 или 10 000 Вольт;"

6. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 352 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10247), следующие изменения:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы, утвержденных указанным приказом:

пункт 676 изложить в следующей редакции:

"676. О каждом случае горного удара и микроудара руководитель шахты сообщает территориальному подразделению ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

пункт 685 изложить в следующей редакции:

"685. По итогам года организация, ведущая исследования по горным ударам на шахте, предоставляет в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности обзорную (аналитическую) информацию по горно-тектоническим ударам, горным ударам и микроударам."

7. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 12 декабря 2014 года № 353 "Об утверждении Правил идентификации опасных производственных объектов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10310) следующее изменение:

в Правилах идентификации опасных производственных объектов, утвержденных указанным приказом:

пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. По результатам идентификации организация предоставляет в течение пятнадцати рабочих дней информацию в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам."

8. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 355 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов нефтяной и газовой отраслей

промышленности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10250) следующие изменения:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов нефтяной и газовой отраслей промышленности, утвержденных указанным приказом:

подпункт 3) пункта 26 изложить в следующей редакции:

"3) схема оповещения с указанием номеров телефонов территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, территориального органа уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, медицинской службы и АСС;";

пункт 42 изложить в следующей редакции:

"42. Бурение скважины может быть начато при законченной монтажом буровой установке и приемке ее комиссией, назначенной приказом по предприятию. В работе комиссии принимает участие представитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности. Сообщение о дате работы комиссии направляется в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности за 5 календарных дней до начала работы комиссии.

В случае неявки представителя территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, комиссия осуществляет приемку буровой установки без его участия."

9. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 358 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10303) следующие изменения:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением, утвержденных указанным приказом:

в пункт 1 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

пункт 238 изложить в следующей редакции:

"238. Сосуды, стоящие на учете в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и в местном исполнительном органе, не устанавливаются в жилых, общественных и бытовых зданиях, в примыкающих к ним помещениях.";

пункт 265 изложить в следующей редакции:

"265. Техническое освидетельствование сосудов, цистерн, бочек и баллонов, не подлежащих постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и в местном

исполнительном органе, проводится лицом, ответственным по надзору за техническим состоянием и эксплуатацией сосудов, а на наполнительных станциях, ремонтно-испытательных пунктах назначенным для этих целей инженерно-техническим работником.";

абзац первый пункта 266 изложить в следующей редакции:

"266. Техническое освидетельствование сосудов, цистерн и баллонов, подлежащих постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, организует ответственный по надзору за техническим состоянием и эксплуатацией сосудов и проводится аттестованной организацией при участии государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности уполномоченного органа в области промышленной безопасности, а подлежащих постановке на учет в местном исполнительном органе с участием государственного инспектора городов республиканского значения, столицы, районов (городов областного значения) по государственному контролю и надзору за безопасной эксплуатацией опасных технических устройств на объектах социальной инфраструктуры (далее - государственный инспектор по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности местного исполнительного органа).";

пункт 267 изложить в следующей редакции:

"267. Техническое освидетельствование сосудов, эксплуатируемые на опасных производственных объектах, проводится до постановки на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, а эксплуатируемые на объектах социальной инфраструктуры техническое освидетельствование сосудов проводится до постановки на учет в местном исполнительном органе.";

пункт 348 изложить в следующей редакции:

"348. Освидетельствование баллонов производится наполнительными станциями и испытательными пунктами при наличии у них:

- 1) производственные помещения, технические средства, обеспечивающие качественное производство освидетельствования;
- 2) приказ о назначении лиц, обеспечивающих проведение освидетельствования из числа инженерно-технического работника, имеющих соответствующую подготовку;
- 3) технологическом регламенте по проведению технического освидетельствования баллонов.

В территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности регистрируется клеймо с соответствующим шрифтом, присвоенной организации.";

пункт 883 изложить в следующей редакции:

"883. В территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности не подлежат постановке на учет котлы, у которых $(t - 100) V < 5$, где t - температура насыщенного пара при рабочем давлении, °C; V - водяной объем котла, м³.";

абзац первый пункта 893 изложить в следующей редакции:

"893. Техническое освидетельствование котла подлежащего постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, техническое освидетельствование организует лицо ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котлов и проводится аттестованной организацией при участии государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности уполномоченного органа в области промышленной безопасности, а котел подлежащий постановке на учет в местном исполнительном органе, с участием государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности местного исполнительного органа.";

пункт 1303 изложить в следующей редакции:

"1303. Стоящие на учете в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, и в местном исполнительном органе трубопроводы подвергаются техническому освидетельствованию аттестованной организацией, в следующие сроки:

1) наружному осмотру и гидравлическому испытанию - перед пуском вновь смонтированного трубопровода;

2) наружному осмотру - не реже одного раза в три года;

3) наружному осмотру и гидравлическому испытанию - после ремонта, связанного со сваркой и при пуске трубопровода после нахождения его в состоянии консервации свыше двух лет.";

абзац первый пункта 1303-1 изложить в следующей редакции:

"1303-1. Техническое освидетельствование трубопровода подлежащего постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, техническое освидетельствование организует лицо ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов и проводится аттестованной организацией при участии государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности уполномоченного органа в области промышленной безопасности, а трубопровод подлежащий постановке на учет в местном исполнительном органе, с участием государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности местного исполнительного органа.".

10. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 359 "Об утверждении Правил обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10332) следующие изменения:

в Правилах обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов, утвержденных указанным приказом:

пункты 63 и 64 изложить в следующей редакции:

"63. Грузоподъемные краны, не подлежащие постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, съемные грузозахватные приспособления юридическим, физическим лицом или организацией, эксплуатирующей грузоподъемный кран, ставятся на внутренний учет.

Им присваивается учетный номер и под этим номером записываются в журнал учета нерегистрируемых грузоподъемных механизма и съемных грузозахватных приспособлений.

64. Вновь установленный лифт или лифт после реконструкции (модернизации), кроме грузового малого, до ввода в эксплуатацию ставится на учет (регистрируется) в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.

Грузовой малый лифт ставится на внутренний учет.";

пункт 77 изложить в следующей редакции:

"77. Все подъемники, перечисленные в подпункте 3) пункта 2 главы 1 настоящих Правил до ввода в эксплуатацию ставятся на учет (регистрируются) в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац третий пункта 82 изложить в следующей редакции:

"проводит освидетельствование грузоподъемных кранов и оформляет записи в паспорте крана разрешающие их эксплуатацию в случаях, предусмотренных настоящими Правилами, ведет учет и проводит технические освидетельствования грузоподъемных кранов, не подлежащим постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, съемных грузозахватных приспособлений, если указанные функции не возложены на других ответственных лиц;"

абзац восьмой пункта 83 изложить в следующей редакции:

"отсутствии паспорта или сведений о постановке на учет грузоподъемного крана в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности;"

пункт 129 изложить в следующей редакции:

"129. При смене владельца паспорт лифта передается новому владельцу.

Новый владелец вносит в паспорт необходимые изменения и ставит лифт на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

абзац шестой пункта 134 изложить в следующей редакции:

"проведением технических освидетельствований и обследований подъемников, подтверждающих возможность их безопасной эксплуатации; постановкой на внутренний учет подъемников не подлежащих регистрации в территориальных подразделениях ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности;"

пункт 136 изложить в следующей редакции:

"136. Для содержания подъемника в исправном состоянии назначается лицо, ответственное за техническое содержание подъемника в исправном состоянии. Инженерно-техническому работнику после успешной сдачи экзаменов на знание требований настоящих Правил и технологических регламентов выдается соответствующее удостоверение.

Номер и дата приказа о назначении лица, ответственного за техническое содержание подъемника в исправном состоянии, его должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) и подпись указывается в паспорте подъемника.

Данные сведения заносятся в паспорт подъемника до его постановки на учет (регистрации) в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, и каждый раз после назначения нового ответственного лица.

На период отсутствия ответственного лица (командировка, болезнь и другие) выполнение его обязанностей возлагают приказом (распоряжением) на другого специалиста, заменившего его по должности.";

абзац первый пункта 382 изложить в следующей редакции:

"382. Запись в паспорте грузоподъемного крана, подлежащего постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, разрешающая пуск в работу крана оформляется в следующих случаях:"

абзац второй пункта 383 изложить в следующей редакции:

"О предстоящем пуске в работу грузоподъемного крана владелец письменно (в произвольной форме) уведомляет территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности не менее чем за 5 (пять) рабочих дней.";

пункты 385 и 386 изложить в следующей редакции:

"385. Запись в паспорте, разрешающую пуск в работу грузоподъемных кранов, не подлежащих постановке на учет в территориальном подразделении ведомства

уполномоченного органа в области промышленной безопасности, оформляется инженерно-техническим работником по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных кранов на основании документации предприятия-изготовителя и результатов технического освидетельствования. Разрешение на эксплуатацию съемных грузозахватных приспособлений и тары записывается в журнал их учета и осмотра лицом, выдавшим разрешение.

386. Грузоподъемные краны и съемные грузозахватные приспособления до пуска в работу подвергаются полному техническому освидетельствованию.

При вводе в эксплуатацию грузоподъемного крана технические освидетельствования проводятся с участием государственного инспектора по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности.

О предстоящем техническом освидетельствовании грузоподъемного крана владелец письменно (в произвольной форме) уведомляет территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности не менее чем за 5 (пять) рабочих дней.

Грузоподъемным кранам, подлежащим постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности полное техническое освидетельствование, проводится до постановки их на учет.";

абзац второй пункта 866 изложить в следующей редакции:

"Установка лифтов в существующих зданиях, применение новых технических решений допускается по разрешению территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности на основании экспертного заключения аттестованной организации.";

приложение 6 к указанным Правилам изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему Перечню.

11. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 12 июля 2021 года № 335 "Об утверждении Инструкции по проведению технического диагностирования установок для бурения и ремонта нефтяных и газовых скважин с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 23515) следующие изменения:

в Инструкции по проведению технического диагностирования установок для бурения и ремонта нефтяных и газовых скважин с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, утвержденной указанным приказом:

подпункт 25) пункта 5 изложить в следующей редакции:

"25) уполномоченный орган в области промышленной безопасности - центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области промышленной безопасности;"

подпункт 1) пункта 28 изложить в следующей редакции:

"1) установить тип установки для бурения и ремонта нефтяных и газовых скважин, изготовителя, наличие информации о постановке на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа, даты изготовления, регистрации и ввода в эксплуатацию;"

12. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 343 "Об утверждении Инструкции по безопасной эксплуатации оборудования для добычи высоковязкой, сернистой нефти" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 23632) следующее изменение:

в Инструкции по безопасной эксплуатации оборудования для добычи высоковязкой, сернистой нефти, утвержденной указанным приказом:

подпункт 3) пункта 15 изложить в следующей редакции:

"3) схема оповещения с указанием номеров телефонов территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, территориального органа уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, газоспасательной и других аварийных служб, пожарной охраны, пунктов предоставления медицинской помощи;"

13. Внести в приказ исполняющего обязанности Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 16 июля 2021 года № 349 "Об утверждении Инструкции по разработке плана ликвидации аварий и проведению учебных тревог и противоаварийных тренировок на опасных производственных объектах" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 23684) следующие изменения:

в Инструкции по разработке плана ликвидации аварий и проведению учебных тревог и противоаварийных тренировок на опасных производственных объектах, утвержденной указанным приказом:

пункт 9 изложить в следующей редакции:

"9. План ликвидации аварий содержит:

1) оперативную часть;

2) распределение обязанностей между работниками, участвующими в ликвидации аварий, последовательность действий;

3) список должностных лиц и учреждений, оповещаемых в случае аварии и участвующих в ее ликвидации.";

пункт 20 изложить в следующей редакции:

"20. В целях проверки эффективности Плана на каждом объекте не реже одного раза в год проводится учебная тревога с вызовом подразделений аварийно-спасательной службы, обслуживающего объект.

О проведении учебных тревог организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, письменно информирует территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности не позднее десяти рабочих дней до даты их проведения.";

пункт 23 изложить в следующей редакции:

"23. Учебная тревога проводится техническим руководителем организации, эксплуатирующей опасный производственный объект, совместно с представителями территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и профессиональных аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности.";

пункт 36 изложить в следующей редакции:

"36. Акт о проведенной учебной тревоге вручается руководителю организации, руководителю аварийно-спасательной службы и подписывается представителем территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, участвовавшего в проведении учебной тревоги с указанием оценки и внесением предложений по проведенной учебной тревоге.";

приложение 1 к указанной Инструкции изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему Перечню.

14. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 404 "Об утверждении Правил проведения расследования и учета аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, технического расследования случаев утрат взрывчатых веществ и изделий на их основе" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24052) следующие изменения:

в Правилах проведения расследования и учета аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, технического расследования случаев утрат взрывчатых веществ и изделий на их основе, утвержденных указанным приказом:

пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. Техническое расследование случаев утрат взрывчатых веществ и изделий на их основе проводится уполномоченным органом в области промышленной безопасности совместно с заинтересованными государственными органами в пределах своей компетенции аналогично порядку расследования аварий, установленным Главой 15 Закона, Разделом 4 Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих взрывные работы и работы со взрывчатыми материалами промышленного назначения, утвержденных приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 343 (

зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10244) и настоящими Правилами.";

пункты 15 и 16 изложить в следующей редакции:

"15. При аварии из-за конструктивных недостатков технических устройств организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, направляет рекламацию изготовителю, а ее копию - в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности;

16. Контроль за реализацией плана мероприятий по ликвидации последствий аварии или инцидента и предотвращению подобных аварий или инцидента осуществляется территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности.";

пункт 18 изложить в следующей редакции:

"18. Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, направляет акт расследования аварии и иные материалы по решению комиссии в уполномоченный орган в области промышленной безопасности и его территориальное подразделение ведомства, а также при наличии законных оснований в правоохранительные и заинтересованные государственные органы.".

15. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 13 сентября 2021 года № 442 "Об утверждении Инструкции по проведению обследования и технического освидетельствования трубопроводов пара и горячей воды" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24393) следующее изменение:

в Инструкции по проведению обследования и технического освидетельствования трубопроводов пара и горячей воды, утвержденной указанным приказом:

пункт 13 изложить в следующей редакции:

"13. Техническое освидетельствование вновь смонтированных трубопроводов проводится до постановки их на учет в территориальном подразделении ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и окончания всех сварочных работ, термообработки и проведения всех предусмотренных Правилами видов контроля, а также после установки и окончательного закрепления опор и подвесок.".

16. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 476 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных канатных дорог" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24565) следующие изменения:

в Правилах устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных канатных дорог, утвержденных указанным приказом:

абзац пятый подпункта 3) пункта 113 изложить в следующей редакции:

"представитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности или местного исполнительного органа, осуществляющего государственный контроль и надзор в области промышленной безопасности, в случае если канатная дорога установлена на объекте социальной инфраструктуры.";

пункт 116 изложить в следующей редакции:

"116. После ввода пассажирской подвесной канатной дороги в эксплуатацию эксплуатирующая организация осуществляет постановку на учет пассажирской подвесной канатной дороги согласно Правилам постановки на учет и снятия с учета опасных производственных объектов и опасных технических устройств, утверждаемых в соответствии с подпунктом 98) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701."

17. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 477 "Об утверждении Правил безопасной эксплуатации подъемников для лиц с ограниченными возможностями (лиц с инвалидностью)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24567) следующие изменения:

заголовок изложить в следующей редакции:

"Об утверждении Правил безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить прилагаемые Правила безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью.";

в Правилах безопасной эксплуатации подъемников для лиц с ограниченными возможностями (лиц с инвалидностью), утвержденных указанным приказом:

заголовок изложить в следующей редакции:

"Правила безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Настоящие Правила безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 102) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701 и определяют порядок безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью (далее – подъемных платформ).";

пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Монтаж, техническое обслуживание, техническое диагностирование, техническое освидетельствование и ремонт подъемных платформ выполняется организациями, аттестованными на право проведения монтажа, технического

обслуживания, технического диагностирования, технического освидетельствования и ремонта подъемников для лиц с инвалидностью в соответствии со статьей 72 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите" (далее – Закон).";

абзац пятый подпункта 3) пункта 11 изложить в следующей редакции:

"представитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности или местного исполнительного органа, осуществляющего государственный контроль и надзор в области промышленной безопасности, в случае если подъемная платформа установлена на объекте социальной инфраструктуры;"

пункт 15 изложить в следующей редакции:

"15. После ввода подъемной платформы в эксплуатацию эксплуатирующая организация осуществляет постановку на учет подъемной платформы согласно Правилам постановки на учет и снятия с учета опасных производственных объектов и опасных технических устройств, утверждаемых в соответствии с подпунктом 98) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701.";

пункт 18 изложить в следующей редакции:

"18. Организация, эксплуатирующая подъемную платформу, обеспечивает содержание ее в работоспособном состоянии и безопасные условия работы путем организации обслуживания, технического освидетельствования и ремонта.

Техническое освидетельствование проводится владельцем подъемной платформы при наличии аттестата в области промышленной безопасности на право проведения технического освидетельствования подъемников для лиц с инвалидностью, предусмотренного статьей 72 Закона.

Допускается проведение технического освидетельствования подъемной платформы на основании договора организациями, аттестованными на право проведения технического освидетельствования подъемников для лиц с инвалидностью в соответствии со статьей 72 Закона.

Методы контроля и диагностики, применяемые в процессе эксплуатации подъемной платформы, или ее технического освидетельствования указываются в руководстве по эксплуатации подъемной платформы.";

пункт 36 изложить в следующей редакции:

"36. Техническое обслуживание и ремонт подъемных платформ проводится электромехаником и оператором в соответствии с руководством по эксплуатации или с руководством по техническому обслуживанию подъемных платформ.

Допускается проведение технического обслуживания и ремонта подъемных платформ на основании договора организациями, аттестованными на право проведения

технического обслуживания и ремонта подъемников для лиц с инвалидностью в соответствии со статьей 72 Закона.";

в приложении 1 к указанным Правилам правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 1
к Правилам безопасной
эксплуатации подъемников
для лиц с инвалидностью";

в приложении 2 к указанным Правилам правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 2
к Правилам безопасной
эксплуатации подъемников
для лиц с инвалидностью";

в приложении 3 к указанным Правилам правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 3
к Правилам безопасной
эксплуатации подъемников
для лиц с инвалидностью";

приложение 3 к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему Перечню.

18. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 478 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации наклонных рельсово-канатных подъемников (фуникулеров)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24571) следующие изменения:

в Правилах устройства и безопасной эксплуатации наклонных рельсово-канатных подъемников (фуникулеров), утвержденных указанным приказом:

абзац пятый подпункта 3) пункта 88 изложить в следующей редакции:

"представитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности или местного исполнительного органа, осуществляющего государственный контроль и надзор в области промышленной безопасности, в случае если фуникулер установлен на объекте социальной инфраструктуры.";

пункт 91 изложить в следующей редакции:

"91. После ввода фуникулера в эксплуатацию эксплуатирующая организация осуществляет постановку на учет фуникулера согласно Правилам постановки на учет и снятия с учета опасных производственных объектов и опасных технических устройств, утверждаемых в соответствии с подпунктом 98) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701.".

19. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 479 "Об утверждении Правил устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24568) следующие изменения:

в Правилах устройства и безопасной эксплуатации эскалаторов, утвержденных указанным приказом:

абзац пятый подпункта 3) пункта 145 изложить в следующей редакции:

"представитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности или местного исполнительного органа, осуществляющего государственный контроль и надзор в области промышленной безопасности, в случае если эскалатор установлен на объекте социальной инфраструктуры;"

пункт 149 изложить в следующей редакции:

"149. После ввода эскалатора в эксплуатацию эксплуатирующая организация осуществляет постановку на учет эскалатора согласно Правилам постановки на учет и снятия с учета опасных производственных объектов и опасных технических устройств, утверждаемых в соответствии с подпунктом 98) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701."

20. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 481 "Об утверждении Инструкции по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (лиц с инвалидностью) с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24564) следующие изменения:

заголовок изложить в следующей редакции:

"Об утверждении Инструкции по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить прилагаемую Инструкцию по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации.";

в Инструкции по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (лиц с инвалидностью) с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, утвержденной указанным приказом:

заголовок изложить в следующей редакции:

"Инструкция по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Настоящая Инструкция по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации (далее - Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 124) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701 и детализирует порядок организации к периодичности и методам обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации (далее - лифт).";

подпункт 7) пункта 19 изложить в следующей редакции:

"7) предписаниями территориальных подразделений ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности или местного исполнительного органа в сфере гражданской защиты и службы производственного контроля промышленной безопасности эксплуатирующей организации.";

в приложении 1 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 1 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

в приложении 2 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 2 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

в приложении 3 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 3 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

в приложении 4 к указанной Инструкции:

правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 4 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

главу 3 изложить в следующей редакции:

"3. Перечень использованной нормативной и методической документации

Обследование проведено в соответствии с:

Инструкцией по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, разработанной в соответствии с подпунктом 124) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701;

СТ РК ISO 17637-2019 "Контроль неразрушающий сварных соединений. Визуальный контроль сварных швов, полученных сваркой плавлением";

ГОСТ ЕН 1714-2006 "Контроль неразрушающий сварных соединений. Ультразвуковой метод";

ГОСТ ЕН 1290-2006 "Контроль неразрушающий сварных соединений. Магнитопорошковый метод";

в приложении 5 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 5 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

приложение 6 к указанной Инструкции изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему Перечню;

в приложении 7 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 7 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

в приложении 8 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 8 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

приложение 9 к указанной Инструкции изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему Перечню;

в приложении 10 правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 10 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации";

в приложении 11 к указанной Инструкции правый верхний угол изложить в следующей редакции:

"Приложение 11 к Инструкции
по проведению обследования
технического состояния
лифтов, а также подъемников
для лиц с инвалидностью
с истекшим сроком службы
с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации".

21. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 484 "Об утверждении Инструкции по проведению

обследования технического состояния башенных кранов с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24563) следующее изменение:

в Инструкции по проведению обследования технического состояния башенных кранов с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, утвержденной указанным приказом:

абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

"Требования, приведенные в настоящей Инструкции, не отменяют указаний эксплуатационной документации на кран, информационных писем заводов-изготовителей, уполномоченного органа в области промышленной безопасности, территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, местных исполнительных органов в сфере гражданской защиты и проектных организаций."

22. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 29 сентября 2021 года № 486 "Об утверждении Инструкции по проведению обследования технического состояния монтажных кранов с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24561) следующее изменение:

в Инструкции по проведению обследования технического состояния монтажных кранов с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, утвержденной указанным приказом:

абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

"Требования, приведенные в настоящей Инструкции, не отменяют рекомендаций и указаний документации на краны, информационных писем заводов-изготовителей, уполномоченного органа в области промышленной безопасности, территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности и организаций проводящих обследование кранов."

23. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 22 августа 2023 года № 444 "Об утверждении Инструкции по использованию технических средств аудио-, видеозаписи государственными инспекторами по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 33331) следующие изменения:

в Инструкции по использованию технических средств аудио-, видеозаписи государственными инспекторами по государственному контролю и надзору в области промышленной безопасности, утвержденной указанным приказом:

пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. Руководитель территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности (далее - руководитель территориального подразделения) назначает ответственное лицо, которое производит копирование, приемку, выгрузку, хранение и удаление записей по истечению сроков хранения, указанных в пункте 12 настоящей Инструкции, а также просмотр и анализ произведенных записей. При этом на сервер хранения данных устанавливается специальный пароль, который знает только ответственное лицо и руководитель территориального подразделения.";

пункт 9 изложить в следующей редакции:

"9. Журнал регистрируется в канцелярии территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности, листы нумеруются, прошнуровываются и скрепляются печатью. На последней странице журнала ответственным лицом делается запись: "В настоящем журнале пронумеровано __, прошнуровано и скреплено печатью __ листов". Запись в журнале производится шариковой ручкой. Допущенные ошибки исправляются путем зачеркивания неправильной записи и внесения новой записи, о чем делается оговорка в графе примечаний за подписью ответственного лица. Исправление корректором не допускается.";

приложение 1 к указанной Инструкции изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему Перечню.

24. Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 13 ноября 2023 года № 607 "Об утверждении Правил ведения реестра владельцев газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций и промышленных потребителей - владельцев сосудов, работающих под давлением, использующих их для хранения сжиженного нефтяного газа" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 33639) следующие изменения:

в Правилах ведения реестра владельцев газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов, автогазозаправочных станций и промышленных потребителей - владельцев сосудов, работающих под давлением, использующих их для хранения сжиженного нефтяного газа, утвержденных указанным приказом:

пункт 5 изложить в следующей редакции:

"5. Ведение реестра осуществляется территориальными подразделениями ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности (далее – территориальное подразделение) по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам.";

абзац первый приложения 2 к указанным Правилам изложить в следующей редакции:

"Представляется: В территориальные подразделения ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности."

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 1 к Перечню
некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые вносятся
изменения и дополнение
Приложение 4 к Правилам
обеспечения промышленной
безопасности для опасных
производственных объектов,
ведущих взрывные работы и работы
со взрывчатыми материалами
промышленного назначения
Форма
Обложка

Герб Республики Казахстан Единая книжка взрывника, мастера взрывника

Стр. 1

(Наименование организации)

Место фотографии М.П. (при наличии) организации

Единая книжка взрывника, мастера взрывника № _____ Серия _____

Фамилия _____

Имя _____

Отчество (при наличии) _____

Имеет право:

(право руководства или производства, вид взрывных работ)

Выдана " ____ " _____ 20 ____ г квалификационной комиссией при

Стр. 2

город (поселок)

на основании протокола от " ____ " _____ 20 ____ г. № _____

Председатель квалификационной комиссии

М.П.

(при наличии)
организации

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

М.П.
территориального
подразделения
ведомства
уполномоченного
органа в области
промышленной
безопасности

(наименование)

М.П. (при наличии) организации

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Личная подпись
лица,
получившего
ЕКВ

Стажировку
прошел

с " ____ " _____ 20 ____ г.
по " ____ " _____ 20 ____ г.

М.П.
(при наличии)
организации

(должность, фамилия, инициалы руководителя
взрывных работ)

Личная подпись
лица,
получившего
ЕКВ

(подпись)

Стр. 3-7

Получил дополнительно право *

_____ *

Всего в Единой книжке 5 таких страниц. Их заполнение производится
при каждом получении дополнительных прав.

на основании протокола от " ____ " _____ 20 ____ г. № _____
город (поселок) _____

М.П. (при наличии) организации	Председатель квалификационной комиссии _____ (должность, фамилия, инициалы) _____ (подпись)
М.П. территориального подразделения	

ведомства уполномоченного органа в области промышленной безопасности	<div></div> <div>(наименование)</div>
М.П. (при наличии) организации	<div></div> <div>(должность, фамилия, инициалы)</div> <div></div> <div>(подпись)</div>
Личная подпись лица, получившего ЕКВ	<div></div> <div></div>
Стажировку прошел	с " ____ " _____ 20__ г. по " ____ " _____ 20__ г.
М.П. (при наличии) организации	<div></div> <div>(должность, фамилия, инициалы руководителя взрывных работ)</div> <div></div> <div>(подпись)</div>
Личная подпись лица, получившего ЕКВ	<div></div> <div>(подпись)</div>

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 2
к Перечню некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые
вносятся изменения и
дополнение
Приложение 6
к Правилам обеспечения
промышленной безопасности
при эксплуатации грузоподъемных
механизмов

" ____ " _____ 20__ года

Акт приемки лифта в эксплуатацию

Комиссия в составе:
Председатель комиссии
(уполномоченный представитель эксплуатирующей организации)

(должность, ФИО, наименование эксплуатирующей организации)

Члены комиссии: Представитель монтажной организации

(должность, ФИО)

(наименование организации)

Представитель генеральной подрядной организации

(должность, ФИО)

(наименование организации)

Специалист, назначенный для технического обслуживания лифта

(должность, ФИО)

(наименование организации)

Представитель Заказчика

(должность, ФИО)

(наименование организации)

Государственный инспектор по государственному контролю
и надзору в области промышленной безопасности

(наименование государственного органа, ФИО)

составили настоящий акт о приемке в эксплуатацию лифта,
заводской (серийный) № _____, установленного по адресу:

(город, улица, дом №, корпус №, подъезд №)

Комиссия провела проверку представленных документов:

1. Акта полного технического освидетельствования лифта;
2. Документов по организации безопасной эксплуатации и контрольного осмотра лифта.

Результаты приемки лифта

1. Лифт находится в исправном состоянии, обеспечивающем его безопасную работу;
2. Организация безопасной эксплуатации лифта соответствует установленным требованиям настоящих Правил.

Лифт сдали:

Уполномоченный представитель монтажной организации

(подпись, ФИО)
Уполномоченный представитель генподрядной строительной организации

(подпись, ФИО)
Лифт приняли:
Уполномоченный представитель эксплуатирующей организации

(подпись, ФИО)
Специалист, назначенный для технического обслуживания лифта

(подпись, ФИО)
Запись о разрешении на ввод лифта в эксплуатацию сделана в паспорте лифта.
Государственный инспектор по государственному контролю и надзору
в области промышленной безопасности

(Штамп) (подпись, ФИО)
Настоящий акт хранить с паспортом лифта.

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 3 к Перечню
некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые
вносятся изменения
и дополнение
Приложение 1 к Инструкции
по разработке плана ликвидации
аварий и проведению учебных
тревог и противоаварийных
тренировок на опасных
производственных объектах
Форма

Список должностных лиц и учреждений, извещаемых об аварии

№ п.п.	Организация и л и должностное лицо	Фамилия, имя , отчество (при его наличии)	№ телефона		Адрес	
			служебный	домашний	служебный	домашний
1.	Дежурный аварийно-спа сательной службы					

2.	Руководитель организаций					
3.	Руководитель объекта					
4.	Дежурный пожарной части					
5.	Главные специалисты					
6.	Начальники подразделения объекта					
7.	Руководитель медицинской службы					
8.	Территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа					
9.	Дежурный Комитета национальной безопасности					
10.	Отдел внутренних дел					
11.	Прокуратура					

Министра
 по чрезвычайным ситуациям
 Республики Казахстан
 от 2 октября 2025 года № 434
 Приложение 4 к Перечню
 некоторых приказов
 в области промышленной
 безопасности, в которые
 вносятся изменения
 и дополнение
 Приложение 3
 к Правилам безопасной
 эксплуатации подъемников
 для лиц с инвалидностью
 Форма

Акт о возможности ввода в эксплуатацию подъемника

Город _____ " ____ " _____ 20__ г.

Мы, нижеподписавшиеся, члены комиссии: уполномоченный представитель
владельца подъемника-председатель комиссии

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченный представитель эксплуатирующей организации

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченный представитель пусконаладочной организации

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченный представитель организации, выполнившей монтаж (реконструкцию)
подъемника

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченный представитель строительно-монтажной организации

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченный представитель организации-изготовителя подъемника

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
Государственный инспектор по государственному контролю и надзору в области
промышленной безопасности

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)
составили настоящий акт о том, что рассмотрена представленная документация,
проведены осмотр и проверка подъемника и его составных частей в объеме,
предусмотренном технической документацией организации-изготовителя и Правил
безопасной эксплуатации подъемников для лиц с инвалидностью, утвержденных
в соответствии с подпунктом 102) пункта 16 Положения о Министерстве
по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением
Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701 (далее – Правил).
Подъемник установлен по адресу:

Осмотром и проверкой установлено: строительные, монтажные и наладочные
работы выполнены в соответствии с

(обозначение технического условия) рабочей технической документацией,

установочными чертежами и Правилами; подъемник соответствует паспортным данным и требованиям, указанным в Правилах; подъемник находится в исправном состоянии, допускающем его безопасное использование по назначению; организация эксплуатации соответствует требованиям Правил.

Подъемник принят владельцем.

Подписи членов комиссии.

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 5 к Перечню
некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые
вносятся изменения
и дополнение
Приложение 6
к Инструкции по проведению
обследования технического
состояния лифтов, а также
подъемников для лиц
с инвалидностью с истекшим
сроком службы с целью определения
возможности их дальнейшей
эксплуатации
Форма

(наименование организации, проводившей обследование)

АКТ № ____ проверки функционирования лифта и устройств безопасности

город _____ " ____ " _____ 20 ____ г.

Организация, проводившая обследование, в составе

(Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

провела проверку функционирования устройств безопасности лифта, заводской
№ _____, регистрационный № _____, установленного по адресу:

(Улица, дом, корпус, подъезд)

Проверка и испытания проведены в соответствии с Инструкцией по проведению
обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц
с инвалидностью с истекшим сроком службы с целью определения возможности их
дальнейшей эксплуатации, разработанной в соответствии с подпунктом 124) пункта
16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан,

утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701. При этом установлено: лифт в режиме, предусмотренном принципиальной электрической (гидравлической) схемой, функционирует исправно, за исключением:

_____ ;
точность остановки кабины на этажных площадках соответствует установленной норме, за исключением этажных площадок

_____ ;
устройства безопасности: ограничитель скорости, ловители, гидравлические буфера, замки дверей шахты, кабины и выключатели функционируют исправно, за исключением:

_____ ;
Выключатели безопасности функционируют исправно, за исключением:

_____ ;
Рекомендуется:

Специалисты: _____
(Подпись) (Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

(Подпись) (Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 6 к Перечню
некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые
вносятся изменения
и дополнение
Приложение 9
к Инструкции по проведению
обследования технического
состояния лифтов, а также
подъемников для лиц
с инвалидностью с истекшим
сроком службы с целью
определения возможности
их дальнейшей эксплуатации
Форма

(наименование организации, проводившей обследование)

Акт № XXXX-XX-XX обследования лифта, отработавшего нормативный срок службы

Лифт, заводской № _____ регистрационный № _____

Адрес: _____

(город, улица, дом, корпус)

Заказчик: _____

(наименование организации)

Руководитель организации, проводившей обследование

(подпись, печать при наличии) (Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

"__" _____ 20__ г.

Акт обследования лифта, заводской № _____, регистрационный

№ _____, отработавший нормативный срок службы

1. Вводная часть

Основание для проведения обследования (заявка, договор и т.п.)			
Сведения об организации, проводившей обследование			
Наименование организации, проводившей обследование			
Адрес			
Руководитель			
Телефон, факс			
Сведения о специалистах	ФИО (при его наличии)	Уровень квалификации	№ удостоверения срок действия
Руководитель группы			
Специалисты (обследователи)			
Аттестат на право проведения экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах			
№ аттестата			
Срок действия			

2. Объект обследования, назначение, краткая техническая характеристика

Лифт, регистрационный №, кем зарегистрирован	
Назначение (пассажирский, грузовой, больничный)	
С машинным помещением (без машинного помещения)	
Завод-изготовитель	

Год изготовления	
Заводской №	
Краткая техническая характеристика лифта	
Номинальная грузоподъемность, кг	
Номинальная скорость, м/с	
Число остановок (этажей)	
Привод лифта (электрический, гидравлический)	
Привод дверей (автоматический, ручной)	

3. Данные о заказчике (эксплуатирующей организации)

Наименование	Заказчик	Эксплуатирующая организация
Уполномоченный представитель, должность		
Фамилия, имя, отчество при его наличии		
Телефон		

4. Цель обследования

Целью обследования является оценка технического состояния лифта для определения возможности продления срока его безопасной эксплуатации.

5. Сведения о документах, рассмотренных в процессе обследования:

- 1) паспорт лифта;
- 2) установочный чертеж;
- 3) принципиальная электрическая (гидравлическая) схема;
- 4) журнал технического обслуживания;
- 5) инструкция по эксплуатации, техническое описание (при наличии).

6. Результаты обследования

В результате обследования, проведенного в объеме Инструкции по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью, с истекшим нормативным сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации, разработанной в соответствии с подпунктом 124) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701, установлено:

- 1) условия эксплуатации лифта соответствуют паспортным данным, за исключением указанных в "Акте проверки условий эксплуатации лифта";

2) механическое и электрическое оборудование находится в исправном состоянии, за исключением оборудования, указанного в ведомости дефектов (прилагается);

3) металлоконструкции лифта находятся в состоянии, допускающем их дальнейшую эксплуатацию. Выявленные дефекты указаны в Акте обследования металлоконструкций лифта;

4) лифт и устройства безопасности функционируют исправно за исключением устройств, указанных в "Акте проверки функционирования лифта и устройств безопасности";

5) защитное зануление (заземление), сопротивление изоляции электрических цепей и электрооборудования соответствует установленным требованиям, за исключением указанных в техническом отчете по испытанию защитного зануления (заземления) и сопротивления изоляции электрических сетей и электрооборудования лифта;

6) недопустимые дефекты и неисправности, выявленные в процессе технического обследования лифта, указаны в Акте выполнения работ по техническому обследованию лифта. В случае если не выявлено недопустимых дефектов и неисправностей, указывается "в процессе технического обследования лифта недопустимых дефектов и неисправностей не выявлено";

7) результаты расчета остаточного срока безопасной эксплуатации оборудования лифта указаны в Таблице 1.

Таблица 1

Результаты расчета остаточного ресурса лифтового оборудования

Наименование составных частей лифта	Остаточный ресурс, (срок) год	Рекомендованный срок следующего обследования, календарный год	Примечание
1. Лебедка			
1) редуктор			
2) КВШ			
2. Кабина			
1) дверь кабины			
2) металлоконструкции			По акту обследования металлоконструкций
3. Противовес			
1) подвеска			
2) металлоконструкции			По акту обследования металлоконструкций
4. Шахта			
1) сварные соединения			По акту обследования металлоконструкций
5. Другое оборудование			

7. Заключительная часть

Выводы:

- 1) на основании результатов технического обследования установлено, что лифт находится в состоянии, допускающем его безопасную эксплуатацию при условии устранения дефектов и выполнения по актам и отчетам, указанных в разделе 6 настоящего Заключения;
- 2) на основании расчета установлено, что оборудование лифта, имеет остаточный ресурс, указанный в Таблице 1.

Рекомендации:

- 1) устранить дефекты, не допускающие безопасную эксплуатацию, до ввода лифта в эксплуатацию; другие дефекты – при очередном техническом обслуживании (ремонте);
- 2) провести следующее обследование технического состояния оборудования (для лифтов, не подвергнутых модернизации) и металлоконструкций до _____ 20__ г.

Руководитель группы: _____

(Подпись) (Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Заключение получил, Представитель Заказчика:

(Подпись) (Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Настоящее Заключение хранить с паспортом лифта.

Приложение 1
к Акту обследования № ____
от " ____ " _____ 20__ г.

Перечень использованной при обследовании нормативно-технической и методической документации:

1. Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов, утвержденные приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 359 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10332);

2. ГОСТ Р 53783-2010 Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации;

3. СТ РК 1871-2009 Лифты. Методология оценки и повышения безопасности лифтов, находящихся в эксплуатации;

4. Инструкция по проведению обследования технического состояния лифтов, а также подъемников для лиц с инвалидностью с истекшим нормативным сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации,

разработанная в соответствии с подпунктом 124) пункта 16 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 701.

Приложение 2
к Акту обследования № _____
от " ____ " _____ 20 ____ г.

Перечень рабочей документации по обследованию лифта*

- 1. Акт проверки условий эксплуатации лифта;
- 2. Акт обследования механического и электрического оборудования лифта;
- 3. Акт обследования металлоконструкций лифта;
- 4. Акт проверки технических параметров и характеристик лифта;
- 5. Технический отчет по испытанию защитного зануления (заземления), сопротивления изоляции электрических цепей и электрооборудования лифта с техническим отчетом, протоколами №№ 1, 2, 3, 4 и ведомостью дефектов;
- 6. Акт окончания работ по техническому диагностированию лифта.

* Рабочая документация хранится в организации, проводившей обследование, с Актом обследования лифта, отработавшего нормативный срок службы.

Приложение 3
к Акту обследования № _____
от " ____ " _____ 20 ____ г.

Перечень средств измерений и оборудования, примененных при обследовании лифта

№ п/п	Наименование, тип средств измерений и оборудования	Заводской №	Срок следующей поверки

Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 2 октября 2025 года № 434
Приложение 7
к Перечню некоторых приказов
в области промышленной
безопасности, в которые
вносятся изменения
и дополнение
Приложение 1 к Инструкции
по использованию технических
средств аудио-, видеозаписи
государственными инспекторами
по государственному контролю
и надзору в области
промышленной безопасности
Форма

(наименование территориального подразделения ведомства
уполномоченного органа в области промышленной безопасности)

Начат "___" _____ 20__ года

Окончен "___" _____ 20__ года

Внутренняя сторона обложки

№ п/п	Инвентарный номер видеорегистратора	Ф.И.О. пользователя видеорегистратора	Дата и время, ропись о получении	Дата и время, ропись о сдачи	Дата и время выгрузки информации	Примечание
1.						