



## **Об утверждении Инструкции по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении**

Приказ Министра транспорта Республики Казахстан от 16 марта 2026 года № 68.  
Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 марта 2026 года № 38161

В соответствии с пунктом 1 статьи 10-2 Закона Республики Казахстан "О противодействии терроризму" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении.

2. Комитету железнодорожного и водного транспорта Министерства транспорта Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства транспорта Республики Казахстан после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра транспорта Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр транспорта  
Республики Казахстан*

*Н. Сауранбаев*

"СОГЛАСОВАНО"

Службой государственной охраны  
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАНО"

Комитет национальной безопасности  
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАНО"

Министерство внутренних дел  
Республики Казахстан

Утверждена приказом  
Министр транспорта  
Республики Казахстан  
от 16 марта 2026 года № 68

**Инструкция по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении**

## Глава 1. Общие положения

1. Настоящая инструкция по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении (далее – Инструкция) разработана в соответствии с пунктом 1 статьи 10-2 Закона Республики Казахстан "О противодействии терроризму" и детализирует организацию и проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении.

2. Настоящая Инструкция распространяется на объекты метрополитена (далее – объект), отнесенные к уязвимым в террористическом отношении согласно Правилам и критериям отнесения объектов к уязвимым в террористическом отношении, утвержденным постановлением Правительства Республики Казахстан от 12 апреля 2021 года № 234.

3. Настоящая Инструкция предназначена для применения при организации и проведении мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта, а также при изучении, проверке и оценке состояния антитеррористической защищенности объекта.

Руководитель объекта назначает лицо (лица), обеспечивающее проведение мероприятий по антитеррористической защищенности объекта.

Инструкция детализирует общие подходы к обеспечению защищенности объекта, в том числе организации охраны, осуществления пропускного и внутриобъектового режимов, а также ведению соответствующей документации.

4. При эксплуатации объекта обеспечивается соблюдение Требований к организации антитеррористической защиты объектов, уязвимых в террористическом отношении, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 6 мая 2021 года № 305 (далее – Требования), а также настоящей Инструкции.

5. В настоящей Инструкции применяются следующие основные понятия и сокращения:

1) меры первичного реагирования – комплекс первоочередных мероприятий, предпринимаемый персоналом объекта и сотрудниками субъекта охранной деятельности, направленный на своевременное информирование уполномоченных государственных органов об угрозе или совершении акта терроризма, а также действий по минимизации и ликвидации возможных последствий акта терроризма (оказание помощи в осуществлении первичных и следственных действий силами экстренного (первичного) реагирования, оказание первой медицинской помощи пострадавшим, эвакуация и так далее);

2) контрольно-пропускной пункт – специально оборудованное место, предназначенное для обеспечения контроля, пропуска, досмотра людей и транспортных средств;

3) система видеонаблюдения – совокупность камер видеонаблюдения, линий передачи данных, программных и технических средств и хранения видеозаписей, а также программных и (или) технических средств управления, осуществляющих информационный обмен между собой;

4) система контроля и управления доступом – совокупность технически совместимых аппаратных средств и (или) программного обеспечения, предназначенных для контроля доступа, разграничения прав на вход и (или) выход на объект и (или) его отдельные зоны персонала и посетителей, сбора и хранения информации;

5) охраняемая зона (участок) – территория, а также выделенные на объекте зоны (участки), части зданий (строения и сооружения), помещения и их конструктивные элементы, подлежащие охране;

6) субъекты охранной деятельности – частные охранные организации, заключившие договор по обеспечению безопасности метрополитена;

7) система оповещения – совокупность технических средств, предназначенных для оперативного информирования (светового и (или) звукового оповещения) лиц, находящихся на объекте, уязвимом в террористическом отношении, о тревоге при чрезвычайных происшествиях (аварии, пожаре, стихийном бедствии, нападении, акте терроризма) и действиях в сложившейся обстановке;

8) внутриобъектовый режим – установленный в пределах объекта порядок, обеспечиваемый совокупностью организационных и технических мероприятий, направленных на обеспечение режима секретности и охраны государственных секретов, соблюдение пожарной и технической безопасности в объектах;

9) пропускной режим – совокупность правил, регламентирующих установленный порядок, исключающий возможность несанкционированного входа (выхода) лиц, въезда (выезда) транспортных средств, вноса (выноса), ввоза (вывоза) имущества;

10) досмотр – обследование, в том числе путем применения технических и (или) других средств, в целях идентификации и обнаружения веществ и предметов, запрещенных к вносу на объекты транспортной инфраструктуры, в соответствии с Правилами и требованиями к проведению досмотра пассажиров и лиц, посещающих объекты транспортной инфраструктуры, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа (далее – Правила), утвержденных приказом исполняющего обязанности Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 27 мая 2022 года № 301 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 28298);

11) паспорт антитеррористической защищенности – информационно-справочный документ, содержащий общие и инженерно-технические сведения об объекте, отражающие состояние его антитеррористической защищенности, и предназначенный для планирования мероприятий по предупреждению, пресечению, минимизации и (или

) ликвидации последствий актов терроризма на объекте, уязвимом в террористическом отношении;

12) метрополитен – вид городского рельсового транспорта, осуществляющего регулярные социально значимые перевозки пассажиров и багажа по путям, изолированным (отделенным, не имеющим одноуровневых пересечений) от линий иных видов транспорта и прохода пешеходов к ним;

13) станции метрополитена – комплекс сооружений и устройств с путевым развитием или без него, предназначенный для осуществления приема/отправления электропоездов метрополитена, обслуживания пассажиров и производства маневровой работы;

Иные понятия, используемые в настоящей Инструкции, применяются в значениях, определенных законами Республики Казахстан в областях противодействия терроризму, транспорта и охранной деятельности.

6. Организация антитеррористической защиты объекта направлена на создание условий, препятствующих совершению акта терроризма (снижение риска совершения акта терроризма на территории объекта), и минимизацию и (или) ликвидацию последствий возможных террористических угроз.

7. Для создания на объекте условий, препятствующих совершению на них акта терроризма (снижение риска совершения акта терроризма) руководитель, иные должностные лица реализовывают меры, направленные на:

1) воспрепятствование неправомерному проникновению на объект, что достигается принятием мер по:

установлению пропускного и внутриобъектового режима на объекте и его неукоснительного соблюдения;

оснащению объекта инженерно-техническим оборудованием, позволяющим выявить неправомерное проникновение на объект;

2) обнаружение признаков и фактов подготовки и (или) совершения акта терроризма, что достигается принятием мер по:

контролю за обстановкой на объекте и близлежащей территории на предмет выявления подозрительных лиц и предметов;

улучшению материально-технической базы в том числе инженерно-технического оснащения объекта;

3) предупреждение попыток совершения актов терроризма на объекте, что достигается принятием мер по:

осуществлению охраны объекта путем заключения договора с субъектами охранной деятельности;

организацию постоянного контроля за установленным порядком доступа на объекте лиц, пассажиров и транспортных средств;

проведению досмотровых мероприятий лиц и пассажиров на объекте;

формированию у персонала антитеррористического сознания;

контроль за соблюдением требований к обеспечению антитеррористической защищенности и своевременное устранение выявленных недостатков;

4) минимизацию и ликвидацию последствий акта терроризма на метрополитене, что достигается принятием мер по:

разработке алгоритмов реагирования на предпосылки и акты терроризма, адекватных особенностям объекта;

соответствующей подготовке работников объекта и сотрудников субъекта охранной деятельности в отношении их действий при совершении акта терроризма и после него;

своевременному составлению и поддержанию в актуальном состоянии паспорта антитеррористической защищенности объекта, его надлежащим хранением согласно главе 5 настоящей Инструкции;

5) дополнительные меры осуществляются согласно установленному уровню террористической опасности в соответствии с Правилами организации и функционирования государственной системы мониторинга информации и оповещения населения о возникновении угрозы акта терроризма, утвержденными Указом Президента Республики Казахстан от 9 августа 2013 года № 611.

## **Глава 2. Требования к организации пропускного режима**

8. Порядок организации пропускного режима определяется собственником, владельцем или руководителем объекта, уязвимо в террористическом отношении, с учетом особенностей его организации, определяемых Инструкцией, если иное не установлено законодательством Республики Казахстан.

9. Пропускной режим обеспечивает повышение уровня безопасности персонала и посетителей объекта посредством:

1) организации санкционированного допуска лиц и транспортных средств на объект или его части (зоны);

2) выявления лиц с противоправными намерениями, а также предметов и веществ, которые могут быть использованы для их реализации;

3) охраны объекта, защиты потенциально опасных участков и критических зон объекта, в том числе исключения бесконтрольного пребывания на них посторонних лиц;

4) контроля функционирования досмотрового оборудования, установленного на объекте;

5) обеспечения порядка нахождения на объекте персонала, пассажиров и лиц (сторонних организаций), осуществляющих свою деятельность по заключенным договорам.

На объекте устанавливается пропускной режим, соответствующий специфике объекта.

10. Введению пропускного режима предшествует подготовительная работа, направленная на:

- 1) определение границ охраняемой зоны объекта;
- 2) введение единых образцов личных, транспортных и материальных пропусков, организацию работы по их учету, регистрации и выдаче;
- 3) организацию патрулирования территории объекта (станций, тоннелей, депо, вентиляционных шахт, а также различных служебных и технологических сооружений, перегонов, камер съездов, тупиков, соединительных тоннелей, путепроводов и мостов на надземных участках) пешими нарядами службы охраны и (или) субъекта охранной деятельности, в том числе путем выставления стационарных постов;
- 4) закрепление служебных помещений и оборудования за структурными подразделениями и отдельными работниками;
- 5) определение мест хранения ключей от служебных помещений и порядка пользования ими;
- 6) назначение лиц, ответственных за вскрытие (закрытие) и пожарную безопасность производственных, служебных и складских помещений.

11. Мероприятия по обеспечению безопасности на станциях метрополитена, помимо порядка организации пропускного режима, предусматривают:

- 1) определение ответственных лиц (лица) и (или) подразделений (подразделения) за поддержание соответствующего пропускного режима;
- 2) определение в договоре об оказании охранных услуг порядка участия субъекта охранной деятельности в обеспечении антитеррористической защищенности и уровня безопасности;
- 3) организацию действий персонала и посетителей объекта в период проведения мероприятий гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

12. Пропускной режим предусматривает пункты пропуска и досмотра с целью ограничения доступа в режимные помещения, помещения ограниченного допуска потенциально опасным участкам и критическим зонам объекта.

13. Под пунктом досмотра в настоящей Инструкции понимаются специально оборудованные места (контрольно-пропускного пункта, вестибюли станции и входных групп зданий), расположенные на входах в зданиях и станциях метрополитена для проведения досмотра пассажиров и лиц, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа.

14. Пункты досмотра на станциях метрополитена состоят из одного или нескольких зон досмотра с помещением (комнатой) для проведения личного досмотра, соответствующим санитарно-гигиеническим нормам и требованиям пожарной безопасности.

15. Проведение досмотра пассажиров и лиц, посещающих объект, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа, осуществляется службой транспортной безопасности в зонах досмотра в соответствии с Правилами.

16. Досмотр персонала, пассажиров и лиц, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа, осуществляется для обеспечения антитеррористической защиты и уровня безопасности объекта путем предотвращения проноса в объекты веществ и предметов, запрещенных к вносу на объект транспортной инфраструктуры в соответствии с Перечнем веществ и предметов, запрещенных к вносу на объекты транспортной инфраструктуры, утвержденным приказом Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 18 апреля 2022 года № 213 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 27649).

### **Глава 3. Требования к организации профилактических и учебных мероприятий**

17. Лицо (лица), обеспечивающие проведение мероприятий по антитеррористической защищенности объекта, на постоянной основе проводит (проводят) с персоналом объекта профилактические и учебные мероприятия с целью формирования у персонала объекта антитеррористического сознания и навыков грамотного поведения при угрозе совершения акта терроризма и после его совершения.

К обучению руководителя, должностных лиц, персонала объекта привлекаются также представители уполномоченных органов при координации антитеррористической комиссии по месту расположения объекта.

18. Лицо (лица), обеспечивающие проведение мероприятий по антитеррористической защищенности объекта, для получения соответствующих знаний, навыков и умений направляется (направляются) для обучения на курсы повышения квалификации.

19. Профилактические и учебные мероприятия проводятся в виде инструктажей, практических и теоретических занятий, экспериментов. Инструктажи, практические и теоретические занятия проводятся в соответствии с графиком проведения, утвержденным руководителем объекта.

Для достижения целей, указанных в пункте 19 настоящей Инструкции, одновременно проводимое занятие может охватывать несколько тематик согласно приложению 1 к настоящей Инструкции.

20. Во время проведения инструктажа, практических и теоретических занятий до персонала объекта доводится алгоритм действий на возможные угрозы террористического характера, согласно приложению 2 к настоящей Инструкции (далее – алгоритм).

21. Практические и теоретические занятия, инструктажи проводятся индивидуально или с группой лиц, работающих на объекте.

22. Теоретические занятия организуются на постоянной основе, путем проведения занятий по разъяснению опасности терроризма, разоблачению форм, методов и приемов, с помощью которых террористы осуществляют пропаганду своих взглядов и идей, об актуальных угрозах террористического характера и создания условий, препятствующих совершению акта терроризма.

23. Практические и теоретические занятия проводятся в соответствии с графиком проведения, утвержденным руководителем объекта, с периодичностью не реже одного раза в год.

24. Инструктажи подразделяются на плановые и внеплановые.

25. Плановый инструктаж проводится один раз в год и направлен на обучение персонала идентифицировать складывающуюся обстановку и правильно действовать в соответствии алгоритмом.

26. Внеплановый инструктаж проводится руководителями структурных подразделений или должностными лицами объекта, руководителем субъекта охранной деятельности, прошедшими курсы подготовки на основе программы подготовки и переподготовки по антитеррористической защите объектов уязвимых в террористическом отношении, либо представителями государственных органов, задействованных в проводимых учениях, тренировках и экспериментах при:

1) введения в регионе, уровня террористической опасности;

2) наличия информации о возможной угрозе совершения акта терроризма;

3) подготовке к учениям, тренировкам, экспериментам по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена;

4) подготовке к проведению специальных охранных мероприятий.

Содержание внепланового инструктажа определяется в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

27. Работники субъекта охранной деятельности, осуществляющие досмотр в целях выявления веществ и предметов, запрещенных к вносу на объект, подлежат прохождению первоначальной подготовки и переподготовки в области интерпретации рентгеновских изображений с применением компьютерных тренажеров (симуляторов). Переподготовка сотрудников охранной деятельности проводится не реже одного раза в два года.

28. С работниками, ответственными за организацию пропускного режима, проводятся дополнительные занятия по приобретению и (или) совершенствованию навыков использования инженерно-технических средств антитеррористической защиты, технике осмотра помещений, выявлению возможных мест закладки взрывных устройств.

29. Профилактические мероприятия организуются городским оперативным штабом по борьбе с терроризмом (далее – оперативный штаб) по решению его руководства с

персоналом объекта, уязвимого в террористическом отношении, путем проведения экспериментов.

Эксперименты направлены на оценку готовности к первоочередным действиям в случае угрозы террористического характера.

30. Факт проведения эксперимента на объекте подтверждается актом о результатах проведения эксперимента, который хранится у руководителя объекта.

31. После поступления акта о результатах эксперимента на объекте его руководитель и лицо (лица), обеспечивающие проведение мероприятий по антитеррористической защищенности объекта, принимают соответствующие меры реагирования, в том числе внесение изменений в содержание занятий по организации антитеррористической защиты объекта.

32. О проведении профилактических и учебных мероприятий по антитеррористической подготовке согласно приложению 3 к настоящей Инструкции составляется письменный отчет.

#### **Глава 4. Требования к организации взаимодействия по вопросам реагирования на террористические проявления, а также ликвидации угроз техногенного характера, возникших в результате совершенного акта терроризма**

33. Руководители объекта и субъектов охранной деятельности, заключивших договор об оказании охранных услуг объекту, взаимодействуют с территориальными органами внутренних дел, национальной безопасности и оперативными штабами по борьбе с терроризмом в рамках обеспечения готовности к реагированию на угрозы совершения или совершение акта терроризма, подготовки и проведения разноуровневых антитеррористических учений, тренировок, антитеррористических операций.

34. Территориальные органы внутренних дел и национальной безопасности незамедлительно информируются в следующих случаях:

1) совершение нападения на объект или получении сведений о готовящемся нападении;

2) попытка незаконного проникновения на территорию объекта;

3) возникновение пожаров и других стихийных бедствий на объекте;

4) обнаружение в зданиях, складах или территории объекта подозрительных предметов;

5) проявление необоснованного интереса со стороны посторонних лиц к деятельности и состоянию защищенности объекта.

35. Руководители объекта и субъекта охранной деятельности в рамках обеспечения готовности к реагированию на угрозу совершения или совершение акта (актов) терроризма, обеспечивают:

1) незамедлительное информирование территориальных органов внутренних дел и национальной безопасности об угрозе совершения или совершении акта (актов) терроризма;

2) исполнение мероприятий первичного реагирования при получении информации от уполномоченных государственных органов об угрозе совершения или совершении акта (актов) терроризма;

3) исполнение мероприятий первичного реагирования, направленных на минимизацию и ликвидацию угроз техногенного характера, возникших в результате совершенного акта терроризма.

36. При выявлении угроз совершения или совершении акта (актов) терроризма персонал действует в соответствии с алгоритмом.

37. При представлении информации указываются полученные сведения о совершении акта терроризма или об угрозе его совершения, наименование и адрес объекта, время происшествия, наличие пострадавших, их местонахождение и состояние, фамилия, имя и отчество (при его наличии) лица, передающего сообщение, и занимаемая им должность.

38. При установлении уровней террористической опасности, руководитель объекта принимает следующие меры безопасности:

1) при умеренном уровне ("желтом") террористической опасности:

усиление пропускного и внутриобъектового режима на объекте;

проверка и обеспечение работоспособности систем безопасности, оповещения, видеонаблюдения, пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации;

досмотр посетителей, персонала и транспортных средств, при необходимости с использованием специальных технических средств;

инструктаж сотрудников субъектов охранной деятельности, заключивших договор об оказании охранных услуг, персонала объекта, осуществляющих функции по локализации кризисных ситуаций с привлечением в зависимости от полученной информации специалистов в соответствующей сфере;

проведение учебных мероприятий с персоналом по действиям при совершении или угрозе совершения акта (актов) терроризма;

отработка вопросов экстренной эвакуации людей, материальных ценностей и документации с определением мест эвакуации;

принятие мер по недопущению доступа к опасным веществам, хранящимся на объекте;

уточнение наличия и актуальности паспортов антитеррористической защищенности метрополитена;

организация регулярного обхода, осмотра территорий и помещений работниками службы транспортной безопасности и субъекта охранной деятельности с целью обнаружения подозрительных предметов;

проверка наличия и работоспособности схем эвакуационных путей и эвакуационных выходов метрополитена, позволяющих осуществить безопасную эвакуацию людей;

обеспечение доведения до лиц, находящихся на объекте, посредством голосовой информации порядка действий при обнаружении взрывных устройств и подозрительных предметов, а также информации о порядке действий при эвакуации;

доведения до всего персонала объекта номеров телефонов, по которым необходимо ставить в известность дежурные части территориальных органов внутренних дел и национальной безопасности при обнаружении подозрительных предметов или признаков угрозы проведения акта терроризма;

2) при высоком уровне ("оранжевом") террористической опасности (наряду с мерами, принимаемыми при установлении умеренного уровня ("желтого") террористической опасности):

экипировка работников объекта средствами индивидуальной защиты и подготовка мест эвакуации и укрытия при необходимости;

уточнение расчета сил и средств, предназначенных для ликвидации последствий акта терроризма, а также технических средств и специального оборудования для проведения аварийно-спасательных работ на территории объекта, проверка их готовности к действиям, обеспечение необходимым количеством запасных частей, инструментов и деталей;

прекращение деятельности опасных производственных объектов;

3) при установлении критического уровня ("красного") террористической опасности (наряду с мерами, применяемыми при введении умеренного ("желтого") и высокого уровней ("оранжевого") террористической опасности):

установка круглосуточного дежурства с наличием постоянной связи для немедленного информирования диспетчерских служб;

усиление охраны тоннелей дополнительными дежурными сменами;

введение запрета на доступ посторонних лиц к инфраструктуре объекта;

проведение дополнительных периодических осмотров электроподвижных составов, вагонов в ходе предрейсового осмотра и в пути следования на предмет выявления подозрительных, бесхозных, взрывоопасных предметов;

немедленное информирование о нахождении посторонних лиц, вблизи объекта;

приведение в готовность к действиям по назначению сил и средств (противопожарных и восстановительных поездов, аварийно-восстановительных бригад и техники), привлекаемых к ликвидации последствий акта терроризма;

эвакуация и укрытия персонала объекта, посетителей и пассажиров в безопасные места;

оказание всемерного содействия представителям правоохранительных и/или специальных государственных органов в проведении антитеррористических, оперативно-розыскных и поисковых мероприятий;

принятие неотложных мер по спасению людей, содействие бесперебойной работе спасательных служб и формирований;

приостановление деятельности объекта;

приостановление охранной деятельности.

39. В период проведения антитеррористической операции оперативный штаб по борьбе с терроризмом обеспечивает управление подготовкой и проведением антитеррористической операции на территории объекта.

## **Глава 5. Требования к разработке и обращению паспорта антитеррористической защищенности объекта, уязвимого в террористическом отношении**

40. Лицо (лица), обеспечивающее проведение мероприятий по антитеррористической защищенности объекта разрабатывает паспорт антитеррористической защищенности объекта (далее – паспорт).

Паспорт разрабатывается согласно типовому паспорту антитеррористической защищенности объектов, уязвимых в террористическом отношении, утвержденному совместным приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 14 июня 2023 года № 481 и Председателя Комитета национальной безопасности Республики Казахстан от 26 июня 2023 года № 51/ке (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 32950) (далее – типовой паспорт), в двух экземплярах с одновременной разработкой электронного варианта.

41. Проект паспорта разрабатывается в течение 45 (сорока пяти) рабочих дней с момента получения руководителем объекта соответствующего уведомления о включении объекта в перечень объектов, уязвимых в террористическом отношении, области, города республиканского значения, столицы (далее – территориальный перечень).

При необходимости увеличения сроков разработки паспорта, связанного с изменением характеристик объекта, указанных в пункте 49 настоящей Инструкции, руководитель объекта инициирует соответствующее обращение в антитеррористическую комиссию по месту расположения объекта, с указанием причин и сроков продления.

Срок продления разработки паспорта не превышает 15 (пятнадцати) рабочих дней.

42. При размещении объекта в зданиях и (или) сооружениях (комплекс зданий и сооружений), принадлежащих нескольким собственникам, владельцам, составление паспорта осуществляется по письменному соглашению между ними совместно всеми или одним из них.

43. Проект паспорта объекта, включенного в территориальный перечень, направляется на согласование с руководителем территориального органа внутренних дел по месту нахождения объекта в течение 10 (десяти) календарных дней после составления.

Срок согласования проекта паспорта в органах внутренних дел не превышает 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня его поступления адресату.

44. При наличии замечаний от территориального подразделения органа внутренних дел к проекту паспорта, срок его доработки не превышает 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня возврата.

45. В течение 10 (десяти) рабочих дней после согласования паспорт утверждается (в том числе при его обновлении) руководителем объекта.

Паспорт утверждается всеми собственниками, владельцами зданий и (или) сооружений при его совместном составлении либо одним собственником, владельцем – по согласованию с другими собственниками, владельцами зданий и (или) сооружений.

46. Первый экземпляр паспорта (оригинал) хранится согласно требованиям, предъявляемым к организации работы с информацией с ограниченным доступом, у ответственного лица или в подразделении объекта, определенного приказом руководителя объекта ответственного за его хранение и своевременное обновление данных паспорта.

47. В целях обеспечения своевременной выдачи паспорта органам, задействованным в ликвидации и минимизации последствий актов терроризма, на паспорт составляется акт временной передачи документов в двух экземплярах.

Один экземпляр акта временной передачи документов вместе с паспортом, передается в оперативный штаб, осуществляющему руководство антитеррористической операцией. Второй экземпляр описи остается у лица, ответственного за хранение паспорта.

48. Второй экземпляр паспорта и электронный вариант паспорта (в формате PDF на электронном носителе информации) в срок не позднее 10 (десяти) календарных со дня его утверждения или корректировки направляются в территориальное подразделение органа внутренних дел Республики Казахстан для хранения.

49. Паспорт корректируется при изменении:

- 1) прав собственности,
- 2) руководителя объекта;
- 3) наименования объекта;
- 4) основного предназначения объекта;
- 5) общей площади и периметра объекта, застройки прилегающей территории или после завершения капитального ремонта, реконструкции зданий (строений и сооружений) и инженерных систем, если были произведены изменения в конструкции;
- 6) потенциально опасных участков объекта;

7) технических средств, привлекаемых для обеспечения антитеррористической защищенности объекта.

50. Внесение корректив в паспорт осуществляется в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента возникновения причины его изменения.

При необходимости увеличения сроков внесения корректив в паспорт, связанного с изменением характеристик объекта, указанных в пункте 49 настоящей Инструкции, руководитель объекта инициирует соответствующее обращение в антитеррористическую комиссию по месту расположения объекта, с указанием причин и сроков продления.

Срок продления внесения корректив в паспорт не превышает 10 (десяти) рабочих дней.

51. В паспорт вносятся изменения, заверенные подписью руководителя объекта. Замене подлежат только те элементы паспорта, где произошли изменения. Одновременно информация о соответствующих изменениях за подписью руководителя объекта направляется в органы внутренних дел Республики Казахстан для приобщения ко второму экземпляру паспорта.

52. Паспорт подлежит полной замене:

- 1) не реже одного раза в пять лет;
- 2) при внесении корректив в более чем половину пунктов текста паспорта.

Утративший силу паспорт подлежит уничтожению в комиссионном порядке с составлением соответствующего акта. Комиссия по уничтожению паспорта состоит из не менее 3 (трех) человек, состав которой определяет руководитель объекта. Акт остается на объекте.

Копия акта направляется по месту хранения второго экземпляра паспорта.

53. Сведения паспорта носят ограниченный характер, порядок работы с которыми определен требованиями законодательства, предъявляемыми к информации с ограниченным доступом.

Руководитель объекта принимает меры по ограничению доступа к паспорту лицам, не задействованным в его разработке, обеспечении антитеррористической защищенности объекта, контроле состояния антитеррористической защищенности объекта, в деятельности оперативного штаба по борьбе с терроризмом.

54. Паспорт используется при проведении антитеррористической операции, учений, тренировок и экспериментов и передается в оперативный штаб по борьбе с терроризмом по запросу его представителя в течение 1 (одного) рабочего дня.

## **Глава 6. Требования к оснащению объектов, уязвимых в террористическом отношении, инженерно-техническим оборудованием**

55. Объект оснащается:

- 1) телевизионной охранной системой;

- 2) системой оповещения;
- 3) системами и средствами охранной и тревожной сигнализации;
- 4) системой освещения;
- 5) системой связи;
- 6) системой контроля и управления доступом (далее –СКУД);
- 7) техническими средствами досмотра;
- 8) системой и средствами резервного электроснабжения.

Допускается оснащение объекта иным инженерно-техническим оборудованием, прямо не указанным в настоящем пункте, но выполняющим те же задачи и функции или отвечающие тем же целям.

56. На каждом объекте в целях качественного его оснащения инженерно-техническим оборудованием определяются потенциально опасные участки.

57. Объект оснащается телевизионными охранными системами в целях ведения наблюдения за обстановкой на объекте и (или) его потенциально опасных участках, а также визуального подтверждения факта несанкционированного проникновения для оценки ситуации и фиксирования действий нарушителей.

Телевизионной охранной системой оборудуются:

- 1) периметр территории;
- 2) контрольно-пропускные пункты (при наличии);
- 3) посты (пункты) охраны (пропуска);
- 4) главные и запасные входы;
- 5) территория и помещения с потенциально опасными участками, помещения (места), коридоры, ведущие к ним;
- 6) другие помещения по усмотрению руководителя объекта.

58. Телевизионная охранная система обеспечивает:

- 1) передачу визуальной информации на мониторы локального пункта наблюдения в специально выделенном помещении подразделения охраны либо пункта централизованной охраны в автоматизированном режиме;
- 2) сохранение видеоинформации для последующего анализа событий (срок хранения информации составляет не менее 30 суток);
- 3) оперативный доступ к видеозаписи.

59. Технические требования к системам видеонаблюдения, входящим в охранную телевизионную систему объекта, должны соответствовать минимальным техническим условиям систем видеонаблюдения, предусмотренным Правилами функционирования Национальной системы видеомониторинга, утвержденными приказом Председателя Комитета национальной безопасности Республики Казахстан от 27 октября 2020 года № 69-ке (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21693).

Камеры видеонаблюдения устанавливаются таким образом, чтобы охватывали все входы (выходы), коридоры и периметр территории объекта и функционировали без искажения.

60. Объект оснащается системой оповещения.

Оповещение персонала и посетителей объекта осуществляется с помощью технических средств, которые обеспечивают:

1) подачу звуковых и (или) световых сигналов в здания, помещения, на участки территории объекта с постоянным или временным пребыванием людей;

2) трансляцию речевой информации как в автоматическом режиме (чтение ранее записанного текста), так и при помощи микрофона о характере опасности, необходимости и порядке осуществления эвакуации или блокировании в помещениях объекта, других действиях, направленных на обеспечение безопасности персонала и посетителей объекта.

На объекте устанавливаются сигналы системы оповещения об эвакуации отдельно от блокирования помещений. Количество оповещателей и их мощность обеспечивают необходимую слышимость во всех местах постоянного или временного пребывания людей.

61. Объект оснащается системами и средствами охранной и тревожной сигнализации для выявления и выдачи извещений о несанкционированном проникновении или попытке проникновения на объект и (или) охраняемую зону объекта.

Средство подачи тревоги (мобильное либо стационарное) (тревожная кнопка) устанавливается на посту (пункте) охраны (пропуска) в целях своевременного оповещения уполномоченных органов об угрозе совершения акта терроризма на объекте.

Средство подачи тревоги обеспечивает возможность скрыто подавать сигнал сотрудниками по обеспечению безопасности.

Структура системы охранной сигнализации определяется исходя из:

1) режима работы объекта;

2) особенностей расположения помещений внутри зданий;

3) количества охраняемых зон.

62. Объект оборудуется системой освещения.

Система освещения обеспечивает освещенность объекта в темное время суток в любой точке периметра, образуя сплошную полосу шириной 3-4 метра.

63. Система связи обеспечивает двустороннюю радиосвязь между дежурным на посту (пункте) охраны (пропуска) и нарядами по обеспечению безопасности на территории обслуживания, а также между ними в пределах территории обслуживания.

64. В целях предотвращения несанкционированного пропуска входы на объект и (или) его части (зоны) оборудуются средствами ограничения доступа.

Средства ограничения доступа (турникеты) обеспечивают допуск на объект и (или) его части (зоны) персонала, посетителей объекта, согласно порядку организации пропускного и внутриобъектового режимов.

65. В целях обнаружения предметов и веществ, запрещенных к несанкционированному вносу на объект, посты (пункты) охраны (пропуска) на всех входах, оснащаются техническими средствами досмотра.

К техническим средствам досмотра относятся стационарные и (или) ручные металлодетекторы.

66. Объект оснащается системами и средствами резервного электроснабжения для обеспечения не менее 72 (семидесяти двух) часов бесперебойной работы систем охранной и тревожной сигнализации, освещения, видеонаблюдения, контроля и управления доступом.

67. По решению руководителя на объекте устанавливается дополнительное инженерно-техническое оборудование, способствующее повышению уровня антитеррористической защищенности объекта.

Инженерно-техническое оборудование объекта поддерживается в рабочем состоянии.

68. Пункты досмотра на объекте оборудуются специальными техническими средствами:

- 1) стационарные металлообнаружители (металлодетекторы);
- 2) портативные (ручные) приборы;
- 3) рентгено-телевизионные установки;
- 4) аппаратура для обнаружения взрывчатых, наркотических и опасных химических веществ;
- 5) считывающие устройства электронных пропусков (для административных зданий объекта), интегрированных с СКУД;
- 6) помещения для производства личного досмотра пассажиров;
- 7) устройства тревожной сигнализации, оповещающие субъекту охранной деятельности и дежурные службы правоохранительных органов;
- 8) системы видеонаблюдения;
- 9) столы для производства ручного (физического) досмотра ручной клади и багажа;
- 10) пластиковые, визуально просматриваемые емкости для размещения вещей и предметов досматриваемых лиц для досмотра рентгено-телевизионными установками;
- 11) ограждения, предотвращающие смешивание потоков досмотренных и не досмотренных пассажиров, регулирующих поток пассажиров, проходящих досмотр;
- 12) стенды с информацией о перечне опасных веществ и предметов, а также всех видах наркотиков, запрещенных к перевозке на железнодорожном транспорте, и выписками из нормативных правовых актов, регламентирующих порядок досмотра пассажиров, ручной клади и багажа.

69. Досмотр пассажиров и лиц, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа осуществляется техническими средствами соответствующими Требованиям к техническим средствам применяемым при досмотре пассажиров и лиц, посещающих объекты транспортной инфраструктуры, вещей, находящихся при них, в том числе ручной клади и багажа, утвержденными приказом Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 26 апреля 2022 года № 228 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 27871).

70. Оснащение объекта СКУД производится по зонам, предусматривающим различный уровень доступа персонала и лиц на объекте и (или) его зоны (участки).

71. СКУД предназначен для:

- 1) ограничения доступа персонала и посетителей в охраняемые СКУД помещения;
- 2) фиксации времени прихода и ухода каждого физического лица;
- 3) получения информации об открытии внутренних помещений (когда и кем открыты);
- 4) выдачи информации о попытках несанкционированного проникновения в помещения объекта, оборудованного СКУД;
- 5) контроля перемещения персонала в контролируемой зоне и пересечения им границ зон ограниченного доступа.

72. СКУД обеспечивает автоматическую запись и сохранение архива всех событий на носителях информации в течение не менее одного года.

73. Подземные и наземные коммуникации метрополитена, имеющие входы или выходы в виде колодцев, люков, шахт, через которые можно проникнуть на территорию метрополитена, в охраняемые здания, оборудуются решетками, крышками, дверями с запирающими устройствами.

Приложение 1  
к Инструкции по организации  
антитеррористической защиты  
объектов метрополитена,  
уязвимых в террористическом  
отношении

### **Тематика занятий по организации антитеррористической защиты объектов метрополитена, уязвимых в террористическом отношении**

1. Техника осмотра помещений, выявления возможных мест закладки взрывных устройств.

2. Организация и выполнение мероприятий по минимизации и ликвидации последствий проявлений актов терроризма.

3. Действия персонала объектов транспортной инфраструктуры и субъект охранной деятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с проявлениями терроризма, в том числе при получении сигнала о закладке взрывного устройства.

4. Взаимодействие с правоохранительными и государственными органами по обеспечению правового режима при проведении антитеррористической операции.

5. Организация и проведение эвакуационных мероприятий при возникновении чрезвычайных ситуаций на метрополитене.

6. Уровни террористической опасности. Взаимодействие с оперативным штабом по борьбе с терроризмом при поступлении информации о возникновении угрозы акта терроризма.

7. Оснащение объектов уязвимых в террористическом отношении материально-технической базы, в том числе инженерно-техническими средствами в соответствии с нормами законодательства Республики Казахстан.

8. Проведение досмотровых мероприятий на метрополитене.

Приложение 2  
к Инструкции по организации  
антитеррористической защиты  
объектов метрополитена,  
уязвимых в террористическом  
отношении

## **Алгоритм действий работников метрополитена на возможные угрозы террористического характера**

### **Поступление угрозы по телефону**

При получении по телефону угрозы совершения акта незаконного вмешательства необходимо:

1) запомнить пол звонившего и особенности его речи (голос громкий/тихий, высокий/низкий, темп речи быстрый/медленный, произношение отчетливое, искаженное, с заиканием, шепелявое, с акцентом или диалектом, манера речи развязанная), а также сведения, позволяющие установить личность передавшего сообщение;

2) отметить при разговоре звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле-радиоаппаратуры, посторонние голоса и шумы);

3) отметить место происхождения звонка (городской или междугородный);

4) зафиксировать точное время начала разговора и его продолжительность;

5) постараться получить максимально необходимую информацию (куда, кому, по какому телефону звонит человек, какие конкретно требования выдвигает, выдвигает требования лично, выступает в роли посредника или представляет группу лиц, как и когда с ним можно связаться, кому вы можете или необходимо сообщить об этом звонке);

6) постараться получить информацию о точном месте и времени совершения акта незаконного вмешательства и его описание;

7) записать, при наличии телефона с автоматическим определителем номера, определившийся номер звонящего, а при использовании звукозаписывающей аппаратуры сразу после разговора извлечь носитель информации с записью разговора и принять меры к ее сохранности;

8) в процессе разговора сообщить о звонке руководству, а если это не удалось сделать, то сообщить немедленно по его окончании.

Материалы незамедлительно передаются руководству метрополитена для последующего их направления в правоохранительные и/или специальные государственные органы.

### **Поступление угрозы в письменном виде**

При получении угрозы совершения акта незаконного вмешательства в письменном виде (письма, анонимные материалы, записки, надписи электронные письма и сообщения) необходимо:

1) обращаться с ними максимально осторожно, положить их в чистый плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместить в отдельную жесткую папку;

2) не оставлять на конверте отпечатки своих пальцев;

3) вскрывать конверт только путем отрезания кромки конверта с левой или с правой стороны;

4) сохранять все материалы: сам документ с текстом, любые вложения, конверт и упаковку;

5) сохранить на электронном устройстве и сделать копии на магнитный носитель (диск, флэш-карту) сообщение и приложенные к нему материалы (если имеются).

Материалы незамедлительно передаются руководству метрополитена для последующего их направления в правоохранительные и/или специальные государственные органы.

### **Поступление угрозы устно**

При прямом обращении о совершения акта незаконного вмешательства необходимо :

1) получить установочные данные заявителя (фамилию, имя, отчество, адрес, места жительства, контактные телефоны);

2) обратить внимание и запомнить внешние признаки (возраст, рост, телосложение, черты лица, одежду и особые приметы (физические недостатки, наличие на теле татуировок, шрамов, родинок, дефекты разговорной речи).

Полученные сведения незамедлительно передаются руководству метрополитена для последующего информирования правоохранительных и/или специальных государственных органов.

### **Обнаружение подозрительных лиц**

При обнаружении подозрительных лиц на метрополитене необходимо:

1) незамедлительно информировать о них ситуационный центр и руководство метрополитена, представителей субъекта охранной деятельности, дежурные службы или сотрудников правоохранительных и/или специальных государственных органов, указав их приметы и точное место нахождения (направление движения);

2) при наличии возможности, не привлекая внимания, осуществлять наблюдение за подозрительными лицами, в ходе которого зафиксировать количество лиц, точные приметы их внешности, одежды, особые приметы и имеющиеся при них предметы, а также марки и номера автомобилей (при их использовании подозрительными лицами), направление движения;

3) по прибытию сотрудников правоохранительных и (или) специальных государственных органов или работников субъекта охранной деятельности, не привлекая к себе внимания, указать на подозрительных лиц.

Ситуационный центр метрополитена при поступлении информации об обнаружении подозрительных лиц производит дальнейшее информирование причастных руководителей структурных подразделений и дежурные службы правоохранительных и (или) специальных государственных органов, согласно схемам организации оперативного оповещения, при возникновении случая совершения либо угрозы совершения акта терроризма на метрополитене.

### **Обнаружение подозрительных предметов с признаками взрывных устройств**

При обнаружении подозрительных предметов с признаками взрывных устройств на метрополитене необходимо:

1) незамедлительно информировать ситуационный центр и руководство метрополитена, представителей субъекта охранной деятельности, дежурные службы или сотрудников правоохранительных и/или специальных государственных органов;

2) зафиксировать время обнаружения предмета;

3) обозначить хорошо видимым знаком место обнаружения подозрительного предмета и огородить место его обнаружения;

4) обеспечить охрану подозрительного предмета или опасной зоны, а также полную неприкосновенность обнаруженного подозрительного предмета с соблюдением мер предосторожности;

5) принять меры по удалению из опасной зоны находящихся поблизости людей;

6) обеспечить присутствие лиц, обнаруживших находку, до прибытия оперативно-следственной группы и фиксацию их установочных данных;

7) обеспечить возможность беспрепятственного прохода (проезда) к месту обнаружения подозрительного предмета представителям правоохранительных и специальных государственных органов, сотрудникам министерства по чрезвычайным ситуациям, пожарной охраны, скорой медицинской помощи, служб эксплуатации;

8) дожидаться прибытия оперативно-следственной группы и передать всю известную информацию об обнаруженном подозрительном предмете сотрудникам правоохранительных и/или специальных государственных органов и в дальнейшем действовать по их указанию.

Категорически запрещается предпринимать действия, нарушающие состояние подозрительного предмета и других предметов, находящихся с ним в контакте, производить с подозрительным предметом манипуляции (трогать, передвигать, поднимать, вскрывать, прикасаться к взрывоопасному предмету, находясь в одежде из синтетических волокон), пользоваться возле него электро-радиоаппаратурой, переговорными устройствами, радиостанциями и мобильными телефонами в связи с возможностью его дистанционного подрыва, курить.

При поступлении информации об обнаружении подозрительных предметов ситуационный центр метрополитена производит дальнейшее информирование причастных руководителей структурных подразделений и дежурные службы правоохранительных и/или специальных государственных органов согласно схемам организации оперативного оповещения, при возникновении случая совершения либо угрозы совершения акта терроризма на метрополитене.

### **Рекомендуемые зоны эвакуации и оцепления при обнаружении взрывного устройства или подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством**

1	Граната РГД-5	не менее 50 метров
2	Граната Ф-1	не менее 200 метров
3	Тротиловая шашка массой 200 граммов	45 метров
4	Тротиловая шашка массой 400 граммов	55 метров
5	Пивная банка 0,33 литра	60 метров
6	Мина МОН-50	85 метров
7	Чемодан (кейс)	230 метров
8	Дорожный чемодан	350 метров

### **Действия при совершении акта терроризма**

При совершении акта терроризма на объектах метрополитена необходимо:

1) незамедлительно информировать о совершении акта терроризма ситуационному центру и руководству метрополитена, представителей субъекта охранной деятельности, дежурные службы, сотрудников правоохранительных и специальных государственных органов;

2) сохранять самообладание, действовать обдуманно, без паники;

3) принять меры по обеспечению безопасности жизни и здоровья людей, в необходимых случаях, обеспечить их эвакуацию из опасных зон и оказание пострадавшим первой медицинской помощи;

4) привлечь пассажиров и/или лиц, имеющих специальную подготовку (врачей, работников железной дороги, сотрудников полиции, военнослужащих) к оказанию помощи в ликвидации последствий актов терроризма до прибытия специальных подразделений и служб;

5) при возникновении пожара принять меры по его тушению;

6) обеспечить возможность беспрепятственного прохода (проезда) к месту совершения акта представителям правоохранительных и специальных государственных органов, сотрудникам министерства по чрезвычайным ситуациям, пожарной охраны, скорой медицинской помощи, служб эксплуатации, аварийно-восстановительных формирований;

7) дожидаться прибытия оперативно-следственной группы и передать всю известную информацию о совершении акта терроризма в деятельность метрополитена сотрудникам правоохранительных и (или) специальных государственных органов и в дальнейшем действовать по их указанию;

8) при поступлении информации о совершении акта терроризма ситуационный центр производит дальнейшее информирование причастных руководителей структурных подразделений и дежурные службы правоохранительных и/или специальных государственных органов согласно схемам организации оперативного оповещения, при возникновении случая совершения, либо угрозы совершения акта терроризма на метрополитене.

Приложение 3  
к Инструкции по организации  
антитеррористической защиты  
объектов метрополитена,  
уязвимых в террористическом  
отношении

## **Отчет о проведении профилактических и учебных мероприятий по антитеррористической подготовке**

1) Наименование организации, где проводилось мероприятие

2) Дата проведения мероприятия \_\_\_\_\_

3) Вид мероприятия (профилактика, практическое/теоретическое занятие, эксперимент) \_\_\_\_\_

4) Тема занятия, учебные вопросы, краткое содержание доводимого материала

5) С кем проводилось мероприятие (подразделение, количество присутствующего персонала) \_\_\_\_\_

6) Вопросы, касающиеся проведения мероприятия (при наличии)

7) Должность и Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) лица, проводившего мероприятие \_\_\_\_\_

8) Должность и Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии), составившего отчет