



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Росавтодора от 07.06.2016 N 861
"Об утверждении перечней вопросов,
подлежащих применению органами
аттестации (аттестующими организациями)
для проверки соответствия знаний, умений и
навыков аттестуемых лиц требованиям
законодательства Российской Федерации о
транспортной безопасности в сфере
дорожного хозяйства, автомобильного
транспорта и городского наземного
электрического транспорта"
(Зарегистрировано в Минюсте России
19.09.2016 N 43704)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 23.09.2016

Зарегистрировано в Минюсте России 19 сентября 2016 г. N 43704

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО

ПРИКАЗ
от 7 июня 2016 г. N 861

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ
ВОПРОСОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПРИМЕНЕНИЮ ОРГАНАМИ АТТЕСТАЦИИ
(АТТЕСТУЮЩИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ) ДЛЯ ПРОВЕРКИ СООТВЕТСТВИЯ
ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ АТТЕСТУЕМЫХ ЛИЦ ТРЕБОВАНИЯМ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ О ТРАНСПОРТНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА, АВТОМОБИЛЬНОГО
ТРАНСПОРТА И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА**

В целях реализации [постановления](#) Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2015 г. N 172 "О порядке аттестации сил обеспечения транспортной безопасности (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 10, ст. 1532), руководствуясь [пунктом 3](#) Требований к знаниям, умениям, навыкам сил обеспечения транспортной безопасности, личностным (психофизиологическим) качествам, уровню физической подготовки отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности, включая особенности проверки соответствия знаний, умений, навыков сил обеспечения транспортной безопасности, личностных (психофизиологических) качеств, уровня физической подготовки отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности применительно к отдельным видам транспорта, утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 21 августа 2014 г. N 231 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2014 г., регистрационный N 34278), приказываю:

1. Утвердить перечни вопросов, подлежащих применению органами аттестации (аттестующими организациями) для проверки соответствия знаний, умений и навыков аттестуемых лиц требованиям законодательства Российской Федерации о транспортной безопасности в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, согласно [приложению](#) к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального дорожного агентства, организующего работу в области обеспечения транспортной безопасности.

Руководитель
Р.В.СТАРОВОЙТ

Приложение
к приказу
Федерального дорожного агентства
от 07.06.2016 N 861

**I. Перечень вопросов, подлежащих применению
для проверки соответствия знаний, умений и навыков,
являющихся обязательными для работников, назначенных
в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной
безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры
в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта
и городского наземного электрического транспорта**

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.
3. Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства.
4. Планирование и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной

инфраструктуры и транспортных средств.

5. Подготовка и аттестация сил обеспечения транспортной безопасности, аккредитация подразделений транспортной безопасности.

6. Цели и задачи досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, осуществляемых на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах в целях обеспечения транспортной безопасности.

7. Силы обеспечения транспортной безопасности.

8. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

9. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры.

10. Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ). Область применения, задачи и цели создания. Структура ЕГИС ОТБ.

11. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.

12. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.

13. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Порядок их объявления (установления).

14. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

15. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности, основания для проведения плановых и внеплановых проверок.

16. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности.

17. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

18. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

19. Общий порядок планирования мероприятий по обеспечению транспортной безопасности. Порядок и сроки выполнения мероприятий по организации категорирования, проведения оценки уязвимости, разработки, утверждения и реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

20. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

21. Общий порядок организации пропускного режима в зоне транспортной безопасности.

22. Общий порядок организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

23. Порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

24. Особенности проведения досмотра на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте в целях обеспечения транспортной безопасности.

25. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.

26. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта, городского наземного электрического транспорта.

27. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства.

28. Требования к оснащению на объектах транспортной инфраструктуры пунктов управления обеспечением транспортной безопасности.

29. Организационно-распорядительные документы субъектов транспортной инфраструктуры, направленные на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств и являющиеся приложением к плану обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

30. Оснащение контрольно-пропускного пункта (КПП) в целях обеспечения транспортной безопасности.

31. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в

отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

32. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

33. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

34. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

35. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

36. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

37. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта и транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 1 безопасности.

38. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта и транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 2 безопасности.

39. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта и транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при N 3 уровне безопасности.

40. Порядок выдачи документов, дающих основание для прохода, проезда физических лиц или перемещение материальных объектов в зону транспортной безопасности, на критический элемент объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

41. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение и уничтожение.

42. Порядок допуска физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам.

43. Организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств и силами обеспечения транспортной безопасности других объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие.

44. Виды технических средств досмотра.

45. Порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на объектах транспортной инфраструктуры.

46. Порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на транспортных средствах.

47. Порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на объектах транспортной инфраструктуры.
48. Порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на транспортных средствах.
49. Виды, периодичность и порядок организации учений и тренировок в целях проверки готовности сил обеспечения транспортной безопасности к выполнению мероприятий транспортной безопасности.
50. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры.
51. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности транспортных средств.

**II. Перечень вопросов, подлежащих применению
для проверки соответствия знаний, умений и навыков,
являющихся обязательными для работников, назначенных
в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной
безопасности на объекте транспортной инфраструктуры
в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта
и городского наземного электрического транспорта**

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.
3. Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства.
4. Планирование и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
5. Подготовка и аттестация сил обеспечения транспортной безопасности, аккредитация подразделений транспортной безопасности.
6. Цели и задачи досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, осуществляемых на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах в целях обеспечения транспортной безопасности.
7. Силы обеспечения транспортной безопасности.
8. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
9. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры.
10. Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ). Область применения, задачи и цели создания. Структура ЕГИС ОТБ.
11. Область применения, задачи и цели создания ЕГИС ОТБ.
12. Структура ЕГИС ОТБ.
13. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.
14. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.
15. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Порядок их объявления (установления).
16. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.
17. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности, основания для проведения плановых и внеплановых проверок.
18. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности.
19. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
20. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
21. Общий порядок планирования мер по обеспечению транспортной безопасности. Порядок и сроки выполнения мероприятий по организации категорирования, проведения оценки уязвимости, разработки, утверждения и реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
22. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов

транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

23. Общий порядок организации пропускного режима в зоне транспортной безопасности.

24. Общий порядок организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

25. Порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

26. Особенности проведения досмотра на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте в целях обеспечения транспортной безопасности.

27. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.

28. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.

29. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства.

30. Требования к оснащению на объектах транспортной инфраструктуры пунктов управления обеспечением транспортной безопасности.

31. Организационно-распорядительные документы субъектов транспортной инфраструктуры, направленные на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств и являющиеся приложением к плану обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

32. Оснащение КПП в целях обеспечения транспортной безопасности.

33. Порядок выдачи документов, дающих основание для прохода, проезда физических лиц или перемещение материальных объектов в зону транспортной безопасности, в (на) критический элемент объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

34. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение и уничтожение.

35. Порядок допуска физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам.

36. Организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств, с силами обеспечения транспортной безопасности других объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие.

37. Виды технических средств досмотра.

38. Порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на объектах транспортной инфраструктуры.

39. Порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на транспортных средствах.

40. Порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на объектах транспортной инфраструктуры.

41. Порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на транспортных средствах.

42. Виды, периодичность и порядок организации учений и тренировок в целях проверки готовности сил обеспечения транспортной безопасности к выполнению мероприятий транспортной безопасности.

43. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры.

44. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности транспортных средств.

45. Требования к функциональным характеристикам технических средств обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры.

46. Требования к функциональным характеристикам технических средств обеспечения транспортной безопасности транспортных средств.

47. Порядок предоставления государственной услуги по утверждению планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Кем осуществляется предоставление государственной услуги? Срок предоставления государственной услуги. Перечень документов, необходимых для получения государственной услуги. Основания для отказа в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги. Основания для приостановления или отказа в предоставлении государственной услуги. Результат предоставления государственной услуги.

48. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) органа, предоставляющего государственную услугу по утверждению планов обеспечения транспортной безопасности

объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, а также его должностных лиц.

49. Ограничения для лиц при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

50. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц.

51. Права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры в области обеспечения транспортной безопасности, определенные Федеральным **законом** от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности" <1>.

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 7, ст. 837; 2008, N 30 (ч. II), ст. 3616; 2009, N 29, ст. 3634; 2010, N 27, ст. 3415; 2011, N 7, ст. 901; N 30 (ч. I), ст. 4569, 4590; 2013, N 30 (ч. I), ст. 4041, 4058; 2014, N 6, ст. 566; 2015, N 27, ст. 3959; N 29 (ч. I), ст. 4356.

52. Автоматизированные централизованные базы персональных данных о пассажирах. Принципы и порядок формирования (в рамках Федерального **закона** от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности").

53. Автоматизированные централизованные базы персональных данных о пассажирах и персонале (экипаже) транспортных средств. Принципы и порядок формирования (согласно **приказу** Министерства транспорта Российской Федерации от 19 июля 2012 г. N 243 "Об утверждении порядка формирования и ведения автоматизированных централизованных баз персональных данных о пассажирах и персонале (экипаже) транспортных средств, а также предоставления содержащихся в них данных" <1>).

<1> Зарегистрирован Минюстом России 13 сентября 2012 г., регистрационный N 25456, с изменениями, внесенными приказами Министерства транспорта Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 228 (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2013 г., регистрационный N 29128) и от 5 сентября 2014 г. N 242 (зарегистрирован Минюстом России 27 января 2015 г., регистрационный N 35755).

54. Порядок проверки субъектов транспортной инфраструктуры с использованием тест-предметов и тест-объектов.

55. Подразделение транспортной безопасности. Полномочия и права работников подразделения транспортной безопасности.

56. Особенности досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.

III. Перечень вопросов, подлежащих применению для проверки соответствия знаний, умений и навыков, являющихся обязательными для работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.

3. Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства.

4. Планирование и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств (для работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств).

5. Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности для руководителей подразделений транспортной безопасности.

6. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

7. Цели и задачи досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, осуществляемых на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах в целях обеспечения транспортной безопасности.

8. Силы обеспечения транспортной безопасности.
9. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
10. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделений транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.
11. Информационное обеспечение в области транспортной безопасности.
12. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.
13. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.
14. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Порядок их объявления (установления).
15. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.
16. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности, основания для проведения плановых и внеплановых проверок.
17. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности.
18. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
19. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
20. Общий порядок планирования мер по обеспечению транспортной безопасности. Порядок и сроки выполнения мероприятий по организации категорирования, проведения оценки уязвимости, разработки, утверждения и реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры.
21. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
22. Понятие и порядок установления зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств для руководителей подразделений транспортной безопасности.
23. Общий порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности для руководителей объекта транспортной инфраструктуры.
24. Порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности для руководителей подразделений транспортной безопасности.
25. Общий порядок организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.
26. Правила организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности (для руководителей подразделений транспортной безопасности).
27. Порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности (для руководителей подразделений транспортной безопасности).
28. Общий порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности (для работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств).
29. Особенности проведения досмотра на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте в целях обеспечения транспортной безопасности.
30. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
31. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта (для руководителей подразделений транспортной безопасности).
32. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
33. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства.

34. Требования к оснащению на объектах транспортной инфраструктуры пунктов управления обеспечением транспортной безопасности.

35. Организационно-распорядительные документы субъектов транспортной инфраструктуры, направленные на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств и являющиеся приложением к плану обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры.

36. Организационно-распорядительные документы субъектов транспортной инфраструктуры, направленные на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств и являющиеся приложением к плану обеспечения транспортной безопасности транспортных средств.

37. Оснащение КПП в целях обеспечения транспортной безопасности.

38. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

39. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

40. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

41. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

42. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

43. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

44. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 1 безопасности.

45. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 2 безопасности.

46. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 3 безопасности.

47. Порядок выдачи документов, дающих основание для прохода, проезда физических лиц или перемещение материальных объектов в зону транспортной безопасности, на критический элемент объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

48. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение и уничтожение.

49. Порядок допуска физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам.

50. Каким нормативным правовым актом определяется организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств и силами обеспечения транспортной безопасности других объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие, и как осуществляется данное взаимодействие?

51. Виды технических средств досмотра. Их предназначение.

52. Каким нормативным правовым актом определяется порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на объектах транспортной инфраструктуры и как он организуется?

53. Каким нормативным правовым актом определяется порядок действий персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза взрыва" на транспортных средствах и как он организуется?

54. Каким нормативным правовым актом определяется порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на объектах транспортной инфраструктуры и как он организуется?

55. Каким нормативным правовым актом определяется порядок действий персонала объектов транспортной инфраструктуры, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге "угроза захвата" на транспортных средствах и как он организуется?

56. Виды, периодичность и порядок организации учений и тренировок в целях проверки готовности сил обеспечения транспортной безопасности к выполнению мероприятий транспортной безопасности.

57. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры.

58. Сведения, отражающиеся в планах обеспечения транспортной безопасности транспортных средств.

59. Права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков в области обеспечения транспортной безопасности.

60. Права и обязанности руководителей подразделений транспортной безопасности (ведомственные нормативные правовые акты).

61. Специальные средства обеспечения транспортной безопасности (для руководителей подразделений транспортной безопасности) ([постановление](#) Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2014 г. N 1209) <1>.

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 47, ст. 6566.

62. Правила приобретения, хранения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

63. Подготовка сил обеспечения транспортной безопасности.

64. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

65. В каких случаях привлекается компетентный орган в целях аттестации сил обеспечения транспортной безопасности аттестующей организацией? Выбор субъектом транспортной инфраструктуры, подразделением транспортной безопасности аттестующей организацией.

66. Какие проверки осуществляются в ходе аттестации (переаттестации) сил обеспечения транспортной безопасности?

67. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

68. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа сил обеспечения транспортной безопасности.

69. Порядок применения технических средств обеспечения транспортной безопасности при аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

70. Требования к знаниям, умениям, навыкам сил обеспечения транспортной безопасности и особенности их проверки.

71. Требования к личностным (психофизиологическим) качествам и особенности их проверки.

72. Требования к уровню физической подготовки отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности. Особенности их проверки.

73. Общий порядок применения специальных средств и огнестрельного оружия при обеспечении транспортной безопасности.

IV. Перечень вопросов, подлежащих применению для проверки соответствия знаний, умений и навыков, являющихся обязательными для работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав групп быстрого реагирования в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.
3. Обеспечение транспортной безопасности.
4. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Основные мероприятия по усилению защиты объектов транспортной инфраструктуры при их объявлении (установлении).
5. Требования по обеспечению транспортной безопасности, каким нормативным правовым актом установлены и на кого распространяются?
6. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.
7. Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
8. Силы обеспечения транспортной безопасности.
9. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
10. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников, включенных в состав группы быстрого реагирования.
11. Общий порядок применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия при обеспечении транспортной безопасности.
12. Перечень мероприятий по оказанию первой помощи.
13. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при остановке сердца и дыхания (реанимация).
14. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при получении механической травмы, сопровождающейся кровотечением (артериальным, венозным, носовым и кровотечением из внутренних органов).
15. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при ранениях (проникающем ранении живота, грудной клетки, глаза острыми или колющими предметами).
16. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при переломах и травме головы.
17. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при придавливании конечности и повреждении костей.
18. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при ожогах (термических и химических).
19. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при отравлениях (бензином, керосином, растворителями, очистителями, пищевыми продуктами, кислотами, газами).
20. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при поражениях электрическим током.
21. Действия по оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим при состояниях, связанных со здоровьем (обмороке, тепловом, солнечном ударе, эпилептическом припадке, переохлаждении, обморожении).
22. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.
23. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
24. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
25. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
26. Общий порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности.
27. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
28. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
29. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства.

30. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

31. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

32. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

33. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности.

34. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности.

35. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности.

36. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 1 безопасности.

37. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 2 безопасности.

38. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 3 безопасности.

39. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение.

40. Порядок допуска физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам.

41. Каким нормативным правовым актом определяется организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств и силами обеспечения транспортной безопасности других объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие, как осуществляется данное взаимодействие?

42. Виды проверок готовности сил обеспечения транспортной безопасности к выполнению мероприятий транспортной безопасности.

43. Специальные средства обеспечения транспортной безопасности ([постановление](#) Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2014 г. N 1209).

44. Правила хранения специальных средств, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

45. Подготовка сил обеспечения транспортной безопасности (Федеральный [закон](#) от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности").

46. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

47. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

48. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа сил обеспечения транспортной безопасности.

49. Порядок применения технических средств обеспечения транспортной безопасности при аттестации сил

обеспечения транспортной безопасности.

50. Требования к личностным (психофизиологическим) качествам работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования, и особенности их проверки.

51. Требования к уровню физической подготовки работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования. Особенности их проверки.

52. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.

53. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.

54. Порядок взаимодействия с правоохранительными органами работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования.

55. Порядок взаимодействия работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования, с силами обеспечения транспортной безопасности других объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

56. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов, аварийно-спасательных команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывших для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелобольных.

57. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности уполномоченных сотрудников МВД России и ФСБ России.

58. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортных средствах, по видам транспорта.

59. Порядок информирования физических лиц, находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, а также юридических лиц, осуществляющих на них какие-либо виды деятельности, о требованиях по обеспечению транспортной безопасности.

V. Перечень вопросов, подлежащих применению органами аттестации (аттестующими организациями) для проверки соответствия знаний, умений и навыков, являющихся обязательными для работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. Цели и задачи досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, осуществляемых на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах в целях обеспечения транспортной безопасности.

2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

3. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.

4. Категории сил обеспечения транспортной безопасности.

5. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Основные мероприятия по усилению защиты объектов транспортной инфраструктуры при их объявлении (установлении).

6. Требования по обеспечению транспортной безопасности, какими нормативными правовыми актами установлены и на кого распространяются?

7. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

8. Обязанности работников подразделений транспортной безопасности, привлекаемых к досмотру, дополнительному досмотру и повторному досмотру в целях обеспечения транспортной безопасности.

9. Права работников подразделений транспортной безопасности, привлекаемых к досмотру, дополнительному досмотру и повторному досмотру в целях обеспечения транспортной безопасности в рамках своих должностных полномочий.

10. Что включает в себя процедура досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности?

11. Обязанности физических лиц при прохождении досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, собеседования на КПП (постах).

12. Обязанности работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование.

13. Порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения

транспортной безопасности.

14. Правила и порядок организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности, чем определяются и кем утверждаются?

15. Общий порядок организации досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

16. Порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности.

17. Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

18. Особенности проведения досмотра на автомобильном транспорте в целях обеспечения транспортной безопасности.

19. Силы обеспечения транспортной безопасности.

20. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

21. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности.

22. Общий порядок применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия при обеспечении транспортной безопасности (Федеральный закон от 14 апреля 1999 г. N 77-ФЗ "О ведомственной охране <1>").

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 16, ст. 1935; 2006, N 26, ст. 2779; 2007, N 49, ст. 6079; 2009, N 19, ст. 2279; N 48, ст. 5717; 2010, N 48, ст. 6246; 2011, N 27, ст. 3867; 2014, N 16, ст. 1832; N 30 (ч. 1), ст. 4260; 2015, N 29 (ч. 1), ст. 4342, 4356; 2016, N 27 (ч. 1), ст. 4160, 4221.

23. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.

24. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

25. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.

26. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

27. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

28. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

29. Технические средства обеспечения транспортной безопасности, используемые при досмотре, дополнительном досмотре и повторном досмотре в целях обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта.

30. Технические средства обеспечения транспортной безопасности, используемые при досмотре, дополнительном досмотре и повторном досмотре в целях обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта.

31. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства на КПП (посту).

32. Оснащение КПП (постов) в целях обеспечения транспортной безопасности.

33. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности в части КПП (постов).

34. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности в части КПП (постов).

35. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности в части КПП (постов).

36. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 1 безопасности в части КПП (постов).

37. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 2 безопасности в части КПП (постов).

38. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении технологического сектора зоны транспортной безопасности при уровне N 3 безопасности в части КПП (постов).

39. Мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 1 безопасности в части КПП (постов).

40. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 2 безопасности в части КПП (постов).

41. Дополнительные мероприятия, реализуемые субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении критических элементов объектов транспортной инфраструктуры при уровне N 3 безопасности в части КПП (постов).

42. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение.

43. Каким нормативным правовым актом определяется организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и силами обеспечения транспортной безопасности транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие, как осуществляется данное взаимодействие в части проведения досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра?

44. Специальные средства обеспечения транспортной безопасности ([постановление](#) Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2014 г. N 1209).

45. Правила хранения специальных средств, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

46. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

47. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

48. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа подразделений транспортной безопасности.

49. Требования к личностным (психофизиологическим) качествам работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности.

50. Какими нормативными правовыми актами определяются требования по подготовке сил обеспечения транспортной безопасности?

51. Требования к уровню физической подготовки работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности. Особенности их проверки.

52. Виды технических средств досмотра. Их предназначение.

53. Порядок допуска физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам.

54. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов,

аварийно-спасательных команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывших для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелообольных.

55. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности уполномоченных сотрудников МВД России и ФСБ России.

56. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортных средствах.

57. Порядок информирования физических лиц, находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, а также юридических лиц, осуществляющих на них какие-либо виды деятельности о требованиях по обеспечению транспортной безопасности.

58. Организация КПП (постов) на границах зон, критических элементов зон транспортной безопасности, их количество и численность работников досмотра.

59. Порядок информирования физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, о порядке прохождения досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

60. Порядок перемещения объектов досмотра в сектор свободного доступа зоны транспортной безопасности с территории, прилегающей к объектам транспортной инфраструктуры или транспортным средствам.

61. Порядок перемещения объектов досмотра в сектор свободного доступа зоны транспортной безопасности из технологического или перевозочного сектора объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

62. Порядок перемещения объектов досмотра в технологический сектор зоны транспортной безопасности, с территории, прилегающей к объектам транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

63. Порядок перемещения объектов досмотра в технологический сектор зоны транспортной безопасности из сектора свободного доступа зоны транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

64. Порядок перемещения объектов досмотра в технологический сектор зоны транспортной безопасности из перевозочного сектора зоны транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

65. Порядок перемещения объектов досмотра в перевозочный сектор зоны транспортной безопасности из сектора свободного доступа и технологического сектора зоны транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

66. Порядок перемещения объектов досмотра в перевозочный сектор зоны транспортной безопасности с территории, прилегающей к объектам транспортной инфраструктуры.

67. Порядок перемещения объектов досмотра на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства.

68. Процедура принятия решения о проведении дополнительного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

69. Кто не допускается в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства или их части?

70. Порядок досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности при осуществлении транзитной, трансферной перевозки, включая перевозку со сменой вида транспорта.

71. В каких случаях может не производиться досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности при пересечении объектами досмотра границ перевозочного и технологического секторов зоны транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры?

72. Организация досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра сотрудников Федеральной службы охраны Российской Федерации, Главного центра специальной связи Федерального агентства связи, Государственной фельдъегерской службы Российской Федерации, Межправительственной фельдъегерской связи, лиц с дипломатическим статусом, обладающих дипломатическим иммунитетом.

73. В каких случаях и на кого (что) не распространяется ограничение и запрет на перемещение в зону транспортной безопасности или ее часть оружия и взрывчатых веществ, включенных в перечни запрещенных предметов и веществ?

74. Порядок досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности дипломатической почты, консульской вализы и приравненной к ним иной официальной корреспонденции.

75. Порядок досмотра, дополнительного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности конвоируемых лиц.

76. Порядок досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности личного состава караула и (или) конвоя, осуществляющего сопровождение конвоируемых лиц.

VI. Перечень вопросов, подлежащих применению органами аттестации (аттестующими организациями) для проверки соответствия знаний, умений и навыков, являющихся обязательными для работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.
3. Категории сил обеспечения транспортной безопасности.
4. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Основные мероприятия при усилении защиты объектов транспортной инфраструктуры в случае их объявления (установления).
5. Требования по обеспечению транспортной безопасности, какими нормативными правовыми актами установлены и на кого распространяются?
6. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.
7. Обязанности физических лиц при прохождении досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра, собеседования на КПП (постах).
8. Обязанности работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности.
9. Порядок проведения наблюдения и (или) собеседования в ходе досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.
10. Основы проведения досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.
11. Порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности.
12. Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
13. Силы обеспечения транспортной безопасности.
14. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
15. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности.
16. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.
17. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.
18. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.
19. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
20. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
21. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
22. Технические средства обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
23. Порядок применения технических средств обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
24. Технические средства обеспечения транспортной безопасности, используемые при досмотре, дополнительном досмотре и повторном досмотре в целях обеспечения транспортной безопасности на транспортных средствах автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
25. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства на КПП (посту).
26. Оснащение КПП (постов) в целях обеспечения транспортной безопасности.
27. Порядок выявления и распознавания на КПП (постах) или на транспортных средствах физических лиц, не имеющих правовых оснований на проход и (или) проезд в зону транспортной безопасности или на

критические элементы объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств.

28. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение.

29. Каким нормативным правовым актом определяется организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и силами обеспечения транспортной безопасности транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие, как осуществляется данное взаимодействие в части проведения досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра?

30. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

31. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

32. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа подразделений транспортной безопасности.

33. Требования к личностным (психофизиологическим) качествам работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности.

34. Какими нормативными правовыми актами определяются требования по подготовке сил обеспечения транспортной безопасности?

35. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов, аварийно-спасательных команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывших для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелооболых.

36. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности уполномоченных сотрудников МВД России и ФСБ России.

37. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортных средствах.

38. Порядок информирования физических лиц, находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, а также юридических лиц, осуществляющих на них какие-либо виды деятельности, о требованиях по обеспечению транспортной безопасности.

39. Кто не допускается в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры или транспортного средства или их части?

40. В каких случаях может не производиться досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности при пересечении объектами досмотра границ перевозочного и технологического секторов зоны транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры?

41. Организация досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра сотрудников Федеральной службы охраны Российской Федерации, Главного центра специальной связи Федерального агентства связи, Государственной фельдъегерской службы Российской Федерации, Межправительственной фельдъегерской связи, лиц с дипломатическим статусом, обладающих дипломатическим иммунитетом.

42. В каких случаях и на кого (что) не распространяется ограничение и запрет на перемещение в зону транспортной безопасности или ее часть оружия и взрывчатых веществ, включенных в перечни запрещенных предметов и веществ?

43. Порядок сверки (проверки) документов на КПП.

44. В каких случаях по результатам наблюдения, сверки (проверки) документов проводится собеседование на КПП?

45. Назовите наиболее характерные отличительные признаки лиц, намеревающихся совершить акт незаконного вмешательства.

46. Какие признаки в поведении физического лица при собеседовании указывают на его причастность к подготовке акта незаконного вмешательства?

47. Примерные постановочные вопросы, используемые при собеседовании применительно к объектам транспортной инфраструктуры (вокзалам, искусственным сооружениям, станциям).

48. Порядок принятия решения о проведении дополнительного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

VII. Перечень вопросов, подлежащих применению органами аттестации (аттестующими организациями) для проверки соответствия знаний, умений и навыков, являющихся обязательными для работников, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта

1. Основные цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.
3. Категории сил обеспечения транспортной безопасности.
4. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Должностные обязанности при мероприятиях по усилению защиты объектов транспортной инфраструктуры в случае их объявления (установления).
5. Требования по обеспечению транспортной безопасности.
6. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.
7. Обязанности работников подразделений транспортной безопасности при проведении досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра.
8. Обязанности работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности.
9. Порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности.
10. Порядок наблюдения за действиями сил обеспечения транспортной безопасности в ходе проведения досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.
11. Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
12. Силы обеспечения транспортной безопасности.
13. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
14. Знания и умения, являющиеся обязательными для работников подразделений транспортной безопасности, осуществляющих управление техническими средствами обеспечения транспортной безопасности.
15. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.
16. Порядок поведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.
17. Порядок получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности.
18. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
19. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.
20. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
21. Технические средства обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.
22. Порядок применения технических средств обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.
23. Технические средства обеспечения транспортной безопасности, используемые при осуществлении видеонаблюдения, видеомониторинга, видеораспознавания, видеообнаружения в целях обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
24. Порядок применения технических средств обеспечения транспортной безопасности, используемых при осуществлении видеонаблюдения, видеомониторинга, видеораспознавания, видеообнаружения на объектах транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
25. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства на КПП (посту), в зоне транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и транспортного средства, на части территории объекта транспортной инфраструктуры, не отнесенной к зоне транспортной безопасности.
26. Порядок выявления и распознавания физических лиц в зоне транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры или транспортного средства, не имеющих правовых оснований нахождение в зоне транспортной безопасности или на критических элементах объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств.
27. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение.

28. Каким нормативным правовым актом определяется организация взаимодействия между силами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и силами обеспечения транспортной безопасности транспортных средств, с которыми имеется технологическое взаимодействие, как осуществляется данное взаимодействие?

29. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

30. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

31. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа подразделений транспортной безопасности.

32. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов, аварийно-спасательных команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывших для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелооболбных.

33. Общий порядок допуска в зоны транспортной безопасности уполномоченных сотрудников МВД России и ФСБ России.

34. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортных средствах.

35. Порядок информирования физических лиц, находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, а также юридических лиц, осуществляющих на них какие-либо виды деятельности, о требованиях по обеспечению транспортной безопасности.

36. В каких случаях и на кого (что) не распространяется ограничение и запрет на перемещение в зону транспортной безопасности или ее часть оружия и взрывчатых веществ, включенных в перечни запрещенных предметов и веществ?

37. Назовите наиболее характерные отличительные признаки лиц, намеревающихся совершить акт незаконного вмешательства.

38. Порядок выявления с использованием технических средств обеспечения транспортной безопасности бесхозных предметов, других предметов и веществ, которые могут быть использованы в целях совершения актов незаконного вмешательства.

39. Какие признаки в поведении физического лица указывают на его причастность к подготовке акта незаконного вмешательства?

40. Мониторинг работы оператора при обследовании багажа и ручной клади пассажиров с использованием специальных и технических средств.

41. Общий порядок проведения радиационного контроля при перемещении пассажиров и багажа через КПП (пост) на границе зоны транспортной безопасности.

42. Порядок оценки данных инженерно-технических систем и технических средств обеспечения транспортной безопасности в отношении объектов транспортной инфраструктуры.

43. Защита инженерно-технических систем обеспечения транспортной безопасности от несанкционированного доступа.

44. Мероприятия при выявлении нефункционирующих и (или) технически неисправных инженерно-технических систем обеспечения транспортной безопасности.

**VIII. Перечень вопросов, подлежащих применению
для проверки соответствия знаний, умений и навыков,
являющихся обязательными для иных работников, субъектов
транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной
безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные
с обеспечением транспортной безопасности на объекте
транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве
в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта
и городского наземного электрического транспорта**

1. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

2. Транспортная безопасность, субъект транспортной инфраструктуры, объект транспортной инфраструктуры, транспортные средства, акт незаконного вмешательства.

3. Силы обеспечения транспортной безопасности.

4. Категории сил обеспечения транспортной безопасности.

5. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Основные мероприятия при усилении защиты объектов транспортной инфраструктуры в случае их объявления (установления).

6. Требования по обеспечению транспортной безопасности, какими нормативными правовыми актами установлены и на кого распространяются?

7. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной

безопасности.

8. Перечень потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

9. Основы проведения досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

10. Порядок организации пропускного режима в зону транспортной безопасности.

11. Особенности организации внутриобъектового режима на объектах транспортной инфраструктуры, транспортном средстве.

12. Предметы и вещества, запрещенные или ограниченные к перемещению в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

13. Знания и умения, являющиеся обязательными для категорий работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

14. Порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.

15. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

16. Уголовная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

17. Административная ответственность за неисполнение требований по обеспечению транспортной безопасности.

18. Понятие зоны транспортной безопасности и ее секторов, критических элементов объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

19. Технические средства обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

20. Порядок реагирования на угрозы совершения актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

21. Порядок выявления и распознавания на КПП (постах) или на транспортных средствах физических лиц, не имеющих правовых оснований на проход и (или) проезд в зону транспортной безопасности или на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств.

22. Виды пропусков для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в перевозочный и (или) технологический секторы зоны транспортной безопасности и (или) на критические элементы объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их применение и уничтожение.

23. Порядок обязательной аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

24. Сроки проведения аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

25. Случаи проведения внеочередной аттестации аттестуемых лиц из числа подразделений транспортной безопасности.

26. Какими нормативными правовыми актами определяются требования по подготовке сил обеспечения транспортной безопасности?

27. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов, аварийно-спасательных команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывших для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелооболых.

28. Порядок допуска в зоны транспортной безопасности уполномоченных сотрудников МВД России и ФСБ России.

29. Требования по соблюдению транспортной безопасности для физических лиц, следующих либо находящихся на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах.

30. Порядок информирования физических лиц, находящихся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортном средстве, а также юридических лиц, осуществляющих на них какие-либо виды деятельности о требованиях по обеспечению транспортной безопасности.

31. Кто не допускается в зону транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры, транспортных средств или в ее секторы?

32. В каких случаях и на кого (что) не распространяется ограничение и запрет на перемещение в зону транспортной безопасности или ее часть оружия и взрывчатых веществ, включенных в перечни запрещенных предметов и веществ?

33. Порядок сверки (проверки) документов на КПП.

34. Назовите наиболее характерные отличительные признаки лиц, намеревающихся совершить акт

незаконного вмешательства.
