

Перечень вопросов, подлежащих применению органами аттестации (аттестующими организациями) для проверки соответствия знаний, умений и навыков работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования на воздушном транспорте (категория 4)

1. Какие нормативные правовые акты Российской Федерации регламентируют деятельность в области обеспечения транспортной безопасности?
2. Какие определения установлены для следующих понятий?
 - транспортная безопасность, обеспечение транспортной безопасности;
 - акт незаконного вмешательства, уровень безопасности, зона безопасности;
 - транспортный комплекс, субъекты транспортной инфраструктуры, перевозчик;
 - объекты транспортной инфраструктуры, транспортные средства;
 - категорирование, оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры;
 - компетентные органы в области обеспечения транспортной безопасности, специализированные организации в области обеспечения транспортной безопасности;
 - органы аттестации, аттестующие организации, аттестация сил обеспечения транспортной безопасности;
 - силы обеспечения транспортной безопасности, подразделение транспортной безопасности;
 - перевозочный сектор, технологический сектор, сектор свободного доступа зоны транспортной безопасности;
 - зона транспортной безопасности, критический элемент;
 - беспилотные аппараты;
 - контрольно-пропускной пункт, пропускной и внутриобъектовый режим.
3. Определите основные цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.
4. Определите основные принципы обеспечения транспортной безопасности.
5. Какие федеральные органы исполнительной власти осуществляют выработку государственной политики в области обеспечения транспортной безопасности?
6. Какую структуру и полномочия имеет Министерства транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство воздушного транспорта в области обеспечения транспортной безопасности?
7. Определите полный перечень потенциальных угроз совершения

актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Каким документом утвержден данный перечень?

8. Какой порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств предусмотрен действующим законодательством Российской Федерации?

9. Какие установлены требования по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры воздушного транспорта?

10. Какие установлены требования по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности для объектов транспортной инфраструктуры воздушного транспорта, не подлежащих категорированию?

11. Какие установлены требования по обеспечению транспортной безопасности, учитывающие уровни безопасности для транспортных средств воздушного транспорта? Каким нормативно-правовым актом регламентированы данные требования?

12. Какие мероприятия реализуются субъектами (перевозчиками) в целях обеспечения транспортной безопасности воздушных судов гражданской авиации, используемых для осуществления коммерческих воздушных перевозок и (или) выполнения авиационных работ в соответствии с требованиями по обеспечению транспортной безопасности, учитывающие уровни безопасности для транспортных средств воздушного транспорта, а также в случае изменения уровня безопасности?

13. Какие мероприятия реализуются субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры, которым установлены I, II, III, IV, V категории в соответствии с требованиями по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требованиями к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры воздушного транспорта, а также в случае изменения уровня безопасности?

14. Какие мероприятия реализуются субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного сектора и технологического сектора зоны транспортной безопасности при установлении уровня безопасности № 1?

15. Какие дополнительные мероприятия реализуются субъектами транспортной инфраструктуры для защиты объектов транспортной инфраструктуры от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства в отношении перевозочного

сектора и технологического сектора зоны транспортной безопасности при установлении уровня безопасности № 2, 3?

16. Как осуществляется реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, в том числе с учетом особенностей защиты от актов незаконного вмешательства с использованием беспилотных аппаратов объектов транспортной инфраструктуры и (или) групп объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых устанавливаются зоны безопасности?

17. Какой порядок установлен для принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в зоне безопасности, а также кто принимает данные решения?

18. Какие применяются меры по обнаружению и пресечению функционирования беспилотных аппаратов в границах воздушной и при наличии наземной, водной частей зон безопасности вокруг объектов транспортной инфраструктуры, зонах транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры, с учетом категории субъекта транспортной инфраструктуры?

19. Кто уполномочен принимать решение о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности?

20. На основании каких правил и в каком порядке организуется досмотр, дополнительный досмотр и повторный досмотр, наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности, чем они определяются и кем утверждаются?

21. Какие особенности досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра установлены на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах воздушного транспорта?

22. В каком порядке осуществляется выявление и распознавание на контрольно-пропускном пункте 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?

23. Какие требования по соблюдению транспортной безопасности предъявляются к физическим лицам, следующим либо находящимся на объектах транспортной инфраструктуры или транспортных средствах?

24. Какие виды пропусков предусмотрены для прохода, проезда физических лиц или перемещения материальных объектов в зону транспортной безопасности, ее сектора и на критический элемент?

25. Как осуществляется допуск физических лиц и транспортных средств в зону транспортной безопасности по постоянным и разовым пропускам?

26. Какой порядок осуществления допуска в зону транспортной безопасности пожарно-спасательных расчетов, аварийно-спасательных

команд, службы поискового и аварийно-спасательного обеспечения, бригады скорой медицинской помощи, прибывшие для ликвидации пожаров, аварий, других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также для эвакуации пострадавших и тяжелобольных?

27. Какой порядок допуска в зону транспортной безопасности уполномоченных сотрудников органов Федеральной службы безопасности Российской Федерации и органов внутренних дел?

28. Какой порядок допуска в зону транспортной безопасности уполномоченных сотрудников Федеральной службы охраны?

29. Какие мероприятия осуществляются в ходе наблюдения и (или) собеседования при проведении контрольно-пропускных функций на участках и в зонах безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства?

30. В каком порядке осуществляется взаимодействие с правоохранительными органами работниками подразделений транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования?

31. Какие виды технических средств обеспечения транспортной безопасности применяются в целях обеспечения транспортной безопасности?

32. Как происходит осмотр и патрулирование объекта транспортной инфраструктуры и/или транспортного средства?

33. В каком порядке осуществляется реагирование на угрозы совершения актов незаконного вмешательства на контрольно-пропускном пункте?

34. Какой порядок информирования об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и/или транспортном средстве?

35. Какой порядок действий установлен для персонала, сил обеспечения транспортной безопасности при тревоге «угроза взрыва», «угроза захвата» на объектах транспортной инфраструктуры?

36. На каких основаниях лица нарушившие требования в области транспортной безопасности, установленные в области обеспечения транспортной безопасности, привлекаются к административной и/или уголовной ответственности?

37. Какие положения законодательства Российской Федерации устанавливают административную ответственность за неисполнение и (или) нарушение требований по обеспечению транспортной безопасности?

38. Какие положения законодательства Российской Федерации устанавливают уголовную ответственность за неисполнение и (или) нарушение требований по обеспечению транспортной безопасности?

39. Какие правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников определяются Правительством Российской Федерации?

40. Какие виды, типы и модели служебного огнестрельного оружия, патроны к нему, специальные средства, электрошоковые устройства и искровые разрядники, нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности определяются Правительством Российской Федерации?

Федерации?

41. Какие технические средства, оборудование для пресечения беспилотных аппаратов и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности определяются Правительством Российской Федерации?

42. Какой порядок установлен для обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, а также со сведениями, содержащимися в программах обеспечения транспортной безопасности эксплуатантов (транспортных средств), планах и паспортах обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств и являющимися информацией ограниченного доступа?

43. Какие существуют ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности?

44. Какой порядок установлен для осуществления подготовки сил обеспечения транспортной безопасности? Каким нормативно-правовым актом регламентирован данный порядок?

45. Какой порядок установлен для осуществления аттестации сил обеспечения транспортной безопасности? Какова периодичность прохождения аттестации?

46. Какие требования предъявляются к личностным (психофизиологическим) качествам работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования, особенности их проверки?

47. Какие требования предъявляются к уровню физической подготовки лица, осуществляющего (планирующего осуществлять) деятельность в качестве работника подразделения транспортной безопасности, включенного в состав группы быстрого реагирования?

48. Определите права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

49. Какие условия и пределы установлены в отношении применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия при обеспечении транспортной безопасности?

50. Какая предусмотрена ответственность за превышение полномочий при применении физической силы, специальных средств или служебного огнестрельного оружия?

51. Какие гарантии личной безопасности предоставляются работникам подразделений транспортной безопасности?

52. Какие права получает работник подразделения транспортной безопасности при вступлении в полномочия?