

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ  
ОП.09 Транспортная безопасность  
для специальности  
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте  
(железнодорожном транспорте)**

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ  
(3 курс)**

**1. Перечень вопросов и заданий для проведения дифференцированного зачета**

Теоретические вопросы:

1. Дайте определение чрезвычайной ситуации (ЧС). Раскройте классификацию ЧС по источникам их возникновения.
2. Дайте определение стихийного бедствия и раскройте сущность и причины землетрясения и наводнения.
3. Дайте определение пожару и краткую характеристику видов природных пожаров.
4. Дайте определение взрыву и перечислите поражающие факторы взрыва.
5. Дайте определение аварии (катастрофам), перечислите их основные виды на транспорте и производстве.
6. Перечислите виды отравляющих веществ и дайте им краткую характеристику.
7. Перечислите поражающие факторы ядерного взрыва и дайте им краткую характеристику.
8. Назовите основные виды оружия массового поражения и дайте им краткую характеристику.
9. Перечислите основные источники (опасности) и отличительные признаки чрезвычайных ситуаций военного времени.
10. Назовите этапы становления и развития Гражданской обороны (ГО), раскройте её предназначение и основные задачи по защите населения.
11. Перечислите и раскройте содержание основных принципов, определяющих направления государственной политики в области защиты населения от ЧС.
12. Перечислите основные документы нормативно-правовой базы РФ и Федеральные законы, в которых определены основные положения по защите населения и территорий от ЧС.
13. Перечислите основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и Гражданской обороны.
14. Назовите этапы становления и развития Гражданской обороны (ГО), раскройте её предназначение и основные задачи по защите населения.
15. Сформулируйте основные мероприятия, которые выполняют силы МЧС РФ в режиме повседневной деятельности.
15. Сформулируйте основные мероприятия, которые будут выполнять силы МЧС в режиме повышенной готовности.
16. Сформулируйте основные мероприятия, которые будут выполнять силы МЧС РФ в режиме ЧС.
17. Перечислите основные виды АСДНР.
18. Перечислите основные виды всестороннего обеспечения АСДНР.
19. Сформулируйте цель и задачи ОКСИОН, перечислите основные технические средства терминальных комплексов.
20. Перечислите основные требования по подготовке железнодорожных станций и узлов к аварийному режиму работы.
21. Перечислите основные требования по подготовке локомотивного и вагонного хозяйств к аварийному режиму работы.
22. Перечислите основные требования по подготовке складов и хранилищ ГСМ к аварийному режиму работы.

23. Перечислите организационные мероприятия по защите рабочих и служащих ОЖДТ.
24. Перечислите инженерно-технические мероприятия по оборудованию ИТК ОЖДТ.
25. Перечислите специальные мероприятия по защите рабочих и служащих ОЖДТ.
26. Что понимается под устойчивостью ОЖДТ? Перечислите основные задачи ПУФО (ПУРО).
27. Раскройте содержание этапов проведения аварийно-спасательных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.
28. Перечислите состав сил и задачи эшелонов при проведении аварийно-спасательных работ.
29. Перечислите основные мероприятия, представляющие собой комплекс защиты населения и территорий в случае ЧС.
30. Раскройте сущность эвакуации и рассредоточения, виды эвакуации, эвакуационные органы и их функции.
31. Раскройте сущность обороны государства и перечислите основные мероприятия по организации обороны государства.
32. Назовите основные угрозы военной безопасности РФ.
33. Раскройте сущность терроризма и перечислите его виды.
34. Перечислите отличительные признаки, присущие любому виду терроризма.
35. Раскройте классификацию современных войн и вооружённых конфликтов.
36. Перечислите основные принципы и задачи по борьбе с терроризмом.
37. Дайте определение национальной безопасности РФ, раскройте её составляющие.
38. Назовите характерные черты современных войн (вооружённых конфликтов).
39. Раскройте сущность, предназначение и перечислите исторические этапы создания и развития Вооружённых сил России.
40. Назовите основные задачи ВС РФ в мирное и военное время.
41. Назовите основные задачи ВС РФ в внутреннем вооружённом конфликте и в операциях по поддержанию мира.
42. Дайте определение воинской обязанности и перечислите её составляющие в мирное и военное время.
43. Перечислите основные обязанности военнослужащих ВС РФ.
44. Назовите основные направления и задачи по подготовке граждан к военной службе.
45. Раскройте организацию и порядок воинского учёта граждан.
46. Перечислите виды воинской деятельности и дайте им краткую характеристику.
47. Раскройте порядок призыва на военную службу.
48. Раскройте основные требования, предъявляемые к качествам военнослужащего.
49. Раскройте статус военнослужащих РФ и перечислите их основные права и свободы.
50. Дайте определения воинской дисциплине и внутреннему порядку, раскройте их сущность.
51. Перечислите ордена и медали Российской Федерации, которыми могут награждаться военнослужащие ВС РФ.
52. Перечислите боевые традиции ВС РФ и дни воинской славы (победные дни) России.
53. Назовите виды военной формы одежды и основные правила её ношения.
54. Дайте определение ранам, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при ранениях.
55. Дайте определение кровотечениям, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при кровотечениях.
56. Дайте определение травмам, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при ушибах.
57. Дайте определение ожогам, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при ожогах.
58. Дайте определение обморожениям, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при обморожениях.
59. Дайте определение переломам, перечислите их виды и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при переломах.

60. Дайте определение клинической смерти, перечислите характерные признаки и дайте рекомендации по оказанию первой медицинской помощи при клинической смерти.

Практические задания:

1. Действия при пожаре, обнаружении утечки газа в квартире (доме).
2. Действия при угрозе химического или радиоактивного заражения.
3. Действия при землетрясении, наводнении и других стихийных бедствиях.
4. Действия при нахождении в зоне боевых действий и при других опасных социальных явлениях.
5. Действия по сигналам оповещения.
6. Меры предосторожности при обращении с оружием и боеприпасами.
7. Оказание первой помощи пострадавшим.

### **Практические задания:**

1. Порядок действий при угрозе захвата объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать схемой).
2. Порядок действий при угрозе взрыва объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать схемой).
3. Порядок действий при угрозе захвата критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать схемой).
4. Порядок действий при угрозе взрыва критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать схемой).
5. Порядок действий при угрозе блокирования объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать схемой).
6. Порядок действий при угрозе размещения на объекте транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта радиоактивных веществ (показать схемой).
7. Определение (по схеме) на ОТИ зоны транспортной безопасности, её секторов и критических элементов.
8. Отбор кандидатов для работы, связанной с транспортной безопасностью по представленным документам.
9. Практика формулирование основных обязанностей должностным лицам в сфере транспортной безопасности.
10. Практика формулирование основных обязанностей должностным лицам в зависимости от уровней транспортной безопасности.

## **2. Комплекты оценочных материалов для проведения дифференцированного зачета**

### **Вариант – 1**

**Вопрос 1.** Дайте определение транспортной безопасности, перечислите её цели и принципы.

**Вопрос 2.** Назовите варианты и примеры типовых вопросов для собеседования с физическими лицами в целях выявления подготовки к совершению акта незаконного вмешательства.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 2**

**Вопрос 1.** Дайте определение объекту транспортной инфраструктуры (ОТИ) и перечислите элементы ОТИ и транспортные средства.

**Вопрос 2.** Перечислите подозрительные моменты в поведении пассажиров.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 3**

**Вопрос 1.** Дайте определения понятиям «транспортный комплекс», «субъект транспортной инфраструктуры», «перевозчик», «акт незаконного вмешательства (АНВ)».

**Вопрос 2 .** Назовите проявления механизма самозащиты человека в случае опасности.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 4**

**Вопрос 1.** Дайте определение зоне транспортной безопасности, перечислите её составляющие.

**Вопрос 2.** Раскройте классификацию опасных пассажиров.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 5**

**Вопрос 1.** Дайте определение железнодорожной станции, перечислите её элементы, дайте им краткую характеристику.

**Вопрос 2.** Сформулируйте вопросы, помогающие отличить обычного пассажира от потенциального правонарушителя.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе блокирования объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 6**

**Вопрос 1.** Назовите основные нормативно-правовые акты по обеспечению транспортной безопасности.

**Вопрос 2.** Перечислите критические параметры для отнесения пассажира к группе риска.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе размещения на объекте транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта радиоактивных веществ (показать с использованием схемы).

#### **Вариант – 7**

**Вопрос 1.** Раскройте понятия «обеспечение транспортной безопасности», «соблюдение транспортной безопасности».

**Вопрос 2.** Раскройте исторические аспекты профайлинга и службы профайлеров.

**Практическое задание.** Определите (по схеме) на ОТИ зоны транспортной безопасности, её секторы и критические элементы.

#### **Вариант – 8**

**Вопрос 1.** Перечислите задачи по обеспечению транспортной безопасности.

**Вопрос 2.** Дайте определение профайлингу и сформулируйте его цели.

**Практическое задание.** Отберите кандидата для работы, связанной с транспортной безопасностью по представленным документам. Обоснуйте своё решение.

#### **Вариант – 9**

**Вопрос 1.** Перечислите основные работы, связанные с обеспечением транспортной безопасности.

**Вопрос 2.** Назовите основные права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков по обеспечению транспортной безопасности.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в сфере транспортной безопасности.

#### **Вариант – 10**

**Вопрос 1.** Перечислите компетентные органы и основные меры ответственности за неисполнение требований транспортной безопасности.

**Вопрос 2.** Перечислите ограничения при приёме на работу, связанную с транспортной безопасностью.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в зависимости от уровней транспортной безопасности.

#### **Вариант – 11**

**Вопрос 1.** Дайте определение понятиям «информационное обеспечение», «информационная безопасность» и «информационная система».

**Вопрос 2.** Назовите основные средства досмотра пассажиров и ручной клади, дайте им краткую характеристику.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе блокирования объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 12**

**Вопрос 1.** Перечислите основные задачи и мероприятия обеспечения информационной безопасности.

**Вопрос 2.** Перечислите диверсионно-террористические средства, каналы их доставки и объекты контроля.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе размещения на объекте транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта радиоактивных веществ (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 13**

**Вопрос 1.** Перечислите сведения и документы, которые не относятся к служебной информации ограниченного распространения.

**Вопрос 2.** Сформулируйте обязанности работника ответственного за эксплуатацию ТСО.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 14**

**Вопрос 1.** Перечислите основные требования к обращению с документами, содержащими информацию ограниченного распространения.

**Вопрос 2.** Перечислите требования к системе видеонаблюдения.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 15**

**Вопрос 1.** Перечислите категории объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта и дайте им краткую характеристику.

**Вопрос 2.** Перечислите существующие типы видеоаналитических детекторов.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 16**

**Вопрос 1.** Назовите цели и раскройте структуру Единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ).

**Вопрос 2.** Раскройте структуру и функции инженерно-технической системы обеспечения транспортной безопасности железнодорожного транспорта.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 17**

**Вопрос 1.** Назовите компоненты информационного обеспечения работы компетентных органов в области транспортной безопасности.

**Вопрос 2.** Назовите сведения, которые должны отражаться в схеме охраны объекта железнодорожного транспорта, как приложения к плану обеспечения транспортной безопасности.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в сфере транспортной безопасности.

### **Вариант – 18**

**Вопрос 1.** Раскройте порядок информирования об АНВ и перечислите сведения, которые необходимо зафиксировать.

**Вопрос 2.** Назовите сведения, которые должны отражаться в плане охраны объекта железнодорожного транспорта.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в сфере транспортной безопасности.

### **Вариант – 19**

**Вопрос 1.** Перечислите сведения, которые необходимо зафиксировать при получении информации об АНВ от анонимного источника.

**Вопрос 2.** Назовите сведения, которые должны отражаться в плане обеспечения транспортной безопасности.

**Практическое задание.** Определите (по схеме) на ОТИ зоны транспортной безопасности, её секторы и критические элементы.

### **Вариант – 20**

**Вопрос 1.** Назовите объекты автоматизации ЕГИС ОТБ и меры ответственности работников за утерю документов или разглашение сведений ограниченного распространения.

**Вопрос 2.** Назовите профилактические мероприятия по борьбе с терроризмом.

**Практическое задание.** Определите (по схеме) на ОТИ зоны транспортной безопасности, её секторы и критические элементы.

### **Вариант – 21**

**Вопрос 1.** Дайте определения категорированию и перечислите критерии категорирования ОТИ и ТС.

**Вопрос 2.** Назовите основные принципы и задачи по борьбе с терроризмом.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 22**

**Вопрос 1.** Перечислите группы ОТИ железнодорожного транспорта для их категорирования и оценки уязвимости.

**Вопрос 2.** Перечислите наиболее известные антитеррористические организации.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 23**

**Вопрос 1.** Перечислите объекты энергохозяйства (кроме контактной сети), подлежащие категорированию.

**Вопрос 2.** Назовите основные субъекты международного терроризма и наиболее известные террористические организации.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе захвата критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 24**

**Вопрос 1.** Дайте определение оценке уязвимости ОТИ и ТС, перечислите основные её этапы и мероприятия.

**Вопрос 2.** Раскройте типологию терроризма.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе взрыва критического элемента объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 25**

**Вопрос 1.** Назовите основные объекты водоснабжения, пункты управления и информационные комплексы, подлежащие категорированию.

**Вопрос 2.** Назовите основные характеристики потока людей и требования по оборудованию постов их контроля.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе блокирования объекта транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 26**

**Вопрос 1.** Перечислите количественные показатели критериев категорирования ОТИ и ТС.

**Вопрос 2.** Назовите формы и способы совершения террористических актов и используемые средства.

**Практическое задание.** Порядок действий при угрозе размещения на объекте транспортной инфраструктуры (транспортном средстве) железнодорожного транспорта радиоактивных веществ (показать с использованием схемы).

### **Вариант – 27**

**Вопрос 1.** Перечислите потенциальные угрозы АНВ на ОТИ и ТС.

**Вопрос 2.** Перечислите основные этапы развития терроризма в мире.

**Практическое задание.** Определите (по схеме) на ОТИ зоны транспортной безопасности, её секторы и критические элементы.

### **Вариант – 28**

**Вопрос 1.** Сформулируйте основные обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков по обеспечению транспортной безопасности на ОТИ при первом уровне безопасности.

**Вопрос 2.** Перечислите цели и объекты терроризма.

**Практическое задание.** Отберите кандидата для работы, связанной с транспортной безопасностью по представленным документам. Обоснуйте своё решение.

### **Вариант – 29**

**Вопрос 1.** Сформулируйте основные обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков по обеспечению транспортной безопасности на ОТИ при втором уровне безопасности.

**Вопрос 2.** Перечислите основные угрозы и источники опасности на транспорте.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в сфере транспортной безопасности.

### **Вариант – 30**

**Вопрос 1.** Сформулируйте основные обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков по обеспечению транспортной безопасности на ОТИ при третьем уровне безопасности.

**Вопрос 2.** Дайте определение терроризму, перечислите его виды и отличительные признаки.

**Практическое задание.** Сформулируйте (с использованием Плана ОТБ ОТИ) основные обязанности должностному лицу в зависимости от уровней транспортной безопасности.

### **Критерии оценки**

**Оценка «5» «отлично»** - при ответе на теоретические вопросы обучающийся показывает полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано отвечает на поставленный вопрос, а также дополнительные вопросы, показывает высокий уровень теоретических знаний; обучающийся самостоятельно и правильно решает учебную задачу или задание, уверенно, логично, последовательно и аргументированно излагает свое решение.

**Оценка «4» «хорошо»** - при ответе на теоретические вопросы обучающийся показывает глубокие знания программного материала, грамотно его излагает, достаточно полно отвечает на поставленный вопрос и дополнительные вопросы, умело формулирует выводы; в тоже время при ответе допускает несущественные погрешности; обучающийся самостоятельно и в основном правильно решает учебную задачу или задание, уверенно, логично, последовательно и аргументированно излагает свое решение.

**Оценка «3» «удовлетворительно»** - при ответе на теоретические вопросы обучающийся показывает достаточные, но не глубокие знания программного материала; при ответе не допускает грубых ошибок или противоречий, однако в формулировании ответа отсутствует должная связь между анализом, аргументацией и выводами; для получения правильного ответа требуется уточняющие вопросы; обучающийся в основном решает учебную задачу или

здание, допускает несущественные ошибки, слабо аргументирует свое решение, используя в основном понятия.

**Оценка «2» «неудовлетворительно»** - при ответе на теоретические вопросы дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками; обучающийся не решил учебную задачу или задание.