|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минтранса России от 04.04.2025 N 119"Об установлении требований к знаниям, умениям, навыкам сил обеспечения транспортной безопасности, личностным (психофизиологическим) качествам, уровню физической подготовки отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности"(Зарегистрировано в Минюсте России 30.04.2025 N 82044) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)Дата сохранения: 07.10.2025  |

Зарегистрировано в Минюсте России 30 апреля 2025 г. N 82044

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 4 апреля 2025 г. N 119

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ

ТРЕБОВАНИЙ К ЗНАНИЯМ, УМЕНИЯМ, НАВЫКАМ СИЛ ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ЛИЧНОСТНЫМ (ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ)

КАЧЕСТВАМ, УРОВНЮ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ

СИЛ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с [частью 5 статьи 12.1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100210&field=134) Федерального закона от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности", [подпунктом 5.2.54(2) пункта 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=512595&date=07.10.2025&dst=100280&field=134) Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 395, приказываю:

1. Установить:

[требования](#P38) к знаниям, умениям, навыкам сил обеспечения транспортной безопасности согласно приложению N 1 к настоящему приказу;

[требования](#P347) к личностным (психофизиологическим) качествам отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности согласно приложению N 2 к настоящему приказу;

[требования](#P367) к уровню физической подготовки отдельных категорий сил обеспечения транспортной безопасности согласно приложению N 3 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

[приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=287475&date=07.10.2025) Министерства транспорта Российской Федерации от 21 августа 2014 г. N 231 "Об утверждении 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 октября 2014 г., регистрационный N 34278);

[приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=203808&date=07.10.2025) Министерства транспорта Российской Федерации от 1 августа 2016 г. N 220 "О внесении изменений в Требования 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, утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 21 августа 2014 г. N 231" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный N 43368);

[приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=287388&date=07.10.2025) Министерства транспорта Российской Федерации от 4 сентября 2017 г. N 354 "О внесении изменений в Требования 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, утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 21 августа 2014 г. N 231" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 января 2018 г., регистрационный N 49551).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2025 г. и действует до 1 сентября 2031 г.

Министр

Р.В.СТАРОВОЙТ

Приложение N 1

к приказу Министерства транспорта

Российской Федерации

от 4 апреля 2025 г. N 119

ТРЕБОВАНИЯ

К ЗНАНИЯМ, УМЕНИЯМ, НАВЫКАМ СИЛ ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

I. Требования к знаниям, умениям, навыкам лиц,

ответственных за обеспечение транспортной безопасности

в субъекте транспортной инфраструктуры

1. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры, должны знать:

1.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности" (далее - Федеральный закон "О транспортной безопасности").

1.2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

1.3. Принципы обеспечения транспортной безопасности.

1.4. Структуру и полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения транспортной безопасности.

1.5. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

1.6. Правила категорирования и установления количества категорий объектов транспортной инфраструктуры.

1.7. Объекты транспортной инфраструктуры, не подлежащие категорированию (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.8. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие порядок проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

1.9. Порядок разработки планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.10. Структуру и содержание планов обеспечения транспортной безопасности, программ обеспечения транспортной безопасности эксплуатантов (транспортных средств) (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.11. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.12. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.13. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

1.14. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

1.15. Порядок аккредитации, продления срока действия аккредитации, аннулирования аккредитации, приостановления и возобновления действия аккредитации подразделения транспортной безопасности, требования к подразделениям транспортной безопасности, полномочия и ответственность подразделений транспортной безопасности.

1.16. Особенности осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности.

1.17. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

1.18. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие планирование и реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

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

1.20. Правила проведения инструктажа и проверки знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен субъектом транспортной инфраструктуры к персоналу субъекта транспортной инфраструктуры, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности.

1.21. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

1.22. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

1.23. Случаи использования подразделениями транспортной безопасности служебных собак.

1.24. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

1.25. Перечень работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

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

1.27. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

1.28. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

1.29. Требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности.

1.30. Перечень организационно-распорядительных актов в области обеспечения транспортной безопасности, утверждаемых субъектом транспортной инфраструктуры, направленных на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры).

2. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры, должны уметь:

2.1. Разрабатывать внутренние организационно-распорядительные акты в области обеспечения транспортной безопасности.

2.2. Осуществлять контроль за разработкой и представлением на утверждение плана обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

2.3. Осуществлять контроль за реализацией плана обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

2.4. Осуществлять информирование федеральных органов исполнительной власти об угрозах совершения или о совершении актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

2.5. Организовывать подготовку и аттестацию сил обеспечения транспортной безопасности.

2.6. Осуществлять контроль за подготовкой и аттестацией сил обеспечения транспортной безопасности.

2.7. Разрабатывать мероприятия по совершенствованию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств с учетом угроз совершенствования актов незаконного вмешательства.

2.8. Проводить инструктаж и проверку знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен субъектом транспортной инфраструктуры к персоналу субъекта транспортной инфраструктуры, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности.

3. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры, должны иметь навыки:

3.1. Принятия управленческих решений.

3.2. Планирования и прогнозирования результатов деятельности.

3.3. Организации исполнения и контроля за исполнением принятых решений.

3.4. Информационно-аналитической работы.

II. Требования к знаниям, умениям, навыкам лиц,

ответственных за обеспечение транспортной безопасности

на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном

средстве, и персонала специализированных организаций

4. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонал специализированных организаций должны знать:

4.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

4.2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

4.3. Принципы обеспечения транспортной безопасности.

4.4. Структуру и полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения транспортной безопасности.

4.5. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

4.6. Правила категорирования и установления количества категорий объектов транспортной инфраструктуры.

4.7. Объекты транспортной инфраструктуры, не подлежащие категорированию (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.8. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие порядок проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

4.9. Порядок разработки планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.10. Структуру и содержание планов обеспечения транспортной безопасности, программ обеспечения транспортной безопасности эксплуатантов (транспортных средств) (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.11. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.12. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.13. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

4.14. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

4.15. Порядок аккредитации, продления срока действия аккредитации, аннулирования аккредитации, приостановления и возобновления действия аккредитации подразделения транспортной безопасности, требования к подразделениям транспортной безопасности, полномочия и ответственность подразделений транспортной безопасности.

4.16. Особенности осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности.

4.17. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

4.18. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие планирование и реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

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

4.20. Правила проведения инструктажа и проверки знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен субъектом транспортной инфраструктуры к персоналу субъекта транспортной инфраструктуры, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности.

4.21. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

4.22. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

4.23. Случаи использования подразделениями транспортной безопасности служебных собак.

4.24. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

4.25. Перечень работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

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

4.27. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

4.28. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

4.29. Требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности.

4.30. Перечень организационно-распорядительных актов в области обеспечения транспортной безопасности, утверждаемых субъектом транспортной инфраструктуры, направленных на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

5. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонал специализированных организаций должны уметь:

5.1. Разрабатывать внутренние организационно-распорядительные акты в области обеспечения транспортной безопасности.

5.2. Осуществлять контроль за разработкой и представлением на утверждение плана обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

5.3. Осуществлять контроль за реализацией плана обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

5.4. Осуществлять информирование федеральных органов исполнительной власти об угрозах совершения или о совершении актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

5.5. Осуществлять контроль за подготовкой и аттестацией сил обеспечения транспортной безопасности.

5.6. Разрабатывать мероприятия по совершенствованию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств с учетом угроз совершенствования актов незаконного вмешательства.

5.7. Проводить инструктаж и проверку знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен субъектом транспортной инфраструктуры к персоналу субъекта транспортной инфраструктуры, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности.

6. Лица, ответственные за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонал специализированных организаций должны иметь навыки:

6.1. Принятия управленческих решений.

6.2. Планирования и прогнозирования результатов деятельности.

6.3. Организации исполнения и контроля за исполнением принятых решений.

6.4. Информационно-аналитической работы.

III. Требования к знаниям, умениям, навыкам работников

субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения

транспортной безопасности, руководящих выполнением работ,

непосредственно связанных с обеспечением транспортной

безопасности на объекте транспортной инфраструктуры

и (или) транспортном средстве

7. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящий выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен знать:

7.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

7.2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

7.3. Принципы обеспечения транспортной безопасности.

7.4. Структуру и полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения транспортной безопасности.

7.5. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

7.6. Правила категорирования и установления количества категорий объектов транспортной инфраструктуры (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

7.7. Объекты транспортной инфраструктуры, не подлежащие категорированию (для работников субъекта транспортной инфраструктуры в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

7.8. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие порядок проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

7.9. Структуру и содержание планов обеспечения транспортной безопасности, программ обеспечения транспортной безопасности эксплуатантов (транспортных средств) (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

7.10. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

7.11. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

7.12. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

7.13. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

7.14. Порядок аккредитации, продления срока действия аккредитации, аннулирования аккредитации, приостановления и возобновления действия аккредитации подразделения транспортной безопасности, требования к подразделениям транспортной безопасности, полномочия и ответственность подразделений транспортной безопасности (для работников подразделения транспортной безопасности).

7.15. Особенности осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности.

7.16. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

7.17. Положения законодательства, регламентирующие планирование и реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

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

7.19. Правила проведения инструктажа и проверки знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен перевозчиком к персоналу перевозчика, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

7.20. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

7.21. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

7.22. Случаи использования подразделениями транспортной безопасности служебных собак.

7.23. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

7.24. Перечень работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

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

7.26. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

7.27. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

7.28. Требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности.

7.29. Перечень организационно-распорядительных актов в области обеспечения транспортной безопасности, утверждаемых субъектом транспортной инфраструктуры, направленных на реализацию мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве ответственных на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций).

8. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящий выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен уметь:

8.1. Организовать проведение оценки уязвимости объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

8.2. Организовывать разработку и представление на утверждение в компетентный орган плана обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

8.3. Организовать информирование федеральных органов исполнительной власти об угрозах совершения или совершении актов незаконного вмешательства в деятельность объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

8.4. Организовать подготовку и аттестацию сил обеспечения транспортной безопасности.

8.5. Организовать подготовку информационных и аналитических материалов о состоянии обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

8.6. Проводить инструктаж и проверку знаний в области обеспечения транспортной безопасности в отношении персонала (экипажа) транспортных средств автомобильного, городского наземного электрического транспорта, транспортных средств, осуществляющих железнодорожные перевозки в пригородном сообщении, который отнесен перевозчиком к персоналу перевозчика, непосредственно связанному с обеспечением транспортной безопасности (для работников субъекта транспортной инфраструктуры).

9. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящий выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен иметь навыки:

9.1. Принятия управленческих решений.

9.2. Планирования и прогнозирования результатов деятельности.

9.3. Организации исполнения и контроля за исполнением принятых решений.

9.4. Информационно-аналитической работы.

IV. Требования к знаниям, умениям, навыкам работников

подразделения транспортной безопасности, включенных в состав

группы быстрого реагирования

10. Работник подразделения транспортной безопасности, включенный в состав группы быстрого реагирования, должен знать:

10.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

10.2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

10.3. Принципы обеспечения транспортной безопасности.

10.4. Структуру и полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения транспортной безопасности.

10.5. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

10.6. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования).

10.7. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования).

10.8. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

10.9. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

10.10. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

10.11. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

10.12. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

10.13. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников подразделения транспортной безопасности, включенных в состав группы быстрого реагирования).

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

10.15. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

10.16. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

11. Работник подразделения транспортной безопасности, включенный в состав группы быстрого реагирования, должен уметь:

11.1. Моделировать поведение нарушителей, выявлять уязвимые места и прогнозировать возможные способы совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

11.2. Реагировать на срабатывание средств сигнализации и нарушения контроля доступа в зону транспортной безопасности, на критические элементы объекта транспортной инфраструктуры или транспортного средства, охранной системы, средств видеонаблюдения.

11.3. Пользоваться сертифицированными средствами досмотра.

12. Работник подразделения транспортной безопасности, включенный в состав группы быстрого реагирования, должен иметь навыки:

12.1. Осмотра и патрулирования объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

12.2. Информирования об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

12.3. Реагирования на совершение или угрозу совершения акта незаконного вмешательства.

V. Требования к знаниям, умениям, навыкам работников

подразделения транспортной безопасности, осуществляющих

досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях

обеспечения транспортной безопасности

13. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности, должен знать:

13.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

13.2. Положения законодательных и нормативных правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности.

13.3. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

13.4. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности).

13.5. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности).

13.6. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

13.7. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

13.8. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

13.9. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

13.10. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности).

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

13.12. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

13.13. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

13.14. Перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

13.15. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

14. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности, должен уметь:

14.1. Моделировать поведение нарушителей, выявлять уязвимые места и прогнозировать возможные способы совершения актов незаконного вмешательства.

14.2. Пользоваться сертифицированными средствами досмотра.

15. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности, должен иметь навыки:

15.1. Проведения досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности.

15.2. Информирования об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

VI. Требования к знаниям, умениям, навыкам работников

подразделения транспортной безопасности, осуществляющих

наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения

транспортной безопасности

16. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности, должен знать:

16.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

16.2. Положения законодательных и нормативных правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности.

16.3. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

16.4. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности).

16.5. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности).

16.6. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

16.7. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

16.8. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

16.9. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

16.10. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников, подразделения транспортной безопасности, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности).

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

16.12. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

16.13. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

16.14. Перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

16.15. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

17. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности, должен уметь:

17.1. Моделировать поведение нарушителей, выявлять уязвимые места и прогнозировать возможные способы совершения актов незаконного вмешательства.

17.2. Проводить наблюдение и собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

18. Работник подразделения транспортной безопасности, осуществляющий наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности, должен иметь навыки:

18.1. Проведения наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

18.2. Информирования об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

VII. Требования к знаниям, умениям, навыкам работников

субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения

транспортной безопасности, управляющих техническими

средствами обеспечения транспортной безопасности

19. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющий техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, должен знать:

19.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

19.2. Положения законодательных и нормативных правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности.

19.3. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

19.4. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности).

19.5. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности).

19.6. Положения законодательства Российской Федерации, регламентирующие проведение досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра, наблюдения и (или) собеседования в целях обеспечения транспортной безопасности.

19.7. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

19.8. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

19.9. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

19.10. Требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности.

19.11. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности).

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

19.13. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

19.14. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

19.15. Перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

19.16. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

20. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющий техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, должен уметь:

20.1. Использовать технические средства обеспечения транспортной безопасности.

20.2. Моделировать поведение нарушителей, выявлять уязвимые места и прогнозировать возможные способы совершения актов незаконного вмешательства.

21. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, управляющий техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, должен иметь навыки:

21.1. Работы с техническими средствами обеспечения транспортной безопасности.

21.2. Реагирования на совершение или угрозу совершения акта незаконного вмешательства.

21.3. Информирования об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

VIII. Требования к знаниям, умениям, навыкам

иных работников субъектов транспортной инфраструктуры,

подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы,

непосредственно связанные с обеспечением транспортной

безопасности на объекте транспортной инфраструктуры

и (или) транспортном средстве

22. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющий работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен знать:

22.1. Основные понятия, используемые в Федеральном [законе](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=503677&date=07.10.2025&dst=100008&field=134) "О транспортной безопасности".

22.2. Положения законодательных и нормативных правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности.

22.3. Перечень угроз совершения актов незаконного вмешательства, порядок объявления (установления) уровней безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств.

22.4. Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве иных работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

22.5. Особенности реализации требований по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве иных работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

22.6. Основания привлечения к административной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил, уголовной ответственности за нарушение требований в области транспортной безопасности.

22.7. Правила приобретения, хранения, ношения, учета, ремонта и уничтожения специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, используемых работниками подразделений транспортной безопасности.

22.8. Перечень специальных средств, электрошоковых устройств и искровых разрядников, видов, типов и моделей служебного огнестрельного оружия, патронов к нему и нормы обеспечения ими работников подразделений транспортной безопасности.

22.9. Случаи использования подразделениями транспортной безопасности служебных собак.

22.10. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечня должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

22.11. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности, и перечня должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие такого решения.

22.12. Порядок обращения со сведениями о результатах проведенной оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, судов ледокольного флота, используемых для проводки по морским путям, судов, в отношении которых применяются правила торгового мореплавания и требования в области охраны судов и портовых средств, установленные международными договорами Российской Федерации, 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 (в части вида транспорта либо дорожного хозяйства, по которому проводится аттестация лиц в качестве иных работников субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве).

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

22.14. Порядок подготовки и аттестации сил обеспечения транспортной безопасности.

22.15. Права работников подразделений транспортной безопасности после прохождения профессиональной подготовки и медицинского осмотра при исполнении должностных обязанностей.

22.16. Перечень должностных лиц подразделений транспортной безопасности, уполномоченных на принятие решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

22.17. Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных аппаратов в целях защиты от актов незаконного вмешательства объектов транспортной инфраструктуры, вокруг которых установлены зоны безопасности.

23. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющий работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен уметь информировать об обстановке на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве.

24. Работник субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющий работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, должен иметь навыки:

24.1. Выявления нарушителей внутриобъектового и пропускного режимов объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства.

24.2. Реагирования на совершение или угрозу совершения акта незаконного вмешательства.

Приложение N 2

к приказу Министерства транспорта

Российской Федерации

от 4 апреля 2025 г. N 119

ТРЕБОВАНИЯ

К ЛИЧНЫМ (ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ) КАЧЕСТВАМ ОТДЕЛЬНЫХ

КАТЕГОРИЙ СИЛ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Интеллектуальное развитие, способность к логическим суждениям и умозаключениям, к четкому изложению информации в устной и письменной формах.

2. Эмоциональная устойчивость, уравновешенность, самоконтроль поведения и внешних проявлений эмоций, эмоциональная зрелость.

3. Внутренняя организованность, исполнительность, дисциплинированность и ответственность.

4. Зрелость личности, способность брать на себя ответственность за принятие решения, за свои действия и поступки, включая умение определять приоритеты и последовательность решения проблем.

5. Адекватная самооценка, устойчивая мотивация к достижению успеха в конкретной профессиональной деятельности.

6. Стрессоустойчивость в экстремальных ситуациях.

Приложение N 3

к приказу Министерства транспорта

Российской Федерации

от 4 апреля 2025 г. N 119

ТРЕБОВАНИЯ

К УРОВНЮ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ СИЛ

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Мужчины

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование упражнений | до 25 лет | от 26 до 30 лет | от 31 до 35 лет | от 36 до 40 лет | от 41 до 45 лет | от 46 до 50 лет | от 51 до 55 лет | 56 лет и старше |
| Подтягивание на перекладине (количество раз) | 15 | 10 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| или сгибание рук в упоре лежа (количество раз) | 45 | 40 | 35 | 30 | 24 | 19 | 14 | 9 |
| либо толчок (жим) гири весом 16 кг (количество раз) | 15 | 13 | 11 | 9 | 6 | 4 | 2 | 1 |
| Челночный бег10 x 10 м (секунд) | 28,8 | 29,6 | 30,3 | 30,8 | 31,6 | 34,2 | 38,2 | 41,2 |
| или челночный бег4 x 20 м (секунд) | 19,2 | 19,5 | 19,9 | 20,6 | 21,4 | 22,3 | 26,1 | 26,8 |

Женщины

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование упражнений | до 25 лет | от 26 до 30 лет | от 31 до 35 лет | от 36 до 40 лет | от 41 до 45 лет | 46 лет и старше |
| Сгибание и разгибание рук в упоре лежа(количество раз) | 10 | 8 | 6 | 5 | 4 | 3 |
| илинаклоны вперед из положения лежа на спине в течение 1 мин(количество раз) | 20 | 18 | 16 | 14 | 10 | 6 |
| Челночный бег10 x 10 м (секунд) | 36,5 | 37,0 | 39,0 | 43,0 | 48,0 | 51,0 |
| или челночный бег4 x 20 м (секунд) | 20,0 | 21,5 | 22,0 | 24,0 | 29,0 | 31,0 |