



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Прикладная экономика»

Хоменко Н.П.

08.04.2021

ПРОГРАММА

**Дополнительного профессионального образования
повышения квалификации
«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ, НАЗНАЧЕННЫХ
В КАЧЕСТВЕ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СУБЪЕКТЕ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА»
(40 часов)**

г. Пермь, 2021

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в СТИ) разработана в соответствии со статьей 85.1 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).

Целью изучения программы является повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры (СТИ), направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению транспортной безопасности по видам транспорта, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности.

Задачи курса:

- обеспечение устойчивого и безопасного функционирования транспортного комплекса, защита интересов личности, общества и государства в сфере транспортного комплекса от актов незаконного вмешательства;
- ознакомление с нормативно-правовым регулированием в области обеспечения транспортной безопасности;
- определение угроз совершения актов незаконного вмешательства;
- оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств;
- категорирование объектов транспортной инфраструктуры;
- разработка и реализация требований по обеспечению транспортной безопасности;
- разработка и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности;
- подготовка и аттестация сил обеспечения транспортной безопасности;
- осуществление федерального государственного контроля (надзора) в области обеспечения транспортной безопасности;
- информационное, материально-техническое и научно-техническое обеспечение транспортной безопасности;
- сертификация технических средств обеспечения транспортной безопасности.
- Повышение квалификации в области транспортной безопасности необходимо проходить следующей **категории специалистов**:
- работники подразделений транспортной безопасности;

- работники специализированных организаций в области обеспечения транспортной безопасности.
- ответственные за обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах;
- персонал, непосредственно связанный с обеспечением транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

Программа определяет минимальный объем знаний и умений, которыми должен обладать работник, управляющий техническими средствами обеспечения транспортной безопасности.

Нормативную правовую основу разработки программы повышения квалификации составляют:

- федеральный закон «Об образовании»;
- статья 85.1 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53 (ч. 1), ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326, N 23, ст. 2878, N 27, ст. 3462, N 30 (ч. 1), ст. 4036, N 48, ст. 6165; 2014, N 6, ст. 562, ст. 566, N 19, ст. 2289, N 22, ст. 2769, N 23, ст. 2930, ст. 2933, N 26 (ч. 1), ст. 3388, N 30 (ч. 1), ст. 4217, ст. 4257, ст. 4263).

Требования к слушателям:

Для прохождения обучения допускается категория слушателей, имеющие диплом о высшем или среднем специальном образовании.

Срок обучения: 40 часов.

Форма обучения: очно-заочная форма с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

По окончании курса проводится проверка знаний требований учебной программе, слушателям выдаются **удостоверения о повышении квалификации установленного образца.**

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОДГОТОВКИ

2.1. В результате изучения программы слушатель должен **знать**:

- положения законодательных и иных нормативных правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности на ОТИ и (или) ТС;
- структуру и полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения транспортной безопасности;
- перечень потенциальных угроз совершения акта незаконного вмешательства (далее - АНВ), порядок объявления (установления) уровней безопасности ОТИ и (или) ТС;
- требования по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности;
- особенности организации пропускного и внутриобъектового режимов на ОТИ и (или) ТС;
- порядок обращения с информацией ограниченного доступа;
- порядок информирования субъектами транспортной инфраструктуры (далее -СТИ) и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на ОТИ и (или) ТС;
- особенности осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности;
- уголовную и административную ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, административную ответственность за нарушение установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил.

2.2. В результате изучения программы слушатель должен **уметь**:

- организовать исполнение внутренних организационно-распорядительных документов, регламентированных положениями законодательства о транспортной безопасности в части, касающейся ОТИ и (или) ТС;
- осуществлять информирование федеральных органов исполнительной власти об угрозе совершения или совершении АНВ в деятельность ОТИ и (или) ТС;
- организовать инструктаж сил обеспечения транспортной безопасности;
- обеспечить реализацию плана обеспечения транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС в пределах своей компетенции.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства»

№№ п/п	Наименование дисциплины	Количество часов
1	Введение в курс подготовки	1
2	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности	6,5
3	Устройства, предметы и вещества, в отношении которых установлен запрет или ограничение на перемещение в зону транспортной безопасности или её часть	1,5
4	Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	6,5
5	Силы обеспечения транспортной безопасности	2,5
6	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС	5,5
7	Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и(или) ТС	8,5
8	Информационное обеспечение транспортной безопасности	1,5
9	Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности, ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил	3,5
10	Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и соответствия реализуемых мер угрозами совершения АНВ	1
11	Итоговая аттестация	2
	ИТОГО	40

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

5.1. Учебно-методическое обеспечение и информационное обеспечение

Электронный курс «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства» на платформе СДО ООО «Прикладная экономика».

5.2. Организация образовательного процесса

Обучение организовано с применением образовательных технологий:

дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, интерактивное обучение.

Учебные материалы доступны слушателям в личном кабинете СДО ООО «Прикладная экономика» в электронном курсе «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства».

Слушатели самостоятельно изучают учебные материалы и выполняют задания с помощью ПК и мобильных устройств.

Оценивание работ слушателей происходит в режиме онлайн. Оценки выставляются в «Журнал» системы СДО.

5.3. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды

Электронные информационные и образовательные ресурсы	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения, необходимого слушателю для пользования ЭИОС
Система дистанционного обучения ООО «Прикладная экономика»	Лекции, практические занятия	1) Ноутбук/стационарный компьютер/планшет/мобильный телефон 2) Динамики – встроенные, USB, либо беспроводные Bluetooth 3) Стабильное подключение устройства к интернету 4) Программное обеспечение, обновленное до актуальной версии: Веб-браузер: Google Chrome, Safari, Opera, Mozilla Firefox. Мобильное приложение: Moodle.

5. СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативно-правовые и технические акты:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
3. Трудовой кодекс РФ. Федеральный закон от 30.12.2001 N 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
4. Федеральный закон "О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма" от 07.08.2001 N 115-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
5. Федеральный закон "О противодействии терроризму" от 06.03.2006 N 35-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
6. Федеральный закон "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
7. Федеральный закон "О транспортной безопасности" от 09.02.2007 N 16-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
8. Федеральный закон "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" от 26.12.2008 N 294-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
9. Федеральный закон "О полиции" от 07.02.2011 N 3-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
10. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
11. Указ Президента РФ от 15.02.2006 N 116 "О мерах по противодействию терроризму" (с изменениями и дополнениями).
12. Указ Президента РФ от 31.03.2010 N 403 "О создании комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте".
13. Указ Президента РФ от 26.12.2015 N 664 "О мерах по совершенствованию государственного управления в области противодействия терроризму" (с изменениями и дополнениями).
14. Постановление Правительства РФ от 06.04.2004 N 172 «Вопросы Федерального агентства воздушного транспорта» (с изменениями и дополнениями).
15. Постановление Правительства РФ от 23.07.2004 N 374 "Об утверждении Положения о Федеральном дорожном агентстве" (с изменениями и дополнениями).
16. Постановление Правительства РФ от 10.12.2008 N 940 "Об уровнях безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств и о порядке их объявления (установления)" (с изменениями и дополнениями).
17. Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 N 289 "Об утверждении Правил аккредитации юридических лиц для проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств" (с изменениями и дополнениями).
18. Постановление Правительства РФ от 22.04.2009 N 354 "О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Российской Федерации по вопросам транспортной безопасности" (с изменениями и дополнениями).
19. Распоряжение Правительства РФ от 05.11.2009 N 1653-р «Об утверждении перечня работ, связанных с обеспечением транспортной безопасности» (с изменениями и дополнениями).
20. Распоряжение Правительства РФ от 30.07.2010 N 1285-р «Об утверждении Комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте». (с изменениями и дополнениями).
21. Постановление Правительства РФ от 04.10.2013 N 880 "Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области транспортной безопасности" (с изменениями и дополнениями).

22. Постановление Правительства РФ от 26.02.2015 N 172 "О порядке аттестации сил обеспечения транспортной безопасности"(с изменениями и дополнениями).
23. Постановление Правительства РФ от 16.07.2016 N 678 "О требованиях по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требованиях к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств морского и речного транспорта".
24. Постановление Правительства РФ от 14.09.2016 N 924 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств автомобильного и городского наземного электрического транспорта...» (с изменениями и дополнениями).
25. Постановление Правительства РФ от 26.09.2016 N 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности».
26. Постановление Правительства РФ от 05.04.2017 N 410 "Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий метрополитенов".
27. Постановление Правительства РФ от 26.04.2017 N 495 "Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта".
28. Постановление Правительства РФ от 28.07.2018 N 886 "Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств воздушного транспорта"(с изменениями и дополнениями).
29. Постановление Правительства РФ от 27.02.2019 N 195 "О лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами" (вместе с "Положением о лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами").
30. Постановление Правительства РФ от 01.08.2020 N 1157 "О воздушных судах авиации общего назначения, относимых к транспортным средствам в соответствии с Федеральным законом "О транспортной безопасности".
31. Приказ Минтранса России от 25.07.2007 N 104 "Об утверждении Правил проведения предполетного и послеполетного досмотров" (с изменениями и дополнениями).
32. Приказ Минтранса России от 29.01.2010 N 22 "О Порядке ведения Реестра категорированных объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств"(с изменениями и дополнениями).
33. Приказ Минтранса России от 11.02.2010 N 34 "Об утверждении Порядка разработки планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств" (с изменениями и дополнениями).
34. Приказ Минтранса РФ N 52, ФСБ РФ N 112, МВД РФ N 134 от 05.03.2010 "Об утверждении Перечня потенциальных угроз совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств".

35. Приказ Минтранса России от 12.04.2010 N 87 "О порядке проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств" (с изменениями и дополнениями).
36. Приказ Минтранса РФ от 06.09.2010 N 194 "О Порядке получения субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками информации по вопросам обеспечения транспортной безопасности".
37. Приказ Минтранса РФ от 13.10.2010 N 216 "О применении положений главы XI-2 Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года и Международного кодекса по охране судов и портовых средств в отношении стационарных и плавучих платформ, морских передвижных буровых установок, которые находятся на месте разработки континентального шельфа Российской Федерации".
38. Приказ Минтранса РФ от 29.11.2010 N 267 "О внесении изменения в Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 25 июля 2007 г. N 104".
39. Приказ Минтранса РФ от 16.02.2011 N 56 "О Порядке информирования субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах" (с изменениями и дополнениями).
40. Приказ Минтранса России от 21.02.2011 N 62 "О Порядке установления количества категорий и критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств компетентными органами в области обеспечения транспортной безопасности" (с изменениями и дополнениями).
41. Приказ Минтранса России от 16.04.2012 N 96 "О внесении изменений в Правила проведения предполетного и послеполетного досмотров, утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25 июля 2007 г. N 104".
42. Приказ Минтранса России от 09.07.2012 N 211 "Об утверждении Административного регламента Федерального агентства морского и речного транспорта предоставления государственной услуги по утверждению результатов оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств морского и внутреннего водного транспорта" (с изменениями и дополнениями).
43. Приказ Минтранса России от 09.07.2012 N 215 "Об утверждении Административного регламента Федерального дорожного агентства предоставления государственной услуги по утверждению планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств в установленной сфере деятельности" (с изменениями и дополнениями).
44. Приказ Минтранса России от 19.07.2012 N 243 "Об утверждении Порядка формирования и ведения автоматизированных централизованных баз персональных данных о пассажирах и персонале (экипаже) транспортных средств, а также предоставления содержащихся в них данных" (с изменениями и дополнениями).
45. Приказ Минтранса России от 09.08.2012 N 292 "Об утверждении Административного регламента Федерального агентства железнодорожного транспорта предоставления государственной услуги по утверждению результатов оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств в установленной сфере деятельности" (с изменениями и дополнениями).
46. Приказ Минтранса России от 06.03.2013 N 73 "Об утверждении Административного регламента Федерального агентства воздушного транспорта предоставления государственной услуги по утверждению планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств воздушного транспорта" (с изменениями и дополнениями).
47. Приказ Минтранса России от 30.04.2013 N 162 "Об утверждении Административного регламента Федерального агентства морского и речного транспорта предоставления государственной услуги по утверждению планов обеспечения транспортной безопасности"

- объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств морского и внутреннего водного транспорта" (с изменениями и дополнениями).
48. Приказ Минтранса России от 06.05.2013 N 171 "Об утверждении Административного регламента Федерального агентства воздушного транспорта предоставления государственной услуги по утверждению результатов оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств воздушного транспорта" (с изменениями и дополнениями).
 49. Приказ Минтранса России от 07.05.2013 N 178 "Об утверждении Административного регламента Федерального дорожного агентства предоставления государственной услуги по утверждению результатов оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств в установленной сфере деятельности"(с изменениями и дополнениями).
 50. Приказ Минтранса России от 23.07.2014 N 196 "Об установлении Перечня объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, не подлежащих категорированию по видам транспорта".
 51. Приказ Минтранса России от 31.07.2014 N 212 "Об утверждении Порядка подготовки сил обеспечения транспортной безопасности".
 52. Приказ Минтранса России от 21.08.2014 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" (с изменениями и дополнениями).
 53. Приказ Минтранса России от 08.09.2014 N 243 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области подготовки сил обеспечения транспортной безопасности".
 54. Приказ Минтранса России от 01.04.2015 N 145 "Об утверждении Порядка аккредитации юридических лиц в качестве подразделений транспортной безопасности и требований к ним" (с изменениями и дополнениями).
 55. Приказ Минтранса России от 23.07.2015 N 227 "Об утверждении Правил проведения досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности" (с изменениями и дополнениями).
 56. Приказ Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ".
 57. Распоряжение Росавтодора от 21.09.2009 N 356-р "Об утверждении Положения о рабочей группе Федерального дорожного агентства по подготовке нормативно-правовой базы для реализации требований Федерального закона от 09.02.2007 N 16-ФЗ "О транспортной безопасности".
 58. Распоряжение Росавтодора от 15.11.2011 N 867-р "Об издании и применении ОДМ 218.4.009-2011 "Методические рекомендации по проведению оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта".
 59. Распоряжение Росавтодора от 15.11.2011 N 871-р "Об издании и применении ОДМ 218.4.007-2011 "Методические рекомендации по проведению оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства".
 60. ГОСТ Р 52435-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства охранной сигнализации. Классификация. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменением N 1).

61. ГОСТ Р 51241-2008 Средства и системы контроля и управления доступом. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний (утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 17.12.2008 N 430-ст).
62. ГОСТ Р 54455-2011 (МЭК 62599-1:2010). Национальный стандарт Российской Федерации. Системы охранной сигнализации. Методы испытаний на устойчивость к внешним воздействующим факторам (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 28.09.2011 N 411-ст).
63. ГОСТ Р 57119-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. Методика проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Общие требования (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 06.10.2016 N 131-ст).

Дополнительная литература:

64. Защита объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта от потенциальных, непосредственных и прямых угроз совершения актов незаконного вмешательства. Учебно-методическое обеспечение профессионального образования специалистов автомобильного транспорта. – М.: НПСТ «Трансконсалтинг», 2015. – 231 с.
65. Обеспечение защищенности автомобильных мостов от актов незаконного вмешательства: учеб. пособие / Ю.В. Трофименко, Т.Ю. Григорьева, Г.И. Евгеньев, С.Б. Иванов; под ред. Ю.В. Трофименко. – М.: МАДИ, 2014. – 172 с
66. Н.И. Глухов, С.П. Серёдкин, Транспортная безопасность: конспект лекций. – Иркутск, 2018. – 68 с.

Электронные ресурсы:

67. E-Library.ru: Научная электронная библиотека. – URL: <http://elibrary.ru>
68. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка». – URL: <http://cyberleninka.ru>
69. Словари и энциклопедии на Академике. – URL: <http://dic.academic.ru>
70. СПС КонсультантПлюс: Законодательство: Версия Проф. – URL: <http://consultant.ru>