

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план программы повышения квалификации «Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства»

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение с применением ДОТ	
Недели (1, 4)						
1	Введение в курс подготовки	1			1	
1.1	Цель, задачи и программа курса подготовки	0,5			0,5	
1.2	Обеспечение транспортной безопасности в Российской Федерации – история, опыт, прогноз	0,5			0,5	
2	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности	5	2		3	Зачет
2.1	Нормативные правовые акты Российской Федерации, регламентирующие вопросы обеспечения транспортной безопасности	2	1		1	
2.2	Требования по обеспечению транспортной безопасности	2	1		1	
2.3	Положения международных договоров Российской Федерации, регламентирующие вопросы обеспечения защиты ОТИ и (или) ТС от АНВ	1			1	
3	Устройства, предметы и вещества, в отношении которых установлен запрет или ограничение на перемещение в зону транспортной безопасности или ее часть	5	1	1	3	Зачет
4	Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	3	1		2	Зачет
4.1	Оценка уязвимости ОТИ и (или) ТС от АНВ	1			1	
4.2	Категорирование ОТИ	1			1	
4.3	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности. Порядок разработки планов и (или) паспортов.	1	1			
5	Силы обеспечения транспортной безопасности	5	2	1	2	Зачет
5.1	Силы обеспечения транспортной безопасности. Подразделения транспортной безопасности: порядок создания, аккредитации и функционирования. Положение (устав) подразделения транспортной безопасности	3	1	1	1	

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение с применением ДОТ	
5.2	Подготовка и аттестация сил обеспечения транспортной безопасности	2	1		1	
Недели (1, 2, 4)						
6	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС	10	2	3	5	Зачет
6.1	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС	2	1	1		
6.2	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС - зона транспортной безопасности и ее части, критические элементы.	1			1	
6.3	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС – методы и технические средства обеспечения транспортной безопасности	2		1	1	
6.4	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС – разработка, принятие и исполнение внутренних организационно-распорядительных документов	2		1	1	
6.5	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС – управление инженерно-техническими системами, техническими средствами и силами ОТБ	2	1		1	
6.6	Ресурсное обеспечение транспортной безопасности	1			1	
Недели (2, 3, 4)						
7	Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС	35	8	12	15	Зачет
7.1	Технические и технологические характеристики ОТИ и/или ТС	1			1	
7.2	Границы зоны транспортной безопасности и ее частей в отношении ОТИ. Критические элементы ОТИ и (или) ТС. Места размещения контрольно-пропускных пунктов (далее - КПП) и постов	2		1	1	
7.3	Организация пропускного и внутриобъектового режимов на ОТИ и (или) ТС. Контроль доступа в зону транспортной безопасности и на критические элементы ОТИ и (или) ТС	3	1	1	1	
7.4	Реализация порядка функционирования пунктов управления обеспечением транспортной безопасности на ОТИ и (или) ТС	2		1	1	

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение с применением ДОГ	
7.5	Функционирование инженерных сооружений обеспечения транспортной безопасности	2		1	1	
7.6	Функционирование инженерно-технических систем обеспечения транспортной безопасности	2	1	1	1	
7.7	Технические средства обеспечения транспортной безопасности. Требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности. Порядок их сертификации и эксплуатационного обслуживания	4	1	1	2	
7.8	Мероприятия по выявлению и распознаванию на КПП (постах) физических лиц, не имеющих правовых оснований на проход/проезд в зону транспортной безопасности, на критические элементы ОТИ и (или) ТС.	3	1	1	1	
7.9	Проверка документов, наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности, направленные на выявление физических лиц, в действиях которых усматриваются признаки подготовки к совершению АНВ и оценка данных инженерно-технических систем и средств обеспечения транспортной безопасности, осуществляемые для выявления подготовки к совершению АНВ или совершения АНВ в деятельность ОТИ и (или) ТС	3	1	1	1	
7.10	Организация досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности. Порядок выявления и распознавания устройств, предметов и веществ, выявленных в ходе досмотра, а также обследования материально-технических объектов, перемещение которых в зону транспортной безопасности и на критические элементы ОТИ и (или) ТС может быть запрещено или ограничено	4	1	2	1	

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение с применением ДОТ	
7.11	Организация связи, оповещения сил обеспечения транспортной безопасности, взаимодействия между лицами, ответственными за обеспечение транспортной безопасности в СТИ, на ОТИ и (или) ТС, иным персоналом, непосредственно связанным с обеспечением транспортной безопасности	2	1		1	
7.12	Реагирование сил обеспечения транспортной безопасности на подготовку к совершению АНВ или совершение АНВ в отношении ОТИ и (или) ТС	3	1	1	1	
7.13	Порядок действий при потенциальных угрозах совершения АНВ в деятельность ОТИ и ТС	2		1	1	
7.14	Организация учений и тренировок в области обеспечения транспортной безопасности	2		1	1	
Недели (3)						
8	Информационное обеспечение транспортной безопасности	4			4	Зачет
8.1	Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ)	1			1	
8.2	Порядок обращения с информацией ограниченного доступа и сведениями, составляющими государственную тайну	1			1	
8.3	Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС	1			1	
8.4	Порядок информирования компетентного органа в области обеспечения транспортной безопасности, уполномоченных подразделений Федеральной службы безопасности Российской Федерации и органов внутренних дел Российской Федерации о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ	1			1	
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			3	Зачет

№ п/п	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе			Формы контроля
			теоретические занятия	практические занятия	электронное обучение с применением ДОТ	
9.1	Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности	1			1	
9.2	Порядок осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности	1			1	
9.3	Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, порядков и правил, установленных в области обеспечения транспортной безопасности	1			1	
Недели (3, 4)						
10	Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и соответствия реализуемых мер угрозам совершения АНВ	5	2	1	2	Зачет
10.1	Соответствие реализуемых мер угрозам совершения АНВ	3	1	1	1	
10.2	Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС от угроз совершения АНВ	2	1		1	
Недели (4)						
11	Итоги курса подготовки	4				4
11.1	Итоговая аттестация	4				4 Экзамен
	Итого часов по программе	80	18	18	40	4