МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра АТСнаЖТ Заведующий кафедрой АТСнаЖТ Директор ИТТСУ

А.А. Антонов

П.Ф. Бестемьянов

08 сентября 2017 г.

08 сентября 2017 г.

Кафедра "Транспортная безопасность и мобилизационная подготовка"

Автор Денисов Владимир Васильевич, к.воен.н.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Транспортная безопасность

Специальность: 23.05.05 – Системы обеспечения движения

поездов

Специализация: Телекоммуникационные системы и сети

железнодорожного транспорта

Квалификация выпускника: Инженер путей сообщения

Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2017

Одобрено на заседании

Одобрено на заседании кафедры

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 1 06 сентября 2017 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

Протокол № 2 04 сентября 2017 г. Заведующий кафедрой

В.В. Денисов

С.В. Володин

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями изучения учебной дисциплины «Транспортная безопасность» - является получение студентами необходимых знаний, связанных с владением основными методами, способами и средствами планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности.

Основной целью изучение дисциплины «Транспортная безопасность» является формирование у обучающегося компетенций в области обеспечения транспортной безопасности, использование алгоритмов деятельности, связанных с организацией, управлением и обеспечением транспортной безопасности для следующих видов деятельности:

- ? производственно-технологической;
- ? организационно-управленческой;
- ? проектной;
- ? научно-исследовательской.

Дисциплина предназначена для получения знаний для решения следующих профессиональных задач (в соответствии с видами деятельности):

? производственно-технологическая:

разработка и внедрение технологических процессов, техническо-распорядительных актов, иной технической документации объектов железнодорожного транспорта, связанных с обеспечением транспортной безопасности;

? организационно-управленческая:

использование алгоритмов деятельности, связанных с эксплуатацией объектов железнодорожного транспорта;

? проектная:

проектирование объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта с учётом требований по обеспечению транспортной безопасности;

? научно-исследовательская:

поиск и анализ информации по объектам исследований; анализ результатов исследований и разработка предложений по их внедрению.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Транспортная безопасность" относится к блоку 1 "Профессиональный цикл" и входит в его базовую часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Общий курс железнодорожного транспорта:
Знания:
Умения:
Навыки:
2.1.2. Физика:
Знания:
Умения:
Навыки:
2.1.3. Химия:
Знания:
Умения:
Навыки:
2.2. Наименование последующих дисциплин

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ОПК-13 владением основными методами, способами и средствами планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности	Знать и понимать: требования по обеспечению транспортной безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта; инженерно-технические средства и системы обеспечения транспортной безопасности, используемые на объектах транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта; порядок разработки и реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта
		Уметь: определять потенциальные угрозы и действия, влияющие на защищенность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта и обеспечивать выполнение мероприятий по транспортной безопасности на этих объектах в зависимости от ее различных уровней Владеть: основными методами, способами и средствами планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

	Количеств	о часов
Вид учебной работы	Всего по учебному плану	Семестр 3
Контактная работа	43	43,15
Аудиторные занятия (всего):	43	43
В том числе:		
лекции (Л)	36	36
Контроль самостоятельной работы (КСР)	7	7
Самостоятельная работа (всего)	65	65
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	108	108
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	3.0	3.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗаО	ЗаО

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

					Формы текущего				
№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	ЛР	П3	KCP	CP	Всего	контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	3	Раздел 1 Введение в дисциплину	2/2				2	4/2	
2	3	Тема 1.1 Обеспечение транспортной безопасности в Российской Федерации. Особенности структуры управления транспортной безопасностью	2/2					2/2	
3	3	Раздел 2 Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности	4/4			1	8	13/4	
4	3	Тема 2.1 Нормативные правовые акты Российской Федерации, регламентирующие вопросы обеспечения транспортной безопасности. Требования по обеспечению транспортной безопасности — общие сведения. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств	4/4					4/4	
5	3	Тема 2.1 Нормативные правовые акты Российской Федерации, регламентирующие вопросы обеспечения				1		1	

							ги в часах/		Формы
№ п/п	Э Тема (раздел) учебной дисциплины		Л	в том	числе инт ЕП	ерактивно КСР	С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Всего	текущего контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		транспортной безопасности. Требования по обеспечению транспортной безопасности — общие сведения. Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств		0	3				
6	3	Раздел 3 Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	12/6			3	24	39/6	ПК1
7	3	Тема 3.1 Общие сведения об объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах, их классификация. Современный терроризм, его истоки, характерные черты и особенности. Угрозы совершения актов незаконного вмешательства в деятельности транспортного комплекса	4					4	
8	3	Тема 3.1 Общие сведения об объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах, их классификация. Современный терроризм, его истоки, характерные черты и особенности. Угрозы совершения актов				1		1	

				Виды у		Формы			
№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины		B TOM	числе инт	ерактивно	ой форме	0	текущего контроля успеваемости и промежу-
		A	П	ЛР	ЩЗ	KCP	CP	Всего	точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		незаконного вмешательства в деятельности транспортного комплекса							
9	3	Тема 3.2 Организация категорирования и оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств	2					2	
10	3	Тема 3.3 Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности	2/2					2/2	
11	3	Тема 3.3 Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности				1		1	
12	3	Тема 3.4 Силы обеспечения транспортной безопасности	4/4					4/4	
13	3	Тема 3.5 Силы обеспечения транспортной безопасности				1		1	
14	3	Раздел 4 Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта	10			2	20	32	ПК2
15	3	Тема 4.1 Меры по обеспечению транспортной безопасности на железнодорожном транспорте	2					2	
16	3	Тема 4.1 Меры по обеспечению транспортной безопасности на железнодорожном транспорте				1		1	

				Формы текущего					
№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины				ерактивно СО М		Всего	контроля успеваемости и промежу- точной
			П	ЛГ	ШЗ		C		аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	3	Тема 4.2 Технические и технологические характеристики ОТИ и/или ТС	2					2	
18	3	Тема 4.3 Граница и конфигурация зоны транспортной безопасности ОТИ и/или ТС, ее секторов. Критические элементы ОТИ и/или ТС. Места размещения контрольно- пропускных пунктов (КПП)	2					2	
19	3	Тема 4.4 Технические средства и инженернотехнические системы обеспечения транспортной безопасности	4					4	
20	3	Тема 4.6 Технические средства и инженернотехнические системы обеспечения транспортной безопасности				1		1	
21	3	Раздел 5 Информационное обеспечение транспортной безопасности	4				4	8	
22	3	Тема 5.1 тема Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности. Порядок обращения со сведениями	4					4	

По					Виды у		Формы			
1 2 3		ď	Tang (nongar)		В ТОМ	числе инт	ерактивно	ой форме 		текущего
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10		5 гема (раздел)								
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	п/п	Gem	-						o	-
1 2 3			, , ,		Ъ	23	CP	<u>_</u>	сег	
ограниченного доступа, севедениями, составляющими государственную тайку при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченых подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых утрозах совершения и о совершения и о совершения и о совершения и о тосударственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственный										аттестации
доступа, сведениями, составляющими государственную тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровия безопасности информации об изменении уровия безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых утрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 Федеральный надхор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный класти, осуществляющие федеральный государственный государственный класти, осуществляющие федеральный государственный государственный класти, осуществляющие федеральный государственный го	1	2		4	5	6	7	8	9	10
еведениями, составляющими государственную тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 Органы государственный издетрельный государственный издетрельный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный издетрельный государственный издетрельный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный государственный из государственный государственный из государственный из государственный государственный государственный государственный государственный государстве			_							
составляющими государственную тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов вОСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и НВ. 23 3 Раздел б Федеральный надзор (контроль) в области транспортной безопасности транспортной безопасности дели осущарственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности СОР										
государственную тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности тосударственной власти, осуществляющие федеральный государственный настольный государственный настольный государственный настольный государственный			· ·							
тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России и МВД России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности транспортной безопасности органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный власти, осуществляющие федерапьный государственный посударственный надзор править сотранных посударственный власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный посударственный государственный государст										
организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченых подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершения и о совершений надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 Органы государственный посударственный посударственн										
транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный посударственный власти, осуществляющие федеральный государственный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный государ			организации							
Сезопасности Порядок доведения до сил обеспечения транспортной обезопасности информации об изменении уровня обезопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершения и о федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной обезопасности 2										
Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и но совершения АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственный власти, осуществляющие федеральный государственный посударственный власти, осуществляющие федеральный государственный государственн										
до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершения АНВ. 23 3 Раздел 6 Фелеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный надсти, осуществляющие федеральный государственный										
транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых утрозах совершения и о совершения и о совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственный										
информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России и МВД России и непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершения безопасности Траздел безопасности Транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный власти, осуществляющие федеральный государственный										
изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и НВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственный надзор (контроль) в области органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный надзор (контроль) в области осуществляющие федеральный государственный надзор (контроль) в области осуществляющие федеральный государственный			безопасности							
безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный										
и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный государственный государственный										
Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственн										
информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный										
компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный государственный										
уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государст										
Подразделений органов ФСБ России и МВД России о Непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел б 2 1 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7										
органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершения АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный			_ =							
России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный										
России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный										
и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный										
совершения и о совершении АНВ. 23 3 Раздел 6 2 1 4 7 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный государственный государственный			_							
Совершении АНВ. 2										
23 3 Раздел 6										
Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 2	23	3		2			1	4	7	
государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	23	3		2			1		,	
надзор (контроль) в области транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный										
транспортной безопасности 24 3 Тема 6.1 2 2			надзор (контроль)							
безопасности 24 3 Тема 6.1 2 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный										
24 3 Тема 6.1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2										
Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный	24	3		2					2	
государственной власти, осуществляющие федеральный государственный									_	
власти, осуществляющие федеральный государственный										
федеральный государственный			власти,							
государственный										
контроль (надзор)			контроль (надзор)							
в области										
транспортной			транспортной							
безопасности.			безопасности.							
Порядок										
осуществления федерациого										
федерального государственного										
контроля (надзора)	1	1								
			KUNIPUJIA (NAJSUDA)							

							ги в часах/		Формы
№ п/п	Стородов Тема (раздел) учебной дисциплины		Л	в том	числе инт	ерактивно СБ Д	ой форме С	Всего	текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил.							
25	3	Тема 6.3 Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Порядок осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил.				1		1	
26	3	Раздел 7 Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и соответствия реализуемых мер угрозам совершения АНВ	2				3	5	ЗаО
27	3	Тема 7.1 Соответствие	2					2	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	в том	числе инт ЕЦ	ерактивно КСЬ	CP	Beero	Формы текущего контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		реализуемых мер угрозам совершения АНВ. Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС от угроз совершения АНВ							
28	3	Тема 7.2 Соответствие реализуемых мер угрозам совершения АНВ. Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС от угроз совершения АНВ					3	3	
29		Всего:	36/12			7	65	108/12	_

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены. Практические занятия учебным планом не предусмотрены.

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины «Транспортная безопасность» осуществляется в форме лекций и практических занятий.

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью на 100 % с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе мультимедиа лекция (18 часов), проблемная лекция (2 часа), разбор и анализ конкретной ситуации (2 часа).

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное) в объёме 2 часов. Остальная часть практического курса (16 часов) проводится с использованием интерактивных (диалоговые) технологий, в том числе занятия на тренажерах; технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также использованием компьютерной тестирующей системы.

Самостоятельная работа студента организованна с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы (25 часов) относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным (диалоговым) технологиям (8 часов) относится подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов.

Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 6 разделов, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение ситуационных задач, анализ конкретных ситуаций, работа с данными) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	3	3 РАЗДЕЛ 1 Введение в дисциплину	4 Обеспечение транспортной безопасности в Российской Федерации. Особенности структуры управления транспортной	5 2
2	3	РАЗДЕЛ 2 Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной	безопасностью Нормативные правовые акты Российской Федерации, регламентирующие вопросы обеспечения транспортной безопасности. Требования по обеспечению транспортной безопасности – общие сведения. Уровни	8
3	3	РАЗДЕЛ 3 Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств Общие сведения об объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах, их классификация. Современный терроризм, его истоки, характерные черты и особенности. Угрозы совершения актов незаконного вмешательства в деятельности	8
4	3	РАЗДЕЛ 3 Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	транспортного комплекса Категорирование и оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств	4
5	3	РАЗДЕЛ 3 Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности	4
6	3	РАЗДЕЛ 3 Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности	Силы обеспечения транспортной безопасности	8
7	3	РАЗДЕЛ 4 Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта	Меры по обеспечению транспортной безопасности на железнодорожном транспорте	4
8	3	РАЗДЕЛ 4 Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта	Технические и технологические характеристики ОТИ и/или ТС	4
9	3	РАЗДЕЛ 4 Реализация мер по	Граница и конфигурация зоны транспортной безопасности ОТИ и/или ТС, ее секторов.	4

10	3	обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта РАЗДЕЛ 4 Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта	Критические элементы ОТИ и/или ТС. Места размещения контрольно-пропускных пунктов (КПП) Технические средства и инженернотехнические системы обеспечения транспортной безопасности	8
11	3	РАЗДЕЛ 5 Информационное обеспечение транспортной безопасности	тема Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности. Порядок обращения со сведениями ограниченного доступа, сведениями, составляющими государственную тайну при организации обеспечения транспортной безопасности. Порядок доведения до сил обеспечения транспортной безопасности информации об изменении уровня безопасности ОТИ и (или) ТС. Порядок информирования компетентного органа, уполномоченных подразделений органов ФСБ России и МВД России о непосредственных и прямых угрозах совершения и о совершении АНВ.	4
12	3	РАЗДЕЛ 6 Федеральный государственный надзор (контроль) в области транспортной безопасности	Органы государственной власти, осуществляющие федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Порядок осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил	4
13	3	РАЗДЕЛ 7 Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и соответствия реализуемых мер угрозам совершения АНВ	Соответствие реализуемых мер угрозам совершения АНВ. Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС от угроз совершения АНВ	65
			DCEI U.	US

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Основы противодействия терроризму	Вишняков Я.Д.	Москва, ИЦ «Академия», 2006 год, 2006	Все разделы
2	Железные дороги, общий курс.	Уздин М.М., Ефименко В.И., Ковалев В.И., Логинов С.И., Шаульский Б.Ф.	Санкт-Петербург, Информационный центр «Выбор»,, 2002	Все разделы
3	1. Федеральный закон от 10 января 2003 г. № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации».		0	Все разделы
4	2. Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»		0	Все разделы
5	3. Федеральный закон от 9 февраля 2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»		0	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

				Используется при
№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	изучении
			Место доступа	разделов, номера
				страниц

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1. http://library.miit.ru/ электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ.
- 2. http://rzd.ru/ сайт ОАО «РЖД».
- 3. http://elibrary.ru/ научно-электронная библиотека.
- 4. Поисковые системы: Yandex, Google, Mail.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

Для проведения практических занятий необходимы специализированные аудитории, оборудованные тренажерами, требования к которым установлены порядком подготовки сил обеспечения транспортной безопасности.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для проведения аудиторных занятий и самостоятельной работы требуется:

- 1. Рабочее место преподавателя с персональным компьютером, подключённым к сетям INTERNET и INTRANET.
- 2. Специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Обучающимся необходимо помнить, что качество полученного образования в немалой степени зависит от активной роли самого обучающегося в учебном процессе. Обучающийся должен быть нацелен на максимальное усвоение подаваемого лектором материала, после лекции и во время специально организуемых индивидуальных встреч он может задать лектору интересующие его вопросы.

Лекционные занятия составляют основу теоретического обучения и должны давать систематизированные основы знаний по дисциплине, раскрывать состояние и перспективы развития соответствующей области науки, концентрировать внимание обучающихся на наиболее сложных и узловых вопросах, стимулировать их активную познавательную деятельность и способствовать формированию творческого мышления. Главная задача лекционного курса — сформировать у обучающихся системное представление об изучаемом предмете, обеспечить усвоение будущими специалистами основополагающего учебного материала, принципов и закономерностей развития соответствующей научно-практической области, а также методов применения полученных знаний, умений и навыков.

Основные функции лекций: 1. Познавательно-обучающая; 2. Развивающая; 3. Ориентирующе-направляющая; 4. Активизирующая; 5. Воспитательная; 6. Организующая; 7. Информационная.

Выполнение практических заданий служит важным связующим звеном между теоретическим освоением данной дисциплины и применением ее положений на практике. Они способствуют развитию самостоятельности обучающихся, более активному освоению учебного материала, являются важной предпосылкой формирования профессиональных качеств будущих специалистов.

Проведение практических занятий не сводится только к органическому дополнению лекционных курсов и самостоятельной работы обучающихся. Их вместе с тем следует рассматривать как важное средство проверки усвоения обучающимися тех или иных положений, даваемых на лекции, а также рекомендуемой для изучения литературы; как форма текущего контроля за отношением обучающихся к учебе, за уровнем их знаний, а следовательно, и как один из важных каналов для своевременного подтягивания отстающих обучающихся.

При подготовке специалиста важны не только серьезная теоретическая подготовка, знание основ надежности подвижного состава, но и умение ориентироваться в разнообразных практических ситуациях, ежедневно возникающих в его деятельности. Этому способствует форма обучения в виде практических занятий. Задачи практических занятий: закрепление и углубление знаний, полученных на лекциях и приобретенных в процессе самостоятельной работы с учебной литературой, формирование у обучающихся умений и навыков работы с исходными данными, научной литературой и специальными документами. Практическому занятию должно предшествовать ознакомление с лекцией на соответствующую тему и литературой, указанной в плане этих занятий. Самостоятельная работа может быть успешной при определенных условиях, которые необходимо организовать. Ее правильная организация, включающая технологии отбора

целей, содержания, конструирования заданий и организацию контроля, систематичность самостоятельных учебных занятий, целесообразное планирование рабочего времени позволяет привить студентам умения и навыки в овладении, изучении, усвоении и систематизации приобретаемых знаний в процессе обучения, привить навыки повышения профессионального уровня в течение всей трудовой деятельности.

Каждому студенту следует составлять еженедельный и семестровый планы работы, а также план на каждый рабочий день. С вечера всегда надо распределять работу на завтра. В конце каждого дня целесообразно подводить итог работы: тщательно проверить, все ли выполнено по намеченному плану, не было ли каких-либо отступлений, а если были, по какой причине это произошло. Нужно осуществлять самоконтроль, который является необходимым условием успешной учебы. Если что- то осталось невыполненным, необходимо изыскать время для завершения этой части работы, не уменьшая объема недельного плана.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины, рассмотрены через соответствующие знания, умения и владения. Для проверки уровня освоения дисциплины предлагаются вопросы к экзамену и тестовые материалы, где каждый вариант содержит задания, разработанные в рамках основных тем учебной дисциплины и включающие терминологические задания.

Фонд оценочных средств являются составной частью учебно-методического обеспечения процедуры оценки качества освоения образовательной программы и обеспечивает повышение качества образовательного процесса и входит, как приложение, в состав рабочей программы дисциплины.

Основные методические указания для обучающихся по дисциплине указаны в разделе основная и дополнительная литература.