

**Аннотация рабочей программы дисциплины/практики**  
**Б1.В.ДВ.09.01 Транспортная безопасность**  
**Специальность/направление подготовки: 23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-**  
**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ**  
**МАШИН И КОМПЛЕКСОВ**  
**Специализация/профиль: Сервис спецтехники**

**1. Цели освоения дисциплины(модуля)/практики**

Целью освоения учебной дисциплины «Транспортная безопасность» является изучение современных методов, теоретических и практических основ обеспечения транспортной безопасности, способов оценки влияния различных угроз на уровень безопасности, методов планирования и осуществления мероприятий по снижению и исключению факторов опасности, приобретение навыков использования полученных знаний в практической работе, формирование у студентов профессиональных компетенций.

**2. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики**

**ПК-15: владением знаниями технических условий и правил рациональной эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования, причин и последствий прекращения их работоспособности**

**Знать:**

Уровень 1	Общие сведения об объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах железнодорожного транспорта, принципы функционирования и особенности эксплуатации
Уровень 2	Методы, инженерно-технические средства и системы обеспечения транспортной безопасности, используемые на объектах транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта
Уровень 3	Порядок разработки и реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта

**Уметь:**

Уровень 1	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 её различных уровней
Уровень 2	Организовывать и проводить обучение работников железнодорожного транспорта приемам и методам противодействия терроризму
Уровень 3	Проводить оценку уязвимости и последствий акта незаконного вмешательства в отношении объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта

**Владеть:**

Уровень 1	Основными методами, способами и средствами планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности
Уровень 2	Информацией ограниченного доступа, относящейся к вопросам обеспечения транспортной безопасности
Уровень 3	Приемами и методами противодействия терроризму

**3. В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	Общие сведения об объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах железнодорожного транспорта, принципы функционирования и особенности эксплуатации, нормативную правовую базу по транспортной безопасности на железнодорожном транспорте, средства, используемые при совершении террористических актов и современные методы их выявления, ведомственную систему организации противодействия актам незаконного вмешательства в работу железнодорожного транспорта и комплекс мер по обеспечению безопасности его инфраструктуры, систему охранной безопасности объектов железнодорожного транспорта, методы прогнозирования террористических актов и диверсий на федеральном железнодорожном транспорте с целью их предотвращения, правила технической эксплуатации, обязанности и ответственность работников железнодорожного транспорта, основные принципы организации конфиденциальной информации, основные требования к работе с документами, содержащими конфиденциальную информацию (служебную, коммерческую)
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>

3.2.1	Анализировать оперативную обстановку, прогнозировать возможность применения террористами конкретных методов, сил и средств террористической деятельности, организовывать и контролировать систему мер по транспортной безопасности на железнодорожном транспорте, организовывать и проводить обучение работников железнодорожного транспорта приемам и методам противодействия незаконному вмешательству в работу железнодорожного транспорта, определять потенциальные угрозы и действия, влияющие на защищенность объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта, обеспечивать выполнение мероприятий по транспортной безопасности на этих объектах в зависимости от ее различных уровней.
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	Практикой применения основных методов, способов и средств планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности

#### 4. Структура и содержание дисциплины (модуля)/практики

##### Наименование разделов и тем /вид занятия/

<b>Раздел 1. Надзор в сфере обеспечения транспортной безопасности</b>	
Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности. Осуществление контроля и надзора в области обеспечения транспортной безопасности /Лек/	
Права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков в области обеспечения транспортной безопасности /Пр/	
<b>Раздел 2. Нормативно-правовая база транспортной безопасности</b>	
Национальные и международные документы в области безопасности с учетом террористических и криминальных угроз внешнего и внутреннего характера /Лек/	
Информационное, материально-техническое и научно-техническое обеспечение транспортной безопасности /Пр/	
<b>Раздел 3. Мобилизационная подготовка по переходу транспортного комплекса на работу в условиях военного времени</b>	
Организация мобилизационной подготовки на железнодорожном транспорте /Лек/	
Методика разработки мобилизационных планов на железнодорожном транспорте /Пр/	
Нормативно-правовое регулирование в области мобилизационной подготовки и мобилизации /Лек/	
<b>Раздел 4. Принципы обеспечения транспортной</b>	
Категорирование объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств /Лек/	
Порядок категорирования объектов транспортной инфраструктуры /Пр/	
Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, транспортных средств /Лек/	
Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры, транспортных средств /Пр/	
Порядок оценки устойчивости объектов транспортной инфраструктуры /Лек/	
Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Источники повышенной опасности на транспорте. Требования по обеспечению транспортной безопасности /Лек/	
Требования по обеспечению транспортной безопасности /Пр/	
Планирование и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Разработка планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств /Лек/	
Зонирование ОТИ и ТС /Пр/	
Инженерно-технические средства, используемые при обеспечении транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств /Пр/	
Порядок разработки плана обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры /Пр/	
<b>Раздел 5. Самостоятельная работа</b>	
Подготовка к лекциям /Ср/	
Подготовка к практическим занятиям /Ср/	
Подготовка к тестированию и зачету /Ср/	
<b>Раздел 6. Контактные часы на аттестацию</b>	
Зачет /К/	

Трудоёмкость: 3 ЗЕ.