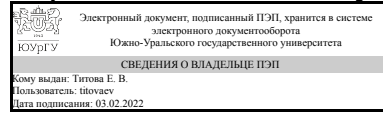


УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Юридический институт



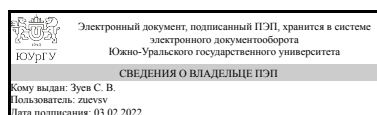
Е. В. Титова

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины** 1.Ф.С1.11.02 Деятельность полиции по обеспечению транспортной безопасности  
**для специальности** 40.05.02 Правоохранительная деятельность  
**уровень** Специалитет  
**специализация** Административная деятельность полиции  
**форма обучения** очная  
**кафедра-разработчик** Правоохранительная деятельность и национальная безопасность

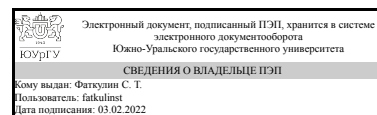
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.05.02 Правоохранительная деятельность, утверждённым приказом Минобрнауки от 28.08.2020 № 1131

Зав.кафедрой разработчика,  
д.юрид.н., доц.



С. В. Зуев

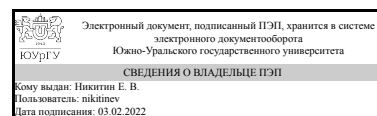
Разработчик программы,  
к.юрид.н., доц., доцент



С. Т. Фаткулин

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной  
программы  
к.юрид.н.



Е. В. Никитин

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины «Деятельность полиции по обеспечению транспортной безопасности» – системное усвоение обучающимися основных направлений обеспечения транспортной безопасности; выработка у студентов системы знаний, умений и навыков, по использованию средств и методов обеспечения безопасности объектов транспорта. Задачи дисциплины: ознакомить обучающихся с основными направлениями деятельности по обеспечению безопасности объектов транспорта; обучить обучающихся методам выявления потенциально опасных лиц и предметов, запрещенных к проносу на объекты транспорта; формировать высокую психологическую устойчивость обучающихся, развивать у них бдительность, наблюдательность, память и другие профессионально-психологические качества, необходимые для решения оперативно-служебных задач.

## Краткое содержание дисциплины

Для изучения дисциплины «Деятельность полиции по обеспечению транспортной безопасности» обучающимся необходимо обладать знаниями, умениями и навыками в области административного права, теории государства и права, конституционного права России, правоохранительных органов, - по вопросам соблюдения законности при решении оперативно-служебных задач. Содержание дисциплины включает в себя следующие разделы и темы: Раздел 1. Основы транспортной безопасности. Темы: Основные определения, понятия и принципы дисциплины «Транспортная безопасность», Нормативно-правовые основы обеспечения транспортной безопасности, Классификация объектов транспортной инфраструктуры и основные угрозы для их безопасности. Раздел 2. Система мер, направленных на обеспечение транспортной безопасности. Темы: Характеристика основных средств, используемых в ходе совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспорта, Способы выявления потенциально опасных лиц на объектах транспорта, Способы сокрытия и проноса средств для проведения террористических актов на объекты транспорта. Методы выявления предметов, запрещенных к проносу на объекты транспорта. Технические системы досмотра пассажиров, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты. Организация систем досмотра, Основные типы и модели стационарных металлодетекторов, применяемых для досмотра. Правила эксплуатации и порядок проведения досмотра с использованием стационарных металлодетекторов.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-4 Готов осуществлять правоохранительную деятельность на соответствующих должностях полиции, по обеспечению безопасности, законности и правопорядка, по борьбе с преступностью, по защите прав и свобод человека и гражданина	Имеет практический опыт: Иметь опыт выполнения должностных обязанностей сотрудника правоохранительных органов по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, защите жизни и здоровья граждан, охране общественного порядка на объектах транспорта
ПК-6 Способен осуществлять противодействие	Умеет: применять при выполнении служебных

противоправному поведению при выполнении профессиональной деятельности в правоохранительной сфере	обязанностей комплекс мероприятий по предупреждению и пресечению преступлений и административных правонарушений, участвовать в охране общественного порядка и обеспечения общественной безопасности в рамках должностных обязанностей на объектах транспорта
---	--

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Предупреждение преступлений и административных правонарушений правоохранительными органами, Организация деятельности участкового уполномоченного полиции, Методика расследования преступлений, Производственная практика, оперативно-служебная практика (6 семестр), Производственная практика, правоохранительная практика (8 семестр)	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Организация деятельности участкового уполномоченного полиции	Знает: Нормы административного законодательства, регулирующие профессиональную деятельность участкового уполномоченного полиции по обеспечению общественной безопасности и охране общественного порядка, виды административно-юрисдикционных производств, осуществляемых участковым уполномоченным полиции; виды административно-юрисдикционных актов полиции, общие правовые и организационные основы осуществления деятельности правоохранительных органов по обеспечению законности и правопорядка, по защите прав и свобод человека и гражданина, комплекс мероприятий по предупреждению и пресечению преступлений и административных правонарушений, тактические способы охраны общественного порядка и обеспечения общественной безопасности в рамках должностных обязанностей; должностные обязанности и порядок несения службы; порядок взаимодействия с другими подразделениями полиции Умеет: применять в рамках полномочий участкового уполномоченного полиции нормативные правовые акты при осуществлении

	<p>соответствующего вида административно-юрисдикционного производства; выносить юридически значимое решение в форме административно-юрисдикционного акта, обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, общества и государства, защиту жизни и здоровья граждан, охране общественного порядка., применять при выполнении служебных обязанностей комплекс мероприятий по предупреждению и пресечению преступлений и административных правонарушений, участвовать в охране общественного порядка и обеспечения общественной безопасности в рамках должностных обязанностей на административном участке Имеет практический опыт: применения в рамках полномочий участкового уполномоченного полиции нормативных правовых актов при осуществлении соответствующего вида административно-юрисдикционного производства; вынесения юридически значимого решения в форме административно-юрисдикционного акта, Иметь опыт использования в практической деятельности тактические приемы осуществления деятельности правоохранительных органов по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства; защите жизни и здоровья граждан, охране общественного порядка на административном участке</p>
<p>Методика расследования преступлений</p>	<p>Знает: виды и особенности юридически значимой информации, необходимой для производства предварительного расследования, общие правила квалификации административных правонарушений и иных нарушений законодательства, выявлять и расследовать которые, уполномочены сотрудники полиции, общие правовые и организационные основы осуществления методики расследования преступлений по обеспечению законности и правопорядка, по защите прав и свобод человека и гражданина Умеет: решать задачи профессиональной деятельности по производству предварительного расследования, давать правовую оценку нарушениям законодательства, решать задачи профессиональной деятельности по осуществлению методики расследования преступлений по обеспечению законности и правопорядка, по защите прав и свобод человека и гражданина Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа и защиты юридически значимой информации, в том числе из правовых баз (банков) данных с учетом основных</p>

	<p>требований информационной безопасности на основе информационной и библиографической культуры, необходимых для осуществления предварительного расследования, правовой оценки нарушений законодательства, выполнения должностных обязанностей сотрудника полиции по борьбе с преступностью, по защите прав и свобод человека и гражданина</p>
<p>Предупреждение преступлений и административных правонарушений правоохранительными органами</p>	<p>Знает: Порядок ведения служебной документации, связанной с организацией и реализацией предупредительной деятельности правоохранительных органов, включая заведение и сопровождение учетно-профилактических дел; основы административного и уголовного процесса; основы оперативно-розыскной деятельности. Умеет: использовать в практической деятельности тактические приемы выявления и пресечения правоохранительными органами преступлений и административных правонарушений; правильно применять нормы, предусматривающие ответственность за административные правонарушения против общественной безопасности и общественного порядка Имеет практический опыт: Иметь опыт составления административных протоколов и процессуальных документов; производства по делам об административных правонарушениях и по уголовным делам; применения мер административного принуждения., Иметь опыт предупреждения административных правонарушений и пресечения преступлений и в том числе с применением табельного оружия, по охране общественного порядка и обеспечения общественной безопасности, Анализа профессиональной деятельности по исполнению административного законодательства в сфере обеспечения общественной безопасности и охране общественного порядка</p>
<p>Производственная практика, оперативно-служебная практика (6 семестр)</p>	<p>Знает: Умеет: Имеет практический опыт: квалифицированного применения правовых норм и принятия правоприменительных актов при осуществлении профессиональной деятельности, осуществления правоохранительной деятельности на соответствующих должностях в государственных органах, службах и учреждениях, осуществляющих функции по обеспечению безопасности, законности и правопорядка, по борьбе с преступностью, по защите прав и свобод человека и гражданина, организации и осуществления оперативно-служебной деятельности по исполнению административного законодательства</p>
<p>Производственная практика, правоохранительная практика (8 семестр)</p>	<p>Знает: Умеет: Имеет практический опыт: квалифицированного применения правовых норм и принятия правоприменительных актов по профилю профессиональной деятельности,</p>

	организации и осуществления профессиональной деятельности по исполнению административного законодательства, осуществления правоохранительной деятельности на соответствующих должностях в государственных органах, службах и учреждениях, осуществляющих функции по обеспечению безопасности, законности и правопорядка, по борьбе с преступностью, по защите прав и свобод человека и гражданина
--	---

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 66,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		10	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	60	60	
Лекции (Л)	36	36	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	24	24	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	41,75	41,75	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
подготовка к практическим занятиям	10	10	
подготовка к тестированию, самостоятельное решение практических заданий	11,75	11,75	
подготовка к зачету	10	10	
с применением дистанционных образовательных технологий	10	10	
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

#### 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Основы транспортной безопасности	20	12	8	0
2	Система мер, направленных на обеспечение транспортной безопасности	20	12	8	0
3	Технические системы досмотра пассажиров, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты. Организация систем досмотра	20	12	8	0

## 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Основные определения, понятия и принципы дисциплины «Деятельность полиции по обеспечению транспортной безопасности»	4
2	1	Нормативно-правовые основы обеспечения транспортной безопасности	4
3	1	Классификация объектов транспортной инфраструктуры и основные угрозы для их безопасности	4
4	2	Характеристика основных средств, используемых в ходе совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспорта	4
5	2	Способы выявления потенциально опасных лиц на объектах транспорта	4
6	2	Способы сокрытия и проноса средств для проведения террористических актов на объекты	4
7	3	Технические системы досмотра пассажиров, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты. Организация систем досмотра	4
8	3	Основные типы и модели стационарных металлодетекторов, применяемых для досмотра. Правила эксплуатации и порядок проведения досмотра с использованием стационарных металлодетекторов	4
9	3	Основные типы и модели портативных металлодетекторов, применяемых для досмотра. Правила эксплуатации и порядок проведения досмотра с использованием портативных металлодетекторов	4

## 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Основные определения, понятия и принципы дисциплины «Основы транспортной безопасности»	2
2	1	Нормативно-правовые основы обеспечения транспортной безопасности	2
3	1	Классификация объектов транспортной инфраструктуры и основные угрозы для их безопасности	4
4	2	Характеристика основных средств, используемых в ходе совершения актов незаконного вмешательства в деятельность объектов транспорта	2
5	2	Способы выявления потенциально опасных лиц на объектах транспорта	2
6	2	Способы сокрытия и проноса средств для проведения террористических актов на объекты транспорта. Методы выявления предметов, запрещенных к проносу на объекты транспорта	4
7	3	Технические системы досмотра пассажиров, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты. Организация систем досмотра	2
8	3	Основные типы и модели стационарных металлодетекторов, применяемых для досмотра. Правила эксплуатации и порядок проведения досмотра с использованием стационарных металлодетекторов	2
9	3	Основные типы и модели портативных металлодетекторов, применяемых для досмотра. Правила эксплуатации и порядок проведения досмотра с использованием портативных металлодетекторов	4

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
подготовка к практическим занятиям	ЭУМД: 1) Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/481822">https://urait.ru/bcode/481822</a> 2) Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/468478">https://urait.ru/bcode/468478</a> 3) Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 290 с.	10	10
подготовка к тестированию, самостоятельное решение практических заданий	ЭУМД: 1) Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/481822">https://urait.ru/bcode/481822</a> 2) Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/468478">https://urait.ru/bcode/468478</a> 3) Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 290 с.	10	11,75
подготовка к зачету	ЭУМД: 1) Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/481822">https://urait.ru/bcode/481822</a> 2) Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. Электронная	10	10



	библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/468478">https://urait.ru/bcode/468478</a> 3) Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 290 с.		
с применением дистанционных образовательных технологий	ЭУМД: 1) Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/481822">https://urait.ru/bcode/481822</a> 2) Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. Электронная библиотека Юрайт <a href="https://urait.ru/bcode/468478">https://urait.ru/bcode/468478</a> 3) Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 290 с.	10	10

## 6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-мestr	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	10	Текущий контроль	Устный и письменный опрос по теме №1	0,1	6	Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном Теме 1 по плану практических занятий. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на письменный опрос - 15 минут, устный опрос проводится в течение занятия. Правильный ответ на вопрос – 2 балла. Частично правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за опрос – 6. Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по теме 1 по	зачет

						плану практических занятий – 0,1.	
2	10	Текущий контроль	Устный и письменный опрос по теме №2	0,1	6	<p>Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном Теме 1 по плану практических занятий. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов.</p> <p>Время, отведенное на письменный опрос - 15 минут, устный опрос проводится в течение занятия.</p> <p>Правильный ответ на вопрос – 2 балла. Частично правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за опрос – 6.</p> <p>Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по теме 1 по плану практических занятий – 0,1.</p>	зачет
3	10	Текущий контроль	Устный и письменный опрос по теме №3	0,1	6	<p>Устный или письменный опрос осуществляется на занятии, посвященном Теме 1 по плану практических занятий. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов.</p> <p>Время, отведенное на письменный опрос - 15 минут, устный опрос проводится в течение занятия.</p> <p>Правильный ответ на вопрос – 2 балла. Частично правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за опрос – 6.</p> <p>Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по теме 1 по плану практических занятий – 0,1.</p>	зачет
4	10	Текущий контроль	Контрольная работа по теме №4	0,1	6	<p>Письменная контрольная работа проводится на практическом занятии по всем теме № 4.</p> <p>Индивидуальное задание включает в себя один теоретический вопрос и два практических задания .</p> <p>Время, отведенное на выполнение работы -45 минут.</p> <p>Правильный ответ на вопрос, правильно выполненное практическое задание – 2 балла.</p> <p>Частично правильный ответ, частично выполненное практическое задание – 1 балл.</p> <p>Максимальное количество баллов за контрольную работу – 6.</p> <p>Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по – 0,1.</p>	зачет
5	10	Текущий контроль	Контрольная работа по теме №9	0,1	6	<p>Письменная контрольная работа проводится на практическом занятии по всем теме № 9.</p> <p>Индивидуальное (групповое) задание включает в себя один теоретический вопрос и два практических задания .</p> <p>Время, отведенное на выполнение работы</p>	зачет

						<p>-45 минут.</p> <p>Правильный ответ на вопрос, правильно выполненное практическое задание – 2 балла.</p> <p>Частично правильный ответ, частично выполненное практическое задание – 1 балл.</p> <p>Максимальное количество баллов за контрольную работу по всем теме № 9 – 6.</p> <p>Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по – 0,2.</p>	
6	10	Текущий контроль	решение ситуационных задач по всему курсу	0,1	15	<p>Обучающийся самостоятельно решает три практических заданий в соответствующем курсе в Электронном ЮУрГУ в период, указанный в самом задании. Правильное решение каждой задачи- 5 баллов, неполное решение задачи -3, неверное решение -0 баллов. Максимальная сумма баллов за задание -15 баллов. Время для выполнения задания- 45 минут.</p>	зачет
7	10	Текущий контроль	Тестирование по всему курсу	0,2	30	<p>Обучающийся самостоятельно решает тест в соответствующем курсе в Электронном ЮУрГУ в период после заключительного практического занятия, предусмотренного программой дисциплины, до проведения зачета.</p> <p>Тест состоит из 30 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 30 минут.</p> <p>Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу.</p> <p>Максимальное количество баллов за решение тестовых заданий – 30.</p> <p>Весовой коэффициент контрольно-рейтингового мероприятия по – 0,1.</p>	зачет
8	10	Текущий контроль	Бонусное задание	0,2	15	<p>Обучающийся представляет копии документов, подтверждающие победу или участие в предметных олимпиадах по темам дисциплины.</p> <p>+15 % за победу в олимпиаде международного уровня</p> <p>+10 % за победу в олимпиаде российского уровня</p> <p>+5 % за победу в олимпиаде университетского уровня</p> <p>+1 % за участие в олимпиаде</p> <p>Максимально возможная величина бонус-рейтинга +15 %.</p>	зачет
9	10	Промежуточная аттестация	Зачет	-	10	<p>На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Зачет выставляется обучающемуся на</p>	зачет

					<p>основании сформированного рейтинга по мероприятиям текущего контроля - 60 % и более.</p> <p>При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, зачет проводится в устной форме: обучающемуся задаются один теоретический вопрос и одно практическое задание. Время, отведенное на подготовку к ответу – 15 минут.</p> <p>Правильный ответ на вопрос, правильно выполненное практическое задание - 5 баллов.</p> <p>Частично правильный ответ, частично выполненное практическое задание - 3 балла.</p> <p>Максимальное количество баллов – 10.</p> <p>Весовой коэффициент мероприятия – 1.</p>
--	--	--	--	--	---

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	<p>Зачет выставляется обучающемуся на основании сформированного рейтинга по мероприятиям текущего контроля - 60 % и более. При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, зачет проводится в устной форме: обучающемуся задаются один теоретический вопрос и одно практическое задание. Время, отведенное на подготовку к ответу – 15 минут. Правильный ответ на вопрос, правильно выполненное практическое задание - 5 баллов. Частично правильный ответ, частично выполненное практическое задание - 3 балла. Максимальное количество баллов – 10.</p>	<p>В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения</p>

## 6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПК-4	Имеет практический опыт: Иметь опыт выполнения должностных обязанностей сотрудника правоохранительных органов по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, защите жизни и здоровья граждан, охране общественного порядка на объектах транспорта	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-6	Умеет: применять при выполнении служебных обязанностей комплекс мероприятий по предупреждению и пресечению преступлений и административных правонарушений, участвовать в охране общественного порядка и обеспечения общественной безопасности в рамках должностных обязанностей на объектах транспорта	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. «Уголовное право».
2. «Журнал российского права».
3. «Российская юстиция».
4. «Законность».
5. «Проблемы права».
6. «Вестник Южно-Уральского государственного университета.

Серия: Право».

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1.

## Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Егиазаров, В.А. Транспортное право: Учебник. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Юстицинформ, 2015. — 736 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/70680">http://e.lanbook.com/book/70680</a>
2	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Смирнова, Т.С. Курс лекций по транспортной безопасности. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : УМЦ ЖДТ, 2013. — 296 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/59207">http://e.lanbook.com/book/59207</a> — Загл. с экрана.
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Бочаров, Б.В. Комплексная безопасность на железнодорожном транспорте и метрополитене. Часть 1: Транспортная безопасность на железных дорогах и метрополитене. [Электронный ресурс] / Б.В. Бочаров, В.М. Пономарев, Б.В. Бочаров, В.И. Жуков. — Электрон. дан. — М. : УМЦ ЖДТ, 2015. — 287 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/80022">http://e.lanbook.com/book/80022</a> — Загл. с экрана.
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Никитин, А.С. Административное правонарушение: сущность противоправности. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : РТА, 2010. — 166 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/74108">http://e.lanbook.com/book/74108</a>
5	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Агабалаев, М.И. Административно-правовой режим обеспечения общественной безопасности РФ: монография. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : РТА, 2012. — 190 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/74118">http://e.lanbook.com/book/74118</a>

6	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Чапчиков, С.Ю. Комментарий к Федеральному закону от 7 февраля 2011 г. № 3-ФЗ «О полиции» (постатейный). [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Юстицинформ, 2012. — 400 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/10539">http://e.lanbook.com/book/10539</a>
7	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Проблемы защиты населения от угроз природного и техногенного характера на транспорте : научно-методический труд / МЧС России. М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2013. – 360с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=20501644">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=20501644</a>
8	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Заречнев, Д.О., Калинин, С.В. Тактические действия нарядов ППС при осуществлении охраны общественного порядка и обеспечении общественной безопасности: учебно-методическое пособие/ Д.О. Заречнев, С.В. Калинин.– Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2015. – 60с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23506149">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23506149</a>
9	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Журавлев Р.А., Гончаров И.В., Яковлев К.Л., Бок А.А., Бокарева Т.С. Правовые основы деятельности органов местного самоуправления в сфере обеспечения общественной безопасности: история, современность, перспективы. Монография. М.: Академия управления МВД России, 2016. – 148с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26169717">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26169717</a>
10	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Предупреждение преступлений и административных правонарушений органами внутренних дел Российской Федерации : учебное пособие / авт.-сост. Г.М. Тамбовцева, Т.А.Малыхина.– Иркутск: ФГКОУ ВО ВСИ МВД России, 2015. – 120с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25104014">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25104014</a>
11	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Вопросы квалификации преступлений против собственности с признаками хищения на объектах железнодорожного транспорта :учебное пособие./ авт.-сост. С.В. Габеев, Е.А. Таюрская. – Иркутск : ФГКОУ ВПО ВСИ МВД РФ, 2013. – 72с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26002431">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26002431</a>
12	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Криминологическая характеристика и профилактика преступлений, совершаемых на объектах железнодорожного транспорта : учебное пособие / сост. С.А. Аверинская, О.П. Грибунов, О.В. Ивушкина. – Иркутск : ФГКОУ ВПО ВСИ МВД России, 2015. – 92с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25066120">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25066120</a>
13	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Гришаков, А.Г. Выявление и документирование административных правонарушений, предусмотренных ст. 7.27.1 КоАП РФ «Причинение имущественного ущерба путем обмана или злоупотребления доверием», на объектах железнодорожного, водного и воздушного транспорта : учебно-методическое пособие / А.Г.Гришаков. – Барнаул: Барнаульский юридический институт МВД России, 2014. – 28с. <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=22978286">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=22978286</a>
14	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с.

			<a href="https://urait.ru/bcode/481822">https://urait.ru/bcode/481822</a>
15	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. <a href="https://urait.ru/bcode/468478">https://urait.ru/bcode/468478</a>
16	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Солодкий, А. И. Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 290 с. <a href="https://urait.ru/bcode/469380">https://urait.ru/bcode/469380</a>

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ABBYY-FineReader 8(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных rolpred (обзор СМИ)(бессрочно)
2. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	209 (8Э)	Рабочее место преподавателя. Компьютер конфигурации: Pentium-915 2800/1024Mb/250G звуковая система. Проектор Panasonic PT-L520E, проекционный экран. парты аудиторные- 22 шт. Посадочных мест -42 Окна -4 шт. Вх. двери-1 шт.
Лекции	206 (8Э)	Рабочее место преподавателя. Компьютер конфигурации: Pentium-915 2800/1024Mb/250G Устройства коммутации и усиления аудио и видеосигналов, звуковая система. Проектор BenQ, проекционный экран. парты аудиторные- 40 шт. Посадочных мест -160 Окна -7 шт. Вх. двери-2 шт.