

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
специализированного высшего образования
по направлению подготовки
41.04.05 Международные отношения,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Безопасность международных и региональных транспортных путей

Направление подготовки: 41.04.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Геополитика и транспортные коммуникации

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 766107
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Харченко Максим
Петрович
Дата: 23.06.2026

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины являются следующие:

- формирование знаний в области международной безопасности;
- формирование знаний в области безопасности транспорта и транспортных перевозок;
- развитие навыков самостоятельного анализа факторов, определяющих международную безопасность, оценки возможных рисков;
- формирование комплексного представления о системе международных отношений и международных процессах;
- формирование знаний в области геополитики и ключевых региональных и международных транспортных коридорах.

Задачами освоения учебной дисциплины являются следующие:

- развитие профессиональной, информационно-познавательной, коммуникативной и социально-личностной компетенций студентов в процессе изучения основных тенденций в сфере геополитики транспорта и ключевых проблем международной безопасности;
- формирование у магистранта понимания сущности и специфики функционирования международных и региональных транспортных путей;
- формирование понимания основных угроз сухопутным, воздушным и морским транспортным путям и международным перевозкам.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-5 - Способен к построению стратегии аналитического исследования международной деятельности, оценки рисков;

ПК-6 - Способен обобщать и систематизировать требования законодательства Российской Федерации и требования международных соглашений и договоров к внешнеэкономической деятельности.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- виды транспортных путей, характеристику ключевых транспортных коридоров, классификацию угроз в области транспортных перевозок, базы данных;

- о правилах, принципах и нормах составления делового письма, ведения устного делового общения и переговоров.

Уметь:

- прогнозировать потенциальные угрозы в области безопасности транспортных путей и перевозок, анализировать последствия подобных угроз;

- подготовить официальное деловое письмо, провести телефонные или онлайн переговоры, а также принять участие в деловых контактах с иностранными партнерами.

Владеть:

- навыками оценки и прогнозирования изменений и потенциальных угроз на глобальном, региональном и национальном уровнях, а также их влияния на безопасность рассматриваемых транспортных путей;

- навыками ведения деловой переписки с иностранными партнерами, уметь использовать требуемые технологические решения (аппаратуру, приложения и т.д.) для осуществления регулярной деловой коммуникации.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №1
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 76 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Безопасность в современных международных отношениях Рассматриваемые вопросы: - сущность и виды безопасности, объект и предмет безопасности - принципы международной безопасности. Классификация угроз - основные теоретические школы в области международной безопасности. Школа реализма. Школа либерализма. Копенгагенская школа безопасности.
2	Транспортные пути как часть международной безопасности и национальной безопасности государства Рассматриваемые вопросы: - транспортные узлы и транспортные коридоры в системе международной и национальной безопасности, основные положения Транспортной стратегии России; - ключевые национальные, региональные и международные транспортные коридоры; - экономическая безопасность транспортно-логистической отрасли государства.
3	Сухопутные транспортные пути: понятие и виды Рассматриваемые вопросы: - мировая транспортная система, виды сухопутного транспорта. - ключевые сухопутные транспортные пути: Россия и международный аспект. - особенности сухопутной транспортной системы России, проблемы и перспективы развития.
4	Безопасность сухопутных транспортных путей: угрозы и их виды Рассматриваемые вопросы: - ключевые угрозы на сухопутных транспортных путях; - основные принципы и аспекты безопасности на сухопутных транспортных путях; - обеспечение безопасности на сухопутных транспортных путях в Российской Федерации.
5	Воздушные транспортные пути: понятие и виды Рассматриваемые вопросы: - виды воздушного транспорта, основные и специфические сферы деятельности воздушного транспорта; - основные технико-эксплуатационные особенности, достоинства и недостатки воздушного транспорта; - система воздушного транспорта России, влияние международных процессов на безопасность воздушных транспортных путей.
6	Безопасность воздушных транспортных путей: угрозы и их виды Рассматриваемые вопросы: - авиационная безопасность, понятие и принципы обеспечения;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- понятие аварийной обстановки, факторы, провоцирующие создание аварийной обстановки; - воздушный терроризм и другие угрозы безопасности воздушных транспортных путей.
7	Морские транспортные пути: понятие и виды Рассматриваемые вопросы: - виды морского транспорта, особенности морских перевозок, преимущества и недостатки; - международное морское право, особенности и принципы судоходства. - география морских перевозок России, система морского транспорта России.
8	Безопасность морских транспортных путей: угрозы и их виды Рассматриваемые вопросы: - основные угрозы морским транспортным путям; - морской терроризм и пиратство; - диверсии на морских транспортных путях и другие проблемы современности.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Безопасность в теории международных отношениях В результате работы на практическом занятии студент получает навык изучения основ международной и национальной безопасности. Рассматриваемые вопросы: - понятие национальной и международной безопасности, объект и субъект международной безопасности; - понятие угрозы, классификации угроз международной безопасности; - теоретические школы в сфере международной безопасности, копенгагенская школа, теория секьюритизации и десекуритизации; - школа реализма, ключевые тезисы по вопросам безопасности, представители; - школа либерализма, школа «демократического мира»; - концепция постмодернизма, школа неомарксизма.
2	Роль международных транспортных коррикторов с точки зрения безопасности транспорта В результате работы на практическом занятии студент получает навык изучения законодательства России в области безопасности транспорта, роли МТК и транспортных узлов для безопасного функционирования разного типа перевозок. Рассматриваемые вопросы: - нормативно-правовая база Российской Федерации в области безопасности транспорта. Основные понятия и положения; - понятие транспортного узла, ключевые транспортные узлы Российской Федерации; - значение для функционирования транспортных путей; - понятие национальных, региональных и международных транспортных коридоров (МТК), функции МТК; - влияние санкций на транспортно-логистическую отрасль и безопасность МТК.
3	Сухопутные транспортные пути и ключевые международные коридоры в современных международных отношениях В результате работы на практическом занятии студент получает навык изучения функционирования ключевых МТК и значения сухопутных транспортных путей для международных перевозок. Рассматриваемые вопросы: - основные виды сухопутного транспорта;

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<p>- сухопутная транспортная система России. Особенности, проблемы и перспективы развития;</p> <p>- воздействие государства на развитие и функционирование транспорта. Транспортные пути как политический инструмент;</p> <p>- МТК «Север–Юг»: значение и особенности;</p> <p>- Зангезурский коридор: особенности и значение для Закавказья;</p> <p>- транскаспийский транспортный маршрут: значение и особенности.</p>
4	<p>Безопасность сухопутных транспортных путей: теоретический и практический аспекты</p> <p>В результате работы на практическом занятии студент получает навык изучения основных угроз в области функционирования сухопутных транспортных путей, а также получает знания о государственной системе безопасности путей данного типа.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные угрозы в области сухопутных транспортных путей; - проблема терроризма и диверсий на сухопутных транспортных путях; - система безопасности сухопутных транспортных путей России: ключевые органы, нормативные документы; - нормативно-правовая база в области безопасности сухопутных транспортных путей: международный аспект.
5	<p>Воздушные транспортные пути в современных международных отношениях</p> <p>В результате работы на практическом занятии студент получает навык определения основных видов воздушного транспорта, а также особенностей выполнения воздушных перевозок в России и других странах мира.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные виды воздушного транспорта и воздушных перевозок; - воздушная транспортная система России: особенности, проблемы и перспективы развития; - основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства воздушного транспорта; - влияние санкций на функционирование воздушных транспортных путей; - международное воздушное право, ключевые нормативно-правовые документы; - основные принципы сотрудничества в области международной гражданской авиации.
6	<p>Безопасность воздушных транспортных путей: теоретический и практический аспекты</p> <p>В результате работы на практическом занятии студент получает навык представления об основных угрозах воздушному транспорту и безопасности авиационных транспортных перевозок, а также методах предотвращения аварийных и нестандартных ситуаций.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понятие авиационной безопасности, основные принципы и угрозы; - воздушный терроризм как одна из главных проблем современности; - система безопасности воздушных транспортных путей России: ключевые органы, нормативные документы.
7	<p>Морские транспортные пути в современных международных отношениях</p> <p>В результате работы на практическом занятии студент получает навык определения основных технико-эксплуатационных особенностей морского транспорта, а также представления о принципах международного морского права в контексте безопасности морских транспортных путей.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности морского транспорта, преимущества и недостатки морских перевозок; - основные технико-эксплуатационные особенности морского транспорта, виды судов, используемые для грузовых морских перевозок; - морская транспортная система России: особенности, проблемы и перспективы развития. Ключевые морские пути, география морских перевозок;

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	- влияние санкций на функционирование морских транспортных путей; - международное морское право, ключевые нормативно-правовые документы; - основные принципы международного сотрудничества.
8	Безопасность морских транспортных путей: теоретический и практический аспекты В результате работы на практическом занятии студент получает навык изучения морской безопасности, а также международными и национальными методами борьбы с такими проблемами, как морской терроризм, пиратство, диверсии на подводных путях и др. Рассматриваемые вопросы: - понятие морской безопасности, основные принципы и угрозы; - система безопасности морских транспортных путей России: ключевые органы, нормативные документы; - морской терроризм, пиратство и другие угрозы безопасности на море; - черноморские проливы Босфор и Дарданеллы: значение для региональных перевозок и международной транспортной безопасности; - северный морской путь: особенности, роль для морских перевозок России; - Суэцкий канал и Панамский канал: роль для мировой торговли, кейс Ever Given и его влияние на международную транспортную безопасность. - теракты на «Северных потоках»: последствия для международной безопасности.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Работа с литературой.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебник для вузов / И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко ; под общей редакцией И. П. Напханенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 83 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12391-3.	https://urait.ru/book/pravovoe-obespechenie-transportnoy-bezopasnosti-na-obektah-transportnoy-infrastruktury-i-transportnyh-sredstvah-587897 (дата обращения: 30.06.2026) Текст : электронный

2	Международная логистика : учебник для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 180 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21662-2.	https://urait.ru/book/mezhdunarodnaya-logistika-588559 (дата обращения: 20.06.2026) текст : электронный
3	Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебник для вузов / И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко ; под общей редакцией И. П. Напханенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 83 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12391-3.	https://urait.ru/book/pravovoe-obespechenie-transportnoy-bezopasnosti-na-obektah-transportnoy-infrastruktury-i-transportnyh-sredstvah-587897 (дата обращения: 30.06.2026) Текст : электронный
4	Международная логистика : учебник для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 180 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21662-2.	https://urait.ru/book/mezhdunarodnaya-logistika-581879 (дата обращения: 30.05.2025) Текст : электронный

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

1. ООН <http://www.un.org/>
2. Президент РФ <http://www.kremlin.ru/>
3. Министерство иностранных дел РФ <http://www.mid.ru/>
4. Совет Безопасности Российской Федерации <http://www.scrf.gov.ru/>
5. Российский институт стратегических исследований <https://riss.ru/>
6. Российский совет по международным делам <https://russiancouncil.ru/>
7. Российская Академия Наук <https://www.ras.ru/>
8. Фонд Горчакова <https://gorchakovfund.ru/>
9. Российское географическое общество <https://rgo.ru/>
10. Клуб «Валдай» <https://ru.valdaiclub.com/>
11. Российская ассоциация политической науки <https://www.rapn.ru/>
12. Шанхайская организация сотрудничества <https://rus.sectesco.org/>
13. Исполнительный комитет СНГ <https://eccis.org/>
14. Портал БРИКС <https://infobrics.org/>
15. Электронная библиотека Дипломатической Академии МИД России - <https://biblio.dipacademy.ru/?1&type=catalog>
16. ЭБС «Лань» - <https://e.lanbook.com/>.
17. ЭБС «Юрайт» - <http://www.biblio-online.ru>.

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

1. Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия);

2. Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия).

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения занятий желательна специализированная аудитория с мультимедийной аппаратурой.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 1 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, к.н. кафедры
«Международные отношения и
геополитика транспорта»

М.П. Харченко

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой МОиГТ
Председатель учебно-методической
комиссии

М.П. Харченко

В.В. Васильчев