

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»
(ФГБОУ ВО ПГУПС)

Кафедра «Логистика и коммерческая работа»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины
Б1.В.ДВ.1.2 «ТАМОЖЕННАЯ ЛОГИСТИКА»

для специальности
23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

по специализации
«Грузовая и коммерческая работа»

Форма обучения – очная, заочная

Санкт-Петербург
2025

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Логистика и коммерческая работа»
Протокол №4/1 от «17» января 2025 г.

Заведующий кафедрой
«Логистика и коммерческая работа»
«17» января 2025 г.

_____ *В. А.В. Новичихин*

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП ВО
17 января 2025 г.

_____ *А.В. Новичихин*

1. Цели и задачи дисциплины

Рабочая программа дисциплины «Таможенная логистика» (Б1.В.ДВ.1.2) (далее – дисциплина) составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитета по направлению подготовки 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог» (далее - ФГОС ВО), утвержденного

«27» марта 2018 г., приказ Минобрнауки России № 216, с учетом профессионального стандарта (17.057) «Специалист по транспортному обслуживанию грузовых перевозок на железнодорожном транспорте», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 апреля 2018 г. № 237н.

Целью изучения дисциплины «Таможенная логистика» является теоретическая подготовка и приобретение практических навыков по основам таможенной логистики при организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей, расположенных в зоне закрепленного региона.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- формирование знаний технологии взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза;
- приобретение умений анализировать информацию по таможенной логистике для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Планируемыми результатами обучения по дисциплине (модулю) является формирование у обучающихся компетенций и/или части компетенций. Сформированность компетенций и/или части компетенций оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций.

Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-5. Организация транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей, расположенных в зоне закрепленного региона	
ПК-5.1.2 Знает технологию взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза	Обучающийся знает: - технологию взаимодействия с таможенными органами; - порядок оформления груза
ПК-5.2.1 Умеет анализировать информацию для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей.	Обучающийся умеет: - анализировать информацию для подготовки установленной отчетной документации по таможенной логистике; - анализировать информацию по таможенной логистике для организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей

3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Для очной формы обучения:

Вид учебной работы	Всего часов
Контактная работа (по видам учебных занятий)	48
В том числе:	
– лекции (Л)	32
– практические занятия (ПЗ)	16
– лабораторные работы (ЛР)	-
Самостоятельная работа (СРС) (всего)	60
Контроль	36
Форма контроля (промежуточной аттестации)	Э
Общая трудоемкость: час / з.е.	144/4

Примечание: Э – экзамен

Для заочной формы обучения:

Вид учебной работы	Всего часов
Контактная работа (по видам учебных занятий)	12
В том числе:	
– лекции (Л)	8
– практические занятия (ПЗ)	4
– лабораторные работы (ЛР)	-
Самостоятельная работа (СРС) (всего)	123
Контроль	9
Форма контроля (промежуточной аттестации)	Э
Общая трудоемкость: час / з.е.	144/4

Примечание: Э – экзамен

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины и содержание рассматриваемых вопросов

Для очной формы обучения:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Индикаторы, достижения компетенций
1.	Технология взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза	<p>Лекция 1-8 (16 час.) «Основы таможенной логистики: взаимодействие с таможенными органами, таможенное оформление груза»:</p> <ul style="list-style-type: none"> – роль и значение таможенной системы (4 часа); – таможенная служба России (4 часа); – объекты таможенной инфраструктуры (4 часа); – основные таможенные режимы. Таможенный союз (4 часа) <p>Практическое занятие 1-4 (8 час.): Семинары по теме «Основы таможенной логистики: взаимодействие с таможенными органами, таможенное оформление груза»</p> <p>Самостоятельная работа (30 час.):</p> <ul style="list-style-type: none"> – самостоятельное изучение учебной литературы по темам раздела 1, составление/дополнение конспекта лекций; – аналитическая работа - подготовка к практическим занятиям; – подготовка к текущей и промежуточной аттестации. 	ПК-5.1.2, ПК-5.2.1
2.	Информационное обеспечение таможенной логистики для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей	<p>Лекция 9-16 (16 час.) «Информационные ресурсы таможенной логистики: документация и отчетность»:</p> <ul style="list-style-type: none"> – правила ввоза товаров, подлежащих таможенному контролю (4 часа); – производство таможенного оформления (4 часа); – механизм таможенных платежей (4 часа); – система таможенного контроля (4 часа) <p>Практическое занятие 5-8 (8 час.): Семинары по теме «Информационные ресурсы таможенной логистики: документация и отчетность»</p>	ПК-5.1.2, ПК-5.2.1

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Индикаторы, достижения компетенций
		<p>Самостоятельная работа (30 час.):</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельное изучение учебной литературы по темам раздела 2, составление/дополнение конспекта лекций; - аналитическая работа - подготовка к практическим занятиям; - подготовка к текущей и промежуточной аттестации. 	

Для заочной формы обучения:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Индикаторы, достижения компетенций
1.	Технология взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза	<p>Лекция 1-2 (4 час.) «Основы таможенной логистики: взаимодействие с таможенными органами, таможенное оформление груза»:</p> <ul style="list-style-type: none"> – роль и значение таможенной системы; – таможенная служба России; – объекты таможенной инфраструктуры; – основные таможенные режимы. Таможенный союз <p>Практическое занятие 1 (2 час.): Семинары по теме «Основы таможенной логистики: взаимодействие с таможенными органами, таможенное оформление груза»</p> <p>Самостоятельная работа (63 час.):</p> <ul style="list-style-type: none"> – самостоятельное изучение учебной литературы по темам раздела 1, составление/дополнение конспекта лекций; – аналитическая работа - подготовка к практическим занятиям; – подготовка к текущей и промежуточной аттестации. 	ПК-5.1.2, ПК-5.2.1
2.	Информационное обеспечение таможенной логистики для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и	<p>Лекция 3-4 (4 час.) «Информационные ресурсы таможенной логистики: документация и отчетность»:</p> <ul style="list-style-type: none"> – правила ввоза товаров, подлежащих таможенному контролю; – производство таможенного оформления; – механизм таможенных платежей; – система таможенного контроля 	ПК-5.1.2, ПК-5.2.1

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Индикаторы, достижения компетенций
	грузополучателей	<p>Практическое занятие 2 (2 час.): Семинары по теме «Информационные ресурсы таможенной логистики: документация и отчетность»</p> <p>Самостоятельная работа (60 час.): - самостоятельное изучение учебной литературы по темам раздела 2, составление/дополнение конспекта лекций; - аналитическая работа - подготовка к практическим занятиям; - подготовка к текущей и промежуточной аттестации.</p>	

5.2. Разделы дисциплины и виды занятий

Для очной формы обучения:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Л	ПЗ	ЛР	СРС	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1	Технология взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза	16	8	-	30	54
2	Информационное обеспечение таможенной логистики для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей	16	8	-	30	54
	Итого	32	16	-	60	108
Контроль						36
Всего (общая трудоемкость, час.)						144

Для заочной формы обучения:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Л	ПЗ	ЛР	СРС	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1	Технология взаимодействия с таможенными органами при таможенном оформлении груза	4	2	-	63	69
2	Информационное обеспечение таможенной логистики для подготовки установленной отчетной документации по организации транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей	4	2	-	60	66
	Итого	8	4	-	123	135
Контроль						9
Всего (общая трудоемкость, час.)						144

6. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Оценочные материалы по дисциплине является неотъемлемой частью рабочей программы и представлен отдельным документом, рассмотренным на заседании кафедры и утвержденным заведующим кафедрой.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Порядок изучения дисциплины следующий:

1. Освоение разделов дисциплины производится в порядке, приведенном в разделе 5 «Содержание и структура дисциплины». Обучающийся должен освоить все разделы дисциплины, используя методические материалы дисциплины, а также учебно-методическое обеспечение, приведенное в разделе 8 рабочей программы.

2. Для формирования компетенций обучающийся должен представить выполненные типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, предусмотренные текущим контролем успеваемости (см. оценочные средства по дисциплине).

3. По итогам текущего контроля успеваемости по дисциплине, обучающийся должен пройти промежуточную аттестацию (см. оценочные материалы по дисциплине).

8. Описание материально-технического и учебно-методического обеспечения, необходимого для реализации программы магистратуры по дисциплине

8.1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, укомплектованные специализированной учебной мебелью и оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: настенным экраном (стационарным или переносным), маркерной доской и (или) меловой доской, мультимедийным проектором (стационарным или переносным).

Все помещения, используемые для проведения учебных занятий и самостоятельной работы, соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8.2. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- MS Office;
- Операционная система Windows;
- Антивирус Касперский;
- Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ».

8.3. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных:

- Электронно-библиотечная система издательства «Лань». [Электронный ресурс]. – URL: <https://e.lanbook.com/> — Режим доступа: для авториз. пользователей;
- Электронно-библиотечная система ibooks.ru («Айбукс»). – URL: <https://ibooks.ru/> — Режим доступа: для авториз. пользователей;
- Электронная библиотека ЮРАЙТ. – URL: <https://urait.ru/> — Режим доступа:

для авториз. пользователей;

– Единое окно доступа к образовательным ресурсам - каталог образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования». – URL: <http://window.edu.ru/> — Режим доступа: свободный.

– Словари и энциклопедии. – URL: <http://academic.ru/> — Режим доступа: свободный.

– Научная электронная библиотека "КиберЛенинка" — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии и повышение цитируемости российской науки. –

URL: <http://cyberleninka.ru/> — Режим доступа: свободный.

8.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к информационным справочным системам:

– Национальный Открытый Университет "ИНТУИТ". Бесплатное образование.[Электронный ресурс]. – URL: <https://intuit.ru/> — Режим доступа: свободный.

8.5. Перечень печатных и электронных изданий, используемых в образовательном процессе:

1. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС: учебник для вузов / С. А. Новикова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18045-9. — URL: <https://urait.ru/bcode/539560>.

2. Эмирова, А. Е. Международная логистика: учебное пособие для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 173 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14927-2. — URL: <https://urait.ru/bcode/544072>.

3. Джабиев, А. П. Основы таможенного дела: учебник для вузов / А. П. Джабиев, К. О. Старовойтова, Т. С. Кудрявицкая; под общей редакцией А. П. Джабиева. — 2-е изд. — Москв: Издательство Юрайт, 2023. — 489 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13241-0. — URL: <https://urait.ru/bcode/513543>.

4. Сенотрусова, С. В. Таможенное дело: учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свиныхов. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15340-8. — URL: <https://urait.ru/bcode/520400>.

5. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС: учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — URL: <https://urait.ru/bcode/514979>.

6. Джабиев, А. П. Таможенные процедуры: учебник для вузов / А. П. Джабиев. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 425 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13010-2. — URL: <https://urait.ru/bcode/519270>.

7. Клейменова, А. Н. Таможенный контроль после выпуска товаров: учебник для вузов / А. Н. Клейменова. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 136 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12204-6. — URL: <https://urait.ru/bcode/512369>.

8. Клейменова, А. Н. Таможенный контроль после выпуска товаров: практическое пособие / А. Н. Клейменова. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 136 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-13833-7. — URL: <https://urait.ru/bcode/513155>.

9. Старовойтова, Е. Н. История таможенного дела и таможенной политики России: учебник для вузов / Е. Н. Старовойтова, О. М. Долидович. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 159 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12238-1. — URL: <https://urait.ru/bcode/517525>.

10. Экономика таможенного дела: учебник и практикум для вузов / Г. П. Геращенко, В. Ю. Дианова, В. В. Жогличева, Т. С. Кудрявицкая; под редакцией Г. П. Геращенко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 356 с. —

(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15773-4. — URL: <https://urait.ru/bcode/509661>.

11. «Таможенный кодекс Евразийского экономического союза» (приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза с изм. и доп. на текущую дату). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/ свободный. — Загл. с экрана.

12. Закон РФ «О таможенном тарифе» от 21.05.1993 N 5003-1 (с изм. и доп. на текущую дату). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_1995/ свободный. — Загл. с экрана.

13. Договор о Евразийском экономическом союзе (Подписан в г. Астане 29.05.2014) (ред. от 01.10.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 05.04.2022). Статья 42. Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_163855/18eeb7d78d488fc57f4273bae01601899946ea32/ свободный. — Загл. с экрана.

14. Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (Утверждена Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 14 сентября 2021 г. N 80). Режим свободный доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_397176/4e05ec634b2d3bbddc8088c1f9c2dad0ab4349e/ свободный. — Загл. с экрана.

15. Федеральный закон «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 03.08.2018 N 289-ФЗ (последняя редакция с изм. и доп. на текущую дату). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_304093/ свободный. — Загл. с экрана.

16. Архив журнала «Таможня»: периодическое издание ФТС РФ. Режим доступа: <https://customs.gov.ru/press/zhurnal-tamozhnya> свободный. — Загл. с экрана.

8.6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», используемых в образовательном процессе:

– Личный кабинет ЭИОС [Электронный ресурс]. – URL: my.pgups.ru — Режим доступа: для авториз. пользователей;

– Электронная информационно-образовательная среда. [Электронный ресурс]. – URL: <https://sdo.pgups.ru> — Режим доступа: для авториз. пользователей;

– официальный сайт Министерства транспорта Российской Федерации [Электронный ресурс]. – URL: <https://mintrans.gov.ru/>;

– Официальный сайт ОАО «РЖД» [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.rzd.ru/>.

– Официальный сайт Федеральной таможенной службы России (ФТС) [Электронный ресурс]. – URL: <https://customs.gov.ru/>

Разработчик рабочей программы,
доцент

А.Г.Путырский

15 января 2025 г.