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*

«ОСНОВЫ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (Б1.В.ДВ.4.1)

для специальности

23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

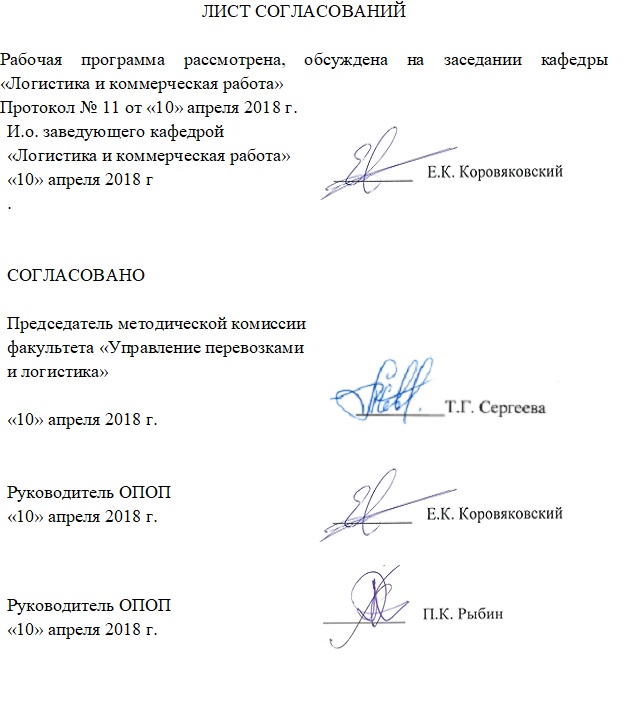
по специализациям

«Грузовая и коммерческая работа», «Транспортный бизнес и логистика»

Форма обучения – очная, заочная

Санкт-Петербург

2018



**1. Цели и задачи дисциплины**

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образовании и науки Российской Федерации от 17.10.2016 № 1289 по специальности 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог», по дисциплине «Основы внешнеэкономической деятельности».

Целью изучения дисциплины «Основы внешнеэкономической деятельности» является получение теоретической подготовки и практических навыков по основным аспектам работы предприятий с зарубежными организациями и фирмами.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* изучение мирового рынка в целом;
* выбор партнера;
* анализ деятельности фирмы;
* современные формы реализации товара иностранному заказчику;
* выбор способа доставки в зависимости от объемов;
* подписание дополнительных соглашений, оформление документов и другие вопросы.

**2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются: приобретение знаний, умений, навыков и/или опыта деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ**:

* теорию и практику внешнеэкономической деятельности, опыт управления внешнеэкономической деятельностью промышленных предприятий в стране и за рубежом. Общую характеристику активностей и процессов логистики закупок, производственной логистики, складской, сбытовой и транспортной логистики, логистики запасов; методы и средства информационного обеспечения логистики; теоретические и практические подходы к организации и управлению цепями поставок; международное и отечественное правовое и нормативное обеспечение транспортно-экспедиторской деятельности; перевозочные средства различных видов транспорта, их достоинства и недостатки; современные технологии транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ.

**УМЕТЬ**:

* анализировать рыночные возможности, знать структуру рынка, выбирать целевые рынки. Уметь собрать и подготовить информацию для обоснования выбора иностранного партнера, способа и времени выхода на рынок. Уметь проанализировать и выбрать стратегии выхода на внешний рынок и конкурентные стратегии ценообразования.Применять модели и методы логистики к построению цепей поставок и решению практических транспортных и логистических задач по обработке материальных потоков; пользоваться глобальными и локальными информационно- коммуникационными сетями для разработки проектов профессиональной деятельности.

**ВЛАДЕТЬ**:

- методами математического и графического моделирования при решении задач логистики и управления цепями поставок, способами сбора и приемами анализа информации о состоянии дел контрагентов и основных конкурентов на мировом рынке. Обосновывать целесообразность свих решений по выбору стратегии внешнеэкономической деятельности в конкретных условиях производства, владеть основами планирования и методами контроля за её осуществлением.

Приобретенные знания, умения, навыки и/или опыт деятельности, характеризующие формирование компетенций, осваиваемые в данной дисциплине, позволяют решать профессиональные задачи, приведенные в соответствующем перечне по видам профессиональной деятельности в п. 2.4 основной профессиональной образовательной программы (ОПОП).

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих **профессиональных компетенций (ПК)**, соответствующих виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа специалитета:

способностью составлять планы размещения оборудования, технического оснащения и организации рабочих мест, рассчитывать транспортные мощности и загрузку оборудования объектов транспортной инфраструктуры (ПК-21).

Область профессиональной деятельности обучающихся, освоивших данную дисциплину, приведена в п. 2.1 общей характеристики ОПОП.

Объекты профессиональной деятельности обучающихся, освоивших данную дисциплину, приведены в п. 2.2 общей характеристики ОПОП.

**3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Основы внешнеэкономической деятельности» (Б1.В.ДВ.4.1) относится к вариативной части и является дисциплиной по выбору обучающегося.

**4. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Для очной формы обучения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид учебной работы**  **Всего часов** | **Всего часов** | **Семестр** |
| **V** |
| Контактная работа (по видам учебных занятий)  В том числе:   * лекции (Л) * практические занятия (ПЗ) * лабораторные работы (ЛР) | 32  16  16  - | 32  16  16  - |
| Самостоятельная работа (СРС) (всего) | 31 | 31 |
| Контроль | 9 | 9 |
| Форма контроля знаний | З | З |
| Общая трудоемкость: час / з.е. | 72/2 | 72/2 |

Для заочной формы обучения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид учебной работы**  **Всего часов** | **Всего часов** | **Курс** |
| **IV** |
| Контактная работа (по видам учебных занятий)  В том числе:   * лекции (Л) * практические занятия (ПЗ) * лабораторные работы (ЛР) | 10  6  4  - | 10  6  4  - |
| Самостоятельная работа (СРС) (всего) | 58 | 58 |
| Контроль | 4 | 4 |
| Форма контроля знаний | З | З |
| Общая трудоемкость: час / з.е. | 72/2 | 72/2 |

**5. Содержание и структура дисциплины**

5.1 Содержание дисциплины

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование раздела дисциплины** | **Содержание раздела** |
| 1 | Внешнеэкономическая деятельность:  Основные понятия и определения | Роль ВЭД в экономике страны |
| 2 | Внешняя торговля | Задачи внешней торговли (экспорт, импорт) |
| 3 | Международные экономические отношения | Международное разделение труда |
| 4 | Всемирная торговая организация (ВТО) | Организационная структура ВТО |
| 5 | Международные системы кодирования информации о товарах | Для чего необходимы системы кодирования |
| 6 | Международный контракт | Заключение контракта |
| 7 | Инкотермс 2010 | Условия поставок по Инкотермс 2010 |

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

Для очной формы обучения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование раздела дисциплины** | **Л** | **ПЗ** | **ЛР** | **СРС** |
| 1 | Внешнеэкономическая деятельность:  Основные понятия и определения | 2 | 2 | - | 4 |
| 2 | Внешняя торговля | 2 | 2 | - | 5 |
| 3 | Международные экономические отношения | 2 | 2 | - | 4 |
| 4 | Всемирная торговая организация (ВТО) | 2 | 2 | - | 4 |
| 5 | Международные системы кодирования информации о товарах | 3 | 3 | - | 5 |
| 6 | Международный контракт | 3 | 3 | - | 5 |
| 7 | Инкотермс 2010 | 2 | 2 | - | 4 |
| **Итого** | | 16 | 16 | - | 31 |

Для заочной формы обучения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование раздела дисциплины** | **Л** | **ПЗ** | **ЛР** | **СРС** |
| 1 | Внешнеэкономическая деятельность:  Основные понятия и определения | 1 | 1 | - | 8 |
| 2 | Внешняя торговля | 1 | - | - | 8 |
| 3 | Международные экономические отношения | 0,5 | - | - | 8 |
| 4 | Всемирная торговая организация (ВТО) | 1 | 1 | - | 8 |
| 5 | Международные системы кодирования информации о товарах | 0,5 | 1 | - | 9 |
| 6 | Международный контракт | 1 | 1 | - | 8 |
| 7 | Инкотермс 2010 | 1 | - | - | 9 |
| **Итого** | | 6 | 4 | - | 58 |

**6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование раздела дисциплины** | **Перечень учебно-методического обеспечения** |
| 1 | Внешнеэкономическая деятельность:  Основные понятия и определения | 1.​ Организация работы транспорта во внешнеэкономической сфере. /Учебное пособие/ Гончаров А.И., Коровяковский Е.К., Коровяковская Ю.В. – СПб.: Петербургский гос. ун-т путей сообщения, 2013. – 48 с. |
| 2 | Внешняя торговля |
| 3 | Международные экономические отношения |
| 4 | Всемирная торговая организация (ВТО) |
| 5 | Международные системы кодирования информации о товарах |
| 6 | Международный контракт |
| 7 | Инкотермс 2010 |

**7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

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

**8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, нормативно-правовой документации и других изданий, необходимых для освоения дисциплины**

8.1 Перечень основной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1.​ Организация работы транспорта во внешнеэкономической сфере /Учебное пособие/ Гончаров А.И., Коровяковский Е.К., Коровяковская Ю.В. – СПб.: Петербургский гос. ун-т путей сообщения, 2013. – 48 с.

8.2 Перечень дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1.​ Воронкова, О.Н.. Внешнеэкономическая деятельность: организация и управление [Текст] : учеб. пособие / О. Н. Воронкова, Е. П. Пузакова ; ред. : Е. П. Пузакова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Экономистъ, 2008. - 622 с.

8.3 Перечень нормативно-правовой документации, необходимой для освоения дисциплины

1.​ Основные направления стратегии развития железнодорожного транспорта России на период до 2030 года, 2007. – 40 с.

2.​ ФЗ № 164 от 08.12.2003 г. «Об основах государственного регулирования Внешнеторговой деятельности», Налоговый кодекс РФ.

8.4 Другие издания, необходимые для освоения дисциплины

Другие издания для освоения данной дисциплины не требуются.

**9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

1. Личный кабинет обучающегося и электронная информационно-образовательная среда. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sdo.pgups.ru> / (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация).
2. Электронно-библиотечная система ЛАНЬ [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация)
3. Электронная библиотека ЮРАЙТ. Режим доступа: <https://biblioline.ru/> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация).
4. Электронно-библиотечная система ibooks.ru («Айсбукс»). Режим доступа: <https://ibooks.ru/home.php?routine=bookshelf> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация)
5. Электронная библиотека «Единое окно к образовательным ресурсам». Режим доступа: <http://window.edu.ru> - свободный

**10. 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 с помощью учебно-методического обеспечения, приведенного в разделах 6, 8 и 9 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 (см. фонд оценочных средств по дисциплине).
3. По итогам текущего контроля по дисциплине, обучающийся должен пройти промежуточную аттестацию (см. фонд оценочных средств по дисциплине).

**11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

* технические средства (компьютерная техника, наборы демонстрационного оборудования);
* методы обучения с использованием информационных технологий (демонстрация мультимедийных материалов и т.д.);
* электронная информационно-образовательная среда Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://sdo.pgups.ru.

Дисциплина обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, установленного на технических средствах, размещенных в специальных помещениях и помещениях для самостоятельной работы: операционная система Windows, MS Office.

**12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом по специальности 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог» и соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам.

Она содержит:

* помещения для проведения лекционных и практических занятий (занятий семинарского типа), курсового проектирования, укомплектованных специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории (маркерной доской, мультимедийным проектором и другими информационно-демонстрационными средствами). В случае отсутствия в аудитории технических средств обучения для предоставления учебной информации используется переносной проектор и маркерная доска (стена). Для проведения занятий лекционного типа используются учебно-наглядные материалы в виде презентаций, которые обеспечивают тематические иллюстрации в соответствии с рабочей программой дисциплины;
* помещения для проведения групповых и индивидуальных консультаций;
* помещения для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации;
* помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

****

Разработчик программы, доцент

«10» апреля 2018 г.