

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

**ПРОГРАММА**  
Производственная практика

(Б2.П.В.2) «Технологическая (проектно-технологическая) практика»

для направления  
38.03.01 «Экономика»

по профилю  
*«Управление рисками и экономическая безопасность»*

Форма обучения – очная

Санкт-Петербург  
2025

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Экономика транспорта»  
Протокол № 6 от 9 января 2025 г.

Заведующий кафедрой  
«Экономика транспорта»  
9 января 2025 г.

М.Г. Григорян

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП ВО  
«Управление рисками и экономическая  
безопасность»  
9 января 2025 г.

Л.М. Чеченова

## **1. Вид практики, способы и формы ее проведения**

Программа практики «Технологическая (проектно-технологическая) практика» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» по профилю «Управление рисками и экономическая безопасность» (далее – ФГОС ВО), утвержденного 12 августа 2020г., приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 954, с учетом письма-требования к выпускнику бакалавриата по направлению 38.03.01 «Экономика», профилю «Управление рисками и экономическая безопасность» Октябрьской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» от 30.03.2021 г., профессионального стандарта 08.018 Специалист по управлению рисками. Утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 августа 2018 года N 564н.

Вид практики – производственная

Тип практики – технологическая (проектно-технологическая) практика

Способ проведения практики – стационарная, выездная.

Практика проводится дискретно по видам практик или по периодам проведения практик.

Практическая подготовка может быть организована как непосредственно в Университете, так и в профильных организациях, руководствующихся в своей деятельности профессиональным стандартом 08.018 Специалист по управлению рисками. Утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 августа 2018 года N 564н.

## **2. Перечень планируемых результатов практической подготовки при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

Проведение практики направлено на практическую подготовку обучающегося к будущей профессиональной деятельности. Практическая подготовка осуществляется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций (части компетенций) по профилю образовательной программы.

Сформированность компетенций (части компетенции) оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций.

<b>Индикаторы достижения компетенций</b>	<b>Результаты прохождения практики</b>
	<b>ПК-2 Мониторинг финансово-хозяйственной деятельности объектов экономической безопасности</b>
ПК-2.3.1 Имеет навыки оценки возникших угроз экономической безопасности	<i>Обучающийся имеет навыки:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>– проведения оценки и анализа состояния экономической безопасности организации;</li><li>– выявления ключевых внешних факторов, угрожающих экономической безопасности организации.</li></ul>
ПК-2.3.2 Имеет навыки разработки мероприятий по защите экономических интересов	<i>Обучающийся имеет навыки:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>– владения приемами снижения и минимизации экономических потерь в организации и предпринимательской деятельности;</li><li>– использования методик реализации основных управленческих функций в области защиты основных экономических интересов организаций</li></ul>
ПК-2.3.3 Имеет навыки	<i>Обучающийся имеет навык:</i>

Индикаторы достижения компетенций	Результаты прохождения практики
мониторинга мероприятий по обеспечению экономической безопасности	– разработки, отслеживания выполнения и оценки эффективности каждого варианта решения по обеспечению экономической безопасности организации
ПК-3 Выработка мероприятий по воздействию на риск в разрезе отдельных видов и их экономическая оценка	
ПК-3.3.1 Имеет навыки оценки деятельности подразделений по воздействию на риски	<p><i>Обучающийся имеет навык:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– формирования наиболее эффективного плана участия каждого подразделения организации в обработке рисков</li> </ul>
ПК-3.3.2 Имеет навыки разработки мероприятий по управлению рисками совместно с ответственными за риск сотрудниками организации - владельцами риска, мониторинга рисков и мониторинга мероприятий по воздействию на риски	<p><i>Обучающийся имеет навыки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– назначения ответственных сотрудников за наступление рискового события;</li> <li>– планирования мероприятий по снижению вероятности наступления рискового события, а также минимизации последствий от реализации риска.</li> </ul>

### 3. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика «Технологическая (проектно-технологическая) практика» (Б2.П.В.2) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и является обязательной.

### 4. Объем практики и ее продолжительность

Практика проводится концентрировано.

Вид учебной работы	Всего
Общая трудоемкость: час / з.е.	216/36
В том числе, форма контроля знаний, час.	3/4
Продолжительность практики: недель	4

### 5. Содержание практики

Требования к содержанию практики, примерная тематика индивидуальных заданий представлены в Методических указаниях по прохождению практики (размещены в электронной информационно-образовательной среде [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sdo.pgups.ru/> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация)).

### 6. Формы отчетности

По итогам практики обучающимся составляется отчет с учетом требований индивидуального задания, выданного руководителем практики от Университета.

Структура отчета по практике, требования к оформлению и процедуре защиты приведены в Методических указаниях по прохождению практики (размещены в электронной информационно-образовательной среде [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sdo.pgups.ru/> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация)).

## **7. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике**

Оценочные материалы по практике являются неотъемлемой частью программы практики и представлены отдельным документом, рассмотренным на заседании кафедры и утвержденным заведующим кафедрой.

## **8. Описание материально-технического и учебно-методического обеспечения, необходимого для реализации образовательной программы по практике**

8.1. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики, определяется в соответствии с индивидуальным заданием, с рабочим местом и видами работ, выполняемыми обучающимися в организации.

Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике Университет имеет помещения, которые представляют собой учебные аудитории, 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 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". – 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:

– Международный стандарт ISO 31000 Вторая редакция 2018-02. Управление рисками - Руководство. Management du risqué – Lignes directrices/ Текст : электронный // URL: <https://iso-management.com/wp-content/uploads/2019/03/ISO-31000-2018.pdf> — Режим доступа: свободный.

– ГОСТ Р 51897-2011 / Руководство ИСО 73:2009 Менеджмент риска. Термины и определения. – М.: Стандартинформ, 2012/ Текст : электронный // URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200088035> — Режим доступа: свободный.

– ГОСТ 33433-2015 Безопасность функциональная. Управление рисками на железнодорожном транспорте: Международный стандарт / Текст : электронный // URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200127759> — Режим доступа: свободный.

– Информация Минфина РФ №ПЗ-9/2012 «О раскрытии информации о рисках хозяйственной деятельности организации в годовой бухгалтерской отчетности». / Текст : электронный // URL: [https://minfin.gov.ru/ru/document/?id\\_4=17304-pz\\_-92012\\_o\\_raskrytii\\_informatsii\\_o\\_riskakh\\_khozyaistvennoi\\_dyeyatelnosti\\_organizatsii\\_v\\_godoi\\_bukhgalterskoi\\_otchetnosti](https://minfin.gov.ru/ru/document/?id_4=17304-pz_-92012_o_raskrytii_informatsii_o_riskakh_khozyaistvennoi_dyeyatelnosti_organizatsii_v_godoi_bukhgalterskoi_otchetnosti) — Режим доступа: свободный.

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

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

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

– Правовая система КонсультантПлюс. – URL: <http://www.consultant.ru/> — Режим доступа: свободный.

Разработчик программы, доцент

\_\_\_\_\_ H.B. Сакс

9 января 2025 г.