

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I»
(ФГБОУ ВО ПГУПС)

Великолукский филиал ПГУПС

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Великолукского филиала ПГУПС

О.А.Никифоров

2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины Б1.О.3 Иностранный Язык

для специальности 23.05.06

«Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»
специализации «Тоннели и метрополитены»
(форма обучения: очная, заочная)

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 специалитета по дисциплине

8.1. Материально-техническая база Великолукского филиала ПГУПС позволяет обеспечить проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, и соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам. Она содержит помещения для проведения практических занятий, укомплектованные специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения:

- аудитории 407, 403 оборудованы мультимедийными комплексами.

Число в аудитории для практических занятий (семинаров) соответствует списочному составу группы обучающихся либо немного больше него.

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

- технические средства (проектор, ноутбук, экран);
- методы обучения с использованием информационных технологий (демонстрация мультимедийных материалов);
- электронная информационно-образовательная среда Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I (электронный ресурс). Режим доступа <http://sdo.pgups.ru>.

Великолукский филиал ПГУПС обеспечен комплектом лицензионного программного обеспечения:

1. Microsoft Windows 7 Professional

2. Microsoft Windows XP

3. Microsoft Server 2003

4. Microsoft Office 2007

- Word 2007
- Excel 2007
- Access 2007
- PowerPoint 2007

5. Microsoft Visio 2007

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

При изучении дисциплины профессиональные базы данных не используются.

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

- Электронно-библиотечная система ibooks.ru [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://ibooks.ru/> — Загл. с экрана.

- Электронно-библиотечная система ЛАНЬ [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/books> — Загл. с экрана.

- Единое окно доступа к информационным ресурсам [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://window.edu.ru/>, свободный. — Загл. с экрана.

8.5. Перечень печатных изданий, используемых в образовательном процессе:

8.5.1. Перечень основной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Афанасьева Е.А. Ситуации делового общения: учебное пособие по английскому языку [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Афанасьева, И.Л. Лютомская, И.М. Павлова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: ПГУПС (Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I), 2012. — 58 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=63198
2. Tunnel Engineering [Текст]: методические указания по английскому языку по специальности "Тоннели и метрополитены" / ФБГОУ ВПО ПГУПС, каф. "Иностран. языки" ; сост.: Ю. А. Зелинская, Е. А. Рипачева. - Санкт-Петербург : ФБГОУ ВПО ПГУПС, 2015. - 23 с.

8.5.2. Перечень дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. D. Grant, R. McCarty «Business Basics». Oxford University Press, 2008. – 185 p.;
2. Erica J. Williams. «Presentations in English». Macmillan Education, 2008. – 128 p
3. Bridges. Мосты [Текст]: методические указания для студентов первого курса по английскому языку / ФБГОУ ВО ПГУПС ; сост.: Т. Г. Боголюбова, Н. С. Рожновская, М. Э. Сухарева ; под общ. ред. Е. А. Афанасьевой. - Санкт-Петербург : ФБГОУ ВО ПГУПС, 2016. - 34 с.
4. Строительство высокоскоростных железных дорог и управление техническим состоянием железнодорожного пути [Текст] : методические указания (на английском языке) для студентов 1 курса факультета "Транспортное строительство" / ФБГОУ ВПО ПГУПС, каф. "Иностран. языки" ; сост.: Е. А. Афанасьева, Л. Л. Киселева, Н. П. Юрьевская ; под ред. В. Н. Синельниковой. - Санкт-Петербург : ФБГОУ ВПО ПГУПС, 2015. - 25 с.
5. Черепова Н.Ю. Справочник по грамматике английского языка. / Н.Ю.Черепова. Спб:ФБГОУ ПГУПС. 2014. – 78с. (4,875 п.л.)
6. Сборник упражнений по грамматике английского языка : учеб. пособие / В.Ф. Захаренкова, А. А. Климонтова, Л. К. Малеева, Н. Ю. Черепова. – СПб. : ФБГОУ ВО ПГУПС, 2017. – 75 с. (4,75 п.л.)
7. Англо-русский словарь наиболее употребительных технических и железнодорожных терминов / сост. Н. Ю. Черепова. – СПб. : ФБГОУ ВО ПГУПС, 2016. – 58 с. (3,75 п.л.)

При освоении дисциплины нормативно-правовая документация не используется.

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

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. Oxford University Press [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://global.oup.com/?cc=ru>, свободный. – Загл. с экрана.

3. Cambridge Open [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.cambridge.org/core/what-we-publish/open-access>, свободный. – Загл. с экрана.

4. BBC Learning English [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.bbc.co.uk/learningenglish/english/>, свободный. – Загл. с экрана.

5. Railway Technology [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.railway-technology.com/, свободный. – Загл. с экрана.

Разработчик



к.психол.н., доцент Н.Ю.Черепова