

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

УТВЕРЖАЮ:
Директор
Великолукского ПГУПС
О.А.Никифоров
2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины «Грузоведение»

для специальности 23.05.04 – «Эксплуатация железных дорог»,
специализация «Магистральный транспорт», «Грузовая и коммерческая
работа», «Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта»,
«Транспортный бизнес и логистика» (форма обучения: очная, заочная).

8.1. Перечень основной печатной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

1. Лысенко Н.Е., Демянкова Т.В., Каширцева Т.И.; под ред. Н.Е. Лысенко «Грузоведение» (электронный ресурс): учебник, 2013. - 345 с.
Режим доступа <https://e.lanbook.com/book/60028>
2. Перевозка грузов на особых условиях. Часть 1 : учеб. пособие / Е.К. Коровяковский, В.А. Болотин, Н.Г. Янковская, Н. А. Слободчиков.- СПб.: ФГБОУ ВПО ПГУПС, 2014.-66 с.
3. Перевозка грузов на особых условиях. Часть 2 : учеб. пособие / Е.К. Коровяковский, В.А. Болотин, Н.Г. Янковская, Н. А. Слободчиков.- СПб.: ФГБОУ ВО ПГУПС, 2016.-34 с.
4. Перевозка грузов на особых условиях. Часть 3 : учеб. пособие / Е.К. Коровяковский, В.А. Болотин, Н.Г. Янковская, Н. А. Слободчиков.- СПб.: ФГБОУ ВО ПГУПС, 2016.-49 с.

8.2. Перечень дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

1. Методические указания: Грузоведение : методические указания для практических занятий / Н. Г. Янковская [и др.] ; ФГБОУ ВПО ПГУПС, 2015.- 39 с.

2. Размещение и крепление грузов в вагонах: методические указания / В.А. Болотин, Н.Г. Янковская: ФГБОУ ВПО ПГУПС, 2015. – 30с.

3. Размещение и крепление грузов в вагонах (в примерах и задачах); методические указания / В.А. Болотин, Н.Г. Янковская; ФГБОУ ВПО ПГУПС, каф. "Логистика и коммерч. работа". - Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО ПГУПС, 2016. - 42 с.

4. Журналы: «Железнодорожный транспорт», «Морские Порты», «Железные дороги мира», «РЖД-Партнер», «Логистика», «Интегрированная логистика», «Мир транспорта», «Транспортное дело в России», «Экономика железных дорог», «International Railway Journal».

5. Гудок», «Российская Бизнес-газета», «Транспорт России», «Railway Gazette», «Railway Transport».

6. Доклады, отчеты, обзоры баз данных Федеральной службы статистики России, Европы, ОАО «РЖД», официального портала администрации г. Санкт-Петербурга.

8.3. Перечень нормативно-правовой документации, необходимой для освоения дисциплины:

1. ГНГ книга 1,2. Официальное издание ОАО «РЖД», 2004 .

2. Правила перевозок грузов железнодорожным транспортом. Сборник – книга 1 – М.: Юридическая фирма «Юртранс», 2003. -712 с.

3. Правила перевозок грузов.ч.2-М.: Транспорт,1976. – 190 с.

4. Технические условия размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах. - М.: Юридическая фирма «Юртранс», 2003.-544 с.

5. Таблица калибровки железнодорожных цистерн. – :Трансинфо, 2003

6. Инструкция по перевозке негабаритных и тяжеловесных грузов на железных дорогах государств-участников СНГ, Латвийской республики, Литовской республики, Эстонской республики: ДЧ-1835/М., 2001. – 191 с.

7. ГОСТ 22663-85 «Пакеты транспортные» 8. ФЗ №18 «Устав железнодорожного транспорта»

8.4. Другие издания, необходимые для освоения дисциплины:

1. При освоении данной дисциплины другие издания не используются.

9. 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. Электронный фонд www.bibliofond.ru/view.aspx?id=531172.

3. Электронно-библиотечная система ЛАНЬ [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com> (для доступа к полнотекстовым

документам требуется авторизация).

4. Электронная библиотека ЮРАЙТ. Режим доступа: <https://biblioline.ru/> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация).

5. Электронно-библиотечная система ibooks.ru («Айсбукс»). Режим доступа: <https://ibooks.ru/home.php?routine=bookshelf> (для доступа к полнотекстовым документам требуется авторизация)

6. Электронная библиотека «Единое окно к образовательным ресурсам». Режим доступа: <http://window.edu.ru> – свободный

7. Информационная система «Консультант Плюс»
<http://www.consultant.ru/>.

8. Портал <http://www.ohranatruda.ru>

9. ЕТСНГ: <http://cargo.rzd.ru/etsng/public/ru>

10. КОМПАС 3D Viever. Режим доступа
<http://soft.mydiv.net/win/download>

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

Порядок изучения дисциплины следующий:

1. Освоение разделов дисциплины производится в порядке, приведённом в разделе 5 «Содержание и структура дисциплины». Обучающийся должен освоить все разделы дисциплины с помощью учебно-методического обеспечения, приведённого 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.

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

- технические средства (проектор, интерактивная доска, компьютерная техника, персональные компьютеры);

- методы обучения с использованием информационных технологий (демонстрация мультимедийных материалов);
- интернет-сервис и электронные ресурсы: поисковые системы, электронные учебные и учебно-методические материалы.

Великолукский филиал ПГУПС обеспечен комплектом лицензионного программного обеспечения:

1. Microsoft Windows 7 Professional
2. Microsoft Windows XP
3. Microsoft Office 2007
 - Word 2007
 - Excel 2007
 - Access 2007
 - PowerPoint 2007
4. Microsoft Visio 2007

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

Материально-техническая база Великолукского филиала ПГУПС обеспечивает проведение всех видов учебных занятий, предусмотренных учебным планом, и соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам.

Для освоения дисциплины «Грузоведение» он содержит:

- аудитория 411 (столы и стулья на 91 посадочное место, Проектор Nec M300X – 1 шт., настенный экран Lumien Master Picture – 1 шт., акустическая система SVEN SPS-700 – 1 компл., ноутбук Lenovo Idea Pad B580c – 1 шт., мышь A4TECHOP-620D – 1 шт.)
- аудитория 104 (столы и стулья на 33 посадочных места).

Разработчик: к. с.-х. н., доцент В.В.Ильюшко В.В.Ильюшко