

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ  
ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I»

БРЯНСКИЙ ФИЛИАЛ ПГУПС

Акт

об актуализации программы подготовки специалистов среднего  
звена по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)  
от «25» июня 2018 г.

Работодатель: Брянская дистанция электроснабжения Московской дирекции по энергообеспечению структурного подразделения Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» запросил обновление программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) на 2018 – 2019 учебный год с учетом особенностей развития региона, науки, техники, культуры, экономики и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «28» июля 2014 г. №827 и зарегистрированным в Минюсте РФ «21» августа 2014 г. N 33734, в части:

Наименование элементов структуры ШССЗ	Внести следующие изменения в ШССЗ
п. 1.3 Нормативные документы для разработки программы	<ul style="list-style-type: none"><li>- дополнить запись: Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» словами «(с изменениями и дополнениями от 17 ноября 2017г. №1138)».</li><li>- внести в пункт 1.3. «Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ (ШССЗ) в Брянском филиале ПГУПС № 56/од от 02.10.2017г.»</li><li>- дополнить запись: Приказ Минобрнауки России от 25. октября 2013г. №1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о</li></ul>

	<p>среднем профессиональном образовании и их дубликатов» словами «(редакция от 31.08.2016г.)»</p>
п.3.1 Учебный план	<p>Производственную практику ПП.01.01 продолжительностью 1 неделя перенести с 3 курса (6 семестр) на 4 курс (8 семестр).</p> <p>Производственную практику ПП.02.01 продолжительностью 1 неделя перенести с 4 курса (7 семестр) на 4 курс (8 семестр).</p>
п.3.2. Календарный учебный график	<p>Производственную практику ПП.01.01 продолжительностью 1 неделя перенести с 3 курса (6 семестр) на 4 курс (8 семестр).</p> <p>Производственную практику ПП.02.01 продолжительностью 1 неделя перенести с 4 курса (7 семестр) на 4 курс (8 семестр). Изменить продолжительность каникул на 3 курсе с 8 недель до 10 недель, на 4 курсе – с 4 недель до 2 недель.</p>
п.3.3. Рабочие программы	<p>ОГСЭ.02 История</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лсвандовский А.А. История России, XX – начало XXI века. 11 класс. – М.: Просвещение, 2013. – 384 с.</li> <li>2. Алексапкина Л.Н. История. Россия и мир в XX – начале XXI века. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Л.Н. Алексапкина, А.А., А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2013. – 431 с.</li> </ol> <p>ЕН.02 Информатика</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b></p> <p>Седышев В.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие. – М.: : ФГБОУ «УМЦ по образованию на ж.д. транспорте», 2013. – 262с. <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/59195/#1">https://e.lanbook.com/reader/book/59195/#1</a></p> <p>ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b></p> <p>Катин В.Д. Методы и устройства</p>

сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях жд транспорта: учебное пособие. М.: ФГБОУ «УМЦ на жд транспорте», 2013, 86с.

ОП.02 Техническая механика

**Исключить из списка литературы:**

Гулиа, Н.В. Детали машин [Электронный ресурс] : учеб. / Н.В. Гулиа, В.Г. Клоков, С.А. Юрков. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/5705>.

ОП.05 Материаловедение

**Исключить из списка литературы:**

Н.Н. Воронин, Е.Г. Зарембо, Технология конструкционных материалов: учебное иллюстрированное пособие. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2013. - 72с

**Перенести из списка основной литературы в список дополнительной литературы:**

Власова И.Л. Материаловедение (Электронный ресурс): учеб. пособие. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2016. — 129 с. —

ОП.07 Основы экономики

**Исключить из списка дополнительной литературы:**

Основы экономики: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования/Кожевников Н.Н. и др.; под ред. Центр «Академия», 2013.-288 с.

Экономика предприятия (фирмы): учебник/ под ред. Горфинкель В.Я., Базилевич А.И., Бобков Л.В. (и др.); науч. ред. Горфинкель В.Я. — Москва: Проспект, 2013.-640 с.

ОП.09 Охрана труда

**Исключить из списка основной литературы:**

Попова Н.П., Кузнецов К.Б. «Производственная санитария и гигиена труда на железнодорожном транспорте: учебник. – М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2013. – 664с.

<https://e.lanbook.com/reader/book/35851/#1>  
Попова Н.П., Кузнецов К.Б. «Производственная санитария и гигиена труда на железнодорожном транспорте: учебник. – М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2013. – 664с.

**Исключить из списка дополнительной литературы:**

Корощенко А.Д., Айзман Р.И., Нифонова А.В., Петров С.В. Охрана труда на производстве и в учебном процессе: учебное пособие – 2 –е издание. Новосибирск: АРТА, 2013 – 240 с.

ОП.13 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения

**Исключить из списка основной литературы:**

Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. - М.: ООО «Техинформ»; ООО Центр «Транспорт», 2013-520с.

[URL: http://instructionsrzd.ucoz.ru/](http://instructionsrzd.ucoz.ru/)

Леоненко Е.Г.

ОП.14 Транспортная безопасность

**Исключить из списка основной литературы:**

Сборник нормативно-правовых документов по транспортной безопасности. – М.: ФГБОУ «УМЦ по образованию на железнодорожном транспорте», 2013.-16

**Включить в список основной литературы:**

Глухов Н.И., Средкин С.П., Лившиц А.В. "Транспортная безопасность.

	<p>Конспект лекций", – М.: ФГБОУ «УМЦ по образованию на железнодорожном транспорте», 2016. - 89с.</p> <p>ПМ. 01 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей</p> <p><b>Исключить из списка основной литературы:</b></p> <p>1. Почаевец В.С. Электрические подстанции: учебник. - М.; ФГБУ ДПО «УМЦ по образованию на ж.д. транспорте», 2013 -491с.  <a href="https://e.lanbook.com/book/6075#authors">https://e.lanbook.com/book/6075#authors</a></p> <p><b>Исключить из списка дополнительной литературы:</b></p> <p>Правила по охране труда и эксплуатации электроустановок. Утверждены Приказом Минтруда РФ от 24.07.2013 №328н., Екатеринбург.: ИД «Урал Юр Издат».</p> <p>ПМ. 02 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей</p> <p><b>Исключить из списка дополнительной литературы:</b></p> <p>Правила по охране труда и эксплуатации электроустановок. Утверждены Приказом Минтруда РФ от 24.07.2013 №328н., Екатеринбург.: ИД «Урал Юр Издат».</p>
<p>п.3.4 Учебная и производственная практика</p>	<p>Учебная практика</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b></p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. М.:2012.</p> <p>Воронин, Н.Н. Технология конструкционных материалов: учеб. пособие / Н.Н. Воронин, Е.Г. Зарембо. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2013. — 72 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/58952">https://e.lanbook.com/book/58952</a>.</p> <p>Производственная практика (по профилю специальности)</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b></p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации</p>

	<p>утвер. Приказом (в ред. Приказов Минтранса России от 12.08.2011 № 210, от 13.06.2012 №164) вступает в силу с 1 сентября 2012 г.</p> <p>Почасвец В.С. Электрические подстанции: учебник. - М.; ФГБУ ДПО «УМЦ по образованию на ж.д. транспорте», 2013 -491с. <a href="https://e.lanbook.com/book/6075#authors">https://e.lanbook.com/book/6075#authors</a></p> <p>Производственная практика (преддипломная)</p> <p><b>Исключить из списка литературы:</b> Попова Н.П., Кузнецов К.Б. «Производственная санитария и гигиена труда на железнодорожном транспорте: учебник. – М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2013. – 664с. <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/35851/#1">https://e.lanbook.com/reader/book/35851/#1</a></p> <p>Правила по охране труда и эксплуатации электроустановок. Утверждены Приказом Минтруда РФ от 24.07.2013 №328н., Екатеринбург.: ИД «Урал Юр Издат».</p>
п. 4.1. Кадровое обеспечение	<p>Актуализировать список педагогических работников, реализующих ПСССЗ, в связи с кадровыми изменениями.</p> <p>Обновить информацию о педагогических работниках, реализующих ПСССЗ, с учетом аттестации на первую и высшую квалификационную категории.</p>

Начальник Брянской дистанции электроснабжения  
Московской дирекции по энергообеспечению  
структурного подразделения Трансэнерго филиала ОАО  
«РЖД»



Е.А. Филин.