

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лунёв Ю.Н.
Должность: директор Брянского филиала ПГУПС
Дата подписания: 03.06.2024 12:19:36
Уникальный программный ключ:
d3e08ee96258354846d39cf7e3c5ccdc0486d0bb

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 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог от «28» мая 2024 г.

Работодатель: Моторвагонное депо Брянск-I – структурное подразделение Московской дирекции моторвагонного подвижного состава – структурное подразделение Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиала ОАО «РЖД» запросил обновление программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог на 2024 – 2025 учебный год с учетом особенностей развития региона, науки, техники, культуры, экономики и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «22» апреля 2014 г. № 388 и зарегистрированного в Минюсте РФ «18» июня 2014 г. № 32769, в части:

Наименование элементов структуры ППСЗ	Внести следующие изменения в ППСЗ
п. 3.3 Рабочие программы	<p>Внести изменения в список литературы в учебные дисциплины и модули:</p> <p>ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация</p> <p>Основная литература Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Лифиц. — 13-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 362 с. Текст электронный: https://urait.ru/bcode/470077 Сергеев, А. Г. Метрология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 322 с. — Текст электронный : https://urait.ru/bcode/469813</p> <p>Дополнительная литература Сергеев, А. Г. Сертификация : учебник и практикум для</p>

среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 195 с. — Текст электронный: <https://urait.ru/bcode/469817>

ОП.08 Охрана труда

Основная литература

Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. — Текст электронный: <https://urait.ru/bcode/469429>

Дополнительная литература

Родионова, О. М. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 113 с. — Текст электронный: <https://urait.ru/bcode/470856>

ОП.11 Транспортная безопасность

Основная литература

Мартынова, Ю. А. Транспортная безопасность : учебное пособие / А. Ю. Мартынова, Т. В. Полунина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 104 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL : <http://umczdt.ru/books/962/260710/>. — Режим доступа : для авториз. пользователей.

Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175971>

Дополнительная литература

Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. Утверждены Приказом Министерства России от 21.12.2010 №286. — Екатеринбург ТД «УралЮрИздат». 2021. — 608с. [Электронный ресурс] URL:<http://instructionsrzd.ucoz.ru/>

ПМ. 01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава

Основная литература

Соломатин А.В. Электрическое оборудование тягового подвижного состава железных дорог : учебное пособие — Москва: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 216 с.— Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : Режим доступа: URL: <http://umczdt.ru/books/37/251706/>.

	<p>Доманов, К. И. Основы организации обеспечения безопасности движения подвижного состава: практикум к изучению дисциплины "Общий курс железных дорог" : учебное пособие / К. И. Доманов, О. Д. Юрасов, Н. В. Есин. — Омск : ОмГУПС, 2020. — 30 с. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165650</p> <p>Дополнительная литература Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте : учебно-методическое пособие / В. А. Кобзев, М. М. Алаев, Е. А. Овчинникова, Н. О. Бересток. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 151 с. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175971</p> <p>ПМ. 03 Участие в конструкторско-технологической деятельности (по видам подвижного состава)</p> <p>Основная литература Производство и ремонт подвижного состава. Основы технологии производства и ремонта подвижного состава : учебное пособие / составители Е. Н. Кузьмичев, Д. Н. Никитин. — 2-е изд., испр. и доп. — Хабаровск : ДВГУПС, 2019. — 146 с. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179417</p> <p>Кушнирук, А. С. Информационные технологии при эксплуатации, ремонте и обслуживании локомотивов : учебное пособие / А. С. Кушнирук. — Хабаровск : ДВГУПС, 2020. — 121 с. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/179428</p> <p>Дополнительная литература Расчёт показателей надёжности тягового подвижного состава : учебное пособие / А. А. Воробьёв, А. В. Горский, А. В. Скребков, Д. С. Шутов. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020 — Часть 1 : Расчёт показателей надёжности — 2020. — 165 с. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175847</p>
п. 3.7. Кадровое обеспечение	Актуализировать список педагогических работников, реализующих ППССЗ, в связи с кадровыми изменениями. Обновить информацию о педагогических работниках, реализующих ППССЗ, с учетом аттестации на первую и высшую квалификационную категорию.
п. 3.9. Информационное обеспечение	ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» заключены договоры: — Договор № 838-188 от 03.08.2023 г. по предоставлению доступа к электронным изданиям

	<p>«Издательство Лань» (www.e.lanbook.com) до 30.09.2023</p> <ul style="list-style-type: none">– Договор № 2Э-2(1) на предоставление услуг безвозмездного доступа к электронной библиотеке «УМЦ ЖДТ» от 17.04.2019(www.umczdt.ru) пролонгируется на каждый последующий год;– Договор № 165-19-00009 на информационное сопровождение программно-технического продукта правовой базы данных «Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте (БД АСПИЖТ) от 27.02.2019; пролонгируется на каждый последующий год.– Лицензионный договор №1 на оказание услуг по предоставлению доступа к «ЭБС ЮРАЙТ» от 09.11.2023 (www.biblio-online.ru) до 09.12.2024.
--	---

Заместитель начальника депо (по ремонту) моторвагонного депо
Брянск-I – структурного подразделения Московской дирекции
моторвагонного подвижного состава – структурного подразделения
Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава
филиала ОАО «РЖД»

