

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаревич Сергей Александрович

Должность: Директор

Дата подписания: 2024-08-14 14:50

Уникальный программный ключ:

b98c63f50c040389aac165e2b73c0c737775c9e9

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ
АГЕНСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА РТИЩЕВСКИЙ
ТЕХНИКУМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТАНСПОРТА -ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»**

(РТЖТ - филиал ПривГУПС)

ПАСПОРТ

Полигон технической эксплуатации и ремонта пути

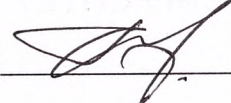
**Ртищево
2024 г.**

Рассмотрен

цикловой комиссией

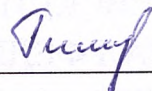
специальностей 08.02.10; 23.02.06

протокол № 2 от 12.09 2024 г.

ПЦК  /Е.В. Гундарева/

Утверждаю

зам. по УПР и ДО

 А.Л. Тишунин

« 13 » 09 2024 г.

Составитель:



Е.В. Гундарева – преподаватель
РТЖТ - филиала ПривГУПС

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспортные данные полигона	3
2.	Технические характеристики полигона	7
3.	План полигона	8
4.	Перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и учебных практик, для которых необходим полигон	10
5.	Нормативная, учебно - методическая и иная обязательная документация полигона	11
6.	Фотопанорама полигона	13

1. ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ПОЛИГОНА

1.1 Организация разработчик

Ртищевский техникум железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения».

1.2 Учебный полигон (полигон)

Учебный полигон - это специально оборудованный учебный объект, расположенный на местности (открытой территории), укомплектованный необходимым производственным оборудованием, приспособлениями, инструментом, техническим инвентарем и т.п., а также оснащенный материально – техническими, учебно-методическими и информационно-коммуникативными средствами обучения, которые необходимы для освоения конкретных учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (далее МДК) и для прохождения учебных практик (далее УП) по специальности.

Учебный полигон – это учебно-воспитательное подразделение филиала, в котором проводится учебная, воспитательная, научная и внеурочная работа со студентами в полном соответствии с действующим федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, учебными планами и рабочими программами, а также методическая работа по учебным дисциплинам и профессиональным модулям с целью повышения эффективности и результативности образовательного процесса.

Учебный полигон - это средство, обеспечивающее в филиале:

- создание здоровьесберегающей среды как единого комплекса социально-гигиенических, психолого-педагогических, морально-этических и образовательных системных мер для обеспечения студентам и преподавателям психического и физического благополучия, комфортной моральной и бытовой обстановки;

- научную организацию труда студентов и преподавателей в процессе реализации ФГОС СПО;
- формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, знаний, умений, практического опыта и творческого потенциала на практических и лабораторных занятиях, во время прохождения практики.

1.3 Область применения паспорта

Паспорт полигона представляет совокупность формализованных документов, в которых приводится систематизированная информация о полигоне.

Паспорт полигона является внутренним документом РТЖТ - филиала ПривГУПС.

1.4 Назначение паспорта

Проанализировать состояние базы полигона и его готовность к реализации требований ФГОС СПО в части учебно-методического и материально-технического обеспечения содержания учебных дисциплин/МДК, преподавание которых осуществляется на полигоне, а также для прохождения учебных УП и производственных практик по специальности.

1.5 Основные направления функционирования учебного полигона

- учебное: знакомство, изучение, получение навыков работы с производственным оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО;

- методическое: разработка рекомендаций по реализации практической составляющей учебных дисциплин/МДК при проведении теоретических, лабораторных и практических занятий.

1.6 Исходные данные для разработки паспорта

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от №273-ФЗ от 29 декабря 2012г. Ст.2 п.26 «Средства обучения и воспитания - приборы, оборудование, включая спортивное оборудование и инвентарь, инструменты (в том числе музыкальные), учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации образовательной деятельности».

Действующие ФГОС СПО.

Приказ Минобрнауки России от 4 октября 2010 г. N 986 г. Москва «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений».

Письмо Минобрнауки России от 24 ноября 2011 г. № МД-1552/03 «Об оснащении общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием».

Типовые и примерные требования к учебно-методическому обеспечению и материально-технической базе полигона.

Типовые, примерные и рабочие программы.

Тематика практических занятий, содержание работ по учебным практикам.

Рекомендации методического отдела РТЖТ - филиала ПривГУПС по разработке учебно-методической документации и использованию современных образовательных технологий.

1.7 Полигон необходим для реализации образовательных программ

Среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена: 08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
---	--

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЛИГОНА

(на открытой территории)

2.1 Характеристика территории:

площадь – 875 кв.м.

2.2 Освещение:

естественное.

2.3 Обеспеченность первичными средствами пожаротушения:

огнетушитель

2.4 Вспомогательное помещение:

есть (для хранения путевого инструмента)

2.5 Виды сигнализации:

отсутствует

2.6 Электропитание:

электрический распределительный щит - есть 220В.

2.7 Стенд (уголок) по охране труда и технике безопасности:

отсутствует

2.8 Средства оказания первой медицинской помощи:

имеются

2.9 План эвакуации:

отсутствует

3.2 Технические характеристики объектов

3.2.1 Объект №1 – полигон Технической эксплуатации и ремонта пути

1. Стрелочный перевод типа Р-65 марки 1/11 на деревянных брусках. Стрелочный перевод включен в зависимость с действующим макетом пульта дежурного по станции, расположенного в лаборатории.
2. Железнодорожный переезд с железобетонным настилом, звуковой и световой сигнализацией.
3. Автоматический шлагбаум.
4. Горизонтально - поворотный шлагбаум.
5. Стрелочный перевод старогодный Р-50 марки 1/9, имеющий всевозможные виды дефектов рельсов и брусков, оборудованный ручным переводным механизмом.
6. На отрезке пути установлены типы шпал: деревянные, железобетонные со скреплениями КБ, АРС, Пандрол.
7. Тупиковое ограждение.
8. Путьевые сигнальные знаки.
9. Колесная пара.
10. Кабина электровоза ЧС4, оборудованная приборами управления и натуральными образцами панелей электровоза.

4. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ КУРСОВ И УЧЕБНЫХ ПРАКТИК, ДЛЯ КОТОРЫХ НЕОБХОДИМ ПОЛИГОН

Код	Наименование специальности СПО	Наименование учебных дисциплин, МДК и учебных практик, в соответствии с учебным планом
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	<p>ОП.06 Общий курс железных дорог ОП.07 Геодезия</p> <p>ОП.12Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения</p> <p>МДК.02.02Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути</p> <p>МДК.02.03Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ</p> <p>ПП.02.01Практика по профилю специальности (строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути)</p> <p>МДК.03.01Устройство железнодорожного пути</p> <p>МДК.03.03Неразрушающий контроль рельсов</p> <p>ПП.03.01Практика по профилю специальности (устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений)</p> <p>ПП.05.01Практика по профилю профессии монтера пути 2 разряда</p>

4.1 ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ КУРСОВ И УЧЕБНЫХ ПРАКТИК, ДЛЯ КОТОРЫХ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН ПОЛИГОН.

Код	Наименование специальности СПО	Наименование учебных дисциплин, МДК и учебных практик, в соответствии с учебным планом
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	<p>ОП.09Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения</p> <p>ОП.10Система регулирования движением</p>
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	<p>ОП.07Железные дороги</p> <p>МДК.01.01Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам) (тепловозы и дизель-поезда)</p> <p>МДК.01.02Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) (тепловозы и дизель-поезда) и обеспечение безопасности движения поездов</p>

5. НОРМАТИВНАЯ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И ИНАЯ ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПОЛИГОНА

Для документационного обеспечения функционирования полигона имеется нормативная, учебно-методическая и иная обязательная документация, вид которой и место хранения отражены в следующей таблице:

№ п/п	Наименование раздела и документа	Вид документа (печатный, электронный)	Место хранения документа
Федеральная нормативно-правовая документация			
1.	Закон об образовании в Российской Федерации	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
2.	Приказы Минобрнауки России	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
3.	Письма Минобрнауки России	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
4.	Федеральные государственные образовательные стандарты	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
Правоустанавливающая документация РТЖТ – филиала ПривГУПС			
5.	Устав	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
6.	Положение о РТЖТ - филиале ПривГУПС	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
7.	Лицензия филиала	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
8.	Свидетельство об аккредитации	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
9.	Локальные акты филиала	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Документы»
Учебно-методическая документация			
10.	Основные профессиональные образовательные программы	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
11.	Учебные планы	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
12.	Аннотации рабочих программ	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
13.	Рабочие программы	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»

14.	Календарно-тематические планы	Печатный	ПЦК
15.	Учебно-методические разработки для обеспечения аудиторной, внеаудиторной, самостоятельной работы	Печатный	Преподаватели
16.	Инструкционные карты для проведения практических и лабораторных занятий	Печатный	Преподаватели
17.	Фонд оценочных средств (материалы для проведения текущего контроля успеваемости - семестровые контрольные мероприятия, материалы для проведения промежуточной аттестации, комплекты контрольно-оценочные средств – КОС	Печатный	Преподаватели
18.	Методические рекомендации и указания для студентов Методические рекомендации и указания для студентов	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
19.	Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
20.	Документация по дополнительному образованию студентов	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
21.	Документация по дополнительному профессиональному образованию	Электронный	Сайт филиала в подразделе «Образование»
	Документация полигона		
22.	Паспорт полигона	Печатный	Зам. по УПР и ДО
23.	План работы полигона на учебный год	Печатный	Зам. по УПР и ДО
24.	Отчет о работе полигона за учебный год	Печатный	Зам. по УПР и ДО
25.	Перспективный план развития полигона	Печатный	Зам. по УПР и ДО
26.	Инструкция по технике безопасности	Печатный	Зам. по УПР и ДО
27.	Инструкция по пожарной безопасности	Печатный	Зам. по УПР и ДО
28.	Журнал по технике безопасности	Печатный	Зам. по УПР и ДО

6. ФОТОПАНОРАМА ПОЛИГОНА



