

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Иркутский государственный университет путей сообщения"  
(ФГБОУ ВО ИРГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Ю.А. Трофимов

2 июня 2023 г.

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 9 от 02.06.2023

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

23.05.05

## 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспортаКафедра: Автоматика, телемеханика и связьФакультет: Системы обеспечения транспортаКвалификация: Инженер путей сообщенияГод начала подготовки (по учебному плану) 2023Форма обучения: ОчнаяОбразовательный стандарт (ФГОС) № 217 от 27.03.2018Срок получения образования: 5 л.

Код	Профессиональные стандарты
17.018	РАБОТНИК ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+		производственно-технологический
+	+	организационно-управленческий
+	-	

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР \_\_\_\_\_ / Д.А. Динец /

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Н.С. Михайлова /

Декан \_\_\_\_\_ / Н.П. Шустов /

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / А.В. Пультяков /

Председатель СОП \_\_\_\_\_ / А.В. Пультяков /

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИРГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИРГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа





Номер	Аббревиатура	Название кафедры
3	ППХ	Путь и путевое хозяйство
9	ВиВХ	Вагоны и вагонное хозяйство
10	ЭПС	Электроподвижной состав
11	Мт	Математика
13	УЭР	Управление эксплуатационной работой
15	ЭиУЖТ	Экономика и управление на железнодорожном транспорте
20	ИЯ	Иностранные языки
21	ФКиС	Физическая культура и спорт
25	ФиСГН	Философия и социально-гуманитарные науки
35	УКиИГ	Управление качеством и инженерная графика
36	ТДиП	Таможенное дело и правоведение
37	ИСиЗИ	Информационные системы и защита информации
38	АПП	Автоматизация производственных процессов
40	АТС	Автоматика, телемеханика и связь
41	ЭТ	Электроэнергетика транспорта
42	ТБ	Техносферная безопасность
45	СЖДМТ	Строительство железных дорог, мостов и тоннелей
46	ФМиП	Физика, механика и приборостроение
47	ФиСМ	Финансовый и стратегический менеджмент