

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Российский университет транспорта»**

**РУТ (МИИТ)**

**Институт управления и цифровых технологий**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор Института управления  
и цифровых технологий  
РУТ (МИИТ)**



**С.П. Вакуленко**

**2024 г.**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
(программа повышения квалификации)

**«ВЛИЯНИЕ ГРАФИКА ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ»**

по специальности – 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»,  
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Москва 2024 г.

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/ п	Наименование модуля	Количество учебных часов по учебным неделям (Н)						Итого
		Заочное (дистанционное) обучение						
		Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	Н6	
1	Общие вопросы деятельности ОАО «РЖД»	6						6
2	Основы организации вагонопотоков, понятие плана формирования поездов	6	2					8
3	Современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков		8					8
4	Техническо-распорядительный акт и технологический процесс работы станции		2	6				8
5	Информационное обеспечение эксплуатационной работы			6				6
6	График движения поездов: классификация, элементы, показатели				10			10
7	График исполненного движения, автоматизированное ведение графика исполненного движения					10		10
8	Пропускная способность участков при различных типах графика, пути повышения пропускной и провозной способности				2	2	6	10
9	Охрана труда в ОАО «РЖД»						4	4
10	Итоговая аттестация						2	2
	<b>Всего учебных часов</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>72</b>