

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор
 ЛТЖТ – филиала РГУПС
 Филиппов П.В.

РАСПИСАНИЕ
занятий обучающихся заочной формы специальности
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
группа В-4/о
2023/2024 уч. год
15.01.2024 – 03.02.2024

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Понедельник 15.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰				
Вторник 16.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	лекция	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лекция	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Среда 17.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	лекция	312
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	практическое занятие	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
Четверг 18.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	практическое занятие	312
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	практическое занятие	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лекция	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Пятница 19.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.04 Ремонт контейнеров	Натаров Р.Н.	лекция	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Суббота 20.01.2024	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	МДК.01.04 Ремонт контейнеров	Натаров Р.Н.	дифференц. зачет	105
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лекция	105
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵				
Воскресенье 21.01.2024		Выходной день				
Понедельник 22.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	лекция	104
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	лекция	104
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 23.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	практическое занятие	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Среда 24.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	лекция	104
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Четверг 25.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	практическое занятие	105
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лабораторное занятие	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 26.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лабораторное занятие	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Суббота 27.01.2024	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵				
	4	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ 14 ⁰⁵ – 14 ⁵⁰				
Воскресенье 28.01.2024		Выходной день				
Понедельник 29.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лабораторное занятие	105
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава).	Натаров Р.Н.	лабораторное занятие	105
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Воробьева И.Н.	курсовой проект	312
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 30.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	практическое занятие	104
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	практическое занятие	104
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵	ПП.01.01 Производственная практика	Беняев А.Н.	консультация выдача задания	104

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Среда 31.01.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	практическое занятие	104
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	Беняев А.Н.	лекция	104
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Четверг 01.02.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.03 Механизация и автоматизация производственных процессов	Натаров Р.Н.	лекция	105
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.03 Механизация и автоматизация производственных процессов	Натаров Р.Н.	лекция	105
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 02.02.2024	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Выходной день			
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
Суббота 03.02.2024	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	Выходной день			
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰				
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵				
	4	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ 14 ⁰⁵ – 14 ⁵⁰				