



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора ТТЖТ - филиала РГУПС  
Н.Ю. Шитикова  
«                    »                      2025г.

### РАСПИСАНИЕ

лабораторно-экзаменационной сессии для студентов заочной формы обучения ТТЖТ  
специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог  
(электроподвижной состав) гр. Л-2-1(з) на период с 24.03.2025г. по 04.04.2025г.

№ п/п	Дата	Наименование предмета	Кол. час	Уроки	Время	Каб.	Ф.И.О. Преподавателя
1	24.04.25 пн.	ОГСЭ 01 Основы философии	2	7-8	13.30-15.00	134	Марушан С.В.
		УП 01.01	2Д/з	9-10	15.10-16.40	504	Мамаев С.В.
		МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	4	11-14	17.00-20.10	106	Новиков С.А.
2	25.04.25 вт.	ОП 08 Охрана труда	2	8-9	14.25-15.55	118	Кулешин С.С.
		ОГСЭ 01 Основы философии	4	10-13	16.05-19.15	134	Марушан С.В.
3	26.04.25 ср.	ОГСЭ 01 Основы философии	Экзамен		13.30	134	Марушан С.В.
4	27.04.25 чт.	ОП.03 Электротехника	4	7-10	13.30-16.40	131	Ивакина М.В.
		ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	4	11-14	17.00-20.10	101	Жестеров С.С.
5	28.04.25 пт.	ОП.03 Электротехника	4	7-10	13.30-16.40	131	Ивакина М.В.
		МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	4	11-14	17.00-20.10	106	Новиков С.А.
6	29.04.25 сб.	Самоподготовка					
7	30.04.25 вс.	Самоподготовка					
8	31.04.25 пн.	ОП.03 Электротехника	Экзамен		13.30	131	Ивакина М.В.
9	01.04.25 вт.	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	2	10-11	16.05-17.35	101	Жестеров С.С.
		МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	4	12-15	17.45-20.55	106	Новиков С.А.
10	02.04.25 ср.	МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	4	7-10	13.30-16.40	106	Новиков С.А.
11	03.04.25 чт.	МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	6	7-12	13.30-18.30	106	Новиков С.А.
12	04.04.25 пт.	ОП 08 Охрана труда ОП.11 11 Безопасность жизнедеятельности	2К/дз	7-8	13.30-15.00	101	Кулешин С.С. Жестеров С.С.
		МДК 01.01 Конструкция, то и ремонт ПС (по видам ПС)	2з	9-10	15.10-16.40	106	Новиков С.А.

Зам. директора по учебной работе

Заведующий заочного отделения

  
Н.Ю.Шитикова

  
Е.С.Квашенкина