



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»
ОРЕНБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Приволжский государственный университет путей сообщения»
(ОрИПС – филиал ПривГУПС)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 26 » сентября 2025 г.

№ _ _ _

ОРЕНБУРГ

Г О первой повторной ПА обучающихся заочной формы 4 курса

В соответствии с «Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся»

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Всем ППС кафедр ОД, ЛТТ до 19.00 28.09.25 г. в ЭИОС создать **разделы первой повторной промежуточной аттестации для обучающихся заочной формы 4 курса.**
2. Прием первой повторной промежуточной аттестации обучающихся заочной формы обучения обучающихся 4 курса специальностей ЭЖД, ПСЖД, СОДП, СЖД, организовать с **29.09.25 г. по 10.10.25 г.** согласно Приложению 1.
3. Куратору обучающихся **заочной** формы обучения: Наличниковой И.А. довести информацию до обучающихся.

И.о. декана ФВО

Ю.Н. Егорова

4 ПСЖД

№ п/п	ФИО	Дисциплина	Семестр	Форма контроля	Преподаватель
1	Абдрахманов А.Р.	Безопасность жизнедеятельности	5	Эк	Архирейский А.А.
		Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Организация доступной среды на транспорте	5	За	Зотова Т.А
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5	ЗаО	Зотова Т.А
		Метрология, стандартизация и сертификация	5	За	Архирейский А.А
		Основы теории надежности	6	ЗаО	Архирейский А.А
		Математическое моделирование систем и процессов	5	За	Левченко Д.В.
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
2	Бровчак А.Н.	Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
3	Куратьев И.А.	Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
4	Мартьянов Г.Г.	Безопасность жизнедеятельности	5	Эк	Архирейский А.А.
		Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Метрология, стандартизация и сертификация	5	За	Архирейский А.А
		Основы теории надежности	6	ЗаО	Архирейский А.А
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
5	Мулькаманов Т.Б.	Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
6	Огородников Д.М.	Детали машин и основы конструирования	6	Эк КР	Панов Е.И.
		Математическое моделирование систем и процессов	6	Эк	Левченко Д.В.
		Электрические машины и электропривод	6	Эк КР	Шепелевич С.С.
		Экономика и управление проектами	6	Эк	Тарасенко Е.А.
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
7	Петров А.А.	Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
8	Салихов Р.Р.	Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
9	Тагиров Д.С.	Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э

		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
10	Хизбуллин И.М.	Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Метрология, стандартизация и сертификация	5	За	Архирейский А.А
		Основы теории надежности	6	ЗаО	Архирейский А.А
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
11	Николаев Р.М.	Теория механизмов и машин	5	За	Наумов Д.В.
		Основы теории надежности	6	ЗаО	Архирейский А.А
		Детали машин и основы конструирования	6	Эк КР	Панов Е.И.
		Математическое моделирование систем и процессов	6	Эк	Левченко Д.В.
		Электрические машины и электропривод	6	Эк КР	Шепелевич С.С.
		Подвижной состав железных дорог	5	Эк	Попов А.Э
		Экономика и управление проектами	6	Эк	Тарасенко Е.А.
		Производственная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.

4 ЭЖД

1	Атнакаева Н.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
2	Бычков Д.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
3	Валишин А.Р.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
4	Васильев В.А.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
5	Вдовина Н.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
6	Горьков С.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
7	Дельмухаметов Р.Р.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
8	Дородных Н.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
9	Золина К.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
10	Зуев Н.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
11	Кузнецова А.В.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.

12	Курамбоев К.А угли	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
13	Курамбоев И.В угли	Тяга поездов	5	ЗаО	Попов А.Э.
		Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
14	Мальцев И.Д.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
15	Мальцева Г.М.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
16	Нурдинов В.С.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
17	Нурдинова И.С.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
18	Панина Л.Е.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
19	Спасенков И.Н.	Безопасность жизнедеятельности	4	ЭкК	Архирейский А.А.
		Математика	3	ЗаК	Генварева Ю.А.
		Теоретическая механика	3	ЭкК	Панов Е.И.
		Химия	3	ЗаК	Егорова Ю.Н.
		Управление персоналом	4	ЗаО К	Егорова Ю.Н.
		Математическое моделирование систем и процессов	6	За	Левченко Д.В.
		Железнодорожные станции и узлы	6	ЗаО КП	Михайлов А.А.
		Управление эксплуатационной работой	6	Эк КП	Михайлов А.А.
		Терминальные системы транспорта	6	За	Панов Е.И.
		Транспортно-грузовые системы	5	Эк КР	Панов Е.И. Михайлов А.А.
		Управление грузовой и коммерческой работой	6	ЗаО КР	Михайлов А.А.
		Управление транспортно-логистическими системами	6	За	Михайлов А.А.
Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.		
20	Ульянова А.А.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
21	Халитов А.Ф.	Учебная практика (общетранспортная практика)	4	ЗаО	Панов Е.И.
		Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
22	Швецов Д.Е.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
23	Шудобаева М.О.	Производственная практика (технологическая ознакомительная практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
24	Щербинина В.Н.	Производственная практика (технологическая)	6	ЗаО	Панов Е.И.

		ознакомительная практика)			
--	--	---------------------------	--	--	--

4 СОДП

№ п/п	ФИО	Дисциплина	Семестр	Форма контроля	Преподаватель
1	Пенерова А.В.	Теоретические основы автоматике и телемеханики	5	За	Хлудеева М.А
		Теория дискретных устройств	5	ЗаО	Панов Е.И
		Основы схемотехники устройств железнодорожной автоматике, телемеханики и связи	6	ЗаО	Хлудеева М.А.
		Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
2	Соколинская Е.В.	Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
3	Лесняк И.В.	Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
4	Ильина А.Ф.	Основы теории надежности	5	Эк	Наумов Д.В.
		Теоретические основы автоматике и телемеханики	5	За	Хлудеева М.А
		Теория дискретных устройств	5	ЗаО	Панов Е.И
		Теория передачи сигналов	5	За	Хлудеева М.А
		Рельсовые цепи	5 6	ЗаО Эк	Трубин С.В.
		Основы схемотехники устройств железнодорожной автоматике, телемеханики и связи	6	ЗаО	Хлудеева М.А.
		Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
5	Арыскин А.В.	Метрология, стандартизация и сертификация	4	За	Архирейский А.А.
		Рельсовые цепи	6	Эк	Трубин С.В.
		Основы схемотехники устройств железнодорожной автоматике, телемеханики и связи	6	ЗаО	Хлудеева М.А.
		Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
6	Баспаков Р.К.	Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
7	Гафаров И.Р.	Рельсовые цепи	6	Эк	Трубин С.В.
		Учебная практика (технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.

4 СЖД

№ п/п	ФИО	Дисциплина	Семестр	Форма контроля	Преподаватель
1	Крашмалюк А.А.	Учебная практика (проектно- технологическая практика)	6	ЗаО	Панов Е.И.
2	Чичнев А.И.	Электротехника и электромеханика	5	За	Елисеев В.Н.
		Строительные конструкции и архитектура транспортных сооружений	5	За	Панов Е.И.

		Гидравлика и гидрология	5	Эк	Панов Е.И.
		Железнодорожный путь	5	За	Панов Е.И.
		Механика грунтов, основания и фундаменты	5	За	Панов Е.И.
		Технология и механизация железнодорожного строительства	5	Эк КР	Панов Е.И.