

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель директора по учебно-методической работе Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ  
  
 Е.В.Баширова

**Расписание занятий лабораторно-экзаменационной сессии**  
 2025/26 учебный год  
 факультет инженерии, экономики и права  
 направление подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника  
 профиль Энергообеспечение предприятий  
 3 курс, заочная форма обучения  
 группа 3-23ТТ(б)ЭОП  
 период с 02.03.2026 по 21.03.2026

День недели, дата	Номер пары	Время	Наименование дисциплины, вид занятия, фамилия, инициалы, должность преподавателя	Номер аудитории
Понедельник 02.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	5	15:50-17:25	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Вторник 03.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	5	15:50-17:25	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Среда 04.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 1, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	5	15:50-17:25	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 1, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	6	17:35-19:10	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219

Четверг 05.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 2, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	4	14:05-15:40	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 2, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	5	15:50-17:25	Гидрогазодинамика, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Гидрогазодинамика, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Пятница 06.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40	Топливо и теория горения, ЛК, Фирсова Н.В., доцент	4-309
	5	15:50-17:25	Право, ЛК, Мусафинов М.К., старший преподаватель	4-233
	6	17:35-19:10	Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Суббота 07.03.2026	1	08:30-10:05	Гидрогазодинамика, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	2	10:20-11:55	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 1, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
			Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	3	12:20-13:55	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 1, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент			4-219	
4	14:05-15:40	Топливо и теория горения, <b>Защита контрольной работы</b> , Фирсова Н.В., доцент	4-309	
Понедельник 09.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55	ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ	
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40		
Вторник 10.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55	Топливо и теория горения, ЛК, Фирсова Н.В., доцент	4-309
	3	12:20-13:55	Системы искусственного интеллекта, ПЗ, Мурзин Д.Т., преподаватель	4-213
	4	14:05-15:40	Системы искусственного интеллекта, ПЗ, Мурзин Д.Т., преподаватель	4-213
	5	15:50-17:25	Системы искусственного интеллекта, <b>Зачет</b> , Попов А.С., доцент	4-213
	6	17:35-19:10	Гидрогазодинамика, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219

Среда 11.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40		
	5	15:50-17:25	Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 1, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Теоретические основы теплотехники, <b>Экзамен</b> , Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Физико-химические основы водоподготовки, ЛР п/г 2, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Четверг 12.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55		
	4	14:05-15:40	Топливо и теория горения, ЛК, Фирсова Н.В., доцент	4-309
	5	15:50-17:25	Топливо и теория горения, ПЗ, Фирсова Н.В., доцент	4-309
	6	17:35-19:10	Теоретические основы теплотехники, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Гидрогазодинамика, <b>Экзамен</b> , Бушуев А.Н., доцент	4-219
Пятница 13.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55	Основы электроэнергетики, ЛР п/г 1, Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	4	14:05-15:40	Основы электроэнергетики, ЛР п/г 1, Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	5	15:50-17:25	Право, ПЗ, Панков М.В., преподаватель	1-323
	6	17:35-19:10	Физико-химические основы водоподготовки, <b>Экзамен</b> , Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Суббота 14.03.2026	1	08:30-10:05	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 2, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	2	10:20-11:55	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, ЛР п/г 2, Сергиенко С.Н., доцент	4-103
	3	12:20-13:55	Введение в системы автоматизированного проектирования оборудования энергоустановок, <b>Зачет с оценкой</b> , Сергиенко С.Н., доцент	4-103
Понедельник 16.03.2026	1	08:30-10:05	Топливо и теория горения, ПЗ, Фирсова Н.В., доцент	4-309
	2	10:20-11:55	Топливо и теория горения, <b>Экзамен</b> , Фирсова Н.В., доцент	4-309
	3	12:20-13:55	Основы электроизмерений, ПЗ, Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	4	14:05-15:40	Введение в специальность, ПЗ, Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	5	15:50-17:25	Теоретические основы теплотехники, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219

Вторник 17.03.2026	1	08:30-10:05	Основы электроизмерений, ПЗ, Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	2	10:20-11:55	Основы электроизмерений, <b>Зачет</b> , Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	3	12:20-13:55	Источники и системы теплоснабжения предприятий, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	4	14:05-15:40	Источники и системы теплоснабжения предприятий, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	5	15:50-17:25	Котельные установки и парогенераторы, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Среда 18.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55	Основы электроэнергетики, ЛР п/г 2, Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	4	14:05-15:40	Основы электроэнергетики, ЛР п/г 2, Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	5	15:50-17:25	Право, <b>Зачет</b> , Мусафиров М.К., старший преподаватель	1-323
	6	17:35-19:10	Источники и системы теплоснабжения предприятий, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Котельные установки и парогенераторы, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Четверг 19.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55	Основы электроэнергетики, ПЗ, Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	4	14:05-15:40	Основы электроэнергетики, <b>Зачет</b> , Белова Н.А., старший преподаватель	2-414
	5	15:50-17:25	Котельные установки и парогенераторы, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Основы трансформации тепла и процессов охлаждения, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Основы трансформации тепла и процессов охлаждения, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Пятница 20.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55		
	3	12:20-13:55	Введение в специальность, ПЗ, Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	4	14:05-15:40	Введение в специальность, <b>Зачет с оценкой</b> , Комиссарова Т.В., старший преподаватель	4-222
	5	15:50-17:25	Основы трансформации тепла и процессов охлаждения, ЛК, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	6	17:35-19:10	Теоретические основы теплотехники, ПЗ, Бушуев А.Н., доцент	4-219
	7	19:20-20:55	Теоретические основы теплотехники, ПЗ, Бушуев А.Н., доцент	4-219
Суббота 21.03.2026	1	08:30-10:05		
	2	10:20-11:55	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	
	3	12:20-13:55		

Декан факультета инженерии, экономики и права



О.В. Подсобляева