

Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год

Группа - ПГЗ-Б19-1-4

"4" курс, институт/факультет - Институт гидрологии и океанологии

Форма обучения - заочная

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Период промежуточной аттестации – 08.02.2023 – 29.03.2023

Уровень образования - бакалавриат

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Среда (08.02)			
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидравлика (речная) (лек) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидравлика (речная) (практ) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Численные методы математического моделирования (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Численные методы математического моделирования (лаб) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 406, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
Четверг (09.02)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидрологические расчеты (лек) Сикан Александр Владимирович, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Численные методы математического моделирования (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Численные методы математического моделирования (лаб) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 422, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	

Пятница (10.02)		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (лек) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологические прогнозы (практ) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Гидротехника и мелиорация (лек) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50		Гидротехника и мелиорация (практ) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (11.02)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидравлика (речная) (лек) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (практ) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрология суши (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (13.02)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Численные методы математического моделирования (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 203, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Численные методы математического моделирования (лаб) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 422, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Водно-технические изыскания (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Водно-технические изыскания (практ) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 13.02, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

Вторник (14.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (лек) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидравлика (речная) (практ) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрология суши (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (15.02)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Водно-технические изыскания (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Водно-технические изыскания (практ) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Численные методы математического моделирования (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Численные методы математического моделирования (лаб) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (16.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (лек) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидравлика (речная) (практ) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические расчеты (лек) Сикан Александр Владимирович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологические расчеты (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

Пятница (17.02)		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (лек) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологические прогнозы (практ) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Гидротехника и мелиорация (лек) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50		Гидротехника и мелиорация (практ) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (18.02)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрология суши (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Динамика русловых потоков (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Динамика русловых потоков (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (20.02)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические расчеты (лек) Сикан Александр Владимирович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические расчеты (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологические прогнозы (лек) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Гидрологические прогнозы (практ) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

Вторник (21.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (лек) Сикан Александр Владимирович, ауд. 214, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические расчеты (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрология суши (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (22.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические прогнозы (лек) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические прогнозы (практ) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидротехника и мелиорация (лек) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидротехника и мелиорация (практ) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (25.02)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20		Динамика русловых потоков (практ)

перерыв 15.30-15.35		Головань Екатерина Владимировна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (27.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Математическое моделирование гидрологических процессов (практ) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Динамика русловых потоков (практ) Головань Екатерина Владимировна, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Динамика русловых потоков (лек) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (28.02)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (практ) Головань Екатерина Владимировна, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Математическое моделирование гидрологических процессов (практ) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (01.03)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (практ) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв		Динамика русловых потоков (практ) Головань Екатерина Владимировна, ауд. 131,

15.30-15.35		корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (02.03)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (практ) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Пятница (03.03)		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (практ) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50		Гидротехника и мелиорация (зач) Обязов Виктор Афанасьевич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (04.03)		
13.00-14.35		Водно-технические изыскания (зач) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (06.03)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (практ) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (07.03)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (практ) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (практ) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (09.03)		
10.45-12.20		Гидравлика (речная) (конс) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (зач) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (зач) Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 126,

		корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (11.03)		
10.45-12.20		Гидравлика (речная) (экз) Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (13.03)		
13.00-14.35		Численные методы математического моделирования (конс) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (14.03)		
14.45-16.20		Численные методы математического моделирования (экз) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (16.03)		
14.45-16.20		Гидрологические расчеты (конс) Сикан Александр Владимирович, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Пятница (17.03)		
16.30-18.05		Гидрологические расчеты (экз) Сикан Александр Владимирович, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (18.03)		
14.45-16.20		Гидрология суши (конс) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 128, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (20.03)		
14.45-16.20		Гидрология суши (экз) Винокуров Игорь Олегович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (22.03)		
16.30-18.05		Динамика русловых потоков (конс) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (23.03)		
14.45-16.20		Динамика русловых потоков (экз) Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 126, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

Пятница (24.03)		
16.30-18.05		Математическое моделирование гидрологических процессов (конс) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (27.03)		
14.45-16.20		Математическое моделирование гидрологических процессов (экз) Хаустов Виталий Александрович, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (28.03)		
18.15-19.50		Гидрологические прогнозы (конс) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (29.03)		
13.00-14.35		Гидрологические прогнозы (экз) Гайдукова Екатерина Владимировна, ауд. 116, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)