

**Расписание занятий
на 2023/24 учебный год, объединенный семестр 3 курса**

Институт/факультет – Метеорологический факультет

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная метеорология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПМЗ-Б21-1-3

Форма обучения – заочная

Период промежуточной аттестации – 12.03.24 – 30.04.24

Сроки практик – 04.05.24 – 01.06.24, 03.06.24 – 01.07.24

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Вторник (12.03.24)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Теория вероятностей и математическая статистика (лек) зав. каф. Зайцева Ирина Владимировна ауд. 205, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Физическая метеорология (лек) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 207, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Теория вероятностей и математическая статистика (практ) зав. каф. Зайцева Ирина Владимировна ауд. 406б, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
Среда (13.03.24)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 308а, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Физическая метеорология (лаб) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 126, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика вод суши (лек) доц. Постников Александр Николаевич ауд. 417, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 206, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
Четверг (14.03.24)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 428, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физическая метеорология (лек) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. ЛСО, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физическая метеорология (лаб) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 131, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (16.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Климатология (практ) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 425, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Климатология (лек) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (18.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Физика океана (лек) доц. Лукьянов Сергей Васильевич ауд. 406б, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		ПЕРЕЕЗД
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физическая метеорология (лек) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физическая метеорология (лаб) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Синоптическая метеорология (лек) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (19.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Теория вероятностей и математическая статистика (лек) зав. каф. Зайцева Ирина Владимировна ауд. 205, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20		ПЕРЕЕЗД

перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (20.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Синоптическая метеорология (лек) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика вод суши (лек) доц. Постников Александр Николаевич ауд. 417, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (21.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Синоптическая метеорология (лаб) ст. преп. Новикова Нина Алексеевна ауд. 417, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		ПЕРЕЕЗД
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Нижняя	Теория вероятностей и математическая статистика (практ) зав. каф. Зайцева Ирина Владимировна ауд. 406б, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Физика океана (практ) ст. преп. Татаренко Юрий Алексеевич ауд. 07, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Пятница (22.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Климатология (лек) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 208 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 429, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем (лек) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (23.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Климатология (практик) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 308а, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 425, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Синоптическая метеорология (лаб) ст. преп. Новикова Нина Алексеевна ауд. 203, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб), ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (25.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Физика океана (лек) доц. Лукьянов Сергей Васильевич ауд. 207, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Вторник (26.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Социология (лек) доц. Волгушева Алла Олеговна Ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Геофизическая гидродинамика (лек) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика вод суши (практик) доц. Постников Александр Николаевич ауд. 206, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Среда (27.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 406, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Синоптическая метеорология (лек) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек), зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Социология (практ) ст. преп. Петушков Сергей Александрович ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (28.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 428, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Геофизическая гидродинамика (практ) асс. Потеряйко Егор Владимирович ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем (лаб) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 317, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Пятница (29.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 429, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем (лек) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота (30.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Геофизическая гидродинамика (практ) асс. Потеряйко Егор Владимирович ауд. 308а, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Синоптическая метеорология (лаб) ст. преп. Новикова Нина Алексеевна ауд. 203, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)

16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (01.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 425, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Основы применения электротехнических устройств в гидрометеорологии (лек) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Геофизическая гидродинамика (лек) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физика вод суши (практ) доц. Постников Александр Николаевич ауд. 206, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Вторник (02.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Социология (лек) доц. Волгушева Алла Олеговна ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (зачёт) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 129, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Среда (03.04.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Синоптическая метеорология (лек) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Социология (практ) ст. преп. Петушков Сергей Александрович ауд. 417, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 209, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (04.04.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем (лаб) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна

		ауд. 317, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Социология (зачёт) ст. преп. Петушков Сергей Александрович ауд. 211, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
Пятница (05.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Теория вероятностей и математическая статистика (зачёт) зав. каф. Зайцева Ирина Владимировна ауд. 116, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика океана (практик) ст. преп. Татаренко Юрий Алексеевич ауд. 406б, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Суббота (06.04.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Геофизическая гидродинамика (практик) асс. Потеряйко Егор Владимирович ауд. 308а, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Синоптическая метеорология (лаб) ст. преп. Новикова Нина Алексеевна ауд. 203, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Основы применения электротехнических устройств в гидрометеорологии (лаб) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (08.04.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Физика океана (зачёт) доц. Лукьянов Сергей Васильевич ауд. 116, 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Вторник (09.04.24)		
09.00-10.35 перерыв	Верхняя	

09.45-09.50		Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем (зачёт) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 308а, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв		
11.30-11.35		
Среда (10.04.24)		
09.00-10.35 перерыв	Верхняя	Основы применения электротехнических устройств в гидрометеорологии (лек) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 308, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
09.45-09.50		
10.45-12.20 перерыв		Физика вод суши (зачёт) доц. Постников Александр Николаевич ауд. 129, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв		
13.45-13.50		
Четверг (11.04.24)		
09.00-10.35 перерыв	Верхняя	Основы применения электротехнических устройств в гидрометеорологии (лаб) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
09.45-09.50		
10.45-12.20 перерыв		Климатология (зачёт) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 127, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв		
13.45-13.50		
Пятница (12.04.24)		
09.00-10.35 перерыв	Верхняя	Основы применения электротехнических устройств в гидрометеорологии (зачёт) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
09.45-09.50		
10.45-12.20 перерыв		Синоптическая метеорология (консультация) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 416, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв		
13.45-13.50		
Суббота (13.04.24)		
16.30-18.05 перерыв	Верхняя	Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
17.15-17.20		
Понедельник (15.04.24)		
10.45-12.20 перерыв	Нижняя	Синоптическая метеорология (экзамен) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 416, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
11.30-11.35		

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Среда (17.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (консультация) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 416, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг (18.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (экзамен) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 416, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Суббота (20.04.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Физическая метеорология (консультация) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 204, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 316, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
Понедельник (22.04.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Физическая метеорология (экзамен) доц. Головина Елена Георгиевна ауд. 416, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Вторник (23.04.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы и средства гидрометеорологических измерений (консультация) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 201, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)

Четверг (25.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Геофизическая гидродинамика (консультация) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 129, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы и средства гидрометеорологических измерений (экзамен) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 129, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Суббота (27.04.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Геофизическая гидродинамика (экзамен) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 204, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Суббота (01.06.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по физике атмосферы (зачёт с оценкой) ст. преп. Подгайский Эдуард Валерьевич ауд. 204, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
Понедельник (03.06.24)		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (наблюдения за атмосферными процессами) (лек.), зав. каф. Восканян Карина Левановна дистанционная поддержка
Понедельник (01.07.24)		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (наблюдения за атмосферными процессами) (лек.), зав. каф. Восканян Карина Левановна дистанционная поддержка

18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (наблюдения за атмосферными процессами) (зачёт с оценкой)
20.00-21.35 перерыв		
20.45-20.50		
		зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 308б, 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)