

Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 5 семестр

Группа – МКР-Б23-1

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки– 05.03.04 Гидрометеорология

Направленность (профиль) – Метеорология и климатические риски

Уровень образования – бакалавриат

Период теоретического обучения: 01.09.2025 – 20.12.2025

Период промежуточной аттестации: 22.12.2025 – 30.12.2025

Сроки практик: учебная практика 01.09.2025 – 20.12.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лек.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна дистанционная поддержка (01.09.2025)	
		Проектная деятельность в профессиональной сфере (лек.) доц. Абанников Виктор Николаевич дистанционная поддержка (08.09 – 17.11.2025)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Бизнес-проектирование (лек.) доц. Островская Елена Николаевна дистанционная поддержка (01.09 – 27.10.2025)	
		Проектная деятельность в профессиональной сфере (лек.) доц. Абанников Виктор Николаевич дистанционная поддержка (03.11 – 17.11.2025)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Мезометеорология (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка (01.09.2025, 08.09.2025, 22.09.2025, 06.10.2025, 20.10.2025, 03.11.2025)	Микроклиматология (лек.) доц. Абанников Виктор Николаевич дистанционная поддержка (01.09 – 13.10.2025)
		Мезометеорология (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка (01.09.2025)	
17.00-18.00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru	
18.00-21.00		Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru	

Вторник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p style="text-align: center;">Климатология (лек.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 204 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.09 – 14.10.2025)</p> <p style="text-align: center;">Синоптический анализ метеорологической информации (лек.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (21.10.2025, 28.10.2025)</p> <p style="text-align: center;">Проектная деятельность в профессиональной сфере (практ.) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (11.11 – 16.12.2025)</p>	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p style="text-align: center;">Бизнес-проектирование (практ.) доц. Островская Елена Николаевна ауд. 206 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.09 – 28.10.2025)</p> <p style="text-align: center;">Проектная деятельность в профессиональной сфере (практ.) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (11.11 – 09.12.2025)</p>	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p style="text-align: center;">Мезометеорология (практ.) ассис. Иманова Анастасия Сергеевна ауд. 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.09 – 14.10.2025, 11.11.2025, 18.11.2025)</p> <p style="text-align: center;">Динамическая метеорология (практ.) ассис. Ёжикова Марина Александровна ауд. 416 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (21.10.2025, 28.10.2025)</p>	<p style="text-align: center;">Динамика атмосферы (лек.) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.09 – 14.10.2025)</p> <p style="text-align: center;">Микроклиматология (практ.) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 201 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (21.10.2025, 28.10.2025)</p> <p style="text-align: center;">Статистические методы анализа климатической информации (лаб.) преп. Груздев Алексей Игоревич ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (11.11 – 02.12.2025)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p style="text-align: center;">Динамическая метеорология (лек.) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	<p style="text-align: center;">Динамика атмосферы (практ.) ассис. Ёжикова Марина Александровна ауд. 416 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>

		(02.09 – 14.10.2025)	(02.09 – 28.10.2025)
Среда			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p>Синоптический анализ метеорологической информации (практ.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 416 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (10.09 – 15.10.2025)</p> <p>Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) <i>подгруппа 1:</i> ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.11 – 03.12.2025)</p>	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 406 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (10.09 – 15.10.2025)</p> <p>Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.11 – 03.12.2025)</p>	<p>Статистические методы анализа климатической информации (лаб.) преп. Груздев Алексей Игоревич ауд. 425 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (10.09 – 12.11.2025)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек.) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 209 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (03.09 – 29.10.2025)</p> <p>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.11 – 03.12.2025)</p>	<p>Статистические методы анализа климатической информации (лек.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 204 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (03.09 – 29.10.2025)</p> <p>Статистические методы анализа климатической информации (лаб.) преп. Груздев Алексей Игоревич ауд. 425 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.11.2025, 12.11.2025)</p> <p>Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая))</p>

			практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.11 – 03.12.2025)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Общая циркуляция атмосферы (лек.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 201 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (03.09 – 15.10.2025)	
		Синоптический анализ метеорологической информации (практ.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 417 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (22.10 – 12.11.2025)	
		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.) ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.11 – 03.12.2025)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.11 – 03.12.2025)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Синоптический анализ метеорологической информации (практ.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 416 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (22.09 – 12.11.2025)	
Четверг			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		День военной подготовки	
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 17.10.2025, 28.11.2025, 05.12.2025)	Общая циркуляция атмосферы (лаб.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 203 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 31.10.2025)
		Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лек.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 308 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (19.12.2025)	

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 17.10.2025, 28.11.2025, 05.12.2025)	Климатология (лаб.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 406 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 31.10.2025)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Общая циркуляция атмосферы (лаб.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 203 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 31.10.2025)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 17.10.2025, 28.11.2025, 05.12.2025)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Климатология (лаб.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 406 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 31.10.2025)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, бюро прогнозов погоды) (лаб.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 419 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (05.09 – 17.10.2025, 28.11.2025, 05.12.2025)
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Синоптический анализ метеорологической информации (лек.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (06.09 – 29.11.2025)	
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Динамическая метеорология (практ.) ассис. Ёжикова Марина Александровна ауд. 206 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (06.09 – 29.11.2025)	Микроклиматология (практ.) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 201 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (06.09 – 29.11.2025)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	

		https://startup.rshu.ru
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Проектная деятельность в профессиональной сфере (практ.) доц. Абанников Виктор Николаевич ауд. 425 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (06.09 – 29.11.2025)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Бизнес-проектирование (практ.) доц. Островская Елена Николаевна ауд. 206 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (06.09 – 15.11.2025)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
17.00-21.00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru