

Расписание занятий на 2025/26 учебный год, 4 семестр

Группа – МКР-Б24-1

"2" 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: 26.01.2026 – 28.05.2026.

Период промежуточной аттестации: 29.05.2026 – 06.06.2026

Периоды практик: учебная практика: 08.06.2026 – 06.07.2026.

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		Вычислительная математика (лек.) ст. преп. Беликова Галина Иосифовна ауд. 308 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (26.01 – 16.02.2026, 02.03.2026, 16.03.2026, 23.03.2026)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Теория вероятностей и математическая статистика (лек.) доц. Фадеев Сергей Николаевич ауд. 308 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (26.01 – 16.02.2026, 02.03.2026, 16.03.2026, 23.03.2026)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Методы наблюдений и анализа в гидрометеорологии (лек.) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (26.01 – 16.02.2026, 02.03.2026, 16.03 – 06.04.2026)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Методы наблюдений и анализа в гидрометеорологии (лаб.) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 321 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (26.01 – 16.02.2026, 02.03.2026, 16.03 – 06.04.2026)	Методы наблюдений и анализа в гидрометеорологии (лаб.) ст. преп. Капустин Александр Валерьевич ауд. 319 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (26.01 – 16.02.2026, 02.03.2026, 16.03 – 06.04.2026)
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		Вычислительная математика (практ.) ст. преп. Беликова Галина Иосифовна ауд. 204 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (27.01 – 24.03.2026)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Системы искусственного интеллекта (практ.) проф. Завгородний Владимир Николаевич ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3)	

		(27.01 – 24.03.2026)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Системы искусственного интеллекта (практ.) проф. Завгородний Владимир Николаевич ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (27.01 – 24.03.2026)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Введение в информационные технологии (лаб.) доц. Большаков Владимир Алексеевич ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (03.02 – 03.03.2026) Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) преп. Мартын Кристина Андреевна ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (10.03.2026, 17.03.2026) Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна ауд. 209 (а) корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (24.03.2026, 31.03.2026)	Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна ауд. 209 (а) корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (27.01 – 17.03.2026) Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) преп. Мартын Кристина Андреевна ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (24.03.2026, 31.03.2026)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
Среда			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Методы наблюдений и анализа в гидрометеорологии (лек.) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 206 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (28.01 – 25.03.2026)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы наблюдений и анализа в гидрометеорологии (практ.) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 206 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (28.01 – 25.03.2026) Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (практ.) доц. Козлов Юрий Викторович ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (15.04.2026) ауд. 104 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (22.04.2026)	
13.00-14.35		Переезд в корпус 2 (Металлистов пр., д.3)	

перерыв 13.45-13.50		(28.01 – 25.03.2026)	
		Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (практ.) доц. Козлов Юрий Викторович ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (15.04.2026, 22.04.2026)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Теория вероятностей и математическая статистика (практ.) доц. Фадеев Сергей Николаевич ауд. 204 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (28.01 – 25.03.2026)	
		Введение в информационные технологии (лаб.) доц. Большаков Владимир Алексеевич ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (15.04 – 29.04.2026)	Введение в информационные технологии (лаб.) проф. Завгородний Владимир Николаевич ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (15.04 – 29.04.2026)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Введение в информационные технологии (лаб.) доц. Большаков Владимир Алексеевич ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (04.02 – 29.04.2026)	Введение в информационные технологии (лаб.) проф. Завгородний Владимир Николаевич ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (04.02 – 29.04.2026)
Четверг			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Введение в информационные технологии (лек.) доц. Попов Николай Николаевич дистанционная поддержка (29.01 – 12.03.2026) Гидромеханика (Механика жидкости и газа) (лек.) доц. Егоров Кирилл Леонидович ауд. 417 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04 – 14.05.2026)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Введение в информационные технологии (лек.) доц. Попов Николай Николаевич дистанционная поддержка (29.01 – 12.03.2026) Методы и средства контроля загрязнения окружающей среды (лек.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 208 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04 – 14.05.2026)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна	Методы и средства контроля загрязнения окружающей среды (лаб.)

		ауд. 428 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04 – 14.05.2026)	доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (09.04.2026, 23.04.2026, 07.05.2026) ауд. 406 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04.2026, 16.04.2026, 30.04.2026, 14.05.2026)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лек.) доц. Козлов Юрий Викторович дистанционная поддержка (29.01 – 26.03.2026)	
		Методы и средства контроля загрязнения окружающей среды (лаб.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04 – 14.05.2026)	Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна ауд. 428 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (02.04.2026, 09.04.2026) Введение в информационные технологии (лаб.) проф. Завгородний Владимир Николаевич ауд. 429 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) (16.04 – 14.05.2026)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лек.) доц. Козлов Юрий Викторович дистанционная поддержка (29.01 – 19.03.2026)	
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		День военной подготовки	
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) преп. Мартын Кристина Андреевна ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	

		https://startup.rshu.ru	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (лаб.) преп. Мартын Кристина Андреевна ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)	Системы искусственного интеллекта (лаб.) ассис. Мацуцына Юлия Сергеевна ауд. 023 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) https://startup.rshu.ru	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (практ.) доц. Козлов Юрий Викторович ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)	
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) https://startup.rshu.ru	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности (практ.) доц. Козлов Юрий Викторович ауд. 024 корпус 2 (Металлистов пр., д.3) (31.01 – 25.04.2026)	
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) https://startup.rshu.ru	
17.00-21.00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru	