

Расписание занятий на 2025/26 учебный год, 5 семестр

Группа – МКР-Б23-1

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Уровень образования – бакалавриат

Направление подготовки – 05.03.04 Гидрометеорология

Направленность (профиль) – Метеорология и климатические риски

Период теоретического обучения: 26.01.2026 – 28.05.2026.

Период промежуточной аттестации: 29.05.2026 – 06.06.2026

Периоды практик: учебная практика: 26.01.2026 – 28.05.2026, 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		Сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка (26.01 – 16.02.2026)	Долгосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка (02.03.2026)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) <i>подгруппа 1:</i> доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (16.03 – 25.05.2026)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Сверхкраткосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка (26.01 – 09.02.2026)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Долгосрочные прогнозы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна дистанционная поддержка	

		(26.01 – 16.02.2026)
		<p style="text-align: center;">Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) подгруппа 2: проф. Жуков Владимир Юрьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (16.03 – 25.05.2026)</p>
17.00-18.00		<p style="text-align: center;">Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru</p>
18.00-21.00		<p style="text-align: center;">Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru</p>
Вторник		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p style="text-align: center;">Методы зондирования окружающей среды (лаб.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.02 – 28.04.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Методы зондирования окружающей среды (лаб.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 318 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.02 – 28.04.2026)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p style="text-align: center;">Методы зондирования окружающей среды (лек.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01 – 28.04.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Физика облаков (лек.) доц. Кашлева Лариса Владимировна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (05.05.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Физика аэрозолей и гидрометеоров (лек.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 203 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (05.05.2026)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p style="text-align: center;">Сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01 – 10.03.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Численные прогнозы погоды и климата (лаб.) ассис. Шишкина Татьяна Романовна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (17.03 – 28.04.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Долгосрочные прогнозы (практ.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 203 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01 – 10.03.2026)</p>
		<p style="text-align: center;">Численные прогнозы погоды и климата (лаб.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (17.03 – 28.04.2026)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p style="text-align: center;">Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лек.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01.2026)</p>

		Численные прогнозы погоды и климата (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна ауд. 208 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.02 – 28.04.2026)		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Численные прогнозы погоды и климата (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна ауд. 208 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01.2026)		
Среда				
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Прогнозы для обеспечения авиации (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 25.03.2026)		
		Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лек.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.05.2026)		
		Физика облаков (практ.) преп. Малыгина Татьяна Ивановна ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (01.04 – 13.05.2026)	Физика аэрозолей и гидрометеоров (практ.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (01.04 – 13.05.2026)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы синоптических прогнозов (лек.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 13.05.2026)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Прогнозы для обеспечения авиации (практ.) доц. Волобуева Ольга Васильевна ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 22.04.2026)	Методы синоптических прогнозов (лаб.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (29.04 – 13.05.2026)	Методы синоптических прогнозов (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 213 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (29.04 – 13.05.2026)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Методы синоптических прогнозов (лаб.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 13.05.2026)	Методы синоптических прогнозов (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 213 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 13.05.2026)	
Четверг				
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		День военной подготовки		

Пятница			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Методы синоптических прогнозов (лек.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01.2026, 06.02.2026)</p> <p>Методы синоптических прогнозов (лаб.) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.02.2026, 27.02.2026, 06.03.2026)</p> <p>Физика тропосферы и стратосферы (практ.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.02.2026)</p> <p>Физика облаков (практ.) преп. Малыгина Татьяна Ивановна ауд. 308 (б) корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.03 – 24.04.2026)</p>	<p>Методы синоптических прогнозов (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 308 (б) корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.02.2026, 06.03.2026)</p> <p>Влияние аэрозолей на климатическую систему (практ.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.02.2026)</p> <p>Методы зондирования окружающей среды (лаб.) ст. преп. Иванова Зоя Ивановна ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.02.2026)</p> <p>Физика аэрозолей и гидрометеоров (практ.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.03 – 24.04.2026)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p>Сверхкраткосрочные прогнозы (практ.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01.2026, 06.02.2026)</p> <p>Прогнозы для обеспечения авиации (практ.) доц. Волобуева Ольга Васильевна ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.02.2026)</p>	<p>Долгосрочные прогнозы (практ.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 213 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01.2026, 06.02.2026)</p>
		<p>Методы зондирования окружающей среды (лаб.) доц. Саенко Андрей Геннадьевич</p>	<p>Методы синоптических прогнозов (лаб.) ст. преп. Иванова Ирина Александровна</p>

		<p>ауд. 321 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.02.2026)</p> <p>Физика облаков (лек.) доц. Кашлева Лариса Владимировна ауд. 213 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.03 – 24.04.2026)</p>	<p>ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.02.2026)</p> <p>Физика аэрозолей и гидрометеоров (лек.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.03 – 24.04.2026)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p>Физика тропосферы и стратосферы (лек.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 201 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01 – 13.03.2026)</p> <p>Физика тропосферы и стратосферы (практ.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 201 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.03 – 24.04.2026)</p>	<p>Влияние аэрозолей на климатическую систему (лек.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01 – 13.03.2026)</p> <p>Влияние аэрозолей на климатическую систему (практ.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.03 – 24.04.2026)</p>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<p>Физика тропосферы и стратосферы (практ.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 201 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01.2026, 06.02.2026)</p> <p>Численные прогнозы погоды и климата (лаб.) ассис. Шишкина Татьяна Романовна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.02 – 24.04.2026)</p>	<p>Влияние аэрозолей на климатическую систему (практ.) доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 406 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01.2026, 06.02.2026)</p> <p>Численные прогнозы погоды и климата (лаб.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна ауд. 406 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.02 – 24.04.2026)</p>
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	<p>Верхняя</p> <p>Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) <i>подгруппа 1:</i> доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (25.04.2026)</p> <p>Нижняя</p> <p>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</p>		

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) <i>подгруппа 1:</i> доц. Саенко Андрей Геннадьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (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	Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) <i>подгруппа 2:</i> проф. Жуков Владимир Юрьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (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	Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор) (лаб.) <i>подгруппа 2:</i> проф. Жуков Владимир Юрьевич ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (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