

## Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 6 семестр

Институт/факультет – Метеорологический факультет

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Метеорология, спутниковые и цифровые технологии

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, МСТ-Б23-1-3

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 26.01.2026 – 28.05.2026

Период экзаменационной сессии: 29.05.2026 – 07.06.2026

Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор): 26.01.2026 – 28.05.2026

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика):  
08.06.2026 – 06.07.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
27.05.26	10:45	<b>Курсовой проект по модулю "Основы проектной деятельности в профессиональной сфере"</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 214 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет с оценкой</b>
28.05.26	09:00	<b>Учебная практика (эксплуатационная практика, локатор)</b> проф. Жуков Владимир Юрьевич Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет с оценкой</b>
29.05.26	09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	<b>Методы зондирования окружающей среды</b> доц. Сероухова Ольга Станиславовна Ауд. 213 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет с оценкой</b>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Программные средства спутникового мониторинга атмосферы</b> доц. Симакина Татьяна Евгеньевна Ауд. 213 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
30.05.26	09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	<b>Специальные методы зондирования атмосферы, беспилотные летательные аппараты</b> доц. Саенко Андрей Геннадьевич Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>

	10:45	<b>Экзамен по модулю "Методы и средства зондирования атмосферы"</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Консультация</b>
01.06.26	09:00	<b>Экзамен по модулю "Методы и средства зондирования атмосферы"</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 213 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(1-я подгруппа)</i>
02.06.26	13:00	<b>Экзамен по модулю "Методы и средства зондирования атмосферы"</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 204 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(2-я подгруппа)</i>
03.06.26	09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	<b>Спутниковый анализ синоптических процессов</b> доц. Симакина Татьяна Евгеньевна Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Прогноз погоды с использованием спутниковых данных</b> доц. Симакина Татьяна Евгеньевна Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
	10:45	<b>Экзамен по модулю "Методы прогнозов погоды"</b> доц. Топтунова Ольга Николаевна Ауд. 201 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Консультация</b>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Гидродинамические прогнозы погоды</b> зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна Ауд. 201 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
04.06.26	09:00	<b>Экзамен по модулю "Анализ и прогноз погоды с использованием спутниковых данных"</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 214 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Консультация</b>
	09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	<b>Специализированные прогнозы погоды</b> доц. Волобуева Ольга Васильевна Ауд. 204 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Синоптические прогнозы погоды</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 214 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет с оценкой</b>

	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Сверхкраткосрочные прогнозы погоды</b> доц. Топтунова Ольга Николаевна Ауд. 214 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет</b>
05.06.26	09:00	<b>Экзамен по модулю "Методы прогнозов погоды"</b> доц. Топтунова Ольга Николаевна Ауд. 206 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Экзамен</b>
		<b>Экзамен по модулю "Анализ и прогноз погоды с использованием спутниковых данных"</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 203 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Экзамен</b>
04.07.26	09:00	<b>Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)</b> доц. Волобуева Ольга Васильевна Ауд. 214 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)	<b>Зачет с оценкой</b>