

**Расписание текущего контроля успеваемости  
на 6 семестр 2025/26 учебный год**

Группа – АМ-Б23-1

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Авиационная метеорология

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: 26.01.2026 – 28.05.2026, 08.06.2026 – 06.07.2026

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
28.02.2026	14:45	<b>Основы численных прогнозов погоды</b> ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	<b>Прогнозы для обеспечения авиации</b> доц. Волобуева Ольга Васильевна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
07.03.2026	14:45	<b>Программно-аппаратные комплексы для авиационных прогнозов</b> ст. преп. Иванова Ирина Александровна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	<b>Физика верхних слоёв атмосферы</b> декан Дробжева Яна Викторовна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
14.03.2026	14:45	<b>Активные воздействия на атмосферные процессы</b> доц. Кашлева Лариса Владимировна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	<b>Методы синоптических прогнозов</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
30.03.2026	14:45	<b>Методы зондирования окружающей среды</b> ст. преп. Иванова Зоя Ивановна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
11.04.2026	14:45	<b>Радиолокационные наблюдения на аэродроме</b> проф. Жуков Владимир Юрьевич дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	<b>Физика облаков</b> доц. Кашлева Лариса Владимировна дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости