

**Расписание текущего контроля успеваемости  
на 2025/26 учебный год, 2 семестр**

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Инженерные гидрологические изыскания

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 1 курс, ИГИЗ-М25

Форма обучения – заочная

Период промежуточной аттестации: 15.06.2026 – 01.07.2026

Учебная практика (ознакомительная практика): 07.07.2026 – 20.07.2026

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
23.05.26	09:00	<b>Водное хозяйство и регулирование речного стока</b> доц. Сакович Владимир Михайлович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	13:00	<b>Гидрологический режим техногенно-нагруженных территорий</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
30.05.26	09:00	<b>Дистанционные методы исследования природной среды</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	<b>Инженерные гидрологические расчеты</b> доц. Сикан Александр Владимирович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
06.06.26	09:00	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	<b>Технологии производства инженерно-гидрометеорологических изысканий</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости