

## Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 8 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПГ-Б22-2-4

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 19.01.2026 – 10.05.2026

Период экзаменационной сессии: 11.05.2026 – 24.05.2026

Период учебной практики: Преддипломная практика: 25.05.2026 – 07.06.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
06.05.26	09:00	<b>Оценка и прогноз русловых процессов в условиях антропогенной деятельности</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		<b>Прогнозы стока горных рек</b> доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
07.05.26	09:00	<b>Новая измерительная техника в гидрометеорологии</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		<b>Опасные гидрологические явления</b> ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
08.05.26	09:00	<b>Охрана и мониторинг поверхностных вод суши</b> ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		<b>Воднобалансовые исследования</b> ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет

11.05.26	09:00	<b>Современные проблемы водопользования</b> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Зачет</b>
		<b>Современные проблемы речного стока</b> ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Зачет</b>
	16:30	<b>Русловые процессы</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	<b>Консультация</b>
13.05.26	09:00	<b>Русловые процессы</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(1-я подгруппа)</i>
14.05.26	09:00	<b>Русловые процессы</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(2-я подгруппа)</i>
16.05.26	09:00	<b>Гидрологические прогнозы</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Дистанционная поддержка	<b>Консультация</b>
18.05.26	09:00	<b>Гидрологические прогнозы</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(1-я подгруппа)</i>
19.05.26	09:00	<b>Гидрологические прогнозы</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(2-я подгруппа)</i>
21.05.26	09:00	<b>Гидротехника и мелиорация</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Дистанционная поддержка	<b>Консультация</b>
22.05.26	09:00	<b>Гидротехника и мелиорация</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(1-я подгруппа)</i>

23.05.26	09:00	<b>Гидротехника и мелиорация</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	<b>Экзамен</b> <i>(2-я подгруппа)</i>
06.06.26	13:00	<b>Преддипломная практика</b> доц. Сакович Владимир Михайлович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой