

## Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 1 семестр

Группа – ИГЗ-М25

"1" курс, институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Форма обучения – заочная

Направление подготовки – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Инженерные гидрологические изыскания

Период промежуточной аттестации – 08.12.2025 – 30.12.2026

Уровень образования – магистратура

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (текущий контроль успеваемости), (15.12), (09:00-10:00), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)	
		Расчет русловых деформаций (текущий контроль успеваемости), (15.12), (10:30-11:30), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)	
		Философские проблемы естествознания (практ.), (22.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)	
		Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (консультация), (29.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Многомерный статистический анализ (текущий контроль успеваемости), (15.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)	
		Философские проблемы естествознания (практ.), (22.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)	
		Многомерный статистический анализ (экзамен), (29.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (текущий контроль успеваемости), (15.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)	
		Философские проблемы естествознания (текущий контроль успеваемости), (15.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)	
		Философские проблемы естествознания (практ.), (22.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)	

		Многомерный статистический анализ (экзамен), (29.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>		Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (текущий контроль успеваемости), (15.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)  Философские проблемы естествознания (практ.), (22.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)
<b>Вторник</b>		
<b>09.00-10.35</b> <b>перерыв</b> <b>09.45-09.50</b>		Многомерный статистический анализ (лек.), (09.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)  Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (экзамен), (30.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)
<b>10.45-12.20</b> <b>перерыв</b> <b>11.30-11.35</b>		Многомерный статистический анализ (лек.), (09.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)  Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (экзамен), (30.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>		Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лек.), (09.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)  Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (практ.), (16.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>		Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лек.), (09.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)  Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (практ.), (16.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)
<b>16.30-18.05</b> <b>перерыв</b> <b>17.15-17.20</b>		Многомерный статистический анализ (практ.), (16.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>18.15-19.50</b> <b>перерыв</b> <b>19.00-19.05</b>		Многомерный статистический анализ (практ.), (16.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>Среда</b>		
<b>09.00-10.35</b>		Расчет русловых деформаций (лек.), (10.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)

<b>перерыв 09.45-09.50</b>		<p>Многомерный статистический анализ (практ.), (17.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (консультация), (24.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<p>Расчет русловых деформаций (лек.), (10.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p> <p>Расчет русловых деформаций (практ.), (17.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p> <p>Деловой иностранный язык (зачёт), (24.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		<p>Деловой иностранный язык (лаб.), (10.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Расчет русловых деформаций (практ.), (17.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p> <p>Философские проблемы естествознания (зачёт), (24.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</b>		<p>Деловой иностранный язык (лаб.), (10.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (практ.), (17.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (зачёт), (24.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>Четверг</b>		
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>		<p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (лек.), (11.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (практ.), (18.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Расчет русловых деформаций (консультация), (25.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p>
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (лек.), (11.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Нормативно-правовые основы производства инженерно-гидрометеорологических изысканий (практ.), (18.12), доц. Викторова Н.В. (дистанционная поддержка)</p>

		Иностранный язык (продвинутый уровень) (экзамен), (25.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>		<p>Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (11.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (практ.), (18.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (экзамен), (25.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (11.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>16.30-18.05</b> <b>перерыв</b> <b>17.15-17.20</b>		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (практ.), (18.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>Пятница</b>		
<b>09.00-10.35</b> <b>перерыв</b> <b>09.45-09.50</b>		<p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (лаб.), (12.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (лаб.), (19.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (консультация), (26.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)</p>
<b>10.45-12.20</b> <b>перерыв</b> <b>11.30-11.35</b>		<p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (лаб.), (19.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Расчет русловых деформаций (экзамен), (26.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p>
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>		<p>Иностранный язык (продвинутый уровень) (текущий контроль успеваемости), (19.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)</p> <p>Расчет русловых деформаций (экзамен), (26.12), заведующий кафедрой Исаев Д.И. (дистанционная поддержка)</p>
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>		Деловой иностранный язык (текущий контроль успеваемости), (12.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)

<b>16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20</b>		Философские проблемы естествознания (лек.), (12.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)
<b>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</b>		Философские проблемы естествознания (лек.), (12.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)
<b>Суббота</b>		
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>		Иностранный язык (продвинутый уровень) (лаб.), (20.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)  Многомерный статистический анализ (консультация), (27.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (экзамен), (27.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		Деловой иностранный язык (лаб.), (13.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)  Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (экзамен), (27.12), заведующий кафедрой Гайдукова Е.В. (дистанционная поддержка)
<b>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</b>		Деловой иностранный язык (лаб.), (13.12), доц. Акимова О.В. (дистанционная поддержка)
<b>16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20</b>		Философские проблемы естествознания (лек.), (13.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)
<b>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</b>		Философские проблемы естествознания (лек.), (13.12), доц. Савинов Р.В. (дистанционная поддержка)