

## Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 6 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная океанология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПО-Б22-1-5

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 17.01.2025 – 23.05.2025

Период экзаменационной сессии: 24.05.2025 – 06.06.2025

Период учебной практики: Технологическая практика: 07.06.2025 – 06.07.2025

Каникулы: 07.07.2025 – 31.08.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<b>Химия океана (лек)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Дистанционная поддержка (20.01.25 – 14.04.25)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<b>Методы анализа временных рядов (лек)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Дистанционная поддержка (20.01.25 – 14.04.25)	
	Нижняя	<b>Климатология (лек)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич Дистанционная поддержка (27.01.25 – 21.04.25)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<b>Безопасность жизнедеятельности (лек)</b> доц. Пасынков Андрей Владимирович Дистанционная поддержка (20.01.25, 17.02.25 – 14.04.25)	
	Нижняя	<b>Безопасность жизнедеятельности (лек)</b> доц. Пасынков Андрей Владимирович Дистанционная поддержка (10.02.25)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<b>Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (лек)</b> доц. Столяров Олег Игоревич Дистанционная поддержка (20.01.25, 17.02.25 – 14.04.25)	

	<b>Нижняя</b>	<b>Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (лек)</b> доц. Столяров Олег Игоревич Дистанционная поддержка (10.02.25)
<b>17:00-18:00</b>		<b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>18:00-21:00</b>		<b>Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок)</b> Смешанный формат <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>Вторник</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>Военно-учебный центр</b>
<b>Среда</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>Физические поля в океане (лек)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (22.01.25)
		<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лек)</b> доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (05.02.25 – 16.04.25)
		<b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.04.25)
		<b>Физические поля в океане (лек)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (29.01.25 – 23.04.25)
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лек)</b> доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (22.01.25)
		<b>Физические поля в океане (лек)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (05.02.25 – 19.03.25, 16.04.25, 30.04.25)
		<b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (29.01.25 – 23.04.25)

<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Переезд в 1-й корпус</b> (22.01.25 – 23.04.25)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Безопасность жизнедеятельности (прак)</b> доц. Пасынков Андрей Владимирович Ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (22.01.25 – 16.04.25)
	<b>Нижняя</b>	<b>Синоптическая метеорология (лек)</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (29.01.25 – 23.04.25)
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	
	<b>Нижняя</b>	<b>Синоптическая метеорология (прак)</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (29.01.25 – 23.04.25)
<b>Четверг</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 20.03.25, 17.04.25)
	<b>Нижняя</b>	<b>Физические поля в океане (прак)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.25 – 24.04.25)
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Неконтактные методы в гидрометеорологии (лек)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 17.04.25)
	<b>Нижняя</b>	<b>Неконтактные методы в гидрометеорологии (прак)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.25 – 24.04.25)
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Неконтактные методы в гидрометеорологии (лаб)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 24.04.25)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб)</b> ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 24.04.25)
<b>Пятница</b>		

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<p><b>Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лек)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 18.04.25)</p> <p><b>Количественный химический анализ природных вод (лек)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 18.04.25)</p>	
	Нижняя	<p><b>Климатология (прак)</b> доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (31.01.25 – 25.04.25)</p>	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p><b>Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) – верхняя неделя Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) – нижняя неделя (24.01.25 – 25.04.25)</p>	<p><b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 25.04.25)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p><b>Методы анализа временных рядов (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 25.04.25)</p>	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<p><b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 25.04.25)</p>	
<b>Суббота</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p><b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>	
	Нижняя	<p><b>Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (прак)</b> доц. Арапов Сергей Васильевич Ауд. 406а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)</p> <p><b>Технологическая практика (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка (07.06.25, 05.07.25)</p>	

<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
	<b>Нижняя</b>	<b>Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (прак)</b> доц. Арапов Сергей Васильевич Ауд. 406а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
	<b>Нижняя</b>	<b>Количественный химический анализ природных вод (лаб)</b> доц. Коузова Надежда Ивановна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
	<b>Нижняя</b>	<b>Количественный химический анализ природных вод (лаб)</b> доц. Коузова Надежда Ивановна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)
<b>17:00-21:00</b>		<b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>