

## **Расписание занятий на 2025/26 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-Б23-1-5

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 09.02.2026 – 28.05.2026

Период учебной практики:

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, проведение морских ледовых исследований): 26.01.2026 – 07.02.2026

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика):  
08.06.2026 – 06.07.2026

Период экзаменационной сессии: 29.05.2026 – 06.07.2026

Период каникул: 07.07.2026 – 31.08.2026

<b>Время</b>	<b>Неделя (верхняя/ нижняя)</b>	<b>Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия</b>	
		<b>1 подгруппа</b>	<b>2 подгруппа</b>
<b>Понедельник</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>Учебная практика (технологическая (проектно- технологическая) практика, проведение морских ледовых исследований) (лек)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Дистанционная поддержка (26.01.26)	
		<b>Экология морских систем (лек)</b> доц. Ершова Александра Александровна Дистанционная поддержка (16.03.26, 23.03.26)	
		<b>Производственная практика (технологическая (проектно- технологическая) практика) (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка (08.06.26)	
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		<b>Экология морских систем (лек)</b> доц. Ершова Александра Александровна Дистанционная поддержка (09.02.26, 16.02.26, 02.03.26, 16.03.26, 23.03.26)	

<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Физические поля в океане (лек)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Дистанционная поддержка (16.03.26 – 11.05.25)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<b>Физические поля в океане (лек)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Дистанционная поддержка (16.03.26 – 11.05.25)
<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>		Военно-учебный центр
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		
<b>Среда</b>		
		<b>Химия океана (лек)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.02.26 – 25.03.26)
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.04.26 – 13.05.26, 20.05.26)
		<b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лаб)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.04.26 – 13.05.26)
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		<b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.02.26 – 25.03.26)

		<p><b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лаб)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.04.26 – 13.05.26)</p>	<p><b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.04.26 – 13.05.26, 20.05.26)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p><b>Методы анализа временных рядов (лек)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.02.26 – 25.03.26)</p> <p><b>Физические поля в океане (прак)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.04.26 – 13.05.26)</p>	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p><b>Методы анализа временных рядов (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.02.26 – 25.03.26)</p>	<p><b>Методы анализа временных рядов (лаб)</b> ассис. Дешова Диана Витальевна Ауд. 209а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.02.26 – 25.03.26)</p>
<b>Четверг</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p><b>Синоптическая метеорология (лек)</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (12.02.26 – 26.03.26, 09.04.26) Дистанционная поддержка (02.04.26)</p> <p><b>Синоптическая метеорология (лаб)</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (16.04.26 – 30.04.26)</p>	<p><b>Синоптическая метеорология (лаб)</b> ст. преп. Иванова Ирина Александровна Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (16.04.26 – 30.04.26)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p><b>Синоптическая метеорология (лаб)</b> доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (12.02.26 – 26.03.26, 09.04.26 – 30.04.26)</p>	<p><b>Синоптическая метеорология (лаб)</b> ст. преп. Иванова Ирина Александровна Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (12.02.26 – 26.03.26, 09.04.26 – 30.04.26)</p>

<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Переезд во 2-й корпус</b> (12.02.26 – 09.04.26)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<p><b>Экология морских и пресноводных систем (прак)</b> доц. Ершова Александра Александровна Ауд. 06 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (12.02.26, 19.02.26, 26.02.26, 12.03.26, 26.03.26)</p> <p><b>Экология морских и пресноводных систем (лаб)</b> доц. Ершова Александра Александровна Ауд. 06 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (05.03.26, 19.03.26)</p> <p><b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лек)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (02.04.26, 09.04.26)</p>
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<p><b>Верхняя</b></p> <p><b>Нижняя</b></p>	<p><b>Экология морских и пресноводных систем (лаб)</b> доц. Ершова Александра Александровна Ауд. 06 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (12.02.26, 26.02.26, 12.03.26, 26.03.26)</p> <p><b>Экология морских и пресноводных систем (лаб)</b> доц. Ершова Александра Александровна Ауд. 06 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (19.02.26, 05.03.26)</p>
<b>Пятница</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<p><b>Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, проведение морских ледовых исследований) (лек)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Дистанционная поддержка (06.02.26)</p>

		<p><b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p> <p><b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.04.26 – 24.04.26, 08.05.26 – 22.05.26)</p>	<p><b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лаб)</b> доц. Владимира Оксана Михайловна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p> <p><b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лаб)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.04.26 – 24.04.26, 08.05.26 – 22.05.26)</p>
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<p><b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p> <p><b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лаб)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.04.26 – 24.04.26, 08.05.26 – 22.05.26)</p>	<p><b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лаб)</b> доц. Владимира Оксана Михайловна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p> <p><b>Физические поля в океане (лаб)</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.04.26 – 24.04.26, 08.05.26 – 22.05.26)</p>
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		<p><b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лаб)</b> доц. Владимира Оксана Михайловна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p>	<p><b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)</p>

<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лаб)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)	<b>Химия океана (лаб)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (13.02.26 – 27.03.26)
<b>Суббота</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>Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка (04.07.26)
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Нижняя</b>	<b>Химия океана (лек)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.02.26)	<b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (07.03.26)
<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>	

		<p style="text-align: center;"><b>Химия океана (лек)</b> доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.02.26)</p> <p style="text-align: center;"><b>Современные инструментальные методы измерений гидрохимических и гидробиологических показателей (лек)</b> доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (07.03.26)</p> <p style="text-align: center;"><b>Методология постановки и проведения натурного и лабораторного эксперимента (лек)</b> доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.03.26, 04.04.26, 18.04.26, 16.05.26)</p>
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<p style="text-align: center;"><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>
	<b>Нижняя</b>	<p style="text-align: center;"><b>Методы анализа временных рядов (лек)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.02.26)</p> <p style="text-align: center;"><b>Методы анализа временных рядов (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (07.03.26 – 18.04.25)</p>
<b>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<p style="text-align: center;"><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>
	<b>Нижняя</b>	<p style="text-align: center;"><b>Методы анализа временных рядов (лек)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.02.26)</p> <p style="text-align: center;"><b>Методы анализа временных рядов (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (07.03.26 – 04.04.25)</p>

<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>
--------------------	--	--