

## **Расписание занятий на 2025/26 учебный год, 2 семестр**

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Океанология

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 1 курс, ПО-М25

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 19.01.2026 – 23.05.2026

Период экзаменационной сессии: 25.05.2026 – 17.06.2026

Периоды учебных практик:

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): 19.01.2026 – 23.05.2026

Технологическая (проектно-технологическая) практика: 18.06.2026 – 01.07.2026

Период каникул: 02.07.2026 – 31.08.2026

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		День самостоятельной работы	
17:00-18:00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>	
18:00-21:00		Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>	
<b>Вторник</b>			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Философские проблемы естествознания (лек) доц. Щербаков Фёдор Борисович Дистанционная поддержка (27.01.26, 10.02.26, 24.02.26, 10.03.26, 24.03.26)	
		Промышленная океанология (лек) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Дистанционная поддержка (07.04.26 – 05.05.26)	

		<p><b>Термогидродинамика (лек)</b>  Коник Александр Александрович  Дистанционная поддержка  (07.04.26 – 05.05.26)</p> <p><b>Технологическая (проектно-технологическая) практика (лек)</b>  доц. Волощук Екатерина Васильевна  Дистанционная поддержка  (30.06.26)</p>
<b>18.15-19.50</b> перерыв <b>19.00-19.05</b>		<p><b>Теория прогнозирования океанологических процессов (лек)</b>  доц. Густоев Дмитрий Владимирович  Дистанционная поддержка  (27.01.26 – 31.03.26)</p> <p><b>Научное и информационное обеспечение промышленного рыболовства (лек)</b>  проф. Аверкиев Александр Сергеевич  Дистанционная поддержка  (07.04.26 – 05.05.26)</p>
<b>20.00-21.35</b> перерыв <b>20.45-20.50</b>		<p><b>Многомерный статистический анализ (лек)</b>  проф. Малинин Валерий Николаевич  Дистанционная поддержка  (27.01.26 – 31.03.26)</p>
<b>Среда</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>Четверг</b>		
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Моделирование природных систем (лек)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (29.01.26 – 26.03.26)</p> <p><b>Промысловая океанология (прак)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (09.04.26, 23.04.26, 07.05.26)</p>

		<p><b>Термогидродинамика (прак)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (09.04.26, 23.04.26, 07.05.26)</p> <p><b>Технологическая (проектно-технологическая) практика (лек)</b>  доц. Волощук Екатерина Васильевна  Дистанционная поддержка  (18.06.26)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Моделирование природных систем (лаб)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (05.02.26 – 02.04.26)</p> <p><b>Промысловая океанология (прак)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (16.04.26, 30.04.26)</p> <p><b>Термогидродинамика (прак)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (16.04.26, 30.04.26)</p>
<b>18.15-19.50</b> <b>перерыв</b> <b>19.00-19.05</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Моделирование природных систем (прак)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (29.01.26 – 26.03.26)</p> <p><b>Промысловая океанология (лаб)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (09.04.26, 23.04.26, 07.05.26)</p> <p><b>Термогидродинамика (лаб)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (09.04.26, 23.04.26, 07.05.26)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Фронты и их моделирование (лаб)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (05.02.26 – 02.04.26)</p> <p><b>Промысловая океанология (лаб)</b>  доц. Чанцев Валерий Юрьевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (16.04.26, 30.04.26)</p> <p><b>Термогидродинамика (лаб)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (16.04.26, 30.04.26)</p>

<b>20.00-21.35</b> перерыв <b>20.45-20.50</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Фронты и их моделирование (лек)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (29.01.26 – 26.03.26)</p> <p><b>Научное и информационное обеспечение промышленного рыболовства (прак)</b>  проф. Аверкиев Александр Сергеевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (09.04.26, 23.04.26, 07.05.26)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Фронты и их моделирование (лаб)</b>  Коник Александр Александрович  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (05.02.26 – 02.04.26)</p> <p><b>Научное и информационное обеспечение промышленного рыболовства (прак)</b>  проф. Аверкиев Александр Сергеевич  Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (16.04.26, 30.04.26)</p>
<b>Пятница</b>		
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (прак)</b>  доц. Митина Юлия Валерьевна  Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (30.01.26 – 27.03.26)</p> <p><b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (прак)</b>  ст. преп. Калашникова Ольга Владимировна  Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)  (30.01.26 – 13.03.26, 10.04.26)</p> <p><b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (лек)</b>  доц. Семеошенкова Вера Сергеевна  Дистанционная поддержка  (22.05.26)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Моделирование природных процессов в атмосфере (лек)</b>  проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич  Ауд. 429 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)  (23.01.26 – 20.03.26)</p> <p><b>Моделирование природных процессов в атмосфере (лаб)</b>  проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич  Ауд. 429 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)  (03.04.26, 17.04.26)</p>

<b>18.15-19.50</b> перерыв <b>19.00-19.05</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (прак)</b> доц. Митина Юлия Валерьевна Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.26 – 27.03.26)
		<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (прак)</b> ст. преп. Калашникова Ольга Владимировна Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.26 – 13.03.26, 10.04.26)
	<b>Нижняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере (лаб)</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 429 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.26 – 17.04.26)
<b>20.00-21.35</b> перерыв <b>20.45-20.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Философские проблемы естествознания (прак)</b> доц. Щербаков Фёдор Борисович Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.26 – 13.03.26, 10.04.26)
		<b>Моделирование природных процессов в атмосфере (лаб)</b> проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 429 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.26)
		<b>Суббота</b>
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (прак)</b> доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (14.02.26 – 11.04.26)
		<b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (лек)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна Дистанционная поддержка (24.01.26)
	<b>Нижняя</b>	<b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (Период практики: 19.01.26 – 23.05.26)
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (прак)</b> доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (14.02.26 – 11.04.26)
		<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>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (14.02.26 – 11.04.26)
	<b>Нижняя</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>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (14.02.26 – 11.04.26)
	<b>Нижняя</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>17:00-21:00</b>		<b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>