

## Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 3 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Инженерная гидрология и рациональное использование водных ресурсов

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 2 курс, ПГ-М23-1-3

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2024 – 12.12.2024

Период экзаменационной сессии: 13.12.2024 – 09.01.2025

Сроки практик: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): 09.09.2024 – 11.12.2024

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	Верхняя	День самостоятельной подготовки	
	Нижняя		
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	Верхняя	История и методология науки и производства в гидрометеорологии (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (03.09.24 – 05.11.24)	
	Нижняя	Физико-статистические прогнозы ледового режима рек, озер и водохранилищ (лек) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (03.09.24 – 05.11.24)	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	Оценка изменений гидрологического режима при антропогенных воздействиях (лек) доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (03.09.24 – 29.10.24)	

	<b>Нижняя</b>	<p><b>История и методология науки и производства в гидрометеорологии (прак)</b> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (10.09.24 – 05.11.24)</p> <p><b>Физико-статистические прогнозы ледового режима рек, озер и водохранилищ (прак)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (10.09.24 – 05.11.24)</p>
<b>20.00-21.35</b> <b>перерыв</b> <b>20.45-20.50</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Дистанционные методы исследования природной среды (лек)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (03.09.24)</p> <p><b>Оценка изменений гидрологического режима при антропогенных воздействиях (прак)</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (17.09.24 – 29.10.24)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Оценка изменений гидрологического режима при антропогенных воздействиях (прак)</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (10.09.24)</p> <p><b>Дистанционные методы исследования природной среды (лек)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.09.24 – 05.11.24)</p>
<b>Среда</b>		
<b>16.30-18.05</b> <b>перерыв</b> <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<p><b>Моделирование природных процессов (продвинутый уровень) (лек)</b> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (04.09.24 – 06.11.24)</p> <p><b>Современные проблемы науки и производства в гидрометеорологии (лек)</b> проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (04.09.24 – 06.11.24)</p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (лек)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.12.24)</p>

<b>18.15-19.50</b> перерыв <b>19.00-19.05</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Базы гидрометеорологических данных (лек)</b> доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (04.09.24 – 30.10.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Моделирование природных процессов (продвинутый уровень) (прак)</b> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.09.24 – 06.11.24)  <b>Современные проблемы науки и производства в гидрометеорологии (прак)</b> проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.09.24 – 06.11.24)
<b>Четверг</b>		
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в океане (лек)</b> доц. Софьина Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка (05.09.24 – 07.11.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Эрозионные процессы на водосборах (лек)</b> проф. Соколова Александра Александровна Дистанционная поддержка (05.09.24 – 07.11.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Гидрологическое обеспечение эксплуатации водохранилищ (лек)</b> доц. Сакович Владимир Михайлович Дистанционная поддержка (05.09.24 – 07.11.24)
<b>20.00-21.35</b> перерыв <b>20.45-20.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Философские проблемы естествознания (лек)</b> ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Дистанционная поддержка (05.09.24 – 31.10.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>Пятница</b>		
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Дистанционные методы исследования природной среды (прак)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (06.09.24 – 08.11.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>18.15-19.50</b> перерыв <b>19.00-19.05</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Базы гидрометеорологических данных (лаб)</b> доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 406 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (06.09.24 – 08.11.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>Суббота</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (лек)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24)

	<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>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Эрозионные процессы на водосборах (прак)</b> проф. Соколова Александра Александровна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24 – 19.10.24, 16.11.24) <b>Гидрологическое обеспечение эксплуатации водохранилищ (прак)</b> доц. Сакович Владимир Михайлович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24 – 19.10.24, 16.11.24)
	<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>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Философские проблемы естествознания (прак)</b> ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (21.09.24 – 16.11.24)
	<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>Моделирование природных процессов в океане (лаб)</b> доц. Софьина Екатерина Владимировна Ауд. 406 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24 – 19.10.24, 16.11.24)
	<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>