

**Расписание занятий и промежуточной аттестации на 2022 /23 учебный год**

Группа – ПОЗ-М22-1-6

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

Форма обучения - заочная

Направление подготовки/специальность - 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль - Морская деятельность и комплексное управление прибрежными зонами

Срок теоретического обучения - 01.10.2022 – 09.05.2023

Срок практического обучения – 10.05.2023 – 18.06.2023

Уровень образования - магистратура

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Суббота (15.10)</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<b>Философские проблемы естествознания</b> (лекц) доц. Спиридонова Вера Анатольевна (дистанционная поддержка)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень)</b> (лекц) доц. Гордеева Светлана Михайловна (дистанционная поддержка)	
<b>Суббота (22.10)</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<b>Философские проблемы естествознания</b> (лекц) доц. Спиридонова Вера Анатольевна (дистанционная поддержка)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Морское берегопользование</b> (лекц) доц. Семеошенкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)	
<b>Суббота (29.10)</b>			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень)</b> (лекц) доц. Гордеева Светлана Михайловна (дистанционная поддержка)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Морская политика России</b> (лекц) доц. Семеошенкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)	
<b>Суббота (05.11)</b>			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Морское берегопользование</b> (лекц) доц. Семеошенкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)	
13.00-14.35		<b>Морская политика России</b> (лекц)	

<b>перерыв 13.45-13.50</b>		доц. Семейшкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (12.11)</b>		
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>		<b>Многомерный статистический анализ</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<b>Многомерный статистический анализ</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (26.11)</b>		
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>		<b>Многомерный статистический анализ</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<b>Многомерный статистический анализ</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (10.12)</b>		
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лекц) доц. Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лекц) доц. Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (24.12)</b>		
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лекц) доц. Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лекц) доц. Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (04.01)</b>		
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов</b> (лекц) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)
<b>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</b>		<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лекц) доц. Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (11.02)</b>		

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (25.02)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов</b> (лекц) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов</b> (лекц) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (11.03)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов</b> (лекц) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов</b> (лекц) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (25.03)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами</b> (лекц) доц. Семеошенкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (01.04)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография</b> (лекц) проф. Малинин Валерий Николаевич (дистанционная поддержка)

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (08.04)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (15.04)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Суббота (29.04)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (лекц)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна (дистанционная поддержка)
<b>Среда (10.05)</b>		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Четверг (11.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (практ)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (практ)</b> доц. Семейошкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)

<b>Пятница (12.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Суббота (13.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>День научно-исследовательской работы</b>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
<b>Понедельник (15.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>День научно-исследовательской работы</b>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
<b>Вторник (16.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Философские проблемы естествознания (практ)</b> доц. Спиридонова Вера Анатольевна, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35		<b>Переезд во 2 корпус</b>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Морская политика России (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Морская политика России (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Среда (17.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Морское берегопользование (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Морское берегопользование (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
14.45-16.20 перерыв		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (практ)</b>

15.30-15.35		проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 401а, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Четверг (18.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 024, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 024, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
14.45-16.20		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (конс)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 024, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Пятница (19.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Многомерный статистический анализ (лаб)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (практ)</b> проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 312, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (практ)</b> проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 312, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Суббота (20.05)</b>		
10.45-14.35		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) (экз)</b> доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Понедельник (22.05)</b>		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Вторник (23.05)</b>		

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Прибрежная океанография (практ)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Прибрежная океанография (практ)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Среда (24.05)</b>		
10.45-12.20		<b>Морское берегопользование (зач)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Четверг (25.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
14.45-16.20		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (конс)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Пятница (26.05)</b>		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Суббота (27.05)</b>		
10.45-14.35		<b>Комплексное управление прибрежными зонами (экз)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Понедельник (29.05)</b>		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Вторник (30.05)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Морская политика России (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Морская политика России (практ)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Среда (31.05)</b>		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 212, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Четверг (01.06)</b>		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Моделирование природных процессов в океане (лаб)</b> доц.Софьина Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	ПГЗ-М22-1-3, ПМЗ-М22-1-1, ПОЗ-М22-1-6	<b>Философские проблемы естествознания (практ)</b> доц. Спиридонова Вера Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Пятница (02.06)</b>		
10.45-12.20		<b>Философские проблемы естествознания (зач)</b> доц. Спиридонова Вера Анатольевна, ауд. 124, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Суббота (03.06)</b>		
10.45-12.20		<b>Многомерный статистический анализ (конс)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Понедельник (05.06)</b>		
10.45-14.35		<b>Многомерный статистический анализ (экз)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Вторник (06.06)</b>		
10.45-12.20		<b>Морская политика России (конс)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Среда (07.06)</b>		
10.45-14.35		<b>Морская политика России (экз)</b> доц. Семеошенкова Вера Сергеевна, ауд. 325, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Четверг (08.06)</b>		
10.45-12.20		<b>Моделирование природных процессов в океане (конс)</b> доц.Софьина Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Пятница (09.06)</b>		
10.45-14.35		<b>Моделирование природных процессов в океане (экз)</b>



		доц.Софьина Екатерина Владимировна, ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Суббота (10.06)</b>		
<b>09.00-10.35</b>		<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (конс)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 131, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
<b>Вторник (13.06)</b>		
<b>10.45-14.35</b>		<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) (конс)</b> директор инст. Ильинская Яна Анатольевна, ауд. 310, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Среда (14.06)</b>		
<b>10.45-12.20</b>		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (конс)</b> проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 401а, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Четверг (15.06)</b>		
<b>10.45-14.35</b>		<b>Теория прогнозирования океанологических процессов (конс)</b> проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 401а, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Пятница (16.06)</b>		
<b>10.45-12.20</b>		<b>Прибрежная океанография (конс)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)
<b>Суббота (17.06)</b>		
<b>10.45-14.35</b>		<b>Прибрежная океанография (экз)</b> проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 311, корпус 2 (Металлистов пр., д. 3)

Обозначение учебных корпусов №1, №2, №3, №4 РГГМУ, г. Санкт - Петербург

Корпус 1 (1к) Малоохтинский пр., д.98

Корпус 2 (2к) Металлистов пр., д.3

Корпус 3 (3к) Воронежская ул., д.79

Корпус 4 (4к) Рижский пр., д.11