

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б20-1-3	ПМ-Б20-2-3
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физическая культура и спорт, лк.	Русский язык и культура речи, лк, Николаева Е. К. по 09.11.2020
		Физическая культура и спорт, пр,	Русский язык и культура речи, пр, Николаева Е.К. по 02.11.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Русский язык и культура речи, лк, Денисов В. Д. по 09.11.2020	История России, пр, Судариков А.М. по 09.11.2020
		Русский язык и культура речи, пр, Денисов В. Д. по 16.11.2020	Физическая культура и спорт, лк,
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	История России, лк. Судариков А.М. по 09.11.2020	История России, лк, Судариков А.М. по 09.11.2020
		История России, пр. Судариков А.М. по 16.11.2020	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физическая культура и спорт, лк.	
	Физическая метеорология, лк, Кашлева Л.В. только 30.11.2020		

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика, лк, Хлябич П.П. по 08.12.2020	Геофизика, лк, Федулина И.Н.	
		Геофизика, лк, Федулина И.Н.	Физика, лк, Хлябич П.П. по 08.12.2020	
	Геофизика, лб, Федулина И.Н.	Геофизика, лб,		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физическая метеорология, лк, Кашлева Л.В. по 08.12.2020	Физика, лб., Хлябич П.П., по 08.12.2020	Физика, лб. Михтеева Е.Ю.
		Картография и топография, лк, Лагай Н.В.	Картография и топография, лк, Лагай Н.В.	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Картография и топография, лб, Лагай Н.В.	Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В. по 08.12.2020	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		Картография и топография, лб, Лагай Н.В.	
			Физика, пр, Хлябич П.П. по 09.12.2020	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, лк, Бибииков П.Н. по 09.12.2020	Введение в химию атмосферы, лб., Дурягина Е.Г. по 11.11.2020	Картография и топография, лб, Лагай Н.В.
		Иностранный язык, пр, Зайцева Е.В. Ярмухамедова Ф.М. Седунова О.Ю.	Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А.	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Математика, лк. Бибииков П.Н. по 09.12.2020		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

			ПМ-Б20-1-3	ПМ-Б20-2-3
Ч Е Т В Е Р Г		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р. по 12.11.2020	Введение в химию атмосферы лк. Королькова С.В. по 26.11.2020
			Физика, пр., Хлябич П.П. по 03.12.2020	Геофизика, лб, Федулина И.Н. Введение в химию атмосферы, лб., Дурягина Е.Г. по 12.11.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Введение в химию атмосферы, лб., Дурягина Е.Г. по 05.11.2020 Картография и топография, лб, Лагай Н.В.	Физическая метеорология, лк, Кашлева Л.В. по 12.12.2020
			Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В. по 03.12.2020 Введение в химию атмосферы, лб., Дурягина Е.Г. по 12.11.2020	Математика, пр, Бибиков П.Н. по 03.12.2020
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика, лб. Хлябич П.П. по 10.12.2020 Физика, лб. Михтева Е.Ю.	Геофизика, лб, Федулина И.Н. Математика, пр, Бибиков П.Н. по 03.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

П Я Т Н И Ц А		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Введение в химию атмосферы, пр., Дурягина Е.Г. по 13.11.2020	Геофизика, пр., Федулина И.Н.
			Геофизика, пр., Федулина И.Н.	Введение в химию атмосферы, пр Дурягина Е.Г. по 06.11.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, пр, Бибиков П.Н. по 11.12.2020	Физическая метеорология, лб, Кашлева Л.В. по 11.12.2020
			Математика, пр, Бибиков П.Н. по 04.12.2020	Физическая метеорология, лб, Кашлева Л.В. по 4.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

С У Б Б О Т А		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

П О Н Е Д Е Л Ь Н И К		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ПМ-Б20-1-1 История России, пр., Судариков А.М. по 07.12.2020	ПлМ-Б20-1-4	ГМ-Б20-1 Русский язык и культура речи, лк, Николаева Е. К. по 16.11.2020
			История России, лк, Судариков А.М. по 30.11.2020	История России, лк, Судариков А.М. по 30.11.2020	История России, лк, Судариков А.М. по 30.11.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Русский язык и культура речи, лк, Денисов В. Д. по 09.11.2020	Русский язык и культура речи, лк, Денисов В. Д., по 09.11.2020	Русский язык и культура речи, пр, Николаева Е. К., по 09.11.20 История России, пр, Судариков А.М.с 23.11. по 07.12.2020
			Физическая культура и спорт, пр,	Русский язык и культура речи, пр, Николаева Е. К. по 16.11.2020	История России, пр, Судариков А.М. по 30.12.2020
		13.00-14.35 Перерыв 13.45-13.50	Русский язык и культура речи, пр, Николаева Е. К. по 16.11.2020 История России, лк, Судариков А.М. с 23.11.2020 по 07.12.2020	Физическая культура и спорт, пр, История России, лк, Судариков А.М. с 23.11.2020 по 07.12.2020	Физическая культура и спорт, лк, 1 к, спортзал История России, лк, Судариков А.М. с 23.11.2020 по 07.12.2020
			Физическая культура и спорт, лк,	Физическая культура и спорт, лк, История России, пр., Судариков А.М. только 30.11.2020	Физическая культура и спорт, пр, 1 к, спортзал
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	История России, пр., Судариков А.М. по 07.12.2020		
				История России, пр., Судариков А.М. по 30.11.2020	Физическая метеорология, лк, Кашлева Л.В. только 30.11.2020
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
		18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

В Т О Р Н И К		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика, лк, Хлябич П.П. по 08.12.2020	Физика, лк, Хлябич П.П. по 08.12.2020	Геофизика, лк, Федулина И.Н.
					Геофизика, лб, Федулина И.Н.
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Геофизика, лк, Федулина И.Н.	Геофизика, лк, Федулина И.Н.	Физика, лк, Хлябич П.П. по 08.12.2020
			Инженерная графика, лк, Голосовская В.А.	Инженерная графика, лк, Голосовская В.А.	
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Инженерная графика, лб, Голосовская В.А.		Физическая метеорология, лк, Кашлева Л.В. по 08.12.2020
			Инженерная графика, лб, Лагай Н.В.		
		14.45-16.20 перерыв 15.30- 15.35	Физика, лб. Хлябич П.П. по 01.12.2020 Физика, лб. Михтеева Е.Ю.	Геофизика, лб.	
Физическая метеорология, лк, Мханна А. только 08.12.2020	Физическая метеорология, лк, Мханна А. только 08.12.2020				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20					

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б20-1-1	ПлМ-Б20-1-4	ГМ-Б20-1
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика, пр. Хлябич П.П. по 09.12.2020	Введение в химию атмосферы, лб, Дурягина Е.Г. по 11.11.2020	
		Введение в химию атмосферы, лб, Дурягина Е.Г. по 18.11.2020 Введение в химию атмосферы лб, Эстрин Э.Р. по 18.11.2020	Физика, лб., Хлябич П.П. по 02.12.2020 Физика, лб. Михтева Е.Ю.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, лк. Бибиков П.Н. по 09.12.2020	Математика, лк, Бибиков П.Н. по 09.12.2020	Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю.
	13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	Иностранный язык, пр., Митина Ю.В.	Иностранный язык, пр., Медко Е.А.	
		Иностранный язык, пр., Митина Ю.В.		Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Иностранный язык, пр., Митина Ю.В.		Математика, лк, Бибиков П.Н. по 9.12.2020
Иностранный язык, пр., Митина Ю.В.				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Математика, пр, Бибиков П.Н. по 9.12.2020	

Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р. по 12.11.2020	Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р. по 12.11.2020.	Введение в химию атмосферы лк. Королькова С.В. по 26.11.2020
			Введение в химию атмосферы, пр., Эстрин Э.Р. по 05.11.2020	Картография, лк., Лагай Н.В.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Физическая метеорология, лк, Мханна А. по 10.12.2020	Физическая метеорология, лк, Мханна А. по 10.12.2020	Физика, лб, Хлябич П.П. по 10.12.2020 Физика, лб, Скобликова А.Л.
		Физическая метеорология, лб, Мханна А. по 03.12.2020 Геофизика, лб.	Инженерная графика, лб, Голосовская В.А. Инженерная графика, лб, Лагай Н.В.	Физика, пр, Хлябич П.П. по 03.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	Математика, пр, Бибиков П.Н., по 10.12.2020	Физическая метеорология, лб, Мханна А. по 10.12.2020 Введение в химию атмосферы лб, Эстрин Э.Р. по 12.11.2020	Картография, лб., Лагай Н.В. Физическая метеорология, лб, Кашлева Л.В. по 10.12.2020
		Введение в химию атмосферы, пр., Эстрин Э.Р. по 05.11.2020	Физика, пр., Хлябич П.П. по 03.12.2020	Физическая метеорология, лб, Мханна А. по 03.12.2020 Картография, Лагай Н.В., лб.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Математика, пр, Бибиков П.Н. по 10.12.2020		
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б20-1-1	ПлМ-Б20-1-4	ГМ-Б20-1
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			Геофизика, пр. Федулина И.Н.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Геофизика, пр., Федулина И.Н.	Введение в химию атмосферы, лб., Дурягина Е.Г. по 13.11.2020
		Геофизика, пр., Федулина И.Н.	Физическая метеорология, лб, Мханна А. по 11.12.2020	Программирование, лб., Грызунов В.В. по 30.10.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физическая метеорология, лб, Мханна А. по 05.12.2020	Геофизика, пр.,	Программирование, лб., Грызунов В.В. по 06.11.2020
			Математика, пр, Бибиков П.Н. по 11.12.2020	Введение в химию атмосферы, пр. Дурягина Е.Г. по 13.11.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Геофизика, пр.,		Программирование, пр., Грызунов В.В. по 30.10.2020
	16.30-18.05 перерыв 17.15- 17.20			
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05				

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2	
П	О	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Иностранный язык, пр Зайцева Е.В.	Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю.	Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А.
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г.	Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г.	Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г.
			Математика, лк, Зайцева И.В.	Математика, лк, Зайцева И.В.	Математика, пр, Покровский О.М. по 07.12.2020
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А.,	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А.	Физика атмосферы, пр, Зайнетдинов Б.Г.
			Математика, пр, Зайцева И.В. 2	Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.,	Математика, пр, Покровский О.М. по 07.12.2020
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Физика атмосферы, лб, Головина Е.Г.	Математика, пр., Зайцева И.В.	Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А.
			Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.		Физика атмосферы, лб, Тенилова О.В. по 07.12.2020
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Математика, пр, Зайцева И.В.	Физика атмосферы, лб, Головина Е.Г.	Физика атмосферы, лб, Тенилова О.В. по 07.12.2020		
		Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.,			
		Физика атмосферы, пр, дежурство Тенилова О.В.			

В	Т	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. по 08.12.2020	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. по 08.12.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л. по 10.11.2020
			Физика вод суши, пр., Постников А.Н.	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Иванова З.И., по 17.11.2020 Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, Екатериничева Н.К., лб, по 02.12.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Саенко А.Г., по 17.11.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр. Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, Екатериничева Н.К., лб, по 10.11.2020	Физика вод суши, пр., Постников А.Н.	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г. по 10.11.2020
			Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г., по 17.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г. по 17.11.2020	Физика вод суши, пр. Постников А.Н. по 01.12.2020
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г. по 10.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г. по 10.11.2020	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. по 08.12.2020
			Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т.Е., по 17.11.2020	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк., Симакина Т.Е. по 17.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г., по 17.11.2020
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб., Екатериничева Н.К., по 24.11.2020
			Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л., по 03.11.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.,	
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

			ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		Физика, лк., Бобровский А.П.	Физика, лк., Бобровский А.П.	Физика, лк., Бобровский А.П.
			Гидромеханика, лк, Петрова В.В.	Гидромеханика, лк, Петрова В.В.	Гидромеханика, лк, Петрова В.В.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Физика, лб, Бобровский А.П.	Гидромеханика, пр, Петрова В.В.	Математика, лк. Покровский О.М.
			Физика, лб, Дьяченко Н.В.	Физика, лб, Бобровский А.П.	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.	Физика, пр., Бобровский А.П.	Гидромеханика, пр, Петрова В.В.
			Физика атмосферы, лб, Головина Е.Г.	Физика, лб, Бобровский А.П.	Физика, лб., Дьяченко Н.В.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физика, пр., Бобровский А.П.	Математика, пр., Зайцева И.В.	Физика, лб., Потапова И.А.
			Физика атмосферы, пр, дежурство Зайнетдинов Б.Г.		Физика, пр., Бобровский А.П.
			Математика, лк, Зайцева И.В.	Математика, лк, Зайцева И.В.	Математика, лк, Зайцева И.В.

Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Правоведение, лк., Отто И.П.	Правоведение., лк, Отто И.П.	Электротехника и электроника, лк., Саенко А.Г.
			Правоведение, пр., Отто И.П.	Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Психология, лк. Ипатов А.В.	Психология, лк, Ипатов А.В.	Правоведение, лк., Отто И.П.
		Правоведение, пр., Отто И.П.	Психология, пр. Ипатов А.В.	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк., Симакина Т.Е. по 20.11.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Психология, пр., Ипатов А.В.	Правоведение, пр., Отто И.П.	Физика атмосферы, лб., Кашлева Л.В.
		Правоведение, пр., Отто И.П.	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Психология, лк, Ипатов А.В.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. только 27.11.2020	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. только 27.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л., по 13.11.2020
				Психология, пр. Ипатов А.В.

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб., Екатериличева Н.К., по 13.11.2020
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Физика атмосферы, пр, дежурство Тенилова О.В.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, Екатериличева Н.К., по 14.11.2020 Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Алпошкина Е.С. по 14.11.2020	Правоведение, пр., Отто И.П.
		Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, Екатериличева Н.К. по 21.11.2020 Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Алпошкина Е.С. по 21.11.2020	Физика атмосферы, пр, дежурство Тенилова О.В.	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр., Алпошкина Е.С. по 28.11.2020	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
		Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр., Алпошкина Е.С. по 07.11.2020		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

Дежурства по дисциплине Физика атмосферы, у групп ПМ-Б19-1-3, ПМ-Б19-2-3, ПМ-Б19-1-2
проводятся:

Четверг 1 смена с 10.00 по 14.30 часов

2 смена с 14.30 по 19.00 часов

Понедельник 1 смена с 13.00 по 14.45, с 17.30 по 19.15 часов (в\н\н). Суббота 1 смена с 10.00 по 14.30 часов. 2 смена с 14.30 по 19.00 часов

. Студенты записываются самостоятельно в ауд.105. Проводят занятия преподаватели: Тенилова О.В. и Зайнетдинов Б.Г

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б19-1-1	ПлМ-Б19-1-4	ГМ-Б19-1	
П	О	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Иностранный язык, пр Митина Ю.В.	Иностранный язык, пр., Медко Е.А.	Иностранный язык, пр., Ярмухамелова Ф.М.
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Правоведение, пр., Отто И.П.	Физика, лб., Дьяченко Н.В.	Физика, пр., Бобровский А.П.
			Физика, пр., Бобровский А.П.	Гидромеханика, пр., Бровкина Е.А.	Физика, лб., Дьяченко Н.В. Физика, лб., Потапова И.А.
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика, лб., Дьяченко Н.В.	Физика, пр., Бобровский А.П.	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А.
			Гидромеханика, пр., Бровкина Е.А.		Правоведение, пр., Отто И.П.
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			Физическая метеорология (Физика атмосферы, океана и вод суши), пр., Мханна А. по 07.12.2020
			Правоведение, пр., Отто И.П.		Физическая метеорология (Физика атмосферы, океана и вод суши), пр., дежурство, Зайнетдинов Б.Г.
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05					

В	Т	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб., Екатеринычева Н.К., по 24.11.2020	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	
			Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.		
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян К.Л., по 10.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян К.Л. по 10.11.2020	Психология, пр, Ипатов А.В.
			Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян К.Л., по 17.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян К.Л. по 17.11.2020	
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. по 08.12.2020	Физика вод суши, лк., Постников А.Н. по 08.12.2020	Введение в климатологию, лк, Абанников В.Н.
			Физика вод суши, пр., Постников А.Н. по 01.12.2020	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.,	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т.Е. по 17.11.2020
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян КЛ., по 10.11.2020	Физика вод суши, пр. Решин Н.А. по 08.12.2020	Введение в климатологию, пр, Абанников В.Н.
			Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр. Физика вод суши, лк., Постников А.Н. только 01.12.2020	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб., Екатеринычева Н.К., по 17.11.2020 Физика вод суши, лк., Постников А.Н. только 01.12.2020	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20					

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

			ПМ-Б19-1-1	ПлМ-Б19-1-4	ГМ-Б19-1
С Р Е Д А		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			Гидромеханика, пр, Петрова В.В.
			Физика, лк., Бобровский А.П.	Физика, лк., Бобровский А.П.	Физика, лк., Бобровский А.П.
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, лк, Покровский О.М.	Математика, лк, Покровский О.М.	Математика, лк, Покровский О.М.
			Математика, лк, Покровский О.М.	Математика, лк, Покровский О.М.	Математика, лк, Покровский О.М.
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика атмосферы, лк, Савенкова Е. Н.	Физика атмосферы, лк., Савенкова Е. Н.	Математика, пр, Покровский О.М.
			Гидромеханика, лк, Петрова В.В.	Гидромеханика, лк, Петрова В.В.	Гидромеханика, лк, Петрова В.В.
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Физика атмосферы, пр, Савенкова Е. Н.	Психология, пр, Ипатов А.В.	Математика, пр, Покровский О.М.
					Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Психология, пр, Ипатов А.В.	Физика атмосферы, пр., Савенкова Е. Н.	

Ч Е Т В Е Р Г		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б19-1-1	ПлМ-Б19-1-4	ГМ-Б19-1
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Электротехника и электроника, лк, Саенко А.Г.	Электротехника и электроника, лк, Саенко А.Г.	Правоведение, лк., Отто И.П.
				Топография, лк, Лагай Н.В.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Правоведение, лк., Отто И.П.	Правоведение, лк., Отто И.П.	Психология, лк, Ипатов А.В.
		Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк., Симакина Т.Е. по 20.11.2020	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лк., Симакина Т.Е. по 20.11.2020	Топография, пр, Лагай Н.В.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алпошкина Е.С., по 13.11.2020	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л. по 13.11.2020	Физическая метеорология (Физика атмосферы, океана и вод суши), лк, Мханна А. по 11.12.2020
		Психология, лк, Ипатов А.В.	Психология, лк, Ипатов А.В.	Электротехника и Электроника, лб, Коринец Е.М.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Электротехника и электроника, лб., Иванова З.И.	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алпошкина Е.С. по 13.11.2020	Физическая метеорология (Физика атмосферы, океана и вод суши), лб, Мханна А. по 11.12.2020
		Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Алпошкина Е.С. по 06.11.2020 Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб., Екатериничева Н.К., по 20.11.2020	Электротехника и электроника, лб., Иванова З.И.	

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб, Симакина Т.Е.
				Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб Симакина Т.Е.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, пр, Покровский О.М.		Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лк, Симакина Т.Е. по 31.10.2020
			Математика, пр, Покровский О.М.	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Математика, пр, Покровский О.М.	Правоведение, пр., Отто И.П.	Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, пр, Симакина Т.Е.
			Математика, пр, Покровский О.М.	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, по 21.11.2020 Екатериничева Н.К. Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Правоведение, пр., Отто И.П.	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр. Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К. по 21.11.2020

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-3	ПМ-Б18-2-3	ПМ-Б18-3-3
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. по 28.12.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 16.11.2020 Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 23.11.по 28.12.2020	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 16.11.2020 Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 23.11.по 28.12.2020	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 16.11.2020 Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 23.11.по 28.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Климатология, пр., Лобанов В.А. по 21.12.2020 Философия, пр, Федоренко Н.В. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, пр., Еремина Н.С. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, пр., Булгаков К.Ю. по 14.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Динамическая метеорология, пр., Еремина Н.С. по 28.12.2020	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.,	Климатология, пр., Лобанов В.А. по 21.12.2020 Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 28.12.2020
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Динамическая метеорология, пр., Еремина Н.С. с 25.11.2020 по 28.12.2020		

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-3	ПМ-Б18-2-3	ПМ-Б18-3-3
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Методы зондирования окружающей среды, лб, Иванова З.И.	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 30.12.2020	Климатология, лб, Омар Шукри, Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 30.12.2020 Синоптическая метеорология, лб, Ефимова Ю.В. по 30.12.2020	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, пр, Ермакова Т. С. по 30.12.2020	Философия, пр, Федоренко Н.В. по 16.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В. по 30.12.2020	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В. по 30.12.2020	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В. по 30.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Синоптическая Метеорология, лб, Ефимова Ю.В. 30.12.2020	Философия, пр, Федоренко Н.В. по 23.12.2020	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, пр, Ермакова Т. С. по 23.12.2020
		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 30.12.2020		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Методы зондирования окружающей среды, пр, (дежурство), Саенко А.Г.	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 23.12.2020	Синоптическая метеорология, лб, Новикова Н.А. только 16.12.2020	
Синоптическая метеорология, пр, (дежурство), Топтунова О. Н.	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 30.12.2020 Синоптическая метеорология, лб, Новикова Н. А. только 23.12.2020			

Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Климатология, лб, Омар Шукри	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 24.12.2020
		Климатология, лб, Омар Шукри		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 24.12.2020	Синоптическая метеорология, лб, Ефимова Ю.В. по 24.12.2020	Синоптическая метеорология, лб., Топтунова О. Н. по 17.12.2020
		Экспериментальная физика аэрозолей, лб, Крюкова С.В. по 03.12.2020	Синоптическая метеорология, лб, Новикова Н. А. по 24.12.2020	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 24.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. по 24.12.2020	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. по 24.12.2020	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. по 24.12.2020
		Экспериментальная физика аэрозолей, лк, Крюкова С.В. по 05.11.2020 Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. с 26.11.2020 по 24.12.2020	Экспериментальная физика аэрозолей, лк, Крюкова С.В., по 05.11.2020 Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. с 26.11.2020 по 24.12.2020	Экспериментальная физика аэрозолей, лк, Крюкова С.В. по 05.11.2020 Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д. с 26.11.2020 по 24.12.20
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Основы авиации, лк. Богаткин О. Г. по 26.11.2020	Основы авиации, лк. Богаткин О. Г. по 26.11.2020	Основы авиации, лк. Богаткин О. Г. по 26.11.2020	
	Синоптическая метеорология, лб, Ефимова Ю.В. Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 17.12.2020	Климатология, пр., Лобанов В.А., по 17.12.2020	Экспериментальная физика аэрозолей, лб, Крюкова С.В. по 03.12.2020	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Динамическая метеорология, пр., Еремина Н.С. с 26.11.2020 по 24.12.2020		
		Климатология, пр., Лобанов В.А., только 03.12.2020		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-3	ПМ-Б18-2-3	ПМ-Б18-3-3
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Климатология, лб, Омар Шукри	Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатериничева Н.К.
			Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Неёлова Л.О. по 25.12.2020	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Неёлова Л.О. по 25.12.2020	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Неёлова Л.О. по 25.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, лк, Ермакова Т. С. по 11.12.2020	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, лк, Ермакова Т. С. по 11.12.2020	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, лк, Ермакова Т. С. по 11.12.2020
		Философия, пр, Федоренко Н.В. по 18.12.2020	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 18.12.2020	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, пр, Ермакова Т. С. по 18.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Мезометеорология и сверхкраткосрочные прогнозы, пр, Ермакова Т. С. по 25.12.2020	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 25.12.2020	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
Философия, пр, Федоренко Н.В. по 18.12.2020			Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 25.12.2020	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 21.12.2020		Синоптическая метеорология, пр, (дежурство), Топтунова О. Н.	
	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.,	Синоптическая метеорология, пр, (дежурство), Топтунова О. Н.	Методы зондирования окружающей среды, пр, (дежурство), Екатериничева Н.К.	

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Правоведение, пр. Урютова Ю.А.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Правоведение, лк. Урютова Ю.А.	Правоведение. лк. Урютова Ю.А.	Правоведение. лк. Урютова Ю.А.
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Правоведение, пр. Урютова Ю.А.	Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатериничева Н.К.	Правоведение, пр. Урютова Ю.А.	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Методы зондирования окружающей среды, пр, (дежурство), Екатериничева Н.К.		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Синоптическая метеорология, лб, Новикова Н. А. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. по 28.12.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Геоинформационные системы, лк, Сероухова О.С. Философия, пр, Федоренко Н.В. по 28.12.2020	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. по 16.11.2020	Динамическая метеорология, пр, Булгаков К.Ю. по 16.11.2020 Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 23.11. по 28.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Философия, лк, Федоренко Н.В. по 21.12.2020	Динамическая метеорология, пр, Егоров К.Л. по 21.12.2020	Философия, лк, Федоренко Н.В. по 21.12.2020
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 14.12.2020	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 14.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Геоинформационные системы, пр, Сероухова О.С.	Динамическая метеорология, пр, Егоров К.Л. по 21.12.2020	Философия, пр, Федоренко Н.В. по 21.12.2020
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Философия, пр, Федоренко Н.В.	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 14.12.2020	Философия, пр, Федоренко Н.В. по 28.12.2020
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			Синоптическая метеорология, лб, Лаврова И. В., по 28.12.2020

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 25.11.2020 по 23.12.2020	Динамическая метеорология, пр, Булгаков К.Ю. с 25.11.2020 по 23.12.2020
			Философия, пр, Федоренко Н.В. только 18.11.2020 Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л. с 02.12.2020 по 30.12.2020	Метеорология и климатология, пр, Лобанов В.А. по 30.12.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Неёлова Л. О. по 25.11.2020	Философия, пр, Федоренко Н.В. по 16.12.2020	Метеорология и климатология, лб, Омар Шукри
				Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации (Статистические методы анализа гидрометеорологической информации), лк, Неёлова Л. О. по 30.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Динамическая метеорология, лк, Еремина Н.С. по 25.11.2020	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В., по 30.12.2020	Специальные вопросы синоптики в задачах авиационной метеорологии, лк, Топтунова О. Н.
		Динамическая метеорология, пр, Еремина Н.С. по 9.12.2020		Социология, пр, Лазар М.Г.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 23.12.2020	Методы зондирования окружающей среды, лб, Саенко А.Г.
			Философия, лк, Федоренко Н.В. по 23.12.2020	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю. В. по 30.12.2020
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Синоптическая метеорология, пр, Новикова Н. А.
		Методы зондирования окружающей среды, пр, (дежурство) Саенко А.Г.		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
Ч	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., по 24.12.2020	Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации (Статистические методы анализа гидрометеорологической информации), лб, с 26.11. по 08.12.2020
		Дистанционное зондирование атмосферы, лк, Кузнецов А.Д.		Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, лк, Сероухова О.С. по 24.12.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Дистанционное зондирование атмосферы, пр, Кузнецов А.Д.	Мезометеорология и наукастинг, лк, Ермакова Т. С.	Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, лк, Сероухова О.С. по 24.12.2020
			Мезометеорология и наукастинг, пр, Ермакова Т. С.	Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр, Сероухова О.С. по 24.12.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е. Г. по 17.12.2020	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д.	Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр, Сероухова О.С. по 24.12.2020
			Мезометеорология и наукастинг, пр, Ермакова Т. С.	Метеорология и климатология, лк, Лобанов В.А. по 17.12.2020
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Климатология, лк, Лобанов В.А. по 26.11.2020	Воздействия на атмосферные процессы и явления, лк, Крюкова С.В. по 24.12.2020	Синоптическая метеорология, лб, Лаврова И. В. по 24.12.2020
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.	Основы авиации, лк. Богаткин О. Г. по 03.12.2020	Основы авиации, лк. Богаткин О. Г. по 03.12.2020
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Климатология, пр, Лобанов В.А. по 26.11.2020	Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр, Крюкова С.В. по 24.12.2020	Синоптическая метеорология, лб, Лаврова И. В. по 17.12.2020
		Климатология, пр, Омар Шукри	Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр, Крюкова С.В. по 17.12.2020	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05				

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

			ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
П	Я	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Воздействия на атмосферные процессы и явления, лк, Крюкова С.В. только 20.11.2020 Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр. Крюкова С.В. с 27.11.2020 по 18.12.2020	Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации (Статистические методы анализа гидрометеорологической информации), лб, Неёлова Л. О. по 25.12.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Основы теории эксперимента, лк., Симакина Т.Е.	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Неёлова Л.О.	Социология, лк, Лазар М.Г.
			Цифровые метеорологические измерительные системы, лк, Восканян К.Л. по 20.11.2020		
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Основы теории эксперимента, пр., Симакина Т.Е.	Методы зондирования окружающей среды, лб. Екатеринычева Н.К.	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 25.12.2020
			Цифровые метеорологические измерительные системы, пр, Восканян К.Л., по 20.11.2020	Основы авиации, пр., Волобуева О. В. по 18.12.2020	Специальные вопросы синоптики в задачах авиационной метеорологии, лк, Топтунова О. Н.
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Правоведение, пр. Урютова Ю.А.	Правоведение, пр. Урютова Ю.А.	Метеорология и климатология, лк, Лобанов В.А. с 27.11.2020 по 18.12.2020
			Цифровые метеорологические измерительные системы, пр, Восканян К.Л., по 20.11.2020	Динамическая метеорология, пр, Егоров К.Л. с 05.12. по 19.12.2020	Специальные вопросы синоптики в задачах авиационной метеорологии, пр, Топтунова О. Н.
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Синоптическая метеорология, пр, (дежурство), Новикова Н. А.	Метеорология и климатология, пр, Лобанов В.А. с 27.11.2020 по 18.12.2020
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05					
С	У	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Методы зондирования окружающей среды, пр. (дежурство), Екатеринычева Н.К.	
			Правоведение, лк. Урютова Ю.А.	Правоведение, лк. Урютова Ю.А.	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Методы зондирования окружающей среды, лк, Саенко А.Г.	Иностранный язык, пр Седунова О.Ю.	Методы зондирования окружающей среды, лк, Саенко А.Г.
			13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы зондирования окружающей среды, лб, Саенко А.Г.	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.
		Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю.			Метеорология и климатология, лб, Омар Шукри
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Климатология, лб, Омар Шукри	Методы зондирования окружающей среды, пр (дежурство) Саенко А.Г.
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20					

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б17-1-3	ПМ-Б17-2-3
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Экология, пр, Багрова Т.Н.	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.
		Авиационная метеорология, пр, Волобуева О.В.	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Численные методы математического моделирования, пр., Анискина О. Г.	Экология, пр., Багрова Т.Н.
		Экология, пр., Багрова Т.Н.	Численные методы математического моделирования, пр., Анискина О. Г.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О. Г.	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О. Г.
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., по 7.12.2020	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.
		Космическая метеорология, пр, Лопуха В.О.	Экология, лб,, Ершова А.А.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Космическая метеорология, лк, Лопуха В.О.	Космическая метеорология, лк, Лопуха В.О.
		Экология, лк, Ершова А.А.	Экология, лк, Ершова А.А.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Космическая метеорология, пр, Лопуха В.О.

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б17-1-3	ПМ-Б17-2-3
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		

Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Метеорологическое обеспечение полётов, пр. Иванова И. А. по 10.12.20
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.	Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.
		Биометеорология, лк, Головина Е.Г.	Биометеорология, лк, Головина Е.Г.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Прикладная климатология, лк, Абанников В.Н.	Прикладная климатология, лк, Абанников В.Н.
		Биометеорология, пр, Головина Е.Г.	Биометеорология, лк, Головина Е.Г.
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.	Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.	

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б17-1-3	ПМ-Б17-2-3
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я. В. по 06.11.2020	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я. В. по 06.11.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Агрометеорология, лк, Абанников В.Н.	Агрометеорология, лк, Абанников В.Н.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Агрометеорология, пр, Абанников В.Н.	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Дробжева Я. В.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Метеорологическое обеспечение полётов, пр. Иванова И. А.	Агрометеорология, пр, Абанников В.Н.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Авиационная метеорология, пр, Волобуева О.В.

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т. С., по 17.10.2020	Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т. С., по 17.10.2020
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т. С., по 28.11.20	Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т. С., по 28.11.20
		Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т. С., по 05.12.20	Пополнительные разделы численных метопов решения задач гидродинамики., Ермакова Т. С., по 05.12.20
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Пополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т. С.	Пополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т. С.
		Пополнительные главы параметризации физических процессов, пр., Ермакова Т. С.	Пополнительные главы параметризации физических процессов, пр., Ермакова Т. С.
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б17-1-2	ПМ-Б17-1-1	ГМ-Б17-1
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Воздействия на атмосферные процессы и явления, лк., Крюкова С.В. по 09.11.2020	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В.	
		Воздействия на атмосферные процессы и явления, лк., Крюкова С.В. по 02.11.2020		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Космическая метеорология, лк, Лопуха В. О.	Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), лк, Волобуева О. В.	Космическая метеорология, лк, Лопуха В. О.
		Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр., Крюкова С.В. по 02.11.2020	Экология, пр, Ершова А.А.	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Воздействия на атмосферные процессы и явления, лб. Крюкова С.В. по 09.11.2020	Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), лк, Волобуева О. В.	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., по 02.11.2020
			Численные методы математического моделирования, пр., Анискина О. Г.	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Экология, лк, Мандрыка О.Н.	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О. Г.	Экология, лк, Мандрыка О.Н.
				Экология, лб, Мандрыка О.Н.
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Экология, пр, Мандрыка О.Н.,		Авиационная метеорология, пр., Волобуева О. В.	
			Экология, лб, Мандрыка О.Н.	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05				

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			Пополнительные главы климатологии, лк, Абанников В.Н.
			Космическая метеорология, лк., Лопуха В. О.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Цифровая обработка спутниковых изображений, лк, Симакина Т.Е.	Экология, пр, Ершова А.А.	Пополнительные главы климатологии, пр, Абанников В.Н.
			Космическая метеорология, пр., Лопуха В. О.	Экология, пр, Ершова А.А.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Цифровая обработка спутниковых изображений, пр, Симакина Т.Е.	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.	Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И.А.
				Пополнительные главы климатологии, пр, Абанников В.Н.,
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Эксплуатация гидрометеорологических систем, лк, Симакина Т.Е.	Экология, лк, Ершова А.А.	Космическая метеорология, пр, Лопуха В.О.	
			Пополнительные главы климатологии, пр, Абанников В.Н.	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

			ПМ-Б17-1-2	ПМ-Б17-1-1	ГМ-Б17-1
С Р Е Д А		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35			
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Ч Е Т В Е Р Г		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я. В., по 05.11.2020		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я. В., по 05.11.2020
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Космическая метеорология, пр, Лопуха В.О.	Авиационная метеорология, пр., Волбуева О. В.	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова К.В., по 05.11.2020
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.	Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), лк, Лаврова И. В.	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И.А.
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), лк, Волбуева О. В.	Пополнительные разделы численных метофов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т.С.
		18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.,	Пополнительные разделы численных метофов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С.
					Авиационная метеорология, лк, Богаткин О. Г.

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-Б17-1-2	ПМ-Б17-1-1	ГМ-Б17-1
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я. В., по 06.11.2020	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О. Г.
		Основы метеорологической радиолокационной техники, лк., Саенко А.Г.		Численные методы математического моделирования, пр, Анискина О. Г.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Дробжева Я. В., по 06.11.2020	Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И. А.	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Основы метеорологической радиолокационной техники, пр., Саенко А.Г.	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И. А.	Биология, лк, Глушковская Н.Б.
		Цифровая обработка спутниковых изображений, пр, Симакина Т.Е.		Биология, пр, Глушковская Н.Б.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Эксплуатация гидрометеорологических систем, пр, Симакина Т.Е.	Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), пр, Лаврова И. В.	Биология, пр, Глушковская Н.Б.
		Эксплуатация гидрометеорологических систем, лб, Симакина Т.Е.		Биогеография, лк, Багрова Т.Н.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Цифровая обработка спутниковых изображений, лб, Симакина Т.Е.	Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), пр, Лаврова И. В.	Биогеография, пр., Багрова Т.Н.
				Биогеография, пр., Багрова Т.Н.
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Основы метеорологической радиолокационной техники, лк, Саенко А.Г.	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	Геоинформатика, лк, Шилин М.Б.
		Основы метеорологической радиолокационной техники, лб, Саенко А.Г.		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Основы метеорологической радиолокационной техники, лб, Саенко А.Г.		Геоинформатика, пр, Шилин М.Б.
		Эксплуатация гидрометеорологических систем, лб, Симакина Т.Е.		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			Геоинформатика, пр, Шилин М.Б.
		Цифровая обработка спутниковых изображений, лб, Симакина Т.Е.		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-М20-1-1	МАП-М20-1
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л., по 09.11.2020	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л. по 09.11.2020
		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр, Восканян К.Л. по 16.11.2020	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр, Восканян К.Л. по 16.11.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии, лк, Лаврова И. В.	Моделирование общей циркуляции атмосферы, лк, Погорельцев А.И.
		Дополнительные вопросы синоптической метеорологии, лк., Лаврова И. В.	Моделирование общей циркуляции атмосферы, пр., Диденко К.А.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии, пр, Лаврова И. В.	Моделирование общей циркуляции атмосферы, пр, Погорельцев А.И.
		Дополнительные вопросы синоптической метеорологии, пр, Лаврова И. В.	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Иностранный язык (Продвинутый уровень), пр., Ярмухамепова Ф.М.	Иностранный язык (Продвинутый уровень), пр., Ярмухамепова Ф.М.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Иностранный язык (Продвинутый уровень), пр., Ярмухамепова Ф.М.	Иностранный язык (Продвинутый уровень), пр., Ярмухамепова Ф.М.
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дополнительные главы математики, лк, Покровский О.М.	Дополнительные главы математики, лк, Покровский О.М.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Дополнительные главы иностранного языка, пр, Ярмухамепова Ф.М.	Дополнительные главы иностранного языка, пр, Ярмухамепова Ф.М.
		Дополнительные главы математики, пр, Покровский О.М.	Дополнительные главы математики, пр, Покровский О.М.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Дополнительные главы иностранного языка, пр, Ярмухамепова Ф.М.	Дополнительные главы иностранного языка, пр, Ярмухамепова Ф.М.
		Дополнительные главы математики, пр, Покровский О.М.	Дополнительные главы математики, пр, Покровский О.М.
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-М20-1-1	МАП-М20-1
Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		

П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр., Восканян К.Л., по 13.11.2020	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр., Восканян К.Л. по 13.11.2020
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Климатическая обработка метеоинформации, пр., Лобанов В.А. по 06.11.2020	Технические аспекты гидродинамического моделирования атмосферных процессов, лк, Анискина О. Г.
		Климатическая обработка метеоинформации, лк., Лобанов В.А., по 13.11.2020	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Технические аспекты гидродинамического моделирования атмосферных процессов, пр., Анискина О. Г.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Долгосрочные прогнозы, лк, Цепелев В. Ю.	Долгосрочные прогнозы, лк, Цепелев В. Ю.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Долгосрочные прогнозы, пр, Цепелев В. Ю.	Долгосрочные прогнозы, пр, Цепелев В. Ю.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Специальные главы "Физики атмосферы, океана и вод суши", лк, Михайловский Ю.П.	Специальные главы "Физики атмосферы, океана и вод суши", лк, Михайловский Ю.П.
Специальные главы "Физики атмосферы, океана и вод суши", пр, Михайловский Ю.П.		Специальные главы "Физики атмосферы, океана и вод суши", пр, Михайловский Ю.П.	

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-М19-1-1	МАП-М19-1
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Моделирование атмосферно-электрических процессов, лк, Кашлева Л.В.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дистанционные методы исследования природной среды, лк, Федосеева Н.В. с 30.11.2020	Философские проблемы естествознания пр. Спиридонова В.А.
		Специальные главы геоинформационных систем, лк, Сероухова О.С.	Моделирование атмосферно-электрических процессов, пр, Кашлева Л.В.
		Специальные главы геоинформационных систем, пр, Сероухова О.С.	Философские проблемы естествознания пр. Спиридонова В.А.
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Дистанционные методы исследования природной среды, лк, Федосеева Н.В. с 23.11.2020	
		Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, лк, Федосеева Н.В. Дополнительные главы физики атмосферы для Арктического региона, лк, Погорельцев А.И.	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Дистанционные методы исследования природной среды, пр, Федосеева Н.В. с 23.11.2020	
	Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, пр, Федосеева Н.В., Дополнительные главы физики атмосферы для Арктического региона, лк, Погорельцев А.И.		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

В Т О Р Н И К	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
		Основы теории солнечно-земных связей, лк, Головина Е.Г.	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Дистанционные методы исследования природной среды, лк, Федосеева Н.В. с 24.11.2020	
		Основы теории солнечно-земных связей, пр., Головина Е.Г.	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дистанционные методы исследования природной среды, лк, Федосеева Н.В. с 24.11.2020	
		Философские проблемы естествознания пр. Спиридонова В.А.	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Философские проблемы естествознания лк. Спиридонова В.А. 1 к.	Философские проблемы естествознания лк. Спиридонова В.А.
		Философские проблемы естествознания пр. Спиридонова В.А. 1 к.	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Философские проблемы естествознания лк. Спиридонова В.А. 1 к.	Философские проблемы естествознания лк. Спиридонова В.А.

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-М19-1-1	МАП-М19-1
С Р Е Д А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Моделирование природных процессов, лк, Анискина О. Г.	Моделирование природных процессов, лк, Анискина О. Г.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Моделирование природных процессов, пр, Анискина О. Г.	Моделирование природных процессов, пр, Анискина О. Г.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Текущее прогнозирование в метеорологии, лк, Кузнецов А. Д.	Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк, Ермакова Т.С. по 09.12.2020
		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, лк, Лаврова И. В.	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Текущее прогнозирование в метеорологии, пр, Кузнецов А. Д.	Моделирование временных рядов метеорологических величин, лк, Кузнецов А.Д.
		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, пр, Лаврова И. В.	Моделирование временных рядов метеорологических величин, пр. Кузнецов А.Д.,
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

Ч Е Т В Е Р Г	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

Учебное расписание с 23.11.2020 по 28.11.2020
Дистанционная форма обучения
Учебно-методические материалы по всем видам учебных занятий размещены
в электронной образовательной среде РГГМУ

		ПМ-М19-1-1	МАП-М19-1
П Я Т Н И Ц А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Основы теории солнечно-земных связей, пр, Головина Е.Г.	Моделирование временных рядов метеорологических величин, пр., Кузнецов А.Д.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Текущее прогнозирование в метеорологии, пр, Кузнецов А.Д. Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, пр, Лаврова И. В.	Численное моделирование переноса атмосферных примесей, пр., Ермакова Т.С.
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дополнительные главы физики атмосферы для Арктического региона, пр, Погорельцев А.И.	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Дистанционные методы исследования природной среды, пр, Федосеева Н.В. с 27.11.2020	
		Дистанционные методы исследования природной среды, пр, Федосеева Н.В. с 04.12.2020	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

С У Б Б О Т А	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕПОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		