

<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>			<b>ПМ-Б21-1-3</b>	<b>ПМ-Б21-2-3</b>
	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р., 2 к, 406б</del>	<del>Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р., 2 к, 406б</del>	<del>Введение в химию атмосферы, лк., Эстрин Э.Р., 2 к, 406б</del>
		<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к, 210</del>	<del>Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к, 406 а</del>	<del>Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к, 406 а</del>
		<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<del>Введение в профессиональную деятельность, лк, Тенилова О.В., 2 к, 406б</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лк, Тенилова О.В., 2 к, 406б</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лк, Тенилова О.В., 2 к, 406б</del>
		<del>Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к, 406а</del>	<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к, 210</del>	<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к, 210</del>
		<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к, 08</del>	<del>Введение в химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к, 08</del>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г.</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	

<b>В Т О Р Н И К</b>				
	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	<del>Физика лб, Скобликова А.Л. 2 к, 201</del>	<del>Физика лб, Хлябич П.П., 2 к, 202</del>
		<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к, 210</del>	<del>Физика лб, Хлябич П.П., 2 к, 202</del>	<del>Физика лб, Хлябич П.П., 2 к, 202</del>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<del>Геофизика, лк, Соколова А.А., 2 к, 207</del>	<del>Геофизика, лк., Соколова А.А., 2к, 207</del>	<del>Геофизика, лк., Соколова А.А., 2к, 207</del>
		<del>Физика лб, Михтеева Е.Ю., 2 к, 201</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В, 2 к, 105</del>	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В, 2 к, 105</del>
		<del>Физика лб, Хлябич П.П., 2 к, 202</del>	<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б. 2 к, 210</del>	<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б. 2 к, 210</del>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В, 2 к, 105</del>	<del>Физика лк, Хлябич П.П., 2 к, 205</del>	<del>Физика лк, Хлябич П.П., 2 к, 205</del>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Физика лк, Хлябич П.П., 2 к, 205</del>	<del>Физика лк, Хлябич П.П., 2 к, 205</del>	<del>Физика лк, Хлябич П.П., 2 к, 205</del>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

		<b>ПМ-Б21-1-3</b>		<b>ПМ-Б21-2-3</b>	
<b>С Р Е Д А</b>	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Геофизика, пр., Вампилова Л.Б. 2 к,210		Физика пр, Хлябич П.П.,2 к,201	
		<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2к, 308 Дурягина Е.Г</del>		<del>Геофизика, пр., Вампилова Л.Б., 2 к,210</del>	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Физика лк, Хлябич П.П.,2 к,08		Физика лк, Хлябич П.П.,2 к,08	
		Физика пр, Хлябич П.П.,2 к,204		<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307, Дурягина Е.Г. Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к,312		Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 2 к, 018а	
				<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г</del>	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Проектная деятельность, лк, Шебукова А.С.,2 к, 213			
		Введение в химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к,025			

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к,214			
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,308		История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,308	
		Физическая культура и спорт, лк, 1 к, Кладов Э.В., спортзал		Физическая культура и спорт, лк, 1 к, Кладов Э.В., спортзал	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 1 к, 203		История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к,214	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35					

			<b>ПМ-Б21-1-3</b>	<b>ПМ-Б21-2-3</b>
<b>П Я Т Н И Ц А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50	<b>Иностранный язык (французский), пр,</b> Булиан С., 2 к, ауд.208	<b>Иностранный язык, пр,</b> Седунова О.Ю., 2 к, 116 <b>Иностранный язык (французский), пр,</b> Булиан С., 2 к, ауд.208
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Математика, лк.</b> Фадеев С.Н., 2 к, 213	<b>Математика, лк.,</b> Фадеев С.Н., 2 к, 213
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Иностранный язык, пр.,</b> Медко Е.А, 2 к, 213	<b>Математика, пр.,</b> Фадеев С.Н., 2к,304
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Иностранный язык (французский), пр,</b> Булиан С., 2 к, ауд.116	<b>Иностранный язык (французский), пр,</b> Булиан С., 2 к, ауд.116
		<b>Логика и теория аргументации, лк,</b> Федоренко Н.В., 2к, 207		

<b>С У Б Б О Т А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-9.50</b>		
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35		
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Физическая культура и спорт, пр,</b> <b>4к, Жилин С.С., спортзал</b>	<b>Физическая культура и спорт, пр,</b> <b>4к, Жилин С.С., спортзал</b>
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Логика и теория аргументации, пр.</b> Федоренко Н.В., 4к, 307	<b>Логика и теория аргументации, пр.</b> Федоренко Н.В., 4к, 307

		ПМ-Б21-3-3	ПМ-Б21-4-3	ГМ-Б21-1
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Геофизика, лк, Соколова А.А., 2 к,213	Геофизика, лк, Соколова А.А.2 к213	Введение в химию атмосферы, лк, Эстрин Э.Р., 2 к,4066
		Введение в химию атмосферы, лк, Эстрин Э.Р., 2 к, 213	Введение в химию атмосферы, лк, Эстрин Э.Р., 2 к,213	Введение в химию атмосферы, пр, 2 к, Дурягина Е.Г.,206
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Введение в химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к,204,	Математика, пр, Герасименко Н.И., 2 к,303	Геофизика, пр, Вампилова Л.Б., 2 к,210
		Математика, пр, Петрова В. В., 2 к, 312		Введение в профессиональную деятельность, пр, Мханна А., 2 к,023  Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, Дурягина Е.Г., 308
	13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	Геофизика, пр, Вампилова Л.Б. 2 к, 210		Введение в химию атмосферы, лб, 2 к,307 Дурягина Е.Г. Введение в профессиональную деятельность, пр, Мханна А., 2 к, 023
				Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к,406а
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

<b>В Т О Р Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Геофизика, лб, 2 к,210, Вампилова Л.Б.		Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к,312
				Введение в профессиональную деятельность, лб, Мханна А., 2 к, 024
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Физика пр, Хлябич П.П.,2 к, 206	Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к,210	Геофизика, лк, Соколова А.А.,2 к,207
		Введение в профессиональную деятельность, лк, Мханна А., 2 к,207	Введение в профессиональную деятельность, лк, Мханна А., 2 к,207.	Введение в профессиональную деятельность, лк, Мханна А., 2 к.,207
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,102	Математика, пр, Герасименко Н.И., 2 к,303	Введение в профессиональную деятельность, лб,Мханна А., 2 к, 024
		Физика лб, Дьяченко Н.В. 2 к,215  Физика лб, Скобликова А.Л.,2 к,203	Физика пр, Яковлева Т.Ю., 2 к, 206	Физика лк, Хлябич П.П., 2к, 205
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,116	Введение в химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к, 310	Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к,210	
		Физика лб, Дьяченко Н.В. 2 к,215  Физика лб, Скобликова А.Л.,2 к,203	Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к,210	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

		ПМ-Б21-3-3	ПМ-Б21-4-3	ГМ-Б21-1
<b>С Р Е Д А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к,213	Физическая культура и спорт, лк, 1 к, Яковлев Г.А., спортзал	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,209	История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,209	Физика лк, Хлябич П.П., 2 к,08
		Проектная деятельность, лк, Шебукова А.С., 1 к,206	Проектная деятельность, лк, Шебукова А.С., 1 к,206	Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к, 310
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физическая культура и спорт, пр, 1 к, Ляшенко О.В., спортзал	История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к,213	Физика пр, Хлябич П.П.,2 к, 204
		Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 1 к, 214		Физика лб, Хлябич П.П.,2 к,202 Физика лб, Скобликова А.Л.2к,203
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физическая культура и спорт, пр., 1 к, Ляшенко О.В. спортзал	Проектная деятельность, лк, Шебукова А.С.,2 к, 213
		Физическая культура и спорт, лк, 1 к, Яковлев Г.А., спортзал	Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 1 к, 214	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 2к, 206	

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика лк, Хлябич П.П.,2 к, 205	Физика лк, Хлябич П.П.,2 к,205	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<del>Геофизика, лб, Вампилова Л.Б., 2 к, 210</del> Введение в химию атмосферы, лб, Дурягина Е.Г., 2 к,308	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к, в.н.303, н.н.116</del>	История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,308
		Введение в химию атмосферы, лб, 2 к,308, Дурягина Е.Г., Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к,208	Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А., 2 к,117	История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к, 214
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,116 Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к,208	Геофизика, лб, 2 к,210 Вампилова Л.Б. Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г.,	Физическая культура и спорт, лк, Кладов Э.В.,1 к., спортзал
		Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,116	Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г	Физическая культура и спорт, пр, Шаронова А.В.,1 к., спортзал
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Логика и теория аргументации, лк, Федоренко Н.В., 2к, 213		История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к, 213
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

		ПМ-Б21-3-3	ПМ-Б21-4-3	ГМ-Б21-1
<b>П Я Т Н И Ц А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Иностранный язык (французский), пр, Булиан С., 2 к, ауд.208	<del>Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А., 2 к,117 Введение в профессиональную деятельность, лб, Лебедев А. Б., 2 к,024</del>	
		Математика, пр, Петрова В. В., 2 к,303		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Математика, лк, Петрова В. В., 2 к,406б	Математика, лк, Петрова В. В., 2 к,406б	Математика, лк., Фадеев С.Н., 2 к,213
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Математика, пр, Петрова В. В., 2 к,312	Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 204	Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2 к,018а
		Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 312	Геофизика, пр, Вампилова Л.Б. 2 к, 209	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к, 208</del>		Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 204
		<del>Иностранный язык (французский), пр, Булиан С., 2 к, ауд.116</del>		Логика и теория аргументации, лк, Федоренко Н.В., 2к, 207
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				
<b>С У Б Б О Т А</b>	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			

			<b>ПМ-Б20-1-3</b>	<b>ПМ-Б20-2-3</b>
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>Физическая метеорология, лк., 2к., ауд.207 Кашлева Л.В. только 27.09.2021</b>	<b>Физическая метеорология, лк., 2к., ауд.207 Кашлева Л.В. только 27.09.2021</b>
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Гидромеханика, лк. Петрова В.В., 2 к,213</b>	<b>Гидромеханика, лк. Петрова В.В., 2 к,213</b>
		13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	<b>Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,213</b>	<b>Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,213</b>
		14.45-16.20 перерыв 15.30- 15.35	<b>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к, 105</b>	<b>Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117</b>
			<b>Физика, лб, 2 к, 202 Бобровский А.П., Физика, лб, Дьяченко Н.В.,, 2 к,203</b>	<b>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к,105</b>
<b>В Т О Р Н И К</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>Физика, пр, Бобровский А.П., 2 к,204</b>	<b>Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М.,2 к,301</b>
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,207</b>	<b>Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,207</b>
		13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	<b>Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М.,301</b>	<b>Физика, пр, Бобровский А.П., 2 к,204</b>
		14.45-16.20 перерыв 15.30- 15.35	<b>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к,105</b>	<b>Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г, 2 к,102</b>
		16.30-18.05 перерыв 17.15- 17.20	<b>Физика атмосферы, лк., Головина Е.Г, 2 к,117</b>	<b>Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г, 2 к,102</b>
			<b>Гидромеханика, пр. Петрова В.В., 2 к,304</b>	<b>Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 301</b>
			<b>Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к.,4066</b>	<b>Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117</b>
			<b>Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117</b>	<b>Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к.,4066</b>
			<b>Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 2к,301</b>	<b>Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к.,4066</b>
			<b>Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2 к,208</b>	<b>Гидромеханика, пр. Петрова В.В., 2 к,304</b>
				<b>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к105</b>

		<b>ПМ-Б20-1-3</b>		<b>ПМ-Б20-2-3</b>	
<b>С Р Е Д А</b>		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г., 1 к,425	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Саенко А.Г., 1 к,425	
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т.Е., 1 к, 308	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т.Е., 1 к,308	
			Физика вод суш, лк., Постников А.Н., 1 к, 209	Физика вод суш, лк., Постников А.Н., 1 к,209	
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика вод суш, пр., Постников А.Н., 1 к,216	<del>Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, 317 Екатеринычева Н.К.</del>	
			Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатеринычева Н.К. 1к 317, Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л., 1 к, 316	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Восканян К.Л., 1 к,316	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Яковлев Г.А. спортзал	Физика вод суш, пр., Постников А.Н., 1 к,216		
		Правоведение, пр, Отто И.Н., 1 к,201	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Ляшенко О.В., спортзал		

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
		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		



			<b>ПМ-Б20-1-3</b>	<b>ПМ-Б20-2-3</b>
<b>П Я Т Н И Ц А</b>		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		
			Правоведение, пр, Отто И.Н., 1 к,213	Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,214
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к, 208	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,208
			Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Иванова З.И., 1 к, 316 Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, 1к, 317 Екатериничева Н.К.	Правоведение, пр, Отто И.Н., 1 к,213
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,214	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб, Иванова З.И., 1 к, 316 Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, 1к ,317 Екатериничева Н.К.
Физическая метеорология, лк., Лебедев А.Б., 1к, 206	Физическая метеорология, лк., Лебедев А.Б., 1к, 206			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				

<b>С У Б Б О Т А</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Психология, лк, Ипатов А В., 1к, 209	Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к, 209
			Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2к,204	Математика, пр, Фадеев С.Н., 2 к,303
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Кладов Э.В., спортзал	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,214
			Математика, пр, Фадеев С.Н., 2 к,303	Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2 к,204
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,216	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал
	Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2к,204			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				

		ПМ-Б20-1-1	ПлМ-Б20-1-4	ГМ-Б20-1	
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	Правоведение, пр Отто И.Н., 2 к, 206	
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Физика, пр, Бобровский А.П., 2к,201	Правоведение, пр Отто И.Н., 2 к,206	Топография, пр, Лагай Н.В., 2 к, 210
				<del>Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, 214</del> Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Ляшенко О.В.	Гидромеханика, лк. Петрова В.В., 2 к, 213
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Правоведение, пр Отто И.Н., 2 к, 206	Физика, пр, Бобровский А.П., 2к,201	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 213
			Физика атмосферы, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 208	Физика атмосферы, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 208	Физическая метеорология, лк, Мханна А., 2 к, 206
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2к,208</del>		<del>Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к, 116</del> Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 2 к, 301
			<del>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к., Яковлев Г.А.,</del> Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, 214	<del>Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к, 318</del>	<del>Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к, 116</del>
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2к,208		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05					
<b>В Т О Р Н И К</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 207	
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<del>Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2к,206</del>	Иностранный язык, пр., Медко Е.А., 2к, 018а	Математика, пр, Петрова В.В., 2 к, 304
			Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 305	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 305	Гидромеханика, пр. Петрова В.В., 2 к, 304
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Математика, пр, Фадеев С.Н., 2 к, в.н., 312, н.н., 303	<del>Физика, лб, Хлябич П.П., 2 к, 201</del>	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к., 406б
				Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2 к, 203	Математика, пр, Петрова В.В., 2 к, 304
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Физическая метеорология, лб, 2 к, 105</del> Тенилова О.В.,	Математика, пр, Герасименко Н.И., 2 к, 07	Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2 к, 115
			Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2к, 208	Гидромеханика, лк, Петрова В.В., 2 к, 207	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<del>Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105</del>			
	Физическая метеорология, лк, Лебедев А.Б., 2 к, 102	Физическая метеорология, лк, Лебедев А.Б., 2 к, 102			

			<b>ПМ-Б20-1-1</b>	<b>ПлМ-Б20-1-4</b>	<b>ГМ-Б20-1</b>
<b>С Р Е Д А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Гидромеханика, пр, Бровкина Е.А., 2 к, ауд.312		Физика, лб, Бобровский А.П., 2 к,203
			Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к,318		Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2к,206
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Физика, лк, Бобровский А.П., 2к,207	Физика, лк, Бобровский А.П., 2к,207	Физика, лк, Бобровский А.П., 2к,207
			Электротехника и электроника, лк, Саенко А.Г., 1 к, 425	Электротехника и электроника, лк, Саенко А.Г., 1 к, 425	Физика, пр, Бобровский А.П., 2к,201
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика, лб, Бобровский А.П., 2 к,203	Гидромеханика, пр, Бровкина Е.А., 2 к,303	Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М.,2 к, 301
			Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2к,202		Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к,117
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физика вод суши, лк, Постников А.Н., 1 к,209	Физика вод суши, лк., Постников А.Н., 1 к,209	Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к,117
			Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Восканян КЛ., 1 к, 316	Иностранный язык, пр., Медко Е.А., 2к, 208	Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2 к,117
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К., 1 к, 317	Физика вод суш, пр., Постников А.Н., 1 к,216	
			Правоведение, пр Отто И.Н., 1 к,201	Метрология, стандартизация и сертификация информационно- измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К., 1к, 317	

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
	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**

**С  
У  
Б  
Б  
О  
Т  
А**

		<b>ПМ-Б20-1-1</b>	<b>ПлМ-Б20-1-4</b>	<b>ГМ-Б20-1</b>
09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<del>Метрология, стандартизация и сертификация, лб, Екатериличева Н.К., 1к, 316</del>		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал, Артемьев И.Я.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т. Е., 1 к,308	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т. Е., 1 к, 308	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лк, Симакина Т. Е., 1 к,308
		Физика вод суш, пр., Постников А.Н., 1 к,216	Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,203	Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лк, Симакина Т.Е., 1 к,201
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян КЛ., 1 к, 208	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лк, Восканян КЛ., 1 к,208	Агрометеорология, лк, Абанников В.Н., 1 к,ЛСО Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, пр, Симакина Т.Е., 1 к,201
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к, 318</del> Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., 1 к,316 Восканян КЛ.,	<del>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к., Ширшова Т.А.</del> Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к,Стах	Агрометеорология, лк, Абанников В.Н., 1 к,ЛСО
		Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Восканян КЛ., 1 к,316 Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к,318	Агрометеорология, пр, Абанников В.Н., 1 к,ЛСО
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				
09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<del>Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериличева Н.К.,1к, 317</del> Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Алдошкина Е.С., 1 к,316		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал
	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,214	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал	Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб, Симакина Т.Е., 1 к,316 Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериличева Н.К.,1к, 317	
	Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209	Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209	Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,213	Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,214	Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериличева Н.К., 1к, 317 Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб, Симакина Т.Е., 1 к, 316
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал		Правоведение, пр Отто И.Н., 1 к,214
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,214	
			Правоведение, пр Отто И.Н., 1 к,216	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

		ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, пр, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах.
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методы зондирования среды, лб, Иванова З.И., 1 к, 127	Анализ данных автоматических метеорологических станций, пр., Кузнецов А.Д., 1к, 406
				Анализ данных автоматических метеорологических станций, лк, Кузнецов А.Д., 1к, 212
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л., 1 к, 209	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л., 1 к, 209	Дистанционное зондирование атмосферы, пр, Кузнецов А.Д., 1к, 406
				Дистанционное зондирование атмосферы, лк, Кузнецов А.Д., 1к, 212
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д., 1к, 308 Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения, лк, Кузнецов А.Д., 1к, 209 Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, лк., Крюкова С.В., 1к, 308	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д., 1к, 308 Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения, лк Кузнецов А.Д., 1к, 209 Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, лк Крюкова С.В., 1 к, 308		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения, пр, Алдошкина Е.С., 1к, 308 Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, пр., Крюкова С.В., 1 к, 406	Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения, пр, Алдошкина Е.С., 1к, 308 Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, пр., Крюкова С.В., 1к, 406		
<b>В Т О Р Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб., Алексеева Е.Г., 1 К 203	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., Ширшова Т.А., 1к, спортзал	Динамическая метеорология, пр, Еремина Н.С., 1 к, 416	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Артемьев И.Я., спортзал
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В., 1 к., 308	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю.В., 1 к, 308	Динамика атмосферы, лк, Еремина Н.С., 1 к, 416
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Синоптическая метеорология, лб, Ефимова Ю.В., лб, 1 к. 216 Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатериничева Н.К., 1 к, 214	Методы зондирования среды, лб, Иванова З.И., 1к, 212 Синоптическая метеорология, лб, Новикова И.А., 1 к, 127	Динамика атмосферы, пр, Еремина Н.С., 1 к, 416
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Синоптическая метеорология, лб, Ефимова Ю.В., лб, 1 к., 216	

			ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2
<b>С Р Е Д А</b>		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
		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			

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1к, Стах</del>	<del>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Алексеева Е.Г., 1 к, 203</del>	<del>Цифровые метеорологические измерительные системы, лк, Восканян К.Л., 1 к, 315</del>
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<del>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н. 1 к, Стах</del> <b>Синоптическая метеорология, лб 1к, 203 Новикова Н.А.</b>	<b>Основы авиации, пр, Волобуева О.В., 1 к, 217</b>  <b>Философия, пр, Лазар М. Г. 1 к, 212</b>	<b>Цифровые метеорологические измерительные системы, пр, Восканян К.Л., 1 к, 429</b>
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308</b>	<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308</b>	<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308</b>
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308</b>	<b>Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308</b>	<b>Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308</b>
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			<b>Философия, пр, Лазар М. Г, 1 к, 212</b>

		ПМ-Б19-1-3	ПМ-Б19-2-3	ПМ-Б19-1-2
<b>П Я Т Н И Ц А</b>	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, пр., Крюкова С.В.,1к, 406	Методы и средства контроля загрязнения атмосферы, пр., Крюкова С.В., 1к, 406	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Основы авиации, пр, Волобуева ОВ., 1 к,213	Климатология, пр, Лобанов В.А., 1к,406	Методы зондирования окружающей среды, лк, Саенко А.Г.,1 к,425
		Основы авиации, лк, Топтунова О.Н,1 к, 208	Основы авиации, лк, Топтунова О.Н, 1 к, 208	Климатология, лк, Лобанов В.А., 1к,217
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Климатология, лк, Лобанов В.А., 1к,308	Климатология, лк, Лобанов В.А., 1к,308	Методы зондирования окружающей среды, лб, Саенко А.Г., 1 к,201
		Климатология, пр, Лобанов В.А., 1к, 406	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Ширшова Т.А., спортзал	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, пр, Савенкова Е.Н., 1 к,Стах
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Философия, пр, Лазар М. Г, 1 к,213		Климатология, пр, Лобанов В.А., 1к,406
		Физика облаков, лк, Кашлева Л.В., 1к, 308	Физика облаков, лк, Кашлева Л.В., 1к,308	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				
	Физика облаков, пр, Кашлева Л.В.,1к,308	Физика облаков, пр, Кашлева Л.В.,1к,308		

<b>С У Б Б О Т А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Динамическая метеорология, пр, Булгаков К.Ю., 1к,204			
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатери́ничева Н, К.,1 к, 217			
		Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал			
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатери́ничева Н, К.,1 к, 217	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Кладов Э.В., спортзал		
		Атмосферное электричество, пр, Михайловский Ю.П., 1к, 3086	Атмосферное электричество, пр, Михайловский Ю.П., 1 к,3086		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35					
	Атмосферное электричество, лк, Михайловский Ю.П., 1к, 308	Атмосферное электричество, лк, Михайловский Ю.П., 1 к, 308			

		ПМ-Б19-1-1	ПлМ-Б19-1-4	ГМ-Б19-1
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Методы зондирования окружающей среды, лб, Иванова З.И., 1к, 212	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л., 1 к,208	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л., 1 к,208	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю. В., 1 к,204
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю. В., 1 к,308	Синоптическая метеорология, лк, Ефимова Ю. В., 1 к,308	Динамическая метеорология, лк, Егоров К.Л., 1 к,209
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д., 1к,308	Методы зондирования окружающей среды, лк, Кузнецов А.Д., 1к,308	Синоптическая метеорология, пр, Лаврова И.В., 1 к, 201
		Основы авиации, пр, Топтунова О.Н., 1 к,204	Автоматические метеорологические станции в Арктическом регионе, пр, Алдошкина Е.С., 1 к,127	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Учебном Бюро Прогнозов Погоды 1к., ауд.419, Новикова Н.А.
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Учебном Бюро Прогнозов Погоды 1к., ауд.419, Иванова И.А.
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			
<b>В Т О Р Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Артемьев И.Я. спортзал Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах</del>		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 208	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к,208	Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, лк, Сероухова О.С., 1 к,204
				Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр, Сероухова О.С., 1 к,406
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Климатология, лк, Лобанов В.А., 1к, 209	Климатология, лк, Лобанов В.А., 1к, 209	Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр, Сероухова О.С., 1 к,406
		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах Синоптическая метеорология, лб, Новикова Н.А., 1 к,216	Климатология, пр, Лобанов В.А., 1к,406	Синоптическая метеорология, пр, Лаврова И.В., 1 к,203
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Климатология, пр, Лобанов В.А., 1к,406		
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах	



			<b>ПМ-Б19-1-1</b>	<b>ПлМ-Б19-1-4</b>	<b>ГМ-Б19-1</b>
<b>С Р Е Д А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35			
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50			
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35			
		<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20			

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50	<b>Воздействия на атмосферные процессы и явления, лк,</b> Крюкова С.В., 1 к,209			
			<b>Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр,</b> Крюкова С.В., 1 к,428			
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Динамическая метеорология, пр.,</b> Егоров К.Л., 1 к,216	<b>Автоматические метеорологические станции в Арктическом регионе, лк,</b> Кузнецов А.П., 1 к,212		<b>Методы зондирования окружающей среды, лб,</b> Саенко А.Г., 1 к,217
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Синоптическая метеорология, лб,</b> Новикова Н.А., 1 к в.н., Стах, н.н., 426	<b>Динамическая метеорология, пр,</b> Егоров К.Л., 1 к,216	<b>Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации, лк,</b> Алексеева Е.Г.,1 к, 201	<b>Философия, пр,</b> Лазар М. Г.,, 1 к,212
			<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр.,</b> 1к, Кладов Э.В., спортзал			
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Основы авиации, лк,</b> Топтунова О.Н., 1 к, 208	<b>Основы авиации, лк,</b> Топтунова О.Н., 1 к,208	<b>Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации, лб,</b> Алексеева Е.Г.,1 к,406	<b>Метеорология и климатология, лб,</b> Лобанов В. А.1 к,429
			<b>Синоптическая метеорология, лб,</b> Топтунова О.Н., 1 к, 212			
	<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20		<b>Философия, пр.,</b> Лазар М. Г, 1к,416	<b>Метеорология и климатология, лб 1 к,</b> Лобанов В. А., 429	<b>Автоматизированные методы обработки гидрометеорологической информации, лб,</b> Алексеева Е.Г.,1 к, 406	
	<b>18.15-19.50</b> перерыв 1 19.00-19.05					

<b>П Я Т Н И Ц А</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	ПМ-Б19-1-1	ПлМ-Б19-1-4 Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах.	ГМ-Б19-1 Основы авиации, лк, Топтунова О.Н., 1 к, 212
				Основы авиации, пр, Топтунова О.Н., 1 к,212	Методы зондирования окружающей среды, лб, Саенко А.Г., 1 к,217
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах	Синоптическая метеорология, лб, Топтунова О.Н., 1 к, 217	Методы зондирования окружающей среды, лк, Саенко А.Г., 1 к, 425
			Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр, Крюкова С.В., 1 к,429	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Артемьев И.Я, спортзал	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Ширшова Т.А., спортзал
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к,209	Философия, лк, Лазар М. Г., 1 к,209	Философия, лк, Лазар М. Г., 1 к,209
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Методы зондирования окружающей среды, лб, Екатериничева Н.К., 1 к, 214		Основы авиации, пр, Топтунова О.Н., 1 к,419
			Философия, пр., Лазар М. Г, 1к,201		Метеорология и климатология, лк, Лобанов В. А., 1 к,204
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
		18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			

<b>С У Б Б О Т А</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр, Митина Ю.В., 2 к,204	Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр, Медко Е.А., 2 к,208	Динамическая метеорология, пр, Булгаков К.Ю., 1 к,204
				Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал	
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр, Митина Ю.В., 2 к,204	Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр, Медко Е.А., 2 к,208	Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал
				Автоматические метеорологические станции в Арктическом регионе, пр, Алдошкина Е.С., 1 к,214	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35					

		ПМ-Б18-1-3	ПМ-Б18-2-3	ПМ-Б18-3-3
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50			
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Экология, лк, Ершова А.А, 1 к,308
		Авиационная метеорология, пр., Волобуева О.В., 1к, СЛБ	Численные методы математического моделирования, пр., Анискина О. Г., 1 к,201	Экология, лб, Рижия Е.Я. , 1 к,203
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Экология, лб Ершова А.А, 1 к,203	Авиационная метеорология, пр., Волобуева О.В., 1к,214	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к,127
		Численные методы математического моделирования, пр., Анискина О. Г., 1 к,201	Экология, пр, Рижия Е.Я., 1 к,203	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Экология, лб, Лисовский А.Я, 1 к426	Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,429	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О. Г., 1 к ,406
Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1 к,203		Численные методы математического моделирования, лб, Винокурова Е.В., 1 к, в.н., 217, н.н., 428		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,429	

<b>В Т О Р Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,406	
		Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,406		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,406	Экология, лб, Рижия Е.Я., 1 к,213	Численные методы математического моделирования, пр., Винокурова Е.В., 1 к,417
		Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Экология, лк, Ершова А.А, 1 к,308
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к, в.н.201, н.н., 3086	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И.А., 1 к,419	Экология, пр, Рижия Е.Я., 1 к,213
				Авиационная метеорология, пр., Волобуева О.В., 1к,ЛСО
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И.А., 1 к, 419	Агрометеорология, пр, Абанников В. Н., 1к, ЛСО	Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к,429	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Агрометеорология, пр, Абанников В. Н., 1к, ЛСО			
		Космическая метеорология, лб, Лопуха В.А, 1 к, 429		

			<b>ПМ-Б18-1-3</b>	<b>ПМ-Б18-2-3</b>	<b>ПМ-Б18-3-3</b>	
<b>С Р Е Д А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 9.45-9.50	<b>Метеорологическое обеспечение полётов, лк,,</b> Иванова И.А., 1 к,308	<b>Метеорологическое обеспечение полётов, лк,,</b> Иванова И.А., 1 к,308	<b>Метеорологическое обеспечение полётов, лк,,</b> Иванова И.А., 1 к,308	
			<b>Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр,</b> Ермакова Т.С., 1 к,203			
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Численные методы математического моделирования, лб,</b> Диденко К.А., 1 к, Стах.	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр,</b> Винокурова Е.В., 1 к,201	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк,</b> Ермакова Т.С., 1к, 212	<b>Метеорологическое обеспечение полётов, пр,</b> Иванова И.А, 1 к, 419
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Биометеорология, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, лк,</b> Абанников В.Н, 1 к,308	<b>Биометеорология, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, лк,</b> Абанников В.Н, 1 к,308	<b>Биометеорология, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, лк,</b> Абанников В.Н, 1 к,308	<b>Биометеорология, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, лк,</b> Абанников В.Н, 1 к,308
			<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк,</b> Дробжева Я.В.,1 к,308	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк,</b> Дробжева Я.В.,1 к, 308	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк,</b> Дробжева Я.В.,1 к, 308	
<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Биометеорология, пр,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, пр,</b> Абанников В.Н, 1 к,308	<b>Биометеорология, пр,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, пр,</b> Абанников В.Н, 1 к,308	<b>Биометеорология, пр,</b> Головина Е.Г., 1 к,208 <b>Прикладная климатология, пр,</b> Абанников В.Н, 1 к,308			
<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20	<b>Космическая метеорология, лк,</b> Федосеева Н.В.,1 к,308	<b>Космическая метеорология, лк,</b> Федосеева Н.В.,1 к,308	<b>Космическая метеорология, лк,</b> Федосеева Н.В.,1 к,308			

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50	<b>Космическая метеорология, лб,</b> Допуха В.А, 1 к, 429	<b>Численные методы математического моделирования, лб,</b> Анискина О. Г., 1 к, 406 <b>Численные методы математического моделирования, лб,</b> Винокурова Е.В., 1 к, 213	<b>Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр,</b> Ермакова Т.С., 1 к, Стах.
			<b>Космическая метеорология, лб,</b> Допуха В.А, 1 к, 429		
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Численные методы математического моделирования, лк,</b> Анискина О.Г., 1 к, в.н.209, н.н.308	<b>Численные методы математического моделирования, лк,</b> Анискина О.Г., 1 к, в.н.209, н.н.308	<b>Численные методы математического моделирования, лк,</b> Анискина О.Г., 1 к, в.н.209, н.н.308
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Авиационная метеорология, лк,</b> Топтунова О.Н., 1 к,209	<b>Авиационная метеорология, лк,</b> Топтунова О.Н., 1 к,209	<b>Авиационная метеорология, лк.,</b> Топтунова О.Н., 1 к,209
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Агрометеорология, лк,</b> Абанников В. Н., 1к, 209	<b>Агрометеорология, лк,</b> Абанников В. Н., 1к,209	<b>Агрометеорология, лк,</b> Абанников В. Н., 1к,209
<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20			<b>Агрометеорология, пр,</b> Абанников В. Н., 1к, 217		

		ПМ-Б18-1-3	ПМ-Б18-2-3	ПМ-Б18-3-3
<b>П Я Т Н И Ц А</b>	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
	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			

<b>С У Б Б О Т А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<del>Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206</del>	
			<del>Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206</del>	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Дополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208
		Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, лк, Ермакова Т.С., 1 к, 208
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 208	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 208
		Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206	Дополнительные разделы численных методов решения задач гидродинамики, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			

**П  
О  
Н  
Е  
Д  
Е  
Л  
Ь  
Н  
И  
К**

		<b>ПМ-Б18-1-2</b>	<b>ПМ-Б18-1-1</b>	<b>ГМ-Б18-1</b>
	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И. А., 1 к,419	
			Экология., лб., Лисовский А.Я., 1 к, 214	
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к, 212	Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О.Г., 1 к,201
		Воздействия на атмосферные явления и процессы, лк, Крюкова С.В., 1 к,318	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И. А., 1 к,419	Биометеорология, лк, Головина Е.Г., 2к, 117
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Экология, лб, Лисовский А.Я, 1 к, 426	Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), лк., Лаврова И.В., 1 к,ЛСО	Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О.Г., 1 к,428
		Воздействия на атмосферные явления и процессы, лк, Крюкова С.В., 1 к, 318	Авиационная метеорология, лк,Волобуева О.В., 1к,308а	Экология, пр, Мандрыка О.Н., 2к 06
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Воздействия на атмосферные явления и процессы, пр, Крюкова С.В., 1 к,428		Авиационная метеорология, пр., Волобуева О.В., 1к,212
		Экология, пр, Лисовский А.Я, 1 к, 426	Авиационная метеорология, пр,Волобуева О.В., 1к,308а	Биометеорология, пр, Головина Е.Г., 2к, 117
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к,217	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05				
	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к, 217	Экология, лк, Мандрыка О.Н., 2к,116
				Экология, пр, Мандрыка О.Н., 2к, 116
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Эксплуатация гидрометеорологических систем, лб, Симакина Т. Е., 1к,429	Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), лк, Волобуева О.В., 1к,212	Экология, лб, Мандрыка О.Н., 2к, 115
			Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,308	Биогеография, лк., Багрова Т. Н., 2 к, 018а
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Эксплуатация гидрометеорологических систем, пр, Симакина Т. Е., 1к,214	Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), пр., Лаврова И.В., 1 к, 429	Биогеография, пр., Багрова Т. Н., 2 к,08
			Экология, лк, Ершова А.А., 1 к,208	Биометеорология, пр, Головина Е.Г., 2к,117
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Основы метеорологической радиолокационной техники, лк.,Саенко А.Г., 1 к,204	Информационное обеспечение авиационных метеорологических подразделений (Часть 2), пр., Лаврова И.В., 1 к,428	Биогеография, пр., Багрова Т. Н., 2 к,08
				Геоинформатика, лк, Петров Я.А. 2 к, 304
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Основы метеорологической радиолокационной техники, лб.,Саенко А.Г., 1 к,319		Геоинформатика, пр. Петров Я.А. 2 к,108	
	Основы метеорологической радиолокационной техники, пр.,Саенко А.Г., 1 к,319			

**В  
Т  
О  
Р  
Н  
И  
К**

		ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
<b>С Р Е Д А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Цифровая обработка спутниковых изображений, лб, Симакина Т. Е., 1к,428		Численные методы математического моделирования, пр, Винокурова Е.В.,1к,214
		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к, 214	Авиационная метеорология, лк,Волобуева О.В., 1к,ЛСО	Метеорологическое обеспечение полётов, пр, Иванова И. А., 1 к,419
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Основы метеорологической радиолокационной техники, лб.,Саенко А.Г., 1 к,319	Экология., лб., Лисовский А.Я., 1 к, 425	Биометеорология, лк, Головина Е.Г., 1к, 214
		Цифровая обработка спутниковых изображений, лк, Симакина Т. Е., 1к, 319	Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), пр, Волобуева О.В., 1к, ЛСО	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я.В.,1 к,204
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Цифровая обработка спутниковых изображений, лк, Симакина Т. Е., 1к,212	Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И. А., 1 к,203	Дополнительные главы параметризации физических процессов, лк, Ермакова Т.С., 1к, ЛСО
		Цифровая обработка спутниковых изображений, пр, Симакина Т. Е., 1к,406	Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И. А., 1 к,203	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Эксплуатация гидрометеорологических систем, лк, Симакина Т. Е., 1 к, чит.зал	Космическая метеорология, лк, Федосеева Н.В.,1 к,214	Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1к, ЛСО
		Космическая метеорология, лк, Федосеева Н.В.,1 к,212	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я.В.,1 к, 204	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			Космическая метеорология, лк, Федосеева Н.В.,1 к,308

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), лк, Волобуева О.В., 1к,ЛСО	
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Воздействия на атмосферные явления и процессы, лб, Крюкова С.В., 1 к, в.н.,318. н.н.. 428	Численные методы математического моделирования, пр., Ермакова Т.С.,1 к 1 к,214
	Авиационные прогнозы погоды (Часть 2), пр, Волобуева О.В., 1к, ЛСО			Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к,214
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лк, Дробжева Я.В.,1 к, 204	Численные методы математического моделирования, лк, Анискина О.Г., 1 к, в.н., 213 н.н,204	Авиационная метеорология, лк, Топтунова О.Н., 1 к,209
		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1 к, 204		
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Численные методы математического моделирования, лб., Ермакова Т.С.,1 к, ЛСО	Метеорологическое обеспечение полётов, лк, Иванова И. А., 1 к,212
		Цифровая обработка спутниковых изображений, лб, Симакина Т. Е., 1к,428		Численные методы математического моделирования, лб, Анискина О.Г., 1 к,213
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр, Винокурова Е.В., 1, ЛСО	
Эксплуатация гидрометеорологических систем, лк, Симакина Т. Е., 1к,204				
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05				

			ПМ-Б18-1-2	ПМ-Б18-1-1	ГМ-Б18-1
<b>П Я Т Н И Ц А</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>
		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			
<b>С У Б Б О Т А</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Космическая метеорология, лб., Лопуха В. О., 1 к, 429	<b>ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Космическая метеорология, лб., Лопуха В. О., 1 к, 429		Биология, лк Тыркин И.А, 2 к, 06
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			Биология, пр., Тыркин И.А, 2 к, 06
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			



		ПМ-М21-1-1	МАП-М21-1
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>	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	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, лк, Лобанов В.А., 1 к, в.н., 204, н.н., ЛСО с 06.09-06.12.2021</b>	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, лк, Лобанов В.А., в.н., 204, н.н., ЛСО с 06.09-06.12.2021</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, пр, Лобанов В.А., 1 к, в.н., 204, н.н., ЛСО с 06.09-06.12.2021</b>	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, пр, Лобанов В.А., 1 к, в.н., 204, н.н., ЛСО с 06.09-06.12.2021</b>
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень), пр, Ярмухамедова Ф.М., 1к,203 с 06.09-06.12.2021</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень), пр, Ярмухамедова Ф.М., 1к,203 с 06.09-06.12.2021</b>
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

<b>В Т О Р Н И К</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
	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		
	20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50		

<b>С Р Е Д А</b>	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	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лк, Анискина О.Г., 1к, в.н.,209, н.н,208 с 08.09-08.12.2021</b>	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лк, Анискина О.Г.,1к, в.н.,209, н.н,208 с 08.09-08.12.2021</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л., 1 к.,204, с 15.09-08.12.2021</b>	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л., 1 к.,204, с 15.09-08.12.2021</b>
		<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лб, Анискина О.Г.,1к,209 с 08.09-01.12.2021</b>	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб., Сероухова О.С., 1 к,406 с 08.09-01.12.2021</b>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб., Сероухова О.С., 1 к,406 17.11.2021</b>	

		<b>ПМ-М21-1-1</b>	<b>МАП-М21-1</b>
<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Акустические волны в атмосфере, лк,</b> Дробжева Я.В., 1 к,204 с 02.09-09.12.2021	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр,</b> Восканян К.Л., 1 к,429 с 02.09-09.12.2021	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр,</b> Восканян К.Л., 1 к,429 с 02.09-09.12.2021
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Акустические волны в атмосфере, пр,</b> Дробжева Я.В., 1 к, 204 с 02.09-09.12.2021	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лб,</b> Анискина О.Г.,1к,419 с 02.09-25.11.2021
			<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб.,</b> Сероухова О.С., 1 к,чт. Зал с 09.09-02.12.2021
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк.,</b> Сероухова О.С., 1 к,208 с 09.09-02.12.2021	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк.,</b> Сероухова О.С., 1 к,208 с 09.09-02.12.2021	

<b>П Я Т Н И Ц А</b>	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб.,</b> Сероухова О.С., 1 к, 429 с 03.09-26.11.2021	<b>Современные модели исследования атмосферы, лк,</b> Дробжева Я.В., 1 к,204 с 03.09-03.12.2021
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб.,</b> Сероухова О.С., 1 к, 429 с 03.09-26.11.2021	<b>Современные модели исследования атмосферы, пр,</b> Дробжева Я.В., 1 к,204 с 03.09-03.12.2021
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк.,</b> Сероухова О.С., 1 к,206 12.11.2021	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк.,</b> Сероухова О.С., 1 к,206 12.11.2021
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		

<b>С У Б Б О Т А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<b>Специальные главы физики атмосферы, лк.,</b> Михайловский Ю. П., 1 к, 308 с 04.09-27.11.2021
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Специальные главы физики атмосферы, пр.,</b> Михайловский Ю. П., 1 к,213 с 04.09-27.11.2021
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Электрические процессы в атмосфере, лк,</b> Михайловский Ю. П., 1 к,208 с 04.09-27.11.2021	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Электрические процессы в атмосфере, пр,</b> Михайловский Ю. П., 1 к,308 с 04.09-27.11.2021	

<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>			<b>ПМ-М20-1-1</b>	<b>МАП-М20-1</b>
	<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50		<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
	<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35			
	<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45- 13.50			
	<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30- 15.35			
	<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20			
<b>18.15-19.50</b> перерыв 19.00-19.05				

<b>В Т О Р Н И К</b>				
	<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50			
	<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, лк, Лаврова И.В., 1 к,308</b> с 14.09-07.12.2021		
			<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>	
	<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к,206</b> с 14.09-07.12.2021		<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к,206</b> с 14.09-07.12.2021
			<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>	
	<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к, 208</b> с 14.09-07.12.2021		<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к,208</b> с 14.09-07.12.2021
		<b>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, пр, Лаврова И.В., 1 к,206</b> с 07.09-30.11.2021		<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
	<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20	<b>Философские проблемы естествознания, лк, Спиридонова В.А., 1 к,206</b> с 14.09-07.12.2021		<b>Философские проблемы естествознания, лк, Спиридонова В.А., 1 к,206</b> с 14.09-07.12.2021
		<b>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, пр, Лаврова И.В., 1 к,419</b> с 07.09-30.11.2021		<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>

		ПМ-М20-1-1	МАП-М20-1
<b>С Р Е Д А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<b>Философские проблемы естествознания, пр,</b> Спиридонова В.А., 1 к, 217 с 15.09-08.12.2021
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Философские проблемы естествознания, пр,</b> Спиридонова В.А., 1 к,216 с 15.09-08.12.2021	<b>Моделирование природных процессов, пр,</b> Анискина О. Г., 1 к, в.н.-3086, н.н.-422 с 08.09-08.12.2021
		<b>Основы теории солнечно-земных связей, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к, 216 с 08.09-01.12.2021	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лб., Федосеева Н. В., 1 к,429</b> с 15.09-08.12.2021	
		<b>Основы теории солнечно-земных связей, пр.,</b> Головина Е.Г., 1 к, 216 с 08.09-01.12.2021	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лб., Федосеева Н. В., 1 к,429</b> с 08.09-01.12.2021
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк,</b> Ермакова Т.С.,1 к, ЛСО 18.11.2021
			<b>Моделирование временных рядов метеорологических величин, лк.,</b> Кузнецов А. Д., 1 к,315 с 02.09-25.11.2021
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк,</b> Ермакова Т.С.,1 к, ЛСО с 09.09-02.12.2021
		<b>Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, лк, Федосеева Н. В., 1 к,214</b> с 02.09-09.12.2021	<b>Моделирование временных рядов метеорологических величин, пр.,</b> Кузнецов А. Д., 1 к,315 с 02.09-09.12.2021
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, пр, Федосеева Н. В., 1 к,214</b> с 02.09-09.12.2021	
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

		ПМ-М20-1-1	МАП-М20-1
<b>П Я Т Н И Ц А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, пр,</b> Ермакова Т.С., 1 к, ЛСО с 03.09-26.11.2021
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Моделирование природных процессов, лк,</b> Анискина О. Г., 1 к, 203 с 03.09-03.12.2021	<b>Моделирование природных процессов, лк,</b> Анискина О. Г., 1 к, 203 с 03.09-03.12.2021
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Моделирование природных процессов, пр,</b> Анискина О. Г., 1 к, 203 с 03.09-03.12.2021	<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, пр,</b> Ермакова Т.С., 1 к, 217 с 03.09-26.11.2021
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк,</b> Ермакова Т.С., 1 к, 217 с 10.09-03.12.2021
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

<b>С У Б Б О Т А</b>	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Моделирование динамики облаков, лк,</b> Кашлева Л.В., 1 к, 308 с 11.09-04.12.2021
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<b>Моделирование динамики облаков, пр.,</b> Кашлева Л.В., 1 к, 206 с 11.09-04.12.2021
			<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>

