

<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 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 химию атмосферы, пр, Дурягина Е.Г., 2 к, 08</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 химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г.</del>	<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>	<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>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 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>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20				

<b>С Р Е Д А</b>		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50	<b>ПМ-Б21-1-3</b>	<b>ПМ-Б21-2-3</b>
			Геофизика, пр., Вампилова Л.Б. 2 к,210	Физика пр, Хлябич П.П.,2 к,201
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Введение в химию атмосферы, лб, 2к, 308 Дурягина Е.Г	Геофизика, пр., Вампилова Л.Б., 2 к,210
			Физика лк, Хлябич П.П.,2 к,08	Физика лк, Хлябич П.П.,2 к,08
		13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Физика пр, Хлябич П.П.,2 к,204	Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307, Дурягина Е.Г. Введение в профессиональную деятельность, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105
			Математика, пр. Фадеев С.Н., 2 к,312	Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 2 к, 018а Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г
		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		История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к,214
			Проектная деятельность, пр, Шебукова А.С., 1 к, 203	
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, пр,</b> Седунова О.Ю., 2 к, 116
		<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>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 09.45-9.50		
		<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	Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, Дурягина Е.Г., 308
		Математика, пр, Петрова В. В., 2 к, 312			Введение в профессиональную деятельность, пр, Мханна А., 2 к,023
	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, 105</del> Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А., 2 к,117	История (история России, всеобщая история), лк., Судариков А.М., 1 к,308
		<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2 к,308, Дурягина Е.Г.,</del> Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к,208		История (история России, всеобщая история), пр., Судариков А.М., 1 к, 214
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,116</del> Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к,208	<del>Геофизика, лб, 2 к,210 Вампилова Л.Б.</del> Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г.,	Физическая культура и спорт, лк, Кладов Э.В.,1 к., спортзал
		<del>Введение в профессиональную деятельность, лб, Кашлева Л.В., 2 к,116</del>	<del>Введение в химию атмосферы, лб, 2 к, 307 Дурягина Е.Г</del>	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		<del>Иностранный язык, пр., Навицкайте Э.А., 2 к,117 Введение в профессиональную деятельность, лб, Лебедев А. Б., 2 к,024</del>	
		<b>Математика, пр, Петрова В. В., 2 к,303</b>		
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Математика, лк, Петрова В. В., 2 к,406б</b>	<b>Математика, лк, Петрова В. В., 2 к,406б</b>	<b>Математика, лк., Фадеев С.Н., 2 к,213</b>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Математика, пр, Петрова В. В., 2 к,312</b>	<b>Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 204</b>	<b>Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2 к,018а</b>
		<b>Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 312</b>	<b>Геофизика, пр, Вампилова Л.Б. 2 к, 209</b>	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Иностранный язык, пр., Седунова О.Ю., 2 к, 208</del>		<b>Логика и теория аргументации, пр., Федоренко Н.В., 2к, 204</b>
			<b>Логика и теория аргументации, лк, Федоренко Н.В., 2к, 207</b>	
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>ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ 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 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	Гидромеханика, лк. Петрова В.В., 2 к,213	Гидромеханика, лк. Петрова В.В., 2 к,213
			Физика, лк, Бобровский А.П., 2 к,207	Физика, лк, Бобровский А.П., 2 к,207
		13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,213	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,213
			Физика, лб, 2 к, 202 Бобровский А.П., Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2 к,203	Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117 Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к,105
	14.45-16.20 перерыв 15.30- 15.35	Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к, 105 Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117	Математика, пр, Фадеев С.Н., 2 к,406а Физика, лб, Бобровский А.П., 2 к,202 Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2 к,215	
<b>В Т О Р Н И К</b>		09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	Физика, пр, Бобровский А.П., 2 к,204	Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М.,2 к,301
			Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,207	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к,207
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М.,301 Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к,105	Физика, пр, Бобровский А.П., 2 к,204
			Физика атмосферы, лк., Головина Е.Г, 2 к,102	Физика атмосферы, лк, Головина Е.Г, 2 к,102
		13.00-14.35 перерыв 13.45- 13.50	Гидромеханика, пр. Петрова В.В., 2 к,304	Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 301 Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117
			Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к.,406б	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к.,406б
		14.45-16.20 перерыв 15.30- 15.35	Физика атмосферы, лб., Головина Е.Г, 2 к,117 Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 2к,301	Гидромеханика, пр. Петрова В.В., 2 к,304
		16.30-18.05 перерыв 17.15- 17.20	Иностранный язык, пр., Зайцева Е.В., 2 к,208	Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В.,2 к105

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

<b>Ч Е Т В Е Р Г</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-9.50</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>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, лк, Отто И.Н., 1 к, 208	Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к, 208
			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	Психология, лк, 1 к, Ипатов А.В., 1 к, 208	Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к, 208
			<del>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.</del>	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	<del>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.</del>
			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		
			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 Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Ляшенко О.В.</del>	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	Топография, лк, Лагай Н.В., 2 к, 204	
			Физика атмосферы, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 208	Физика атмосферы, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 208	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 213	
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Иностранный язык, пр., Митина Ю.В., 2к, 208</del>		Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к, 116	
			<del>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к., Яковлев Г.А.,</del>	<del>Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к, 318</del>	<del>Электротехника и электроника, лб, Коринец Е.М., 2 к, 301</del>	
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<del>Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, 214</del>		Физическая метеорология, лб, Мханна А., 2 к, 116	
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>	Физическая метеорология, лб, Тенилова О.В., 2 к, 105		
		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, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 207	
			Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 305	Математика, лк, Фадеев С.Н., 2 к, 305	Математика, пр, Петрова В.В., 2 к, 304 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>	Физика, лб, Дьяченко Н.В., 2 к, 203	Электротехника и электроника, лк, Большаков В.А., 2к., 406б
				Математика, пр, Герасименко Н.И., 2 к, 312	Математика, пр, Петрова В.В., 2 к, 304	
		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<del>Физическая метеорология, лб, 2 к, 105 Тенилова О.В.,</del>	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., 2 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			

		ПМ-Б20-1-1	ПлМ-Б20-1-4	ГМ-Б20-1
	09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50	<del>Метрология, стандартизация и сертификация, лб, Екатеринычева 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>	<del>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к., Ширшова Т.А.</del>	Агрометеорология, лк, Абанников В.Н., 1 к,ЛСО
		Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Восканян КЛ., 1 к,316	Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к,Стах	
		Физика атмосферы, лб, Савенкова Е.Н., 1 к, Стах	Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Восканян КЛ., 1 к,316	Агрометеорология, пр, Абанников В.Н., 1 к,ЛСО
			Электротехника и электроника, лб, Иванова З.И., 1 к,318	
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

С  
У  
Б  
Б  
О  
Т  
А

09.00-10.35 перерыв 09.45-9.50		<b>Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К., 1к, 317</b> <b>Методы и средства гидрометеорологических измерений, лб., Алдошкина Е.С., 1 к,316</b>	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал</b>
	<b>Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,214</b>	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал</b>	<b>Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб, Симакина Т.Е., 1 к,316</b> <b>Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К.,1к, 317</b>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209</b>	<b>Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209</b>	<b>Психология, лк., Ипатов А.В., 1 к,209</b>
	<b>Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,213</b>	<b>Методы и средства гидрометеорологических измерений, пр, Алдошкина Е. С., 1 к,214</b>	<b>Метрология, стандартизация и сертификация информационно-измерительных метеорологических систем, лб, Екатериничева Н.К., 1к, 317</b> <b>Методы наблюдения и анализа в гидрометеорологии, лб, Симакина Т.Е., 1 к, 316</b>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Шаронова А.В., спортзал</b>		<b>Правоведение, пр Отто И.Н., 1 к,214</b>
	<b>Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209</b>	<b>Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209</b>	<b>Правоведение, лк, Отто И.Н., 1 к,209</b>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			<b>Психология, пр., Ипатов А.В., 1 к,214</b>
			<b>Правоведение, пр Отто И.Н., 1 к,216</b>
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,212
	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	

			<b>ПМ-Б19-1-3</b>	<b>ПМ-Б19-2-3</b>	<b>ПМ-Б19-1-2</b>
<b>С Р Е Д А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 9.45-9.50	<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	<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>
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб, Савенкова Е.Н. 1 к, Стах	Основы авиации, пр, Волобуева О.В., 1 к, 217	Цифровые метеорологические измерительные системы, пр, Восканян К.Л., 1 к, 429
			Синоптическая метеорология, лб 1к, 203 Новикова Н.А.	Философия, пр, Лазар М. Г. 1 к, 212	
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк, Савенкова Е.Н., 1 к, 308
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308	Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308	Философия, лк, Лазар М. Г, 1 к, 308
	<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20			Философия, пр, Лазар М. Г, 1 к, 212	

		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 О.В., 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		<b>ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	
	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, 208	Атмосферное электричество, пр, Михайловский Ю.П., 1 к, 208		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35					
	Атмосферное электричество, лк, Михайловский Ю.П., 1к, 208	Атмосферное электричество, лк, Михайловский Ю.П., 1 к, 208			



			<b>ПМ-Б19-1-1</b>	<b>ПлМ-Б19-1-4</b>	<b>ГМ-Б19-1</b>
<b>П О Н Е Д Е Л Ь Н И К</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50		<b>Методы зондирования окружающей среды, лб,</b> Иванова З.И., 1к, 212	
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Динамическая метеорология, лк,</b> Егоров К.Л., 1 к,208	<b>Динамическая метеорология, лк,</b> Егоров К.Л., 1 к,208	<b>Синоптическая метеорология, лк,</b> Ефимова Ю. В., 1 к,204
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Синоптическая метеорология, лк,</b> Ефимова Ю. В., 1 к,308	<b>Синоптическая метеорология, лк,</b> Ефимова Ю. В., 1 к,308	<b>Динамическая метеорология, лк,</b> Егоров К.Л., 1 к,209
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Методы зондирования окружающей среды, лк,</b> Кузнецов А.Д., 1к,308	<b>Методы зондирования окружающей среды, лк,</b> Кузнецов А.Д., 1к,308	<b>Синоптическая метеорология, пр,</b> Лаврова И.В., 1 к, 406
			<b>Основы авиации, пр,</b> Топтунова О.Н., 1 к,204	<b>Автоматические метеорологические станции в Арктическом регионе, пр,</b> Алдошкина Е.С., 1 к,127	
		<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20		<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб,</b> Савенкова Е.Н., 1 к, 214	
		<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>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, Артемьев И.Я., спортзал</b> <b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб,</b> Савенкова Е.Н., 1 к, Стах		
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк,</b> Савенкова Е.Н., 1 к, 208	<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк,</b> Савенкова Е.Н., 1 к,208	<b>Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, лк,</b> Сероухова О.С., 1 к,204 <b>Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр,</b> Сероухова О.С., 1 к,406
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Климатология, лк,</b> Лобанов В.А., 1к, 209	<b>Климатология, лк,</b> Лобанов В.А., 1к, 209	<b>Обработка и представление спутниковой информации средствами геоинформационных систем, пр,</b> Сероухова О.С., 1 к,406
			<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб,</b> Савенкова Е.Н., 1 к, Стах <b>Синоптическая метеорология, лб,</b> Новикова Н.А., 1 к,216	<b>Климатология, пр,</b> Лобанов В.А., 1к,406	<b>Синоптическая метеорология, пр,</b> Лаврова И.В., 1 к,203
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Климатология, пр,</b> Лобанов В.А., 1к,406		
		<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20		<b>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб,</b> 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>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лб,</b> Савенкова Е.Н., 1 к,Стах <b>Синоптическая метеорология, лб,</b> Новикова Н.А., 1 к,217	<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>ПМ-Б19-1-1</b>	<b>ПлМ-Б19-1-4</b>	<b>ГМ-Б19-1</b>
<b>П Я Т Н И Ц А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50			<b>Основы авиации, лк,</b> Топтунова О.Н., 1 к, 212
				<b>Основы авиации, пр,</b> Топтунова О.Н., 1 к,212	<b>Методы зондирования окружающей среды, лб,</b> Саенко А.Г., 1 к,217
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35		<b>Синоптическая метеорология, лб,</b> Топтунова О.Н., 1 к, 217	<b>Методы зондирования окружающей среды, лк,</b> Саенко А.Г., 1 к, 425
			<b>Воздействия на атмосферные процессы и явления, пр,</b> Крюкова С.В., 1 к,429	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к,</b> Артемьев И.Я, спортзал	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к,</b> Ширшова Т.А., спортзал
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Философия, лк,</b> Лазар М. Г, 1 к,209	<b>Философия, лк,</b> Лазар М. Г., 1 к,209	<b>Философия, лк,</b> Лазар М. Г., 1 к,209
		<b>14.45-16.20</b> перерыв 15.30-15.35	<b>Методы зондирования окружающей среды, лб,</b> Екатеринычева Н.К., 1 к, 214		<b>Основы авиации, пр,</b> Топтунова О.Н., 1 к,419
			<b>Философия, пр.,</b> Лазар М. Г, 1к,201		<b>Метеорология и климатология, лк,</b> Лобанов В. А., 1 к,204
<b>16.30-18.05</b> перерыв 17.15-17.20					
<b>18.15-19.50</b> перерыв 19.00-19.05					

<b>С У Б Б О Т А</b>		<b>09.00-10.35</b> перерыв 09.45-9.50			
		<b>10.45-12.20</b> перерыв 11.30-11.35	<b>Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр,</b> Митина Ю.В., 2 к,204	<b>Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр,</b> Медко Е.А., 2 к,208	<b>Динамическая метеорология, пр,</b> Булгаков К.Ю., 1 к,204
				<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал</b>	
		<b>13.00-14.35</b> перерыв 13.45-13.50	<b>Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр,</b> Митина Ю.В., 2 к,204	<b>Иностранный язык в профессиональной деятельности, пр,</b> Медко Е.А., 2 к,208	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту, пр., 1к, спортзал</b>
				<b>Автоматические метеорологические станции в Арктическом регионе, пр,</b> Алдошкина Е.С., 1 к,214	
<b>14.45-16.20</b> 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			Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1 к, 206
	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, в.н 201., н.н.,406 Численные методы математического моделирования, лб, Винокурова Е.В., 1 к, в.н., 217, н.н., 428
Дополнительные главы параметризации физических процессов, пр, Ермакова Т.С., 1 к,203				
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., 308б	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, в.н. ЛСО,, н.н. Стах	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, пр,</b> Винокурова Е.В., 1 к,201	<b>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства, лб,</b> Ермакова Т.С., 1к, 212	<b>Метеорологическое обеспечение полётов, пр,</b> Иванова И.А, 1 к, 419
			<b>Численные методы математического моделирования, лб,</b> Ермакова Т.С., 1к, 212			
		<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>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,214	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				

**В Т О Р Н И К**

	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, 117
			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		

		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			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, 416	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	Цифровая обработка спутниковых изображений, лб, Симакина Т. Е., 1к, 428	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</b>	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, лк, Лобанов В.А., в.н., 204, н.н., ЛСО</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</b>	<b>Климатическая обработка метеорологической информации, пр, Лобанов В.А., 1 к, в.н., 204, н.н., ЛСО</b>
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень), пр, Ярмухамедова Ф.М., 1к,203</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень), пр, Ярмухамедова Ф.М., 1к,203</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</b>	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лк, Анискина О.Г.,1к, в.н.,209, н.н,208</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л., 1 к,,204,</b>	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, лк, Восканян К.Л., 1 к.,204,</b>
		<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лб, Анискина О.Г.,1к,209</b>	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб., Сероухова О.С., 1 к,406</b>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			

		<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, Дробжева Я.В., 1 к,204</b>	
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр, Восканян К.Л., 1 к,429</b>	<b>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии, пр, Восканян К.Л., 1 к,429</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Акустические волны в атмосфере, пр, Дробжева Я.В., 1 к, 204</b>	<b>Моделирование природных процессов в атмосфере, лб, Анискина О.Г.,1к,419</b>
			<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб., Сероухова О.С., 1 к,чт. зал</b>
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк., Сероухова О.С., 1 к,208</b>	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лк., Сероухова О.С., 1 к,208</b>	

<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., Сероухова О.С., 1 к, 429</b>	<b>Современные модели исследования атмосферы, лк, Дробжева Я.В., 1 к,204</b>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень), лб., Сероухова О.С., 1 к, 429</b>	<b>Современные модели исследования атмосферы, пр, Дробжева Я.В., 1 к,204</b>
	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		<b>Специальные главы физики атмосферы, лк., Михайловский Ю. П., 1 к, 308</b>
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Специальные главы физики атмосферы, пр., Михайловский Ю. П., 1 к,213</b>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Электрические процессы в атмосфере, лк, Михайловский Ю. П., 1 к,208</b>	
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Электрические процессы в атмосфере, пр, Михайловский Ю. П., 1 к,308</b>	

<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>		<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>	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к,206</b>	<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>	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лк., Федосеева Н. В., 1 к,208</b>	<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>	<b>Философские проблемы естествознания, лк, Спиридонова В.А., 1 к,206</b>	<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>
		<b>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы, пр, Лаврова И.В., 1 к,429</b>		<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>

		<b>ПМ-М20-1-1</b>	<b>МАП-М20-1</b>
<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
	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	<b>Философские проблемы естествознания, пр,</b> Спиридонова В.А., 1 к,216 <b>Основы теории солнечно-земных связей, лк,</b> Головина Е.Г., 1 к, 216	<b>Моделирование природных процессов, пр,</b> Анискина О. Г., 1 к, в.н.-308б, н.н.-422
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лб.,</b> Федосеева Н. В., 1 к,429 <b>Основы теории солнечно-земных связей, пр.,</b> Головина Е.Г., 1 к, 216	<b>Дистанционные методы исследования природной среды, лб.,</b> Федосеева Н. В., 1 к,429
	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		
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Моделирование временных рядов метеорологических величин, лк.,</b> Кузнецов А. Д., 1 к,315
			<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк,</b> Ермакова Т.С.,1 к, ЛСО
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, лк,</b> Федосеева Н. В., 1 к,214	<b>Моделирование временных рядов метеорологических величин, пр.,</b> Кузнецов А. Д., 1 к,315
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	<b>Спутниковая гидрометеорология опасных явлений, пр,</b> Федосеева Н. В., 1 к,214	<b>Моделирование временных рядов метеорологических величин, пр.,</b> Кузнецов А. Д., 1 к,315
	18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		

		<b>ПМ-М20-1-1</b>	<b>МАП-М20-1</b>
<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, Ермакова Т.С., 1 к, ЛСО</b>
	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	<b>Моделирование природных процессов, лк, Анискина О. Г., 1 к, 203</b>	<b>Моделирование природных процессов, лк, Анискина О. Г., 1 к, 203</b>
	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	<b>Моделирование природных процессов, пр, Анискина О. Г., 1 к,203</b>	<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, пр, Ермакова Т.С., 1 к,217</b>
	16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<b>Численное моделирование переноса атмосферных примесей, лк, Ермакова Т.С., 1 к,217</b>
	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, Кашлева Л.В., 1 к, 308</b>
	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., Кашлева Л.В., 1 к, 206</b>
			<b>ДЕНЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</b>

