## федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» (НГТУ)

УT	ВЕРЖДА	АЮ
Рев	стор	
		С.М. Дмитриев
<b>«</b>	<b>»</b>	2023 г.

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

2023-2024 учебный год

МАГИСТРАТУРА

СОГЛАСО	ВАНО		
Первый пр	оректор - проректор по		
	льной деятельности		
	Е.Г. Ивашкин		
«»	2023 г.		
Начальник	с учебного отдела		
	И.В. Мухина		
«»	2023 г.		
	с отдела практик и		
трудоустро			
	Е.В. Троицкая		
«»	2023 Γ		
	Условные обозначения:		
	теоретическое обучение	У	учебная практика
Э	экзаменационная сессия	у	распределенная учебная практика
	установочная экзаменационная сессия	П	производственная практика
=	выходные праздничные дни	п	распределенная производственная практика
К	каникулы		
Γ	гос.экзамены и/или защита ВКР		
Д	выпускная квалификационная работа		

			ce	нтя	брь			окт	гябр	Ь		н	оябрі	ь		дек	абр	ь		ян	варь			фе	врал	ь		ма	рт			апр	ель			ма	й			ин	онь			июл	ть	П		авг	уст	1
٤	Направление подготовки	28-3	4	11	18	25-1	2	9	16	5 23	30-5	6	13	20	27-3	4	11	18	15-C	1	8 1	5 2	22 67	5	12	19	26-3	1	1 18	5-31	1	8	15	22	C-67	5 13	3 20	27-2	3	10	17	24	1	8	15	22	29-4	5 1	2 19	1
3	, паправление подготовки		10	17			8	15	22	2 29	Ì	12	19	26	``_	10	17	24	7	7	14 2	1 2	28	11	18	25	10	0 1	7 24	1	7	14	21	28		2 19	9 26	<u>,</u>	9	16	23	30	7	14	21	28	1	.1 1	8 25	]
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	<b>17</b> 1	18 1	9	20 2	1 2	22 23	24	25	26 2	27 28	8 29	9 30	31	32	33	34	35	36 3	7 38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	19 5	0 5	1 52	
1	13.04.02 (М23-ЭСз)	= = = = п	п	п п п	Э Э П	п	п	п	п	п	п п п п	П	п	п	п	П	П	п	п п п п	= =	= <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del>		9 3 9 3 9 3 9 3 9 y	-	У У У п	П П П П =	л п п =	I I I	п	п	П	П	П	п	П I П I П I П I П I П I П I П I	= I	п	п	п	п п = • • • • • • • • • • • • • • • • •	Э	Э Э Э Э		П П П П П	К	К	К	K K	КК	
																						2	курс	2																										1
2	13.04.02 (M22-ЭС3) 13.04.02 (M22-ЭПА3)	К К К п	П	п п п	Э Э п	П	п	п	п	п	п п п п	П	п	п	п	п	п	п	п п п п	= =	= <del>3</del> <del>3</del> <del>3</del> <del>3</del> <del>3</del> <del>3</del>	)	Э Э Э К К	K K	Э Э П	П П П =	л п п	I I I	п	п	П	п	П		П I П I П I П I П I П I П I П I П I П I	I I I	п	п	п	п п = Э С	Э	<ul><li>Θ</li><li>Θ</li><li>Θ</li><li>Θ</li><li>Π</li></ul>	П	П П П П П	К	К	К	K K	КК	
																						3	курс	2																										
3	13.04.02 (M21-ЭС3) 13.04.02 (M21-ЭПА3)	К К К П	П	П	П	П	П	П	П	П	П П П П	П	П	П	П	П	П	Д,	Д	= =	<u>Д</u> Д Д Д	Ι,	Д Г Г Г	Г К К К К	К -		K K K K K	=	= =	: =	II	Ш	=	=	=   =	=	=	=	=	=	=	II	=	=	=	= :	=   =	=   =	= =	

															И	нст	ит	ут	экс	ЭНО	МИ	ки	иу	пр	авј	тен	ия																			
			сен	тябр	ь		ок	тяб	рь		)	нояб	рь			абрі		I	янва	рь			фев	раль	Ι		март		1	a	прел	Ь		ма				июн	њ		ин	оль			авгу	
bc		28-3	4		18		2 9		6 23	30-5	6				4		8	? <u> </u>	. 8	15	22	29-4		12 19				18	25-3]			22		6 1			3		17 2			15		5	12	19
Ky	Направление подготовки		10	17	24	``	8 1	5 2	22 29	)	12	19	26	` '	10	17 2	24	7	14	21	28	`	11	18 25	5	10	17	24	2	7 1	4 21	28		12 19	9 26	5	9	16	23 30	0 7	14	21	28	1!	1 18	25
		1	2	3	4	5	6	7 8	8 9	10	11	12	13	14	15	16 1	17 1	8 1	9 20	21	22	23	24	25 20	5 27	28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37 3	8 39	40	41	42	43 4	4 45	46	47	48 4	9 50	0 51	52
																		O	тная	т фо	рма	а об	уче	ния																						
											,									]	1 куј	ос																								
		=																	=		Э		К	П		П								ПП	I			П		Э		П				
		=															L		Э		Э		К	П		П								пп	I			П		Э		П				
	42.04.01 (М23-РиСО)	=															L	╝.	Э		Э Э	К	K K	п	<u>_</u> п	П	п	п	п	п	,   п	п	п	= n	п	п	п	=	эЗ	Э		П	КІ	кК	: к	К
	12.04.01 (112.0111.00)	=																	Э					П		П		**	**	-	.		'' L	п =		11		Э		íЭ		П		`   '`	1	``
																			Э		К		П	=		=								пп	1			Э		Э		П				
										=								К	Э		К		П	П		П								пп	I			Э		П		К				
		=								П								П	=	-			У	П		П								пп	I			П								
1		=								П								П	Э	Э	К	ſ	У	П		П								пп	I			П								
1	27.04.05 (M22.VHII)	=				_				п	_	_						п	Э	Э		v	y y	ппп	_	П					,   ,,			= n	Ι			=	э г	,	П	п	v I	υv		v
1	27.04.05 (М23-УИП)	=	П	П	11	11	ПП	1 1	пп	п	П	П	11	П	11	П	п	п	Э	Э	К	y	У	пп	П	П	11	11	11	П	1   11	111	11	п =	= 11	П	П	Э	9 1.	1 11	. 11	11	K I	, I		K
		П								п								П	Э	К	У		П	=		=								пп	I			Э								l
		П								=								К	Э	К	У	Ī	П	П		П								пп	I			Э								
		=								П								п	=		Э		К	П		П								пп	I			П	Э	)			У			
		=								п								П	Э		Э		К	П		П								пп	I			П	3	)			У			
		=								П								п					К	п		П							Ī	= п	I			=								
	01.04.02 (М23-ПМИ)	=	П	П	П	П	ПІ	ПП	пп	п	П	П	П	П	П	П		п =	Э Э	Э	Э Э	K	K K	ппп	П	П		П	П	П	ΙП	П	п	п =	П	П	П	= E	Э Э	) y	У	У	У	KK	К	K
		П								п								П	Э		К		П	=		=							l	пп	т			Э	3			-	У			1
		П																К	Э		К	f	П	П		П	-						I -	пп	_			Э	У				К			
												1								_	2 ку	ос				1				-		1	1 1			-				-						$\dashv$
		К								П								П	=		Э			П		П								П	П			Д	Д	ĮГ						
		К								П							Г	П	Э		Э			Π		П							П	П	П			Д	Д	ĮГ						
	27.04.05 (М22-УИП)	К								П								П	Э		Э	_		ДΠ	Ι.,	П		_	_		, ,		=	П	п	[ ]		=	Д	ĮГ	1.0	10	10 1	. T		1.0
	42.04.01 (М22-РиСО)	К	П	П	П	П	ПІ	ПП	ПП	П	п	П	П	П	П	П	п	п	Э	Э	Э Э	11	11	П	П	П	11	11	11	ПП	1   11	11		= 1	Ц	ПΨ	Д	Д	ᄱᄓ	ĮГ	K	K	КП	K	. K	K
		П								П								П	Э		Э			=	:	=							П	П	Д	[		Д	Į							
		П								=	_							К	Э		П			Π	[	П	1							П	Д			Д	Ī		1					i I
2		К			1		1		+	п	T					_	-	п	=	-	_	$\neg \dagger$	1	Π	_	П				1		1	П	П	П			Д	Д	ĮГ			1	$\top$	$\top$	П
		К								П	-	1					_	п	Э	_				Π		П	1						-	П	П			Д	Į	_						
		К								п		1						п	Э													1		П				=	д		_					
	01.04.02 (М22-ПМИ)	К	П	П	П	П	ПІ	ПП	пП	П	П	П	П	П	П	П	п	п =	<del>-</del> Э		К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	ПП	П	П	= I	I <u>П</u>	ΠД	Д	Д	ДД		К	К	КП	K K	. K	К
		П								п	4						_	П	Э					=		=	1						-	П	Д			Д	Д	, -	_					i I
		П								=	1							К	Э		П					П	1						-	П	Л			Д	Г		_					
		**	сен	тябр	ь	+	ок	тяб	рь	Ť	)	нояб	рь		дек	абрі	_	-	янва		111	_	фев	раль	_	+	март	Г		a	прели	Ь	11	ма	, r 1	+		июн		1		оль	+	+	авгу	ст
30		8-3	4			25-1	2 9			30-5		13	-	7-3	4	_	8	15-6	_		22	9-4		12 19			11		25-31	1 3	3 15	22	9-5	6 1		7-2	3			4 1		15	22		12	
Kyl	Направление подготовки	2	10		24	7	_	5 2	_		12	_	_	2	10		24	3 -						18 25	2	10	-	-	25	7 1	4 21	28	2	12 19			9	16		_	_		28	1	1 18	
Γ		1	2	_	_	_	6 7	_	_	_	11	_	_	14					9 20					25 20			-		_		3 34	_	_	_	8 39	_	-	_	_	_	+	_		_	0 51	_
											1	<del>-</del>								_				ения	-			1	-		1	1	1		1											$\neg$
		_																			1 кур		_																							
		-																			-71																									

	42.04.01 (М23-РиСОз)	= = = =							=	- - -						К	= 5	)	Э Э Э К К	v :	K K K	=	=	=							= =	=			= 3 3 9	Э Э Э Э	П	п	П П П П К	K I	К	КК
1	27.04.05 (М23-УИП3)	= П П	1 I	п п	п	п	п	π	п п п п п	п	п	п	пі	ı n	и п	п п п п		<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>7</li><li>8</li><li>7</li><li>8</li><li>7</li><li>8</li><li>9</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li></ul>	К -	К У У	у У П п	п п п =	л п п п п	I I I I	п	π	п	пп	п		п п п п = п п = п п	и и п п	п	п	π E	Э П	- П	п	П П П П К	I I K	К	КК
	38.04.02 (M23-MEH3)	= = = = п	т   г	п	п	п	п	π	п п п п п	п	п	п	пП	п	и п	п п п п К		= 9 9 9 9	Э Э К	К К	у у у	п п п п =	л п п = п	I I I	п	п	п	пП	п	п	п п п п = п п = п п	і і п	п	п	п п = Э Э	Э Э Э Э Э	П	П П П П П К	КК	К	К	КК
H		Trel		1	1	1 1	- 1	- 1	-		<u> </u>		-	-		ı			кур		-	1 1	1		1 1	- 1	- 1		1	1	n I n	. I n	1			1	1 1	1	ı			
	27.04.05 (М22-УИП3)	К К К п	ı   ı	п	п	п	п	π	п п п п	п	п	п	п	т п	п	п п п п		<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>7</li><li>8</li><li>7</li><li>8</li><li>7</li><li>8</li><li>9</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li><li>10</li></ul>	К -	К К К п	пП	п п п =	п п п	I I I I	п	п	п	пП	п	п = п п	= 3	Э Э Э П Э П	- П	П	П = П П	п	П	П	пП	К	К	КК
2	42.04.01 (М22-РиСОз)	К К К К п	1 1	п	п	п	п	п	п п п п	п	п	п	п	т п	и п	п п п п		= 9 9 9 9	Э Э Э К К	К	К К К п	п п п =	п п п	I I I I	п	п	п	пп	п	п п = п п	п п п п п п = п п п	і і і і	п	-	п п п п	Э Э Э Э	П	П	II   II   II   K	I I K	К	КК
	38.04.02 (M22-MEH3)	К К К К п	т г	и п	п	п	п	п	п п п п	п	п	п	пп	п	и п	п п п п	= 5	Э Э Э К К	К -	К К К П	пп	п п п =	п п п п	I I I I	п	п	п	пп	п	п п = п п	п п п = п	п п	п	п п п п	Ε = •	Э Э Э Э Э	П	П П П П К	КК	К	К	КК
П		~		ябрь	1		октя	•	~		ябрі		$\sim$	дека	_	11	янв	_	$\square$		февра			мар		12		прелі	_	5	ма		2		июн			июл		4		уст
ypc	Направление подготовки	78-2	1 1	1 18 7 24	25-	8		16 2 22 2		6 12	_	20 26	. ~	1 1	1 18 7 24	- 21		3 15		7	_			11 0 17		25-3		8 15 14 21		29-5	6 1:	3 20	(1		10 1	_	7	8 1 14 2	15 22			<ul><li>2 19</li><li>8 25</li></ul>
×		-	0 1	_	+	6	_	_	_	12 11	_	26 13	_	0 1			7 1 19 2				11 18 24 25	25 26		_	30	_		14 21 33 34	_	-	_	9 26 <b>8 39</b>		9 <b>41</b>	16 2: <b>42 4</b> :	_	_		_	3 49	_	8 25 1 <b>52</b>
Н		1 - 1 -	-   -	17	1 5		<u>' 1</u>	9	_ 110				1	J   10	~   1 <i>1</i>	10	-/ 4		кур		43	20	2	~   <i>29</i>	50	J.1	I	.J   J4		20	J. J	J   37	-10	71	12 1	_	-10	-10 -1	.,	·   ¬· /	20	2 32
	27 04 05 (M21_VIII)	К К К	1 1	п	п		П П	π	Д Д Д	] [	Д Д Д	<u>Γ</u> Γ	K I	( ) K	, K	к							_   _			_	_		_	_	_   _			_	_   _						_	_   _

27.04.03 (3121-3 H113)	К	Д Д Г К К К К К К К К К К К К К К К К К		
42.04.01 (М21-РиСОз)	К К К П П	П     П     П       П     П     П    <	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	

									T.F															J																				—		
									Ин	нст	ит	уТ	пр	OM	Ы	ШЈ	тен	НЬ	IX T	гех	НО	ЛО	ГИ	й м	all	ШИІ	НОС	тр	oe	ния	FI.															
Kypc	Направление подготовки	1 28-3	4 1: 10 1: 2 3	1 18 7 24	1 2	8	15	16 2 22 2	29			20 26	£- <i>L</i> Z	4	11 17 16	18 24	2.	1 7	8 1 14 2 <b>20 2</b>	1 28	3	5	18	_		4 1 10 1		4	7	8	15 2 21 2 <b>34</b>	28	12	2 19	20 26	2	9		17 2 23 3	0 7	8	15 21 <b>47</b>	28		5 1 11 1	12 19 18 25 51 52
																	Очн	іая	фор	ма	обу	чен	ия																							
																			1 ı	сурс	e																									
1	15.04.01 (M23-CHK) 15.04.04 (M23-AM) 15.04.05 (M23-TM) 27.04.02 (M23-CK) 27.04.03 (M23-MH) 15.04.06 (M23-PT)	= = = = π	пп	п	п	п	п	П	п — 1 1	п п п п п	п	п	п	п	п	п	п п п п	= -	= 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 4 5 4 6 5 7 6 7 7 8 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9	) К Э К Э К	y	у у у у п		п п п п	п	п п п п	пг	і п	п	п	п	п	п п п п = п п = п п	п	п	п	п	п = Е	Э Э Э Э Э	п	П	П П П П К	К	К	K 1	кк
	•																		2 1	сурс	c																			•						
2	15.04.01 (М22-СПК) 15.04.04 (M22-AM) 15.04.05 (М22-ТМ) 15.04.06 (М22-РТ) 27.04.02 (М22-СК) 27.04.03 (М22-МИ)	К К К п	пп	и п	п	П	п	п	п П	п п п п	п	п	п	п	п	п	п п п п	=		) К ) К ) К ) К	. п	п	п	п п п =	п	п п п п	пг	т п	п	П П П П	$\epsilon$	П П П	П Г.  П Г.  П Г.  П = Г.  П = П	Ι Ι Π	П П Д Д			Д Д = Д Д	1	Ц Г Ц Г Ц Г Ц Г	, K	К	К	К	К 1	КК
															(	)чі	10-38	юч	ная	фор	ма	обу	чеі	ния																						
				,							,	,							2 ı	сурс	_														,						,					_
2	15.04.05 (М22-ТМв)	К К К п	пп	п	п	п	п	п	п 1	п п п п п	п	п	п	п	п	п	п п п п	= -	= К К К Э	Э Э Э К	K	К К К п	п	п п п =	п	п п п п	п	п	п	п	п	п	п п п п = п п =	п	п	п	п	п = С С С	(3 (3	Э Э	п	П	П П П П П К	К	K l	КК
		-3	<b>сентя</b>	÷	-1	-	<b>октя</b> 9		23	30-5	<b>нояб</b>	1	-3	де 4	каб <sub>]</sub>		31		<b>инвар</b> 8 1	-1	4	_	вра	Н,	-3		арт 11 1	31		<b>а</b> пр	ель 15	22	5-6 6	Mai	й 20	27-2	3	<b>ию</b> н	і <b>ь</b> 17 2	4 1	т —	<b>юль</b>	22	29-4		г <b>уст</b> 12 19
Kypc	Направление подготовки	28-3	10 17	7 24	1 2	8	15	22 2	29	12	2 19	26	27	10	17	24	$\vdash$	7	14 2	1 28	3	11	18	25		10 1	17 2	4	7	14	21 2	28	12	2 19	26		9	16	23 3	0 7	14	21	28		11 1	18 25
		1	2 3	4	5	6	7	8	9 1	10 11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20 2			3 24	25	26	27	28 2	29 3	0 31	1 32	33	34	35	36 3'	38	39	40	41	42	43 4	4 45	5 46	47	48	49	50   5	51 52
3	15.04.05 (М21-ТМв)	K K K								=	E	Ε Π Π Π Π	П	П	П	П К К К К	К К К К	= -	= К К К Д		ДД	Д	Д Д Д Г	Γ Γ Γ = K	K K K K	= =	= =	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=   =	=   =	=	=	=	=	= :	= =
																3	аоч	ная	[фо	рма	00	учен	ия	[																						

	3 курс
2 15.04.01 (М21-СПК3)	$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $

												И	нсті	итут	рад	шоз	леі	ктрон	икі	иин	инф	орм	ацио	нных	тех	нол	огиі	й														_
			сент	ябр	ь		ок	тябр	ь		но	ябрь		Д	екабр	ь	_	янва	рь		T	февра	аль	1	иарт	Π.	. T	апр	ель			тай			июнь		ин	оль	Т	a	вгуст	_
рc		28-3	4	11	18	25-1	2 9	9 10	6 23		6	13 2	20 2	4	11	18	5-3	1 8	15	22	29-4	5 12	19	4	11	18	1	8	15 2	22	6	13 20	0 2-7-2	3	10 17	24 1	8	15 2	22 67	5	12	19
Kypo	Направление подготовки	( )	10	17 2	24	`` [	8 1	5 2	2 29		12	19 2		10	17	24	2	7 14	21	28	1	1 18	25	10	17	24	7	14	21 2	28	12	19 20	6	9	16 23	30 7	14	21 2	28	11	18 2	25
		1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12 1	3 1	4 15	16	17	18	19 20	21	22	23 2	24 25	26	27 28	29	30 3	1 32	33	34	35 3	36 37	38 39	9 40	41	42 43	44 4	5 46	47 4	48 49	50	51 5	52
																		Оч	ная ф	рорма	а обуч	ения																				
																				1кур	рс																					
		=								П							П	=		К	,	У	П	П							пп				П	(3		П				
		=								П							П	Э		К	Ţ		П	П							пп				П	3	)	П				
	09.04.01 (М23-ИВТ-1)	=	п	п	_	_	_   _	_   _	_   _	П	п	п	_   _	п	п	п	П	Э	1, [	К	у ?	уп	П	п	_	пп	п		П	_	= п	_   _	п		е Е	э 3	, ,	П	кк	К	К	K
	09.04.01 (М23-ИВТ-2)	=	11	11	11	П	П	пп	ΙП	П	11	11	ПП	П	11	" [	П	=	]	К	, ,	y	п	П	П	"   '	П	П	11	П	п =	пп	І П	П	Э	3	) ''	П	X X	K	K .	Λ
		П								П							П	Э		У	1	П	=	=							пп				Э	S	)	П				
		П								=							К	Э		У	1	П	П	П							пп				Э	Γ	I	К				
		=								П						_	П	=		К	· ·	У	П	П							пп				п	S		П	$\top$			
	09.04.02 (М23-ИСТ-1)	=								П							П	Э	1 1	К	,	y	П	П							пп				П	S		П				
	09.04.02 (М23-ИСТ-2)	=								П							П		1 _ [	К	v	y	П	п							= п				=			П				
	09.04.02 (М23-ИСТ-3)	=	П	П	П	П	П	пп	п п	П	П	П	ПП	П	П		П	E =	Э	К	У	У	П	П	П	П	1 П	П	П	П	п =	ПП	п п	П	e <u>=</u>	э 3	)	ПП	КК	К	К	К
	09.04.02 (М23-ИСТ-5)	П								П						_	П	Э		У		п	=	=						_	пп				Э	3		П				
		П								=							К	Э		У	1	_	П	П							пп				Э	Γ	I	К				
		=								П							П	=		К	,	У	П	П							пп				п	3	)	П	$\top$			_
		=								П							П	Э	1 1	К	7		П	П						_	пп				п	3		П				
		=								П						Ī	П	Э	1 <sub>-</sub> 1	К	3	у		П						-	= п				= _	_ 3	) _	П				
	09.04.01 (М23-ЦТУ-ПИШ)	=	П	П	П	П	П	пп	ΙП	П	П	П	ПП	П	П	П	П	=	Э	К	У	У	п	П	П	П	1 П	П	П	П	п =	пп	п п	П	€ €	э 3	)	П	КК	К	К	K
		П								П							П	Э		У	_	п	=	=						_	пп				Э	3		П				
		П								=							К	Э		У		п	П	П						_	пп				Э	Γ		К				
		=		+			1	$\top$		П							П	=		Э	1	К	П	П							пп				п	Э		٠,	У			_
		=								П						-	П	Э	1 1	Э	I		П	П						_	пп					Э			У			
		=								П							П	_ Э	1 _ 1	Э	<sub>v</sub> I	К		п							= п					Э.		l	У			
1	01.04.02 (M23-ΠM)	=	П	П	П	П	П	пп	ΙП	П	П	П	ПП	П	П		П	= Э	Э	Э	K I	К	п	П	П	п	ΙП	П	П	П	п =	ПП	І П	П	e =	γ <u>ε</u>	У	У	УК	К	К	К
		п								П							П	Э	1 1	К	_	п	=	=							пп				Э	Э			У			
		П								=							К	Э	1 1	К		П	П	П						_	пп				Э	У			К			
		=								П							П	=	Э	К	· ·	У	П	П							пп				п	Э	П		$\top$			_
		=								П							П	Э	Э	К	,		П	П							пп					Э	П					
	11.04.01 (M23-P-1)	=								П							П	Э	Э	К	v !	V	П	п							= п					Э.	П	1				
	11.04.01 (M23-P-2)	=	П	П	П	П	П	пп	ΙП	П	П	П	ПП	П	П		П	= Э	Э	К		У	П	П	П	П	1 П	П	П	П	п =	ПП	п п	П	ε <u>=</u>	Э Е	П		КК	К	К	К
		п								П							П	Э	К	У		п	=	=							пп					Э	П					
		П								=							К	Э	К	У		п	П	П						_	пп				Э	П	К					
1		=		1	1		1	1	1	П			$\top$			_	П	=	Ħ	К	3	_	П	П		1	t	H		_	пп		1	1 1	пЭ			П	$\top$			_
1										П						<u> </u>	П	Э	1	К	7		П	П						-	пп				пЭ			П				
		=								П						Ī	П	Э	1 _	К	V	y	п	П							= π				= Э		.   _	п		_		
	11.04.03 (M23-KTЭC)	=	П	П	П	П	П	пп	ΙП	П	П	П	ПП	П	П		П	= <del>-</del>	Э	К	У		П	П	П	П	п п	П	П	П	п =	пп	I П	П	э э	П	П	П	КК	К	К	К
1		п								П							П	Э	1	У	_	п	=	=						_	пп				Э Э			П				
		п								=							К	Э	1	У	_	п	П	П						_	пп				ЭП			К				
		=		1	1		1	1	1	П			$\top$			_	П	=	Ħ	Э	_	К	уп	уп		1	t	H		-	л уп		1		уп	Э		-	П			_
										П							П	Э	1	Э	1		уп	уп							л уп				уп	Э			П			
l										П						Ī	П	Э	1	Э	1	К	уп	уп							= уп					Э			П			
	11.04.02 (М23-ИТС)		П	П	П	П	п	пП	п	П	п	п	пп	п	п		П	= 3	Э	Э	K	уп	уп	уп	уп	уп у	п уп	уп	уп		/II =	уп у	п уп	уп	e <u>=</u>	Э Г	П	П	ПК	К	К	К
		п								П							П	Э		К	у	_	=	=						_	л уп					Э			П			
1		г								=							К	Э	1	К		П	уп	УΠ						F	л уп				Э	П		I -	К			
$\vdash$		**	201		+	+				+		a6n-	+	+-		_			<u> </u>								-	0777				***	+	+		**			-	$\vdash$		_
l	I	L ~ [	сент	нор	ь	_ L	ок	тябр	JЬ	<u>۱</u> ۰۰	но	ябрь	┙~	Д	екабр	ь	- L	янва	рь		L	февра	аЛЬ	~ <u> </u>	иарт	┙-	<u>.</u>	апр	ель	╝,	<u> </u>	<b>1</b> ай	~1	<u></u>	июнь		ИЮ	ОЛЬ	<b>_</b> ⊢	a	вгуст	_

Kypc	Направление подготовки	ò	4	11	18	25-1	2	9	16	23	30-5	6	13	20	27-3	4 1	11 :	18 2	5-52	1 8	15	22	29-7	5 1	2 19	26- <u>5</u>	4	11	18	25-3	1 8	15	22	29-5	6	13 2	20 2	3	3 10	17	24	1	8 1	15 2	2 6	5	12	19
		-	. 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				15 1	16	17 1	8 1	9 20	21	22	23		_	6 27	28	29	30	31	32 3	3 34	_	36	37	38 3	39 40	0 4	1 42		44	45	46 4	47 4	8 49	50	51	52
			•																			2 ку	рс																									
	01.04.02 (М22-ПМ) 11.04.03 (М22-КТЭС)	]	[ ] [	п	п	п	п	п	П	п	П П П П П	П	п	П	п	п :	п	П 1	п п п п		Э Э	К К К К П	П	п	I   I   I   =	Ι Ι Ι Ι	П П П = П	П	П	П	пг	п	П	П = П П	=	П	П П Д Д Д	цД	Д Д Д Д Д	Д	Д Д Д Д	Γ Γ	К	K l	КК	К	К	К
	09.04.01 (M22-ИВТ-1) 09.04.01 (M22-ИВТ-2) 09.04.01 (M22-ИВТ-4)	]	C 11	п	п	п	п	п	П	п	П П П П П	П	П	п	п	п	п	П — 1 1	п п п п п	= 3 3 9 3 9	Э		Э Э Э К	К К К К	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Ι Ι Ι Ι Ι	П П П = П	П	П	П	пп	П	П	П = П П	П	Π -	П Д Д Д Д	Į	<u>Д</u> Д	Д	Д Д Д Д	Γ Γ Γ Κ	K I	K I	КК	К	К	К
2	11.04.01 (M22-P-1,2)	]	[ ] [	п	п	п	п	п	п	П	П П П П П	П	П	П	п	п :	п	Π 1	п п п п	Э Э Э	Э Э	К К К К	П	п	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I	П П П = П	П	П	П	П	п	П	П = П П	П П = П	П	П П Д Д	цД	Д Д Д Д Д	Д	Д Д Д Д Г	Γ Γ Γ	К	K I	КК	К	К	К
	09.04.02 (М22-ИСТ-5) 09.04.02 (М22-ИСТ-1) 09.04.02 (М22-ИСТ-2) 09.04.02 (М22-ИСТ-3)	]	ξ ξ ι	п	п	п	П	п	П	П	П П П П	П	П	п	п	п	п	П 1	п п п п	= <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del>	Э	· •	Э Э Э К	К К К К	I I I I	Ι Ι Ι Ι	П П П =	П	П	П	п	П	П	П = П П		П	П П Д Д	Į	Д = Д Д	Д	Д Д Д Д Г	Γ Γ	K :	K I	КК	К	К	К
	11.04.02 (М22-ИТС)	] ] ]		п	п	п	п	п	П	п	П П П П П	п	П	п	п	п	п	П — 1	п п п п	= 3 3 9 9	Э Э Э	К К К К К	П	П	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Ι Ι Ι Ι	П П П = П	П	П	П	пп	п	П	П П = П П	П П = П	П	П П Д Д	Į Į	Д Д Д Д Д	Д	Д Д Д Д	Γ Γ	K I	КП	КК	К	К	К
L																			3	аочн	ая с			буч	ения	[																						_
1	09.04.02 (М23-ИСТ-53)	]		П	п	п	П	п	П	П	П П П П П	П	П	п	п	П	П	п 1	п п п п	= 3 3 3 3 3	Э	1 ку Э Э Э К К	К -	К К К п		I I I	п п п =	П	П	П	пп	п	п	п п = п п	П П П = П	П	пп	п п	п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	Э	Э	Э Э Э Э У	у _	y y y y y	КК	К	К	К
$\vdash$		]	:	T	1		T				п		Т				<u> </u>	1	п	=		2 ку Э		К	П	ı	п	T	Т	T		1	1	П	п			П	ı	I	Э	1	П			1	ı	$\dashv$
2	09.04.02 (М22-ИСТ-53)	]	( ) II		П	п	п			П	п п п	П		п	П	п		п 1	п п п	3 3 3 3 3		Э Э Э К К	К	К К К п	п п =	і І п і	п п п =	П	п	п	пп	п	п	п = п п	п п = п		пп	П	<ul><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>7</li><li>7</li><li>8</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li></ul>	Э	Э Э Э Э	П	П П П П К		КК	К		
)de	Направлания полготории	6	,	<b>ентя</b> 11	<b>брь</b> 18	25-1	2	<b>окт</b> 9		23	30-5		<b>ябрі</b> 13		27-3	дек: 4 1	_	_	15-51	янва 1 8	_	22	29-4		<b>раль</b>	3	4	<b>март</b> 11	18	25-31	1 8	<b>грелі</b>	22	29-5		<b>иай</b> 13 2	20 5	3		<b>юнь</b> 17	24		<b>ию</b> л	њ 15 2	2 4-67	5	<b>авгус</b> 12	_

ž	паправление подготовки	10 17 24	8 15 22 29	12 19 26 10 17 24	4 ~ 7 14 21 28 ~ 11 18 25 ~ 10 17	7 24 7 7 14 21 28 12 19 26	9 16 23 30 7 14 21 28 11 18 25
		1 2 3 4	5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 16 17	7   18   19   20   21   22   23   24   25   26   27   28   29	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52
					3 курс		
3	6 09.04.02 (M21-ИСТ-53)	К К П П	пппппп	П	$ \begin{bmatrix} & & & & & & & & & & & & & & & & & & $		

															Ин	сті	иту	T T	ран	нспо	рт	ны	х си	сте	eM.																		
		ΙΙ		тябр				стяб		J.,		ябрь			екабр	ь	ŢĬ	янва			Ì		раль			рт			апрел			M	ай	Ι.,		июнь		И	юль		. [	авг	/ст
Kypc	Направление подготовки	2	10	11 : 17 :	24		8 1	15 2	16 23 22 29	9	12	13 2 19 2	6	10	11	24	24	7 14	4 21		- 2	11 1	2 19 8 25	(1	10 1	.1 18 .7 24	2	7	8 1 14 2	1 28		6 1 12 1	19 20	5	9	10 17 16 23	30	7 14	15 4 21	28	1	5 12 .1 18	3 25
-		1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12 1	3 14	15	16	17		_		1 22	_			27	28 2	9 30	31	32	33 3	4 35	36	37 3	38 39	40	41	42 43	44	45 40	6 47	48	49 5	50 51	52
_																	Oq	іная	_	рма курс		чен	ия																				
		=								П							П	=	ΞŤ	Э		П	П		П						П	П				П	Э	П	I				
	21.04.01 (М23-СПГ)	=	п	п	п	п	п	п	пп	П	п	п	п п	п	п	П	п п п к	К К Э	<u>:</u> :	Ε Ε Π	П	П П П	П =	П	Π =	пп	П	п	п	п	п = п	=	пП	п	п	п = Э Э	Э Э Э	П П П К	I I	К	КП	ККК	K
	26.04.02 (M23-KC-1,2) 26.04.02 (M23-CY-1,2,3)	П = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	п	п	п	п	п	п :	пп	= П П П П	п	п	п	п	п	п	п п	= 9 9 9 9	: ) ) )	K K	п	п	п п п п п =	п	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	пп	П	П	пп	и п	п = п	п	пп	Э Э	Э Э У У	y y y y = y y y y y y y y y y II		ПП	П П	К	К	КК	K
	21.04.01 (М23-НГД)	= = = = y y	у	у	у	у	у	y	уу	y y y y y	y	у	уу	у	у	y	y y y y y	= K K K 3	: : : Э	Ε Ε Ε Π	П	П П П П	п п п п =	п	П П П П	пп	п	п	пп	п п	п п = п п	п п п =	пП	п		П П	<ul><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Π</li></ul>	П П П П К	I K I	К	K 1	ККК	К
1	23.04.01 (М23-ТТП)	= = = = = п	п	п	п	п	п	п	пп	П П П П	п	п	п	п	П	П	п п п п	= 3 3 3	) ) )	K K	У	У У У У П	п п п п =	п	П П П П	пп	п	П	пп	п	п = п	п п п =	пп	п		п Э п Э = Э Э Э Э Э Э П	П	П П П П П К	К	К	K 1	ККК	ŀ
	23.04.02 (M23-ДМ) 23.04.03 (M23-AT) 23.04.02 (M23-A) 23.04.03 (M23-ЭОА)	= = = = π	п	п	п	п	п	п	пп	п п п п	п	п	п	п	п	п	п п п п	= 3 3 3	<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>6</li><li>7</li><li>8</li><li>8</li><li>8</li><li>9</li><li>8</li><li>8</li><li>9</li><li>8</li><li>8</li><li>9</li><li>8</li><li>9</li><li>8</li><li>9</li><li>9</li><li>8</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><l< td=""><td>К К К К</td><td>У</td><td>У У У У П</td><td>п п п п =</td><td>п</td><td>П П П П =</td><td>пп</td><td>п</td><td>п</td><td>пп</td><td>п п</td><td>п п = п п</td><td>п п п =</td><td>пп</td><td>п</td><td>   </td><td>П Э П Э Э Э Э Э Э Э П Э</td><td>П</td><td>пп</td><td>П П П П К</td><td>К</td><td>K 1</td><td>КК</td><td>K</td></l<></ul>	К К К К	У	У У У У П	п п п п =	п	П П П П =	пп	п	п	пп	п п	п п = п п	п п п =	пп	п		П Э П Э Э Э Э Э Э Э П Э	П	пп	П П П П К	К	K 1	КК	K
	13.04.03 (М23-ДВС)	=	п	п	п	п	п	п	пп	П П П П	п	п	п	п	п	п	п п п п	= 3 3 3 3	) ) )	Э Э	У	У У У У У П	П П	п	ппппппппппппппппппппппппппппппппппппппп	пп	п	П	пп	п п	+	ппппппппппппппппппппппппппппппппппппппп	пп	п	-	п п = Э Э	<ul><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Ε</li><li>Π</li></ul>	П П П П	I I K	К	K 1	КК	K
				гябр	ш.	-	_	стяб	•	ن	_	ябрь			екабр	_	31	янва	÷		4		раль	-3		рт	31	_	апрел	_	.5		ай	.2		июнь			юль	25	4	авгу	_
)pc	Иоправлание полготовки	28-3	4	11	18	25-	2	9 1	16 23	30,5	6	13 2	0 2-3	4	11	18	55	1 8	15	5 22	29-	5 1	2 19	26-3	4 1	1 18	.5-	1	8 1	5 22	29-	6 1	13 20	27-	3	10 17	24	1 8	15	22	-62	5 12	2 19

K	таправление подготовки		10	17 2	4	8	15 22	2 29	12	19 2	6	10	17 2	4	7	14 21	28	· [1	11 18 2	5	10 17	24	(4	7 14	21	28	12	19 26	Т	9 16	23	30 7	14 2	21 2	8	11	18 2	5
		1	2	3 4	1 5	6	7 8	9 10	11	12 1	3 14	15	16 1	7 18	19	20 21	22	23 2	24 25 2	6 27	28 29	30	31 3	32 33	34	35 3	6 37	38 39	40	41 42	43	44 45	46	47 4	8 49	50	51 52	2
1	15.04.03 (М23-ДП)	= = = = п	п	пг	п	П	пп		п	пп	I П	п	п	п п п п п	= -	= <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del>	Э Э Э К К	K 1	К г К г К п К п п =	I I П	п п п п =	п	П	пп	П	п =	: П ( = ( П	пп	п	п = Є Є Є	Э-	<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>7</li><li>7</li><li>8</li><li>9</li><li>9</li><li>9</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><l< th=""><th>y</th><th>У У К К К</th><th>СК</th><th>К</th><th>КК</th><th></th></l<></ul>	y	У У К К К	СК	К	КК	
		К						П						п		=	Э	T	Ι	I	П					Γ	ΙП	П		Д		ДГ			$\top$		$\Box$	٦
	13.04.03 (М22-ДВС)	К К п	п	пг	п	п	пп	П	п	пп	п	п	п	п п п п К	= -	<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>4</li><li>5</li><li>6</li><li>7</li><li>8</li><li>9</li><li>9</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><li>1</li><l< th=""><th>E</th><th>П</th><th>П П <u>Г</u> П =</th><th>Ι Ι Ι Ι</th><th>П П П = П</th><th>П</th><th>п</th><th>пП</th><th>П</th><th>П П П</th><th>Ι П</th><th>П П Д Д</th><th>Д</th><th>Д = Д Д Д</th><th>Д</th><th>Д Г Д Г Д Г Д Г</th><th>K</th><th>КК</th><th>ίк</th><th>К</th><th>КК</th><th>• •</th></l<></ul>	E	П	П П <u>Г</u> П =	Ι Ι Ι Ι	П П П = П	П	п	пП	П	П П П	Ι П	П П Д Д	Д	Д = Д Д Д	Д	Д Г Д Г Д Г Д Г	K	КК	ίк	К	КК	• •
	15.04.03 (М22-ДП)	К К К п	п	п	п	П	пп		п	пп	І П	П	п	п п п п п	= -	= <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del>	Э -	K 1	К П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Ι Ι Ι Ι =	П П П П =	п	П	пП	П	П П Г		П П Д Д	Д	Д Д Д Д Д	Д	Д Г Д Г Д Г Д Г Д Г	К	КК	ίк	К	КК	• •
2	21.04.01 (М22-НГД)	К К К К уп	уп	уп у	п уп	уп	уп уг	yı yı yı yı yı yı	и уп	уп у	п уп	уп	уп у	уп уп уп уп уп уп К	= -	= K	Э Э		П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Ι Ι Ι Ι Ε	П П П П =	П	П	пп	П	П П П	I П I П I П I П I П I П I П	П П П Г	Г Д Д	Д Д = Д Д Д	Д	Д Г Д Г Д Г Д Г Д Г	К	КК	СК	К	КК	
	23.04.01 (М22-ТТП)	К К К п	П	п	п	П	пп		п	п	п	П	п	п п п п п К	= -	= <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del> <del>9</del>	К К К П	п	п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	Ι Ι Ι Ι	п п п п =	п	п	п п п п	Э	П (С П П П П П П П П	: П I = I П	п п д д	Д	Д Д Д Д Д	Д	Д Г Д Г Д Г Д Г Д Г	К	КК	СК	К	КК	
	23.04.03 (M22-AT)	К К К К п	п	пп	п	П	пп		п	п	І П	П	п	п п п п п		= 9 9 9 9 9 9 9 6 K 9 K	К К п	п	п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	I I I I	п п п п	п	П	п п п п	Э	1 E 1 П 1 П 1 П 1 П 1 П 1 П	I П : П : П	П П Г	Г Д Д Д Д	Д Д = Д Д Д	Д	Д Г Д Г Д Г Д Г Д Г	К	КК	СК	К	КК	
		3		тябрі	_		октябр	10		оябрь		де	кабрь		ян	варь	Ⅱ.	_	февраль		мар		$_{-}$		рель	<u> </u>		ай			ОНЬ		июл				вгуст	
vpc	Направление подготовки	28-3		11 1	~	2		5 23 e		13 2	~ ~	_	11 1	- i	-	_	22	29-4	5 12 1		4 11	_	25-3	1 8	_	7	-	13 20	- 7	3 10		24 1		15 2	(1	_	12 19	_
Ŕ				17 2	_	8	15 22		12		_			4	_	14 21			11 18 2		10 17			7 14			+-+	19 26		9 16		_	14 2		-		18 25	_
-		1	2	3 4	1 5	6	7 8	+ +	11	12 1	3 14	15	16 1		19	20 21	_	23 2	24 25 2			30	31 3	32 33	_		-	_	_	41 42	+	44 45 H. E.	46	47 4	8 49	50	51 52	4
		K K						П						П		= Э Э Э	K		Г	-	П			П	-	1 Ε 1 Π		П	_	Д		Д Г Д Г						

2	23.04.02 (M22-A) 23.04.02 (M22-ДМ) 26.04.02 (M22-КС-1,2) 26.04.02 (M22-СУ-1,2,3)	-	К п п К		1 11			п		п	п п = п п п					п	ı п	п К		<ul> <li>Э</li> </ul>	Э К Э К К п К п К к К К	П	п	п п п п п п п п	I I I II	п п = п п п	пг	1 11		П П П П П П	I I I E	I П I П Э П	П П П П	П	Д Д П П	д		= Д Д Д Д Д Д	Д Д Д Г Д Д Д Д	К Г Г Г		К К				
-			П								=							K		Э	П		igsqcup	П		П				П	I	ΙΠ	П		Д			Д	Γ	К		$\perp$				_
-																		3	аоч	ная ф	рорм 1 Куј		оуч	ения																						_
_	23.04.03 (M23-AT3)	_	=								П П							П		= <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del> <del>•</del>	Э Э Э	K K K	1 1	П	I	П П						п	П					п п	Э Э	V	у у у у	IC I	, ,,	1/	I/	I/
1	23.04.01 (M23-TTII <sub>3</sub> ) 23.04.03 (M23-ЭОА <sub>3</sub> )		= П	ПП	I П	П	П	П	П	П	П П =	П	П	П	п	П	I II	п	=	Э Э	Э К К	К п п		п п =	=	Π Π =	пп	1 11	П	П	ПП	П П	П	П	П	П	П	= 3 9 9	<ul><li>3</li><li>3</li><li>3</li><li>y</li></ul>		у У К	KK	K	K	K	K
	T			-						1						-					2 куј																		1	,						
	23.04.03 (M22-AT3)	  -  -  -	К К К п	пг	п	п	п	п	п	П	п п п п	п	П	п	п	пг	п	п п п	=	= 3 3 9 9	Э Э Э К К	К К К	111	л п п	I I I	п п п =	пг	п	п	п	пг	п п п п	п п = п	П	п	П	п	п З п З = З Э З Э З	о О О	п	П	П П П П П К	К	К	К	К
2	23.04.01 (М22-ТТП3)	-  -  -  -	К К К П	пг	п	п	п	п	п	П	П П П П =	п	п	п	п	пп	п	п п п К		= К К Э	Э Э Э Ж К	K	К К К К п	л п п =	I I I	П П П =	пп	п	п	П	пп	п п п п	п п = п	П	п	п	п	п п = Э	Э Э Э Э	П	П П П П К	КК	К	К	К	К
																					3 ку	рс																								
3	23.04.03 (M21-AT3)	-  -  -	К П П		п		п	п		п Э	Э Э Э Э =	Э П		П	П — 1 1	П І П І П Д П Д П Д	I I I	ЦД	[ =	<u>Д</u> Д	Г           Г           Г           Г           Г           Г           Г           Г	K	К	K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	K K K K K K K K K K K K K K K K K K K		=   =	=	=	Ξ	=   =	= =		=		=		=   =		=		=   =	= =		=	=
Kypc	Направление подготовки		7-87 1	4 1 .0 1	ябрь 1 18 7 24 <b>3 4</b>	25-1	8	9	5 22	23 29 <b>9</b>	2-0E	6 12 <b>11</b>	12	20 26	E-1Z	дека 4 1 10 1 15 1	1 13 7 24 <b>6 1</b>	4	7	8 1 14 2 20 2	15 22 21 28 <b>21 22</b>	2 23	5	25 20	9 8-92 5 <b>27</b>	4 10	11 1 17 2 <b>29 3</b>	4	1 7 32	14	15 22	3	6 12	май 13 19 <b>38</b>	20	2	3 : 9 :	июни 10 1 <sup>2</sup> 16 2 <sup>2</sup> 42 4 <sup>2</sup>	7 24	7	июл 8 14 46	15 22 21 23	8 2		12 18 51	19
3	23.04.01 (М21-ТТП3)		К К К п	пП	п	п	п	п	п	п	п п п п	п п п Є	Ε Π Π Π	П	п	Ι Ι Ι Ι Ι	I - - -	Д	( =	= Д Д Д Д	Д Д Д Г Г	[ Γ [ Γ [ Κ	К	K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	K K K K K K K K K	=	=   =	=	=	=	=   =	=   =	=	=	=	=	=	=   =	= =	=	=	=   =	= =	=	=	=

									Ин	сти	TVT	фи	зи	ко-	хи	мич	ieci	сих	тех	KHO.	1011	ий и	ı M	атеј	пия	лог	вел	ени	я											
$\vdash$		П	cen	гябрь	. T		октяб		T		ябрь	47.	_	екабі				варь	_		ревра		T	мар		1		прель			май			июнь	Т	и	юль	$\top$	9.0	вгуст
ي		3-3		11 18			9 1		3 5			5		11		-31					12		26-3	4 11		-31			22	ر <u> </u>	13		27-2	3 10 17	24		15 2	22 4		12 19
Kypc	Направление подготовки	28	_	17 24	25	8		22 2	<u>ي</u> ۾	12	19 2	27.	10	17		2:		21		57				0 17				4 21		12	19	26	- 21	9 16 23			4 21 2			18 25
1		1		3 4	_	6		8 9		11														8 29						36 37				41 42 43		45 40		48 49		51 52
		1	2	3 4	) 3	0	/	8   5	10	11	12 1	3 14	15	10	1/						+ 25 1ени:		21 2	8 29	30	31 3	34 3	3 34	35 .	50 37	38	39	40   4	41   42   43	44	45 40	0 4/ 4	10 49	50	31   32
																U.	ная		ума курс		сни	и																—		
		=							П							П	=	Э	••	У		П	1	I						пп				πВ			П	Т		
		=							П	Î l					Ī	п	Э	Э	К	7	7	П	1	Т						пп				пЭ			П			
	18.04.01 (М23-ТЭП)	=							П	Î l						П	Э	Э	К	у	r	П	1	T						= п				$ \begin{array}{c} \mathbf{E} & = \\ \mathbf{E} & \mathbf{E} \end{array} $	_		ΙΠΠ	TC T/		кк
	18.04.01 (M23-XT9)	=	П	пп	П	П	П	пП	П	п	ПП	П	П	П	П	п	= Э	Э	К	У	, П	П	П	П	П	П	ПП	ΙП	п	= п п =	П	П	П	$\epsilon$ $\epsilon$	11	11   11	П	KK	. K	KK
		П							П	i I					Ī	П	Э	К	У	П		=	-	=						пп				ЭЭ			П			
		П							=	i I					Ī	К	Э	К	У	П		П	1	I						пп				ЭП			К			
		=							П							п	=		Э	K		п	1	Т						пп				П		Э	У	$\top$		$\Box$
		=							П	i I					Ī	П	Э		Э	K		П	1	T						п п				П		Э	У			
	22 04 04 (2422 24DD HIIII)	=		_   _				_   _	п	1_1					_ [	П	Э	Э	Э	K K		П	п	Ι _						= п	1_1			_ = _	Э-	Э у	УУ	1/ 1/		кК
	22.04.01 (М23-МВР-ПИШ)	=	11	11   11	1 11	11	П	11   1	I П	111	ПП	1 11	11	11	11	П :	E =	7	Э	K	П	П	П	II I	11	11	11   1	ΙП	11	= π π =	11	П	11	$\epsilon = \pi$	] -	Э Э	У	K K		K K
		П							П	Î l						П	Э	1	К	П		=	-	=						пп				Э		Э	У			
		П							=	Î l					Ī	К	Э	1	К	П		П	1	Т						пп				Э		У	К			
		=							П							п	=			ЭК		П	1	Т						пп				пЭ			У			$\Box$
		=							П	Î l						П	Э	1		КК		П	1	T						пп				пЭ			У			
١.	10.04.01.0102 EHO)	=		_   _				_   _	П	1 _ l	_   _				_ [	П	Э	$\exists$	Э-	КК		П	_ 1	Ι						= п				_ = Э	37	уу	, У	1/ 1/		кК
1	19.04.01 (М23-БИО)	=	П	прп	П	П	П	пП	П	п	ПП	П	П	П	П	п :	е Э	7	9	КК	П	П	П	П	П	п	ПП	ΙП	п	π =	П	П	П	$ \begin{array}{c c}                                    $	У	y	УУ	KK	. K	KKK
		П							П	Î l					Ī	п	Э	1		Кп	[	=	-	=						пп				ЭЭ			У			
		П							=	1					Ī	К	Э	Ī		Кп		П	1	I						пп				ЭУ			К			
		=							П							п	=	Э	К	λ		П	1	Т						пп				П	Э			П		
		=							П	Ī						п	К	Э	К	7		П	1	T						пп					П			К		
	11.04.04 (M23-HT)	=		.   .		,	п	пП	п		пп	,   ,,			_ [	п :	К		К	уу	$\prod_{\Pi}$	п	п	п	п			пп		= п	,	п		$\epsilon = \pi$	П	пП	.   [	K K		кК
	11.04.04 (M23-H1)	=	11	11   11	111	11	11	" "	П	11	11 1	"	11	11	**	п	- К		К			П	11	Π Π	11	11	11 1	1 11	11	п =	11	11	11	9	П	11 11	1 11	К		KKK
		П							П							п		К		П		=	=	=						пп					П			К		
		П							=							К	Э	К	У	П	1	П	1	I						пп				Э	П			К		
		=							П	]						П	=		Э	K		П	1	Т						пп				П	Э			У		
		=							П							п	Э		Э	K		П	I	Ι						пп				П	Э			У		
	22.04.02 (М23-ИП)	=	п	пп	п	П	п	пп	п		пп	п	п	п	п	п	<del>С</del> =	Э	Э	K K	: п	П	п	п	п	п	пг	и п	п	= п	п	П	п	$\epsilon = \pi$	Э Э	уу	,   v	y y	. к	КК
	22.04.02 (1123-1111)	=	11	" "	111	11	**	"   '	П		11	·   · · ·	11	11	"	П						П	11	Ι	11	11	11 1	'   ''	11	п =	11	11	11			, ,				K
		П							П	]						п	Э		К	П		=	-	=						пп				Э	Э			У		
		П							=							К	Э		К		[	П	1	I						пп				Э	У			К		$\perp \perp$
<b>—</b>		7.	ı	- 1	1	1	1 1	1			-	1	1		T	ı	-		курс	:	1	1	Ι.	- 1	1 1	- 1		_	, I	-1-	1 1		-	1 1	I		1 1		1 1	$\dashv$
		K K				1			П	<b>↓</b>					ŀ	П	=		К			П	ļ.	1						П П П		П		Д	Д	I				
						1			П	+ 1						П		К					I											Д	r 1	Γ				
2	11.04.04 (M22-HT)	K K	п	пП	п	п	п	пП		п	пП	п	П	П	п	п :	=   -9	K K	K K	ПΓ	П	П П	п片	Π I	П	П	ПП	ΙП	П	= Π Π =	П	Д	Д,	д = д	Д	I K	К	КК	К	КК
		_							П	<b>∤</b>					- 1	_		_	_			$\rightarrow$	_	_					_											
		П				1			П	1					ŀ	П		К	К			=	-	_						ПП	4 }	Д		Д	(	Γ				
		П							=							К	Э	К	П			П	I	1						ПП		Д		Д	Γ	K				

			сент	ябрь			октя	ябрь			ноябр	рь		дека	брь	_	яні	варь			февра	аль		мар	T	_	a	прел	Ь		ма	й		I	июнь		И	юль			авгу	<b>/С</b> Т
Kypc	Направление подготовки	(1	4 1	1 18	25-1	2			23		13		27-3	4 1		25-3		8 15	22	29-4	5 12				18	25-3			5 22	29-5	6 13	_	27-2		0 17	24	1 8		22	29-4	5 12	2 19
E,	паправление подготовки			7 24		8			29	13				10 17		(1		14 21	28		11 18				24	(1		4 2	-		12 19				6 23			4 21				3 25
		1	2	3 4	5	6	7	8	9 1	0 1	1 12	13	14	15 10	17	18	19 2	20 21	22	23	24 25	26	27 2	28 29	30	31	32 3	33	4 35	36	37 38	39	40	41 4	12 43	44	45 40	6 47	48	49	50 51	52
	22.04.02 (М22-МПР)	К К К п	Π	п	п	п	п	П	п	I I	п	п	п	пп	п	п п п п	=	= 3 3 3 3 3 3 3		Э К К К К	К К К К К	П П П = П	П П		п	П	П	ПП	п	П = П П	П = П	П		П Д П = Д Д Д Д	Д = Д Д	Д Д Д Д	Γ Γ Γ Γ Κ	К	К	К	КК	K
2	18.04.01 (М22-ХТЭ) 18.04.01 (М22-ТЭП)	К К К п	п	пП	п	п	п	п	П П П	I I	п	п	п	пп	п	п п п п	=	= Э Э П Э	П	П	пп	П П П =	П П	П П П П =	п	П	П	пП	I II	П П = П П	П П =	П П Д Д	Д	Д Д Д	Д = Д Д	Д Д Д	Г	К	К	К	КК	K
	19.04.01 (М22-БИО)	К К К П	п	пп	п	п	п	п	I	I I	п	п	п	пп	п	п п п п	=	=   3   3   3   3   3	К К К К	П	пп	П П П =	П П	П П П П =	П	П	П	ПП	ΙП	П П = П П	П = П	П П Д Д	π	Д Д Д	<u>ц</u> = д ц	Д Д Д Д	Γ Γ Γ Γ Κ	К	К	К	КК	К
	22.04.01 (M22-MM-1) 22.04.01 (M22-MM-2)	К К К п	п	пп	п	п	п	П		I II III III III III III III III III I	п	п	п	пп	п	п п п п	=	= 3 3 3 3 3 3	Э Э Э К П	П	пп	П П П =	П П	П П П П =	П	П	П	ПП	п	П П = П П	П П = П	П П Д Д	Д	Д Д Д	Д = Д Д	Д Д Д Д	Γ Γ Γ Γ Κ	К	К	К	КК	К
															0	чно	)- <b>3</b> a0	чная	фо	рма	а обуч	ени	Я																			
																		1	кур	c	-																					
1	22.04.01 (М23-ММв)	= = = = π	Π	пп	п	п	п	п	П	I	п	п	п	пп	п	п п п п		= 3 3 3 3 3 9	Э К	К К	у у у у п п	п п =	п 1	п п п п п =	п	п	п	пп	п	п п = п п	п п =	п	п	п	n n n n n c n c c c c c c c c c c c c c	Θ-	Э Э Э Э К	К	К	К	КК	K
	T																	2	кур																							$oldsymbol{\perp}$
2	22.04.01 (М22-ММв)	п				п		п	I	I II II II	п		п			п п п п		= К К У Э Э	Э Э Э Ж К	К К		=	-	=					ЭΠ	П = П П	П П = П П		П	П П П П	= Π Π Π	П -	K K	К	К	К		
/pc	Направление полготович			ябрь 1 18	_	2	_	я <b>брь</b> 16	23		<b>нояб</b> ј 13	<b>2</b> 0	27-3	дека 4 1	<del>-</del> -	25-31		в <b>арь</b> 8 15	22	29-4	<b>февра</b> 5 12	_	26-3	<b>мар</b> 4 11	_	25-31		<b>пре</b> л		29-5	6 13		27-2		и <b>юнь</b> 0 17	24	1 8	<b>юль</b>	22	29-4	<b>авгу</b> 5 12	у <b>ст</b> 2 19

K	таправление подготовки	10 17 24 8 15 22 29 12 19 26 10 17 24 28 15 22 29 12 19 26 10 17 24 28 11 18 25 10 17 24 28 27 14 21 28 12 19 26 9 16 23 30 7 14 21 28 11 18 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	25
		Заочная форма обучения	.   02
		1 курс	
	22.04.02 (М23-МПРз)	S	K K K K
1	20.04.01 (М23-БТПз)	=         n	п п
	22.04.02 (M23-TOM3)	=         -	K K K K
		2 курс	
	22.04.02 (М22-МПРз)	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	K K K K
2	20.04.01 (М22-БТП3)	n	K
		3 курс	
3	22.04.02 (M21-TOM3) 22.04.02 (M21-МПР3)	$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	=
Kvpc	Направление подготовки	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	2 19

3 20.04.01 (M21-БТП3)		П П П Д Д Д Д Д Д Д Г Д Г Д Г Д Г Д Г Д			
-----------------------	--	---	--	--	--

				И	Інс	ти	тут	г яд	ерн	юй	эне	ерг	ети	ки	и	техн	иче	еско	ой ф	изи	ки	им.	акад	емі	ика	Φ.	<b>M</b> . 1	Ми	гені	кова	a									$\neg$
			сент		_	_	октя		Ī	н	оябр	_		цека			янв		ПĪ.		еврал	ь		рт			прель	,		май		۵)	июн	ь		июлі	ь	_L	авгус	
Kypc	Направление подготовки	~ ~	4 1		- 0	2			23 6	6	13		$\sim$	11	_	- 21	1 8	_	22	5	12	(1	4 1	_	2 (			22		13			3 10			8 1			5 12	
Ķ	Timpusteme nogratorosia	$\vdash$	10 1	_	_	8	15	_	29	12	19	26	_	0 17	_		7 1	_	28	11	_			7 24			4 21		12		26	_	9 16	_		14 2			_	25
Ш		1	2 3	3 4	5	6	7	8	9 1	0 11	12	13	14 1	5 10	6 1'			0 21				26 27	28 2	9 30	31	32 3	34	35	36 37	7 38	39	40	11 42	43 44	45	46 4	7 48	49 5	50 51	52
																Очн	ая с	рорм 1 ку		учен	ия																			
П		=							Ι,	,					T	v	T.	- T K	Э	У		П	п		П				пп	r I			п	7		П				$\Box$
		=							7	7						y	5	)	К	У		П	п						пп				п	Э	7	П				ĺ
	14.04.01 (М23-ВТГР-ПИШ)	=							,	7						v				., У		П	п						= п	r			=			П				
	14.04.02 (М23-ЯТО-ПИШ)	=	у	У	У	У	У	у	y y	у у	У	У	у	<b>у</b>	У	y	= 3	Э	К К	у <u>у</u> у	П	п	П	пп	П	П	пп	П	п =	: П	П	П	Е	Э Э	11	П	KK	K	КК	K
	· ·	У							y	7						y	3		У	П		=	=						пп	1			Э	Э		П				
		y							1	=						К	(.3	)	У	П		П	П						пп	1			Э	П		К				
		=							Π	I						П	-1		Э	У		П	П						пп	1			П	Э		П				
		=							Π	I						П	k		Э	У		П	П						пп	I			П	Э		П				
	12.04.04 (M23-MT)	=	пг	п	п	п	п	п	п		п	п	пг	г	rIп	П	=	Э	Э Э	у <u>у</u> у	п	п п	п	пп	п	п	пп	п	= п	п	п	п	= Ε	э Э	Ιп	П П	ιк	кП	кк	К
	,	=							Γ	I						П				У	-	П						-	п =	≟										
		П							Γ							П	5		У	П	-	=	=					I -	пп	1			Э	Э		П К				
		П		-	-			-	=	+			-		+	К	(5	<del>)</del>	У	П	_	П	П	-	<del>                                     </del>	_	-	+ +	ПП		_		Э	П			_	_	-	Н
		=							7	_						y v	(3	_	K K	У	-	п	п					I -	ппп	- 1				Э Э		I				
	14.04.01 (M23-AЭ)	_								-									K .	V								F		- 1			-	2						
	14.04.01 (M23-ACMM)	=	у	у	y	у	y	у	y X	<u>,</u> y	y	y	у	<b>у</b>	У	y y	= 3	;;; Э	К	у у	п	п п	п	пп	п	П	пп	п	= п	п	П	П		<del>э</del> п	П	$\Pi \frac{\Gamma}{\Gamma}$	K	K I	КК	К
	13.04.01 (M23-TC)	y							3	_						y	(13		У	П		=	=					1 F	пп	- 1				Э		Ι				
		V								_						K	7		У	П		п	п					I F	пп	-				П		K				
1		=							П	I						П	=		Э	К	_		у		i i				уу				v	Э			П			П
		=							П	I						П	2	)	Э	К		y	y						y y	,			y	Э			П			
	11 04 02 (M22 OCCM)	=			_	_	_		_ п	Ι	_		_   _							. К	ا ا	у			1				= y	,				э Э	п	ПГ	П	1/ 1	КК	T/
	11.04.02 (M23-OCCM)	=	ПП	П	П	П	П	П	п	I II	П	П	ПГ	П		п	= 3	Э	Э Э	K K	У	y y y y	<u>у</u> у	у	У	у .	у	у	y =	y	У	У	y = y	Э Э	11	11 1	I П	K	KK	K
		П							Π	I						П	(.3		К	у		=	=						уу	r			y	Э			П			
		П							=	=						K	(·)	)	К	у	_	y	у						уу	,			Э	П	į .		К			Ш
		=							Π	_						П	-			Э К		П	П						пп	_			П		Э	7				
		=							Π	I						П	k		l –	Э К		П	П					I -	пп	1			П		Э	7				
	14.04.02 (М23-ЯЭ)	=	пг	п	П	п	п	п		П	п	п	пг	п	п	п	=   k	$\epsilon \stackrel{\square}{=}$		Э К	п	п п	П	пп	п	п	пп	1 11 -	= п	п	п	п	= Ε	э э	Э Э	у У	<u>/</u> к	К	КК	К
		=							П	-									_	Э К			П					1 F	Π =	-						7	7			
		п							П	_						К	5		l	К п		= п	=					-	пп	- 1			Э Э		Э У	Ŋ	<u>/</u>			
		П =	+	+	1	1		$\vdash$	П	-		$\dashv$	$\dashv$	╁	+	П	-		Э.	КПК		п уп	п уп	+	H	$\dashv$	+	H	п п уп уг	7	$\dashv$	+	уп	Э	+-	- F	П	$\dashv$	+	Н
		=							П	_						П	(.3	_	Э	К	-	уп уп	уп						уп уг уп уг				уп	Э			П			
									Т	т												VΠ						f	= yı	7										
	11.04.02 (М23-ОССК)	=	ПП	ΙП	П	П	П	П	П	П	П	П	ПГ	П	П	п	= 3	<del>Э</del>	Э Э	K K	уп	уп уп	<u>уп</u> уп	п уп	уп	уп	л уп	уп	уп =		уп	уп	= Π/	$\frac{\varepsilon}{\varepsilon}$	11	ПГ	I <u>П</u>	K	КК	K
		П							Г	I						П	r		К	уп		=	=					F	уп уг	_			Э	Э			П			
Ш		П								=						К	r.	)	К	уп		уп	уп						уп уг	T			Э	П			К			
o		(7)	сент	_	1			абрь	٠,		оябр			цека		31	янв			ф	еврал	υ		рт	31		прель		-5-	май		-5	июн			июли	5	4	авгус	
Kypc	Направление подготовки		4 1 10 1	_		8			23 29	6 12	13 19	26		0 17			1 8 7 1	3 15 4 21	22 28	5	12 18		4 1 10 1	1 18 7 24			8 15 4 21	22 28	5-62		20 26	27-2	3 10 9 16	17 24 23 30	1 7	8 1: 14 2	5 22 1 28		5 12 11 18	
¥		-	2 3	_	_		7									7 18	_							9 30			3 34		36 37			40 4							50 51	
_					_	•	•								•			2 ку																			-			-

	11.04.02 (M22-OCCK) 11.04.02 (M22-OCCM)	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	к к к к
2	13.04.01 (M22-TC) 12.04.04 (M22-ACMM) 14.04.01 (M22-AЭ)		к к к к
	14.04.02 (М22-ЯЭ)	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	K K K K
	12.04.04 (M22-MT)	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	к к к к
-		Заочная форма обучения 3 курс	
1	12.04.04 (M21-MT3)	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	= = = =

	Передовая инженерная школа атомного машиностроения и систем высокой плотности энергии (ПИШ)
	Очная форма обучения
Направление подго	$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $
	Институт радиоэлектроники и информационных технологий
1 09.04.01 (М23-ЦТУ-	п     п     п     п     3     У     п     =     =     п     п     п     3     Э     П       п </th
	Институт физико-химических технологий и материаловедения
1 22.04.01 (M23-MBP-	-HIMIL) =
	Институт ядерной энергетики и технической физики им. академика Ф.М. Митенкова
14.04.01 (М23-ВТГР 1 ПИШ) 14.04.02 (М23-ЯТО-	