Директор АУ "Нефтеюганский политехнический колледж" М.В.Гребенец

Пертостанская ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН головом ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2570AA00FDAD3FA840F329E938DE94BB Владелец Гребенец Максим Витальевич Действителен с 13.12.2021 по 13.12.2022

## Календарный учебный график на 2021-2025г.г.

программы подготовки специалистов среднего по специальности среднего профессионального образования 27.02.06 Контроль работы измерительных приборов Квалификация: Техник-метролог

на базе основного общего образования Форма обучения - очная. Профиль получаемого среднего профессионального образования -технический

									20	021 год	д/1 се	еместр	p																										2022	2 год /	2 семе	естр																	25			
				сентяб	рь			ОКТ	ябрь					оябрь					дека	брь		_		ЯНВ	варь				февр	аль				Ма	арт					апре:	ЛЬ				май				I	июні	Ь				июлі	Ь			лоязат	гельная (часо		узка
		кип	Пн В	т Ср Т	Чт Пт	СбГ	Пн В	Вт Ср	Чт І	Пт С	б Пн	н Вт	r Cp	рЧТ	тПт	Сб	Пн	Вт	Ср	Y <sub>T</sub>	Пт	Сб І	Пн Вт	Cp	у Чт	Пт Сб	б Пн	Вт	Ср	ЧтГ	It C	б Пн	н Вт	Ср	у Чт	Пт	Сб	Пн	Вт	Ср	Чт Пт	т Сб	Пн	Вт	Ср Чт	Пт	Сб	Пн	Вт С	Ср	Чт Пт	г Сб	Пн	Вт	Cp 1	Чт П	Тт Сб	б		(часо	)В)	
Код Специальн		нен		1	2 3	4				1 2	2 1	2	3	3 4	5	6			1	2	3	4		1		1		1	2	3 4	4 5	5	1	2	_	4	5				1	. 2	2	3	4 5	6	7			1 :	2 3	4				1	1 2	2				на
Nº ПО OCTE\TDOME	№ группы	6y	6 7	8	9 10	11 4	4 5	5 6	7	8 9	9 8	9	10	0 11	12	13	6	7	8	9	10	11	3 4	5	6	7 8	7	8	9	10 1	1 12	2 7	8	9	10	11	12	4	5	6	7 8	9	9	10	11 12	13	14	6	7 8	8	9 10	) 11	4	5	6	7 8	8 9	)	кое	,	ದ	зені ка
піпере ссия	17	ЭК С	13 14	4 15 1	16 17	18 1	11 12	2 13	14	15 1	6 15	5 16	17	7 18	19	20	13	14	15	16	17	18	10 11	12	2 13	14 15	5 14	15	16	17 1	8 19	9 14	1 15	16	17	18	19	11	12	13	14 15	5 16	16	17	18 19	20	21	13	14 1	15 1	16 17	7 18	11	12	13	14 1	15 16	6 <sub>2</sub>	иче эни	Ная	ZIK	СТЕ
ЧНЮ		$\mathbb{C}_{\mathbf{p}^{c}}$	20 2	1 22 2	23 24	25 1	18 19	9 20	21 2	22 2	3 22	2 23	3 24	4 25	26	27	20	21	22	23	24	25	17 18	19	20	21 22	2 21	22	23	24 2	25 26	6 21	1 22	23	24	25	26	18	19	20	21 22	2 23	23	24	25 26	27	28	20	21 2	22 2	23 24	1 25	18	19	20	21 2	22 23	3ce	ТЭСТР	у ў чеб	акт	вод рак
				8 29 3	30	2	25 20	6 27	28 2	29 3	0 29	9 30					-	28	29	30	31		24 25	26	5 27	28 29	28						3 29	30	31	$\Box$		25	26	27	28 29	9 30	_	31					28 2				25	_	27				oo oo		di	оизво я пр
																						3	31																							<u> </u>													I			ďΠ
		ñ		+																-					1 1	К		1																									1			k	КК					
Контроль		яце		+																			к к	К	К	КК		1	1 1																	1							К	К	К	КК	КК	:				
работы		Мес		+																			к к						1 1																								К	К	К	КК	КК	4	4			
7.02.0 измеритель	КП 1.21	10 1		+ +							_	+	+	_	+			$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	-						+	+				+		+				$\vdash$					$\Box$	$\dashv$		<del>                                     </del>							К	К	К	КК	КК	. 1 140	140			
ных		Да		+								+	+						К	К	К			+			+	+															$\Box$	$\dashv$					1	К	К		К	К	К	КК	КК	2				
приборов		3 ro		++								+	+	_	+							$\dashv$	$\dashv$	+	$\top$		+	+	+			+		+				$\dashv$					$\Box$	$\dashv$	+	$\vdash$						+										
		(7)							20	022 год	п /3 се	-Mectr	'n									+																,	2023	3 гол /	/4 семе	естр																				
				сентяб	ín.			OKT	ябрь	<i>322</i> 102	<u> </u>	CMCCI		оябрь					дека	брт		+		янв	2012		T		февр	NO TIT		<u> </u>		M	0.12T							сстр	Т		май		Т			июні	т.		T		июлі	т.		- C		гельная		узка
			Пн В	т Ср т	<del>*</del>	C6 T	пи	Вт Ср		Пт С	'6 П	н Вт			Пт	1 05	Пт	Вт		<del>-</del> -	пт	C6 I	Пт Да	_	<del></del>	Пт С	5 Пу	_	Ср		Im C	'6 Пт	y Dm		арт	Пт	C6	Пт		апре.		m C6	Птт	D <sub>m</sub>	Ср Чт	Птт	C5	Пт			ь Чт Пт	T C6	Пт				Тт Сб	5		(часо	ов)	
		<u>к</u>	IIH B	ГСр	1 2	2	IIH D	от Ср	911 1	III C	1	H DT		p 41	111	5	11H	DT	Ср	1	2	2	Пн Вт		5 41	6 7	3   11H	I DI	1 Cp	2 /	2 4	Ж Пн	н Бт	Cp	) 41	2	4	11H	DI	Ср	91 111	1 00	1 1 H	2	2 1	5	6	11H	DI C	~p   -	1 2	2	11H	DT	Ср	41 11	1 CC			<del></del>		
Код		ени	5 6	7	2 0	10	3 1	1 5	6	7 0	2 7	0	1 2	) 10	1 1 1	12	5	6	7	Q	0	10	9 10	11	12	12 1/	1 6	7	0	0 1	$\frac{3}{0}$ $\frac{4}{11}$	1 6	7	0	0	10	11	3	1	5	6 7	1 0	0	0	3 4 10 11	12	12	5	6 ,	7	1 Z	10	2	1	5	6 7	7 0	<u> </u>	ပ	1Ka		ная
№ по Специальн	No provides	буч	12 13	2 1 1 1	0 9	17 1	10 1	1 12	12 1	1/1 1	5 1 1	1 15	1 1 6	6 17	11	12	12	12	1.4	0	16	17 1	7 IU	11	12	20 21	1 12	1.4	15	7 I	7 16	Q 12	2 14	15	14	10	11	10	11	12	12 14	δ 1 15	15	16	_	_	20	ى 12	12 1	1 1 1	8 9 15 16	10	10	11	12	12 1	/ 8  4   15	<u>,                                    </u>	ЭКО( 1e	XTX		зен
п\п пере ость\профе ссия	№ группы	к о(	19 20	$\begin{bmatrix} 14 & 1 \\ 21 & 2 \end{bmatrix}$	22 22	1 / 1 2 / 1	17 1	1 12 8 10	20 7	21 2	$\begin{bmatrix} 0 & 14 \\ 0 & 21 \end{bmatrix}$	1 22	10	3 24	18	19	10	20	21	22	23	2/1	$\frac{10}{23}$	18	76	27 29	2 20	21	22	23 2	1 18	5 20	) 14	13	10	24	25	17	1 I	10	20 21	1 22	22	10	17 18 24 25	26	20	10	20 2	21 2	22 22	2 24	10	11	1-	10 1		٥	ичк		The	ЦСТІ ТИК
чню		od	26 2	7 28 2	29 30	2+ 1	$\frac{17}{24}$	5 26	27 2	28 2	29 28	8 29	20	0 24	23	20	26	27	28	29	30	31 3	23   24 30   31	23	26	21 20	27	28	22	23 2	7 23	27	7 20	29	_	31	23	2/	25	26	27 28	8 20	20	30		20	21	26	27 2	$\frac{21}{28}$   2	22   23 29   30	)   24	24	25	26	27 2	21 22 28 29	ğ B	рет	Tag		3B0) pak
			20 2	, 20 2	30	2	31	.5 20	21 2	20 2	. 20	29	30	<del>-</del>	+-		20	21	20	2)	50 .	51	50   51	+	++	$\dashv$	121	20	+++	$\dashv$	+	121	20	29	30	51	$\dashv$	24	23	20	21 20	29	29	50	,1	$\vdash$	$\vdash \vdash$	20	21 2	20 2	2) 30	<del>'        </del>	31	23	20	21 2	20 29		Teo	E6F		лос
																												+	+		+	$\dashv$																				1								N N	,	Πţ
		В	+ +	++	+++															\	/П01		КК	К	К	КК		+	1	/ПОУГ	T01	+	+	+	УПО	УП01	$\dashv$	$\vdash$				+	н	$\overline{}$	УПО	1УП01	$\vdash$															
Контроль		ще		++						_	_	+		_				$\rightarrow$	-+		/П01		K K	K	УПО У	/П01			_	/ПОУГ				ш	_	УП01	_			V	/ПОУП	01	11	ш		1УП01 1УП01	_						К	К	К	K k	K K	-				
работы		1ecs		+											+						/П01		KK	K	УПОУ					/П0 УГ				п		УП01	_			_	ПОУП			п		1УП01 1УП01		ш					K	K	K	K k	K K	9	4			
1 7.02.0 измеритель	КП 1.21	0 N		++								+	+		+						/П01	+			УПОУ				,	_	T01					УП01	_				7ПОУПО			+	УП0			п					V	I/	I/	V L	V V	. <mark>1</mark> .	122	252		0
ных		ца 1		+								+	+	_	+		$\vdash$	-		K 3	V1101	I/			J 110 B	1101		+		н ут	101					УП01	_				тови Пови			+	<b>3110</b>	1							K K	K V	K K	K K	K K		7			
приборов		ΓΟ		++						_		+-	+	_	+					K	K	K		+	++	+	+				-	+		+	3110	<b>D</b> 1101	-			ĺ	110 0 110											-	K	K	K	K	K					
					1 1																	-									- 1										6 00110	OOTED.																				
		(+)			<u> </u>				20	123 EQ	п /5 се	NACTI	n									- 1																	2024	1 гоп /																						
		[ (1)		2277795	· · ·			Q.V.T.		023 год	д /5 се Т	еместр		0.05mx			_		TOTAL	5mr		4		avv	2001	I			dana		'			3.66	0.42/T					4 год /		естр	т —		MON		- 1						1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	· •		_ c	Обязат	гельная	я нагр	узка
			Пи	сентяб	<del>*                                    </del>	C5 I	п р	ОКТЯ	20 ябрь	023 год	д /5 се	еместр		оябрь	Пт		Пи		дека	<del></del>	п. Т.	C6 I	П. D.	янв	зарь	Пт С	5 III	D.	февр	аль	In C	УБ П	D.	Ма	арт	Пе	CE	п		4 год / апре:		ecip	Пи	D <sub>m</sub>	май	Пе	CE	П.,		июн		- LC5	Пи		ИЮЛІ		Tm   C6			гельная (часо		узка
		ния	Пн В	сентяб	<del>*                                    </del>	Сб П	Пн В	октя	ябрь Чт І	Пт С	Сб Пн	н Вт		оябрь р Чт	т Пт	Сб	Пн	Вт		брь Чт	Пт	Сб І	Пн Вт	яне Ср	варь	Пт С	5 Пн	вт Вт	февр	оаль Чт Г	It Co	сб Пн	н Вт	Ма Ср	арт	Пт	Сб	Пн				т Сб	Пн	Вт	май Ср Чт	Пт	Сб	Пн			ь Чт Пт	г Сб	Пн				Тт Сб					узка
Код Специальн		чения	Пн В		<del>*                                    </del>	Сб П 2 2	Пн В 2 3	октя Вт Ср 3 4	ябрь Чт І	Пт С 6 7	Сб Пн	н Вт		оябрь р Чт 2	Пт 3	C6 4	Пн			<del></del>	Пт (	C6 I	Пн Вт 1 2	яне Ср 3	зарь	Пт Сб 5 6	б Пн 2 5	в Вт	февр	оаль Чт Г	It C6	Сб Пн 3	н Вт	Ма Ср	арт Чт	Пт 1	Сб 2	Пн 1				T C6	Пн	Вт	май Ср Чт 1 2	Пт 3	C6 4	Пн				т Сб 1	5 Пн 1				Tr C6					узка в
№ по Специальн ость\профе	№ группы	обучения	Пн В 4 5		<del>*                                    </del>	C6 II 2 2 2 2 9 9 9	Пн В 2 3 9 10 16 17	октя Вт Ср 3 4 0 11	ябрь Чт I 5 12	Пт С	Сб Пн	н Вт 5 7		оябрь р Чт 2 3 9	я Пт 3 10	C6 4 11 18	Пн 4			<del></del>	Пт (1 8 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Сб I 2 9	Пн Вт 1 2 8 9	яне Ср 3	зарь	Пт Сб 5 6 12 13	5 Пн 3 5	BT 6	февр Ср	оаль Чт Г 1 2 8 9	IT C6 2 3 9 10	Сб Пн 3 0 4	н Вт 5	6 13	арт У Чт	Пт 1 8	C6 2 9	Пн 1 8				T C6 6 6 2 13	Пн 6	BT 7	май Ср Чт 1 2 8 9	Пт 3 10	C6 4 11	Пн 3				т Сб 1 8	5 Пн 1 8				Tr C6 5 6 12 13					хтвенна гика
№ по по пере ссия	№ группы	ок обучения	4 5 11 12		Чт Пт 1 7 8 14 15	C6 II 2 : 9 : 16 1 23 : 23 : 24 : 25 : 26 : 27 : 28 : 28 : 29 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : 25 : 26 : 27 : 28 : 28 : 28 : 28 : 28 : 28 : 28 : 28	Пн В 2 3 9 10 16 1	3 4 0 11 7 18	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 4 б 21 13	н Вт 5 7 3 14	но г Ср 1 8 4 15	оябрь р Чт 2 3 9 5 16	Пт 3 10 5 17	C6 4 11 18 25	Пн 4 11			<del></del>	Пт (1 8 15 22 г	C6 I 2 9 16 1	Пн Вт 1 2 8 9 15 16	Cp 3 10 17	4 0 11 7 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20	5 ΠH 3 5 0 12 7 19	BT 6 13	7 Cp 7	Чт П 1 2 8 9 15 1	Ir Co 2 3 9 10 6 17	C6 ΠH 3	н Вт 5 1 12 8 10	6 13	7 14	Пт 1 8 15	C6 2 9 16 23	Пн 1 8 15	BT 2 9 16	апре. Ср 3 10 17		T C6 6 6 2 13 9 20	Пн 6 13	BT 7 14 21	Ср Чт 1 2 8 9 15 16	Пт 3 10 17	C6 4 11 18	Пн 3 10	Вт С 4 : 11 1			т Сб 1 8 4 15	1 8 15	BT 2 9 16	Cp 3 10 17	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				зодственна зактика
№ по по ость\профе	№ группы	Срок обучения	4 5 11 12 18 19	Cp Cp C Cp C Cp C Cp Cp Cp Cp Cp Cp Cp C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	C6 II 2 2 9 9 16 1 23 2 30 3	Пн В 2 3 9 10 16 1 23 2 30 3	OKTS 3	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С	Сб Пн 7 4 б 21 13	н Вт	но г Ср 1 8 4 15	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23	3 10 17 3 24	C6 4 11 18 25	Пн 4 11 18			<del></del>	Пт (1 8 15 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	C6 I 2 9 16 1 23 2		3 10 17 24	варь 9 Чт 4 11 18 4 25	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27	5 ΠH 3 5 12 7 19	BT 6 13 20	7 7 14 21	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2	IIT C0 2 3 9 10 6 17 23 24	Сб Пн 3 0 4 7 11 4 18	H BT 5 1 12 3 19 5 26	Ma Cp Cp 6 13 20 27	7 14	Пт 1 8 15 22	C6 2 9 16 23 30	Пн 1 8 15 22 29	BT 2 9 16			T C6 6 6 2 13 9 20 6 27	Пн 6 13 20	-	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23	+	-	Пн 3 10 17	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	Tr C6 5 6 12 13 19 20 26 27	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по по пере ссия	№ группы	Срок обучения	4 5 11 12		Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	C6 II 2 : 9 : 16 : 1 : 23 : 2 : 30 : 3	Пн В 2 3 9 10 16 1 23 2 30 3	3 4 0 11 7 18	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 4 б 21 13	н Вт 5 7 3 14	но г Ср 1 8 4 15	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	3 10 5 17 6 24	C6 4 11 18 25	Пн 4 11 18 25			<del></del>	Пт (1 8 15 22 29 1	C6 I 2 9 16 1 23 2 30 2		3 10 17 24	4 0 11 7 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27		BT 6 13 20	7 Cp 7	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2	IIT C02 3 9 10 16 17 23 24	Сб Пн 3 0 4 7 11 4 18 25	H BT 5 1 12 8 19 5 26	6 13	7 14	Пт 1 8 15 22 29	C6 2 9 16 23 30	Пн 1 8 15 22 29	BT 2 9 16	апре. Ср 3 10 17		Tr C6 5 6 6 2 13 9 20 6 27	Пн 6 13 20 27	-	Ср Чт 1 2 8 9 15 16	+	-	Пн 3 10 17 24	BT C 4 3 11 1 18 1			1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				Производственна я я практика
№ по по пере ссия	№ группы	в Срок обучения	4 5 11 12 18 19	Cp Cp C Cp C Cp C Cp Cp Cp Cp Cp Cp Cp C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22			3 4 0 11 7 18 4 25	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 4 б 21 13	н Вт 5 7 3 14	но г Ср 1 8 4 15	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 6 24	C6 4 11 18 25	Пн 4 11 18 25			<del></del>	Пт (1 8 15 22 29 3	C6 I 2 9 16 1 223 2 330 2		3 10 17 24	4 0 11 7 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27		BT 6 13 20	7 7 14 21	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2	IIT C0 2 3 9 10 6 17 223 24	Сб Пн 3 0 4 7 11 4 18 25	H BT 5 1 12 8 19 5 26	6 13	7 14	Пт 1 8 15 22 29	C6 2 9 16 23 30	Пн 1 8 15 22 29	BT 2 9 16 23 30	апре. Ср 3 10 17 24	Ит Пт 4 5 11 12 18 19 25 26	Tr C6 6 6 2 13 9 20 6 27	Пн 6 13 20 27	-	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23	+	-	Пн 3 10 17 24	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по по пере ссия	№ группы	яцев Срок обучения	4 5 11 12 18 19 25 20	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	УІ	Потуп	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 4 6 21 13 88 20 27	H BT 7 3 14 0 21 7 28	но г Ср 1 8 4 15 22 3 29	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 8 24	C6 4 11 18 25	4 11 18 25	5 12 19 26		<del></del>	Пт (1 8 15 22 29	C6 I 2 9 16 1 23 2 30 2		3 10 17 24	4 0 11 7 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27	26	6 13 20 27	7 7 14 14 21 28	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C0 2 3 9 10 6 17 23 24	25	5 26	6 13 20 27	7 14 21 28	Пт 1 8 15 22 29		Пн 1 8 15 22 29	Вт 2 9 16 23 30	апре. Ср 3 10 17 24 3УП03	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	T C6	Пн 6 13 20 27	28 I	Cp	+	-	Пн 3 10 17 24	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по пере чню Специальн ость\профе ссия  Контроль работы		месяцев Срок обучения	4 5 11 12 18 19 25 20 УП01 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	УI УI	П01 УП	3 4 0 11 7 18 4 25 11	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 4 6 21 13 28 20 27	H Вт 7 3 14 0 21 7 28	HO Cp Cp 1 8 8 155 22 8 29 001	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 8 24	+	4 11 18 25 УП01	Вт 5 12 19 26 УП01		<del></del>	Пт (1 8 15 22 29 2	C6 I 2 9 16 1 23 2 30 2	29 30 К К К К	Cp 3 10 17 24 31 K	HT 4 4 1 18 4 25 K K K	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП02	6 13 20 27	7 Cp 7 14 14 21 28 28 28 29 29 1102	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IIT C6 2 3 9 10 6 17 23 24	25 УП(	5 26 02УП0	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт 1 8 15 22 29	У	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 8УП03	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	TT C6 5 6 2 13 9 20 6 27		28 н УП03У	Cp	+	-	Пн 3 10 17 24	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по по пере чню Специальн ость\профе ссия  Контроль	№ группы КП 1.21	10 месяцев Срок обучения	4 5 11 12 18 19 25 20 УП01 УП УП01 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	УІ УІ УІ	П01 УП П01 УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 - 4 6 21 13 28 20 27 - УПО	H Вт 7 3 14 0 21 7 28	HO CF CF 1 8 8 15 22 8 29 101 101	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	3 10 5 17 5 24		4 11 18 25 VII01	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01		<del></del>	Пт (1 8 15 22 (2 29 (3	30 2	29 30 К К К К УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К	HT 4 4 11 18 18 25 K K K 102	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП02 УП02	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27	7 7 14 14 221 28 22 7102 7102	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C0 2 3 9 10 6 17 23 24	25 УП( УП(	5 26 02УП0 02УП0	6 13 20 27 22 27 02 91 91 91 91 91 91 91 91 91	7 14 21 28 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29	у У	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 3 УП03 3 УП03 3 УП03	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	T C6 6 6 2 13 9 20 6 27	УП03	28 УП03У УП03У	Cp	+	-	Пн 3 10 17 24 ПП01	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных		да 10 месяцев Срок обучения	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 - 4 6 21 13 28 20 27 - УПО УПО	H Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УП0 0 УП0	HO Cp Cp 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	3 10 5 17 8 24		4 11 18 25 УП01 УП01 УП01	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01		<del></del>	Пт (1 8 15 22 2 29	30 2 VI	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К к 22 УПО	HT 4 4 1 18 1 25 K K 102 102 102	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП0 УП0 УП0	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	7 Cp 7 14 14 21 28 28 28 29 27 102 27 1102 27 1102 27 1102 27 1102	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C62 3 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	УП( УП( УП(	5 26 02УП0 02УП0 02УП0	6 13 20 27 22 27 22 27 22 27 21 20 22 27	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	) ) )	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	T C6 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03	28 УП03У УП03У УП03У	Cp	+	-	Пн  3 10 17 24 ПП01 ПП01	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по пере чиню Специальн ость\профе ссия  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель		3 года 10 месяцев Срок обучения	4 5 11 12 18 19 25 20 УП01 УП УП01 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	yI yI yI	П01 УП П01 УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101	ябрь Чт I 5 12 1 19 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 - 4 6 21 13 28 20 27 - УПО УПО	H Вт 7 3 14 0 21 7 28	HO Cp Cp 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	10 117 3 10 5 17 8 24		4 11 18 25 VII01	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01		<del></del>	Пт (1 8 15 22 29 29 2	30 2 VI	29 30 К К К К УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К к 22 УПО	HT 4 4 1 18 1 25 K K 102 102 102	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП0 УП0 УП0	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	7 7 14 14 221 28 22 7102 7102	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C6 2 3 9 10 6 17 23 24	УП( УП( УП(	5 26 02УП0 02УП0	6 13 20 27 22 27 22 27 22 27 21 20 22 27	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	) ) )	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	T C6 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У	Cp	+	-	Пн  3 10 17 24 ПП01 ПП01 ПП01	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				изводственна практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101	ябрь Чт I 5 12 1 19 2 26 2	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	Сб Пн 7 — 4 6 21 13 28 20 27 — УПО УПО	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО	HO CF CF 1 8 8 15 22 8 29 10 11 10 11 10 11	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	3 10 5 17 5 24		4 11 18 25 УП01 УП01 УП01	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01		<del></del>	Пт (1 8 15 22 29 29 2	30 2 VI	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К к 22 УПО	HT 4 4 1 18 1 25 K K 102 102 102	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП0 УП0 УП0	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	7 Cp 7 14 14 21 28 28 28 29 27 102 27 1102 27 1102 27 1102 27 1102	Чт П 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C0 2 3 9 10 6 17 23 24	УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 27 22 27 22 27 21 20 22 27	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29	) ) )	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26	T C6	УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У	Cp	+	-	Пн  3 10 17 24 ПП01 ПП01 ПП01	BT C 4 3 11 1 18 1	5 12 119 2	4т Пт 6 7 13 14 20 21	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1 18 1	5 6 12 13 19 20	Bcero Breeze	Теоретичекое обучение	Учебная	практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 14 25 11 101 101 101 101	ябрь Чт I 5 12 1 19 2 26 2	Пт С 6 7 13 1 20 2	Сб Пн 7 — 4 6 21 13 28 20 27 — УПО УПО	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО	HO CF CF 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01	оябрь р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	я Пт 3 10 5 17 8 24		4 11 18 25 УП01 УП01 УП01	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01		7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 29 2	30 2 VI	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К к 22 УПО	HT 4 4 11 18 18 14 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УП0 УП0 УП0	6 13 20 27 27 27 27 102 27 102 27 102 27 102 27 102 27 102 27	7 Cp 7 14 14 21 28 28 28 29 27 102 27 1102 27 1102 27 1102 27 1102	Чт Г 1 2 8 9 15 1 22 2 29	IT C62 3 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 22 29 110 22 32 3110 22 3110	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29	) ) )	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре. Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Я Семе	T C6	УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У	Cp	+	-	Пн  3 10 17 24 ПП01 ПП01	BT C  4	5 12 119 2	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22	1 8 15 22	BT 2 9 16 23 30 K K K K K	Cp 3 10 17 24 2	Чт П 4 5 11 1: 18 1: 25 2: К В К В	5 6 12 13 19 20	Bcero Breeze	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 14 25 11 101 101 101 101	ябрь  Чт I  5  12  19  26  20  ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77 - 44 6 621 133 28 20 27 УПО УПО УПО УПО ОД / 7 се	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО	но г Ср 1 8 8 15 22 3 29	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	я Пт 3 10 5 17 8 24		4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 3	30 2 Уп Уп	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К к 02 УПО 22 УПО	У Чт 4 11 18 18 25 К К К 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К	26 УПО: УПО: УПО:	6 13 20 27 27 2УП02 2УП02 2УП02	7 7 14 14 21 28 22 28 22 27 10	Чт Г 1 2 8 9 15 1 22 2 29 Н		УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 22 22 21 20 22 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	> > > >	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе	т Сб 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03 УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У УП03	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03	31	1	ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  III01 III  III01 III  III01 III	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ	1 8 15 22 29 8 1 3 K K	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K K	Ср 3 10 17 24 31 К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27 K K K K K K	1428 Beero	Теоретичекое обучение	Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 0KT	ябрь  Чт I  5  12  19  26  20  ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77 - 44 6 621 133 28 20 27 УПО УПО УПО УПО ОД / 7 се	H Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО емест	но г Ср 1 8 8 15 22 3 29	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 8 24 0		4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 Уп Уп	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К к 02 УПО 22 УПО	У Чт 4 11 18 18 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К К К	26 УПО: УПО: УПО:	6 13 20 27 27 2УП02 2УП02 2УП02	7 7 14 14 21 28 22 28 22 27 10	Чт Г 1 2 8 9 15 1 22 2 29 Н		УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 22 22 21 20 22 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	> > > >	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе	т Сб 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03 УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У УП03	Cp	31	1	ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ	1 8 15 22 29 8 1 3 K K	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K K	Ср 3 10 17 24 31 К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К	5 6 12 13 19 20	1428 Beero	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Тот по пере чино  Контроль работы измеритель ных приборов  Код Специальн		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь  Чт I  5  12  19  26  20  ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77 - 44 6 621 133 28 20 27 УПО УПО УПО УПО ОД / 7 се	H Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО емест	но г Ср 1 8 8 15 22 3 29	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 8 24 0		4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	30 2 Уп Уп	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К к 02 УПО 22 УПО	У Чт 4 11 18 18 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К К К К К	26 УПО: УПО: УПО:	6 13 20 27 27 2УП02 2УП02 2УП02	7 7 14 14 21 28 22 28 22 27 10	Чт Г 1 2 8 9 15 1 22 2 29 Н		УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 22 22 21 20 22 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	> > > >	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе	т Сб 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03 УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У УП03	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03	31	1	ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ	1 8 15 22 29 8 1 3 K K	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K K	Ср 3 10 17 24 31 К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27 K K K K K K	1428 Beero	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по перечию  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов  Код по ость\профе	КП 1.21	года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77 - 44 6 621 133 28 20 27 УПО УПО УПО УПО ОД / 7 се	H Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО емест	но г Ср 1 8 8 15 22 3 29	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 6 24 0 Пт 1 8 8		4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 2 Уп Уп	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К к 02 УПО 22 УПО	У Чт 4 11 18 18 25 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Пт Сб 5 6 12 13 19 20 26 27 К К К К ПТ Сб 3 4 10 11 17 18	26 УПО: УПО: УПО:	6 13 20 27 27 2УП02 2УП02 2УП02	7 7 14 14 21 28 22 28 22 27 10	Чт Г 1 2 8 9 15 1 22 2 29 Н		УП( УП( УП(	02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0 02 УП0	6 13 20 27 22 22 22 21 20 22 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	Пт 1 8 15 22 29 Н	> > > >	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ПБ Чт ПП 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе	т Сб 5 6 2 13 9 20 6 27	УП03 УП03 УП03	28 УП03У УП03У УП03У УП03	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03	31	1	ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ	1 8 15 22 29 8 1 3 K K	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K K	Ср 3 10 17 24 31 К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27 K K K K K K	1428 Beero	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов  Код по пере по пере ссия		года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП 9 10	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	yI yI yI	ПОІ УП ПОІ УП ПОІ УП	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO  Cr  Cr  1  8  15  22  3 29  01  01  01  01  01  01  01  01  01  0	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0ябрь р Чт 6 7 3 14 0 21	Пт 3 10 5 17 8 24 0 1 1 1 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C6 2 9 16 23	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 92 УПО 92 УПО 92 УПО 92 УПО 93 Табара 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 10 22 17	5 26 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 7 18	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 ТОВТ 1 8 15 22	апре.  Ср  3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03 8УП03 6 Год / апре.  Ср  2 9 16 23	Ит Пл 4 5 11 12 18 19 25 26 Ит Пл 3 4 10 11 17 18 24 25	ET C6 6 6 2 13 9 20 6 27  ET C6 1 5 1 12 8 19 5 26	УПО: УПО: УПО: УПО: ПН 5 12	28 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗ ОПОЗОВНЕНИИ В ВТ В	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П04 П15 11 7 8 14 15 21 22	Пт 2 9 16 23	C6 3 10 17 24	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 2 9 16 23	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K 11 1 8 15 22	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К К В К В П 10 1 17 1 24 2	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K I K K K K	66 77 85 Poeto of 6 6 6 9 9 0 1	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов  Код по пере Специальн ость\профе	КП 1.21	года	4 5 11 12 18 19 25 20 УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП УПО1 УП 9 10 16 12	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS  OKTS	ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO  Cr  Cr  1  8  15  22  3 29  01  01  01  01  01  01  01  01  01  0	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0ябрь р Чт 6 7 3 14 0 21	Пт 3 10 5 17 8 24 0 1 1 1 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C6 2 9 16 23	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 17 24	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 10 22 17	5 26 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 7 18	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 ТОВТ 1 8 15 22	апре.  Ср  3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03 8УП03 6 Год / апре.  Ср  2 9 16 23	Ит Пл 4 5 11 12 18 19 25 26 Ит Пл 3 4 10 11 17 18 24 25	ET C6 6 6 2 13 9 20 6 27  ET C6 1 5 1 12 8 19 5 26	УПО: УПО: УПО: УПО: ПН 5 12	28 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗ ОПОЗОВНЕНИИ В ВТ В	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П04 П15 11 7 8 14 15 21 22	Пт 2 9 16 23	C6 3 10 17 24	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 2 9 16 23	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K 11 1 8 15 22	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К К В К В П 10 1 17 1 24 2	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K I K K K K	66 77 85 Poeto of 6 6 6 9 9 0 1	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов  Код по пере по пере ссия	КП 1.21	рок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS  OKTS	ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO  Cr  Cr  1  8  15  22  3 29  01  01  01  01  01  01  01  01  01  0	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30	Пт 3 10 5 17 8 24 0 1 1 1 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C6 2 9 16 23	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 17 24	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1 8 15 22 29 29 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 yl	К К К К УПО ПО2 УПО	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 10 22 17	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 ТОВТ 1 8 15 22	апре.  Ср 3 10 17 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Ит Пл 4 5 11 12 18 19 25 26 Ит Пл 3 4 10 11 17 18 24 25	ET C6 6 6 2 13 9 20 6 27  ET C6 1 5 1 12 8 19 5 26	УПО: УПО: УПО: УПО: ПН 5 12	28 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗ ОПОЗОВНЕНИИ В ВТ В	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03	Пт 2 9 16 23	C6 3 10 17 24	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 2 9 16 23	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K 11 1 8 15 22	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К К В К В П 10 1 17 1 24 2	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K I K K K K	66 77 85 Poeto of 6 6 6 9 9 0 1	Теоретичекое обучение	учебная Учебная	практика практика	144         Производственна я практика
№ по пере чино  Контроль работы  1 7.02.0 измеритель ных приборов  Код по пере по пере ссия	КП 1.21	рок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	Чт Пт 1 7 8 14 15 21 22 28 29	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS  OKTS	ябрь	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO  Cr  Cr  1  8  15  22  3 29  01  01  01  01  01  01  01  01  01  0	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0ябрь р Чт 6 7 3 14 0 21	Пт 3 10 5 17 8 24 0 1 1 1 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C6 2 9 16 23	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 17 24	Ср 6 13 20 27	7 14 21 28	Пт (1) 8 15 22 29 3 Пт (6) 13 20 27	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 ТОВТ 1 8 15 22	апре.  Ср  3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03 8УП03 6 Год / апре.  Ср  2 9 16 23	Ит Пл 4 5 11 12 18 19 25 26 Ит Пл 3 4 10 11 17 18 24 25	ET C6 6 6 2 13 9 20 6 27  ET C6 1 5 1 12 8 19 5 26	УПО: УПО: УПО: УПО: ПН 5 12	28 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗ ОПОЗОВНЕНИИ В ВТ В	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П04 П15 11 7 8 14 15 21 22	Пт 2 9 16 23	C6 3 10 17 24	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 2 9 16 23	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K 11 1 8 15 22	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К К В К В П 10 1 17 1 24 2	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K I K K K K	66 77 85 Poeto of 6 6 6 9 9 0 1	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	учебная Учебная	ва награждика (во	144         Производственна я практика
№ по пере чню Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чню Специальн ость\профе ссия	КП 1.21	рок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Cp C Cp C C C C C C C C C C C C C C C C	ЯТ ПТ 1 1 7 8 14 15 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS  OKTS	ябрь	Пт С 13 1 1 20 2 27 2 27 2 2 27 2 2 27 2 2 2 27 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO T Cp 1 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0ябрь р Чт 6 7 3 14 0 21	ΠΤ 3 10 5 17 6 24 0 ΠΤ 1 8 15 22 29	C6 2 9 16 23 30 30	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 17 24 31	Ср 6 13 20 27	Чт       7       14       21       28       брь       Чт       5       12       19       26	Пт (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 ТОВТ 1 8 15 22	апре.  Ср  3 10 17 24 8УП03 8УП03 8УП03 8УП03 6 Год / апре.  Ср  2 9 16 23	Ит Пл 4 5 11 12 18 19 25 26 Ит Пл 3 4 10 11 17 18 24 25	ET C6 6 6 2 13 9 20 6 27  ET C6 1 5 1 12 8 19 5 26	УПО: УПО: УПО: УПО: ПН 5 12	28 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗ ОПОЗОВНЕНИИ В ВТ В	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П03 П04 П15 11 7 8 14 15 21 22	Пт 2 9 16 23	C6 3 10 17 24	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 2 9 16 23	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	BT 2 9 16 23 30 K K K K K K 11 1 8 15 22	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2 К К К К К К К В К В П 10 1 17 1 24 2	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K I K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	(часо у стиго (часо на практика (часо на практик	ва награждика (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика
№ по пере чию Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чию Специальн ость\профе ссия  Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чию Специальн ость\профе ссия	КП 1.21	рок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Ср С	ЯТ ПТ 1 1 7 8 14 15 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS  OKTS	ябрь Чт I 5 12 1 19 2 26 2  ябрь Чт I 3 10 17 24 31	Пт С 13 1 1 20 2 27 2 27 2 2 27 2 2 27 2 2 2 2 2 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO T Cp 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0ябрь р Чт 6 7 3 14 0 21 7 28	Пт 3 10 5 17 8 24 0 1 1 8 15 22 29 0 0 0 0 0 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	C6 2 9 16 23 30 30	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01 УП01 17 24 31	Ср 6 13 20 27 Дека Ср 4 11 18 25	7 14 21 28 брь Чт 5 12 19 26	Пт (1 8 15 22 29 29 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 15 2025 Вт 1 8 15 22 29 ПП04 ПП04	апре.  Ср  3  10  17  24  ВУПОЗ  ЗУПОЗ  ЗОВ  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  П	Ит Пп 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе ль Чт Пп 3 4 10 11 17 18 24 25	ст Сб б 6 2 13 9 20 6 27 ————————————————————————————————————	УПО: УПО: УПО: УПО: 1Пн 5 12 19 26	28 VII03 V VII03 V VII03 V VII03 V VII03 V VII03 V VII03 V VII03 V	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П14 15 1 15 21 22 28 29	Пт 2 9 16 23 30	C6 3 10 17 24 31	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	Вт 2 9 16 23 30 К К К К К К Т К Т 1 8 15 22 29	Ср 10 3 10 17 24 2 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2  К К К К К К К К К К К К К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K I K K K K K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	(часо у стиго (часо на практика (часо на практик	ва награждика (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика
№ по пере чию  Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чию  Код по пере чию  Контроль работы  Код по пере чию  Контроль работы  Контроль ость\профе ссия	№ группы	месяцев Срок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Ср С	РИТ ПТ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	OKTS OKTS OKTS OKTS OKTS OKTS OKTS OKTS	ябрь	Пт С 6 7 2 2 2 2 7 2 2 2 7 2 2 7 2 2 7 2 7 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO T Cp 1 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	р Чт 2 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0 30 0 5 16 2 23 9 30 0 7 3 14 0 21 7 28	Пт 3 10 5 17 6 24 0 Пт 1 8 15 22 29 04 УП04	C6 2 9 16 23 30 30 44 04	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01 УП01 17 24 31	Ср 6 13 20 27 27 Дека Ср 4 11 18 25	7 14 21 28 брь Чт 5 12 19 26	Пт (1 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 15 2025 Вт 1 8 15 22 29 ПП04 ПП04	апре.  Ср  3  10  17  24  ВУПОЗ  ЗУПОЗ  ЗОВ  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  П	Ит Пп 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе ль Чт Пп 3 4 10 11 17 18 24 25	ст Сб б 6 2 13 9 20 6 27 ————————————————————————————————————	УПО: УПО: УПО: УПО: 1Пн 5 12 19 26	28  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  IIII	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П14 15 1 15 21 22 28 29	Пт 2 9 16 23 30	C6 3 10 17 24 31	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	Вт 2 9 16 23 30 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Ср 10 17 24 2 31	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2  К К К К К К К К В К В К В К В К В К В	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	(часо у стиго (часо на практика (часо на практик	ва награждика (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика
№ по пере чию  Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чию  Код по пере чию  Код по пере чию  Контроль работы измеритель ных приборов  Контроль работы измеритель работы работы измеритель работы измеритель	КП 1.21	рок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Ср С	РИТ ПТ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь  Чт I  5  12  19  26  26  20  ябрь  Чт I  3  10  17  24  31  ЗУПОЗУП	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2 27 2 Пт С 4 4 11 1 18 1 25 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	но Ср 1 8 8 15 22 8 29 10 11 10 10	р Чт 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Пт 3 10 5 17 8 24 0 Пт 1 8 15 22 29 04 УП04 04 УП04 04 УП04	7 C6 2 9 16 23 30 30 04 04 04	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01 УП01 17 24 31	Ср 6 13 20 27 Дека Ср 4 11 18 25	7 14 21 28 брь Чт 5 12 19 26	Пт (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22	Пн 1 8 15 22 29 УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ УПОЗУ ОПН 7 14 21	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 15 2025 Вт 1 8 15 22 29 ПП04 ПП04	апре.  Ср  3  10  17  24  ВУПОЗ  ЗУПОЗ  ЗОВ  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  П	Ит Пп 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе ль Чт Пп 3 4 10 11 17 18 24 25	ст Сб б 6 2 13 9 20 6 27 ————————————————————————————————————	УПО: УПО: УПО: УПО: 1Пн 5 12 19 26	28  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  IIII	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П14 15 1 15 21 22 28 29	Пт 2 9 16 23 30	C6 3 10 17 24 31	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	Вт 2 9 16 23 30 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Ср 10 3 10 17 24 2 31	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2  К К К К К К К К В К В К В К В К В К В	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	(часо у стиго (часо на практика (часо на практик	ва награждика (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика
№ по пере чию  Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чию  Код по пере чию  Контроль работы измеритель ных приборов  Контроль работы ость\профе ссия	№ группы	месяцев Срок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Ср С	РИТ ПТ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь  Чт II  5  12  19  26  26  2  ябрь  Чт II  3  10  17  24  31  ЗУПОЗУП	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2 27 2 Пт С 4 4 11 1 18 1 25 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO T Cp 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	р Чт 2 8 9 5 16 2 23 9 30  оябрь р Чт 6 7 3 14 0 21 7 28	10 10 17 3 10 17 3 24 0 17 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	7 C6 2 9 16 23 30 30 04 04 04	4 11 18 25 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1 УПО1	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01 УП01 17 24 31	Ср 6 13 20 27 Дека Ср 4 11 18 25	7 14 21 28 брь Чт 5 12 19 26	Пт (1) 8 15 22 29 3 ПТ (6) 13 20 27	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22 29 IIII03 IIII04 I	Пн 1 8 15 22 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср  3  10  17  24  ВУПОЗ  ЗУПОЗ  ЗОВ  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  ПОД  П	Ит Пп 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе ль Чт Пп 3 4 10 11 17 18 24 25	ст Сб б 6 2 13 9 20 6 27 ————————————————————————————————————	УПО: УПО: УПО: УПО: 1Пн 5 12 19 26	28  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  IIII	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 П03 П03 П03 П03 П14 17 8 14 15 21 22 28 29	Пт 2 9 16 23 30	C6 3 10 17 24 31	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 X K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Вт 2 9 16 23 30 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Ср 10 17 24 2 31	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2  К К К К К К К К К К К К К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	учебная практика Учебная	я награнция (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика
№ по пере чино  Тото пере чино  Контроль работы измеритель ных приборов  Код по пере чино  Код по пере чино  Код по пере чино  Контроль работы ссия  Контроль работы измеритель на ссия	№ группы	месяцев Срок обучения 3 года	4       5         11       13         18       19         25       20         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         УПО1 УП       УПО1 УП         10       16         23       24	Ср С	РИТ ПТ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI   VI	ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО УП ПО 1 УП П	BT Cp 3 4 0 11 7 18 4 25 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	ябрь  Чт II  5  12  19  26  26  2  ябрь  Чт II  3  10  17  24  31  ЗУПОЗУП	Пт С 6 7 13 1 20 2 27 2 27 2 Пт С 4 4 11 1 18 1 25 2	77	н Вт 7 3 14 0 21 7 28 0 УПО 0 УПО 0 УПО 0 УПО 1 12 8 19	HO T Cp 1 8 8 15 22 8 29 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01	р Чт 2 2 3 9 5 16 2 23 9 30 0 30 0 9 9 30 0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10 10 17 3 10 17 3 24 0 17 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	7 C6 2 9 16 23 30 30 04 04 04	4   11   18   25	Вт 5 12 19 26 УП01 УП01 УП01 УП01 17 24 31	Ср 6 13 20 27 Дека Ср 4 11 18 25	7 14 21 28 брь Чт 5 12 19 26	Пт (1) (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	30 2 yl	К К К УПО ПО2 УПО ПО2 УПО ВТА	Ср 3 10 17 24 31 К К 8 22 УПО 22 УПО 92 УПО 91 15 15 22	НТ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 10 11 17 18 24 25	26 УПО: УПО: УПО: УПО: 5 Пн 1 3 3 10 5 17	6 13 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Ср Ср 7 14 21 28 28 29 29 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	Чт     Г       1     2       8     9       15     1       22     2       29     1       н     1       оаль     4       Чт     Г       13     1       20     2	It Co	УПС УПС УПС УПС УПС 25 11 18 18 15 10 22 17 24	0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 0 УП0 1 1 1 1 7 18 4 25	Ср 6 13 20 27 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 22УП0 5 12	7 14 21 28 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	7 14 21	C6 1 8 15 22 29 IIII03 IIII04 I	Пн 1 8 15 22 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Вт 2 9 16 23 30 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03 УП03	апре.  Ср  3 10 17 24  3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 11104 4 11104 1 1111 1	Ит Пп 4 5 11 12 18 19 25 26 78 семе ль Чт Пп 3 4 10 11 17 18 24 25	ст Сб б 6 2 13 9 20 6 27 ————————————————————————————————————	УПО: УПО: УПО: УПО: 1Пн 5 12 19 26	28  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  VII03  IIII	Ср Чт 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30 П03 н П03 н П03 н П03 н П03 н П14 15 21 22 28 29	Пт 2 9 16 23 30	C6 3 10 17 24 31	ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01 ПП01	BT C  4 3  11 1  18 1  25 2  IIII01 III  IIII01 III  IIII01 III  BT C  3 4  10 1  17 1  24 2	Ср 1 5 1 19 2 26 2 Потп	9т Пт 6 7 13 14 20 21 27 28 По ппо по ппо по ппо	1 8 4 15 1 22 3 29 ППО 01 ППО 01 ППО 01 КДЗ г Сб 7 3 14 0 21 7 28	1 8 15 22 29 29 К К К К К К К К К К К К К К К	Вт 2 9 16 23 30 К К К К К К К К К К К К К К К К К К	Ср 10 17 24 2 31	Чт П 4 5 11 11 18 11 25 2  К К К К К К К К К К К К К К К К К К	5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	Bcero Bcero Bcero	соретичекое         ж         768         Теоретичекое           обучение         обучение         обучение	(часо у стиго (часо на практика (часо на практик	я награнция (во	Іроизводственная         Б         144         Производственна           практика         в практика

ИСПОЛНИТЕЛЬ Заместитель директора по УМР Миляр О.А. Теоретическое обучение

УП Учебная практика
ПП Производственная практика
ПП Преддипломная практика

ГИА Государственная итоговая аттестация Экзамены квалификационные К Каникулы Праздничные дни

Промежуточная аттестация КДЗ Комплексный дифференцированный зачет ДЗ Дифференцированный зачет Зачет