Утверждаю Директор Воякин Константин Вячеславович

29.08.2016

Приказом Протокол № №129/2-од от 30.06.2017

профиль получаемого профессионального образования

Приказ об утверждении ФГОС

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

оорма обучения	Заочная	Нормативный срок освоения ОПОП	3г 10м	год начала подготовки по УП	2017
валификация:	техник-механик				
			На базе		
о программе базовой	подготовки	среди	него общего об	Бразования	
ОД	наименование специальност	ти			
5.02.01	Монтаж и техническа	ая эксплуатация промышленного оборудова	ния (по отрасл	(мя	
		среднего профессионального образова	ния		
		наименование образовательного учреждения (организ	вации)		

технический

№ 344

от 18.04.2014

при реализации программы среднего общего образования

1 Календарный учебный график

	(Сент	гябр	ь		O	ктяб	рь		Н	оябр	ж			Дека	брь		_	Я	нвар	ь	m	Фе	врал	пь	0		Map	T	9		Anp	ель			Ma	эй			Июн	ь		5	Ин	оль			A	густ	
Курс	1-7	8 - 14	15 - 21		2.	6-12	13 - 19	20 - 26	27 OKT - 2 HOS	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1.7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 ян	5 - 11	12 - 18	19 - 22	26 янв - 1 фе	2-8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16 - 22	30 .00	2	13-19	20 - 26	27 anp - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15-21		29 MOH - 5 MO	6-12	13-19	27 - 02 - 02 - 02 - 02 - 02 - 02 - 02 -	3.0		17-23	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0 3	1 3	32 33	34	35	36	37	38	39	40	41	12 4	13 4	14 4	15 4	16 4	7 4	3 4	9 50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* *	k . 3	* *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* :	* *	*	*	*	*
1					::	::								Ī	T	Ī	Ì	Ī		::					T	T		Ī	T	Ť	T	Ť	Ī	Ť					Ī			::	= :	= :	= :	= =	=	=	=	=
п				::	::															::																					::	::	= :	=	= =	= =	=	=	=	=
m				::	::																::	::									(0 0	0	0	8	8	8	8	8	8	:	::	= :	=		= =			=	=
IV				Ī	::	Г	Π	Ī		Ī	П	T		0	8	8	8	8	8	::	::	=	=		0	8	0	0	8	8 :	: :	: ::	X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	ΔΙ	II I	II	* :	*	* . :	* *	*	*	*	*

_	_						
n	Б.	03	91	10	14	a	۰

Самостоятельное	

0 Учебная практика

Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Лабораторно-экзаменационная сессия

- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- II Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

Х Производственная практика (преддипломная)

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

						Практики		Г	ИА			
Курс	Самостоятельное изучение	экзам	бораторно- енационная сессия	Максимальная учебная нагрузка	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение	Каникулы	Bcero	Студентов
	нед.	нед.	ауд.,ч.	час.	нед.	нед.	нед	нед.	нед.	нед.	нед.	
1	38	5	160	1011						9	52	
11	38 1/2	4 1/2	160	1067						9	52	
ш	27 1/2	5 1/2	160	1416	4	6				9	52	
IV	13	6	160	1150	4	8	4	4	2	2	43	
Boero	117	21	640	4644	8	14	4	4	2	29	199	

			00	рны т	проню	жуточ	ной ат	тестац	PER	1	Yuefin	an Har			овренен,	4			Ку	pc)					Курс		ределе	ние по н	урсан	Кур	c 3					К	урс 4				Максы	(3434)
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Manteria	Mens	CO. Severy	popping	we pagona	INCHA.	тр. раб.	pad.	-	HOCT.	Source		A TON		10 10	MCH.	HIDCT.	TEChinais	series 2	SHETTHEN SOME	KTN9.	исэн.	PROCT.	у уроки	B TON 40	CNe XX	KCN9.	MOCT.	C. yposs	8 70s	SHETTAR GRAD	X. X	KOM.	MOCT.	TECHNO	N NDORN	SHOTTNESS HIS	- N	πk	Hair	(da
		96		line of	2	Apr of	Proces	NO NO	9	Marco	23		100	Tak	Tanta de la constanta de la co	Kyp a	2	3	90	10.00	100	100	2	3 8	arthug	196.3	3	2	3	estima estima	P. S	190	1	2	3	8	P Jan	100.3	野		Обяз. часть	-
		_	1	14	-	1.8	3	q	1	10			_	c		1	1_	ш	16	-	1-1				151		ш	\perp		5		-					5	-	_			╛
		_	_	_	_	_	_			_																															79,849	
_	ПРОВЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА Общий гуманитарный и	1 16	_	-	_	2	+	_	3	-	=	=	316	-	+	54	1	1	-	+	H	H	-	07 160	7	-	+	1416	-	$\overline{}$	1	+	34		-	-	100 40	\vdash	20		3708	=
orc3	социально-экономический цикл	┺	1 *	5	-		1	9	_	4	859			40			136	120	16 1	0 6				33 34	-			34	30	•	4			382	376	6	2 4				746	
OF C3.01 OF C3.02	Основы философии История	+	1	2	+	+	+	1		62	54 54	*	2 8	6	+	+	62	54	0 0		-	+	62	4 8	2	6	-		+	+	\mathbf{H}	+	+		-	-	+	\vdash	+	1	62 62	
OF C3.03	Иностранный язык			2-4	1		\pm	1-					4	20		\pm						\pm	98	ю в	2	6		34	30	4	4	+	\pm	38	34	4	4			1	222	
07(3,04	Введение в профессию: общые контетенции профессионала эффективное поведение на рынке		П	2			1	2			126			10				П		Т		П	138 1	26 12	2	10		П	Т		П		П		П			П		2	46	
OTC3.05			2					2			63			4									69	3 6	2	4			1					- 1				\Box		1	23	Ť
07(23,06	Фюнческая купьтура	+	4	+	+	+	+	1 4	+	344	342	2	2	+	+	-		Ц	-	+	\vdash			+	\sqcup	-	_	\sqcup	1	1				344	342	2	2	Ц	_	1	331	
EH	Матенитический и общий естественнонаучный щикл	2	-					2			160			18			192	160	32 1	4 18																				Н	176	i
EH.01	Математика Информатика	1	-	1	-	-	+	1		96	76	20	10	10	\pm				20 1			П			П	1			1	1	П	1			7	\exists	\mp	\Box	\mp	1	84	
n	Профессиональный цикл	_	_	15	+	1 2	+	1 2	_	-	_	_	282 2		+	54	683		12 6			+	700 5	74 126	97	14	+	1382	236 1	SE 30	62	+	24	760	614	154	98 36	\forall	20	2	92 2786	
on	Общепрофессиональные дисциплины	-	2	_	-	1	t	17		_		_	170 1		+	1	_	_	112 6			+	_	74 126	_		+			8 14		÷	_	_	_	_	2 6		120		1434	
OП.12	безогасность жизнедеятельности			3				3		117	107	10	2	8														117						-	_	Í		\Box	\pm	1	107	
00.01	Мокенерная графика Конпьютерная графика	1	+	1	+	+	+	11		138	163	12	16	16	+	+			32 1 12 6			+	-	+	H	-	-		+	-	\vdash	+	\mathbf{H}	-	-	-	+	1	-	2	165	
	Техническая неханика	1		1				11					20		+	+	175	135	40 2	0 20		+		+	+		+	1	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	2	86 158	
Of1.04	Материаловедение	Γ		1	_	\perp	T	1	1	175	147	28	20	8	\perp				28 2						\Box				1			1			\exists						138	
Off.05	Метрология, стандартизация и сертификация			2				2		142	112	30	20	10									142 1	12 30	20	10														2	96	
00.06	Процессы форнообразования и инструменты	2	2					z	2	157	125	32	24	8								П	157 1	25 32	24						П		\Box		1					2	132	Ī
On.67	Технологическое оборудование		1	3				33	_		230			14					+	1				+	1	+	+	254	30 2	4 10	14	+	+		+	+	+	1	+	2	185	
80.NO	Технология отрасли	2	+	-	-		-	2			238	_		12									284 2	18 46	34	12			1								1		T	2	167	
00.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						3		129	125	•	2	2								Ш						129	25	2	2									1	91	
on.10	Основы экономики отрасли и правового обеспечения		Т	2	Т		Т	22	,	117	99	18	14		Т			П				П	117 1		14				1		П		П							1	-	1
	грофессиональной деятельности	┖	L		_	_	1												_			Ш	11/	100	1.7	1			1	1	Ш		Ш							1	89	
OR.11	Основы предпрининательства Профессиональные нодуги	-	1	-	+	+	+	1 4	-	_	46			6	+	1		1	+	1			-	+	Н				1	1	Ц	1		54	_	_	2 6			1	18	_
	Грофессиональные нодули Организация и проведение нонтажа	9	÷	8	+	2	÷	5	+	-	-	-	112 1	_	+	54	H	+	+	+	-	H	+	+	+	-	+	882	=	_	1	+	1	/14	368 I	146 1	96 30	-	20		1352	=
TM.01	ремонта пронышленного оборудования	3	L	2	1	1	1	3	1	882	764	118	16	68		34						Ш			Ш			882	64 11	8 16	68		34					Ш			864	
DK.01.01	Организация нонтажных работ промышленного оборудования и контроль за нини	3				3		3		315	265	50	8	8		34												315	65 5	0 8	8		34							2	335	
дк.01.02	Организация ремонтных работ пронышленного оборудования и	3						33		567	499	68		50														567	99 6	8 8	60									2	529	1
	контроль за нини	-	-	+	+	+	-	1	+		_	-			_	\perp		4	+	_				1	Н	\perp	_		1			_	Ц		4	_		Ш	\perp			
TI.01.01	Учебная практика. Производственная практика	1	+	3		+	F	0			-	144 s 216 s	egg egg	_	6	-	480		110	A A		-	48C	+	нед	+	-	VAC		6 Hea		_	-	480		-	eg eg	-		\vdash	_	-
	Квалификационный жавиен	3					-		-																-				1					Ī		I	-					_
_	Всего часов с учетом практих	-	_	-	-	_		_	-	1242	_	478	_	-	-	_	, ,	-	-	-			-				_		_					_	_	_	_					_
TM.02	Организации и выполнение работ по эксплуатации пронышлениюго оборудования	2		2				2		383	315	68	58	10																			П	363	315	66 5	58 10			П	266	
QK.02.01	Эксгиуатация промышлинного оборудования	1	Ī			Ī	İ	+		363	315	68	58	10	T				Ī				Ī						T	T		Ť	П	383	315	68 3	10	T	T	2	266	-
	Учебная практика	-		4				0				36 +			1		480		110	и			час		HEA			480	T	HOA				100			na 1					1
	Пронзводственная практика Квалификационный жзамен	4		4	-	-	Pf	1 0	1400	180	-	180 >	нед	_	5	_	480	-	HE	4		-	480	+	нед	_	_	480	+	HOA		_	-	480	1	180 H	5		_	\vdash	- 1	_
	Всего часов с учетом практик									599		284					_	_	_			_	_	-				-	-	-			_	_	_	-						
TIM.03	Участие в организации производственной деятельности	2	Г	2	П	1	T	T	T	178	148	30	2	8	T	20		Т	Т	П		П	П	Т	П	П	Т	П	T	1	П	T	П	178	146	30	2 8	П	20	1	139	Ī
	структурного подразделения	H	₩	+	+	+	+	+	+	H	+	+	+	+	+	-		+	+	+	-	H	+	+	H	++	+	-	+	+	H	+	H	-	+	+	+	\vdash	-	Ц		
ДК.03.01	подражиеления		L			4				178	148	30	2	8		20																		178	146	30	2 8		20	1	139	J
17.03.01	Учебная практика			4				0				36 +			1		480		не	А			480	T	нед	1		4ac	T	HEA	П			400		36	64 1 64 1					Í
M.03.01	Производственная практика Квалификационный экзамен	1	-	4	_	-	P	0	480	36	+	36 1	м	_	1	-	480	-	HE	A		-	480	+	нед	1		486	+	HEA		_	-	400	-	36 10	1			\vdash		1
	Всего часов с учетом практых									250	1	102					_	_	_				_	-					-	-			_ +		_	_				-		
TM.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиим рабочих, должностей служащих	2		2			T		T	153	105	46	36 1	12					T			П	T		П	T	T	П	T	T	П	T	П	153	105	48 3	12	T	T		83	1
JK.04.01	Выполнение работ по профессии; слесары-ремонтник	1.	T	T	T	T	T	T	T	153	105	46	36 1	12	T			T	T	T		Ħ	1	1	Ħ	+	1	H	+	T	1	+	Ħ	153	105	48 3	6 12	T		2	83	
TI.04.01	Учебная практика			4						72		72 H	на	_	2	-	480		100	А			480	1	нед	+		480	+	HEA		_	+	400		72 14	ea 2		-			j
1.04.01	Производственная практика Каалификационный жузамен	4	-	4			Pf	10	480	72	1	72 H	MA		2		400	1	100	А			480	-	нед			480	T	14A			\neg	400	1	72 14	4 2					1
METERS.	Квалификационный жзамен Всего часов с учетом практик	+	-							297	-	192						1	1	_		_	_	_	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	ш	_	_
	Учебная и производственная (по								Tues	792	-	792 H	-		22		час	T	140	J		T	час	T				vac	1	0 нед		10	T	480	T.	82 +		12			_	=
	профилю специальности) практики Учебная практика	-	_				_		-	_	_	_	_					+	_	1		-		+				-	_	_	_		\Rightarrow	-	_	_	_					
	Концентрированная									288 288		288 H		_	8		uac uac	+	HE				Hac Hac	-	нед		_	uac uac		4 HEA		4		4ac		44		4	_			
	Рассредоточенная								400				rest .				час		не	a			час		нед			-ac	1	PEA				480		-	tut.					
	Производственная (по профилю специальности) практика								400	504	1	504 H	rea .		14		час	T	не	a		T	Mac		нед			час	21	6 нед	1	6	T	48C	12	288	14	8				
	Концентрированная									504		504 H	est		14		час		He	а			4ac		HEA			48C	_	б нед		6		400		168 ++	ea .	8				
	Рассредоточенная	-	-		,	1	1	7	vac		1	-	rest				час	T	не	A		I	vát		нед			час	T	нед				час	T	141	м					_
nan	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	1			1		Pf	ti	час	144	1	144 14	ica		+		480		He	a			480		нед			час		HEAL				480	1	44	4					1
**																																					77					

план учебного процесса

				промеж			-	\neg	14.		of order	ка обучающихся, ч.											Распределен	ме по ку	рсан											Макси	
		9	юрин	промеж	уточно	M STIE	стации		74	есная						Kypc 1			_		Kyp					Курс	3		_		K	урс 4			-	# yes	
Андекс	Наиненование циклов, разделов, дисантин, профессиональных нодулей, МДК, практик	Экламены	Savera	Kypcosie nyene	Kypcosse pagona	Итоговые писье.	Донашние контр. раб.	Другие	Максинальная Самост.	(cp.+en.)	Лекции,	Avoir American and American Avoir American Avoir American American Avoir American Avoir American Avoir	проектир.	Cassocr.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.зачентия	Лаб. занятия Сенинар. д авнятия Курс.	Максия.	Саност.	Лекции, уроки	Правнятия	Лаб. зачятия Сенинар. зачятия Курс.	Hancow.	Обказтельная	Лекции, урови	пр.занятия	Лаб. зачетнея к Сенинар. Заметня Курс. проестир.	Максии.	Саност.	Обязательная	Лекции, уроки	And another of	денинар, дентинар, Курс.	проектир. Я	обиа.	
	Подготовка выпускной квалификационной работы							400	144	14	4 нед	4	-	eac .		нед			1480		Hes	A		480		нод			400		144	-	4				
	Защите выпускной квалификационной работы							400	72	7.	2 нед	2	,	anc.		нед	I		480		нед	4		час		нед	ř.		480		72	eega 2	2				
	Подготовка к государственным экзаменам							час			нед			iac		нед			480		нез	A		час		нед			400		-	-ma			L		
	роведение государственных							400			нед			IAC.		нед	_		Mac		нед	A		480		нид			480		_	HOSE .					
	Консультации на каждого обучающегос	n a year	бном г	ORY				\Box																											-		
	всего по дисциплинам и мдк	16	6 2	0	2		33	ŀ	641 4	004 64	0 316	270	54 101	1 851	160	86 7	74	\perp	1067	907 16	0 100	60		1416 12	56 160	30	96	34	1150	990	160	100 4	0	2	0	3708	93
	Экзанены (без учета физ. культуры)															4					2	1				4						6					
	Зачеты (без учета физ. культуры)															2					2											1					
	Диффер. зачеты (без учета физ. культу	ры)														3					. 5					5						7			_		
	Курсовые проекты (без учета физ. куль	туры)																																	4		
	Курсовые работы (без учета физ. культ																									1						1			4		
	Итоговые писын, контр. раб. (без учета			W)																	_						_					_			4		
	Донашние контр. раб. (без учета физ. и	сультур	H)													10					10	0										5					