

712 21-22 722 22-23 732 23 24

УТВЕРЖДАЮ Директор В.В. Суспаненков

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

		СОГБПОУ "Вяземский политехнический т	ехникум"		
		наименование образовательного учреждения (орган	изации)		
	по	специальности среднего профессионального	образования		
13.02.11		плуатация и обслуживание элект	грического и з	олектромеханического	
бох	оборудования (по	отраслям)			
по программе базовой подг	отовки		основное общее об	бразование	# dv
		Уровень образов	вания, необходимый для п	приема на обучение по ППССЗ	
квалификация:	Техник				
рорма обучения	Очная	Срок получения СПО по ППСС3:	3г 10м	год начала подготовки по УП	2021
профиль получаемого проф	рессионального образования	технологический			
		при реализации программы сре	еднего общего образовани	R	
Приказ об утверждении ФГ	OC or _	07.12.2017 № <u>1196</u>			
Horasheek	Conacolaro Bejeneros yra	aculca Cua salalo y			

J. U. Pamanal Сощество с ограниуснной ответственуюстью «Газпром межрегионуяз Смоленска Обособленное подразделени г. Вязьма

1 Календарный учебный график

		Сен	тяб	брь			OH	стяб	рь	_	Н	Іоябр	ъ			Дек	абры	,		5	Інва	рь	_ m	Ф	евра	аль			Ma	рт			Аг	релі	ь .	Z	-	Ma	й			Ик	ЭНЬ		5	1	Июль	ь			Авг	уст	
Курс	1-7	8 - 14			87 - 77	핅	7		20 - 26	27 окт - 2 ноя	3-9	10 - 16	1	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5-11	12 - 18	1	1в - 1 фе	2-8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	171	13 - 19	20 - 26	пр - 3 ма	4 - 10	11 - 17		25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5 ию	7	1	20 - 26	27 июл -2 авг	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
	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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	,	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I			I	I	I	I													Е	=				Π									П	T	T	T	T			T			::36	::36	=	=	=	=	=	=	=	=	=
11			I	I	I														=	=														T		T		::30 0	0	0	0	0	0	<u>8</u> ::6	=	11	=	=	=	=	=	=	=
III				T	I									8	8	8	8	::36	=	=															T	T	T		8	8	8	8	8	8	::36	=	=	=	=	=	=	=	=
IV		T	T	T	T	T	T									8	8	::36	=	=		П	T	T	Г				8	8	8	8	8	:36	χI	xΤ	χĪ	х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:		Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	0	Учебная практика	- Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
	::n	Промежуточная аттестация, n - количество часов на аттестацию	8	Производственная практика (по профилю специальности)	III	Государственная итоговая аттестация
	=	Каникулы	X	Производственная практика (преддипломная)	*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

										Пр	актики					П	ΛA				
Курс	Обучение по ди	сциплинам и междисцип.	линарным курсам	Промеж	куточная атт	естация	Учебн	ая практ	ика	практика	одствені (по прос іальності	филю	Произі практика (водствен преддип		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	17	22	2		2								1				11	52		
II	34	17	17	1		1	6		6									11	52		
III	30	12	18	2	1	1				10	4	6						10	52		
IV	22	14	- 8	2	1	1				7	2	5	4		4	4	2	2	43		
Bcero	125	2160	2340	7			6			17			4			4	2	34	199		

	Наименование циклов, разделов,	Фор	рмы пр	эмежут	гочной	100.		Эбъем об	разовате	льной г	рограмм	ы, ч.		I														-			Pac	пределе	ение по	курсан ч	1 семест	зан																
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик								3Ka 80 83	100	іствии с		авателе	м				К	type i									К	рс 2		, 40	- Padden (C		, year		-un		Курс З						-			K	vpc 4				
							E		дисци	плинам ИДК	и	виће				Семест 17 не	p 1				Семест	p 2				Семест	р3	-			Семестр 17 недел	4			Ce	местр 5 2 нед				Семес 18 н	тр 6				Семестр 14 нед	7				Семес 8 не	стр 8	
			2	BKTM	A		ная рабо	Bcero BO B38MM	E E	. занятия		я аттест	пии		1		4	12.0		П	22 HE	T	25		TT	17 He	<u> </u>	T	П	2.8		ns			U Š	2 нед	T		T	18 +	ед	T		,	14 нед		T		\prod	8 He	4	
		4	30 00	вые про	вые раб	мальная	тоятель	дейст ии с препо	OK, N	и практ.	проекти	жуточн	онсульт	мальн.	r.pa6.	1авателе	eyu.	Адуальн	чальн.	.pag.	зо взаин	6y4.	тр.зан	fanbk.	.paę.	о взаим	руч.	проек.	альн.	раб.	авателе	р.зан	роек.	альн.	раб.	авателе Зуч.	р,зан	проек.	pa6.	о взаим	обуч.	проек.	ansh.	pa6.	авателе		проек.	ansh.	pag.	о взаим авателе	yu.	р.зан
Индекс		Экзам	3aven 7udob	Kypco	Курсо	Макси	Camoo	авател ем		Лаб. и	Kypc. r	Проме	8 T.4. C	Макси	Самос	препод	Teop.o	Индив	Макси	Самост	Bcero	Teop.o	Лаб.и г	лроект Максия	Самост	Всего в	Teop.ot	Rypc.	Максин	Camocr Beero B	препод	Лаб.и г	Kypc. n	Максим	Camoci.	Теор.об	Лаб.и п	. Курс.	Самост	Bcero B	Teop.of	Лаб.и пр.зан Курс. проек.	Максим	Самост	npenon	oc.dosi	Лаб.и п	Максим	Самост.	Всего в	Teop.o6	лаб.и п Курс. пр
	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА Среднее общее образование	4	9		12	1476		1404	1003				40 2	2 612			57 15 57 15		792	1	792 5		24 22																													
ОУД ОУД.01	Общие учебные предметы Русский язык	2 2	7	\blacksquare	8	933 96		897 78	655 78	242			20	391 34	3		85 10		505 44	\overline{H}	506 3 44 4	70 1 44		1	Ħ		+					+	1		+	-	=		+		_	+		_	+	=	#	#	Ħ			#
0УД.03	Литература Иностранный язык	2	2		1 1	117		117		117		-	10	51 51		51 5	51		66		66 6 66		56																					=								丰
ОУД.05	Математика* История Физическая культура	++	2	H	1	252 117 117		117	234 117 8			18	10	102 51 51		02 1 51 5	02 51 4 4	7	66		132 1 66 6	66	52	=		=	+	+		_	+	+	+		=				+		+			=	\pm							=
0УД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		1	78		78	1	1	1			34			26 8		44	TT			8		\Box		T				1	T		\Box		1		+			\top	1			+	\top		T	\forall			+
УПВ	Астрономия Учебные предметы по выбору	2				543		507	39 348	137				17 2 221	2		72 49		22 286		286 1	76	38 22		H	=					+	+	\pm		-	+		=	+			+	H	#	+	+	1	1	Ħ			#
ОУД.9 ОУД.10		2	#		1		-	156	59 110	24	\pm	18	10 2	34		34 1 68 5	6 1	7			88 4 88 5																												\exists			\pm
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право) Родная литература	11	2	1 1	1	134 95		134 95		50	11		-	68 51		68 6	8 20	-	66			56						1			1																					
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический	11	8 4	\top	4	524				336	TT	+	1	51		31 3	20		44		44 1	4	SU	68	4	64	2 6	2	68	4 6	i4	64		156	10 14	6 07	54	10		136	58	18	56	4	52	2 5		32	4	28		70
	учебный цикл Основы философии		5		_	48			44		\vdash	\pm	\pm			_	_	\pm	_			\pm	-	_		-	+	-		+	+	+	+		4 44			+-	-	130	36	-	36	-		4 3	-	132	+	28		4
OFC9.02	История Иностранный язык в профессиональной деятельности	H	6 8		+	48 172		-	46	160	++	+	+	+		+	+	+	+		-	+		34	2	32	3	2	34	2 3	32	32	\vdash	48	2 46	46		36	2	34		34	28	2	26	2	26	16	2	14	H	14
OFC9.05	Физическая культура Психология общения		3-7 8 6	\exists	\equiv	36	2		24			\pm					+	1	\vdash	H		+	=	34		32			34			32					32	36	2	34		34		2		2 2			2			14
	Духовная культура отечества Математический и общий		1 2	\forall	+		2				+	-	-			+	+	+	\vdash	H	-	+	-	-	H	-			-		-	-	H	-	+	+-		36	2	34	34	-	H	_	+	#	+	-	H		\dashv	#
EH.01	естественнонаучный учебный цикл Математика	Н	1 2	Н	4	156				20			_			4	4	1		Ц		1		51			27 2		51	4 4	7 47	'						54	4	50	16 3	14										
EH.02	Экологические ссновы природопользования		4			51	4	-		20	\prod						+	1		T	1	+		51	4	47	27 2	0	51	4 4	7 47	7	\forall			+		+			+	+		+	+	+		-	H		+	+
EH.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6	Ц		54	4	50	16	34																												54	4	50	16	14			1	1			H			
	Общепрофессиональный цикл	2	9			935		1	423	410	1	20	В											_		399 1					30 15	0 180																112	8	104	74	30
ОП.02	Инженерная графика Электротехника Метрология, стандартизация и	4			+	131	17	102	42	60	#	10	4		=	+	+	=			=	#	#	51	3	48	20 2	8	68 68	14 5	4 22	54 2 32														=			H		\equiv	\equiv
ОП.03 ОП.04	сеотификация Правовые основы	\forall	8	+	+	51	4	47 52	35	12	+	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	\vdash	\vdash	+	+	+	51	4 4	7 35	12	+	+	+	+		+	+		-+	+		+	+	+	+	56	+	-	-	22
ОП.05 ОП.06	профессиональной деятельности Охрана труда Электробезопасность	4	8	Ħ	#	56 97	4	52 79		8 40		10 4	4			#	+	#		+	#	+	#	=	H	#	+	\pm	0E	6 7	9 39	10	\Box	#	=	+		=			=	=		=	=							8
ОП.07	Техническая механика Материаловедение			H		102	6	96 64	56	40			F			-	_	+		+	+	+	+			64		0			2 22			_	+	+		=	\vdash		#	=		#	#	_	=	=	Ħ	=	=	\pm
0П.09	Основы электроники и схемотехники		4			68	4	64	32	32																			68	4 6	4 32	32																				
OF1.10	Безопасность жизнедеятельности	\vdash	3 Кдз3 ОП.1		+	68	4	64	30	34	1	+	4		_	-	-	-			_		_	68	4	-	30 3	4																								
	Основы экономики Менеджмент/Социальная	H	ОП.1 2 Кдз3		+	68	4	64	34	30	-	+	+		+	-	4				+	+	-	68	4	64	34 3	0		1	+	_		_	4							1				_						
ОП.12/ АД.01	адаптация и основы социально- правовых знаний		OП.1			51	4	47	27	20														51	4	47	27 20																									
	Профессиональный цикл Организация простых работ по	12	9	1	2 4	1661	106	1399	984	355	60 1	60 6	8											68	4	64 5	4 1	0	119	10 10	9 53	56		276 1	8 258	151	107	450	33	417	297 9	0 30	448	32 4	16 37	4 6:	2 30	144	9	135	105	30
	техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического	6	5	2	3	1140	74	982	710	212	60 8	4 3	6																					216 1	4 202	142	60	360	27	333	233 7	0 30	336	24 3	12 23	0 52	2 30	144	9	135	105	30
	оборудования Электрические машины и аппараты	6	+	+	+	210	14	178	128	50		8 1	0		+	+	+	+		+	+	+	+	-	-	+	-	-	-	+	+	-	\vdash	84	-		30	+-	1	100	90			-	+	+	+		\vdash		-	+
	Электроснабжение	6		6	5 5	174	12	144	94	-	30 1	-	-	\vdash	\dagger	+	-	+		+	+	+	+			+	+		+	+	+	-	\vdash		6 78 6 78	-	-	-	-	100	-	30		+	+	+	+		+	-	+	+
MATE 01 02	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и	8	7		6	268	18	238	178	60		2 4																										1	H	67								1	5	67		20
	оборудования	1	-												-	-	1				_	1	1				1			1						-		1/2	5	6/	+/ 2	·	112	8 1	J4 8	4 20	0	72	5	6/	47	ΔV
	Электрическое и электромеханическое оборудование	7	6	7	5	280	18	250	170	50	30 1	2 4			-	-	-			-		-	-			4	1	\perp		1				48	2 46	36	10	108	8	100	70 3	0	112	8 1	04 6	4 10	0 30					\perp
мдк.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	8				196	12	172	140	32	1	2 4																															112	8 1	04 8	2 22	2	72	4	68	58	10
ПП.01.01	Производственная практика		5,6,			468 4	н	ед			13							\dagger			+	+	+			+	1	+	+	+	+	+	\forall	час	144	нед	4	час	H	144	нед 4			+	+	+	+	час	+	180	нед	5
ЭM.01	Экзамен по модулю	8	1	I	1 1		T				1	2 4				T	T					1					1	11	7	1	1	1	Ħ	1		1		+	1		+	1		+	1	+	+	1			_	+

ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	2		1		114	6	9	5 7	6	20	16	4											68	4 64	54	10	3	4 2	32	22	10						П														
мдк.02.01	Тиговые технологические процесс обслуживания бытовых машин и приборов	4				114	6	9	6 7	6	20	10	4											68	4 64	54	10	3	4 2	32	22	10																				
уп.02.01	Учебная практика		УГ	034 C N.O		108	4	нед			3																		час	108	не	ед	3																			П
ЭМ.02	Экзамен по модулю	4						T				6									_				1				T																							
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	2		2	1	226	14	18	8 15	18	30	24	8																									90	6	84 6	64 20	0	112	8	104	94	10					
	Планирование и организация работы структурного подразделения	7			6	214	14	18	8 15	88	30	12	4																									90	6	84 (54 2	0	112	8	104	94	10					
ΠΠ.03.01	Производственная практика		6,	,7		144		нед			4									1			\Box	_	_	1						\vdash	1	1				час	72	нел	2		час	72	нед		2				1	
ЭM.03	Экзамен по модулю	7						_		T		12	4		_	1	1	+	-	+	11				+	1		+	-	1			+	+-		-	-	-	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+-	+
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2	,	1		181	12	13	3 40	9	93	36	20															8	5 8	77	31	46	60	4	56	9	47															
идк.04.01	Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонт электрооборудования	ry 5				163	12	13	3 40		93	18	10															8	5 8	77	31	46	60	4	56	9	47															
уп.04.01	Учебная практика		УП	1		108	нед		3											T								48	ic	108	нед	3					1															
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	5					士					18	10							+	1	1		\neg	+			+		-			+	+		-	-	+		-	+		-	1	-	+	-	+	+	-	+	++
	Учебная и производственная практики					828												П		T	T																	T			T											
	Учебная практика					216										+			-+	+	+	-	-	-	+-	-		+	+-				+-	+		-	-	+	-	+	+	+	+-	1	+	+	+	-	+-	-	+	+
	Концентрированная Рассредоточенная	+	-	++	-	216	-	+	4	-	-			-		_													1												1											
	Производственная практика	+	+	++	+	612	+-	+-	+	+	-	+	-	+-	-	+-	+-	-	-	+-	+-	-		-+	-	+-		-	-	-	-	-	-	+-		-	-	+-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+-	+	-	-	-
	Концентрированная	\Box	1	\blacksquare		612		1																																												
	Рассредоточенная Промежуточная аттестация	++	+	++	+	252	+	+-	+-	+	-	-	-	-	+	+-	-	-		+-	+	-	-	-	+	-		-	-	-		-	+	+-		-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	++
-		++	+	++	+-	232	+-	+-	-	+	+	+	-	+-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+-	+-		-		-	-		-	4-		-	-	-	-	-	-	+	+-	-	-	-	+	+-	+-'	-	-	-
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			Ш		144																																										час		144	нед	4
	Государственная итоговая аттестация					216																																														
	Подготовка выпускной квалификационной работы					144				T										T					1	T											1		\Box			T		П			T				T	
	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект и демонстрационный экзамен)					72																																														
1	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ					5940	230	427	0 263	6 15	74 60	252	124	612	61:	2 437	175		792	792	548	244		612 3	B 574	282	292	61	2 62	550	250	300	432	28	404	243	161	648	45	503 3	71 20	2 30	504	36	468 3	26 1	12 3	288	21	267	179	88
			1				1	1		1															_				_									1			1	1			_	\pm		士	士			廿
осударст ыполнени ащита дип	ации на учебную группу всего 1 венная итоговая аттестация е дипломного проекта с 18.05 люмного проекта и выполнение сего 2 недели)	я по 14.0	6 (всег		дели)	на с 1	5.06	ero	произ	диплом				I cem.	II ce	79	III cerez	4. I	V сем. 61 21	2	144		. V 648 216	50	VIII (14)	288 180 144 3																										
. 22.30 (2.								Bcer	зачет	ов					1		9	5		7	4		8		3	5																										