

учебный план

программы подготовки специалистов среднего звена Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан «Колледж экономики и предпринимательства» по специальности среднего профессионального образования

15.02.17	Монтаж, техническо	ое обслуживание и ремонт
код	наименование сп	ециальности
	основное общее об	разование
	Уровень образования, необходимый для	приема на обучение
квалификация:	техник — мех	аник
форма обучения	Очная Срок получения образования по ОП _	3 года 10 месяцев год начала подготовки по УП 2025
Профиль получаемо	ого профессионального образования	социально - экономический
		при реализации программы среднего общего образования
Приказ об утвержде	ении ФГОС от 12 сентября 2023 г. № 676	
	Виды деятельности	
Проведение монтажа, п	испытания промышленного (технологического) обо	орудования. Выполнение
пусконаладочных рабо	от и сдача его в эксплоатацию (по отраслям);	
1 ^	ологическое обеспечение технического обслуживан	ния, эксплуатации промышленного
	орудования (по отраслям);	
Организационно-техни	ическое обеспечение ремонта промышленного (тех	нологического) оборудования;
Организация работ по	снабжению производства заготовками, запасными	частями, расходными материалами.

План учебного процесса Программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.17 2025 -2029 уч год 43гр Учебная нагрузка обучающихся (час) I KVDC II KVDC III курс VI Kypc Обязательная точной 1 сем. 2 004 3 сем. 4 cen 5 сем 6 сен 7 cen 8 сем. аудиторная аттесп 17.00 24.00 12.44 29.50 17.00 24.00 17.00 24.00 в том числе ogpd Наименование циклов. дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик Прак Пра Пре m.4 3 4 5 ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУП.01 Русский язык 3.5 3.5 OYII.02 Литература OYIIn.03 Математика ОУП.04 Иностранный язык ОУП.05 Информатика ОУПп.06 Физика 102 18 ОУП.07 Химия OVII.08Биология ОУП.09 История ОУП.10 Обществознание 0УП.11 География ОУП.12 Физическая культура ОУП.13 Основы безопасности жизнедеятельности индивидуальный проект ОУП.14 ДУП.01 Родной язык/ДНВ ДУП.02 Основы электроники и схематики ДУП.03 Черчение 44 540 316 8 4462 Социально гуманитарный и социально-CF.00 0 352 экономический учебный цикл CF 01 История России n CΓ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности CF.03 Безопасность жизнедеятельности CF.04 Физическая культура n CE 05 Основы финансовой грамотности ОПР Обязательный конфессиональный блок 1914 192 258 18 216 654 72 324 250 8 324 470 40 180 388 44 540 316 Общепрофессиональный цикл OII.00 0 0 18 0 0 54 0 50 10 0 0 OTL 01 Инженерная графика ОП. 02 Материаловедение OIL 03. Техническая механика OIL 04. Метрология, стандартизация и подтверждение ОП. 05. Электротехника и основы электроники ОП. 06 Обработка металлов резанием, станки и инструменты OII. 07 Охрана труда и бережливое производство Математические методы профессиональной ОП. 08 **деятельности** OII. 09 Элементы САПР в профессиональной деятельности Информационные технологии в профессиональной OII. 10 180 388 44 540 316 IIM.00 Профессиональные модули 1726 134 216 322 44 324 196 324 420 30 Проведение монтажа, испытания промышленного технологического) оборудования, выполенения **IIM. 01**

134 12

пусконаладлиных работ и сдача его в эксплуатацию

30 12 134

Эрганизация и осуществление монтажных работ

промышленного (технологического) оборудования

(по отраслям)

МДК.01.0

NATIO OLOGI	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования		5		126	20	8	118				0											74	8		44										126
	Учебная практика				72	72						72													72				\Box							72
ПП.01.01	Производственная практика		- 5		180	180						180			\top										180											180
HA	Промежуточная аттестация	5			12							0	12													12			\perp							12
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	3	1		526	332	14	248	0	0	30	252	24	0	0 0	0	0	0	0	0	0	D	0	0	0	72	8	252	188	6	0	0 0	0	0	0	526
мдК 02.01	Организация технического обслуживания производственного (технологического) оборудования		6		116	48	8	108			30	0	8													72	8		36							116
мдк 02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	6			146	32	6	140				0	8																140	6						146
УП.02	Учебная практика		6		72	72						72												11				72								72
ПП.02	Производственная практика			4	180	180	0					180				\perp									\rightarrow		\sqcup	180	_	_				_		180
ПА	Промежуточная аттестация	6			12							0	8					_											12	_	-	_		+-	-	12
TIM.03	Организационно-технологическое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	3	2		766	508	40	390	0	0	30	324	24	0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	16	72 2	264 2	252	2 12	0	766
МДК 03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	7			172	110	18	154				0	8																62	6		92 1	2			172
МДК 03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	7			258	74	22	236			30	0	8	\perp															64	10	\rightarrow	172 1	2			258
УП.03	Учебная практика		7	7	72	72	0					72					\perp	_									\sqcup		\vdash	\rightarrow	72	_		-	-	72
ПП.03	Производственная практика	Ш	8	3	252	252	0				\perp	252				\perp		_	\sqcup						_		\sqcup		\vdash	_			252	_		252
ПА	Промежуточная аттестация	8	\perp		12						\perp		8		\perp		\perp						_		_				\vdash	\rightarrow	\rightarrow	\perp	4	12		12
	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными матерналами	2	1		430	308	12	118	0	0	0	288	16	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	4 28	8 88	8	430
МДК 04 01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами				130	20	12	118				0	8						14													42	4	76	8	130
УП.04	Учебная практика		9		72	72						72				\perp											Ш		\sqcup	\rightarrow		\rightarrow	72		1	72
ПП.04	Производственная практика		,		216	216				Ш	\dashv	216		\sqcup	\dashv	-	\perp		\vdash						\rightarrow		\vdash		\vdash	\rightarrow		\rightarrow	210	_	+	216
	Промежуточная аттестация	8			12		_				_	0	8				-																_	12	-	12
IIM.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 16.052 "Монтажник лифтов, платформ подъемных для вивалидов, поэтажных эскалаторов Выполнение работ по рабочей профессии Монтажник				886	60	48	486	68	0	0	144	16	0	0	0 0	0	0	0	0	0	216	114	24	72	68	0	72	106	8	108	82 1	16 0	0	0	886
МДК 05.01	лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов	4			138	30	24	114				0											114	24					Ш							138
мдк 05.02	Слесарь-ремонтник	7			132	30	12	68	68			0	8		\perp	\perp	_									32			52	8	1	36	4			132
	Теоретическая подготовка по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	7			136		12	124																		36			54			34	12			130
	Учебная практика		-	7	180			36		\Box				\prod	_		_				175	72			36		1	36	\rightarrow		36			-	-	180
ПП.05	Производственная практика	\vdash	1	-	288		-	144		\vdash	\dashv	144	<u> </u>	\vdash	+	+	+	+				144			36	<u> </u>	-	36	\vdash		72	12	+-	+	-	28
ПА.05	Промежуточная аттестация	4, 7		-	12							0	8						11:11		-											12	-	+	-	12
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, включающая			8	216	216		20 E	1	U.S.		0					1	74				34							E,	ret =				210	6	21
	демонстрационный экзамен		+	-	5940							0																				\neg				- 0
	<u> </u>								Колич	ество	дисп		ни М.	ĮK	\dashv	\top	864	1 0	\top	430	18		774	72		280	8		500	40	\Box	388	44	316	6 8	37
									тичест		_	_			+	+	1	+	+			2	\Box		3		\top	4	1		2	\dashv	2			13
								Колич	ество	недел филю 30 неде	ь про спец ель п	извод <u>шальн</u> роизво	. прак 10сти) од. пра	тики (по	1	-		0			4			6			9			2	7	1:	+		33
1								l		(пред	дипл	іомноі	n)		- 1	- 1	1	1	1 1		1	1	. 1			1	1	1	1						_	\dashv
									IV.	OTHUA	CTRO	экзам	енов								1		5			3	T		4	1	1	2		3		17