

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Катав-Ивановский индустриальный техникум"
по программе среднего профессионального образования (программе подготовки специалистов среднего звена)

по специальности **15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)**

Квалификация: **техник-механик**
Форма обучения: **очная**
Нормативный срок обучения: **3 года 10 месяцев**
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования - **технологический**

I. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	36	3	0	0	2	0	11	52
III курс	28	7	5	0	2	0	10	52
IV курс	21	5	7	0	2	6	2	43
Всего	124	15	12	0	8	6	34	199

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
		Зачеты*	Экзамены		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						Консультации	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						всего учебных занятий	Теоретическое обучение	Практическая подготовка	лаб. и практ. занятий	практики	курсовых работ (проектов)			1 семестр 17 нед	2 семестр 22 нед	3 семестр 16 нед	4 семестр 23 нед	5 семестр 16 нед	6 семестр 24 нед	7 семестр 16 нед	8 семестр 17 нед	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
О.00	Общеобразовательный цикл	11 зач	4 экз	1476	0	1404	814	224	590	0	0	44	28	612	792	0	0	0	0	0	0	0
ООД.01	Русский язык		2	90	0	78	38	10	40	0	0	6	6	34	44							
ООД.02	Литература	2		100	0	100	80	10	20	0	0			34	66							
ООД.03	История	2		134	0	134	104	10	30	0	0			41	93							
ООД.04	Обществознание	2		78	0	78	58	20	20	0	0			34	44							
ООД.05	География	2		61	0	61	41	10	20	0	0			17	44							
ООД.06	Иностранный язык	2		78	0	78	0	20	78	0	0			34	44							
ООД.07	Математика		2	291	0	273	179	40	94	0	0	12	6	119	154							
ООД.08	Информатика		2	123	0	105	55	30	50	0	0	10	8	51	54							
ООД.09	Физическая культура	2		78	0	78	0	8	78	0	0			34	44							
ООД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	2		68	0	68	48	6	20	0	0			34	34							
ООД.11	Физика		2	175	0	151	83	30	68	0	0	16	8	85	66							
ООД.12	Химия	1		61	0	61	45	4	16	0	0			61								
ООД.13	Биология	2		61	0	61	45	6	16	0	0			17	44							
ООД.14	Индивидуальный проект	2		39	0	39	9	6	30	0	0			17	22							
ООД.15	Введение в специальность/Химия: теория и практика	2		39	0	39	29	14	10	0	0			39								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9 зач	1 экз	568	8	548	172	162	368	0	0	4	8	0	0	156	80	52	116	40	112	
ОГСЭ.01	Основы философии	6		48		48	48	10	0										48			
ОГСЭ.02	История		3	60		48	48	4	0			4	8			48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4,6,8		172		172	8	60	164							30	40	26	34	20	22	
ОГСЭ.04	Физическая культура	4,6,8		172		172	8	60	164							30	40	26	34	20	22	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	3		48		48	28	14	20							48						
ОГСЭ.06	Психология общения	8		68	8	60	32	14	20												68	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1 зач	1 экз	168	8	148	80	48	68	0	0	4	8	0	0	112	44	0	0	0	0	
ЕН.01	Математика		3	76		64	36	20	28			4	8			64						
ЕН.02	Информатика	4		92	8	84	44	28	40							48	44					

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	10 зач	5 экз	1206	12	1134	618	668	516	0	0	20	40	0	0	308	442	84	132	30	150	
ОП.01	Инженерная графика	4		96		96	56	62	40							48	48					
ОП.02	Материаловедение	4		68		68	48	48	20								68					
ОП.03	Техническая механика		4	168		156	84	100	72			4	8			58	98					
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация		3	60		48	26	30	22			4	8			48						
ОП.05	Электротехника и основы электроники	3		58		58	38	36	20							58						
ОП.06	Технологическое оборудование		4	130		118	72	86	46			4	8			48	70					
ОП.07	Технология отрасли		5	96	6	78	58	48	20			4	8					84				
ОП.08	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	4		54		54	4	38	50								54					
ОП.09	Охрана труда и бережливое производство	6		64		64	54	10	10										64			
ОП.10	Экономика отрасли	8		76		76	46	46	30											30	46	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	6		68		68	44	10	24										68			
ОП.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии		4	128	6	110	16	76	94			4	8			48	68					
ОП.13	Элементы САПР в профессиональной деятельности	8		68		68	20	58	48												68	
ОП.14	Карьерное моделирование	8		36		36	26	10	10												36	
ОП.15	Основы финансовой грамотности	4		36		36	26	10	10								36					
П.00	Профессиональный цикл	9 зач	7 экз/ 3 Э(м)/ 1 Э(к)	2306	36	2138	746	1940	360	972	60	60	72	0	0	0	262	440	616	506	350	
ПМ.01	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы	2 зач	2 экз/ 1 Э(м)	588	0	552	180	494	120	252	0	16	20	0	0	0	0	212	340	0	0	
МДК.01.01	Осуществление монтажных работ промышленного оборудования		6	168		156	94	126	62			4	8					74	82			
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования		6	156		144	86	116	58			4	8					66	78			
УП.01	Учебная практика	6		144		144		144		144								72	72			
ПП.01	Производственная практика	6		108		108		108		108									108			
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	2 зач	2 экз/ 1 Э(м)	714	18	660	264	602	78	288	30	16	20	0	0	0	0	0	276	402		
МДК.02.01	Техническое обслуживание промышленного оборудования		7	198		186	126	150	60			4	8						94	92		
МДК.02.02	Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним		7	216	18	186	138	164	18		30	4	8						110	94		
УП.02	Учебная практика	7		144		144		144		144									72	72		
ПП.02	Производственная практика	7		144		144		144		144										144		
ПМ.03	Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию	2 зач	2 экз/ 1 Э(м)	490	18	436	132	408	58	216	30	16	20	0	0	0	0	0	0	104	350	
МДК.03.01	Эксплуатация промышленного оборудования		8	116		104	62	84	42			4	8							44	60	
МДК.03.02	Организация работы структурного подразделения		8	146	18	116	70	108	16		30	4	8							60	74	
УП.03	Учебная практика	8		108		108		108		108											108	
ПП.03	Производственная практика	8		108		108		108		108											108	
ПМ.04	Освоение профессии рабочих 18559 Слесарь-ремонтник	3 зач	1 экз/ 1 Э(к)	514	0	490	170	436	104	216	0	12	12	0	0	0	262	228	0	0	0	
МДК.04.01	Монтаж и демонтаж простых узлов и механизмов	5		156		156	100	126	56								90	66				
МДК.04.02	Слесарная обработка простых деталей		5	130		118	70	94	48			4	8				64	54				
УП.04	Учебная практика	5		144		144		144		144							108	36				
ПП.04	Производственная практика	5		72		72		72		72								72				
	Промежуточная аттестация			288										0	72	36	36	36	36	36	36	
	Самостоятельная работа			64												4	10	6	6	12	26	
	ВСЕГО			5724	64	5372	2430	3042	1902	972	60	132	156	612	792	576	828	576	864	576	612	
	Государственная итоговая аттестация			216																		
	ИТОГО:			5940	64	5372	2430	3042	1902	972	60	132	156	612	792	576	828	576	864	576	612	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта										дисциплин и МДК					612	792	576	720	396	612	360	396
										учебной практики					0	0	0	108	108	144	72	108
										производ. практики					0	0	0	0	72	108	144	108
										производственной практики (преддипломной)					0	0	0	0	0	0	0	0
										экзаменов					0	4	3	3	3	3	3	3
зачетов (без учета зачетов по Физической культуре)										1	9	2	6	3	6	2	7					
Зачет* - зачет с оценкой (дифференцированный зачет)																						