

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 программы подготовки специалистов среднего звена
 Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
 "Челябинский техникум текстильной и легкой промышленности"
 по специальности среднего профессионального образования
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования
 по программе базовой подготовки



Квалификация: Техник
 Форма обучения - очная
 Нормативный срок обучения - 3 года
 Профиль получаемого образования - Челябинский

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Всего
			по профилю специальности	преддипломная			
I курс	39	3	4	5	6	7	11
II курс	32	3	5	2	2		10
III курс	32,5	4	3		1,5		11
IV курс	17,5	4	8	4		6	2
Всего	121	11	16	4	7	6	34

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (по семестрам)		Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам							
		зачет	экзамен	Всего	Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс		III курс		IV курс	
						Всего учебных занятий	теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)	По практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	<i>Недельная нагрузка</i>																				
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	10	3	1476	0	1404	743	661	0	0	54	18	612	792	0	0	0	0	0		
ОУДБ.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) базовые	8	1	934	0	910	514	396	0	0	18	6	376	534	0	0	0	0	0		
ОУДБ.01	Русский язык		2	102		78	40	38			18	6	34	44							
ОУДБ.02	Литература		2	117		117	111	6					51	66							
ОУДБ.03	Иностранный язык		2	117		117	0	117					51	66							
ОУДБ.04	История		2	117		117	107	10					51	66							
ОУДБ.05	Физическая культура		1,2	117		117	2	115					51	66							
ОУДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности		2	70		70	38	32					34	36							
ОУДБ.07	Астрономия		2*	36		36	26	10						36							
ОУДБ.08	Химия		2	78		78	52	26					34	44							
ОУДБ.09	Обществознание (включая экономику и право)		2	108		108	88	20					34	74							
ОУДБ.10	Биология		1	36		36	26	10					36								
ОУДБ.11	География		2	36		36	24	12						36							
ОУДП.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) профильные	1	2	503	0	455	225	230	0	0	36	12	197	258	0	0	0	0	0		
ОУДП.01	Математика		2	258		234	94	140			18	6	102	132							
ОУДП.02	Физика		2*	145		121	91	30			18	6	61	60							
ОУДП.03	Информатика		2	100		100	40	60					34	66							
УДД.00	Учебные дисциплины дополнительные	1		39	0	39	4	35	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0		
УДД.01	Основы профессиональной идентичности	1		39		39	4	35					39								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4	0	518	12	506	120	386	0	0	0	0	0	0	96	152	66	120	44		
ОГСЭ.01	Основы философии		7	50	2	48	40	8													
ОГСЭ.02	История		4	74	2	72	60	12													
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8	181	6	175	0	175							33	37	33	36	22		
ОГСЭ.04	Физическая культура		4	175	0	175	2	173							33	37	33	36	22		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		4	38	2	36	18	18													
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	3	0	172	6	166	86	80	0	0	0	0	0	0	46	88	32	0	0		
ЕН.01	Математика		4	86	2	84	44	40							30	54					
ЕН.02	Информатика		4	52	2	50	18	32							16	34					
ЕН.03	Экологические основы природопользования		5	34	2	32	24	8									32				
П.00	Профессиональный цикл	23	11	3414	84	3150	2262	888	90	972	114	66	0	0	440	582	484	684	538		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	7	6	1137	36	1014	608	406	0	0	54	33	370	310	210	104	20	0	0		
ОПД.01	Инженерная графика		4	156	4	140	28	112			6	6	66	74							
ОПД.02	Материаловедение		3	102	4	80	60	20			12	6	80								
ОПД.03	Техническая механика		4	198	6	180	146	34			6	6	70	110							
ОПД.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия		6	80	2	60	40	20			12	6			34	26					
ОПД.05	Электротехника и основы электроники		4	62	2	60	50	10							30	30					
ОПД.06	Технологическое оборудование		5	96	4	74	64	10			12	6			74						
ОПД.07	Технология отрасли		4*	73	2	62	34	28			6	3			62						
ОПД.08	Обработка металлов резанием, станки и инструменты		3	58	2	56	46	10							56						
ОПД.09	Охрана труда и бережливое производство		3	38	2	36	24	12						36							
ОПД.10	Экономика отрасли		5	74	2	72	48	24							72						
ОПД.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6	62	2	60	32	28							30	30					
ОПД.12	Безопасность жизнедеятельности		7	70	2	68	20	48									48	20			
ОПД.13	Основы проектной деятельности		4	68	2	66	16	50							32	34					
ПМ.00	Профессиональные модули	16	5	2277	48	2136	1654	482	90	972	60	33	0	0	70	272	274	580	518		
ПМ.01	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы		Эм	500	14	468	370	98	30	180	6	6	0	0	0	0	94	204	170		
МДК.01.01	Осуществление монтажных работ промышленного оборудования		6	196	8	182	114	68	30		6				94	88					
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования		7	112	6	106	76	30							44	62					
УП.01	Учебная практика		6	72		72	72			72											
ПП.01	Производственная практика		7	108		108	108			108									108		
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования		Эм	546	8	520	372	148	40	180	6	6	0	0	0	0	180	340	0		
МДК.02.01	Техническое обслуживание промышленного оборудования		6	208	4	198	138	60	40		6				108	90					
МДК.02.02	Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним		6	146	4	142	54	88									142				
УП.02	Учебная практика		5	72		72	72			72					72						
ПП.02	Производственная практика		6	108		108	108			108							108				
ПМ.03	Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию		Эм	662	16	628	502	126	20	288	6	6	0	0	0	0	0	36	276		
МДК.03.01	Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию		8*	186	8	172	106	66	20		6						36	84	52		
МДК.03.02	Организация монтажных работ по промышленному оборудованию		8*	88	4	84	52	32										42	42		
МДК.03.03	Организация наладочных работ по промышленному оборудованию		8*	88	4	84	56	28										42	42		
УП.03	Учебная практика		7	108		108	108			108									108		
ПП.02	Производственная практика		8	180		180	180			180									180		
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник		Эм	365	2	342	306	36	0	288	6	6	0	0	70	272	0	0	0		
МДК.04.01	Специальная технология		4*	65	2	54	18	36			6	3			16	38					
УП.04	Учебная практика		4	108		108	108			108					54	54					
ПП.04	Производственная практика		4	180		180	180			180					180						
ПМ.05	Организация и управление предпринимательской деятельностью		Эм	204	8	178	104	74	0	36	12	6	0	0	0	0	0	0	72		
МДК.05.01	Экономико-правовые основы предпринимательской деятельности		8**	76	4	72	30	42										36	36		
МДК.05.02	Психология предпринимательской деятельности		7	38	2	36	16	20										36			
МДК.05.03	Способы поиска работы, трудоустройства		8**	36	2	34	22	12										36			
УП.05	Учебная практика		8	36		36	36			36									36		
ПДП	Преддипломная практика			144		144				144									144		
	Промежуточная аттестация + консультации			252		252															

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 программы подготовки специалистов среднего звена
 Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
 "Челябинский техникум текстильной и легкой промышленности"
 по специальности среднего профессионального образования



15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования
 по программе базовой подготовки

Квалификация: Техник - механик
 Форма обучения - очная
 Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.
 на базе основного общего образования
 Профиль получаемого профессионального образования - технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39						11	52
II курс	32	3	5		2		10	52
III курс	32,5	4	3		1,5		11	52
IV курс	17,5	4	8	4	1,5	6	2	43
Всего	121	11	16	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (по семестрам)		Объем образовательной программы (академических часов)									Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам											
				зачет	экзамен	Всего	Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс		III курс		IV курс			
								Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК					По практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	16 нед.	23 нед.	16,5 нед.	23,5 нед.	16,5 нед.	23 нед.	16,5 нед.	23 нед.
									теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия	Занятия курсовых работ (проектов)	Курсовых работ (проектов)	По практикам производственной и учебной											
1	2			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
	<i>Недельная нагрузка</i>																							
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	10	3	1476	0	1404	907	497	0	0	54	18	576	828	0	0	0	0	36	36				
ОУДБ.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по	8	1	934	0	910	652	258	0	0	18	6	328	582	0	0	0	0						
ОУДБ.01	Русский язык		2*	96		78	78	0			12		32	46										
ОУДБ.02	Литература		2*	123		117	117	0				6	48	69										
ОУДБ.03	Иностранный язык	2		117		117	0	117					48	69										
ОУДБ.04	История	2		117		117	117	0					48	69										
ОУДБ.05	Физическая культура	1,2		117		117	2	115					48	69										
ОУДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	2		70		70	70	0						70										
ОУДБ.07	Астрономия	2		36		36	36	0						36										
ОУДБ.08	Химия	2		78		78	52	26					32	46										
ОУДБ.09	Обществознание (включая экономику и право)	2		108		108	108	0					36	72										
ОУДБ.10	Биология	1		36		36	36	0					36											
ОУДБ.11	География	2		36		36	36	0						36										
ОУДП.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по	1	2	510	0	462	223	239	0	0	36	12	216	246	0	0	0	0						
ОУДП.01	Математика		2	265		241	124	117			18	6	80	161										
ОУДП.02	Информатика		1	124		100	4	96			18	6	100											
ОУДП.03	Физика	2		121		121	95	26					36	85										
УДД.00	Учебные дисциплины дополнительные	1		32	0	32	32	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0				
УДД.01	Основы профессиональной индентичности	1		32		32	32	0					32											
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4	0	518	12	506	120	386	0	0	0	0	0	0	96	152	66	120	44	28				
ОГСЭ.01	Основы философии	7		50	2	48	40	8									48							
ОГСЭ.02	История	4		74	2	72	60	12							30	42								
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		181	6	175	0	175							33	37	33	36	22	14				
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7,8		175	0	175	2	173							33	37	33	36	22	14				
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	4		38	2	36	18	18								36								
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	3	0	172	6	166	86	80	0	0	0	0		46	88	32	0	0	0	0				
ЕН.01	Математика	4		86	2	84	44	40						30	54									
ЕН.02	Информатика	4		52	2	50	18	32						16	34									
ЕН.03	Экологические основы природопользования	5		34	2	32	24	8								32								
П.00	Профессиональный цикл	23	11	3414	84	3150	2262	888	90	972	114	66	0	0	440	582	484	684	538	422				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	7	6	1137	36	1014	608	406	0	0	54	33		370	310	210	104	20	0	0				
ОПД.01	Инженерная графика		4	156	4	140	28	112			6	6		66	74									
ОПД.02	Материаловедение		3	102	4	80	60	20			12	6		80										
ОПД.03	Техническая механика		4	198	6	180	146	34			6	6		70	110									
ОПД.04	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия		6	80	2	60	40	20			12	6				34	26							
ОПД.05	Электротехника и основы электроники		4	62	2	60	50	10						30	30									
ОПД.06	Технологическое оборудование		5	96	4	74	64	10			12	6				74								
ОПД.07	Технология отрасли		4*	73	2	62	34	28			6	3			62									
ОПД.08	Обработка металлов резанием, станки и инструменты		3	58	2	56	46	10						56										
ОПД.09	Охрана труда и бережливое производство		3	38	2	36	24	12						36										
ОПД.10	Экономика отрасли		5	74	2	72	48	24								72								
ОПД.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6	62	2	60	32	28							30	30								
ОПД.12	Безопасность жизнедеятельности		7	70	2	68	20	48								48	20							
ОПД.13	Основы проектной деятельности		4	68	2	66	16	50						32	34									
ПМ.00	Профессиональные модули	16	5	2277	48	2136	1654	482	90	972	60	33	0	0	70	272	274	580	518	422				
ПМ.01	Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы		Эм	500	14	468	370	98	30	180	12	6	0	0	0	0	94	204	170	0				
МДК.01.01	Осуществление монтажных работ промышленного оборудования		6	190	8	182	114	68	30							94	88							
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования		7	112	6	106	76	30									44	62						
УП.01	Учебная практика		6	72		72	72										72							
ПП.01	Производственная практика		7	108		108	108												108					
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования		Эм	546	8	520	372	148	40	180	12	6	0	0	0	0	180	340	0	0				
МДК.02.01	Техническое обслуживание промышленного оборудования		6	202	4	198	138	60	40							108	90							
МДК.02.02	Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним		6	146	4	142	54	88									142							
УП.02	Учебная практика		5	72		72	72									72								
ПП.02	Производственная практика		6	108		108	108											108						
ПМ.03	Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию		Эм	662	16	628	502	126	20	288	12	6	0	0	0	0	36	276	316					
МДК.03.01	Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию		8*	180	8	172	106	66	20								36	84	52					
МДК.03.02	Организация монтажных работ по промышленному оборудованию		8*	88	4	84	52	32										42	42					
МДК.03.03	Организация наладочных работ по промышленному оборудованию		8*	88	4	84	56	28										42	42					
УП.03	Учебная практика		7	108		108	108												108					
ПП.02	Производственная практика		8	180		180	180												180					
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник		Эм	365	2	342	306	36	0	288	6	6	0	0	70	272	0	0	0	0				
МДК.04.01	Специальная технология		4*	65	2	54	18	36				3			16	38								
УП.04	Учебная практика		4	108		108	108								54	54								
ПП.04	Производственная практика		4	180		180	180								180									
ПМ.05	Организация и управление предпринимательской деятельностью		Эм	204	8	178	104	74	0	36	12	6	0	0	0	0	0							

