

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ  
"Курганский промышленный техникум"  
\_\_\_\_\_ В.Д.Сапрыгин  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2023г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждения  
"Курганский промышленный техникум"

### **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности  
**20.02.04 Пожарная безопасность**

<b>Квалификация:</b>	специалист по пожарной безопасности
<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Нормативный срок обучения:</b>	3 г.10 мес. основного общего образования
<b>Профиль получаемого профессионального образования</b>	технический



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	132		
ОП.08	Психология экстремальных ситуаций		48		42	22	20			4	2			48						48		
ОП.09	Термодинамика, теплопередача и гидравлика		38		34	18	16			2	2					38				38		
ОП.10	Электротехника и электроника	5		36	4	28	12	16		2	2					36				36		
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	3		38	6	28	18	10		2	2			38						38		
ОП.12	История пожарной охраны	3		60		56	50	6		2	2			60						60		
ОП.13	Общественная государственная подготовка		3	36		32	4	28		2	2			36						36		
ОП.14	Менеджмент	4		36	4	26	10	16		4	2				36					36		
ОП.15	Пожарно-техническая экспертиза		6	60	4	46	16	30		4	6					28	32			60		
ОП.16	Информационные технологии в профессиональной деятельности	8		48	6	38	24	14		2	2								48	48		
ОП.17	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия		4	42		38	18	20		2	2				42					42		
ОП.18	Охрана труда	8		36		32	16	16		2	2								36	36		
ОП.19	Основы экономики	5		36		32	22	10		2	2					36				36		
ОП.20	Основы робототехники	4		67		61	46	15		4	2			40	27					67		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>13</b>	<b>7</b>	<b>2372</b>	<b>78</b>	<b>1158</b>	<b>478</b>	<b>662</b>	<b>30</b>	<b>1044</b>	<b>66</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>342</b>	<b>333</b>	<b>763</b>	<b>538</b>	<b>350</b>	<b>2372</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>			<b>2372</b>	<b>78</b>	<b>1158</b>	<b>478</b>	<b>662</b>	<b>30</b>	<b>1044</b>	<b>66</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>342</b>	<b>333</b>	<b>763</b>	<b>538</b>	<b>350</b>	<b>2372</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ</b>			<b>7к</b>	<b>740</b>	<b>44</b>	<b>430</b>	<b>158</b>	<b>254</b>	<b>30</b>	<b>252</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>218</b>	<b>179</b>	<b>219</b>	<b>124</b>	<b>0</b>	<b>740</b>
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны		5	98	6	84	34	50			2	6			48	50					98	
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров		5	128	10	108	34	64	10		4	6			68	60					128	
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ			90	10	78	32	46			2						50	40			90	
МДК.01.04	Организация газодымозащитной службы		6	160	6	148	46	82	20		4	2			66	33	61				160	
УП.01	Учебная практика		5	72					72						36	36					72	
ПП.01	Производственная практика		7	180					180								108	72			180	
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение работ по профилактике пожаров</b>			<b>6к</b>	<b>468</b>	<b>12</b>	<b>218</b>	<b>96</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>124</b>	<b>118</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>468</b>
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора		4	90	6	74	28	46			4	6			46	44					90	
МДК.02.02	Пожарная профилактика			60	4	56	26	30									60				60	
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности		5	90	2	88	42	46							44	46					90	
УП.02	Учебная практика		5	72					72						36	36					72	
ПП.02	Производственная практика		6	144					144								36	108			144	
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</b>			<b>8к</b>	<b>512</b>	<b>6</b>	<b>236</b>	<b>112</b>	<b>124</b>	<b>0</b>	<b>252</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>174</b>	<b>146</b>	<b>192</b>	<b>512</b>
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование			248	6	236	112	124			6							102	74	72	248	
УП.03	Учебная практика		7	144					144									72	72		144	
ПП.03	Производственная практика		8	108					108											108	108	
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии 16781 Пожарный</b>			<b>7к</b>	<b>412</b>	<b>6</b>	<b>172</b>	<b>70</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>190</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>412</b>
МДК.04.01	Технология пожаротушения			184	6	172	70	102			6						36	82	66		184	
УП.04	Учебная практика		7	144					144									108	36		144	
ПП.04	Производственная практика		7	72			0		72										72		72	
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля</b>			<b>8к</b>	<b>240</b>	<b>10</b>	<b>102</b>	<b>42</b>	<b>60</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>82</b>	<b>158</b>	<b>240</b>	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "С"			120	10	102	42	60			2	6							46	74	120	



**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				2		11	52
II курс	37	2			2		11	52
III курс	26	7	7		2		10	52
VI курс	16	4	9	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>118</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	Безопасность жизнедеятельности
2	Бережливое производство
3	Инженерная графика
4	Материаловедение
5	Метрология стандартизация и сертификация
6	Охрана труда
7	Процессы формообразования и инструменты
8	Социально-гуманитарных и математических дисциплин
9	Иностранного языка в профессиональной деятельности
10	Техническая механика
11	Технология машиностроения
<b>Лаборатории:</b>	
1	Автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ
2	Информационные технологии в планировании производственных процессов
3	Метрология, стандартизация и сертификация
4	Процессы формообразования, технологическая оснастка и инструменты
<b>Мастерские:</b>	
1	слесарная
2	участок станков с ЧПУ
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
<b>Залы:</b>	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

## Календарный график учебного процесса

курс	сентябрь					октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август										
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24				
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	19	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	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				
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	С	А	К	К	К	К	К	К
3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	П	А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К						
4	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	П	П	П	П	А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	А	Д	Д	Д	Д	И	И	И	И	И	З	З										

### Условные обозначения:



теоретическое обучение



учебная практика



производственная практика



преддипломная практика



учебные сборы



промежуточная аттестация



подготовка выпускной квалификационной работы



защита выпускной квалификационной работы



каникулы

