

**КОМИТЕТ ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ МВД РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
КОКШЕТАУСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

Согласовано  
И.о. Председателя Комитета по  
чрезвычайным ситуациям  
МВД Республики Казахстан  
полковник гражданской защиты  
" \_\_\_\_\_ 2019г.  
Кульдинов М.М.

**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
набор 2017 года**

Специальность: **5В100100 – Пожарная безопасность**  
Академическая степень: бакалавр военного дела и безопасности  
по специальности **5В100100- "Пожарная безопасность"**  
Срок обучения по заочной форме: **4 года**  
на базе среднего-профессионального образования

Утвержден  
решением Ученого совета  
Кокшетауского технического института  
КЧС-МВД Республики Казахстан  
Председатель \_\_\_\_\_ Шарипханов С.Д.  
Протокол № 1 от 29.05 2019г.

№	Наименование циклов и дисциплин	Экзамен	Объем учебной нагрузки					Распределение кредитов по курсам				
			число кредитов KZ	число кредитов ECTS	Объем трудоемкости в часах	Лекции	Семинарские (практические) Аудиторные часы	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14
<b>Цикл общеобразовательных дисциплин - 27 кредитов (1215 часов)</b>												
Обязательный компонент - 18 кредитов (810 часов)												
<i>SlK 1101</i>	Современная история Казахстана	2 (ГЭ)	3	5	135	8	7	120	3			
<i>Phi 2102</i>	Философия	2	3	135	8	7	120	3				
<i>Yu 2103</i>	Иностранный язык	2	6	270		30	240	6				
<i>K(R)Ya 1104</i>	Казахский (русский) язык	2	6	270		30	240	6				
	<b>Итого по обязательному компоненту</b>		<b>18</b>	<b>28</b>	<b>810</b>	<b>16</b>	<b>74</b>	<b>720</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Вузовский компонент - 9 кредитов (405 часов)												
<i>Inf 1105</i>	Информатика	3	3	135	8	7	120					
<i>OET 2106</i>	Основы экономической теории	3	2	90	6	4	80					
<i>OP 1107</i>	Основы права	3	2	90	6	4	80					
<i>EUR 1108</i>	Экология и устойчивое развитие	3	2	90	6	4	80					
	<b>Итого по вузовскому компоненту</b>		<b>9</b>	<b>14</b>	<b>405</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>360</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Итого по циклу ООД</b>		<b>27</b>	<b>42</b>	<b>1215</b>	<b>42</b>	<b>93</b>	<b>1080</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Цикл базовых дисциплин - 70 кредитов (3150 часов)</b>												
Обязательный компонент - 20 кредитов (900 часов)												
<i>М/М 1201</i>	Высшая математика	2,3	6	10	270	16	15	239	3	3		
<i>Fiz 1202</i>	Физика	2,3	5	8	225	14	11	200	2	3		
<i>TOP-GTP 2203</i>	Теоретические основы процессов горения и тушения пожаров	3	2	3	90	6	4	80				
<i>IG 2204</i>	Инженерная графика	2	2	3	90	6	4	80				
<i>EPPE 2204</i>	Электротехника и пожарная профилактика в электроустановках	4, к/р	3	5	135	8	6	121				3
<i>ITCS 3206</i>	Информационные технологии в чрезвычайных ситуациях	2	2	3	90	6	4	80				
	<b>Итого по обязательному компоненту</b>		<b>20</b>	<b>32</b>	<b>900</b>	<b>56</b>	<b>44</b>	<b>800</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
Вузовский компонент - 50 кредитов (2250 часов)												
<i>PG 1207</i>	Подготовка газодымозащитника	4,5	7	9	315		31	284				3
<i>SSP 1208</i>	Специальная и спасательная подготовка	2,3	7	9	315		30	285	3	3		
<i>ООРDP 1209</i>	Основы оказания первой доврачебной помощи	3	2	3	90	6	4	80				2
<i>Hum 1210</i>	Химия	2	2	3	90	6	4	80				2
<i>OTBSR 1211</i>	Охрана труда и безопасность спасательных работ	3	2	3	90	6	4	80				2
<i>TT 2212</i>	Термодинамика и теплопередача	3	2	3	90	6	4	80				2

PM 2213	Прикладная механика	3	2	3	90	6	4	80		2		
SV 2214	Специальное водоснабжение	4, к/р	3	5	135	8	7	120				3
PES 2215	Психология экстремальных ситуаций	3	2	3	90	6	4	80		2		
OM 2216	Основы менеджмента	4	2	3	90	6	4	80				2
OKPD 3217	Организация контрольной и профилатической деятельности	5	2	3	90	6	4	80				2
PPA 3218	Производственная и пожарная автоматика	4, к/р	3	5	135	8	7	120				3
OGO 4220	Организация гражданской обороны	4	2	3	90	6	4	80				2
EC/AS 4221	Экономика в чрезвычайных ситуациях	5	2	3	90	6	4	80				2
OPSGSGZ 4224	Организация планирования в системе ГСГЗ	5	3	5	135	8	6	121				3
IZNT 4223	Инженерная защита населения и территорий	5, к/п	3	5	135	8	6	121				3
RHBZ 3224	Радиационная, химическая и биологическая защита	3	2	3	90	6	4	80				2
Итого по вузовскому компоненту												
Итого по циклу БД												
Профилирующие дисциплины - 32 кредита (1440 часов)												
Обязательный компонент - 5 кредитов (225 часов)												
PT 4301	Пожарная тактика	5, к/п	3	5	135	8	6	121				3
PBOE 4302	Пожарная безопасность отраслей экономики	5	2	3	90	6	4	80				2
Итого по обязательному компоненту												
Вузовский компонент - 27 кредитов (1215 часов)												
OAK 2303	Основы антикоррупционной культуры	3	2	3	90	6	4	80		2		
SSO 2304	Система связи и оповещения	3	2	3	90	6	4	80		2		
PBSMK 3305	Пожарная безопасность строительных материалов и конструкций	4	2	3	90	6	4	80				2
PBS 3306	Пожарная безопасность в строительстве	5, к/р	3	5	135	8	6	121				3
PTE 3307	Пожарно-техническая экспертиза	4	2	3	90	6	4	80				2
PBTP 3308	Пожарная безопасность технологических процессов	5, к/р	4	6	180	12	8	160				4
OSP 3309	Организация службы и подготовки	4	2	3	90	6	4	80				2
PASO 3310	Пожарное и аварийно-спасательное оборудование	4	2	3	90	6	4	80				2
PAST 3311	Пожарная и аварийно-спасательная техника	5	2	3	90	6	4	80				2
TSRL/AS 4312	Тактика спасательных работ и ликвидация чрезвычайных ситуаций	5, к/р	3	5	135	8	6	121				3
ChSTH 3313	Чрезвычайные ситуации техногенного характера	4	3	5	135	8	7	120				3
Итого по компоненту по выбору												
Итого по циклу ПД												
ВСЕГО												
Профессиональная практика			127	195	5715	288	333	5094	32	32	31	30
UP 1501	Производственная	4	2		30			30				2
PP(PD) 3502	Производственная	5	6		300			300				2
Итоговая аттестация												
Государственный экзамен по специальности												
Написание и защита дипломной работы (проекта) или государственный экзамен по двум базовым и/или профилирующим дисциплинам												
ВСЕГО												
132 195 6060 288 333 5439 32 32 33 33												

Заместитель начальника института по учебной работе												
полковник												
Начальник факультета заочного обучения												
майор гражданской защиты												
Начальник отдела мониторинга и контроля (оценки) качества образования												
капитан гражданской защиты												
Тимсеев Е.А.												
Альменбаев М.М.												
Даренская А.А.												