

Утверждаю
Директор колледжа
Дмитриев М.В.
Приказ 21-02/010 от 15.04.2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

20.02.04

код

Пожарная безопасность

Наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования

основное общее образование

квалификация

техник

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3 года 10 мес.

год начала подготовки по УП

2021

год окончания подготовки по УП

2025

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 18.04.2014 г.

№ 354

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Теоретическое обучение						Промежуточная аттестация, нед.	Учебная практика	Производственная практика, нед		Подготовка к государственной итоговой аттестации	Государственная итоговая аттестация, нед	Каникулы, нед.	Всего, нед
	Всего за год		семестры		семестры				По профилю специальности	преддипломная				
	нед	час	нед	час	нед	час								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I	39	1404	17	612	22	792	2						11	52
II	31	1116	16	576	15	540	2	4	4				11	52
III	33	1188	16	576	17	612	2	2	5				10	52
IV	20	720	11,5	414	8,5	306	1	4	6	4	4	2	2	43
ИТОГО:	123	4428	60,5	2178	62,5	2250	7	10	15	4	4	2	34	199

20.02.04 Пожарная безопасность

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (по семестрам)								Учебная нагрузка обучающихся (час)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в сем)										
		1	2	3	4	5	6	7	8	курсовых работ (проектов)	максимальная учебная нагрузка	самостоятельная учебная нагрузка	обязательная аудиторная				практика (над)		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
													всего занятий	в том числе			учебная	производственная (по профилю специальности)	1 семестр (17 нед)	2 семестр (22 нед)	3 семестр (16 нед)	4 семестр (15 нед)	5 семестр (16 нед)	6 семестр (17 нед)	7 семестр (11,5 нед)	8 семестр (8,5 нед)
	Обязательная часть ППСЗ	20Э/35ДЗ/1КР/1ИП								6642	2214	4428		1980	2428	20										
	Общеобразовательные учебные дисциплины	3Э/9ДЗ/1ИП								2106	702	1404	518	886				612	792							
ОДБ.01	Русский язык		Э							177	59	118	4	114				50	68							
ОДБ.02	Литература		ДЗ							177	59	118	4	114				50	68							
ОДБ.03	Иностранный язык		ДЗ							180	60	120	4	116				50	70							
ОДБ.04	История		ДЗ							207	69	138	70	68				66	72							
ОДБ.05	Физическая культура		ДЗ							180	60	120	4	116				50	70							
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности		ДЗ							165	55	110	50	60				50	60							
ОДБ.07	Астрономия	ДЗ								54	18	36	26	10			36									
ОДБ.08	Родная литература		ДЗ							54	18	36	30	6					36							
ОДП.09	Математика		Э							426	142	284	144	140				136	148							
ОДП.10	Информатика		ДЗ							180	60	120	54	66				40	80							
ОДП.11	Физика		Э							180	60	120	86	34				52	68							
ОДД.12	Экология родного края/Основы проектной деятельности		ДЗ							126	42	84	42	42				32	52							
ОГСЭ.00	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	0Э/5 ДЗ								702	234	468	108	360				0	0	160	60	100	68	46	34	
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ						60	12	48	40	8												
ОГСЭ.02	История			ДЗ						60	12	48	40	8												
ОГСЭ.03	Иностранный язык							ДЗ		192	24	168	6	162						32	30	32	34	23	17	
ОГСЭ.04	Физическая культура							ДЗ		336	168	168	6	162						32	30	32	34	23	17	
ОГСЭ.05	Эффективное поведение на рынке труда					ДЗ				54	18	36	16	20												
ЕН.00	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	0Э/2ДЗ								108	36	72	36	36						72	0	0	0			
ЕН.01	Математика			ДЗ						60	20	40	16	24												
ЕН.02	Экологические основы природопользования			ДЗ						48	16	32	20	12												
П.00	Профессиональный цикл	17Э/19ДЗ/1КР								3726	1242	2484	1318	1146	20			0	0	344	480	476	544	368	272	

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	6Э/8ДЗ										1191	397	794	384	410				0	0	344	104	278	68	0	0		
ОП.01	Инженерная графика			Э								90	30	60	40	20						60							
ОП.02	Техническая механика			Э								102	34	68	30	38						68							
ОП.03	Электротехника и электроника			ДЗ								102	34	68	32	36						68							
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия					ДЗ						69	23	46	24	22								46					
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика			Э								87	29	58	24	34						58							
ОП.06	Теория горения и взрыва					Э						72	24	48	24	24								48					
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций					ДЗ						57	19	38	16	22								38					
ОП.08	Здания и сооружения					Э						85	28	57	35	22								57					
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь					Э						86	29	57	35	22								57					
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности					ДЗ						102	34	68	38	30							68						
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности					ДЗ						87	29	58	22	36						58							
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ						102	34	68	34	34						32	36						
ОП.13	Основы предпринимательства					ДЗ						48	16	32	12	20								32					
ОП.14	Документационное обеспечение управления							ДЗ				102	34	68	18	50									68				
ПМ.00	Профессиональные модули	11Э/11ДЗ/1КР										2535	845	1690	934	736	20				0	0	0	376	198	476	368	272	
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций							ЭК				747	249	498	288	190	20					0	0	0	0	198	300	0	0
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны							ДЗ				243	81	162	82	80								86	76				
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров							Э		1	351	117	234	134	80	20								112	122				
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ							Э			153	51	102	72	30										102				
УП.01	Учебная практика							ДЗ						72					2						72				
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)							ДЗ						180						5					180				
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности									ЭК	729	243	486	230	256	0					0	0	0	0	0	74	140	272	
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора									Э	264	88	176	66	110									74	102				
МДК.02.02	Пожарная профилактика									Э	339	113	226	116	110										38	188			
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности									ДЗ	126	42	84	48	36												84		
УП.02	Учебная практика									ДЗ				72					2								72		
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)									ДЗ				108						3							108		
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ									ЭК	495	165	330	230	100	0					0	0	0	0	0	102	228		

1. Пояснительная записка специальности

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Настоящий учебный план Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования «Ижевский Финансово-юридический колледж» разработан на основе:

- - Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 354 от 18 апреля 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции России рег. № 32501 от 30 мая 2014 года;
- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778)
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 (ред. от 28.08.2020) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200)
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 11.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480)
- Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013г. № 968"Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (ред. от 10.11.2020);
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденных Министром образования и науки Российской Федерации 22 января 2015 г., № ДЛ-1/05вн;
- Устава колледжа;
- Локальных нормативных актов Организации, регламентирующих образовательный процесс

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Занятия начинаются с 01 сентября и заканчиваются согласно календарному учебному графику. Учебный год состоит из двух семестров.

1.2.2. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

1.2.3. Максимальный объем аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

1.2.4. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней.

1.2.5. Учебные занятия проводятся в виде уроков, практических занятий, лабораторных занятий, консультаций, лекций, семинаров. При проведении практических занятий по профессиональному учебному циклу группы обучающихся, как правило, делятся на подгруппы.

1.2.6. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается 45 минут. Занятия группируются парами.

1.2.7. При распределении учебной нагрузки и определения объемов времени на элементы ППССЗ учитываются требования к результатам: знаниям, умениям по учебным дисциплинам, практическому опыту, умениям, знаниям по профессиональным модулям.

1.2.8. При выделении времени на лабораторные и практические занятия, курсовые работы соблюдены рекомендуемые параметры практико-ориентированности для ППССЗ базовой подготовки – 78%.

1.2.9. Оценка процесса и результатов освоения ППССЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости предусматривает систематическую проверку качества получаемых обучающимися знаний, умений и осваиваемых компетенций по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам (далее – МДК, профессиональным модулям (далее – ПМ) учебного плана.

Текущий контроль успеваемости проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Текущий контроль осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д. Конкретные формы текущего контроля успеваемости определяется преподавателем исходя из специфики дисциплины, МДК, ПМ.

При текущем контроле успеваемости применяется пятибалльная система оценивания.

По дисциплинам, МДК, по которым не предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена или комплексных зачетов (дифференцированных зачетов, экзаменов) итоговая (семестровая), оценка формируется по результатам текущего контроля.

1.2.10. При реализации ППССЗ предусмотрены следующие виды практик: учебная (далее – УП) и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности (далее – ПП) и преддипломной практики (далее – ПДП).

Учебная практика проводится на учебных базах практики Образовательной организации и в учебно-производственных лабораториях в организациях на основе договоров между организацией, осуществляющей деятельность по образовательной программе соответствующего профиля (далее – организация), и Образовательной организацией.

Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Учебная практика (УП) и производственная практика (ПП) проводится как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по неделям при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики. В связи со спецификой ППССЗ УП и ПП проводятся по отдельным разделам МДК в составе ПМ. Конкретизация распределения УП и ПП по разделам МДК в составе ПМ представлена в таблице 1.

Индекс	Наименование ПМ, МДК	Вид практики	семестр	Продолжительность, час./нед
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	УП.01	6	72 ч. (2 нед.)
		ПП.01	6	180 ч. (5 нед.)
ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	УП.02	8	72 ч. (2 нед.)
		ПП.02	8	108 ч. (3 нед.)
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	УП.03	7	72 ч. (2 нед.)
		ПП.03	7	108 ч. (3 нед.)
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	УП.04	4	144 ч. (4 нед.)
		ПП.04	4	144 ч. (4 нед.)
	ИТОГО			900 ч. (25 нед.)

Производственная практика (преддипломная) проводится непрерывно после освоения учебной практики и производственной практики (по профилю специальности).

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтверждающих документами соответствующих организаций.

Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 академических часов в неделю.

1.2.11. Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

1.2.12. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

1.2.13. Предусматривается выполнение 1 курсовой работы по ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности по УД профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение. Контроль выполненной курсовой работы осуществляется в форме защиты, проводимой за счет объема времени, предусмотренного на изучение УД.

1.2.14. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).

1.2.15. По дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» объем времени, отводимого на изучение, составляет 68 часов, из них практических занятий – 38. В период обучения с юношами проводятся военно-полевые сборы в соответствии с приказом Минобороны РФ и Министерства образования и науки от 24.02.2010 г. №134 «Об утверждении Инструкции организации об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях НПО и СПО и учебных пунктах»).

1.3. Формирование вариативной части ППССЗ

1.3.1. Вариативная часть ППССЗ с целью повышения уровня подготовленности обучающихся по запросу работодателей направлена на углубление и расширение подготовки, определяемой содержанием обязательной части путем увеличения количества часов обязательной учебной нагрузки на дисциплины и междисциплинарные курсы обязательной части ППССЗ или путем введения для освоения в циклах дисциплин и междисциплинарных курсов.

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 20.02.04 Пожарная безопасность трудоемкость вариативной части составляет 1404 часов максимальной нагрузки и 936 часов аудиторной учебной нагрузки

1.3.2. Распределение вариативной части учебного плана ППССЗ по циклам представлено в таблице 2.

Индексы циклов	Распределение вариативной части по циклам, часов					
	Всего (час)		в том числе			
			на увеличение объема дисциплин и МДК обязательной части		На введение новых дисциплин и МДК	
максимальное	обязательное	максимальное	обязательное	максимальное	обязательное	
ОГСЭ.00	54	36			54	36
ЕН.00	0	0	0	0	0	0
ОП.00	303	202	153	102	150	100
ПМ.00	1047	698	1047	698	0	0
Вариативная часть	1404	936	1200	800	204	136

1.3.3. Обоснование введения новых дисциплин и МДК представлено в таблице №3

Циклы	Наименование дисциплин, МДК, вариативной части	Количество часов максимально й учебной нагрузки	Количество обязательной учебной нагрузки	Основные результаты изучения дисциплин, МДК вариативной части и краткое обоснование необходимой
ОГСЭ.00	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	54	36	
ОГСЭ.05	Эффективное поведение на рынке труда	54	36	Дополнительные (регионально-значимые) образовательные результаты согласно Концепции вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Удмуртской Республике с целью рынка труда и его региональной специфики
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	150	100	
ОП.13	Основы предпринимательства	48	32	Согласно концепции вариативной составляющей ОПО СПО в Удмуртской Республики для повышения конкурентных способностей выпускников на региональном рынке труда
ОП.14	Документационное обеспечение управления	102	68	<p><i>уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - оформлять организационно-распорядительные документы в соответствии с действующим ГОСТом; - осуществлять обработку входящих, внутренних и исходящих документов, контроль за их исполнением; - оформлять документы для передачи в архив организации; <p><i>знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - понятие документа, его свойства, способы документирования; - правила составления и оформления организационно-распорядительных документов (ОРД); - систему и типовую технологию документационного обеспечения управления (ДОУ); - особенности делопроизводства по обращениям граждан и конфиденциального делопроизводства.

1.4. Порядок аттестации обучающихся

1.4.1. Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме дифференцированного зачета (ДЗ), экзамена (Э), по МДК – в форме дифференцированного зачета, экзамена, по учебной и производственной практике – в форме дифференцированного зачета, по ПМ – в форме квалификационного экзамен (ЭК)

1.4.2. Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, МДК, ПМ, практики.

Промежуточная аттестация в форме экзамена, квалификационного экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

1.4.3. На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится суммарно 7 недель за весь период обучения и распределяется следующим образом:

- на 1-ом курсе – 2 недели во втором семестре;
- на 2-ом курсе – 1 неделя в третьем семестре;
- на 2-ом курсе – 1 неделя в четвертом семестре
- на 3-ем курсе – 1 неделя в пятом семестре;
- на 3-ем курсе – 1 неделя в шестом семестре;
- на 4-ом курсе – 0,5 недели в седьмом семестре;
- на 4-ом курсе – 0,5 недели в восьмом семестре;

1.4.4. Квалификационные экзамены по ПМ проводятся по окончании производственной практики (по профилю специальности) по соответствующему ПМ, в том числе за счет времени, отведенного на практику.

1.4.5. В каждом учебному году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

1.4.6. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и МДК в составе ПМ разрабатываются и утверждаются Организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по ПМ и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются Организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

1.4.7. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, выполняемой в виде дипломной работы. Государственная итоговая аттестация включает подготовку (4 недели) и защиту (2 недели) выпускной квалификационной работы (дипломной работы).

Подготовка выпускной квалификационной работы сопровождается консультациями.

1.5. Общеобразовательный цикл.

1.5.1. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. №06-259

В первый год обучения обучающиеся получают общеобразовательную подготовку с учетом профилю получаемого профессионального образования (технологический профиль).

1.5.2. В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличен на 52 недели (1 год) из расчета:

- теоретическое обучения (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед.;
- промежуточная аттестация – 2 нед.;
- каникулярное время – 11 нед.

1.5.3. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение учебных дисциплин общеобразовательного учебного цикла ППССЗ.

При формировании учебного плана по ППСЗ общими для включения в общеобразовательный цикл являются учебные дисциплины: Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, (вкл. алгебру и начала математического анализа, геометрию), История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Астрономия, Родная литература.

На самостоятельную внеаудиторную работу отведено до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки

1.5.4. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППСЗ оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов:

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам ОДБ.01 Русский язык, ОДП.09 Математика и учебной дисциплине - ОДП.11 Физика. По учебным дисциплинам ОДБ.01 Русский язык, ОДП.09 Математика форма проведения экзамена письменная, по ОДП.11 Физика устная.

1.5.5. В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Индивидуальный проект – это особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект)

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, творческой, учебно-исследовательской, социальной)

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	НАИМЕНОВАНИЕ
	Кабинеты:
1.	Русского языка и литературы, родного языка
2.	Иностранного языка
3.	Естественнонаучных дисциплин
4.	Информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности
5.	Правовых дисциплин
6.	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
7.	математики;
8.	иностранного языка;
9.	инженерной графики;
10.	технической механики;
11.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12.	экологических основ природопользования
13.	психологии;
14.	стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия;
15.	тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;
16.	профилактики пожаров;
17.	аварийно-спасательной и пожарной техники.
	Лаборатории:
1.	термодинамики, теплопередачи и гидравлики;
2.	электротехники, электроники, связи и пожарной безопасности электроустановок;
3.	теории горения и взрыва;
4.	пожарной и аварийно-спасательной техники;
5.	медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности.
6.	противопожарного водоснабжения;
7.	пожарной автоматики;
8.	по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания.
	Мастерские:
1.	слесарная;
2.	ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1.	для работы на высотных объектах;
2.	для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
3.	дымокамера;
4.	для работы с дорожно-транспортными происшествиями.
1.	Учебная пожарно-спасательная часть.
2.	Учебная пожарная башня.
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал;
2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3.	место для стрельбы.
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.
2.	актовый зал.