

**Перечень дисциплин по учебному плану специальности 20.05.01  
«Пожарная безопасность» для 2018 года набора**

<b>№ п/п</b>	<b>Индекс</b>	<b>Наименование дисциплины</b>
1.	Б1.Б.01	Иностранный язык
2.	Б1.Б.02	Философия
3.	Б1.Б.03	История
4.	Б1.Б.04	Правоведение (основы теории права)
5.	Б1.Б.05	Социология (социальная безопасность)
6.	Б1.Б.06	Экономическая теория
7.	Б1.Б.07	Политология
8.	Б1.Б.08	Психология и педагогика
9.	Б1.Б.09	Русский язык и культура речи
10.	Б1.Б.10	Высшая математика
11.	Б1.Б.11	Физика
12.	Б1.Б.12	Химия
13.	Б1.Б.13	Экология
14.	Б1.Б.14	Информационные технологии
15.	Б1.Б.15	Гидравлика
16.	Б1.Б.16	Теплотехника
17.	Б1.Б.17	Теория горения и взрыва
18.	Б1.Б.18	Начертательная геометрия
19.	Б1.Б.19	Инженерная графика
20.	Б1.Б.20	Прикладная механика
21.	Б1.Б.21	Детали машин
22.	Б1.Б.22	Электроника и электротехника
23.	Б1.Б.23	Метрология, стандартизация и сертификация
24.	Б1.Б.24	Материаловедение и технология материалов
25.	Б1.Б.25	Надежность технических систем и техногенный риск
26.	Б1.Б.26	Основы первой помощи
27.	Б1.Б.27	Менеджмент
28.	Б1.Б.28	Мониторинг среды обитания
29.	Б1.Б.29	Безопасность жизнедеятельности
30.	Б1.Б.30	Физико-химические основы развития и тушения пожаров
31.	Б1.Б.31	Экономика пожарной безопасности
32.	Б1.Б.32	Планирование и организация тушения пожаров
33.	Б1.Б.33	Организация и управление в области обеспечения пожарной безопасности
34.	Б1.Б.34	Противопожарное водоснабжение
35.	Б1.Б.35	Пожарная безопасность электроустановок
36.	Б1.Б.36	Пожарная безопасность в строительстве
37.	Б1.Б.37	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре
38.	Б1.Б.38	Пожарная безопасность технологических процессов
39.	Б1.Б.39	Автоматизированные системы управления и связь
40.	Б1.Б.40	Производственная и пожарная автоматика
41.	Б1.Б.41	Пожарная техника
42.	Б1.Б.42	Основы научных исследований
43.	Б1.Б.43	Пожарная тактика
44.	Б1.Б.44	Прогнозирование опасных факторов пожара
45.	Б1.Б.45	Государственный надзор в области гражданской обороны

46.	Б1.Б.46	Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
47.	Б1.Б.47	Правовое регулирование в области пожарной безопасности
48.	Б1.Б.48	Подготовка газодымозащитника
49.	Б1.Б.49	Организация службы и подготовки
50.	Б1.Б.50	Специальная пожарная и аварийно-спасательная техника
51.	Б1.Б.51	Организация и ведение аварийно-спасательных работ
52.	Б1.Б.52	Основы гражданской защиты
53.	Б1.Б.53	Организация газодымозащитной службы
54.	Б1.Б.54	Пожарно-строевая подготовка
55.	Б1.Б.55	Государственный пожарный надзор
56.	Б1.Б.56	Расследование пожаров
57.	Б1.Б.57	Экспертиза пожаров
58.	Б1.Б.58	Пожарно-техническая экспертиза
59.	Б1.Б.59	Физическая культура и спорт
60.	Б1.В.01	История пожарной охраны
61.	Б1.В.02	Принятие решений в условиях риска и неопределённости
62.	Б1.В.03	Физиология человека
63.	Б1.В.04	Химия горючих материалов
64.	Б1.В.05	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности
65.	Б1.В.06	Система работы с кадрами в органах МЧС
66.	Б1.В.07	Организация труда в пожарной охране
67.	Б1.В.08	Функциональное моделирование процессов экстренного реагирования в условиях чрезвычайных ситуаций
68.	Б1.В.09	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)
69.	Б1.В.ДВ.01.01	Введение в специальность
70.	Б1.В.ДВ.01.02	Техносферные процессы
71.	Б1.В.ДВ.02.01	Психологическая подготовка пожарного
72.	Б1.В.ДВ.02.02	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях профессиональной деятельности
73.	Б1.В.ДВ.03.01	Физика жидкости и газа
74.	Б1.В.ДВ.03.02	Химия полимеров
75.	Б1.В.ДВ.04.01	Информационные технологии в чрезвычайных ситуациях
76.	Б1.В.ДВ.04.02	Информационные технологии в управлении безопасностью жизнедеятельности
77.	Б1.В.ДВ.05.01	Методы и средства защиты окружающей среды
78.	Б1.В.ДВ.05.02	Опасные природные процессы
79.	ФТД.В.01	Иностранный язык профессиональный
80.	ФТД.В.02	Основы противопожарного строительного проектирования