

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ПРИКАЗ

от 18 июня 2003 года N 316

Об утверждении норм пожарной безопасности

В соответствии с [Федеральным законом "О пожарной безопасности" от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 35, ст.3649; 1995, N 35, ст.3503; 1996, N 1, ст.4, N 17, ст.1911; 1998, N 4, ст.430; 2000, N 46, ст.4537; 2001, N 1, ч.1, ст.2, N 33, ч.1, ст.3413; 2002, N 1, ч.1, ст.2, N 30, ст.3033; 2003, N 2, ст.167), [Федеральным законом "О техническом регулировании" от 27 декабря 2002 года N 184-ФЗ](#) (Собрание законодательства Российской Федерации от 30 декабря 2002 года N 52, ч.1, ст.5410) и [Указом Президента Российской Федерации от 21 сентября 2002 года N 1011 "Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 38, ст.3585)

приказываю:

1. Утвердить нормы пожарной безопасности согласно прилагаемому Перечню.
2. Настоящий приказ довести до заместителей министра, начальников (руководителей) департаментов, начальника Главного управления Государственной противопожарной службы, начальников управлений и самостоятельных отделов центрального аппарата МЧС России, начальников региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, командиров соединений и воинских частей войск гражданской обороны центрального подчинения, начальников научно-исследовательских и пожарно-технических образовательных учреждений, руководителей организаций МЧС России в установленном порядке.

Министр
С.Шойгу

Приложение. ПЕРЕЧЕНЬ норм пожарной безопасности

Приложение
к приказу МЧС России
от 18 июня 2003 года N 316

N п/п	Шифр и код документа	Наименование документа
1	НПБ 23-2001	Пожарная опасность технологических сред. Номенклатура показателей
2	НПБ 51-96	Составы газовые огнетушащие. Общие технические требования пожарной безопасности и методы испытаний
3	НПБ 54-2001	Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний
4	НПБ 57-97*	Приборы и аппаратура автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации. Помехоустойчивость и помехозащита. Общие технические требования. Методы испытаний
5	НПБ 58-97	Системы пожарной сигнализации адресные. Общие технические требования. Методы испытаний
6	НПБ 59-97	Установки водяного и пенного пожаротушения. Пеносмесители пожарные и дозаторы. Номенклатура показателей. Общие технические требования. Методы испытаний
7	НПБ 60-97	Пожарная техника. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний
8	НПБ 61-97	Пожарная техника. Установки пенного пожаротушения. Генераторы пены низкой кратности для подслоного тушения резервуаров. Общие технические требования. Методы испытаний
9	НПБ 62-97	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оповещатели пожарные звуковые гидравлические. Общие технические требования. Методы испытаний
10	НПБ 63-97	Установки пенного пожаротушения автоматические. Дозаторы. Общие технические требования. Методы испытаний
11	НПБ 65-97	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные. Общие технические требования. Методы испытаний
12	НПБ 66-97	Извещатели пожарные автономные. Общие технические требования. Методы испытаний
13	НПБ 67-98	Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний
14	НПБ 68-98	Оросители водяные спринклерные для подвесных потолков. Огневые испытания
15	НПБ 70-98	Извещатели пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний
16	НПБ 71-98	Извещатели пожарные газовые. Общие технические требования. Методы испытаний
17	НПБ 72-98	Извещатели пламени пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
18	НПБ 73-98	Пожарная техника. Генераторы огнетушащего аэрозоля оперативного применения. Общие технические требования. Методы испытаний
19	НПБ 75-98	Приборы приемно-контрольные пожарные. Приборы управления пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний

20	НПБ 76-98	Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
21	НПБ 77-98	Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
22	НПБ 78-99	Установки газового пожаротушения автоматические. Резервуары изотермические. Общие технические требования. Методы испытаний
23	НПБ 79-99	Установки газового пожаротушения автоматические. Устройства распределительные. Общие технические требования. Методы испытаний
24	НПБ 80-99	Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний
25	НПБ 81-99	Извещатели пожарные дымовые радиоизотопные. Общие технические требования. Методы испытаний
26	НПБ 82-99	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные линейные. Общие технические требования. Методы испытаний
27	НПБ 83-99	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний
28	НПБ 84-2000	Установки водяного и пенного пожаротушения роботизированные. Общие технические требования. Методы испытаний
29	НПБ 85-2000	Извещатели пожарные тепловые. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
30	НПБ 86-2000	Источники электропитания постоянного тока средств противопожарной защиты. Общие технические требования. Методы испытаний
31	НПБ 87-2000	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний
32	НПБ 88-2001*	Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования
33	НПБ 101-95	Нормы проектирования объектов пожарной охраны
34	НПБ 103-95	Торговые павильоны и киоски. Противопожарные требования
35	НПБ 108-96	Культовые сооружения. Противопожарные требования
36	НПБ 109-96	Вагоны метрополитена. Требования пожарной безопасности
37	НПБ 111-98*	Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности
38	НПБ 151-2000	Шкафы пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
39	НПБ 152-2000	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
40	НПБ 153-2000*	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
41	НПБ 154-2000	Техника пожарная. Клапаны пожарных кранов. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
42	НПБ 155-2002	Техника пожарная. Огнетушители. Порядок постановки огнетушителей на производство и проведения сертификационных испытаний
43	НПБ 157-99*	Боевая одежда пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний
44	НПБ 158-97*	Специальная защитная обувь пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
45	НПБ 159-97*	Техника пожарная. Стволы пожарные лафетные комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний

46	НПБ 160-97	Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования
47	НПБ 161-97*	Специальная защитная одежда пожарных от повышенных тепловых воздействий. Общие технические требования. Методы испытаний
48	НПБ 162-97*	Специальная защитная одежда пожарных изолирующего типа. Общие технические требования. Методы испытаний
49	НПБ 163-97*	Пожарная техника. Основные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний
50	НПБ 164-2001	Техника пожарная. Кислородные изолирующие противогазы (респираторы) для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
51	НПБ 165-2001	Техника пожарная. Дыхательные аппараты со сжатым воздухом для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
52	НПБ 166-97	Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации
53	НПБ 167-97*	Веревки пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний
54	НПБ 168-97*	Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний
55	НПБ 169-2001	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие для защиты органов дыхания и зрения людей при эвакуации из помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний
56	НПБ 170-98*	Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования. Методы испытаний
57	НПБ 171-98*	Лестницы ручные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
58	НПБ 172-98*	Пояса пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний
59	НПБ 173-98*	Каски пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
60	НПБ 174-98*	Порошки огнетушащие специального назначения. Общие технические требования. Методы испытаний. Классификация
61	НПБ 175-98*	Фонари пожарные носимые. Общие технические требования. Методы испытаний
62	НПБ 176-98	Техника пожарная. Насосы центробежные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
63	НПБ 177-99*	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний
64	НПБ 178-99	Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
65	НПБ 179-99	Техника пожарная. Устройства защитного отключения для пожарных машин. Общие технические требования. Методы испытаний
66	НПБ 180-99	Техника пожарная. Пожарные автомобили. Разработка и постановка на производство
67	НПБ 181-99	Автоцистерны пожарные и их составные части. Выпуск из ремонта. Общие технические требования. Методы испытаний
68	НПБ 182-99	Пожарная техника. Средства индивидуальной защиты рук пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
69	НПБ 183-99*	Техника пожарная. Водосборник рукавный. Общие технические требования. Методы испытаний

70	НПБ 184-99	Техника пожарная. Колонка пожарная. Общие технические требования. Методы испытаний
71	НПБ 185-99	Техника пожарная. Аппараты искусственной вентиляции легких для оказания доврачебной помощи пострадавшим при пожарах. Общие технические требования. Методы испытаний
72	НПБ 186-99*	Техника пожарная. Установки компрессорные для наполнения сжатым воздухом баллонов дыхательных аппаратов для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
73	НПБ 187-99	Устройства спасательные рукавные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
74	НПБ 188-2000	Автолестницы пожарные. Основные технические требования. Методы испытаний
75	НПБ 189-2000*	Техника пожарная. Стволы пожарные воздушно-пенные. Общие технические требования. Методы испытаний
76	НПБ 190-2000	Техника пожарная. Баллоны для дыхательных аппаратов со сжатым воздухом для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний
77	НПБ 191-2000	Техника пожарная. Автолестницы и автоподъемники пожарные. Термины и определения
78	НПБ 192-2000	Техника пожарная. Автомобиль связи и освещения. Общие технические требования. Методы испытаний
79	НПБ 193-2000	Устройства канатно-спускные пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
80	НПБ 194-2000	Техника пожарная. Автомобиль газодымозащитной службы. Общие технические требования. Методы испытаний
81	НПБ 195-2000	Автолестницы пожарные и их составные части. Выпуск из ремонта. Общие технические требования. Методы испытаний
82	НПБ 196-2000	Боевая одежда пожарного для районов России с умеренно холодным, холодным и очень холодным климатом. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
83	НПБ 197-2001	Автоподъемники пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
84	НПБ 198-2001	Автоподъемники пожарные и их составные части. Выпуск из ремонта. Общие технические требования. Методы испытаний
85	НПБ 199-2001	Техника пожарная. Огнетушители. Источники давления. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний
86	НПБ 200-2001	Техника пожарная. Пеносмесители. Общие технические требования. Методы испытаний
87	НПБ 201-96	Пожарная охрана предприятий. Общие требования
88	НПБ 202-96	Муниципальная пожарная служба. Общие требования
89	НПБ 203-98	Пенообразователи для подслоного тушения нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования. Методы испытаний
90	НПБ 204-99	Порядок создания территориальных подразделений ГПС на основе договоров с органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления
91	НПБ 231-96	Потолки подвесные. Метод испытания на огнестойкость
92	НПБ 232-96	Порядок осуществления контроля за соблюдением требований нормативных документов на средства огнезащиты (производство, применение и эксплуатация)

93	НПБ 233-96	Здания и фрагменты зданий. Метод натуральных огневых испытаний. Общие требования
94	НПБ 234-97*	Гирлянды электрические световые. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
95	НПБ 235-97	Электронагревательные приборы для бытового применения. Требования пожарной безопасности и методы испытаний
96	НПБ 236-97	Огнезащитные составы для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности
97	НПБ 237-97*	Конструкции строительные. Методы испытания на огнестойкость кабельных проходок и герметичных кабельных вводов
98	НПБ 238-97*	Огнезащитные кабельные покрытия. Общие технические требования и методы испытаний
99	НПБ 239-97	Воздуховоды. Метод испытания на огнестойкость
100	НПБ 240-97	Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемосдаточных и периодических испытаний
101	НПБ 241-97	Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Методы испытания на огнестойкость
102	НПБ 242-97	Классификация и методы определения пожарной опасности электрических кабельных линий
103	НПБ 243-97*	Устройства защитного отключения. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
104	НПБ 244-97	Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности
105	НПБ 245-2001	Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения крыш. Общие технические требования и методы испытаний
106	НПБ 246-97*	Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
107	НПБ 247-97	Электронные изделия. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
108	НПБ 248-97*	Кабели и провода электрические. Показатели пожарной опасности. Методы испытаний
109	НПБ 249-97	Светильники. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
110	НПБ 250-97	Лифты для транспортирования пожарных подразделений в зданиях и сооружениях. Общие технические требования
111	НПБ 251-98	Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний
112	НПБ 252-98	Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
113	НПБ 253-98	Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Методы испытания на огнестойкость
114	НПБ 254-99	Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний
115	НПБ 255-99	Изделия пиротехнические бытового назначения. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний
116	НПБ 256-99	Препараты в аэрозольных упаковках. Общие требования пожарной безопасности

117	НПБ 257-2002	Материалы текстильные. Постельные принадлежности. Мягкая мебель. Шторы. Занавеси. Методы испытаний на воспламеняемость
118	НПБ 301-2001	Техника пожарная. Дымососы переносные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
119	НПБ 302-2001	Техника пожарная. Самоспасатели фильтрующие для защиты органов дыхания и зрения людей при эвакуации из помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний
120	НПБ 303-2001	Устройства спасательные прыжковые пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
121	НПБ 304-2001	Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний
122	НПБ 305-2001	Пожарная техника. Заряды к воздушно-пенным огнетушителям и установкам пенного пожаротушения. Общие технические требования. Методы испытаний
123	НПБ 306-2002	Техника пожарная. Сетки всасывающие. Общие технические требования. Методы испытаний
124	НПБ 307-2002	Автомобили пожарные. Номенклатура показателей
125	НПБ 308-2002	Порядок разработки и требования к ремонтной и эксплуатационной документации на пожарные автомобили и насосы
126	НПБ 309-2002	Техника пожарная. Приборы для проверки дыхательных аппаратов и кислородных изолирующих противогазов (респираторов) пожарных.
127	НПБ 310-2002	Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты органов дыхания пожарных. Классификация
128	НПБ 314-2002*	Автопеноподъемники пожарные. Основные технические требования. Методы испытаний
<p>* Вероятно ошибка оригинала. Вместо слов "НПБ 314-2002" следует читать слова "НПБ 3014-2003". - Примечание "КОДЕКС".</p>		