

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ

ПРИКАЗ
от 11 ноября 2010 г. N 4414

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ,
В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ
ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО
РЕГЛАМЕНТА "О БЕЗОПАСНОСТИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ",
УТВЕРЖДЕННОГО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 24 ДЕКАБРЯ 2009 Г. N 1213

В целях обеспечения выполнения положений статьи 16.1 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" и Постановления Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2009 г. N 1213 приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности средств индивидуальной защиты", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2009 г. N 1213.

2. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства А.В. Зажигалкина.

Руководитель
Федерального агентства
Г.И.ЭЛЬКИН

Утвержден
Приказом Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от 11 ноября 2010 г. N 4414

ПЕРЕЧЕНЬ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ,
В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ
ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО
РЕГЛАМЕНТА "О БЕЗОПАСНОСТИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ",
УТВЕРЖДЕННОГО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 24 ДЕКАБРЯ 2009 Г. N 1213

Порядковый номер, обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования документов в области стандартизации
1	2

I. Средства индивидуальной защиты от механических факторов	
1. Средства индивидуальной защиты головы (каска защитные) (код ОКП 22 9100, 22 9119) (ТР п. 9 п. п. 14)	
ГОСТ Р 12.4.207-99 - "ССБТ. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 4.1, 4.7, 5.2.1, 5.2.5
2. Средства индивидуальной защиты головы о неподвижные объекты (каска защитные, облегченные каскетки) (код ОКП 22 9100, 22 9119) (ТР п. 9 п. п. 15)	
ГОСТ Р 12.4.245-2007 (ЕН 812:1997 + А1:2001)- "ССБТ. Каскетки защитные. Общие технические требования методы испытаний"	пп. 4.7
3. Средства индивидуальной защиты глаз (щитки защитные) от механических факторов (код ОКП 94 6450) (ТР п. 9 п. п. 19, 20)	
ГОСТ 12.4.023-84 - "ССБТ. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля"	пп. 2.6, 2.10, 2.12, 2.13
4. Средства индивидуальной защиты от падения (механические факторы) (код ОКП 87 8680) (ТР п. 9 п. п. 21)	
ГОСТ Р 12.4.205-99 - "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, удерживающие системы. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 4.2.1, 4.3.1.1, 4.4, 4.5
5. Средства индивидуальной защиты органа слуха от механических факторов (код ОКП 25 6890) (ТР п. 9 п. п. 24)	
ГОСТ Р 12.4.208-99 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Наушники. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 5.2.1, 6.11
ГОСТ Р 12.4.209-99 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Вкладыши. Общие технические требования, методы испытаний"	пп. 5.2
ГОСТ Р 12.4.210-99 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Противошумные наушники, смонтированные с защитной каской. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 5.2.1
II. Средства индивидуальной защиты от химических факторов	
1. Костюмы изолирующие (код ОКП 69 6890) (ТР п. 10 п. п. 2)	
ГОСТ Р 12.4.196-99 - "ССБТ. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 4.1.3, пп. 4.2.1, таблица 2 п. 6
ГОСТ Р 12.4.186-97 - "Система стандартов безопасности труда. Аппараты дыхательные воздушные изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 4.1.1.3
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующего типа, в том числе самоспасателей (код ОКП 25 6890) (ТР п. 10 п. п. 4)	
ГОСТ Р 12.4.220-2001 - "ССБТ. Средства индивидуальной	пп. 5.1.9,

защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные с химически связанным кислородом (самоспасатели). Общие технические требования. Методы испытаний"	5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.3.10
3. Средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующего типа на химически связанном кислороде (код ОКП 31 4654) (ТР п. 10 пп. 5)	
ГОСТ Р 12.4.220-2001 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные с химически связанным кислородом (самоспасатели). Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 5.1.1, 5.1.3, 5.1.7, 5.1.8
4. Средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующего типа на сжатом воздухе (код ОКП 25 6890) (ТР п. 10 п. п. 6)	
"Правила устройства и безопасности эксплуатации сосудов, работающих под давлением" (Постановление N 91 от 11.06.2003)	Правила в целом
5. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, в том числе самоспасатели (код ОКП 25 6800) (ТР п. 10 п. п. 7, 9)	
ГОСТ Р 12.4.193-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические условия"	пп. 4.2, 5.2, 5.3, 5.5
ГОСТ Р 12.4.250-2009 - "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтрующие СИЗОД с принудительной подачей воздуха, используемые со шлемом или капюшоном. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка"	пп. 5.3
6. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа с фильтрующей лицевой частью (код ОКП 25 6800) (ТР п. 10 п. п. 10)	
ГОСТ Р 12.4.194-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противаэрозольные. Общие технические условия"	пп. 4.1, 5.2, 5.3, 5.5
ГОСТ Р 12.4.191-99 - "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия"	пп. 5.8
7. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа с изолирующей лицевой частью (код ОКП 25 6800) (ТР п. 10 п. п. 11 - 13)	
ГОСТ Р 12.4.190-99 - "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия"	пп. 4.8, Разд. 5
8. Фильтрующие самоспасатели (код ОКП 25 6800) (ТР п. 10 п. п. 15)	
ГОСТ Р 12.4.220-2001 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные с химически связанным кислородом (самоспасатели). Общие технические требования. Методы испытаний"	Раздел 4
ГОСТ Р 12.4.190-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия"	пп. 4.13, разд. 5

ГОСТ Р 12.4.193-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические условия"	пп. 4.2, 5.7, 5.8
ГОСТ Р 12.4.194-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия"	пп. 4.1, 5.2, 5.3, 5.5, 5.7, 5.8
7. Одежда специальная защитная и одежда фильтрующая защитная, а также средства индивидуальной защиты рук от химических факторов (код ОКП 85 7000, 25 1443, 85 7800) (ТР п. 10. п. п. 18)	
ГОСТ 12.4.101-83 - "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для ограниченной защиты от токсичных веществ. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 1.6
8. Средства индивидуальной защиты глаз (очки защитные) от химических факторов (код ОКП 94 6450) (ТР п. 10 п. п. 19)	
ГОСТ Р 12.4.230.1-2007 (ЕН 812:1997 + А1:2001) - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования"	пп. 5.2.3, 5.2.4, 5.3.4 - 5.3.6, В.1
III. Средства индивидуальной защиты от радиационных факторов (внешние ионизирующие излучения и радиоактивные вещества)	
1. Костюмы изолирующие для защиты кожи и органов дыхания от радиоактивных веществ (код ОКП 69 6896, 85 7200) (ТР п. 11 п. п. 3, 4)	
ГОСТ Р 12.4.196-99 - "ССБТ. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 4.1.2, 4.1.8
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, в том числе от радиоактивных веществ (код ОКП 25 6800) (ТР п. 11 п. п. 5)	
ГОСТ Р 12.4.194-1999 - "ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия"	пп. 4.1, 5.2, 5.3, 5.5, 5.7, 5.8
IV. Средства индивидуальной защиты от высоких и (или) низких температур и тепловых излучений	
1. Одежда специальная и средства индивидуальной защиты рук от конвективной теплоты, теплового излучения, искр и брызг расплавленного металла (код ОКП 85 7200, 85 7800) (ТР п. 12 п. п. 2)	
ГОСТ 12.4.176-89 - "ССБТ. Одежда специальная для защиты от теплового излучения. Требования к защитным свойствам и метод определения теплового состояния человека"	пп. 1.4
2. Средства индивидуальной защиты ног (обувь) от высоких и (или) низких температур, тепловых излучений, искр и брызг расплавленного металла (код ОКП 88 0000) (ТР п. 12 п. п. 7, 8)	
ГОСТ 12.4.032-77 - "Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур. Технические условия"	пп. 1.2, 1.3
ГОСТ 12.4.105-81 - "ССБТ. Ткани и материалы для спецодежды сварщиков. Общие технические условия"	пп. 1.3
3. Средства индивидуальной защиты головы от высоких и (или) низких температур и теплового излучения (каска защитные) (код ОКП 22 9100, 22	

9119) (ТР п. 12 п. п. 9, 10)	
ГОСТ Р 12.4.207-99 - "ССБТ. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 4.9
V. Средства индивидуальной защиты от теплового воздействия электрической дуги, неионизирующих излучений, поражений электрическим током, а также от воздействия статического электричества	
1. Одежда специальная защитная от теплового воздействия электрической дуги (код ОКП 85 7200) (ТР п. 13 п. п. 1, 2)	
ГОСТ Р 12.4.234-2007 (МЭК 61482-1:2002) - "ССБТ. Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 4.2, 5.1.10.3, 5.1.10.4, 5.1.12, 5.1.13, 5.5.2 - 5.5.5
2. СИЗ лица от теплового воздействия электрической дуги (щитки защитные лицевые) (код ОКП 85 7200) (ТР п. 13 пп. 3, 4)	
ГОСТ Р 12.4.230.1-2007 - "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования"	пп. 5.2.9, 5.2.3.5, 5.3.8, В.3
3. СИЗ ног (обувь) от теплового воздействия электрической дуги (код ОКП 88 0000) (ТР п. 13, пп. 5)	
ГОСТ 12.4.032-77 - "Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур. Технические условия"	пп. 1.2, 1.3
ГОСТ 12.4.105-81 - "ССБТ. Ткани и материалы для спецодежды сварщиков. Общие технические условия"	пп. 1.3
ГОСТ 12.4.162-85 - "СБТ. Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий. Общие технические требования и методы испытаний"	пп. 2.6, таблица 2
ГОСТ Р 53019-2008 - "Нитки швейные для изделий технического и специального назначения. Технические условия"	пп. 4.2
ГОСТ Р ИСО 11612-2007 - "Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и пламени. Методы испытаний и эксплуатационные характеристики теплозащитной одежды"	пп. 6.2.2
4. Специальная одежда от воздействия электростатического, электрического, магнитного и электромагнитного полей (код ОКП 85 7000) (ТР п. 13 пп. 9, 10)	
ГОСТ 12.4.172-87 - "Система стандартов безопасности труда. Комплект индивидуальный экранирующий для защиты от электрических полей промышленной частоты. Общие технические требования и методы контроля"	пп. 2.4, 2.6, 2.9
ГОСТ 12.4.176-89 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от теплового излучения. Требования к защитным свойствам и метод определения теплового состояния человека"	пп. 1.4
5. Диэлектрические средства индивидуальной защиты от воздействия	

электрического тока (перчатки диэлектрические и ковры диэлектрические) (код ОКП 25 1440) (ТР п. 13 п. п. 13)	
Правила и инструкции по применению средств защиты, используемых в электроустановках. Утв. Минэнерго России от 3 июня 2003 г. N 261	П. п. 2.10, 2.11
ГОСТ Р 12.4.246-2008 - "ССБТ. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний"	пп. 5.4
6. Специальная одежда сигнальная повышенной видимости (код ОКП 85 7200) (ТР п. 13 пп. 15)	
ГОСТ Р 12.4.219-99 - "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная сигнальная повышенной видимости. Технические требования"	пп. 5.1.3, 6.2, Приложение Б