

**Номенклатура товаров и перечень документов по стандартизации,
устанавливающих требования к ним по направлению «средства
индивидуальной защиты (группа б)»**

1. Инсектициды

| № п/п | Код ОКПД-2 | Наименование |
|------------------|-------------------|---|
| 1.1 | 20.20.11.000 | Инсектициды |
| 1.2 | 20.20.14.000 | Средства дезинфекционные |
| 1.3 | 21.20.10.243 | Препараты для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |

2. Дерматологические СИЗ

| № п/п | Код ОКПД-2 | Наименование |
|------------------|-------------------|--|
| 2.1 | 20.41.31.130 | мыло туалетное жидкое |
| 2.2 | 20.42.15.150 | средства защитные для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки |
| 2.3 | 20.42.15.190 | средства косметические для ухода за кожей прочие, не включенные в другие группировки |
| 2.4 | 20.42.15.149 | средства для ухода за кожей тела прочие |
| 2.5 | 20.41.31.210 | вещества органические поверхностно-активные и средства, используемые в качестве мыла |

3. Очки защитные

| № п/п | Код ОКПД-2 | Наименование |
|------------------|-------------------|---------------------|
| 3.1 | 32.50.42.120 | Очки защитные |

4. Изделия готовые прочие

| № п/п | Код ОКПД-2 | Наименование |
|------------------|-------------------|---|
| 4.1 | 32.9 | Изделия готовые, не включенные в другие группировки |
| 4.2 | 32.99.11 | Уборы головные защитные и средства защиты прочие |
| 4.3 | 32.99.11.110 | Противогазы |
| 4.4 | 32.99.11.111 | Противогазы фильтрующие |
| 4.5 | 32.99.11.112 | Противогазы изолирующие |
| 4.6 | 32.99.11.113 | Противогазы шланговые |
| 4.7 | 32.99.11.120 | Респираторы |
| 4.8 | 32.99.11.130 | Аппараты дыхательные автономные |

| | | |
|------|--------------|-------------------------------|
| 4.9 | 32.99.11.150 | Пояса предохранительные |
| 4.10 | 32.99.11.160 | Средства защиты головы и лица |
| 4.11 | 32.99.11.170 | Средства защиты органа слуха |
| 4.12 | 32.99.23.130 | Застежки молнии |

Перечни нормативных документов, устанавливающих требования к продукции

1.1. Национальный уровень

- 1.1.1. ГОСТ 12.0.001 ССБТ. Основные положения
- 1.1.2. ГОСТ 12.0.002 ССБТ. Термины и определения
- 1.1.3. ГОСТ 12.0.003 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы.
- Классификация
- 1.1.4. ГОСТ 12.4.011 ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация
- 1.1.5. ГОСТ 12.4.115 ССБТ. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке
- 1.1.6. ГОСТ 12.4.169 ССБТ. Общие требования к процессу химической чистки средств индивидуальной защиты
- 1.1.7. ГОСТ 12.4.173 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от щелочей.
- Нормы щёлочепроницаемости
- 1.1.8. ГОСТ 15.004 Система разработки и постановки продукции на производство. Средства индивидуальной защиты
- 1.1.9. ГОСТ 17037 Изделия швейные и трикотажные. Термины и определения
- 1.1.10. ГОСТ 24103 Изделия швейные. Термины и определения дефектов
- 1.1.11. ГОСТ 29122 Средства индивидуальной защиты. Требования к стежкам, строчкам и швам
- 1.1.12. ГОСТ Р ИСО 139 Изделия текстильные. Стандартные атмосферные условия для кондиционирования и проведения испытаний
- 1.1.13. ТР ТС 017/2011 Технический Регламент Таможенного Союза. О безопасности продукции легкой промышленности
- 1.1.14. ТР ТС 019/2011 Технический Регламент Таможенного Союза. О безопасности средств индивидуальной защиты
- 1.1.15. ГОСТ 12.1.029 ССБТ. Средства и методы защиты от шума.
- Классификация
- 1.1.16. ГОСТ Р 12.4.255 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Наушники. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.17. ГОСТ 12.4.001 -80 ССБТ. Очки защитные. Термины и определения
- 1.1.18. ГОСТ 12.4.153 ССБТ. Очки защитные. Номенклатура показателей качества
- 1.1.19. ГОСТ Р 12.4.188 ССБТ. Очки защитные фильтрующие от воздействия парогазовой фазы токсичных веществ. Технические требования и методы испытаний
- 1.1.20. ГОСТ Р 12.4.230.2 ССБТ. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Методы испытаний оптических и неоптических параметров
- 1.1.21. ГОСТ Р 12.4.254 ССБТ. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия
- 1.1.22. ГОСТ Р 12.4.253 ССБТ. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования
- 1.1.23. ГОСТ EN 208-2014 ССБТ. Средства защиты глаз при работе по настройке лазеров и лазерных систем. Общие технические требования, методы испытаний, маркировка
- 1.1.24. ГОСТ 12.4.034 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка

1.1.25. ГОСТ 12.4.041 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования

1.1.26. ГОСТ 12.4.121 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия

1.1.27. ГОСТ 12.4.122 ССБТ. Коробки фильтрующе-поглощающие для промышленных противогазов. Технические условия

1.1.28. ГОСТ 12.4.166 ССБТ. Лицевая часть ШМС для промышленных противогазов. Технические условия

1.1.29. ГОСТ 12.4.174 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Номенклатура показателей качества

1.1.30. ГОСТ Р 12.4.186 ССБТ. Аппараты дыхательные воздушные изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний

1.1.31. ГОСТ Р 12.4.189 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия

1.1.32. ГОСТ Р 12.4.190 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия

1.1.33. ГОСТ Р 12.4.191 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия

1.1.34. ГОСТ Р 12.4.192 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие с клапанами вдоха и несъёмными противогазовыми и (или) комбинированными фильтрами. Общие технические условия

1.1.35. ГОСТ Р 12.4.193 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические условия

1.1.36. ГОСТ Р 12.4.194 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия

1.1.37. ГОСТ Р 12.4.214 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Резьба для лицевых частей. Стандартное резьбовое соединение

1.1.38. ГОСТ Р 12.4.215 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Резьба для лицевых частей. Центральное резьбовое соединение

1.1.39. ГОСТ Р 12.4.216 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Резьба для лицевых частей. Резьбовое соединение М45Ч3

1.1.40. ГОСТ Р 12.4.220 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные с химически связанным кислородом (самоспасатели). Общие технические условия. Методы испытаний

1.1.41. ГОСТ 12.4.238 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные со сжатым воздухом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов

1.1.42. ЕН 146-91 Средства защиты органов дыхания. Аппараты фильтрующие противоаэрозольные с принудительной подачей воздуха со шлемом или капюшоном. Требования, методы испытания, маркировка

1.1.43. ЕН 270-94 Средства защиты органов дыхания. Шланговые дыхательные аппараты с капюшоном. Требования, методы испытания, маркировка

1.1.44. ГОСТ Р 12.4.283 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Самоспасатели фильтрующие. Общие технические требования. Методы испытаний

- 1.1.45. ГОСТ 12.4.244 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четверть маски из изолирующих материалов. Общие технические условия
- 1.1.46. ГОСТ 12.4.068 ССБТ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования
- 1.1.47. ГОСТ 12.4.087 ССБТ. Строительство. Каски строительные. Технические условия
- 1.1.48. ГОСТ 12.4.128 ССБТ. Каски защитные. Общие технические условия
- 1.1.49. ГОСТ 10325 Головные уборы меховые. Общие технические условия
- 1.1.50. ГОСТ 32118-2013 Головные уборы. Общие технические условия
- 1.1.51. ГОСТ Р 53916 Головные уборы. Общие технические условия
- 1.1.52. ГОСТ 12.4.255 Система стандартов безопасности труда. Каскетки защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.53. ГОСТ EN 397 Система стандартов безопасности труда. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.54. ГОСТ Р EN 397/A1 Система стандартов безопасности труда. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.55. ГОСТ 12.4.023 ССБТ. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля
- 1.1.56. ГОСТ 12.4.144 ССБТ. Щитки защитные лицевые. Номенклатура показателей качества
- 1.1.57. ГОСТ 12.4.107 ССБТ. Строительство. Канаты страховочные. Общие технические требования
- 1.1.58. ГОСТ Р 12.4.205 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Удерживающие системы. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.59. ГОСТ Р 12.4.222 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.60. ГОСТ Р 12.4.223 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.61. ГОСТ Р 12.4.224 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.62. ГОСТ Р 12.4.225 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.63. ГОСТ Р 12.4.226 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Основные требования к инструкции по применению и маркировке
- 1.1.64. ГОСТ Р 50849 Пояса предохранительные строительные. Общие технические условия. Методы испытаний
- 1.1.65. ГОСТ Р EN 353-1 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты от падения ползункового типа на жесткой анкерной линии. Часть 1. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.66. ГОСТ Р EN 353-2 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.67. ГОСТ Р EN 355 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний
- 1.1.68. ГОСТ Р EN 355 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования

1.1.69. ГОСТ Р ЕН 360 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.70. ГОСТ Р ЕН 361 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.71. ГОСТ Р ЕН 362 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.72. ГОСТ Р ЕН 363 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные системы. Общие технические требования

1.1.73. ГОСТ Р ЕН 813 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.74. ГОСТ ЕН 1498-2014 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Петли спасательные, общие технические требования. Методы испытаний

1.1.75. ГОСТ ЕН 1497-2014 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.76. ГОСТ ЕН 12841-2014 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы канатного доступа. Устройства позиционирования на канатах. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.77. ГОСТ 12.4.107-2012 Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия

1.1.78. ГОСТ Р ЕН 1496-2012 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Спасательные подъемные устройства. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.79. ГОСТ Р ЕН 12841-2012 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы канатного доступа. Устройства позиционирования на канатах. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.80. ГОСТ Р ЕН 354-2010 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний

1.1.81. ГОСТ ЕН 795-2014 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний

1.2. Корпоративный уровень

1.2.1. СТО Газпром 28-2006 Правила разработки технических описаний к СИЗ, поставляемым на объекты ОАО «Газпром».

1.2.2. СТО Газпром 10.001-2012 Система стандартизации ОАО «Газпром». Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Классификация и основные требования

1.2.3. СТО Газпром 10.008-2012 Система стандартизации ОАО «Газпром». Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Входной контроль в организациях и дочерних обществах. Основные положения

Перечни нормативных документов, устанавливающих требования к проведению испытаний

2.1 Национальный уровень

- 2.1.1 ГОСТ 12.4.008 ССБТ. Средства индивидуальной защиты. Метод определения угла зрения
- 2.1.2 ГОСТ 12.4.031 ССБТ. Средства индивидуальной защиты. Определение сортности
- 2.1.3 ГОСТ 12.4.061 ССБТ. Метод определения работоспособности человека в средствах индивидуальной защиты
- 2.1.4 ГОСТ 12.4.090 ССБТ. Средства индивидуальной защиты. Метод определения жёсткости при изгибе
- 2.1.5 ГОСТ 12.4.219 ССБТ. Средства индивидуальной защиты. Метод определения однородности материалов
- 2.1.6 ГОСТ Р 12.4.212 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Противошумы. Оценка результирующего значения А-корректированных уровней звукового давления при использовании средств индивидуальной защиты от шума
- 2.1.7 ГОСТ Р 12.4.213 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Противошумы. Упрощённый метод измерения акустической эффективности противошумных наушников для оценки качества
- 2.1.8 ГОСТ EN 13819-2 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Акустические методы испытаний
- 2.1.9 ГОСТ Р 12.4.230.2 ССБТ. Средства индивидуальной защиты глаз. Методы испытаний оптических и неоптических параметров
- 2.1.10 ГОСТ 12.4.005 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Метод определения величины сопротивления дыханию
- 2.1.11 ГОСТ 12.4.007 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Метод определения температуры вдыхаемого воздуха
- 2.1.12 ГОСТ 12.4.068-79 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования (с Изменением N 1)
- 2.1.13 ГОСТ 12.4.075 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Метод определения содержания CO₂ и O₂ во вдыхаемой среде
- 2.1.14 ГОСТ 12.4.081 ССБТ. Метод измерения объёмного расхода воздуха, подаваемого в шланговые средства индивидуальной защиты
- 2.1.15 ГОСТ 12.4.119 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Метод оценки защитных свойств по аэрозолям
- 2.1.16 ГОСТ 12.4.156 ССБТ. Противогазы и респираторы промышленные фильтрующие. Нефелометрический метод определения коэффициента проницаемости фильтрующе-поглощающих коробок по масляному туману
- 2.1.17 ГОСТ 12.4.157 ССБТ. Противогазы и респираторы промышленные фильтрующие. Нефелометрические методы определения коэффициента подсоса масляного тумана под лицевую часть
- 2.1.18 ГОСТ 12.4.158 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Методы определения времени защитного действия фильтрующе-поглощающих коробок по парообразным вредным веществам
- 2.1.19 ГОСТ 12.4.159 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Методы определения времени защитного действия фильтрующе-поглощающих коробок по газообразным вредным веществам

2.1.20 ГОСТ 12.4.160 ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Метод определения времени защитного действия фильтрующе-поглощающих коробок по оксиду углерода

2.1.21 ГОСТ 12.4.161 ССБТ. Противогазы и респираторы промышленные фильтрующие. Метод определения времени защитного действия фильтрующе-поглощающих коробок по парам ртути

2.1.22 ГОСТ 10188 Коробки фильтрующие к противогазам и респираторам. Метод определения сопротивления постоянному потоку воздуха

2.1.23 ГОСТ 23223 Коробки фильтрующе-поглощающие противогазов. Метод испытания на герметичность

2.1.24 ГОСТ Р 50990 Респираторы. Метод определения коэффициента проницаемости по пыли

2.1.25 ГОСТ Р ЕН 13274-4 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 4. Устойчивость к воспламенению

2.1.26 ГОСТ ЕН 13274-7 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 7. Определение проницаемости противоаэрозольного фильтра

2.1.27 ГОСТ Р ЕН 13274-8 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 8. Определение устойчивости к запылению доломитовой пылью

2.1.28 ГОСТ Р 12.4.206 ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Методы испытаний

2.2 Корпоративный уровень

2.2.1 СТО Газпром 28-2006. Правила разработки технических описаний к средствам индивидуальной защиты, поставляемым на объекты ОАО «Газпром»

2.2.2 СТО Газпром 10.001-2012 Система стандартизации ОАО «Газпром». Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности. Классификация и основные требования.