

Боевая одежда пожарных БОП-I-СПАС

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астана (7172)727-132	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)22948 -12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81		

Боевая одежда пожарных БОП-I-СПАС

[Спецификация]



Характеристики

Устойчивость к воздействию температуры окружающей среды до 300°C, не менее	300
Устойчивость к воздействию теплового потока 5 кВт/м ² , с, не менее	240
Устойчивость к воздействию теплового потока 40 кВт/м ² , с, не менее	5
Устойчивость к контакту с нагретыми до 400°C твердыми поверхностями, с, не менее	7
Устойчивость к воздействию открытого пламени, с, не менее	15
Масса комплекта, кг, не более (вариант №1)	4,60
Масса комплекта, кг, не более (вариант №2)	4,10
Масса комплекта, кг, не более (вариант №3)	3,65

Усилительные элементы изготовлены из спилка (вариант №1) и из ткани «ARASHIELD™» на основе параарамидных волокон (варианты №2 и №3).

Для повышения информативности в БОП-I-СПАС присутствуют световозвращающие ленты шириной 70мм.

Количество выпускаемых росторазмеров: 6 (3 размера 2-х ростов каждый).

Особенности материала верха:

Вариант №1: Ткань верха из пряжи «Номекс» темно-синего цвета. Поверхностная плотность: 200г/м². Сопротивление раздиранию, не менее: 100Н. Разрывная нагрузка, не менее: 1000Н.

Вариант №2: Материал верха «Advance» огнетермостойкая ткань темно-синего цвета из пара- и мета-арамидных волокон. Обладает антистатическими свойствами. Поверхностная плотность: 200г/м². Сопротивление раздиранию, не менее: 140Н. Разрывная нагрузка, не менее: 2000Н.

Вариант №3: «Millenia Light™» огнетермостойкая ткань желтого цвета из пара-арамидных волокон (Кевлар) и PBO (полипарафенилен бензобисоксазол). Является сверхлегкой защитной тканью за счет поверхностной плотности 180г/м². Обладает лучшей сопротивляемостью к трению, высокой температуре, химическому воздействию, истиранию и порезам, чем аналогичные материалы. Сопротивление раздиранию, не менее: 200Н. Разрывная нагрузка, не менее: 2000Н.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93