



Термоагрессивостойкие костюмы

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		

Термоагрессивостойкие костюмы



Термоагрессивостойкие костюмы предназначены для защиты личного состава аварийно-спасательных и противопожарных служб МЧС России:

- от повышенных тепловых воздействий;
- агрессивных сред;
- неблагоприятных климатических условий, которые возникают в процессе тушения пожаров, проведения разведки и спасательных операций при авариях на химически опасных объектах.

Изделие представляет собой герметичную изолирующую одежду, которая дополнена ударопрочным панорамным иллюминатором из поликарбоната. Стоит отметить, что защита имеет удобные соединения для сменных перчаток и сапог. Дыхательный аппарат со сжатым воздухом надевается под термоагрессивостойкий костюм.



Вес 1м2, г, не более	700
Устойчивость к многократному изгибу, циклов, не менее	5000
Устойчивость к истиранию, циклов, не менее	1000
Морозостойкость, оС, не более	-40
Устойчивость к воздействию открытого пламени, с, не менее	5
Устойчивость к контакту с нагретыми до +400оС твёрдыми поверхностями, с, не менее	5
Устойчивость к воздействию окружающей температуры +150оС, с, не менее	300
Кислородный индекс, Об.%, не менее	26
Температурный интервал, в котором допускается использование комплекта, оС	-40...+150
Время работы, мин, не более, при температуре окружающей среды от -40оС до +40оС	30
Время работы, мин, не более, при температуре окружающей среды от +40оС до +100оС	20
Время работы, мин, не более, при температуре окружающей среды от +100оС до +150оС	3
Время надевания (с помощью одного ассистента), мин, не более	3
Время самостоятельного раздевания до момента освобождения дыхательных путей, с, не более	20
Масса комплекта, кг, не более	11

Агрессивная среда	Время защитного действия при контакте с агрессивной средой, мин, не менее, при окружающей температуре		
	от -40оС до +40оС	от +40оС до +100оС	от +100оС до +150оС
1. Химически агрессивные жидкости			
Водный раствор едкого натра (NaOH)	90	30	5
Водный раствор серной кислоты (H2SO4)	90	30	5
Водный раствор азотной кислоты (HNO3)	90	30	5
Водный раствор соляной кислоты (HCl)	90	30	5
2. Физически агрессивные жидкости			
1,2 дихлорэтан	20	10/20*	-
Бензол	20	10/20*	-
Водный раствор уксусной кислоты (CH3COOH)	20	10/20*	-
Нефть и нефтепродукты	20	10/20*	-
3. Химически агрессивные газы			
Аммиак (NH3)	60	30	5
Хлор (Cl2)	60	30	5

* воздействие с концентрацией насыщенного пара

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