

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Севастополь (8692)22-31-93
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)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://pts.nt-rt.ru/>, эл. почта: pqa@nt-rt.ru

КОСТЮМ “ТАСК-Т” (ТЕРМОАГРЕССИВОСТОЙКИЙ ТЕПЛОТРАЖАТЕЛЬНЫЙ КОСТЮМ)



Термоагрессивостойкий теплоотражательный костюм из специальных полимерных материалов "ТАСК-Т" (ТУ 8570-025-46840277-2003 с ИИ 005-2011. Соответствует ГОСТ Р 53264-2009). Герметичный костюм изолирующего типа, создан на базе термоагрессивостойкого костюма из специальных полимерных материалов «ТАСК». Защищает от более широкого спектра агрессивных сред, включая ракетное топливо и БОВ, а также, тепловых потоков высокой интенсивности (до 14 кВт/м²).

Предназначен для защиты личного состава противопожарных и аварийно-спасательных служб МЧС России при тушении крупных и сложных пожаров, проведении разведки и спасении людей при авариях на химически опасных объектах.

Технические характеристики костюма "ТАСК-Т":			
Температурный интервал, в котором допускается использование комплекта, °С	-40...+150		
Время работы, мин, не более, при температуре окружающей среды:			
	от -40°С до +40°С	30	
	от +40°С до +100°С	20	
	от +100°С до +150°С	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		
Химическая стойкость костюма "ТАСК-Т" к агрессивным средам:			
Агрессивная среда	Время защитного действия при контакте с агрессивной средой, мин, не менее, при окружающей температуре		
	от -40°С до +40°С	от +40°С до +100°С	от +100°С до +150°С
1. Химически агрессивные жидкости			
Водный раствор едкого натра (NaOH)	90	30	5
Водный раствор серной кислоты (H ₂ SO ₄)			
Водный раствор азотной кислоты (HNO ₃)			
Водный раствор соляной кислоты (HCl)			
2. Физически агрессивные жидкости			
1,2 дихлорэтан	20	10/20*	-
Бензол			
Водный раствор уксусной кислоты (CH ₃ COOH)			
Нефть и нефтепродукты			
3. Химически агрессивные газы			
Аммиак (NH ₃)	60	30	5
Хлор (Cl ₂)			
4. Физиологически активные газы			
Боевые отравляющие вещества (БОВ)	90	30	5

* воздействие с концентрацией насыщенного пара

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Севастополь (8692)22-31-93
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)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://pts.nt-rt.ru/>, эл. почта: pqa@nt-rt.ru