

Щиты и стенды пожарные

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Пост пожарный мобильный передвижной

В комплект входят: колонка распределительная КПА, асбестовое полотно, лом, багор, лопата штыковая, два ведра конусные, два пожарных рукава, крюк (скоба) для открывания крышки люка гидранта, огнетушители: ПО-4 (г) (2шт.), ОП-8 (1шт.).



Щит пожарный навесной закрытый ЩП-04

В комплект входят: лом, багор, лопата штыковая, два ведра конусные.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	1600
Ширина	300
Высота	1000



Щит пожарный навесной открытый ЩП-01

В комплект входят: лом, багор, лопата штыковая, два ведра конусные.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	1500
Ширина	1200
Глубина	25



Щит пожарный с опрокидывающейся песочницей ЩП-02

В комплект входят: лом, багор, лопата штыковая, два ведра конусные.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	1020
Ширина	540
Высота	970



Щит пожарный с опрокидывающейся песочницей ЩП-03

В комплект входят: лом, багор, лопата штыковая, два ведра конусные.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	1120
Ширина	600
Высота	1260



Стенд пожарный закрытый СП-01

В комплект входят: лом, багор, лопата, два ведра конусные, песочница.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	1600
Ширина	620
Высота	1620



Ящик пожарный для песка ЯП-01/02/03

Технические характеристики

Ящик пожарный для песка (ЯП-01) объём, м ³	0,5
Ящик пожарный для песка (ЯП-02) объём, м ³	0,3
Ящик пожарный для песка (ЯП-03) объём, м ³	0,1



Лом

Лом пожарный предназначен для расчистки мест пожара, вскрытия кровель, обрешётки, обшивки и других подобных работ.



Багор

Багор пожарный предназначен для разборки при тушении пожара кровель, стен, перегородок, стропил и других частей горящих зданий, для сваливания труб и печей, а также для растаскивания горящих материалов.



Крюк с деревянной ручкой



Лопата штыковая



Ведро конусное

Ведро конусное предназначено для доставки воды или песка к месту пожара.



Подставка для огнетушителей

Подставка для огнетушителей изготовлена из металлического листа, внутри покрыта амортизационным материалом. Подставка рассчитана на размещение двух огнетушителей.

Технические характеристики

Габаритные размеры, мм

Длина	400
Ширина	250
Высота	400



Подставка для огнетушителей

Изготовлена из металлического листа для различных огнетушителей. Подставка рассчитана на размещение одного огнетушителя.

Технические характеристики

Габаритные размеры для ОУ до 3 кг, мм

Длина	170
Ширина	400
Высота	170

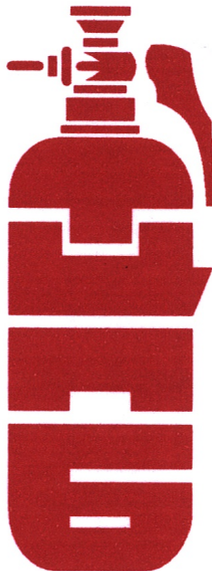
Габаритные размеры для ОУ до 5 кг, мм

Длина	200
Ширина	400
Высота	200

Габаритные размеры для ОУ до 10 кг, мм

Длина	230
Ширина	400
Высота	230





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.tcpb.nt-rt.ru | эл. почта: tpc@nt-rt.ru