

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: yhz@nt-rt.ru

Сайт: www.yarpozh.nt-rt.ru

ЯРПОЖИНВЕСТ

Огнетушители порошковые



Технические характеристики

Технические характеристики и комплектность поставки

Наименование продукции	Технические характеристики							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-1(з)*	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки	
	1,2	1,0±0,05	6	2	13В/0,5А	1,8	275x185x305	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ (в сборе с насадком) - 1 шт., руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель-1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-2(з)*	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки	
	2,3	2±0,1	6	2	21В/0,7А	3,2	340x225x365	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ (в сборе с насадком) - 1 шт., руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель-1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-3(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки	
	3,46	3±0,15	8	2	34В/1А	4,2	305x305x345	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ (в сборе с насадком) - 1 шт., руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель-1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-4(з)*	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки	
	4,7	4±0,2	10	3	55В/2А	5,4	270x270x485	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт шланг с насадком - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-5(з)*	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки	
	6,6	5±0,25	10	3	70В/2А	6,8	320x320x471	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт шланг с насадком - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня							

	изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						
Огнетушитель порошковый закачной ОП-6(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки
	7,1	6±0,3	12	3	89В/3А	7,8	320x320x471
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт шланг с насадком - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт					
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						
Огнетушитель порошковый закачной ОП-8(з)*	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки
	8,6	8±0,4	15	4	144В/4А	10,1	320x160x575
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт шланг с насадком - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт					
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						
Огнетушитель порошковый закачной ОП-10(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры коробки
	11,6	10±0,5	15	4	144В/4А	14	170x170x655
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт шланг с насадком - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт					
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						
Огнетушитель порошковый закачной ОП-25(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры огнетушителя
	25,1	25±1,25	20	6	233В/6А	38,7	408x725
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт гибкий шланг - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт					
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						
Огнетушитель порошковый закачной ОП-35(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры огнетушителя
	35,4	35±1,75	20	6	233В/6А	50,5	408x805
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт гибкий шланг - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт					
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°C до плюс 50°C						

Огнетушитель порошковый закачной ОП-50(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжи- тельность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры огнетушителя	
	67	50±2,5	20	6	233В/6А	67,7	408x1028	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт гибкий шланг - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-70(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжи- тельность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры огнетушителя	
	70,2	70±3,5	20	6	233В-2/10А	95,4	455x1251	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт гибкий шланг - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							
Огнетушитель порошковый закачной ОП-100(з)	Вместимость корпуса, не менее	Масса заряда ОТВ, кг	Продолжи- тельность подачи ОТВ, с, не менее	Длина струи ОТВ, м, не менее	Огнетушащая способность	Масса заряженного огнетушителя, кг	Габаритные размеры огнетушителя	
	120	100±5,0	20	6	233В-2/10А	141,9	470x1200	
	Комплектация:	огнетушитель заряженный с опломбированным ЗПУ - 1 шт гибкий шланг - 1 шт руководство по эксплуатации, объединенное с паспортом на огнетушитель - 1 шт						
	Гарантийный срок эксплуатации огнетушителя — 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления и приемки ОТК. Условия эксплуатации при температуре от минус 40°С до плюс 50°С							

* - огнетушители, размеры которых могут отличаться от заявленных. Уточняйте у производителя.

Порошковые огнетушители предназначены для защиты помещений производственного и хозяйственного назначения, применения на автомобильном, железнодорожном, речном транспорте и в бытовых условиях в качестве первичных средств тушения пожаров классов А (твердых горючих веществ), В (жидких горючих веществ), С (газообразных горючих веществ) и электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В.

Огнетушители не предназначены для тушения загораний щелочных и щелочноземельных металлов и материалов, горение которых может происходить без доступа воздуха.

Огнетушитель является изделием многоразового пользования, подлежит перезарядке после каждого применения.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: yhz@nt-rt.ru

Сайт: www.yarpozh.nt-rt.ru