

ОГНЕТУШИТЕЛИ ПОРОШКОВЫЕ ПЕРЕНОСНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ЗАКАЧНЫЕ)

ОПС-5(з)-Д, ОПС-10(з)-Д

ТУ 4854-011-35227160-2011



Акционерное общество
"ДИАПАЗОН+"

Специальные огнетушители предназначены

**для тушения горения металлов и
металлосодержащих веществ, а именно для тушения:**

- подкласса пожара Д1, горение легких металлов и их сплавов (алюминий, магний и др.), кроме щелочных металлов;
- подкласса Д2, горение щелочных металлов (натрий, калий и др.);
- подкласса Д3, горение металлосодержащих соединений (металлоорганические соединения, гидриды металлов).

Огнетушители специального назначения на российском рынке разработаны в ЗАО «ДИАПАЗОН+», оснащены баллонами и стволами - успокоителями собственного производства.

Огнеступашее вещество (ОТВ) — специальные порошки, предназначенные для тушения подклассов пожара Д1, Д2 и Д3, сертифицированные для этих целей на территории Российской Федерации.

Принцип работы огнетушителя основан на использовании энергии сжатого газа для аэрирования и выброса огнетушащего порошка с последующим снижением кинетической энергии струи порошка в стволе-успокоителе.



ОПС-10(з)-Д

ОПС-5(з)-Д

Основные технические показатели переносных закачных порошковых огнетушителей специального назначения выпускемых ЗАО «ДИАПАЗОН +» ОПС-5(з)-Д и ОПС-10(з)-Д.

Наименование показателей	Значение показателей огнетушителей			
	ОПС-5(з)		ОПС-10(з)	
	Номинал.	Пред.откл.	Номинал.	Пред.откл.
1	2	3	4	5
1 Вместимость корпуса	5,35	0,3	10,2	0,6
2 Огнетушащая способность по тушению модельного очага горения металла или металлоксодержащих соединений, кг/м ² , не более класса Д1 (ПКХ) класса Д2 (Вексон) D2) класса Д3 (Вексон) D3)	12 10 20		12 10 20	
3 Масса заряда огнетушащего порошка (m), кг класса D1 (ПХК) p=0,7 класса D2 (Вексон D2) p=0,5 класса D3 (Вексон D3) p=0,45	m=V·p±5% 3,35 2,7 2,4	-0,2	m=V·p±5% 7,15 5,1 4,6	-0,4
4 Рабочее давление, МПа	1,60	-0,40	1,60	-0,40
5 Масса заряженного огнетушителя, кг, не более	10,50	±0,50	17,50	±0,50
6 Продолжительность подачи порошкового состава, с, не менее	6,00		10,00	
7 Время до следующего освидетельствования, лет, не более	5		5	
8 Срок службы огнетушителя, лет	10		10	



ρ -кажущая плотность исуплотненного порошка (кг/дм³), определяется в соответствии с табл. п/п 1, ГОСТ Р 53280.5-2009, Часть 5

Примечание - Допускается применение других порошковых составов, не уступающих по свойствам используемым и сертифицированных на территории России.

Впервые в России сертифицированы огнетушители специального назначения для тушения пожаров класса Д.

Огнетушители оснащены стволами- успокоителями собственного производства.

