

Табл. 2. Сравнительная таблица характеристик модулей газового пожаротушения, представленных на отечественном рынке

Компания	Материал распылителей	Диапазон объемов (л)	Типы систем	Температурный диапазон	ГОТВ	Рабочее давление, бар	Пусковой ток, А	Ресурс срабатываний*	Дополнительные преимущества	Представленность на ТЭК/ОПО (наличие взрывозащиты)**	Наличие своей программы расчета модулей ПТ, гидравлический расчет
АО «Артсонк»	латунь	20-140	напольные	-30...+45	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	1,5	10	–		
«Технос М+»	сталь/латунь/нерж.	2-160	напольные, подвесные	-40...+55	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	0,35-1,0	50	Наличие библиотеки BIM-моделей производимого оборудования. Срок службы модулей 50 лет. Применение в модулях ГПТ преимущественно цельнотянутых баллонов, что увеличивает надежность и безопасность при эксплуатации оборудования. Наличие лицензионной программы автоматизированного расчета системы газового пожаротушения по методикам согласованным с ВНИИПО МЧС России		
«Сталт»	сталь	20-100	напольные	-10...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	1,5	10	–		
«ИСТА-Техника»	латунь/сталь	3-100	напольные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / Хладон 23/ Хладон 318Ц/ CO ₂	до 142	0,35-0,55	20	Цельнотянутые баллоны из легированной стали с пробным давлением 250 бар	взрывозащита есть	
«МЭЗ-спецавтоматика»	сталь	8-160	напольные	–	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	1,5	10	–		
«Инерос»	сталь	30-80	напольные	-10...+50	Энерген	до 350	1	10	–		–
«Научно-производственная организация «Пожарная автоматика сервис» (НПО «ПАС»)	латунь	6-160	напольные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	1,5	10	–		
«Завод ППА Галакс»	латунь	40-100	напольные	-30 +50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 CO ₂ /	до 150	–	10	–		
«ОСК Групп»	латунь	8-187	напольные	-20...+40	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	0,7	10	–		
«Пожарная автоматика»	латунь	20-140	напольные, подвесные	–	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂ /Инерген	до 350	–	10	Наличие программы автоматизированного проектирования системы газового пожаротушения «Салют»		
«Пожтехника»	алюминий/латунь	2-180	напольные, подвесные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	0.5	10	Наличие программы автоматизированного проектирования системы газового пожаротушения		
«Пламя»	латунь	50-140	напольные, подвесные	-10...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂	до 150	1,5	10	–		
«ИСП»	латунь/сталь	3-180	напольные, подвесные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	0,5	10	Программа онлайн-расчета количества ГОТВ; облегченные напольные баллоны; бесплатная база примеров проектов; расчет КП за 15 минут		
«АСПТ - Спецавтоматика»	алюминий/латунь	4-227		-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12 / CO ₂ высокого и низкого давлений	до 150	0,5	не менее 10	Наличие программы автоматизированного проектирования системы газового пожаротушения		

Компания	Материал распылителей	Диапазон объемов (л)	Типы систем	Температурный диапазон	ГОТВ	Рабочее давление, бар	Пусковой ток, А	Ресурс срабатываний*	Дополнительные преимущества	Представленность на ТЭК/ОПО (наличие взрывозащиты)**	Наличие своей программы расчета модулей ПТ, гидравлический расчет
«Торговая федерация»	латунь (Зенит), латунь с хром покрытием (И-24), алюминий (для РВД)	от 2,2 до 24,0	подвесные	-20...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 55	0,3	10	Онлайн-калькулятор для расчета ГОТВ КСИД, числа и типа модулей пожаротушения, консьерж-сервис для зарегистрированных проектов, лизинг и трейд-ин МГП, подменный фонд МГП на время переосвидетельствования	⊖, но опционально – да (при замене манометра и пускателя)	⊕
«Флеймстоп»	латунь	10-180	напольные, подвесные	-20...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	0,7	10	–	⊖	⊖
«Пожсоюз»	латунь	1-100	напольные	-25...+40	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	1,5	10	–	⊖	⊖
AFESPRO	сталь	15-165	напольные, подвесные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	1	10	–	⊖	⊖
«Луис+»	сталь	20-180	Напольные / Подвесные	-20...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	1,2	10	–	⊕	⊖
НЗПО	сталь	10-180	напольные/подвесные	-40...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65	1,5	20	–	⊖	⊖
СМД	латунь	20-150	Напольные / Подвесные	-10...+50	Хладон 125 / Хладон 227 / ФК 5-1-12	до 65		10	–	⊕	⊖