

Регистрационный номер сертификата соответствия	Наименование изготовителя	Наименование продукции	Наименование ОТВ, допустимого к применению
ВУ/112 02.01. 033 00552	Общество с ограниченной ответственностью "АНВАЗавтоматика" (Республика Беларусь)	Батареи газового пожаротушения автоматические типов БГП 2...10-6,0-80-70...125-40, БГП 2...10-6,0-100-70...125-40, БГП 2...10-15,0-60...100-40...80-24 с электрическим/ручным и пневматическим пуском	Хладон 125, Хладон 227еа – для БГП 2...10-6,0-80-70...125-40, БГП 2...10-6,0-100-70...125-40; Инерген – для БГП 2...10-15,0-60...100-40...80-24
ВУ/112 02.01. 033 00461	ООО "Пожарная Автоматика" (Российская Федерация)	Модули и батареи газового пожаротушения с электрическим, пневматическим и ручным пуском: МПТХ 65-50-33 МПТХ 65-100-33 МПТХ 65-100-50 МПТХ 150-20-12 МПТХ 150-20-12Г МПТХ 150-32-12 МПТХ 150-32-12Г МПТХ-С 65-50-33 МПТХ-С 65-100-33 МПТХ-С 65-100-50 МПТУ 150-50-12 МПТУ 150-100-12 МПТУ-С 150-50-12 2Б2...Б10 (ПБ1э) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (ПБ2э) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (ПБ1п) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (ПБ2п) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (М1э) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (М2э) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (М1п) МПТУ 150-100-12 2Б2...Б10 (М2п) МПТУ 150-100-12 Б2...Б10 (ПБэ) МПТУ 150-100-12 Б2...Б10 (ПБп) МПТУ 150-100-12 Б2...Б10 (Мэ) МПТУ 150-100-12 Б2...Б10 (Мп) МПТУ 150-100-12	Хладон 125, хладон 227еа, хладон 318Ц, хладон 114В2, хладон 13В1, хладон ФК-5-1-12 (Novoc TM 1230) – для МПТХ, МПТХ-С; CO ₂ – для МПТУ, МПТУ-С
ВУ/112 02.01. 033 00394	ООО "ОстСтарСервис" (Республика Беларусь)	Модули газового пожаротушения марки "NVC ОСС": МГП-2,5-4,5(8, 16, 32)-25-N, МГП 2,5-52(106, 147, 180)-50-N, МГП 4,2-106(147)-50-N с электромагнитным, пневматическим и ручным способами пуска	3M@Novoc TM 1230"
ВУ/112 02.01. 033 00252	ЗАО "Пожтехника" (Республика Беларусь)	Модули газового пожаротушения углекислотные "ИНЕЙ" МГП 15-100-12-3, 15-50-12-3 и батареи на их основе	CO ₂
ВУ/112 02.01. 033 00216	TYCO Fire Suppression & Building Products	Модули и батареи газового пожаротушения, с электрическим, пневматическим и ручным пуском, с весовыми устройствами. МГП 15-40-12 (LPG 128-40) МГП 15-67-12 (LPG 110-67) МГП 15-40-12 (LPG 110-40) МГП 15-100-20 (LPG 128-100) МГП 15-67-12 (LPG 128-67) БГП (2-6) 15-40-20 БГП (9-20) 15-40-50 БГП (2-6) 15-67-20 БГП (9-20) 15-67-50 БГП (2-8) 15-40-25 БГП (13-16) 15-40-65 БГП (2-8) 15-67-25 БГП 19 15-40-65 БГП (3-10) 15-40-32 БГП 20 15-40-65 БГП (3-10) 15-67-32 БГП (13-16) 15-67-65 БГП (4-12) 15-40-40	CO ₂

		БГП 19 15-67-65 БГП 19 15-40-40 БГП 20 15-67-65 БГП 20 15-40-40 БГП (19-20) 15-40-80 БГП (4-12) 15-67-40 БГП (19-20) 15-67-80 БГП 19 15-67-40 БГП (2-5) 15-100-40 БГП 20 15-67-40 БГП (6-8) 15-100-50 БГП (9-10) 15-100-50 БГП (11-15) 15-100-65 БГП (16-20) 15-100-80	
ВУ/112 02.01. 033 00040	TYCO Fire Suppression & Building Products	Модули газового пожаротушения NVC-25-4,5, NVC-25-8, NVC-25-16, NVC-25-32, NVC-50-52, NVC-50-106, NVC-50-147, NVC-50-180 с электрическим, пневматическим и ручным пуском.	3M® Novec™ 1230.
ВУ/112 02.01. 033 00288	ЗАО «АРТСОК» (РФ)	Модули газового пожаротушения типов МГП-16, МГП-35, МГП-50 в вертикальном и горизонтальном исполнении, с электрическим, пневматическим (проходной и конечный) и/или ручным пуском	Хладоны: 318с, 227еа, 125, 23, 114В2, 13В1; элегаз, флуорокетон, СО ₂ , азот, аргон или их смесь, СО ₂ +азот+аргон
ВУ/112 02.01. 033 00179	ООО «НПО Пожарная автоматика сервис»	Модули газового пожаротушения типов: МПГ 60 с баллонами от 6 до 160л, МПГ 150 с баллонами от 20 до 160 л, укомплектованные устройством контроля массы с одним или двумя ЗПУ (Ду-24 и 40 мм), с электрическим (электропиротехническим или электромагнитным), пневматическим или ручным способами пуска и выпускным устройством типа УВ	хладон 125 по ТУ 2412-043-00480689, хладон 218 хладон 227 еа по ТУ 2412-049-00480689 хладон 318Ц хладон 114В2 ГОСТ 15899 элегаз по ТУ 6-02-1249-83 хладон ФК-5-1-12 сжатые газы: азот по ГОСТ 9293 аргон по ГОСТ 10157 инерген (IG -541) аргонит (IG55)
ВУ/112 02.01. 033 00092	ООО «Технос-М+»	Модули газового пожаротушения «АТАКА», «АТАКА 1»	Хладон 125 ХП Хладон 318Ц Хладон 227еа Хладон 31-10 Элегаз сжатые газы: азот по ГОСТ 9293 аргон по ГОСТ 10157 инерген (IG -541)
ВУ/112 02.01. 033 00513	Minimax Fire Solution International GmbH	Модули газового пожаротушения «М-300» с электрическим, пневматическим, ручным пуском типа: МХС (140-67,5-12) (МГП 14-67,5-12) и батареи газового пожаротушения «М-300» с электрическим, пневматическим и ручным пуском типа МХС (140-67,5-12) (БГП (2-16) 14-67,5-50	СО ₂
ВУ/112 02.01. 033 00513	Minimax Fire Solution International GmbH	Модули газового пожаротушения МГП 5,0-22-33, МГП 5,0-40-33, МГП 5,0-80-49, МГП 5,0-100-49, МГП 5,0-140-49, МГП 5,0-180-49, МГП 4,2-22-33, МГП 4,2-40-33, МГП 4,2-80-49, БГП (2-4) 5,0-80-100, БГП (2-4) 5,0-100-100, БГП (2-4) 5,0-140-100, БГП (2-4) 5,0-180-100 с электрическим, пневматическим и ручным пуском	Novec 1230