



Система добровольной сертификации «Пожарный Контроль»
РОСС RU.31702.04ПОЖ0

Орган по сертификации «НОТИФИКАТ»
свидетельство о подтверждении компетентности
№ ССПК.04ПОЖ0.RU.OC001

443080, Самарская область, г. Самара, проспект Карла Маркса, дом 201Б, ком. № 23

исх. № 00022-ОП
от «11» января 2018 г.
на № 100-728/1
от «13» ноября 2017 г.

Генеральному директору
ООО «ЭРА»
Поповой Оксане Юрьевне
390047, г. Рязань, улица Новоселковская, 17.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательной сертификации продукции

№ п/п	Наименование	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД
1	<p>Электровентиляторы осевые бытовые модели: «ERA4», «ERA5», «ERA6», «OPTIMA4», «OPTIMA5», «OPTIMA6», «PRO4», «PRO5», «PRO6», «PROFIT4», «PROFIT5», «PROFIT6», «PROFIT150», «PROFIT4 12V», «PROFIT5 12V», «PROFIT6 12V», «PROFIT150 12V», «DISC4», «DISC5», «DISC 6», «PARUS4», «PARUS5», «PARUS6», «AURA4», «AURA5», «AURA6», «FAVORITE4», «FAVORITE5», «COMFORT4», «COMFORT5», «STANDARD4», «STANDARD5», «SLIM4», «SLIM5», «SLIM6», «E100», «E125», «E150», «FLOW4», «FLOW5», «FLOW150», «FLOW6», «VP 4», «VP 5», «VP 6», «VP 150», «RF 4», «RF 5», «RF 6», «RF 150», «RW 4», «RW 5», «RW 6», «RW 150», «EURO4», «EURO5», «EURO6», «A 4», «A 5», «A 6», «B 4», «B 5», «C 4», «C 5», «D 4», «D 5», «D 6», «Silent 4», «Silent 5», «Silent 6», «NEO 4», «NEO 5», «NEO 6», EURO 4A, EURO 4AM, EURO 5A, EURO 5AM, EURO 6A, EURO 6AM.</p> <p>Со следующим списком возможных (в том числе в комбинации) опций:</p> <p>-01 - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с сетевым кабелем и выключателем</p> <p>-02 - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с шнуровым тяговым выключателем включения/выключения питания вентилятора или таймера</p> <p>-03 - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные двухскоростные</p> <p>С - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с обратным клапаном</p> <p>ЕТ - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с электронным таймером</p> <p>ЕТФ - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с фототаймером</p> <p>НТ - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с датчиком влажности</p> <p>S - Электровентиляторы осевые канальные бытовые</p>	27.51.21.119	8414510000, 8414592000



Система добровольной сертификации «Пожарный Контроль»
РОСС RU.31702.04ПОЖ0

Орган по сертификации «НОТИФИКАТ»
свидетельство о подтверждении компетентности
№ ССПК.04ПОЖ0.RU.OC001

443080, Самарская область, г. Самара, проспект Карла Маркса, дом 201Б, ком. № 23

	<p>накладные с сеткой</p> <p>MR - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные мультиопционные двухрежимные со встроенным контроллером Fusion Logic 1.0.</p> <p>MRH - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные мультиопционные двухрежимные со встроенным контроллером Fusion Logic 1.1.</p> <p>MRe - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные мультиопционные двухрежимные со встроенным контроллером Fusion Logic 1.2.</p> <p>AT - Электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные с таймером и режимом проветривания</p> <p>12V - Электровентиляторы осевые канальные бытовые, предназначены для подключения к сети переменного тока напряжением 12В, частотой 50Гц</p> <p>BB - Электровентиляторы осевые бытовые с двигателем на шарикоподшипниках</p> <p>A - Электровентиляторы осевые канальные бытовые с автоматическими жалюзи</p>		
2	<p>Воздухораспределительные устройства пластмассовые: Воздуховоды круглые, плоские ВП, VP, телескопический VPT</p> <p>Соединители СКП, СКПО, СКФП, СККП, СПКП, KB, SK, SKNP, SKNPO, CC,</p> <p>Тройники ТП, ТФП, ТПП,</p> <p>Колено ККП, КГП, КВП, КРП,</p> <p>Редукторы РЭП, РП, РПП,</p> <p>Фланцы Ф, FLR,</p> <p>Накладки НКП, НПП,</p> <p>Держатели ДКП, ДСКП, RDH,</p> <p>Площадки торцевые ПТП, ПТПР, ПТГ, ПТГР, ПТВ, ПТВР,</p> <p>Решетки вентиляционные типов: РУ, С, Г, Н, П, Р, ПФ, РП, RF, ПДП, РСФ, РЦ, РК, РКС, РКФ, РПКФ, КФ, КФР, RRF, RRRPF, RKU, ДФ, РР, РРП, ДП, RKL, RRFN, RRRPFN, RPH, РСФН, РКН, РРПН, RKSP, RSFO,</p> <p>Анемостаты марок АВП, АПП, АПВП, АПВП 1, DVLR,</p> <p>Люк-дверцы пластмассовые типов Л, ЛР, ЛЗ, ЛТП, ЛТПН, ЛЗН,</p> <p>Диффузор круглый потолочный DK, состоящий из решетки, фланца и стопорного кольца,</p> <p>Защита от обратной тяги ОК,</p> <p>Панель РДП, состоящая из панелей-модулей МДП, вставок ВДП и уголков УДП,</p> <p>Вставка-модуль декоративная ВДП,</p> <p>Уголок-модуль декоративный УДП,</p> <p>Панель-модуль МДП,</p> <p>Переходник универсальный ПУ, РУ,</p> <p>Стопорное кольцо LR,</p> <p>Выходы стенные КФВ, KFVU, KFU,</p> <p>Устройство фильтрации воздуха ФВ,</p> <p>Клапаны приточные КП, SAV,</p> <p>Проветриватель стенной с телескопическим воздуховодом PST</p>	28.25.30.110	3917231009, 3917400009, 3925908009, 8421392009
3	<p>Воздухораспределительные устройства металлические:</p>	28.25.30.110	8307900009,



Система добровольной сертификации «Пожарный Контроль»
РОСС RU.31702.04ПОЖ0

Орган по сертификации «НОТИФИКАТ»
свидетельство о подтверждении компетентности
№ ССПК.04ПОЖ0.RU.OC001

443080, Самарская область, г. Самара, проспект Карла Маркса, дом 201Б, ком. № 23

	Воздуховоды гофрированные из алюминиевой фольги ВА, VA; воздуховоды армированные из металлизированной пленки AF; воздуховоды гофрированные из ленты нержавеющей FD металлические изделия с покрытием полимерной эмалью: решетки МЭ, муфты ПМ, фланцы ФМ, тройники ТМ, площадки торцевые ПТМ, ПТМР, люки ЛТМ, ЛТМЗ, экраны декоративные (радиаторные) ДМЭР, сталь нержавеющая: выходы стенные ВМ, люки алюминиевые ЛПУ, ЛПК, ЛН, решетки РКМ, DPM, люки алюминиевые, в том числе с гипсокартоном, под плитку D ceramo comfort, D ceramo, D floor, D ceramo steel, D floor lift AL, люк стальной универсальный НДМ, анемостат с металлическим фланцем и деревянным обтекателем DW, изделия стальные оцинкованные: решетки МЦ, муфты ПЦ, соединитель каналов РС, соединитель с защитой от обратной тяги СКЦ		7326909409, 7307998009, 7616991009, 7307910000, 7616999008,
4	Электровентиляторы общего назначения центробежные канальные пластиковые: CYCLONE-EBM 100, CYCLONE-EBM 125, CYCLONE-EBM 160, CYCLONE-EBM 200, CYCLONE-EBM 250, CYCLONE-EBM 315	28.25.20.110	8414594000
5	Электровентиляторы общего назначения центробежные канальные металлические: MARS 100, MARS 125, MARS 150, MARS 160, MARS 200, MARS 250, MARS 315, TORNADO 100, TORNADO 125, TORNADO 150, TORNADO 160, TORNADO 200, TORNADO 250, TORNADO 315, Storm YWF2E 200, Storm YWF2E 250, Storm YWF2E 300, Storm YWF2E 350, Storm YWF2E 400, Storm YWF2E 450 с возможной вариацией формы фланца - RD	28.25.20.110	8414594000
6	Регуляторы скорости бытовые PC-H 2,5A, PC-B 2,5A	27.90	8536508000
7	Решетки вентиляционные, профиль ПВХ типа ПР	28.25.30.110	3925908009
8	Лента монтажная клейкая алюминиевая ЛМ	24.42.2	7607199001
9	Лента монтажная клейкая алюминиевая армированная ЛМА	24.42.2	7607209000
10	Лента монтажная клейкая алюминиевая со стекловолокном ЛМС	24.42.2	7607209000
11	Лента монтажная клейкая тканевая ЛМТ	13.96.17	3919101200
12	Лента монтажная из ПВХ – LM PVC	22.21.42.130	3919108000
13	Лента монтажная клейкая –LU	22.21.41.130	3921131000
14	Хомут стальной червячный ХМ	25.94.12.190	7326909807
15	Пластиковый хомут ПХ	22.29.26.119	3925908009
16	Воздуховод гибкий, ПВХ - PF	28.25.30.110	3917231009
17	Электровентиляторы осевые оконные модели: HPS 15, HPS 20	27.51.21.119	8414510000



Система добровольной сертификации «Пожарный Контроль»
РОСС RU.31702.04ПОЖ0

Орган по сертификации «НОТИФИКАТ»
свидетельство о подтверждении компетентности
№ ССПК.04ПОЖ0.RU.OC001

443080, Самарская область, г. Самара, проспект Карла Маркса, дом 201Б, ком. № 23

сообщаем следующее:

на основании ст.145 п.4 Федерального закона № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012 г., №185-ФЗ от 02.07.2013 г., №160-ФЗ от 23.06.2014 г., № 234-ФЗ от 13.07.2015 г.,

данная продукция **не подлежит** обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012 г., №185-ФЗ от 02.07.2013 г., №160-ФЗ от 23.06.2014 г., № 234-ФЗ от 13.07.2015 г.).

Срок действия информационного письма до вступления в силу изменений в действующие номенклатуры по обязательной сертификации, в соответствии с Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012 г., №185-ФЗ от 02.07.2013 г., №160-ФЗ от 23.06.2014 г., № 234-ФЗ от 13.07.2015 г.

Руководитель
ОСП «НОТИФИКАТ»



А.Н. Хохлов