

## ООО «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»

119991, г. Москва, ул. Губкина, д. 3 Тел.: (495) 364 27 68,(499) 390 12 85 Факс: (499) 132 68 18

e-mail: assert-pb54@mail.ru

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель

органа по сертификации

ООО "АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ"

отожекова В.В

**жекабря 2**012 г.

м.п.

РЕШЕНИЕ № 0039Р-12/

Об отказе в выдаче сертификата соответствия

Заявка № 00393

Продукция

Вентиляционные системы по Приложению № 1

Представленная

<u>Производителем: ООО «ЭРА», ОГРН 1066230045001, ОКПО 96059883</u>

Адрес: 390023, г.Рязань, проезд Яблочкова, д.5, кор.24, Россия

Телефон: (4912) 24-16-00 Наименование заявителя, адрес, телефон

## серийный выпуск

## На основании результатов проведения работ по сертификации, сообщаем:

1. Федеральным законом № 123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» не установлены требования пожарной безопасности к данной продукции. На основании ст. 145 п. 4 Федерального закона № 123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» данная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Также в порядке информации сообщаем, что данная продукция не содержится в постановлении Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. № 241 / в редакции постановления правительства Российской Федерации № 140 от 17 марта 2010 г. / «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

- 2. Принято решение по заявке: отказать фирме: ООО «ЭРА», ОГРН 1066230045001, ОКПО 96059883 в получении сертификата соответствия требованиям пожарной безопасности в соответствии с п. 1 данного решения.
- 3. Ответственность за достоверность представленной информации о технических характеристиках продукции и области применения несет фирма ООО «ЭРА», ОГРН 1066230045001, ОКПО 96059883.
- 4. Срок действия решения до внесения изменений в законодательство Российской Федерации в области оценки соответствия.

Эксперт ОС Березин А.М.

Наименование	Код ОКП
Электровентиляторы осевые канальные бытовые ВОК «PRO», ВОК «PROFIT»,	
электровентиляторы осевые канальные бытовые накладные ВОКН «ERA»,	
BOKH «DISC», BOKH «PARUS», BOKH «QUADRO», BOKH «FAVORITE»,	34 6895
BOKH «COMFORT», BOKH «STANDARD», TY 3468-001-96059883-2010	
Воздуховоды круглые пластмассовые ВП, ТУ 4863-002-96059883-2011	48 6364
Воздуховоды плоские пластмассовые ВП, ТУ 4863-002-96059883-2011	48 6366
Изделия для вентиляционных систем: тройники круглые пластмассовые ТП,	10 00 00
гройники с выходом на фитинг пластмассовые ТФП, тройники плоские	
пластмассовые ТПП, колена круглые пластмассовые ККП, колена плоские	
горизонтальные пластмассовые КГП, колена плоские вертикальные	
пластмассовые КВП, колена плоские разноугловые пластмассовые КРП,	
соединители канала пластмассовые СКП, соединители канала с обратным	
клапаном пластмассовые СКПО, соединители угловые плоского канала с	
ритингом пластмассовые СКФП, соединители угловые плоского канала с	
круглым каналом пластмассовые СККП, соединители плоского канала с	
круглым каналом пластмассовые СПКП, соединители квадрата с круглым	
воздуховодом пластмассовые КВ, редукторы эксцентриковые пластмассовые	
РЭП, редукторы пластмассовые РП, редукторы прямоугольные пластмассовые	48 6369
РПП, переходники пластмассовые универсальные ПУ, фланцы пластмассовые	.0 000
Ф, накладки настенные круглые пластмассовые НКП, накладки настенные	
прямоугольные пластмассовые НПП, площадки торцевые пластиковые с	
рланцем ПТП, площадки торцевые пластиковые с решеткой с фланцем ПТПР,	
площадки торцевые горизонтальные пластиковые с фланцем ПТГ, площадки	
горцевые вертикальные пластиковые с фланцем ПТВ, держатели канала	
пластмассовые ДКП, держатели-соединители каналов пластмассовые ДСКП,	
вставки-модуль декоративные пластмассовые ВДП, уголки-модуль	
декоративные пластмассовые УДП, люк-дверцы пластмассовые Л, люки	
гехнологические пластмассовые ЛТП, выходы стенные пластмассовые КФВ,	
клапаны приточные КП, ТУ 4863-002-96059883-2011	
Воздухораспределители регулируемые: анемостаты вытяжные пластмассовые	
АВП, анемостаты приточные пластмассовые АПП, анемостаты приточно-	
вытяжные пластмассовые с фланцем АПВП, анемостаты приточно-вытяжные	48 6361
пластмассовые без фланца АПВП 1, ТУ 4863-002-96059883-2011	
Решетки и регулирующие устройства: декофоты пластмассовые ДФ, решетки	
пластмассовые наклонные С, решетки пластмассовые прямоточные Г, решетки	
пластмассовые неразъемные Н, решетки пластмассовые прямоточные с рамкой	
П, решетки пластмассовые наклонные с рамкой Р, решетки пластмассовые	
прямоточные с рамкой с фланцем ПФ, решетки пластмассовые переточные	
односторонние РП, решетки пластмассовые переточные двухсторонние ДП,	
решетки пластмассовые переточные круглые ДП, панель-модуль	
вентиляционные декоративные пластмассовые МДП, панели профильные	
пластмассовые ПДП, панели декоративные пластмассовые РДП, решетки	48 6363
пластмассовые наклонные РР, решетки пластмассовые прямоточные	
ферические с фланцем РСФ, решетки пластмассовые цилиндрические РЦ,	ž.
решетки пластмассовые круглые РКН, решетки пластмассовые круглые	
наклонные РК, решетки пластмассовые круглые с фланцем РКФ, решетки	
ластмассовые прямоточные круглые с фланцем РПКФ, решетки	
пластмассовые регулируемые РРП, решетки пластмассовые клапанные с	
рланцем КФ, решетки пластмассовые клапанные с фланцем регулируемые	
КФР, решетки пластмассовые универсальные РУ, ТУ 4863-002-96059883-2011	
Воздуховоды гофрированные из алюминиевой фольги ВА,	
ГУ 4863-003-96059883-2011	48 6364



ofy.

Березин А.М.

Наименование	Код ОКП
Воздуховоды армированные из металлизированной пленки АF, ТУ 4863-003-96059883-2011	48 6365
Воздуховоды армированные из металлизированной пленки АF, ТУ 4863-003-96059883-2011	48 6364
Решетки и регулирующие устройства: решетки вентиляционные стальные МЭ, решетки металлические круглые РКМ, решетки стальные оцинкованные МЦ, ТУ 4863-003-96059883-2011	48 6363
Изделия для вентиляционных систем: выходы стенные металлические ВМ, муфты соединительные стальные ПМ, муфты соединительные стальные оцинкованные ПЦ, фланцы стальные ФМ, тройники стальные ТМ, площадки торцевые стальные ПТМ, площадки торцевые с решеткой стальные ПТМР, люки технологические металлические ЛТМ, люки технологические металлические под покраску ЛПУ, люки алюминиевые под покраску ЛПУ, люки алюминиевые напольные ЛН, экраны декоративные металлические ДМЭР, ТУ 4863-003-96059883-2011	48 6369
Решетки и регулирующие устройства: решетки прямоугольные жалюзийные из оцинкованной стали ВПРЖ, ТУ 4863-004-96059883-2012	48 6363
Изделия для вентиляционных систем из оцинкованной стали: соединители с защитой от обратной тяги СКЦ, отводы вертикальные прямоугольные КПВЦ, отводы горизонтальные прямоугольные КПГЦ, тройники прямоугольные ТПЦ, врезки прямоугольные ПВРЦ, заглушки прямоугольные ЗПЦ, дроссельклапаны прямоугольные ДКПЦ, шумоглушители прямоугольные ШГПЦ, зонты прямоугольные ЗТПЦ, переходы прямоугольные Эксцентриковые вертикальные ППЭВЦ, переходы прямоугольные эксцентриковые горизонтальные ППЭГЦ, переходы прямоугольные на круглое сечение ППКЦ, переходы прямоугольные на круглое сечение эксцентриковые ППКЭЦ, вставки гибкие прямоугольные ВГП, корпусы фильтра прямоугольные КФТРП, фильтры прямоугольные ФТРП, выбросы вентилятора вертикальные ВПВВВ, выбросы вентилятора горизонтальные ВПВВГ, переходы прямоугольные на круглое сечение ППКЦ, фланцы из шины прямоугольные ФПЦ, переходники S-образные прямоугольные (утки) УПЦ, уголки оцинкованные УЦ, ниппели оцинкованные круглые НЦ, отводы круглого сечения ККЦ, переходы центральные круглые ПЦКЦ, переходы односторонние круглые ПОКЦ, переходы со смещением круглые ПЭКЦ, тройники оцинкованные круглые ТКЦ, заглушки круглые ЗКЦ, крестовины плоские круглые КПКЦ, крестовины объемные круглые КОКЦ, переходники S-образные круглые КПКЦ, крестовины объемные круглые КОКЦ, переходники S-образные круглые КПКЦ, крестовины объемные круглые КОКЦ, переходники S-образные круглые КПКЦ, крестовины объемные круглые КОКЦ, насадки для выброса воздуха с водоотводящим кольцом круглые ДКЦ, насадки для выброса воздуха с водоотводящим кольцом круглые ВРПКЦ, узлы прохода УПКЦ,	48 6369



- phy

Березин А.М.