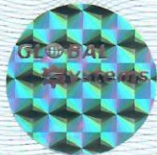


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC11.07457

Срок действия с 11.09.2024 по 10.09.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC11 Общество с ограниченной ответственностью «Промснаб», 115114, г Москва, вн.тер.г муниципальный округ Даниловский, ул Кожевническая, 16 / строение 4, помещ 3/1

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для вентиляции, кондиционирования, отопления, аспирации, пневмотранспорта, дымоудаления из оцинкованной, черной, нержавеющей стали и алюминиевых сплавов круглые и прямоугольные Класса «Н», «П», «А», «В», «С», согласно Приложению №1. Серийный выпуск.

код ОКПД2
48.63.60

код ТН ВЭД
8481807900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 4863-005-13919710-2017

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТПРОМ"
Адрес: Россия, 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. 1-ой Конной Армии, д. 1Б, литера А, оф. 11

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТПРОМ"
Адрес: Россия, 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. 1-ой Конной Армии, д. 1Б, литера А, оф. 11. ИНН 6166104372. ОГРН 1176196015820, тел: 8 (863)206-16-72, эл. почта: info@wentprom.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ11-46380 от 11.09.2024 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Промснаб» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия РОСС RU.32623.OC11.07457
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 11.09.2024 по 10.09.2027

Оборудование для вентиляции, кондиционирования, отопления, аспирации, пневмотранспорта, дымоудаления из оцинкованной, черной, нержавеющей стали и алюминиевых сплавов круглые и прямоугольные Класса «Н», «П», «А», «В», «С». Воздуховоды, крестовина, заглушка, врезка, утка, ниппель, шибер, адаптер, коллектор, КСД, короб, пленум, патрубок, переход, штаны, тройник, отвод, заглушка, окожушка, воздуховоды металлические гофрированные, зонт кухонный, фильтр жира увлажняющий, местный вытяжной отсос МВО, панель Чернобережского, дефлекторы вентиляционных систем, насадок, дренажный поддон, узлы прохода, стаканы монтажные, двери и люки камер с утеплением, без утепления, лючок ревизионный, лючок накладной, клапана обратные, клапана перекидные, клапана регулируемые, клапан КИД, клапан огне задерживающий, клапан дымоудаление, клапан воздушный, клапан лепестковый КЛ, клапан АЗЕ, клапан «бабочка», дроссель клапан, шибер, заслонка АЗД, гибкие вставки, термостойкие гибкие вставки, соединения шинорейка 20,30, уголок 65,95,105, фланцы, С-рейка, изделия прямоугольного сечения на фланцевом соединении TDC-20, TDC-30, скоба TDC, хомуты, виброизоляторы, шумоглушители типа ГП (евро), ГТП, ГТПи, ГТК, пластины для шумоглушителя, обтекатель для пластин шумоглушитель ОП, гидрофильтер ГВ, калориферы, нагреватели, агрегаты воздушно-отопительные, агрегаты отопительные, электрические тепловые завесы, водяные тепловые завесы, воздухонагреватели электрические, каналы охладителя КВО, фреоновый каналный охладитель ФКО, анемоустаты, воздухораспределительные диффузоры, решётки: РВ, РВ1, РВ2, РВр1, РВр2, РН, РНИ, РЩ, РП, РК, РНи, РВм, КП, КВ, ДП, ДПр, ДЩ, РННоц, РНВкр, РД, РНДв.кр, ДЩр, РИН, ДПУ, АНП, АПР, решетка-сетка, пластмассовые решетки, решетки перфорированные, воздухораспределители потолочные, настенные, накладные, диффузор пластиковый, потолочный диффузор, круглый универсальный диффузор, регуляторы воздуха, решетки переточные, сопловой диффузор, веерный воздухораспределитель, воздухораспределительные панели ВЭПш, пристенные воздухораспределитель типа ВП, прямоструйный воздухораспределитель ВСП, воздухораспределитель типа НРВ, воздухораспределитель приточные ВР, воздухораспределитель ВВ, воздухораспределитель ВНК, воздухораспределитель ВНП, воздухораспределитель ВПК, воздухораспределитель панельные модульные штампованные ПМШ, эжекторы, компенсатор линейного расширения, корпуса фильтров ФВ, ФВК, ФВП, ФЯГ, ФЯК, Сменные кассеты, фильтрующие ФВ, ФВК, ФВП, ФЯГ, ФЯК, элементы фильтрующие ФЯВ, ФЯР, рекуператоры, осушители, увлажнители, профили стальные оцинкованные гнутые, циклоны, бункера эжектора низкого давления, пылеуловители, золоуловители, лючок для замеров воздуха, кронштейны, скобы, хомуты, крепежные элементы траверса и перфолента, смесительные узлы, рама монтажа для радиальных вентиляторов, секция бактерицидная ультрафиолетовая.

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля