

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.OC04.CC01.4805

Срок действия с 11.10.2024 по 10.10.2029  
№ 0005675

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «Авалон» Общества с ограниченной ответственностью «Авалон».  
Место нахождения: 117216, город Москва, Куликовская ул, д. 9 к. 1, кв. 143. Телефон:  
+79034451952. Адрес электронной почты: openkarprosm@yandex.ru. ОГРН: 1227700055032.  
Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.OC04. Дата регистрации  
свидетельства: 02 сентября 2024 года.



## ПРОДУКЦИЯ

Комплекующие для инженерных и строительных систем:  
См. бланк приложения № 001663, 001664, 001665  
Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД2)

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 7798-70, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 15589-70, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 17473-80,  
ГОСТ 17475-80, ГОСТ 11738-84, ГОСТ 5915-70, ГОСТ 10605-94, ГОСТ 3032-76,  
ГОСТ 11860-85, ГОСТ 11371-78, ГОСТ-6402-70, ГОСТ 6958-78, ГОСТ 7796-70,  
ГОСТ 7795-70, ГОСТ 7801-81, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 7808-70, ГОСТ 7786-81, ГОСТ  
7802-81, ГОСТ 5927-70, ГОСТ 10299-80, ГОСТ 10300-80, ГОСТ 10303-80, ГОСТ  
10618-80, ГОСТ 1759.0-87 (СТ СЭВ 4203-83).

код ТН ВЭД

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Hangzhou Lifeng Import&Export CO., LTD. Адрес места осуществления деятельности: 22th floor, Huarong  
Times Mansion, No.3880 Jiangnan Ave. Binjiang district, Hangzhou, China.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ВентПоставка». Юридический адрес: 109428, Москва г. Рязанский пр-кт, дом № 10, строение 2,  
пом. VII, ком. 6. ИНН: 7721304865. ОГРН: 1157746411195. Номер телефона/факс: +7 (495) 252-04-72.  
Электронная почта: info@ava-t.ru

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 32311.ИЛ04.СC16319 от 10.10.2024 года, выданного испытательной  
лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Авалон». Свидетельство об  
уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ04. Дата регистрации свидетельства: 02.09.2024 года

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

подпись

М.А. Сидоров  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.М. Мичурин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**ARTALIX**

№ **001663**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32311.OC04.CC01.4805

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Комплектующие для инженерных и строительных систем: Анкер втулочный 8*57; 10*63; 12*75 Анкер латунный (цанга) М6, М8, М10, М12, М16 Анкер-клин 6*40, 6*60 Анкерные болты М8-М20 Анкерные болты с гайкой М6-М20 Клиновой анкер: М6-М20 Забивной анкер: М6, М8, М10, М12, М16 Дюбель-гвоздь пластиковый Пластиковый распорный дюбель Болт (скоба) оцинкованный (ая) U-образный (ая) Болты оцинкованные М6-М24 Гайка шестигранная, оцинкованная М6-М24 Гайка шестигранная, оцинкованная, удлиненная М8-М20 Гайка с фланцем Заклепка комбинированная Саморез для крепления сэндвич-панелей Саморез с острым наконечником, пресс-шайбой, оцинкованный Саморез со сверлом, пресс-шайбой, оцинкованный Сантехнические винты Шуруп кровельный Шуруп-саморез гипсокартон-дерево Шуруп-саморез гипсокартон-металл Шуруп-саморез сантехнический глухарь М6-М12 Шайба гроверная DIN 127 Шайба, оцинкованная плоская М6-М20 Шайба оцинкованная плоская, увеличенная М6-М20 Шпилька резьбовая оцинкованная М6-М24 Шпилька резьбовая усиленная оцинкованная М6-М24 Клапан расхода воздуха КРВ 150*150 для потолочного анемостат 300*300 Клапан расхода воздуха КРВ 300*300 для потолочного анемостат 450*450 Клапан расхода воздуха КРВ 450*450 для потолочного анемостат 600*600 Обратный клапан RSK-100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400 Круглый потолочный диффузор стальной вытяжной DE.	ГОСТ 7798-70, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 15589-70, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 17473-80, ГОСТ 17475-80 ГОСТ 11738-84, ГОСТ 5915-70, ГОСТ 10605-94, ГОСТ 3032-76, ГОСТ 11860-85, ГОСТ 11371-78, ГОСТ-6402-70, ГОСТ 6958-78, ГОСТ 7796-70, ГОСТ 7795-70, ГОСТ 7801-81, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 7808-70, ГОСТ 7786-81, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 5927-70, ГОСТ 10299-80, ГОСТ 10300-80, ГОСТ 10303-80, ГОСТ 10618-80, ГОСТ 1759.0-87 (СТ СЭВ 4203-83).



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись  
  
 подпись

М.А. Сидоров

инициалы, фамилия

А.М. Мичурин

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**ARTALIX**

№ **001664**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32311.OC04.CC01.4805

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Комплекующие для инженерных и строительных систем: Круглый потолочный диффузор стальной приточный DI диаметром 100, 125, 160, 200, 250 Решетка наружная IGC 80, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500 Зажимы стальные для ленточного хомута Скоба из оцинкованной и нержавеющей стали для стяжки фланцев толщиной от 1,8 мм до 3 мм с болтом М8 Уголки из оцинкованной и нержавеющей стали для сборки фланцев прямоугольных воздуховодов 65*18*1,8, 65*18*2, 65*18*2,3, 65*18*2,5, 65*18*3, 65*18*1,8/2,5, 65*18*2/3, 65*18*2/3 борт, 85*18*2/3, 85*18*2/3 борт, 95*18*1,8, 95*18*2, 95*18*2,3, 95*18*2,5, 95*18*1,8/2,5, 95*18*2/3, 95*18*3, 105*27*1,8, 105*27*2, 102*27*2,3, 105*18*1,8/2,5, 105*27*2/3, 105*27*2,5, 105*27*3, 20.0 (ABC), 20.1 (ABC), 30.1 (ABC) Струбцина монтажная Узлы управления для дроссель-клапана RG 20, 30 Узел управления точной регулировки пластиковый ARP Узел управления универсальный металлический ARUM Узел управления с квадратной ручкой ARS Шипы самоклеющиеся для крепления изоляции Хомуты нейлоновые шириной от 2,5 до 10,2 мм, длиной от 80 до 1220 мм Хомуты металлические для крепления труб с гайкой с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 10 дюймов Хомуты металлические высокой нагрузки с резиновым профилем от 1/4 дюйма до 18 дюймов Хомуты металлические для крепления труб с самонарезающим винтом с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 3 дюймов Хомуты металлические для крепления воздуховодов размером от 80 мм до 1250 мм Хомуты металлические для крепления воздуховодов с резиновым профилем размером от 80 мм до 1250 мм.</p>	<p>ГОСТ 7798-70, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 15589-70, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 17473-80, ГОСТ 17475-80, ГОСТ 11738-84, ГОСТ 5915-70, ГОСТ 10605-94, ГОСТ 3032-76, ГОСТ 11860-85, ГОСТ 11371-78, ГОСТ-6402-70, ГОСТ 6958-78, ГОСТ 7796-70, ГОСТ 7795-70, ГОСТ 7801-81, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 7808-70, ГОСТ 7786-81, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 5927-70, ГОСТ 10299-80, ГОСТ 10300-80, ГОСТ 10303-80, ГОСТ 10618-80, ГОСТ 1759.0-87 (СТ СЭВ 4203-83).</p>



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*Сидоров*  
подпись

*Мичурин*  
подпись

М.А. Сидоров

инициалы, фамилия

А.М. Мичурин

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**ARTALIX**

№ **001665**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32311.OC04.CC01.4805

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Комплектующие для инженерных и строительных систем: Хомуты металлические для крепления труб с гайкой с резиновым профилем размером от 1/4 дюйма до 10 дюймов Скотч алюминиевый Скотч алюминиевый армированный Скотч ПВХ армированный Скотч прозрачный Круг отрезной НАНОТЕХ Пена профессиональная FA 65 ВСЕСЕЗОННАЯ НАНОТЕХ Герметик силиконовый белый, серый, прозрачный Квадратный потолочный анемостат 300*300 Квадратный потолочный анемостат 450*450 Квадратный потолочный анемостат 600*600 Вентилятор канальный ВК 100, 125, 160, 200, 250, 315 Вкладыш для обратного клапана 100, 125, 160, 200, 250, 315.	ГОСТ 7798-70, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 15589- 70 , ГОСТ 7802-81, ГОСТ 17473-80 , ГОСТ 17475-80 ГОСТ 11738-84 , ГОСТ 5915-70, ГОСТ 10605-94, ГОСТ 3032-76, ГОСТ 11860- 85, ГОСТ 11371-78 , ГОСТ-6402-70, ГОСТ 6958-78, ГОСТ 7796-70, ГОСТ 7795-70, ГОСТ 7801- 81, ГОСТ 7805-70, ГОСТ 7808-70, ГОСТ 7786-81, ГОСТ 7802-81, ГОСТ 5927-70, ГОСТ 10299- 80, ГОСТ 10300-80 , ГОСТ 10303-80 , ГОСТ 10618-80 , ГОСТ 1759.0-87 (СТ СЭВ 4203-83).



Руководитель органа

Эксперт

*Сидоров*  
подпись

*Мичурин*  
подпись

М.А. Сидоров

инициалы, фамилия

А.М. Мичурин

инициалы, фамилия