



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0.ОС001.00360

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-  
положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТУРКОВ», ОГРН: 1127746407315, ИНН: 7723837971.  
Адрес: 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 26, этаж 4,  
помещение/комната XXXII-22. Телефон: +7 (495) 510-32-15, e-mail: info@turkov.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-  
положение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТУРКОВ», ОГРН: 1127746407315, ИНН:  
7723837971. Адрес: 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода,  
дом 26, Бизнес Центр «ОМЕГА-2», корпус А.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местоположение органа по сертификации,  
выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания»  
107140, Российская Федерация, г. Москва, Комсомольская площадь, д.3/30,  
строение 4, тел.: +7(965) 295-97-37, e-mail: sdspbi@mail.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.ОС001

**ПРОДУКЦИЯ**  
(информация об объекте сертификации,  
позволяющая идентифицировать объект)

Оборудование вентиляционное: (см. бланк приложения №0002095).  
Выпускаемая по ТУ 28.25.12-001-09823045-2021. Серийный выпуск.

код ОКПД2

28.25.12.190

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
(наименование стандартов, правил, условий договоров,  
на соответствии которых (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 12.1.018-93 «ССБТ. Пожаровзрывобезопасность  
статического электричества. Общие требования»

код ТН ВЭД

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол исследований (анализа) № СГИ-ПБ360-02/2022 от 21.02.2022.  
Испытательная лаборатория ООО «СД Испытания» аттестат аккредитации №  
РОСС RU.32132.04СПЖ0.ИЛ.003 выдан 01.05.2021.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
(документы представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательства соответствия  
продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 28.25.12-001-09823045-2021 «Вентиляционная техника. Технические  
условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.02.2022 по 20.02.2025



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Зайцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Г.В. Давлетшин



**НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ**

№ РОСС RU.32132.04СПЖ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

Приложение к сертификату № РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001.00360

Код ОКПД 2	Продукция	Нормативный документ
28.25.12.190	<p>Оборудование вентиляционное: Приточная установка с электрическим или водяным нагревателем и воздушным клапаном Capsule, Приточная установка с электрическим нагревателем и без воздушного клапана Capsule mini, Приточная установка с высокой фильтрацией воздуха с электрическим нагревателем или водяным нагревателем и воздушным клапаном i-Vent, Моноблочная приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла и влаги Zenit, Моноблочная приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла и влаги Zenit Heco, Моноблочная приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла и влаги, со встроенным охладителем воздуха серии Zenit Cool Heco (ZCH), Секционные приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла и влаги Zenit S/SE/SW, Секционные приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла и влаги Zenit Heco S/SE/SW, Секционные приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла и влаги Criovent S/SE/SW, Моноблочные канальные осушители воздуха OS, Секционные осушители воздуха OSD, Система вентиляции и осушения для бассейна с водяным нагревателем и автоматикой Capsule Pool, Кондиционер (Компрессорно-конденсаторный блок) Cool-Box K, Канальный очиститель воздуха Block, Климатическое оборудование с рекуперацией для бассейнов Hydra, Климатическое оборудование с рекуперацией для бассейнов Notos, Адиабатический увлажнитель Humibox, Канальный охладитель (испаритель) Cool-Box I</p>	<p>28.25.12-001-09823045-2021 «Вентиляционная техника, Технические условия»</p>



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Зайцев

Г.В. Давлетшин