



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.OC001.00815

(номер сертификата соответствия)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Дымоход» (ООО «Дымоход»). ОГРН: 1117847371652, ИНН: 7801555470. Адрес: Россия, 199155, город Санкт-Петербург, В.О., улица Уральская, дом 10, корп. 2, лит. А, помещ. 16Н. Телефон: +7 812 415-40-58, e-mail: info@dymohodvulkan.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Дымоход» (ООО «Дымоход»). ОГРН: 1117847371652, ИНН: 7801555470. Адрес: Россия, 187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, 1-ый Индустриальный проезд, участок 2. Телефон: +7 812 702 36 37

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания» 127410, город Москва, Алтуфьевское ш, д. 79а стр. 25, пом. 2/4. тел.: +7(965) 295-97-37, e-mail: sdspbi@mail.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32132.04СПЖ0.OC001

### ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Трубы дымовые из нержавеющей стали, предназначенные для отвода продуктов сгорания от теплогенерирующих аппаратов, работающих на различных видах топлива: см. бланк приложения №0002282. Выпускаемые по ТУ 25.11.23-002-30585015-2022. Серийный выпуск.

код ОКПД2  
25.11.23.119

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 14.07.2022 с изм. и доп., вступившими в силу с 01.03.2023);  
ГОСТ Р 53321-2009 п.п. 4.6, 4.10, 4.37, 4.39, 5.2  
"Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний".

код ТН ВЭД  
7308 90 590 0

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний (анализа) № СГИ-ПБ815-10/2023 от 25.10.2023. 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 25.11.23-002-30585015-2022 «ДЫМОХОДЫ И ГАЗОХОДЫ МОДУЛЬНЫЕ ОДНОСТЕННЫЕ, МНОГОСТЕННЫЕ Технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.10.2023 по 24.10.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Зайцев

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.OC001.00815

Код ОКПД 2 Код ТНВЭД	Продукция	Соответствует требованиям
25.11.23.119 7308 90 590 0	<p>Трубы дымовые из нержавеющей стали, предназначенные для отвода продуктов сгорания от теплогенерирующих аппаратов, работающих на различных видах топлива:</p> <p>одностенные, типов: R, G, диаметром от 30 до 2500мм, неизолированные аксессуары дымоходов, неизолированные шумоглушители и клапаны дымовых газов толщиной стали не менее 0,5мм;</p> <p>двустенные, типов:RR, A,B,D,S,P,O, внутренним диаметром от 30 до 2500 мм, наружным диаметром от 40 до 3100 мм, изолированные аксессуары дымоходов, изолированные шумоглушители и клапаны дымовых газов толщиной стали не менее 0,5 мм, с изоляцией из негорючего материала на основе минерального волокна, толщиной от 10 до 400 мм, плотностью не менее 50 кг/м3;</p> <p>коаксиальные типа С внутренним диаметром от 30 до 2000 мм, с наружным диаметром от 40 до 2600 мм, коаксиальные аксессуары дымоходов, коаксиальные шумоглушители и клапаны дымовых газов толщиной стали не менее 0,5 мм.</p>	<p>ТУ 25.11.23-002-30585015-2022 «ДЫМОХОДЫ И ГАЗОХОДЫ МОДУЛЬНЫЕ ОДНОСТЕННЫЕ, МНОГОСТЕННЫЕ Технические условия»</p>



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Зайцев

Г.В. Давлетшин