

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14567

Срок действия с 25.11.2021 по 24.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20, ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Бескаркасные фильтрующие элементы, изготовленные по технологии Melt Blown. Серия "МВК". Серийный выпуск.



код ОК
28.29.12.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3600-037-54116265-2013

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Уралтехфильтр-Инжиниринг», Адрес: Россия, 620062, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 101, стр. 2, офис 500, ИНН: 6660142570, ОГРН: 1036603482233, телефон: (343) 383-61-25, 204-80-08, электронная почта: utfe@utfe.su

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Закрытое акционерное общество «Уралтехфильтр-Инжиниринг», Адрес: Россия, 620062, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 101, стр. 2, офис 500, ИНН: 6660142570, ОГРН: 1036603482233, телефон: (343) 383-61-25, 204-80-08, электронная почта: utfe@utfe.su

Закрытое акционерное общество

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №12964-НИИПИ/21 от 24.11.2021
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08 от 2021-10-27



Проверка подлинности сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Г. Тимофеева
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля