

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.E01180

Срок действия с 25.08.2021 по не установлен

№ 1301508

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Система автоматических ворот для работы системы обслуживания фасадов (СОФ)
ТУ 28.99.39 – 006 – 90872442 – 2018
Единичное изделие, Заводской номер: 17.016.04

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31174-2017 «ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ. Общие технические условия».
ТУ 28.99.39 – 006 – 90872442 – 2018 «Система автоматических ворот для работы системы обслуживания фасадов (СОФ)»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Проспект СВС»
Юридический адрес: 197046, г. Санкт-Петербург, наб. Петроградская, д. 34, лит. А, пом. 14-Н, офис 530
ИНН: 7802749044

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Проспект СВС»
Юридический адрес: 197046, г. Санкт-Петербург, наб. Петроградская, д. 34, лит. А, пом. 14-Н, офис 530
Телефон: 8(812)920-0-970. E-mail: info@vorotapro.ru
ИНН: 7802749044

НА ОСНОВАНИИ заводских протоколов № 01-08/06/21 комплексных испытаний системы автоматизации от 08.06.2021 года, № 01-11/06/21 комплексных испытаний системы диспетчеризации от 11.06.2021 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 13с
Программа и методика комплексных испытаний системы автоматизированного управления техническими воротами СОФ WD-205-ВМУ-01-ПМИ-К, Программа и методика комплексных испытаний системы диспетчеризации СОФ WD-205-ВМУ-01-АСДУ05 разработаны на основании ГОСТ 31174-2017 «ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ. Общие технические условия», ТУ 28.99.39 – 006 – 90872442 – 2018 «Система автоматических ворот для работы системы обслуживания фасадов (СОФ)»



Руководитель органа

Докучаев
Подпись

Д.Г. Докучаев
инициалы, фамилия

Эксперт

Зубков
Подпись

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия