

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПБ0.С.ОС2.01105

(номер сертификата соответствия)

001343

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ВидерКрафт РУС»
ОГРН 1101690014227. Адрес: 197183, Российская Федерация, Санкт-Петербург, улица
Заусадская, дом 15, литер Б, помещение 7
Телефон/Факс: +78123203080. Электронная почта: logist@wkraft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

«Guangzhou Shinely Import and Export Trade Co., Ltd»
Room 317-318, Building A, No.9, Huangbian North Road, Helong Street, Baiyun
District, Guangzhou City

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции «ПироВзрыв».
Место нахождения: 123242, г. Москва, Большой Предтеченский
переулок, д. 10, пом. IV, ком.17. Телефон +7 (495) 821-03-24.
Аттестат рег. № НАОПБ RU.04ОПБ0.ОС2

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Окрасочно-сушильная камера, торговой марки WiederKraft, выпускаемая на основе
следующих документов:
разделов 2-7 ГОСТа 12.3.008-75 «Система стандартов безопасности труда. Производство
покрытий металлических и неметаллических неорганических. Общие требования
безопасности»;
ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические.
Общие требования безопасности»; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
«Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний
ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Работы окрасочные,
Общие требования безопасности

код ОКПД 2

код ТН ВЭД
8419390009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

сп 60 13330.2012 «СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха»;
ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности»;
ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие
технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ 12.1.030-81. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное
заземление. Зануление, утв. Постановлением Госстандарта

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокола испытаний № ПБ20/23.07-05 от 23.07.2020 года,
выданного Лабораторным центром Общества с
ограниченной ответственностью «Современные системы
качества» (регистрационный номер аттестата
RU.04ОПБ0.ИЛ05)
Акт анализа состояния производства 02.07.2020.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 24.07.2020 ПО 23.07.2025



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Клинских Ю.В.

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Горшенев М.В.