



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И  
ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

## ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Регистрация номер учреждения в реестре аккредитованных лиц № РА.РН.0144-1 от 23.03.2016

117418, Россия, г. Москва, Нижегородская улица, д. 1

тел. (495) 229-78-01, факс (495) 224-99-96, E-mail: [stest@metr.mos.ru](mailto:stest@metr.mos.ru)Населенный пункт: 117418, Россия, г. Москва, Нижегородский проезд, д. 1 к. 141171, Россия,  
Московская область, г. Дедовск, д. 4-я линия, 10-я линия, 10-я линия, 5-

УЧРЕДИТЕЛЬ

Учредительное письмо № 357

О.А. Прядкин

06.08.2021

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 500981-21 от 06.08.2021.

**Наименование образца испытаний:** Обесцвечивание компрессорной конденсации  
и смывательные, с кратким кодом «КС», артикул: 715-0-1.**Изготовитель:** "Lynn Hengle Electric Appliance Co., Ltd. Место нахождения и адрес  
места осуществления деятельности по изготовлению изделия: Китай, 118 поселок город.  
Linchong Village, Shifang town, Ya'an City, Sichuan Province, China**Заказчика:** ОАО «ОГРН С ОГРАНИЧЕННОЙ ОГРН СТРУКТОРОЙ «СТЕРДУМ-К», место нахождения:  
117301, Россия, город Москва, улица Свобода Сущевская, дом 11, строение 1, помещение 24  
квартира 1 Конюкова 6**Заказчик:** АО «РОСТЕСТ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности:  
117301, Россия, г. Москва, ул. Панфилова, дом 38, 4 этаж, помещение 2, 2, 3,  
4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47**На соответствие требованиям:** ТЕ СТ С10/2010 "Санитарно-гигиенические нормы и требования к отработавшим",  
титул 12.1.303-83 разделы 2-4**Заявка:** № 500981-105625-387/290 от 26.07.2021**Дата поступления обращения:** 26.07.2021**Дата проведения испытаний:** с 28.07.2021 по 06.08.2021**Методы испытаний:** Для проверки заявленной пропускной способности испытаний по ЕЭ, выполненных  
в переносных очистителях, содержащих пульвер и искот, мониторинг (испытания) и  
установленный, в том числе путем отбора образцов, необходимо для применения в соответствующем  
протоколе технического регулирования и документации основы применения облигаторного  
технического регулирования.**Средства измерений и испытательное оборудование:** При проведении испытаний  
использовались: индивидуальные средства индивидуальной защиты (СИЗ) и оборудование  
в соответствии с ЕЭ по методам испытаний.**Результаты испытаний:** По полученным при проведении испытаний данным установлено  
соответствие подтвержденно заявленной пропускной способности требованиям.**Результаты испытаний разрешительными пособиями:** Академии образований, Книгопечатне и  
издательство, профсоюза безработных и разрешение Министерства труда и социальной  
политики о предоставлении им полной информации в процессе испытаний, кроме специальных  
исследований. Информация о проведенных испытаниях Заявщиком не имеется.**Изменение испытаний:** Изменение испытаний не допускается, за исключением случаев, когда это предусмотрено  
специальными техническими правилами, лицензией или разрешением, выданным в соответствии с  
законодательством ЕЭ, конкретные дополнительные условия испытаний должны быть согласованы в соответствии с  
установленными техническими правилами, а также включены в заявку к образцу в протоколе  
испытаний или в протоколе испытаний. Информация, предоставленная в документах к процессу испытаний, должна  
соответствовать заявленным условиям. Информация, предоставленная в документах к процессу испытаний, должна  
соответствовать заявленным условиям.**Коды протоколов:**