



КОПИЯ
ВЕРНА

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»)

Испытательный центр ФБУ «Ростест-Москва» (Орехово-Зуевский филиал)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21BY02 от 17.03.2016

117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. +7 (496) 4121635, факс -, E-mail: info.ozv@rostest.ru ;

142608, Россия, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д.1, 1этаж: помещения № 23, 52, 52а, 54; 2 этаж: помещения 77, 79-85, 87, 89, 90а, 91, 97, 100, 101, 107, 108, 108а, б, в, г, д, 109а, 178; 3 этаж: 124, 124аб, 125, 126, 127, 128, 137, 138



УТВЕРЖДАЮ:

Начальник ИЦ
Кочнева
18.03.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 05-550087-21 от 18.03.2021.

Наименование образца испытаний*: Шланг ЭТ-151 профиль уплотнительный ЭТ-000...999

Изготовитель*: ООО "ЛИСА", 143985, Московская область, г. Балашиха, мкр Железнодорожный, ул. Автозаводская, дом 50, корпус А, ЛИТ ВЕ1, помещение 7, этаж 2

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИСА", 142412, Московская обл., Ногинск г, Климова ул., дом № 50Б, помещение 2, помещение 336 1

Заказчик: ООО "ЛИСА"
142412, Московская обл., Ногинск г, Климова ул., дом № 50Б, помещение 2, помещение 336 1

На соответствие требованиям*: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) гл. II, раздел 6

Заявка: № 000163 от 03.03.2021

Дата поступления объекта: 03.03.2021

Дата проведения испытаний: с 03.03.2021 по 18.03.2021

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование (см. Приложение к протоколу)

Результаты испытаний: Результаты испытаний представлены с указанием единиц измерений, применяемых в Международной системе единиц, принятые Генеральной конференцией по мерам и весам (см. Приложение к протоколу)

Заключение: Предоставленный на испытание образец соответствует установленным требованиям по проверенным показателям

Результаты испытаний распространяются только на предоставленный Заказчиком образец. Перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена. Информация, предоставленная в Приложении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам. Центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, кроме предоставленной Заказчиком. Информация, предоставленная Заказчиком отмечена (*).

Сек. отдела
Саввакина



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

Результаты испытаний:

Наименование показателя	ед. изм.	Норма по НД/НПА	Фактическое значение	НД на метод испытаний
Микробиологические нормативы безопасности				
КМАФАМ	-	по факту	не обнаружено	МУК 4.2.2884-11
Дрожжи	-	по факту	не обнаружено	МУК 4.2.2884-11
Плесени	-	по факту	не обнаружено	МУК 4.2.2884-11
Бактерии сем. Enterobacteriaceae	-	по факту	не обнаружено	МУК 4.2.2884-11
Санитарно-гигиенические показатели				
Индекс токсичности	%	70 - 120	75	МУ 1.1.037-95
Гигиенические требования безопасности				
Характер запаха	-	Изделия из полимерных материалы не должны создавать в помещении специфического запаха	Изделия не создают в помещении специфического запаха	МУ 2.1.2.1829-04 п.4.1.1
Интенсивность запаха	балл	не более 2	1	МУ 2.1.2.1829-04 п.4.1.1

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Барометр-анероид метрологический БАММ-1, зав.№ 780, Свидетельство о поверке № ТТ0247231, действительно до 13.01.2022.
2. Прибор комбинированны Testo 608-N1, зав.№ 45031570/506, Свидетельство о поверке № ТТ 0239364, действительно до 08.11.2021.
3. Микроскоп "Микмед-1", зав.№ ТТ 0685.
4. Термостат суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, зав.№ 4915, Периодическая № ТТ 0075995, действительно до 06.08.2022.
5. Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ, зав.№ 624, Периодическая № АБ 0302691, действительно до 12.01.2022.
6. Термостат суховоздушный ТС-200, зав.№ 176, Периодическая № ТТ 0075998, действительно до 04.08.2022.
7. Прибор комбинированны Testo 622, зав.№ 39524080/005, Свидетельство о поверке № ТТ 0239373, действительно до 08.11.2021.
8. Анализатор изображений АТ-05, зав.№ 242, Свидетельство о поверке № АВ0102369, действительно до 19.08.2021.
9. Прибор комбинированны Testo 608-N1, зав.№ 45031646/506, Свидетельство о поверке № ТТ 0239394, действительно до 08.11.2021.

Конец протокола

Исходные
Справки

