

«ТРИУМФ»

Испытательная лаборатория
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ТРИУМФ»

(ИЛ ООО «ТРИУМФ»

ОГРН 1237700495691

Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ
ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ,
Д. 107, К. 5

Телефон: +7 (968) 837-98-88

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ
ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.32623.ИЛ07

выдан 26 июля 2023 года № 7
действителен до 25 июля 2026 года

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО



«ТРИУМФ»

Д.Н. Обрецов

"15" ноября 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ИЛ07-25645

Объект:

**Трубки силиконовые для оборудования
пищевой промышленности**

2023 г

ВНИМАНИЕ: Размножение или перепечатка протокола исследований без письменного
согласия испытательной лаборатории ООО «ТРИУМФ» **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

Испытательной лабораторией ООО «ТРИУМФ» проведен анализ: Трубки силиконовые для оборудования пищевой промышленности

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ИТЕК» (ООО «ИТЕК»)
ИНН 5029205994 КППП 502901001

Адрес: 141008, Московская область, город Мытищи, улица Колпакова, дом 42А, офис 7, телефон: 8 (495) 177-27-57, электронная почта: info@itekcorp.ru

Анализ проведен в соответствии с требованиями ТУ 22.19.30-001-18161206-2021

Работы проводились в испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ» Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5 на основании технической документации заказчика испытаний.

ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ

НД	- нормативная документация;
ЭД	- эксплуатационная документация;
КД	- конструкторская документация;
ТУ	- технические условия;
РЭ	- руководство по эксплуатации.
С	- соответствует
НП	- не предусмотрено

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Объект: Трубки силиконовые для оборудования пищевой промышленности

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ИТЕК» (ООО «ИТЕК»)

Адрес: Российская Федерация, 141008, Московская область, город Мытищи, улица Колпакова, дом 42А, офис 7

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование показателя	Значение показателя	Метод анализа	Результат анализа
Условная прочность, МПа, не менее	6,4	ТУ 22.19.30-001-18161206-2021	Соответствует
Относительное удлинение при разрыве,%, не менее	250	ТУ 22.19.30-001-18161206-2021	Соответствует
Остаточное удлинение после разрыва,%, не более	10,0	ТУ 22.19.30-001-18161206-2021	Соответствует
На поверхности трубок	не допускаются вмятины, поры и трещины, а также посторонние включения размером более 1мм в количестве более 3-х штук на 1 п.м. трубки	ТУ 22.19.30-001-18161206-2021	Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытательной лабораторией ООО «ТРИУМФ» проведен анализ: Трубки силиконовые для оборудования пищевой промышленности, в соответствии ТУ 22.19.30-001-18161206-2021, результаты анализа технической документации отражены в таблице

Исполнители: _____ А.А. Зимов

