



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д.67, литер АЕ
сайт: www.polimertest.spb.ru

Тел./факс: (812) 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Фактический адрес: 194100, г. Санкт-Петербург, Лесной пр., д. 63, литер А

Тел./факс: (812) 295-34-48, 869-48-34, pli2006@yandex.ru

Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)



«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель испытательной лаборатории

Т.И.Тихомирова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2-074-19

«30» января 2019 г.

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. Заказчик: | ООО «ЛИДЕР ЭКСПЕРТ»
ИНН 7743165044 |
| 2. Заявитель: | ООО «Завод Технофлекс»
Адрес: 390042, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, д. 5,
Российская Федерация |
| 3. Объекты испытаний: | Пленки рулонные пароизоляционные и ветро-влагозащитные полимерные ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА, марка ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП ветро-влагозащитная
СТО 72746455-3.9.10-2018 |
| 4. Коды образцов: | 074СХТ |
| 5. Изготовитель: | Рязанский филиал ООО «Завод Технофлекс»
Адрес: 390047, Рязанская область, г. Рязань, р-н Восточный
промзона, 21, пом. Н8, Российская Федерация |
| 6. Использованные НД: | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II. Раздел 6, пункты 6,8 |
| 7. Количество испытанных образцов: | 1 фрагмент материала |
| 8. Дата подачи заявки: | 09.01.2019 |
| 9. Дата проведения испытаний: | 09.01.2018- 30.01.2019 |
| 10. Условия проведения испытаний: | Температура 21±2 ⁰ С, влажность 61±5% |
- Образец (образцы) предоставлены и идентифицированы заказчиком.
 - Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
 - Погрешности измерений не превышают указанных в НД.
 - Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Испытательной Лаборатории ООО «Полимертест».