

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB88.B.00287/25

Серия **RU** № **0593080**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАЦИОНАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ». Место нахождения: 108814, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, КИЛОМЕТР КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ 24-Й (П. СОСЕНСКОЕ), ДОМОВЛ 1, СТРОЕНИЕ 1, ЭПОМ/КУС 6/ХШ/22/615. Адрес места осуществления деятельности: 108814, РОССИЯ, Г. МОСКВА, П. СОСЕНСКОЕ, КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ, 24-Й КМ, ДОМОВЛАДЕНИЕ 1, СТРОЕНИЕ 1, ОФИС 615. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации: RA.RU.11NB88 от 17.11.2020 г. Телефон: +7 (499) 647-66-77. Адрес электронной почты: info@nlts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НЕПТУН». Место нахождения (адрес юридического лица): 109316, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НИЖЕГОРОДСКИЙ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 35, ЭТАЖ / ОФИС. 3 / 306А. Адрес места осуществления деятельности: 601273, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗДАЛЬСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ПАВЛОВСКОЕ, 259 КМ АВТОДОРОГИ М-7 «ВОЛГА-1» ПОДЪЕЗД К Г. ИВАНОВО. Основной государственный регистрационный номер: 5167746509739. Телефон: +7 (492) 277-99-69. Адрес электронной почты: info@neptun33.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НЕПТУН». Место нахождения (адрес юридического лица): 109316, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НИЖЕГОРОДСКИЙ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 35, ЭТАЖ / ОФИС. 3 / 306А. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601273, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗДАЛЬСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ПАВЛОВСКОЕ, 259 КМ ПАВЛОВСКОЕ М-7 «ВОЛГА-1» ПОДЪЕЗД К Г. ИВАНОВО.

ПРОДУКЦИЯ Трубы гибкие гофрированные из полиолефинов (ПЛЛ) для прокладки негорючей кабельно-проводниковой продукции (с индексом нг(А)), типа «Легкая»: внешний диаметр $40 \pm 1,8$ мм, внутренний диаметр $31,2 \pm 1,8$ мм; внешний диаметр $50 \pm 2,0$ мм, внутренний диаметр $39,6 \pm 2,0$ мм; внешний диаметр $63 \pm 2,5$ мм, внутренний диаметр $50,6 \pm 2,5$ мм, выпускаемые по техническим условиям ТУ 27.90.12-001-52715257-2018 «Трубы гибкие гофрированные безгалогенные (НГ) и негорючие (НГ) из полиолефинов (ПЛЛ)». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3917320009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 25-09-24/1-С от 24.09.2025 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OM35), акта анализа состояния производства № НЛ043-191.25-01 от 29.07.2025 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Национальная Лаборатория» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11NB88), подписавший(е) эксперт(ы): Винник Ренольд Владимирович, Илюшин Алексей Владимирович. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» раздел 4. Показатели пожарной опасности согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 1084938). Условия хранения: по группе ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы – 25 лет. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 22.06.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2025 **ПО** 24.09.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Евгений
(подпись)
Андрей
(подпись)



Елистратова Анастасия Викторовна (Ф.И.О.)

Куценко Андрей Викторович (Ф.И.О.)

