

№ 003354



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 23.11.2022г по 22.11.2027г.

Код ОКПД 2 27.32.13.190

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.OC42.H002246

Код ТН ВЭД 8544492000

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАГ"
ОГРН 1046603130881. Адрес: 620110, Свердловская область, г.о. город Екатеринбург, г.
Екатеринбург, ул. Краснолесья, стр.12А, этаж 4., телефон: +73433799838

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАГ"
ОГРН 1046603130881. Адрес: 620110, Свердловская область, г.о. город Екатеринбург,
г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, стр.12А, этаж 4, телефон: +73433799838

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН
9728054576) Адрес: Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Аттестат аккредитации
РОСС RU.31675.04ПБК0.OC42 от 21.01.22 г. до 20.01.2025 г. ocs42@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Кабели связи симметричной парной скрутки, торговая марка LANsens, артикулы: 1-04-5-3046, 2-04-5-3046, 1-04-5-304, 2-04-5-3047, 1-04-5-3048, 2-04-5-3048, 1-04-5-3049, 2-04-5-3049, 1-04-5-3050, 2-04-5-3050, 1-04-5-3051, 2-04-5-3051, 1-04-5-3052, 2-04-5-3052, 1-02-5-3046, 2-02-5-3046, 1-02-5-3047, 2-02-5-3047, 1-02-5-3048, 2-02-5-3048, 1-02-5-3049, 2-02-5-3049, 1-02-5-3050, 2-02-5-3050, 1-02-5-3051, 2-02-5-3051, 1-02-5-3052, 2-02-5-3052, 1-04-5-4046, 2-04-5-4046, 1-04-5-4047, 2-04-5-4047, 1-04-5-4048, 2-04-5-4048, 1-04-5-4049, 2-04-5-4049, 1-04-5-4050, 2-04-5-4050, 1-04-5-4051, 2-04-5-4051, 1-04-5-4052, 2-04-5-4052, не распространяющие горения при групповой прокладке, модели F/UTP, U/UTP, с медными жилами, диаметром жилы от 0,46 до 0,57 мм, с оболочкой из полимерной композиции LSZH н(А)-HF. Выпускаемые по ТУ 27.32.13-001-72367769-2017 «Кабели связи симметричные парной скрутки т.м. "LANsens". Технические условия». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование
национальных стандартов,
стандартов организаций,
сводов правил, условий
договоров на соответствие
требованиям которых
проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», ГОСТ Р 54429-2011 «Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1039 от 11.11.2022
ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИП «ПОЖЛАБ»)
РОСС RU 31529.04ИЖС0.ИЦ30 до 20 января 2025 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 27.32.13-001-72367769-2017 «Кабели связи симметричные парной скрутки т.м. "LANsens". Технические условия»

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Агеев В.А.

Повелетский С.П.

