

№ 002823



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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 31.03.2022г по 30.03.2027г.

Код ОКПД 2 27.32.13.190

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42.Н001973

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, email: logistic@nag.ru

**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, email: logistic@nag.ru

**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.ОС42 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 симметричные парной скрутки, артикулы см.приложение , с медными  
жилами, с числом жил от 2х до 25, номинальным сечением (диаметром) от 0,45 до 0,57  
мм, на номинальное напряжение до 48 В, в защитной оболочке из полтвинилхлоридного  
пластика, полиэтилена и малодымного безгалогенного компаунда. Торговая марка  
LANsens. 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»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1730 от 21.03.2022 г.,  
ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИЛ «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

Агеев В.А.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Повелетский С.П.



№ 002824



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

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ РОСС RU.31675.04ПБК0.OC42.H001973**

КОД ОКПД2 КОД ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
27.32.13.190	Кабели связи симметричные парной скрутки с медными жилами, с числом жил от 2х до 25, номинальным сечением (диаметром) от 0,45 до 0,57 мм, на номинальное напряжение до 48 В, в защитной оболочке из полтвинилхлоридного пластика, полиэтилена и малодымного безгалогенного компаунда, торговая марка LANsens, Артикулы: 1-04-5-2147, 2-04-5-2147, 1-04-5-1047, 1-04-5-1047, 2-04-5-1047, 1-02-5-1047, 1-04-5-2147, 1-04-5-2247, 2-04-5-2247, 1-04-5-3047, 2-04-5-3047, 1-02-5-3047, 2-02-5-3047, 1-04-5-1050, 1-04-5-2150, 2-04-5-2150, 1-04-5-1050, 1-04-5-1050, 2-04-5-1050, 1-02-5-1050, 1-04-5-2150, 1-04-5-2250, 2-04-5-2250, 1-04-5-3050, 2-04-5-3050, 1-02-5-3050, 2-02-5-3050

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

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Агеев В.А.

Повелетский С.П.

