

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС UA.MH08.H26761

Срок действия с 28.05.2015 по 27.05.2018

№ 1753881

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11MH08 ПРОДУКЦИИ ООО "ПромТест". 117279, город Москва, улица Профсоюзная, дом 93А, офис 423. Телефон +7(495)3354288, факс +7(495)3354288, адрес электронной почты intertest@list.ru.

ПРОДУКЦИЯ Кабели волоконно-оптические согласно приложению (бланк № 0900920).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

35 8700

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 52266-2004

код ТН ВЭД России:

8544 70 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПАО "Завод "ЮЖКАБЕЛЬ".
Адрес: 61099, г. Харьков, ул. Автогенная, д. 7, Украина.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Телеком Групп".
Адрес: 308006, г. Белгород, ул. Корочанская, д. 132А.
Телефон +7(4722)21-35-26, факс +7(4722)21-35-26.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 228-59/14Л-2014 от 20.11.2014 г., Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "СПЕКТР", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB92 от 24.06.2014 до 21.10.2016, адрес: 121351, город Москва, улица Ивана Франко, дом 18, корпус 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2.



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

подпись

А.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0738462**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС UA.AG92.H09164

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 8700 8544 70 000 0	Кабели волоконно-оптические:	
	1. Кабели волоконно-оптические без армирующих элементов тип ОП, ОПн, ОП-С, ОПн-С, ОаП, ОаП-С; 2. Кабели волоконно-оптические с армированием арамидными нитями тип ОАрП, ОАрПо, ОАрПв; 3. Кабели волоконно-оптические с броней из стальных оцинкованных проволок тип ОКП, ОКПн, ОКП-С, ОКПн-С, ОаКП-С, О2КП, О2КП-С, О2КПп, О2КПп-С, Оа2КП, Оа2КП-С, Оа2КПп, Оа2КПп-С; 4. Кабели волоконно-оптические с броней из гофрированной стальной ленты тип ОБгП, ОБгПн, ОБгП-С, ОБгПн-С, ОБгПо, ОБгПоно, ОБгПо-С, ОБгПоно-С; 5. Кабели волоконно-оптические с броней из слоя арамидных нитей и гофрированной стальной ленты тип ОАрБгП, ОАрБгПн, ОАрБгП-С, ОАрБгПн-С, ОАрБгПо, ОАрБгПо-С; 6. Кабели волоконно-оптические со встроенным несущим элементом тип ОПТ, ОПТс, ОПТ-С; 7. Кабели волоконно-оптические одномодульные со встроенным несущим элементом тип ОЦПТ, ОЦПТп, ОЦПТс; 8. Кабели волоконно-оптические одномодульные тип ОЦП, ОЦАрП; ОЦПс, ОЦПн 9. Кабели волоконно-оптические одномодульные с броней из гофрированной стальной ленты и слоя арамидных нитей тип ОЦБгП, ОЦАрБгП, ОЦБгПт	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ПАО "ЗАВОД "ЮЖКАБЕЛЬ" 61099, г. Харьков, Автогенная, 7, Украина	



**Руководитель органа
(заместитель руководителя)**

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

Д.Н. Хвостов

инициалы, фамилия

А.А. Ащеулов

инициалы, фамилия