



КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
ООО
«ГОСНИП»

247777, Республика Беларусь,
Гомельская обл., Мозырский р-н,
Криничный с/с, 22
Почтовый адрес: 247777, РБ,
Гомельская обл., г. Мозырь, а/я 24
т/ф. +375(236) 255-283, т. 255-381
E-mail gosnip@tut.by

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО "ГОСНИП" СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ГОСТ Р ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование и марка изделия Кабель радиочастотный марки RG 213 A/U

Наименование получателя ООО «ОРИГИНАЛ ГРУПП»

Дата поставки : 21.05.2025 г.

Наименование параметров		Ед. измер.	Нормативные требования	Результаты испытания	Соответствие нормативным требованиям
Конструктивные элементы					
1 Токопроводящие жилы					
1.1	Материал		Проволока медная	Проволока медная	Соответствует
1.2	Диаметр	мм	7x0,76	7x0,76	Соответствует
2 Изоляция жил					
2.1	Материал		Полиэтилен	Полиэтилен	Соответствует
2.2	Диаметр изоляции	мм	7,15-7,25	7,20	Соответствует
3 Внешний проводник (экран в виде оплётки)					
3.1	Материал		Проволока медная лужёная	Проволока медная лужёная	Соответствует
3.2	Плотности ,не менее	%	88	88	Соответствует
4 Оболочка					
4.1	Материал		ПВХ пластикат	ПВХ пластикат	Соответствует
4.2	Наружный диаметр кабеля	мм	9,90-10,00	10,00	Соответствует
Электрические параметры					
1	Волновое сопротивление на период эксплуатации и хранения,	Ом/к м	50±2,0	51,7	Соответствует
2	Коэффициент затухания на период эксплуатации и хранения при частоте 0,2 ГГц, не более	дБ/м	0,26	0,15	Соответствует
3	Напряжение начала внутренних разрядов в изоляции при частоте 50Гц, не менее	кВ	2,0	3,2	Соответствует
4	Испытание изоляции напряжением 3,0 кВ течении 1 мин		Выдержал	Выдержал	
Упаковка, маркировка					
1	Наличие и соответствие	Вне шн. осмо тр	ГОСТ 11326.0.78	Соответствует	Соответствует



КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
ООО
«ГОСНИП»

247777, Республика Беларусь,
Гомельская обл., Мозырский р-н,
Криничный с/с, 22
Почтовый адрес: 247777, РБ,
Гомельская обл., г. Мозырь, а/я 24
т/ф.+375(236) 255-283, т. 255-381
E-mail gosnip@tut.by

Указания по эксплуатации, транспортированию и хранению:

- Температура эксплуатации: от минус 40 до 80 °С,
- Минимальный радиус изгиба при монтаже: - при температуре 5°С и выше – 25 мм,
- Хранение и транспортирование кабеля должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690.

Гарантии изготовителя:

- Срок службы кабеля – 8 лет,
- Гарантийный срок эксплуатации кабеля – 24 месяца со дня ввода его в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня получения потребителем,
- Гарантии действительны при соблюдении указанных требований по эксплуатации и хранению.

Примечание. Кабель не подлежит подтверждению соответствия требованиям безопасности согласно ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» при условии использования его при номинальном напряжении до 50В переменного и до 75В постоянного тока (Ст.1 п.1 ТР ТС.004/2011).

Начальник испытательной лаборатории



Селивончик Ю.В.



21.05.2025 г.