

ООО "Кабельный Завод "ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ"
ОГРН 1147746316959 ИНН 7743920794 КПП 572001001

Адрес: 302038, Орловская обл, Платоновское с/п, ул.Раздольная, д.105, п.14а
Почтовый адрес: 302038, Орловская обл., г. Орел, а/я 50



Паспорт качества №: 87 170

от: 19.04.2023

На кабель силовой с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика пониженной пожароопасности по
ГОСТ 31996-2012; ТУ 3500-005-29225139-2016

Сертификат соответствия №RU C-RU.HB63.B.00213/22

Марка: **ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE)-0,66**

Длина, (м): 1200

Тип барабана: бухты

№ контр.пломб

№ п.п.	Наименование характеристики	Требование по ТУ	Результаты испытаний
1.	Электрическое сопротивление токопроводящей жилы постоянному току, приведенное к 1 км длины и температуре 20 гр.С, Ом/км, не более	7,41	7,40
2.	Электрическое сопротивление изоляции, пересчитанное на 1 км длины и температуру 20 гр.С, МОм*км, не менее	10	1270
3.	Испытание переменным напряжением 3 кВ частотой 50 Гц в течение 10 минут	Отсутствие пробоя	Пробоя нет
4.	Воздействие переменного напряжения по категории ЭИ-2 на изолированные жилы на проход в процессе производства, не менее 0.006 сек	8 кВ	Пробоя нет
5.	Воздействие переменного напряжения по категории ЭИ-2 на оболочку или защитный шланг на проход в процессе производства, не менее 0.006 сек	12 кВ	Пробоя нет
6.	Конструкция и размеры:		
	- класс жилы	1	соот. ГОСТ 22483-12
	- толщина изоляции, не менее, мм	0,44	0,6
	- толщина внутренней оболочки, не менее, мм	-	-
	- толщина внешней оболочки, не менее, мм	1,09	1,3
7.	Расцветка жил, маркировка и упаковка		соответствует
8.	Проверка тепловой деформации изоляции, не более %		

Гарантийный срок эксплуатации провода-5 лет. Гарантийный срок исчисляются с даты ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления. Срок службы провода-30 лет.

Заключение: Кабель ВВГ-Пнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE)-0,66 соответствует ГОСТ 31996-2012; ТУ 3500-005-29225139-2016

ОТК Еселев В.В.

Штамп ОТК.

ООО "Кабельный Завод "ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ"
ОГРН 1147746316959 ИНН 7743920794 КПП 572001001

Адрес: 302038, Орловская обл, Платоновское с/п, ул.Раздольная, д.105, п.14а
Почтовый адрес: 302038, Орловская обл., г. Орел, а/я 50



Паспорт качества №: 85 465

от: 05.03.2023

На кабель силовой с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожароопасности по
ГОСТ 31996-2012; ТУ 3500-005-29225139-2016

Сертификат соответствия №RU C-RU.HB63.B.00213/22

Марка: **ВВГ-Пнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE)-0,66**
Длина, (м): 4000
Тип барабана: бухты
№ контр.пломб.

№ п.п.	Наименование характеристики	Требование по ТУ	Результаты испытаний
1.	Электрическое сопротивление токопроводящей жилы постоянному току, приведенное к 1 км длины и температуре 20 гр.С, Ом/км, не более	12,1	11,9
2.	Электрическое сопротивление изоляции, пересчитанное на 1 км длины и температуру 20 гр.С, МОм*км, не менее	12	1370
3.	Испытание переменным напряжением 3 кВ частотой 50 Гц в течение 10 минут	Отсутствие пробоя	Пробоя нет
4.	Воздействие переменного напряжения по категории ЭИ-2 на изолированные жилы на проход в процессе производства, не менее 0.006 сек	8 кВ	Пробоя нет
5.	Воздействие переменного напряжения по категории ЭИ-2 на оболочку или защитный шланг на проход в процессе производства, не менее 0.006 сек	12 кВ	Пробоя нет
6.	Конструкция и размеры:		
	- класс жилы	1	соот. ГОСТ 22483-12
	- толщина изоляции, не менее, мм	0,44	0,5
	- толщина внутренней оболочки, не менее, мм	-	-
	- толщина внешней оболочки, не менее, мм	1,09	1,3
7.	Расцветка жил, маркировка и упаковка		соответствует
8.	Проверка тепловой деформации изоляции, не более %		

Гарантийный срок эксплуатации провода-5 лет. Гарантийный срок исчисляются с даты ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления. Срок службы провода-30 лет.

Заключение: Кабель ВВГ-Пнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE)-0,66 соответствует ГОСТ 31996-2012; ТУ 3500-005-29225139-2016

ОТК  Еселев В.В.

Штамп ОТК. 