Приложение №3

Технические требования

на поставку кабельно-проводниковой продукции.

1. Наименование: Кабели ВВГнгLS 3х1,5мм2; ВВГнгLS 3х2,5мм2; ВВГнгLS 3х4мм2; ВВГнгLS 5х2,5мм2; ВВГнгLS 5х4 мм2; ВВГнгLS 5х6 мм2
2. Технические характеристики:
3. Кабель ВВГнг-LS – силовой кабель, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, предназначенный для монтажа электросетей, передачи и распределения электроэнергии в сетях и установках 660 В, 1000 В с частотой 50 Гц.
4. Основные технические требования: Кабели должны быть изготовлены в соответствии с ГОСТ 31996-2012, ТУ 16-705.499-2010 Климатическое исполнение УХЛ Категория размещения 3

Кабельная продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении, не восстановленной. Срок службы кабелей – не менее 20 лет. Маркировка кабелей должна соответствовать требованиям [ГОСТ 18690](http://docs.cntd.ru/document/1200007470) с дополнениями, изложенными в ГОСТ 31996-2012.

1. Дополнительные требования: Кабели должны быть стойкими к навиванию. Изоляция и оболочка кабелей из поливинилхлоридных пластикатов должны быть стойкими к растрескиванию при повышенной температуре. Кабели должны быть стойкими к старению при воздействии температуры, превышающей на (10±2) °C длительно допустимую температуру нагрева жилы.
2. Срок поставки 01.05.2019г: Кабель ВВГнгLS 5х6 мм2 – 8907 м.

Кабель ВВГнгLS 3х2.5 мм2- 5245 м.

Срок поставки 10.01.2020г: Кабель ВВГнгLS 5х6 мм2 – 867 м.

Кабель ВВГнгLS 3х2.5 мм2- 3070 м.

Кабель ВВГнгLS 5х4 мм2- 2485 м.

Кабель ВВГнгLS 5х2.5 мм2- 5870 м.

Кабель ВВГнгLS 3х1.5 мм2- 5450 м

Срок поставки 10.01.2021г: Кабель ВВГнгLS 5х4 мм2 – 2485 м.

Кабель ВВГнгLS 3х2.5 мм2- 3070 м.

Кабель ВВГнгLS 5х2.5 мм2-5870 м.

Кабель ВВГнгLS 3х1.5 мм2- 5450 м

Кабель ВВГнгLS 5х6 мм2 – 867 м.

1. Требование к приемке: Входной контроль на площадке Заказчика. Приемка кабелей согласно требованиям [ГОСТ 15.309](http://docs.cntd.ru/document/1200007262) и ГОСТ 31996-2012.
2. Требования к изготовителю (поставщику):

Опыт изготовления и поставки кабельной продукции не менее 3 лет

Наличие официальных полномочий от производителя на поставку кабельной продукции. Транспортирование и хранение кабелей должны соответствовать требованиям [ГОСТ 18690](http://docs.cntd.ru/document/1200007470) с дополнениями, изложенными в ГОСТ 31996-2012

9. Перечень документации:

Свидетельство о приемке; паспорт.

Сертификат качества и пожарной безопасности. Ярлык и сопроводительная документация должны быть помещены в водонепроницаемую упаковку и прикреплены к щеке барабана или к бухте.

10. Гарантия изготовителя (поставщика):

5лет.

11. Требование к упаковке: Упаковка кабелей должна соответствовать [ГОСТ 18690](http://docs.cntd.ru/document/1200007470) с дополнениями, изложенными в ГОСТ 31996-2012. Масса бухты не должна превышать 50 кг.

Транспортировка должна осуществляется в упаковке, исключающей повреждение изоляции

кабелей.