



№:	L130618	дата:	2013-06-18
на №:		от:	

**Всем заинтересованным
организациям**

Копия:

Касается: об использовании кабелей марки КУИН при температуре до минус 60°C

Настоящим подтверждаем возможность использования кабеля марки КУИН ТУ 3581-010-76960731-2008 исполнения нг(А)-LS-ХЛ и нг(А)-FRLS-ХЛ в макроклиматических районах с абсолютной минимальной температурой до минус 60°C. Кабель должен прокладываться стационарно, радиус изгиба кабелей без брони при монтаже должен быть не менее 6 расчетных наружных диаметров кабеля и не менее 10 диаметров для кабелей в броне.

Минимальная температура эксплуатации кабеля до минус 60°C подтверждается типовыми испытаниями, проведенными в лаборатории ООО «Донкабель». Испытания включали в себя проверку стойкости к воздействию пониженной температуры окружающей среды минус 60°C, проверку стойкости кабеля к монтажным изгибам при пониженной температуре минус 30°C, проверку на отсутствие трещин на оболочке после изгиба, навивания и выпрямления, испытания переменным напряжением.

С уважением,

Генеральный директор Герасимов П.И.

исп. Павлуткин П.Ю.
pavlutkin@gerda.ru

