

**МИРОВОЙ ЭКСПЕРТ
В ПРОИЗВОДСТВЕ
КАБЕЛЕЙ И КАБЕЛЬНЫХ
СИСТЕМ**

 Nexans



Крупнейший производитель силовых кабелей

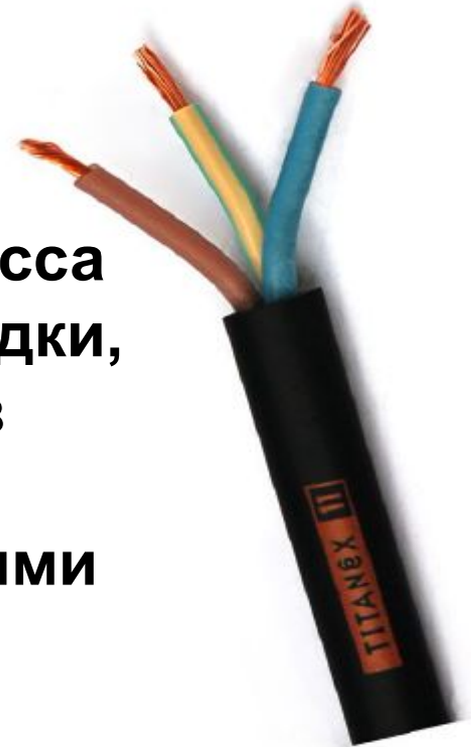
 Nexans



силовой гибкий кабель с изоляцией из этиленпропиленовой резины
и оболочкой из неопрена

TITANEX NO7RN-F

резиновый силовой кабель 5-го класса
гибкости для нестационарной прокладки,
сконструированный для работы в
сложных погодных условиях под
высокими механическими и тепловыми
нагрузками

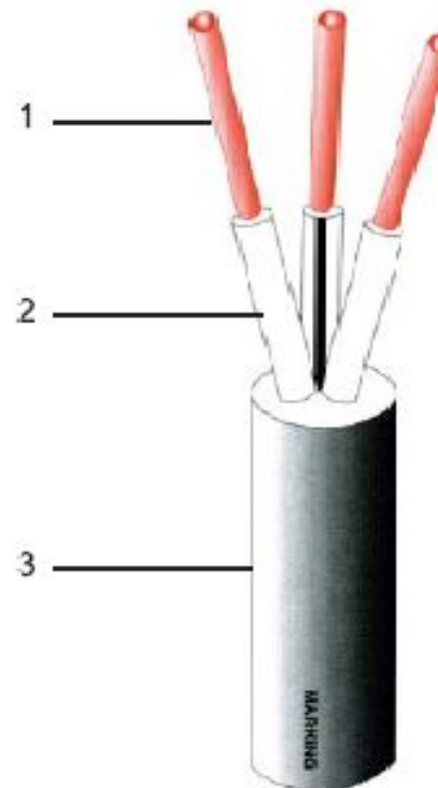


ТІТАНEX Н07RN-F

проводник — медные жилы 5-го класса гибкости

ИЗОЛЯЦИЯ — этиленпропиленовая резина

оболочка — неопрена (полихлоропрен),
пламязамедляющая



TITANEX HO7RN-F

Механические свойства	
радиус изгиба	не менее 12-ти кратного диаметра кабеля
класс гибкости	5 класс
Основные технические и эксплуатационные характеристики	
влагоустойчив	√
максимальная t нагрева жил при коротком замыкании	200°C
Диапазон рабочих t	-60...85°C
Предельно допустимая t нагрева жил в режиме перегрузки (или в аварийном режиме)	85°C



TITANEX HO7RN-F



одна жила
сечение от 1,5 до 500мм²

две жилы
сечение от 1 до 25мм²

три жилы
сечение от 1,5 до 300мм²

четыре жилы
сечение от 1 до 240мм²

пять жил
сечение от 1 до 95мм²

восемнадцать жил
сечение 1,5мм²

двенадцать жил
сечение 1,5мм²

**тридцать шесть
жил**
сечение 1,5мм²

**индивидуальный
заказ**

количество жил	HD 308 S2	
	G (с жилой заземления)	X (без жилы заземления)
1	черный (может быть другой, под заказ)	черный (может быть другой, под заказ)
2	голубая + коричневая	голубая + коричневая
3*	желто-зеленая + голубая + коричневая	коричневая + черная + серая
3**		голубая + коричневая + черная
4	желто-зеленая + коричневая + черная + серая	голубая + коричневая + черная + серая
5	желто-зеленая + коричневая + голубая + черная + серая	голубая + коричневая + черная + серая
> 5	цифровая маркировка жил + желто- зеленая	цифровая маркировка жил
* для кабелей без желто-зеленой жилы с сечением > 4мм ²		
* для кабелей без желто-зеленой жилы с сечением 1,5мм ² & 2,5мм ²		



TITANEX HO7RN-F

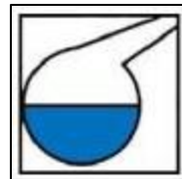
- сухие, влажные и сырые помещения
- на открытом воздухе
- сельскохозяйственные и промышленные предприятия
- передвижное оборудование (кино- и аудио индустрии)
- строительные площадки
- питание двигателей подъемных механизмов
- питание бойлеров, электронагревателей, переносных ламп, электроинструмента
- стационарная прокладка (в т.ч. с маленьким радиусом изгиба)
- холодильные камеры и агрегаты



TITANEX HO7RN-F



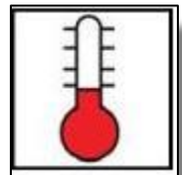
не содержит
свинец



устойчив
к воздействию
химикатов



устойчив к
механическим
повреждениям



пригоден для
работы в условиях
повышенной
влажности



большой диапазон
рабочих температур
-25...55 °C



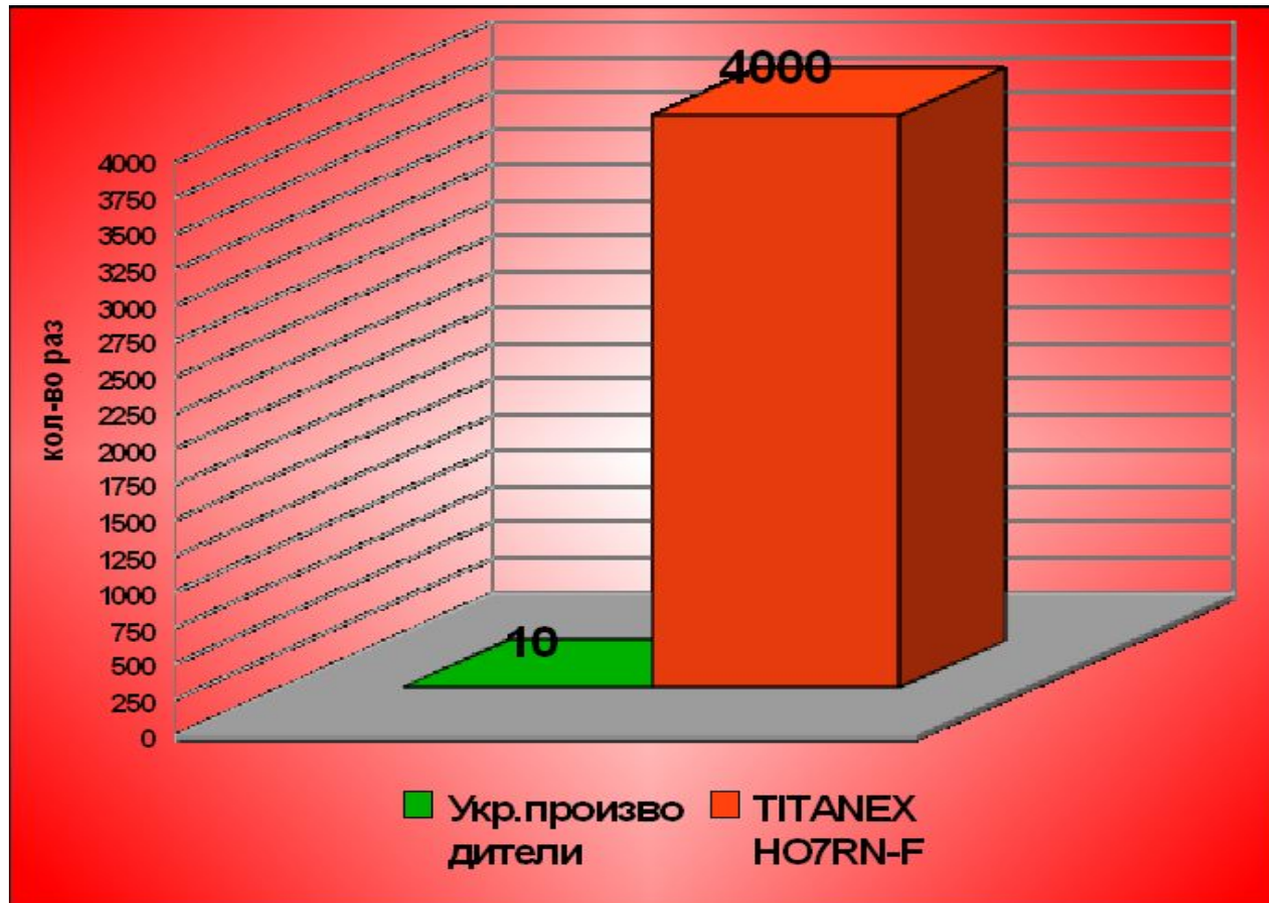
экстрагибкий

ТІТАNEX Н07RN-F

универсальность	✓
класс гибкости	✓
срок службы	✓
оболочка	✓
изоляция	✓
огнеустойчивость	✓
влагоустойчивость	✓



Износостойкость. Цикл до излома



точная и детальная
маркировка

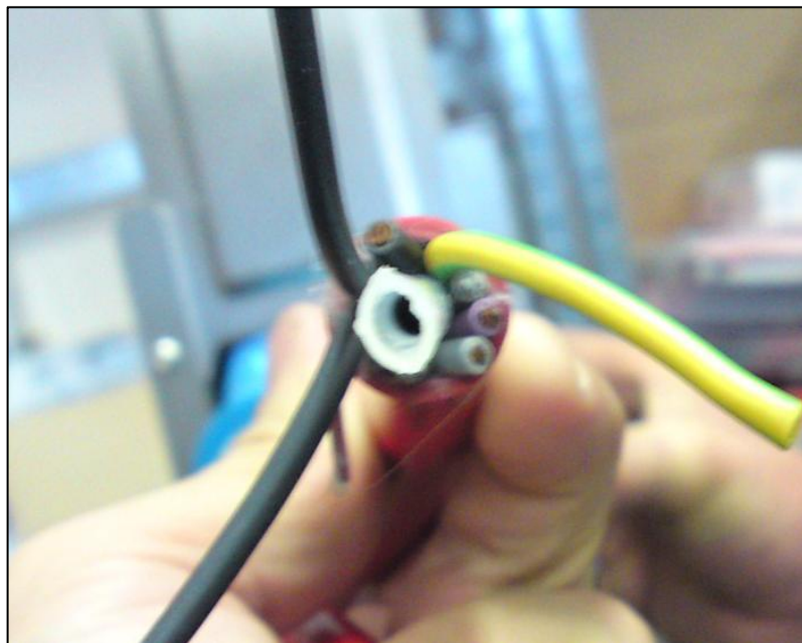


TITANEX H07RN-F



Российский производитель

ИЗОЛЯЦИЯ И
ОБОЛОЧКА



TITANEX HO7RN-F



отечественный производитель



Чернобыльская
АЭС



Николаевский порт



партнеры и объекты

РОЗУМНИЙ ДІМ 



Nexans



партнеры и объекты

РОЗУМНИЙ ДІМ 



BOSCH

Invented for life



Львовский стадион



 Nexans





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

