

НИТКИ ВОЩЁНЫЕ

Техническое описание

1. Назначение вощённых ниток

1.1. Предназначены для вязки пакетов кабелей и проводов на желобах (кабельростах), в стойках и шкафах с оборудованием связи в помещениях телефонных станций: кроссах, линейно-аппаратных залах и цехах, в помещениях ввода кабелей, в вертикальных шахтах, а также в технических помещениях промышленных, общественных и жилых зданий.

1.2. Нити пропитываются воском для предотвращения их скольжения при формировании пакетов кабелей и вязании узлов, скрепляющих пакеты кабелей.

1.3. Диаметр нити с покрытием примерно 1,2 мм.

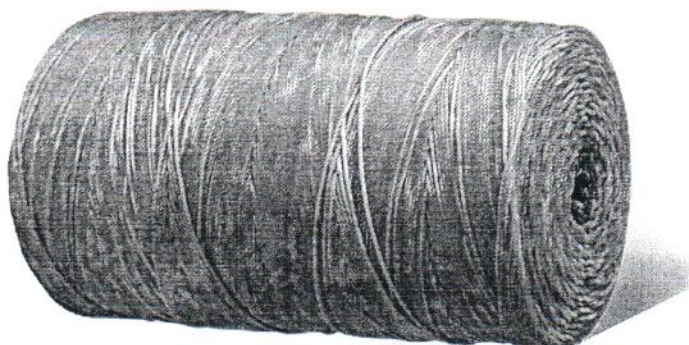


Рис. 1. Внешний вид бобины вощённых ниток.

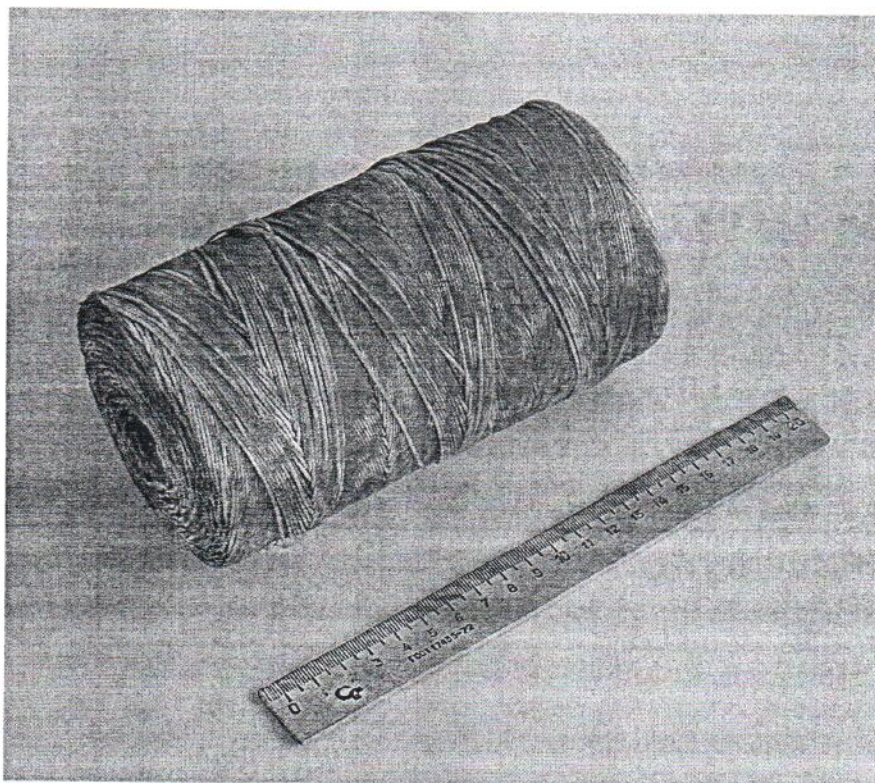


Рис. 2. Примерные размеры бобины вощённых ниток.

2. Сведения о производителе

2.1. Производитель: ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ», Москва.

2.2. ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ» организовано в 1993 году на базе Опытного завода треста «Мостелефонстрой». Опытный завод производил вощёные нитки с начала своего существования. Нитки использовались строительными-монтажными управлениями треста при строительстве станционных сооружений в Москве и Московской области.

2.3. ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ» продолжает производство вощёных ниток. Теперь они поставляются во все регионы Российской Федерации.

3. Особенности изготовления ниток

3.1. Изготовление ниток обеспечивается в соответствии с указаниями «Технологической инструкции № 11-2001» утверждённой 12 мая 2001 года.

3.2. В качестве сырья в процессе получения готового продукта используются:

- нитки полиамидные в бобине, ГОСТ 10063-93;
- воск пчелиный, ГОСТ 21179-75.

3.3. Особенности ниток: используются нитки рыболовные кручёные полиамидные, предназначенные для сетевязания, постройки и ремонта орудий промышленного рыболовства. Нитки обладают повышенной прочностью, гибкостью и стойкостью к воздействию повышенной влажности и воды, в том числе и морской воды.

3.4. Нитки выдерживаются несколько часов в расплавленном воске и после остывания перематываются. В процессе перематки производится контроль качества пропитки нити воском на всей её длине. При трении нити между пальцами рук она должна быть липкой.

4. Особенности поставки ниток

4.1. Поставляются в групповой упаковке.

Номенклатурный номер: 120806-00063.

Наименование: Нитки вощёные, три бобины.

Масса изделий в упаковке: 3,3 кг.

4.2. Нитки вощёные являются традиционным, всем известным материалом, и не требуют продвижения и рекламы. Поэтому нитки вощёные исключены из текста действующего «Каталога продукции ССД». Но они по-прежнему остаются в прайс-листе ССД номер 2.4 в подразделе «Прочие расходные материалы для работы с кабелями».

13.11.2014 года

Главный специалист по
техническому обслуживанию
ЗАО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ»



С.М.Кулешов