



ОГРАНГО АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ
ЛЕНЭНЕРГО

КАБЕЛЬНАЯ СЕТЬ АО "ЛЕНЭНЕРГО"

УКАЗАНИЕ

27.10.2004 № 194-РР

г.Санкт-Петербург

о широком применении кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена в Санкт-Петербурге

В настоящее время отечественная промышленность приступила к серийному производству кабелей на напряжение 1-10-35 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена (СПЭ) и предлагает полный ассортимент арматуры для данной кабельной продукции. Новые типы кабелей обладают рядом преимуществ по сравнению с кабелями с бумажно-пропитанной изоляцией по пропускной способности, надежности, технологии прокладки и монтажа кабельной арматуры, что подтверждается положительным опытом эксплуатации кабелей с изоляцией из СПЭ ряда энергосистем России.

В целях перехода на широкое применение в Санкт-Петербурге кабельной продукции нового поколения

ДАЮ УКАЗАНИЕ:

1. Начальникам электросетевых районов, СКЛ, ПТО:

1.1. Производить согласование проектов по прокладке кабельных линий при новом строительстве и реконструкции электрических сетей применением только кабелей с изоляцией из СПЭ, выпускаемых отечественными заводами и зарубежными фирмами соответствующих требованиям технических условий на кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена.

Защиту от механических повреждений кабелей с изоляцией из СПЭ осуществлять плитами или глиняным кирпичом, исключая применение сигнальной ленты.

Срок. Постоянно.

1.2. При согласовании рабочих проектов внешнего электроснабжения требовать от проектных организаций подтверждать выбор сечений медного экрана одножильных кабелей с изоляцией из сшитого