



Трубная Металлургическая Компания

Открытое акционерное общество

Директору департамента

Электроники и Энергетики ЗАО «ЗМ Россия»

Трофименко Г. В.

“СЕВЕРСКИЙ
ТРУБНЫЙ ЗАВОД”ул. Вершинина, 7, г. Полевской,
Свердловская область, Россия, 623388
тел. 3-21-01, факс 3-20-0724.02.2014 № 106-53/283

на № _____ от _____

В 2012 году нашим предприятием ОАО «Северский Трубный Завод» были приобретены концевые кабельные муфты холодной усадки для кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена на класс напряжения 35кВ, производства компании ЗМ типа QТIII 94 - EP 638-2. Муфты были приобретены в резерв, для оперативной замены существующих на данный момент термоусаживаемых концевых кабельных муфт, в случае их выхода из строя.

На данный момент было установлено 5 концевых муфт типа QТIII 94 - EP 638-2 на кабельных линиях 35 кВ, питающих фидера ДСП и СТК. В настоящее время муфты находятся в работе, замечаний нет.

При монтаже муфт были отмечены следующие преимущества:

1. Сокращение времени монтажа с 2,5 часов в случае термоусаживаемых муфт до 1 час. 40 мин.
2. При монтаже не требуется нагрев и как следствие использование газовых горелок.
3. Муфта обладает высокой степенью заводской готовности, что исключает возможность ошибок при монтаже, особенно в условиях оперативного ремонта.
4. Ощутимый экономический эффект от сокращения времени простоя основного оборудования, что крайне важно в металлургическом производстве.

Указанные концевые кабельные муфты холодной усадки производства компании ЗМ типа QТIII зарекомендовали себя наилучшим образом с точки зрения скорости и простоты монтажа.

Главный энергетик
ОАО «Северский Трубный Завод»

Широков В.С.