

Заказчик:	АО «ОРЭС - Петрозаводск»	Группа материалов:	Изделия электроустановочные
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ДИ0190

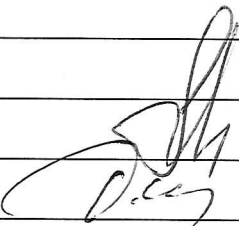
Наименование МТР: Муфта соединительная 4СТп-1 150/240 ГОСТ 13781.0-86,РОСС RU.ME80.HO1777,ISO 9001-2001

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
	Технические характеристики		
1.1	Температура эксплуатации	С	-50 /+50
1.2	Влажность предельная эксплуатации	%	98
1.3	Номинальное напряжение	кВ	1
1.4	Нижнее значение температуры окружающей среды, не выше	С	-20
1.5	Электрическая прочность изолирующих материалов при температуре от -50 до +100 не менее	кВ/мм	30
1.6	Сечение жил кабеля	мм ²	150/240
1.7	Число фаз	шт.	4
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Перчатка термоусаживаемая с клеевым подслоем	шт.	2
2.2.	Трубка жильная термоусаживаемая	шт.	8
2.3.	Манжета термоусаживаемая изоляционная с клеевым подслоем	шт.	4
2.4.	Кожух термоусаживаемый внутренний с клеевым подслоем	шт.	1
2.5.	Кожух наружный термоусаживаемый с клеевым подслоем	шт.	1
2.6.	Соединитель болтовой	шт.	4
2.7.	Лента герметик, рулон (1 м)	шт.	2
2.8.	Комплект заземления: - припой «А» - припой «ПОС-30» - жир паяльный - контактная пластина - роликовая пружина - заземляющий провод медный лужёный (провод перемычки)	г г г шт. шт. мм.	100 100 25 2 2 1000/1100
2.9.	Проволока стальная оцинкованная (диаметр 1,0/1,4 мм)	м.	3
2.10.	Лента изоляционная ПВХ	шт.	1
2.11.	Нитки х/б	м.	3
2.12.	Рукав полиэтиленовый	шт.	1
2.13.	Перчатки х/б	шт.	2

ОРЭС

2.14.	Салфетка техническая (обтирочная)	шт.	2
2.15.	Инструкция по монтажу	шт.	1
2.16.	Упаковочная коробка	шт.	1

3	ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ
3.1	<p>Муфты производителей</p> <ul style="list-style-type: none"> -Подольский завод электромонтажных изделий; -ООО «ЭРГ» Санкт-Петербург; -Tyco Electronics Raychem (Германия)

ФИО ответственного:	Ледов И.Е.
Должность:	Начальник РО КЛ
Телефон / Факс:	(8142)70-33-32
Электронный адрес:	
Подпись:	
Технический директор	Несmachный Д.И.
Подпись:	