



Сделано в России

Сертификат качества № 94

Выдан 11.04.2014 на партию силового кабеля, отгруженную

ООО "Росскат-Центр"

для: ЗАО Промышленная Группа "Проминдустрия"

Адрес:

Станция:

Марка	Сечение	№ п/п	№ бар.	Длина, м	R т.п.ж. при 20 град. Цельсия на 1 км, Ом	R изол. материала при 20 град Цельсия, МОм
ВБШвнг(А)-ХЛ4х50мк(N)-1		1	140600	728	0,375	153,0
Итого для сечения 4х50мк(N)-1 (1бар.)				728		
ВБШвнг(А)-ХЛ5х150мс(N,PE)-		2	140601	316	0,124	518,7
Итого для сечения 5х150мс(N,PE)-1 (1бар.)				316		
ВБШвнг(А)-ХЛ5х16мк(N,PE)-1		3	140610	1244	1,06	434,3
Итого для сечения 5х16мк(N,PE)-1 (1бар.)				1244		
ВБШвнг(А)-ХЛ5х25ок(N,PE)-1		4	140599	598	0,72	906,2
Итого для сечения 5х25ок(N,PE)-1 (1бар.)				598		
ВБШвнг(А)-ХЛ5х35ок(N,PE)-1		5	140602	110	0,524	406,2
Итого для сечения 5х35ок(N,PE)-1 (1бар.)				110		
Всего, м:				2996		

Кабель соответствует требованиям

ТУ 3500-024-10995863-2009

ГОСТ 31996-2012

Концы кабеля опломбированы

Контрольно-испытательная станция № 2

Генеральный директор *Тимошенко А.П.*

