

Заказчик:	ОАО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	Д
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС PKS:	ДВ0104

Наименование МТР:

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Кабель АВВГ-1-4х50	300 м в бухте	стандартная комплектация
1.1.1.	Рабочее напряжение: 1кВ при частоте 50 Гц		
1.1.2.	- Вид климатического исполнения кабелей УХЛ и Т, категорий размещения 1 и 5 по ГОСТ 15150-69		
1.1.3.	- Диапазон температур эксплуатации: от -50°С до +50°С		
1.1.4.	- Относительная влажность воздуха при температуре до +35°С: до 98%		
1.1.5.	- Прокладка и монтаж кабелей без предварительного подогрева производится при температуре не ниже: -15°С		
1.1.6.	- Минимальный радиус изгиба при прокладке: кабелей одножильных марки АВВГ - 10 наружных диаметров, кабелей одножильных марки АВВГнг - 15 наружных диаметров, кабелей многожильных - 7.5 наружных диаметров.		
1.1.7.	- Номинальная частота: 50 Гц		
1.1.8.	- Испытательное переменное напряжение частотой 50 Гц: на напряжение 1 кВ - 3.5 кВ		
1.1.9.	- Длительно допустимая температура нагрева жил кабелей при эксплуатации: +70°С		
1.1.10.	- Строительная длина кабелей для сечений основных жил: 25 - 70 мм2 - 300 м		
1.1.11.	Гарантийный срок эксплуатации кабеля АВВГ: 5 лет с даты ввода кабелей в эксплуатацию		
1.1.12.	- Срок службы кабеля АВВГ: 30 лет		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Стандартная комплектация		

ФИО Ответственного:	Донских Александр Анатольевич
Должность:	Инженер ПТО
Телефон / Факс:	70-07-00 доб.5204
Электронный адрес:	DonskihAA@tamcomsys.ru
Подпись:	