

Заказчик:	ОАО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	Д
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС PKS:	ДВ0007

Наименование МТР:

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1.	Провод АС 35	5000 м в бухте	стандартная комплектация
1.1.1.	Температурный коэффициент электрического сопротивления на 1 градус Цельсия при неизменной массе – 0,00403;		
1.1.2.	Удельное электрическое сопротивление материала неизолированного провода при температуре +20 , Ом мм.кв./с – не больше 0,0283		
1.1.3.	Временное сопротивление разрыву, МПа (Н/мм.кв.) – 160-195.		
1.1.4.	Рабочая температура эксплуатации провода составляет от -60 до +40 градусов Цельсия.		
1.1.5.	Неизолированные провода АС допускают нагрев жил, температура которых в течение длительного периода времени в процессе эксплуатации не должна превышать 90 градусов Цельсия.		
1.1.6.	Срок эксплуатации проводов составляет 45 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:	