

Составил: Заместитель главного инженера ООО «Павловоэнерго» Варыханов В.А.	Согласованно: Главный инженер ООО «Павловоэнерго» Блинов Ю.Н.	Утверждаю Генеральный директор ООО «Павловоэнерго» Орлова Ю.Н. «    »    2015г.
---	--	---



Техническое задание.

На приобретение трансформаторов тока ТТ-0,66 УЗ проходной с шиной класс точности 0,5

Заказчик: ООО «Павловоэнерго».

Нижегородская область г. Павлово пер. Гаражный д.1

Наименование параметра	Значение
ТИП	ТТ-0,66 УЗ
Номинальное напряжение, кВ	0,66
Номинальная частота переменного тока, Гц.	50; 60
Номинальный первичный ток, А	50/100/150/200/250/300
Номинальный вторичный ток, А	5
Класс точности: вторичной обмотки для измерений	0,5
Исполнение	С шиной
Номинальная вторичная нагрузка, ВА Коэффициентом мощности $\cos \varphi = 0,8$	5
Номинальный коэффициент безопасности приборов Кб, не более	10
Испытательное напряжение изоляции первичной обмотки приложенное в течение 1 минуты, кВ.	3
Испытательное напряжение изоляции вторичной обмотки приложенное в течение 1 минуты, кВ.	3
Класс нагревостойкости изоляционных материалов	A
Масса, не более, кг	0,65
Количество 50/5, шт.	15
Количество 100/5, шт.	219
Количество 150/5, шт.	81
Количество 200/5, шт.	90
Количество 250/5, шт.	3
Количество 300/5, шт.	18
Год выпуска 3 квартал 2015г.	
Доставка за счет поставщика.	

Согласованно: 1 Зам. Генерального директора

Макшанцев А.Л.