

Заказчик:	АО «ПКС-Тепловые сети»	Группа материалов:	Инструмент
№ опросного листа:	94	Код МТР в ЕНС PKS:	TK000074

Наименование МТР: Станция паяльная, 320 Вт, 100-480С, 220-240 В

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1.	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1.	Тип инструмента		Станция паяльная
1.2.	Назначение		Предназначена для монтажа и демонтажа электронных компонентов с цифровой индикацией температуры пайки
1.3.	Рабочее напряжение	В	220-240
1.4.	Мощность	Вт	600
1.5.	Диапазон температуры пайки (паяльник)	°С	200... 480
1.6.	Мощность паяльника	Вт	50
1.7.	Диапазон температуры пайки (фен)	°С	100... 480
1.8.	Скорость потока воздуха	л/мин	120
1.9.	Тип компрессора		диафрагменный насос
1.10.	Тип нагревательного элемента		керамический
1.11.	Тип фена		турбина
1.12.	Длина провода паяльника	см	100
1.13.	Дисплей (тип)		LED
1.14.	Габаритные размеры	мм	255x188x125
1.15.	Вес нетто	кг	3.18
2.	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Станция паяльная	шт	1
2.2.	Паяльник	шт	1
2.3.	Фен	шт	1
2.4.	Круглая насадка 8 мм	шт	1
2.5.	Круглая насадка 10 мм	шт	1
2.6.	Квадратная насадка 13 мм	шт	1
2.7.	Держатель фена	шт	1
2.8.	Держатель паяльника	шт	1
2.9.	Гарантия (не менее)	месяц	12

ФИО ответственного:	Евсеев Денис Владимирович
Должность:	Инженер-эколог, производственно-технический отдел
Телефон / Факс:	8-(8142)-71-00-37 (добавочный 1457)
Электронный адрес:	d.evseev@rks.karelia.ru
Подпись:	