

13065-00.000 СБ

Редакция

Перв. примен.

Справ. №  
Артикул: 44430Z

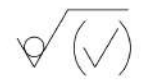
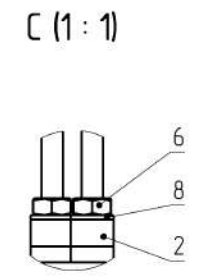
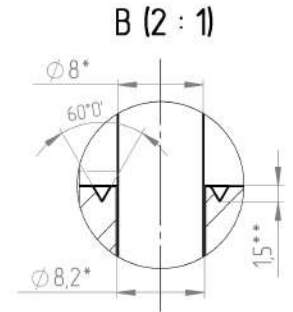
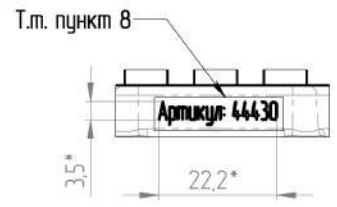
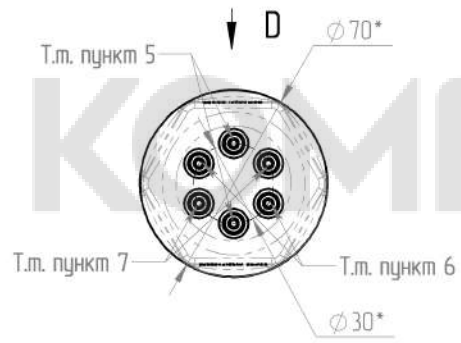
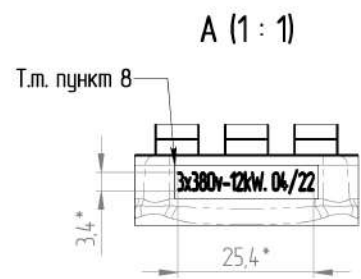
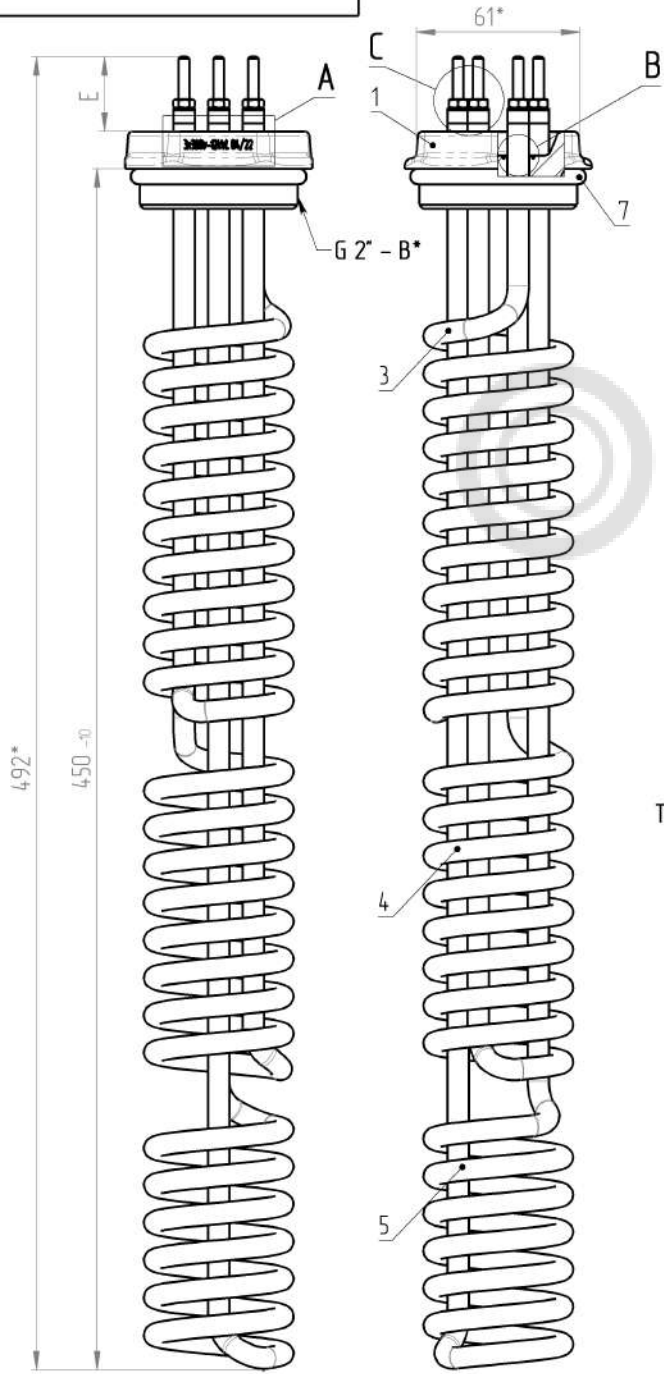
Подп. и дата

Инд. № дробл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



- 1 \*Размеры для справок
- 2 \*\*Размеры обеспеч. инструментом
- 3 Деталь поз. 3,4,5 обжать на ТЭН поз.
- 4 Испытать на герметичность давлением воды 16 МПа
- 5 Торцы стержней маркировать красным цветом
- 6 Торцы стержней маркировать белым цветом
- 7 Торцы стержней маркировать желтым цветом
- 8 Корпус блока ТЭН маркировать лазерным гравером напряжение, мощность, месяц, год
- 9 Концы трубки ТЭН поз. 3,4,5 обработать лаком КО-921 ГОСТ 16508-70
- 10 Гайку поз. 6 закрупить от руки до касания шайбой изолятора
- 11 Разновысотность E шпилек не более 2 мм
- 12 Сопротивление изоляции при ПСи на заводе-изготовителе не менее 1000 МОм, допускается снижение сопротивления изоляции при хранении до допустимых значений по ГОСТ 19108-81
- 13 Электрическая прочность изоляции не менее 1000 В в течении 1 мин.
- 14 Активное сопротивление при 20° 33 - 38,55 Ом
- 15 Остальные технические требования согласно ГОСТ 13268-88

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	К-во	Примечания
				<u>Детали</u>		
		1	T40S00-12.1	Корпус блока ТЭН d=8мм	1	
		2	T40S00-12.3	Изолятор силиконовый	6	Белый
		3	T3065-01.000	ТЭН 185-6,5-8,0 / 4,00 J380	1	9,0 кВт / см <sup>2</sup>
		4	T3065-02.000	ТЭН 185-6,5-8,0 / 4,00 J380	1	9,0 кВт / см <sup>2</sup>
		5	T3065-03.000	ТЭН 180-6,5-8,0 / 4,0 J380	1	9,26 кВт / см <sup>2</sup>
				<u>Стандартные изделия</u>		
		6		Гайка М4 ГОСТ 5915-70	6	
		7		Кольцо 055-065-58-2-7 (силикон) Код 1С 10628	1	Код 1С 10628
		8		Шайба А.4 ГОСТ 10450-78	6	

				T3065-00.000 СБ			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
						1,17	15
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Блок ТЭН 12 кВт "ЗВАН"		
Разраб.		Громов			Сборочный чертеж		
Пров.		Панькив			Лист 1	Листов 1	
Т. контр.					Артикул: 44430Z		
Н. контр.					ООО ТПК "КРАСНОЯРСКЭНЕРГОКОМПЛЕКТ"		
Утв.		Панькив			Копировал		
					Формат А3		

Дата расщепления: 06.05.2022