

Перв. примен.	Справ. №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
						Документация			
					62891.00.00.000 КП	Комплектность			
		*			62891.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		A1-2л	
					ТУ У 28.3-31100615-002-2005	Технические условия			
					62891.00.00.000 ТО	Техническое описание			
						и инструкция по			
						монтажу и эксплуатации			
					62891.00.00.000 ПС	Паспорт			
					62891.00.00.000 РР	Расчет на прочность			
						основных элементов			
				котла					
Подп. и дата	Инв. № дцкл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	62891.00.00.000			
	Разраб.	Маринин				Котел паровой Е-1,0-0,9ГН-2 (МЭК-7АГ-2(Э))	Лит.	Лист	Листов
	Пров.	Лисяный					A	1	6
	Т.контр.	Избенко					ООО МПВФ "Энергетик"		
	Н.контр.								
	Утв.	Лисяный							



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
A4		26	62891.00.00.026	Кронштейн	1	
A4		27	62891.00.00.027	Хомут	2	
A4		29	62891.00.00.029	Прокладка	2	
A4		30	62891.00.00.030	Заглушка	4	
A4		31	- 02	Заглушка	2	
A4		32	- 03	Заглушка	1	
A3		33	62891.00.00.033	Табличка	1	
A4		34	62891.00.00.034	Винт	12	
A3		35	62891.00.00.035	Прокладка вентилятора	2	
A4		36	62891.00.00.036	Прокладка	2	
A4		37	62891.00.00.037	Прокладка прямоугольная	2	
Б4		38		Штырь Проволока 6,0-4		
				ГОСТ3282-74		
				L=100+20мм	60	0,026 кг
A4		39	62891.00.00.039	Прокладка	4	
Б4		40		Пломба 16,5/8,5 1	1	
A4		41	62891.00.00.041	Колпачок	1	
A4		42	62891.00.00.042	Шайба дроссельная	1	
				Прокладка		
				Паронит ПОН-А 2,0		
				ГОСТ481-80		
Б4		43		φ37/φ28	2	0,0018 кг
Б4		44		φ100/φ57	2	0,12 кг
Б4		45		Пленка полиэтиленовая		
				T, плотно S=0,1мм		
				ГОСТ10354-82		
				(400x400) ±10 мм	6	
Инв. № подл.				62891.00.00.000		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
					Лист	
					3	



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Стандартные изделия		
				Болт ГОСТ7798-70		
		61		M6x14.46	20	
		62		M6x20.46	14	
		63		M8x25.46	8	
		64		M10x22.58	6	
		65		M10x25.58	8	
		66		4M12x45x58С ГОСТ7795-70	24	
		68		M16x60.58	24	
				Гайка ГОСТ5915-70		
		69		M6.5	14	
		70		M8.5	9	
		71		M10.5	14	
		72		2M12.5	24	
		73		2M16.5	24	
				Шайба ГОСТ11371-78		
		76		6.04	14	
		77		8.04	9	
		78		10.04	20	
		79		12.04	24	
		80		16.04	24	
				Шайба ГОСТ6402-70		
		82		6.65Г.02	20	
		83		10.65Г.02	8	
		84		Шплинт 5x28 ГОСТ397-79	4	
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	62891.00.00.000	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
					Лист	
					5	

