

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ ПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ПАРОВОДЯНЫЕ ТИПА ПП, ППВ.

Тип подогревателя номер компоновки	Производительность, МВт (Гкал/час).	Раб. дав-е, МПа.	Темп. среды, °С, вх(вых).	Масса, кг	Габариты, D либо (LxHxD), мм.
ПП2-6-2-П 00.8111.057	0,67 (0,585)	0,2 (1,6)	70 (95)	465	325, 2550x 570x 710
ПП2-9-7-П 00.8111.058	1,89 (1,63)	0,7 (1,6)	70 (130)	559	325, 3550x 570x 710
ПП2-17-7-П 00.8111.060	3,46 (2,98)	0,7 (1,6)	70 (130)	730	426, 3575x 670x 1065
ПП1-21-2-П 00.8111.059	2,31 (1,99)	0,2 (1,6)	70 (95)	1230	530, 2800x 800x 1050
ПП1-32-7-П 00.8111.066	6,45 (5,57)	0,7 (1,6)	70 (130)	1370	530, 3800x

					770x 940
ПП1-32-7-IV 00.8111.065	4.51 (3,88)	0,7 (1,6)	70 (150)	1380	530, 3800x 770x 940
ПП1-53-7-IV 00.8111.053	7,61 (6,55)	0,7 (1,6)	70 (150)	1808	626, 3945x 840x 1026