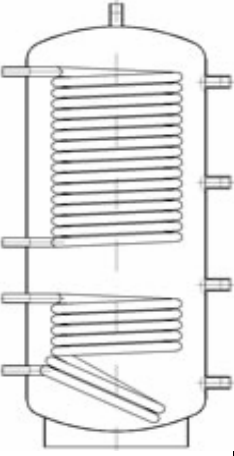
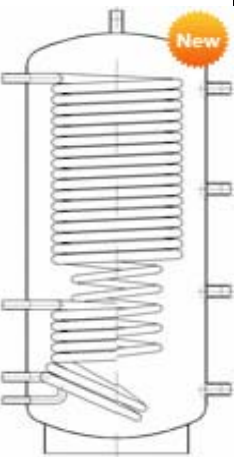
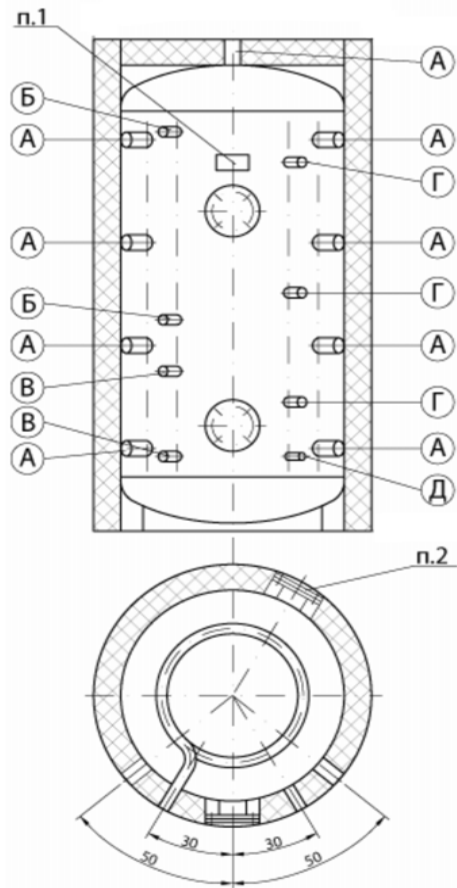


Технические и габаритные характеристики водонагревателей ВТА-1 и ВТА-1 СОЛАР ПЛЮС:

ВТА-1												
Тип	Объем, л	Габариты			Подключен ие по разбору воды*, "	Объем емкости, л, ±5%	Макс. темп. подогреваю щего контура, °С	Рабочее давление в баке, бар	Макс. темп. гревающего контура, °С	Рабочее давление в теплообм., бар	Площадь теплообмен ника, м2	Масса, кг
		Высота, мм	Диаметр, мм	Диаметр с изоляцияй, мм								
	400	1655	600	780	1 1/2"	400	95	3(6)	95	10	1,5	165
	500	1905	600	780	1 1/2"	500	95	3(6)	95	10	1,5	190
	750	2005	750	930	1 1/2"	750	95	3(6)	95	10	1,5	210
	1000	2065	850	1030	1 1/2"	1000	95	3(6)	95	10	1,8	305
	1500	2065	1000	1180	1 1/2"	1500	95	3(6)	95	10	2,3	380
	2000	2120	1200	1380	1 1/2"	2000	95	3(6)	95	10	2,3	455
ВТА-1 СОЛАР ПЛЮС												
	400	1655	600	780	1 1/2"	400	95	3(6)	95	10	1,4	165
	500	1905	600	780	1 1/2"	500	95	3(6)	95	10	2,2	190
	750	2005	750	930	1 1/2"	750	95	3(6)	95	10	3,8	210
	1000	2065	850	1030	1 1/2"	1000	95	3(6)	95	10	4,6	305
	1500	2065	1000	1180	1 1/2"	1500	95	3(6)	95	10	5,7	380
	2000	2120	1200	1380	1 1/2"	2000	95	3(6)	95	10	5,7	455

* Бойлеры могут быть изготовлены по специальному заказу с разными подключениями!

Присоединительные размеры водонагревателей ВТА-1 и ВТА-1 СОЛАР ПЛЮС:



В изоляции



Без изоляции

А - Патрубки подающей и обратной магистрали подогревающего контура 1 1/2"

Б - Патрубки трубопроводов холодной и горячей воды 3/4" или 1"

В - Патрубки подающей и обратной магистрали внешнего подогревающего контура 3/4" или 1"

Г - Патрубки для установки термодатчиков 3/4"

Д - Патрубок технологический 1/2"

Теплоизоляция - полиуретан 100мм (по заказу может быть сделана из любого материала)

Толщина стенки металла - 4мм

Материал бака - углеродистая сталь 1.0619+N (ВТА-1 и ВТА-1 СОЛАР ПЛЮС)

Компания ООО "НПП "Термопром" может изготовить баки большей емкости с различными вариантами подключений и материалов!