

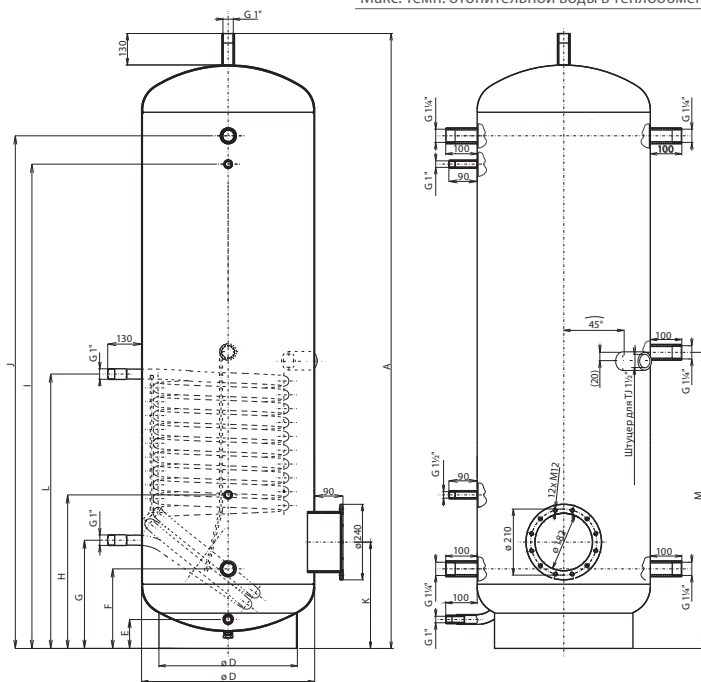
NAD 500 v4 NAD 750 v4 NAD 1000 v4

Аккумулирующие баки **NAD v4** выпускаются с фланцем с межцентровым расстоянием болтов 210 мм для установки фланцевого нагревательного элемента ТРК. Возможно выпускать баки и с большим количеством фланцев. В состав бака входит теплообменник с площадью 1,5 м² для присоединения следующей отопительной системы (напр. SOLAR). По заказу покупателя размещение патрубков и их количество можно изменить. В стандартном исполнении фланец заглушен.

Аккумулирующие резервуары поставляются с высококачественной изоляцией Symbio из полиэтилентерефталатного/ полиэфирного волокна (флис).



Макс. давление резервуара	0,3 МПа
Макс. темп. отопительной воды в резервуаре	90 °С
Макс. давление теплообменника	1 МПа
Макс. темп. отопительной воды в теплообменнике	110 °С



Патрубок G 1/2 используется для установки электронагрева над солнечной системой отопления.

Объем [л]	Диаметр D [мм]	Диаметр d [мм]	A	E	F	G	H	I	J	K	L	M
500	600	440	1990	90	260	350	494	1545	1635	344	878	948
750	750	550	2020	90	272	362	506	1557	1647	356	890	960
1000	850	600	2053	90	287	377	521	1572	1662	371	905	975