



## ПАСПОРТ

Баки - теплоаккумуляторы **АТХS** применяются в системах горячего водоснабжения, для хранения горячей санитарной воды.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ТЕПЛОАККУМУЛЯТОРОВ АТХS

Давление рабочее, не более	6 бар
Давление максимальное	7 бар
Температура рабочей среды, не более	95°С
Среда	вода

#### Материал изготовления бака -теплоаккумулятора:

корпус - нержавеющая сталь  
внутренняя поверхность – эмаль  
наружная теплоизоляция - полиуретан

#### Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации баков-теплоаккумуляторов **АТХS** - 1 год.  
Гарантийный срок эксплуатации исчисляется от даты продажи.  
Замена теплоаккумуляторов в течении гарантийного срока не производится в случаях:  
несоблюдение правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации прибора;  
механических повреждений прибора;  
внесение технических изменений в прибор;  
использование прибора не по назначению.



Параметры		300	500	750	1000	1200	1500	2000
Объем с ТО	литры	295	485	703	995	1200	1525	2030
Высота с изоляцией	Н, мм	1570	1605	1630	2205	2020	2370	2110
Диаметр с изоляцией	De, мм	630	780	920	920	1070	1070	1350
Диаметр без изоляции	d, мм	500	650	790	790	940	940	1220
Рабочее давление бака	МПа	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Максимальная температура	С	95	95	95	95	95	95	95
Масса	кг	70	94	110	138	181	207	256
Отверстие подпитка и разбор	"	1" наруж	1" наруж	1" наруж	1" наруж	1" наруж	1" наруж	1" наруж
Отверстие под ТЭН	"	2" внутр	2" внутр	2" внутр	2" внутр	2" внутр	2" внутр	2" внутр

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_      Подпись \_\_\_\_\_

МП