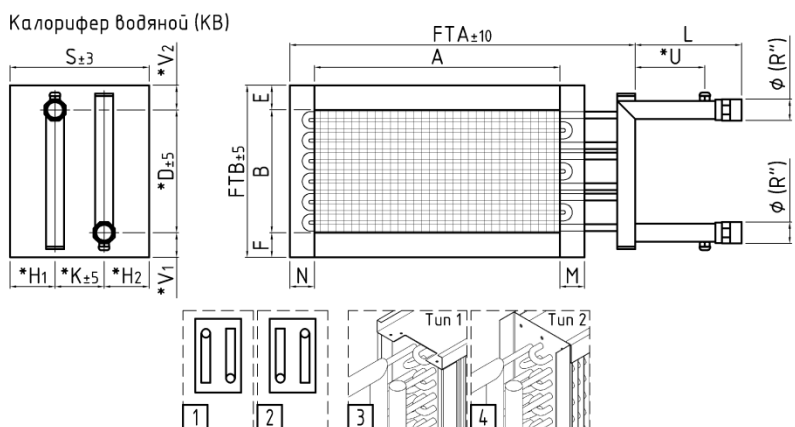


** Сторона обслуживания - <u>указать обязательно</u> (направление воздуха - значения не имеет)		
	A, мм	
	B***, мм	
	S, мм	
	M=N, мм	
	E=F, мм	
	L, мм	
	Øмм (R''), мм	(")
	FTA, мм	
	FTB, мм	
	*D, мм	
	*K, мм	
	*V1; V2, мм	;
	*H1; H2, мм	;
*U, мм		
*Тип исполнения (3 или 4)		
*Добор (да или нет)		
Дополнительная информация		
Данные для расчета		
Расход воздуха	м ³ /час	
Температура воздуха на входе	°С	
Влажность воздуха на входе (важно для ВО и ГО)	%	
Температура воздуха на выходе	°С	
Мощность нагрева/охлаждения	кВт	
*Запас	%	
Теплоноситель (вода; процент Ethilene (EG%) или Propylene Glycol (PG%))	тип	
Температура теплоносителя на входе	°С	
Температура теплоносителя на выходе	°С	

* Указывать, если известно;

***Размер В по нашей геометрии должен быть кратен 25 или 40, в зависимости от геометрии.