

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**к паспорту СМАФ.421551.102 ПС**  
**Настройка вычислителя КАРАТ-307**  
**КОНФИГУРИРОВАНИЕ**  
**Вычислитель Карат-307 - 6V6T6P № 00291514**

**Архивируемые параметры**

Система Отоп				
Имп. входы	Температуры	Давления	Массы	Энергии
V1 (f1)	T1 (t1)	PA (p1)	(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))
V2 (f2)	T2 (t2)	Pa1 ?hZB (p2)	(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))
dV (V1 -V2 )	dT (T1 -T2 )	>чч (p3)	(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))
Система ГВС1				
Имп. входы	Температуры	Давления	Массы	Энергии
V4 (f4)	T4 (t4)	(p4)	(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))
Система ГВС2				
Имп. входы	Температуры	Давления	Массы	Энергии
V5 (f5)	T5 (t5)	(p5)	(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))
Система Сумма				
Имп. входы	Температуры	Давления	Массы	Энергии
			(f (V1 , T1 , PA ))	=* (h (T1 , PA ) - h (T1 , PA ))

ИК конфиг - 54594

*Название и адрес организации, выполневшей конфигурирование:*

Название - НПП Уралтехнология

Адрес - г.Екатеринбург, ул.Студенческая 16

Номер телефона - (343) 2222-308

Электронная почта - ekb@karat-npo.ru

Дата продажи \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

М.П.

Продавец \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

**Таблица 1 - измеряемые параметры и технические характеристики**

Параметр	ДУ	Диапазон измерения		Вых. хар-ка сигнала
		Min	Max	
V1	50	0.072	72	2.5
V2	50	0.072	72	2.5
dV	---	---	---	---
V4	25	0	12	10
V5	25	0	12	10
T1	---	0	180	100П
T2	---	0	180	100П
dT	---	0	100	---
T4	---	0	160	100П
T5	---	0	160	100П
T6	---	---	---	---
ЪА	---	---	---	4-20
Aai ?h¶ZB	---	1.4013e-45	-7.63134e+24	4-20
>чч	---	4.15413e-17	2.28012e+23	4-20

**Таблица2 - Дополнительная информация**

Дата начала отчётного периода	16
Дата начала отопительного периода	15.09 (дд.мм)
Температура холодного источника в отопительный период	5
Дата начала летнего периода	15.05 (дд.мм)
Температура холодного источника в отопительный период	15

**Таблица3 Первичные преобразователи**

Название	Номер	Поверка в
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ПРЭМ-D	698276	15.01.18
	КТПТР-01	01.07.14
	ТПТ-19-1	01.07.14
		00.00.00
		00.00.00
		00.00.00
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ВСКМ 90-25 ДГ	088102281	28.08.18
	ТПТ-19-1	01.07.14
	0	01.07.14
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ВСКМ 90-25 ДГ	118103661	28.08.18
		01.07.14
	0	01.07.14
ПРЭМ-D	698991	23.01.18
ПРЭМ-D	698991	23.01.18

Дата конфигурирования - 28.04.2020