



## **Модули ввода этажного узла учета тепловой энергии с комбинированной балансировкой МВТ КБ SOTIS-Unit**

### **Технические характеристики**

#### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск +7 (8182) 45-71-35  
Астрахань +7 (8512) 99-46-80  
Барнаул +7 (3852) 37-96-76  
Белгород +7 (4722) 20-58-80  
Брянск +7 (4832) 32-17-25  
Владивосток +7 (4232) 49-26-85  
Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Казань +7 (843) 207-19-05  
Калуга +7 (4842) 33-35-03

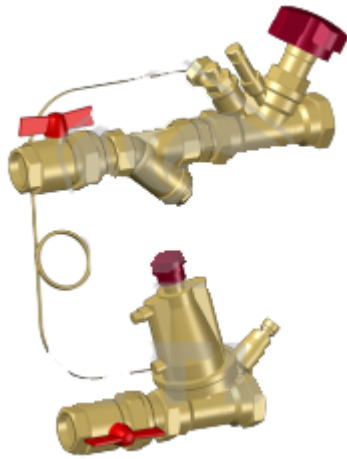
Кемерово +7 (3842) 21-56-70  
Киров +7 (8332) 20-58-70  
Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Курск +7 (4712) 23-80-45  
Липецк +7 (4742) 20-01-75  
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Мурманск +7 (8152) 65-52-70  
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Орел +7 (4862) 22-23-86  
Оренбург +7 (3532) 48-64-35  
Пенза +7 (8412) 23-52-98  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65  
Рязань +7 (4912) 77-61-95  
Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65  
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63  
Сургут +7 (3462) 77-96-35  
Тверь +7 (4822) 39-50-56  
Томск +7 (3822) 48-95-05  
Тула +7 (4872) 44-05-30  
Тюмень +7 (3452) 56-94-75  
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95  
Уфа +7 (347) 258-82-65  
Хабаровск +7 (421) 292-95-69  
Челябинск +7 (351) 277-89-65  
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: [sotis.pro-solution.ru](http://sotis.pro-solution.ru) | эл. почта: [ssu@pro-solution.ru](mailto:ssu@pro-solution.ru)  
телефон: 8 800 511 88 70

# Модуль ввода этажного узла учета тепловой энергии с комбинированной балансировкой МВТ КБ СОТИС-Unit



Модуль ввода МВТ СОТИС-Unit предназначен для подключения узла учета тепловой энергии УУТЭМ-Э на этаже к подающему и обратному центральным распределительным стоякам системы отопления здания и фильтрации поступающего к потребителям теплоносителя.

Модуль МВТ КБ СОТИС-Unit выполняет следующие функции:

- подключение узла учета УУТЭМ-Э на этаже к подающему и обратному центральным распределительным стоякам системы отопления здания;
- фильтрация теплоносителя в подающем трубопроводе;
- комбинированная балансировка: точная регулировка расхода теплоносителя с возможностью его измерения, регулировка перепада давления в этажном отопительном контуре.

Расшифровка наименования модуля:

- **МВТ** - модуль ввода тепловой
- **25-20 / 25-25 / 32-20 / 32-25 / 32-32** - условный проход присоединительных шаровых кранов (Ду25 / 32) и условный проход балансировочных клапанов (Ду15 / 20 / 25 / 32);  
**25-20/15 / 25-25/15 / 25-25/20** - условный проход присоединительный шаровых кранов (Ду 25), условный проход клапана балансировочного статичного ручного (Ду20 / 25) и регулятора перепада давления (Ду15 / 20)
- **КБ** - наличие в модуле балансировочной пары клапанов (на подающем и обратном трубопроводах) и одного фильтра (на подающем трубопроводе)
- **(ТА) / (G)** - условное обозначение марки балансировочных клапанов: ТА - Tour & Andersson, G - Giacomini

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул        | Модификация          | L1, мм | L2, мм | H1, мм | H2, мм | H3, мм | H4, мм | Kv, м <sup>3</sup> / час | ΔPv, кПа       | Вес, кг |
|----------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------|----------------|---------|
| MAAA1301C10001 | МВТ 25-15 КБ (ТА)    | 230    | 260    | 137    | 25     | 100    | 53     | 2,52                     | 10-60<br>5-25  | 3,85    |
| MAAA1301C10002 | МВТ 25-20 КБ (ТА)    | 240    | 270    | 139    | 25     | 100    | 53     | 5,7                      | 10-60<br>5-25  | 4,02    |
| MAAA1301C10003 | МВТ 25-25 КБ (ТА)    | 190    | 280    | 145    | 25     | 105    | 53     | 8,7                      | 10-60          | 4,11    |
| MAAA1301C20001 | МВТ 25-20/15 КБ (ТА) | 230    | 270    | 137    | 25     | 100    | 53     | 5,7                      | 10-60<br>5-25  | 3,92    |
| MAAA1301C20002 | МВТ 25-25/15 КБ (ТА) | 230    | 280    | 137    | 25     | 105    | 53     | 8,7                      | 10-60<br>5-25  | 4,12    |
| MAAA1301C20003 | МВТ 25-25/20 КБ (ТА) | 240    | 280    | 139    | 25     | 105    | 53     | 8,7                      | 10-60<br>5-25  | 4,21    |
| MAAA1401C10002 | МВТ 32-20 КБ (ТА)    | 285    | 320    | 139    | 30     | 100    | 63     | 5,7                      | 10-60<br>5-25  | 4,26    |
| MAAA1401C10003 | МВТ 32-25 КБ (ТА)    | 285    | 330    | 145    | 30     | 105    | 63     | 8,7                      | 10-60          | 4,75    |
| MAAA1401C10004 | МВТ 32-32 КБ (ТА)    | 250    | 345    | 179    | 30     | 110    | 63     | 14,2                     | 20-80<br>10-40 | 8,39    |

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Красноярск +7 (391) 989-82-67

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32

Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: [sotis.pro-solution.ru](http://sotis.pro-solution.ru) | эл. почта: [ssu@pro-solution.ru](mailto:ssu@pro-solution.ru)

телефон: 8 800 511 88 70