

Вент. камера 1 Вент. камера 2 Вент. камера 3 Вент. камера 4 Вент. камера 5 Вент. камера 6 Вент. камера 7 Вент. камера 8

Установки вент. камеры №1

- ТП1.17/В1.14
- ТП1.13/В1.19
- ТП1.8/В1.18

On

Тип 1

ТП1.13/В1.19

Расписание

Записать

Прочитать

Управление	Ручное
Текущее состояние	Ход (Комфорт)
Рабочий режим (мануальное управление)	Comf St4
Приточный вентилятор (состояние)	Stage4
Приточный вентилятор (выходной сигнал)	75
Вытяжной вентилятор (состояние)	Stage4
Вытяжной вентилятор (выходной сигнал)	100
Охлаждение	0
Насос Охлаждения	Off
Водяной обогрев	0
Насос Водяного обогрева	On
Температура наружного воздуха	-0.3
Температура приточного воздуха	18.4
Температура воды в обратке	41.9
Температура воздуха в помещении	0.0
Температура вытяжного воздуха	26.3
Температура за рекуператором	27.7

Требуемый ручной режим	Comf St4
Требуемая температура обогрева (Комфортный)	22.0
Требуемая температура охлаждения (Комфортный)	22.0
Требуемая температура обогрева (Экономный)	22.0
Требуемая температура охлаждения (Экономный)	22.0
Макс. температура приточного воздуха	28.0
Мин. температура приточного воздуха	18.0
St1 мощность приточного вентилятора	1
St2 мощность приточного вентилятора	20
St3 мощность приточного вентилятора	50
St4 мощность приточного вентилятора	75
St5 мощность приточного вентилятора	100
St1 мощность вытяжного вентилятора	1
St2 мощность вытяжного вентилятора	25
St3 мощность вытяжного вентилятора	50
St4 мощность вытяжного вентилятора	100
St5 мощность вытяжного вентилятора	100
Modbus - адрес	3

Аварии

11.02.2022
12:14