

ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНАЯ УСТАНОВКА. С ГЛИКОЛИЕВЫМ РЕКУПЕРАТОРОМ.

Главное меню

Пункты меню и их значения по умолчанию.	Изменения	Изменения
1) Защита двигателя		
1) 3-х фазный двигатель => НЕТ		
1) 1 => А	1) Перекос фаз => 30 (%)	
2) 1-но фазный двигатель => НЕТ		
1) Выход 1 =>	1) 1 (А)	
2) Выход 2 =>	1) Нет (А)	
3) Выход 3 =>	1) Нет (А)	
2) По умолчанию		
3) Уставки воды		
1) Т обр. воды раб. =>		
1) 18 => Град. цельс.		
2) Т обр. воды деж. =>		
1) 20 => Град. цельс.		
3) Т угр. замораж. Воды =>		
1) 7 => Град. цельс.		
4) Т угр. замораж. Возд. =>		
1) 7 => Град. цельс.		
5) Т прогрева =>		
1) 10 => Град. цельс.		
6) Время хода клап. =>		
1) 30 => сек.		
7) Парам. Регулятора =>		
1) Интеллект => ДА		
2) ПИД => НЕТ	1) Коэф-т k => 10 ()	
	2) Время S => 60 (сек.)	
	3) T тау => 3 ()	
8) Выход 0-10В =>		
1) ДА => ДА	1) 23 (Клемма)	
2) НЕТ =>		
9) Огранич. Тз сверху =>		
1) 40 => Град. цельс.		
4) Назначение датчика З		
1) Нет => НЕТ		
2) Каскад. Регулирование => НЕТ		
1) Каскадный коэф-т =>	1) 3	
2) Ограничение сверху =>	1) 50 (Град. цельс.)	
3) Ограничение снизу =>	1) 15 (Град. цельс.)	
3) Наружный => ДА		
1) Зима-Лето => ДА	1) "Лето", если Т нар. Больше => 15 (Град. ц	
2) График => НЕТ		
3) Таблица =>	1) Тнар=30 - Тз=23 (заполнить)	

Главное меню

Пункты меню и их значения по умолчанию.	Изменения	Изменения
5) Назначение датчика 4		
1) Нет => НЕТ		
2) Наружный => НЕТ		
1) Зима-Лето => НЕТ	1) "Лето", если Т нар. Больше => 25 (Град. ц	
2) График => НЕТ		
3) Таблица =>	1) Тнар=30 - Тз=23 (заполнить)	
3) Размороз. Рекуператора => ДА		
1) Не ниже =>	1) 7 (Град. цельс.)	
6) Тип охладителя		
1) Нет => ДА		
2) Вода 0-10В => НЕТ		
1) 25 => Клемма		
3) Вода 3-х позиц. => НЕТ		
1) Время хода клапана =>	1) 30 (сек.)	
4) Хладон => НЕТ		
1) Один контур => НЕТ	1) Гистерезис => 1 (Град. цельс.)	
2) Два контура => НЕТ	1) Гистерезис 1 контур => 1 (Град. цельс.)	
	2) Гистерезис 2 контур => 1 (Град. цельс.)	
7) Утилизация тепла		
1) Рекуперация => НЕТ		
1) Нет => НЕТ		
2) Плавно 0-10В => ДА	1) 27 (клемма)	
3) Дискретно => НЕТ	1) Гистерезис => 1 (Град. цельс.)	
4) Пластинчатый с байпасом => НЕТ		
5) Пластинчатый без байпаса => НЕТ		
2) Рециркуляция => НЕТ		
1) Нет => ДА		
2) 0-10В => НЕТ	1) 27 (Клемма)	
3) Рециркуляция МАХ => НЕТ	1) 100 (%)	
4) Рециркуляция MIN => НЕТ	1) 0 (%)	
5) Приоритет => НЕТ	1) Качество воздуха (НЕТ)	
	2) Энергосбережение (ДА)	
8) Конфигурация входов		
1) Вход 35 =>		
1) Нет => НЕТ		
2) Авария вент. => ДА	1) Время нечувствит. => 30 (сек.)	
2) Вход 37 =>		
1) Нет => НЕТ		
2) Авария вент. => НЕТ	1) Время нечувствит. => 30 (сек.)	
3) Авария фильтра => НЕТ	1) Время нечувствит. => 30 (сек.)	
4) Авария замерз. возд. => НЕТ	1) Авторестарт (Вкл./Выкл.) => Выкл. ()	
5) Авария компрессора => НЕТ		
6) Пожарная сигнализ. => НЕТ		
7) Защита каллорифера => НЕТ		
8) ДУ Вкл.-Выкл. => ДА		
9) ДУ уставки => НЕТ	1) Температура => 20 (Град. цельс.)	
	2) Скорость => 40 (%)	

Главное меню

Пункты меню и их значения по умолчанию.	Изменения	Изменения
10) Замораж. рекупер-ра => НЕТ		
11) Датчик воздуха => НЕТ		
12) Авария насоса => НЕТ		
3) Вход 39 =>		
1) Нет => ДА		
2) Авария вент. => НЕТ	1) Время нечувствит. => 30 (сек.)	
3) Авария фильтра => НЕТ	1) Время нечувствит. => 30 (сек.)	
4) Авария замерз. возд. => НЕТ	1) Авторестарт (Вкл./Выкл.) => Выкл. ()	
5) Авария компрессора => НЕТ		
6) Пожарная сигнализ. => НЕТ		
7) Защита каллорифера => НЕТ		
8) ДУ Вкл.-Выкл. => НЕТ		
9) ДУ уставки => НЕТ	1) Температура => 20 (Град. цельс.)	
	2) Скорость => 40 (%)	
10) Замораж. рекупер-ра => НЕТ		
11) Датчик воздуха => НЕТ		
12) Авария насоса => НЕТ		
9) Конфигурация скорости		
1) Нет => НЕТ		
2) Плавно (Скорость 0-10В) => ДА		
1) 25 => Клемма		
1) В ручную => НЕТ	1) Начиная с => 40 (%)	
2) По температуре => НЕТ	1) Начиная с => 40 (%)	
	2) При прогреве (НЕТ)	
	3) При охлаждении	
10) Параметры включения		
1) Включено => НЕТ		
2) Выключено => ДА		
3) Последнее сост. => НЕТ		
11) Тип датчиков		
1) Канальный =>		
1) TG-K300 => НЕТ		
2) TG-K330 => НЕТ		
3) TG-K360 => НЕТ		
4) RT1000 => ДА		
5) NI1000 => НЕТ		
6) NI1000 TK5000 => НЕТ		
2) Обратной воды =>		
1) TG-A130 => НЕТ		
2) TG-D130 => НЕТ		
3) RT1000 => ДА		
4) NI1000 => НЕТ		
5) NI1000 TK5000 => НЕТ		
3) Датчик 3 =>		
1) TG-R430 => НЕТ		
2) TG-R530 => НЕТ		

Главное меню

Пункты меню и их значения по умолчанию.	Изменения	Изменения
3) TG-K300 => НЕТ		
4) TG-K330 => НЕТ		
5) TG-K360 => НЕТ		
6) PT1000 => ДА		
7) NI1000 => НЕТ		
8) NI1000 TK5000 => НЕТ		
4) Датчик 4 =>		
1) TG-R430 => НЕТ		
2) TG-R530 => НЕТ		
3) TG-K300 => НЕТ		
4) TG-K330 => НЕТ		
5) TG-K360 => НЕТ		
6) PT1000 => ДА		
7) NI1000 => НЕТ		
8) NI1000 TK5000 => НЕТ		
12) Настройка пароля		
1) Запрашивать => НЕТ		
1) Пароль меню =38339 => Изменить 1) Демо режим (НЕТ)		
2) Не запрашивать => ДА		
13) Назначение клеммы 7		
1) Нет => НЕТ		
2) Прогрев заслонки => НЕТ		
1) 1 => мин.		
3) Управление насосом => НЕТ		
4) Управление вытяжкой => НЕТ		
5) Управление заслонкой (время откр.) => ДА		
1) 1 => мин.		
6) Резервный вентилятор => НЕТ		