

		НАСТРОЙКИ	
	1. NORD CTAPT	Есть / Нет	Используется для постепенного набора скорости с комфортной и безопасной работой установки
	2. Автоматический запуск системы	Есть / Нет	Используется для автоматического восстановления работы установки после аварийного пропадания питания
	3. Останов системы по датчику фильтра	Есть / Нет	Используется для аварийной остановки системы при 100 % загрязнении фильтра
	4. Останов системы по датчику кондиционера	Есть / Нет	Используется для аварийной остановки системы при аварии канального кондиционера
1. Управление	5. Контроль производительности	Есть / Нет	Используется для поддержания производительности по давлению / CO2 / влажность /температура (см. приоритет управления)
	6. насос водяного калорифера (динамический пункт меню при установленном ручном управлении в конфигурации установки)	вкл / выкл	При включении и выключении требуется введения пароля 1001 (фиксирован)    VIII
			Предупреждающий указатель перед включением насоса  Кон+иг. пользователя  1. УПРАВЛЕНИЕ  БУДЕТ ВКЛЮЧЕН ВОДЯНОЙ НАСОС УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В СИСТЕМЕ ЕСТЬ ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ!  ВЫХОД
			Предупреждающий указатель перед выключением насоса  КОНФИГ. ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  БУДЕТ ВЫКЛЮЧЕН ВОДЯНОЙ НАСОС  ДА НЕТ ОТМЕНА  ВЫХОД
		Давление	Используется для поддержания: Давления при переменном расходе воздуха (VAV)
	6.(7.) Приоритет управления *	СО2 Влажность Температура	давления при переменном расходе воздуха (VAV)  Содержания СО2 в помещениях (помещении)  Максимального установленного уровня влажности  Температуры при малой мощности калориферов
	1. Дежурный режим	Есть / Нет	температуры при малои мощности калоричеров Выводит сокращенные параметры системы. Используется обычно для ночного режима. Включается через 20 сек. Автоматически. Возврат из дежурного режима по нажатию на любую часть экрана.
2. Дисплей	2. Яркость дежурного режима %	0-100	Уровень яркости подсветки экрана. При 0 значении изображение отсутствует.
	4. Информационное окно 1	Т наружная Влажность Диспетчеризация Фильтр нет	Выводит в поле 1-го информационного окна Значение температуры наружного воздуха Т гр. С Влажность в помещении % Номер Slave устройства в сети MODBUS Загрязненность фильтра (фильтров) в % Пустое поле
	5. Информационное окно 2	Т наружная СО2 Фильтр Влажность нет	Выводит в поле 1-го информационного окна Значение температуры наружного воздуха Т гр. С Загрязнение углекислым газом ррт Загрязненность фильтра (фильтров) Влажность в помещении % Пустое поле
	5. Информационное окно 3	Влажность в канале Т наружная Т рекуператора Т обратной воды Фильтр нет	Выводит в поле 1-го информационного окна Влажность в канале % Значение температуры наружного воздуха Т гр. С Значение температуры на выходе рекуператора Т гр. С Значение температуры обратной воды Т гр. С Загрязненность фильтра (фильтров) % Пустое поле
	6. Количество секунд на один пиксель	1 сек. До 255 сек.	пустое поле Временная шкала графика контроля температур от 320 сек. (5,3 мин) До 81600 сек. (1360 мин.)

3. Звук	1. Звуковой сигнал нажатие	Есть / Нет	Звуковая сигнализация нажатия на экран.
	2. Аварийный звуковой сигнал	Есть / Нет	Звуковая сигнализация аварии. При работе с водяным калорифером, аварии по угрозе замораживания не выключаются.
4. Комфорт	1. Увлажнитель	вкл / выкл	Включение и выключение увлажнителя
	2. Увлажнитель в помещении %	0-100	Уставка значения влажности в помещении
	3. Активный фильтр	вкл / выкл	Включение и выключение активного фильтра
	4. Содержание СО2 в помещении, PPM	500-2000	Уставка верхнего предельного значения углекислого газа в помещении
5. Сервис	1. Демо режим	вкл / выкл	Включение и выключение демонстрационного режима (используется для шоу-рума, выставки)
	2. Телефон сервисной службы	ввод	Позволяет, без долгих поисков, при срабатывании аварии и нажатии на шильдик аварии, увидеть телефон обслуживающей данную установку,
	3. Установка язык	RUS / ENG	Позволяет переключить язык интерфейса.
	4. Версии ПО	ввод	Позволяет посмотреть текущие версии ПО контроллера, ПО пульта управления и ID контроллера.
	5. По умолчанию	Установить?	Позволяет установить заводские настройки
	6. Испытательный срок (динамический пункт меню активированный поставщиком или монтажной организацией в конфигурации установки)	Отмена	Служит для снятия временной блокировки установленной поставщиком или монтажной организацией для обеспечения исполнения финансовых обязательств перед ними.  Для отмены испытательного срока требуется введения пароля (передается после исполнения финансовых обязательств)  ВВЕДИТЕ ПАРОЛЬ:  ВВЕДИТЕ ПАРОЛЬ:
			Предупреждающий указатель при не правильно введенном пароле ВЫХОД
			Предупреждающий указатель подтверждающий снятие временной блокировки  КОН*ИГ. ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  Б. CEPBIC  ПРОБНЫЙ ПЕРИОД ОТМЕНЕН
	1	1	