

АВТОМАТИКА ДЛЯ ТЕПЛОВЫХ ЗАВЕС

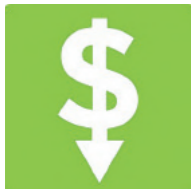
Экономить энергию, потребляемую тепловыми завесами – легко!

Автоматическое управление воздушными завесами позволяет увеличить уровень комфорта в помещениях при одновременном снижении расходов на работу тепловых завес.

Компания Tropik-Line предлагает своим потребителям очень простую и одновременно высокоэффективную систему управления воздушными тепловыми завесами. Система автоматического управления завесами обеспечивает комфортные условия в помещении при одновременной минимизации затрат на его обогрев.

Использование автоматики на всех тепловых завесах Tropik-Line становится возможным благодаря использованию стич-элементов, которые безынерционны и начинают нагревать воздух моментально, в отличие от традиционно используемых ТЭНов. Еще одним условием эффективной работы автоматики является наличие ультралегких крыльчаток, которые обеспечивают подачу воздушного потока.

Экономичная



Использование автоматики на тепловых завесах позволяет экономить до 75% потребляемой электроэнергии, что может исчисляться сотнями тысяч рублей в год при использовании промышленных серий тепловых завес.

Эффективная

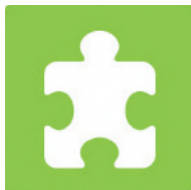


Автоматика позволяет настроить работу завесы в зависимости от положения двери и температуры воздуха в помещении. Автоматика определяет оптимальный режим работы и не пропускает холодный воздух в помещение без лишних затрат электроэнергии.



Универсальная

Один блок автоматического управления может использоваться для управления несколькими завесами на одном дверном проеме. Это упрощает её использование, поскольку достаточно один раз задать настройки на одном блоке управления, и все завесы начнут работать в соответствии с заданным режимом.



«Умная»

Благодаря автоматическому блоку управления завесой не придется заботиться о поддержании комфортных условий в помещении. С помощью терморегулятора автоматика настраивается на поддержание необходимой температуры и управляет работой завесы, поддерживая заданный температурный режим.



	Кол-во скоростей	Кол-во режимов нагрева	Для завес серий
Блок управления А2Е	2	2	М, Т100Е
Блок управления А3Е	3	2	Т200Е, Т300Е, D, Х400Е, Х500Е, Х600Е
Блок управления А3W	3	0	Все завесы без нагрева (А), все водяные завесы (W)

ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫМИ ЗАВЕСАМИ

Пульты управления воздушными завесами позволяют выбирать режимы работы тепловых завес, установленных на одном или нескольких дверных проемах.

По своим характеристикам пульты управления воздушно-тепловыми завесами Tropik-Line отличаются в первую очередь по количеству скоростей и степеней нагрева.

С 2016 года на тепловых завесах Tropik-Line используются:

- Универсальный пульт управления с терморегулятором. Он рассчитан на 3 скорости и 2 степени нагрева и применяется на всех сериях тепловых завес от М до Х600Е;
- Пульт 2Е, использующий на тепловых завесах серии Х800Е, предназначенный для тепловых завес с 2-я скоростями и 2-я степенями нагрева.

В комплекте со всеми тепловыми завесами с водяным нагревом и без нагрева поставляется пульт 3W.

В комплекте с тепловыми завесами выпуска до 2016 года используются следующие пульты управления:

- Пульт с терморегулятором 109АС2 на тепловых завесах серий М и Т100Е для 2-х скоростей и 2-х степеней нагрева;
- Пульт 3Е на сериях электрических завес Т200Е, Т300Е, Х400Е, Х500Е;
- Пульт 2Е на сериях электрических завес Х600Е и Х800Е.

Ко всем пультам без терморегулятора его возможно подключить опционально, что позволит экономить на электроэнергии, потребляемой тепловой завесой.

Виды пультов и терморегуляторов

	Изображение	Кол-во скоростей	Кол-во режимов нагрева	Для завес серий
Универсальный пульт управления с терморегулятором		3	2	М, Т100Е, Т200Е, Т300Е, D, С400Е, Х400Е, Х500Е, Х600Е
Пульт управления 109АС2		2	2	М, Т100Е
Пульт 2Е		2	2	Х800Е
Пульт 3Е		3	2	Т200Е, Т300Е, Х400Е, Х500Е
Пульт 3W		3	0	Все завесы без нагрева, все водяные завесы
Радиопульт		3	2	Т200Е15R, Т300Е15R, Х400Е15R