

9:11



ты здесь главный.



РОССИЙСКАЯ АВТОМАТИКА

для инженерных систем



Работает
с Алисой



Салют
умный дом

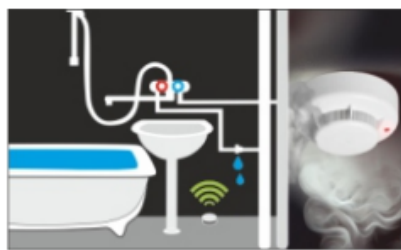
Чем управляет ZONT?



КОТЛЫ ОТОПЛЕНИЯ,
БОЙЛЕРЫ ГВС



РАДИАТОРЫ
И ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ



СИСТЕМА ОХРАНЫ
(датчики, сигнализации, видео)

КРАНЫ ПЕРЕКРЫТИЯ
(протечки воды, утечки газа)



ВОРОТА И РОЛЬСТАВНИ
(открытие, закрытие)

СЕПТИК, ГАЗГОЛЬДЕР
(контроль уровня)



АВТОПОЛИВ И ТЕПЛИЦЫ

БАССЕЙН, БАНЯ, ХАММАМ



СВЕТ
(вкл/выкл, имитация присутствия)

ОБОГРЕВ
АРХИТЕКТУРЫ ЗДАНИЯ

Отопительные термостаты

Оптимальное решение для управления 1 котлом.
Также возможно управление ГВС через котел,
если он подключен по цифровой шине



**ZONT
H-1V NEW**

крепление
на din-рейку



**ZONT
Smart NEW**

крепление
на стену

- Каналы связи: **Wi-Fi/GSM/GPRS** (приоритет Wi-Fi)
- **1 котел** в управлении
- ГВС (только если котел управляет ГВС и подключен по ЦШ)
- **10 режимов** работы, расписание
- ПЗА - погодозависимое управление
- ПИД-регулирование
- Защита от **замерзания**
- Мгновенные оповещения
- Мастер настроек



Отопительные контроллеры

Расширенные возможности управления – система с основным и резервным котлом, бойлером ГВС, дополнительным оборудованием



ZONT
H-1V.02

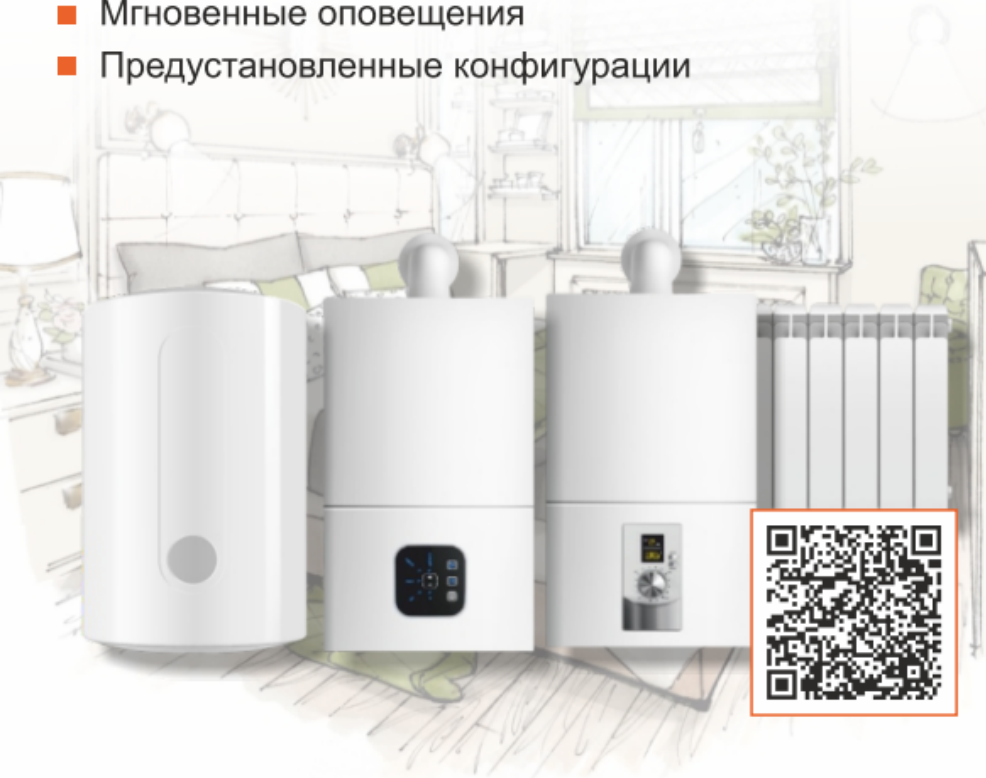
крепление
на din-рейку



ZONT
Smart 2.0

крепление
на стену

- Каналы связи: **Wi-Fi/GSM/GPRS** (приоритет Wi-Fi)
- **2 котла** в управлении (основной + резервный)
- ГВС (через котел или напрямую)
- 3 выхода для управления доп. оборудованием:
насосы, перекрытие кранов при протечке, освещение, охрана и др.
- **10 режимов** работы, расписание
- Погодный сервер
- ПЗА - погодозависимое управление
- ПИД-регулирование
- Защита от замерзания
- Защита от **легионеллы**
- Мгновенные оповещения
- Предустановленные конфигурации



Автоматические регуляторы

Оптимальное решение для типовых систем отопления: 2 котла (основной/резервный или каскад), поконтурное управление отоплением и ГВС



ZONT Climatic

4 модификации:

1.1 1.2 1.3 - с Wi-Fi и GSM

OPTIMA - локальное управление

- Каналы связи: **Wi-Fi/GSM/GPRS** (приоритет Wi-Fi)
- **2 котла** в управлении (каскад, резерв)
- Поконтурное управление отоплением и ГВС
- **10 режимов** работы, расписание
- Погодный сервер
- ПЗА - погодозависимое управление
- ПИД-регулирование
- Защита от **замерзания**
- Защита от **легионеллы**
- Мгновенные оповещения
- **Блоки расширения EX** *только для Climatic 1.3
- **Выносная панель управления** в комплекте
(+2 панели можно подключить опционально)



**Выносная панель
управления**
дальность до 100 м



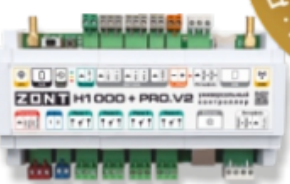
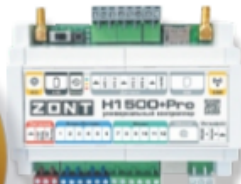
Универсальные контроллеры

Профессиональное решение для инженерных систем любой сложности: широкий функционал, максимальные возможности управления и автоматизации

ZONT H700+ PRO



ZONT H1500+ PRO



ZONT H1000+ PRO.V2

ZONT H2000+ PRO.V2

- Каналы связи: **Wi-Fi/GSM/GPRS/Ethernet**
2 и более* котлов в управлении (каскад, резерв)
*H2000+PRO.V2 – кол-во котлов программно неограниченно
- Управление любыми исполнительными устройствами и инженерными системами
- Контроль систем безопасности и охраны
- **Неограниченное кол-во режимов**, расписание
- Погодный сервер
- ПЗА - погодозависимое управление
- ПИД-регулирование
- Защита от замерзания, от **легионеллы**
- Мгновенные оповещения
- **Блоки расширения ZE**
- Сценарии различных уровней сложности



Дополнительное оборудование



БЛОКИ РАСШИРЕНИЯ ZE, EX

для увеличения числа входов/выходов контроллеров и регуляторов



АДАПТЕР ETHERNET / WI-FI

для подключения дополнительного оборудования по локальной сети



ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ МЛ-753 (WI-FI)

для ручного управления режимами работы ZONT



КОМНАТНЫЕ ТЕРМОСТАТЫ МЛ-232, МЛ-332

для мониторинга и регулирования температуры в отдельных зонах обогрева



РАДИОДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ

для измерения температуры и влажности внутри и снаружи помещения



ПРОВОДНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ

помехоустойчивые NTC и цифровые датчики с возможностью калибровки



ДАТЧИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

для контроля протечки воды, задымления, давления в системе



ОХРАННЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ

для контроля движения, открытия дверей, окон, свето-звуковые сирены

В буклете представлен не весь ассортимент. Полный каталог смотрите в официальном интернет-магазине

tvp-electro.ru



7 ПРИЧИН ВЫБРАТЬ ОБОРУДОВАНИЕ ZONT



ЭКОНОМИЯ

Котел работает только когда это необходимо, вы экономите на отоплении от 35%.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Мгновенное оповещение о нештатных ситуациях — протечке воды, утечке газа, авариях котла и др.



ОХРАНА

Выполняет функцию охранной сигнализации (при подключении доп. датчиков).



ПРОСТОТА

Легкая установка без специальных навыков. Интуитивно понятный интерфейс приложения и личного кабинета.



КОМФОРТ

Всегда комфортная температура благодаря гибким индивидуальным настройкам.



УДОБСТВО

Дистанционно управляйте из любой точки мира. Монтаж как на этапе строительства, так и в готовых помещениях (ассортимент беспроводных радиодатчиков).



СДЕЛАНО В РОССИИ

Производство полного цикла и собственные серверы находятся в России, что гарантирует — приборы всегда будут на связи!

СПОСОБЫ УПРАВЛЕНИЯ

ZONT может управлять котлами двумя способами – **релейно и по цифровой шине**. Оба варианта обеспечивают дистанционное управление и автономную работу котельной в выбранных режимах и по расписанию.

РЕЛЕЙНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Заданная t поддерживается путем периодического включения и выключения котла и контролируется датчиком t из комплекта. ZONT подключается напрямую к котлу, адаптер не нужен.

УПРАВЛЕНИЕ ПО ЦИФРОВОЙ ШИНЕ (ЦШ)

Мощность котла регулируется плавно без частых полных выключений и позволяет рассчитать оптимальную t теплоносителя. Дополнительные возможности:

- **плавное управление (модуляция горелки);**
- **дистанционное управление ГВС;**
- **расшифровка ошибок и аварий.**

Для подключения нужен адаптер/плата ЦШ.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АДАПТЕРЫ И ПЛАТА

Поддерживают цифровые протоколы:

OpenTherm, E-Bus, BridgeNet, Navien, BSB, WOLF, Daesung



Адаптер DIN



Адаптер ECO



Плата

МОНОБРЕНДОВЫЕ АДАПТЕРЫ

Поддерживают цифровые протоколы: Rinnai, ARDERIA, EMS+



Адаптер RINNAI



Адаптер ARDERIA



Адаптер EMS+

● ● ● работает с отопительными терmostатами, отопительными и универсальными контроллерами

● ● ● ● работает с регуляторами ZONT Climatic

выше представлены не все марки котлов, полный список смотрите на официальном сайте



ВЕБ СЕРВИС И УДОБНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ



АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ:

- отоплением (котлы и другие отопители, радиаторы, теплые полы)
- ГВС (бойлер, насосы, исполнительные устройства)
- умным домом (свет, розетки, ворота, автополив и др.)
- доступом из любой точки мира 24/7

КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ:

- мгновенные оповещения о нештатных ситуациях (протечка, задымление и др.)
- контроль напряжения питания сети
- отслеживание т, давления, уровня жидкости и др. параметров систем
- сигнал о выходе за пороговые значения



УДОБСТВО И ФУНКЦИОНАЛ:

- работа по расписанию
- погодозависимый алгоритм управления
- защита от замерзания, антиледионелла
- сценарии работы, сложные кнопки, индивидуальные настройки веб-интерфейса



На выбор светлая и темная тема!
Пользовательская настройка
размеров и вида иконок, цветовых
решений, расположения блоков.

О КОМПАНИИ

ZONT – бренд многофункциональных контроллеров для бытовой и промышленной автоматизации.

Оборудование отличают высокая степень безопасности и **широкие возможности управления**.

На нем реализуют эффективные системы **диспетчеризации и управления** различной сложности.

Термостаты и контроллеры ZONT за 23 года охватили **более 150 000** объектов в России и странах СНГ.

350 000+

АКТИВНЫХ ЛИЧНЫХ КАБИНЕТОВ

5000+

ИНТЕГРАТОРОВ

23

ГОДА НА РЫНКЕ

9:11



ты здесь главный.



Каталог ZONT



Совместимость котлов



Интеграторы