

Контроллеры для твердотопливного котла – ТЕСН


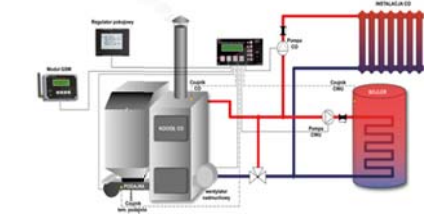

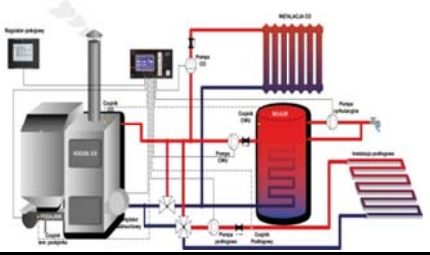

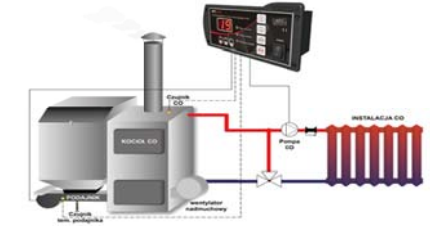
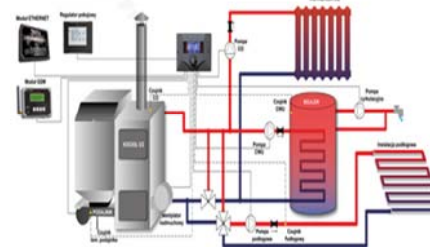

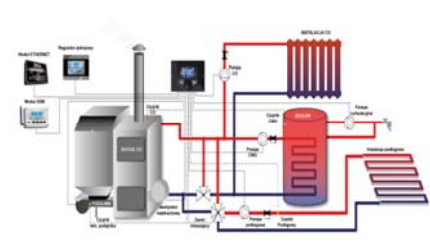

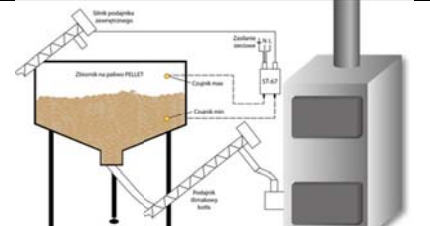

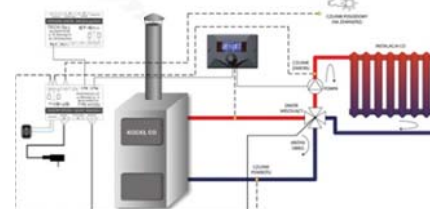
10.01.2017

Вид	Схема	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
<p>ST - 22n ST - 24</p>		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором * Управление насосом Ц.О. В комплекте: датчик t° Ц.О. * Температурная защита (Термик) 	EU – 22	84,00
			EU – 24	91,00
			EU – 24 + Вентилятор	135,00
<p>ST - 28</p>		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором * Управление насосом Ц.О. и ГВС * EU – 28 возможность подключения комнатного регулятора В комплекте: датчик t° Ц.О. и ГВС * Температурная защита * EU – 28 zPID нет возможности подключения комнатного регулятора 	EU – 28 + Вентилятор	148,00
			EU – 28	112,00
			EU – 28 zPID	165,00
<p>ST – 81</p>		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором * Управление насосом Ц.О. и ГВС * Возможность подключения комнатного регулятора В комплекте: датчик t° Ц.О. и ГВС * Температурная защита * EU – 81 zPID датчик t° газов сгорания 	EU – 81	133,00
			EU – 81 zPID	186,00
<p>ST – 88 zPID</p>		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором * Управление насосом Ц.О. и ГВС * Возможность подключения модуля EU-65GSM, EU-500 INTERNET * нет возможности подключения комнатного регулятора 	EU – 88 zPID	256,00
<p>ST – 880 zPID</p>		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором, насосом Ц.О. и ГВС с рециркуляцией * Управление смесительным клапаном * Возможность подключения комнатного регулятора и модулей EU-65GSM, EU-500 INTERNET 	EU – 880 zPID	331,00
<p>ST-290v3</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель – 3мм стекло * Комнатный регулятор проводной * Управление комнатной температурой * Управление температурой котла * Недельная программа отопления 	<ul style="list-style-type: none"> * Ручная программа * Программа день/ночь * Батарейка 2 x AA 1,5V 	EU – 290v3	55,00
<p>ST-65 GSM</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Взаимодействие с контроллером через кабель RS * Контроль температур датчиков посредством сообщений SMS * Сообщение о неисправности котла * Возможность изменение заданной температуры 		EU – 65 GSM	186,00
<p>ST-505 INTERNET</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Дистанционный контроль работы котла через интернет или локальную сеть * Графически интерфейс с анимацией на экране домашнего компьютера * Взаимодействие с контроллером через кабель RS 		EU – 505 INTERNET	186,00

zPID до 20% экономия топлива – (измерение температуры уходящих газов из котла)









Контроллеры для твердотопливного котла с автоматической подачей топлива - TECH

10.01.2017

Вид	Схема	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
 ST-37n RS		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором и шнеком, насосом Ц.О. и ГВС. Возможность подключения комнатного регулятора и модулей ST-65 (GSM), ST-500 ENTERNET * Возможность управления смесительным клапаном через модуль ST-61v4 с погодозависимым управлением 	EU-37n RS	211,00
 ST-40		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором и шнеком * Управление насосом Ц.О. и ГВС с рециркуляцией и насосом теплого пола * Возможность подключения проводного комнатного регулятора 	EU-40	281,00
 ST-80		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором и шнеком * Управление насосом Ц.О. 	EU-80	139,00
 ST-48		<ul style="list-style-type: none"> * Управление вентилятором и шнеком, насосом Ц.О. и ГВС с рециркуляцией и насосом теплого пола. Возможность подключения комнатного регулятора, и модулей ST-65 (GSM), ST-500 ENTERNET * Возможность управления смесительным клапаном через модуль ST-61v4 с погодозависимым управлением 	EU-48	359,00
 ST-480		<ul style="list-style-type: none"> * Погодозависимый контроллер * Управление вентилятором и шнеком, насосом Ц.О. и ГВС с рециркуляцией, насосом теплого пола, 3-ход. клапаном. Возможность подключения комнатного регулятора и модулей ST-65 (GSM), ST-500 ENTERNET * Управление смесительным клапаном при помощи дополнительного модуля ST-61v4 	EU-480	414,00
 ST-67		<ul style="list-style-type: none"> * Датчик уровня min/max пеллет в бункере для включения – дополнительного шнека для подачи пеллет в бункер котла 	EU-67	270,00
 ST-61v4		<ul style="list-style-type: none"> * Модуль управления смесительного клапана с наружным датчиком t° * Функция реализуется через контроллер - TECH 	EU-61v4	178,00






С экономь с нами до 15% энергии Комнатные регуляторы температуры - ТЕСН

10.01.2017

Вид	Комнатный регулятор (термостат) предназначен для управления отопительным оборудованием (котлом отопления или контроллером котла). Регулятор поддерживает заданную температуру в помещении, присылая сигнал в отопительное оборудование (разомкнутый контакт) с информацией о нагреве помещения до требуемой температуры.	Модель	Цена в Евро
	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель – 3мм стекло Функция регулятора: * Управление температурой в помещении * Недельная программа отопления 	Проводной EU-290v3	55,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Ручная программа * Программирование день - ночь * Опция: Беспроводной датчик температуры наружного воздуха к комнатному регулятору EU-290v2 * Батарейка 2 x AA 1,5V 	Радио EU-290v2	106,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель – 3мм стекло Функция регулятора: * Управление температурой в помещении * Недельная программа отопления * Ручная программа 	Проводной EU-292v3	67,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Программирование день – ночь * Опция: Беспроводной датчик температуры наружного воздуха к комнатному регулятору EU-292v2 * Батарейка 2 x AA 1,5V 	Радио EU-292v2	118,00
	Беспроводной датчик температуры наружного воздуха к комнатным регуляторам EU-290v2, EU-292v2	EU-291r	26,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель – 2мм стекло, сенсорный экран Функция регулятора: * Управление температурой в помещении * Функции: будильника, календаря, доступ через код PIN, яркость экрана - Режим ручной настройки температуры - Режим вечеринка - Режим антизамерзания - 9 графиков настройки температуры для каждого часа дня, с точностью до 0,1 градуса - Режим день/ночь - Режим отпуск 	Проводной EU-282	193,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель – 2мм стекло, сенсорный экран Функция регулятора: * Управление температурой в помещении * Функции: будильника, календаря, доступ через код PIN, яркость экрана - Режим ручной настройки температуры - Режим вечеринка - Режим антизамерзания - 9 графиков настройки температуры для каждого часа дня, с точностью до 0,1 градуса - Режим день/ночь - Режим отпуск 	Проводной EU-283	222,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Комнатный регулятор с линией связи OpenTherm к котлам Vissmann, Buderus * Передняя панель – 2мм стекло, сенсорный экран * Управление температурой в помещении * Управление температурой котла, Ц.О. * Погодозависимое управление * Просмотр внешней температуры * Недельная программа отопления и ГВС * Сообщения о неисправностях в системе отопления 	EU-2801	278,00









Комнатные регуляторы температуры с кабелем связи RS для совместной работы с контролерами – TECH EU-37RS, EU-48, EU-480, EU-880zPID, EU-408N, EU-409N, EU-431N

10.01.2017

Вид	Комнатный регулятор (термостат) предназначен для управления отопительным оборудованием (котлом отопления или контроллером котла). Регулятор поддерживает заданную температуру в помещении, присылая сигнал в отопительное оборудование (разомкнутый контакт) с информацией о нагреве помещения до требуемой температуры.	Модель	Цена в Евро
	<p>* Передняя панель – 3мм стекло Функция регулятора:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Управление комнатной температурой * Управление температурой котла в контуре Ц.О. * Управление температурой в контуре ГВС * Управление смесительным клапаном и просмотр внешней температуры при подключении модуля EU-61 – (Опция) * Недельная программа отопления * Блокировка * Регулировка яркости экрана 	Проводной EU-296	115,00
	<p>* Передняя панель – 3мм стекло Функция регулятора:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Управление комнатной температурой * Управление температурой котла в контуре Ц.О. * Управление температурой в контуре ГВС * Управление смесительным клапаном и просмотр внешней температуры при подключении модуля EU-61 – (Опция) * Недельная программа отопления * Блокировка * Регулировка яркости экрана 	Проводной EU-298	102,00
	<p>* Передняя панель – 2мм стекло, сенсорный экран Функция регулятора:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Управление комнатной температурой * Управление температурой котла в контуре Ц.О. * Управление температурой в контуре ГВС * Управление температурой смешивающего клапана * Просмотр внешней температуры * Недельная программа отопления * Будильник * Блокировка * Отображение текущих графиков t° котла и комнатной t° 	Проводной EU-280	206,00
	<p>* Передняя панель – 2мм стекло, сенсорный экран Функция регулятора:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Управление комнатной температурой * Управление температурой котла в контуре Ц.О. * Управление температурой в контуре ГВС * Управление температурой смешивающего клапана * Просмотр внешней температуры * Недельная программа отопления * Будильник * Блокировка * Отображение текущих графиков t° котла и комнатной t° 	Проводной EU-281	226,00
	<p>* Модуль управления смесительного клапана с наружным датчиком температуры</p>	EU-61v4	178,00

Контроллеры управления системой отопления - TECH

10.01.2017

Вид	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
	<ul style="list-style-type: none"> * Погодное управление * Управление смесительным клапаном * Управление насосом Ц.О. * Возможность подключения комнатного регулятора 	EU-430	128,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Погодное управление * Управление смесительным клапаном * Управление насосом Ц.О. * Защита температуры обратной линии * Недельное программирование * Возможность подключения комнатного регулятора * Возможность управления дополнительно двумя смесительными клапанами через модуль EU-61v4 или EU-430RC * Возможность подключения модулей EU-65(GSM), EU-500(ENTERNET) 	EU-431n	140,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Контроль солнечной системой – контроллер EU-407N * Погодное управление * Недельное программирование * Управление насосом Ц.О. и ГВС с рециркуляцией 	EU-407N Контроль Solar управление тремя смесительными клапанами	351,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Защита температуры обратной линии * Управление смесительными клапанами * Совместная работа с тремя проводными комнатными регуляторами * Возможность подключения комнатного регулятора через кабель RS * Возможность управления дополнительно двумя смесительными клапанами через модуль EU-61v4 или EU-430RC 	EU-409N Управление тремя смесительными клапанами	323,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Возможность подключения модулей EU-65(GSM), EU-500(ENTERNET) * Два выхода сконфигурированы без напряжения * Один выход сконфигурирован с напряжением 	EU-408N Управление двумя смесительными клапанами	246,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Модуль управления смесительного клапана с наружным датчиком t° * Функция реализуется через контроллер - TECH 	EU-61v4	178,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Взаимодействие с контроллером через кабель RS * Контроль температур датчиков посредством сообщений SMS * Сообщение о неисправности котла * Возможность изменение заданной температуры 	EU-65 (GSM)	186,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Дистанционный контроль работы котла через интернет или локальную сеть * Графически интерфейс с анимацией на экране домашнего компьютера * Взаимодействие с контроллером через кабель RS 	EU-505 (ENTERNET)	186,00


Контроллеры для насоса – ТЕСН

10.01.2017





Вид	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
	<ul style="list-style-type: none"> * Управлением насосом Ц.О. * Функция антистоп * Потенциометр для установки заданной температуры * Датчик температуры Ц.О. 	EU-19	31,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Управлением насосом Ц.О. * Потенциометр для установки заданной температуры * Датчик температуры Ц.О. 	EU-20	30,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Управлением насосом Ц.О. * Возможность работы в качестве термостата * Функция антистоп * Функция антизамерзания * Светодиодный дисплей * Датчик температуры Ц.О. 	EU-21	41,00
	 <ul style="list-style-type: none"> * Управлением насосом ГВС * Функция антистоп * Функция антизамерзания * Управления выходом без напряжения * Светодиодный дисплей * Два датчика температуры 	EU-21CWU	47,00
	 <ul style="list-style-type: none"> * Управлением насосом Ц.О. * Управление насосом ГВС * Функция антистоп * Функция антизамерзания * Датчик температуры насоса, датчик температуры Ц.О. 	EU-27i	72,00
	 <ul style="list-style-type: none"> * Управления тремя насосами на основании температур или по времени * Функция антистоп * Функция антизамерзания * Возможность произвольной установки приоритета работы насосов * Возможность подключения комнатного регулятора * Три датчика температуры 	EU-427i	102,00

Проводное управление теплыми полами ТЕСН

10.01.2017

Вид	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
	* Контролер может управлять до 22 сервоприводов с помощью 8 комнатных регуляторов - 3 комнатных регулятора управляют до 12 сервоприводов (каждый регулятор по 4 сервопривод) - 5 комнатных регулятора управляют до 10 сервоприводов (каждый регулятор по 2 сервопривод) * Один выход 220 на циркуляционный насос	EU-265 (L-5)	80,00
	Проводной комнатный регулятор температуры * Управление комнатной температурой * Недельное программирование * Ручное управление * Программирование день – ночь	EU-290v3	55,00
	Проводной комнатный регулятор температуры * Управление комнатной температурой * Недельное программирование * Ручное управление * Программирование день – ночь	EU-292v3	67,00
	Сервопривод нормально закрытый (NC) Кабель 1м Резьба М30х1,5	STT230/2	25,00

Беспроводное управление теплыми полами - ТЕСН

Вид	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
	* Контролер может управлять до 22 сервоприводов с помощью 8 комнатных регуляторов - 3 комнатных регулятора управляют до 12 сервоприводов (каждый регулятор по 4 сервопривод) - 5 комнатных регулятора управляют до 10 сервоприводов (каждый регулятор по 2 сервопривод) * Один выход 220 на циркуляционный насос	EU-268 (L-6)	225,00
	Беспроводной комнатный регулятор температуры * Управление комнатной температурой * Недельное программирование * Ручное управление * Программирование день – ночь * Возможность подключения беспроводного наружного датчика	EU-290v4 (R-6)	86,00
		EU-292v4 (R-6s)	98,00
	Беспроводной датчик температуры наружного воздуха	EU-291r	26,00





Беспроводное управление теплыми полами – TECH

10.01.2017


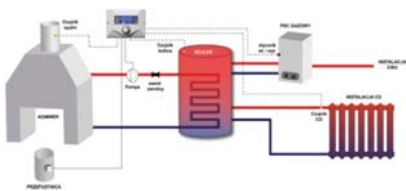

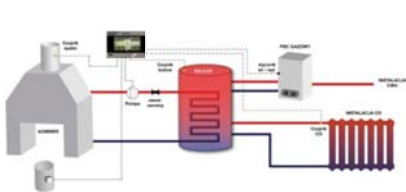
Вид	Схема	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
		<ul style="list-style-type: none"> * Контролер может управлять до 18 сервоприводов с помощью 6 комнатных регуляторов - 3 комнатных регулятора управляют до 12 сервоприводов (каждый регулятор по 4 сервопривод) - 3 комнатных регулятора управляют до 6 сервоприводов (каждый регулятор по 2 сервопривод) * Возможность управления приводом смесительного клапана * Один выход 220V на циркуляционный насос * Возможность подключения модулей EU-65GSM, EU-500 ETHERNET и управляющей панели EU-2805 через кабель RS 	EU-266 (L-6)	225,00
	Беспроводной комнатный регулятор температуры <ul style="list-style-type: none"> * Управление комнатной температурой * Недельное программирование * Ручное управление 		EU -290v4 (R-6)	86,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Программирование день – ночь * Возможность подключения беспроводного наружного датчика * Батарейка 2 x AA 1,5V 		EU-292v4 (R-6s)	98,00
	Беспроводной датчик температуры наружного воздуха		EU -291r	26,00
	Привод смесительного клапана		STZ-120	111,00
	Беспроводной комнатный регулятор температуры – сенсорный экран <ul style="list-style-type: none"> * Управляет комнатной температурой * Функция будильника, календаря 6 режимов: <ul style="list-style-type: none"> - Режим ручной настройки температуры - Режим день/ночь - Режим вечеринка - Режим отпуск - Режим антизамерзания - 9 графиков настройки температуры для каждого часа дня, с точностью до 0,1 градуса 		EU -2806 (R-6k)	259,00
EU-2805 - Контрольная панель к контролеру EU-266 подключение через кабель RS			EU-2805 (M-6)	259,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Контроль температур датчиков посредством сообщений SMS * Сообщение о неисправности котла * Возможность изменение заданной температуры * Взаимодействие с контролером через кабель RS или радио модуль EU – 260 		EU – 65 GSM	186,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Дистанционный контроль работы котла через интернет или локальную сеть * Графически интерфейс с анимацией на экране домашнего компьютера * Взаимодействие с контролером через кабель RS или радио модуль EU – 260 		EU – 505 ETHERNET	186,00
	Сервопривод нормально закрытый (NC) Кабель 1м Резьба M30x1,5		STT – 230/2	25,00

Радио управление температурой радиаторов отопления

10.01.2017

Вид	Функция контроллера	Модель	Цена в Евро
	<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель 2мм стекло, сенсорный экран * Беспроводной контроль радиаторами отопления через сервопривод SST 868 (max. 6шт) * Регулятор цвет: белый, серый 	EU-2807	259,00
	<ul style="list-style-type: none"> * Беспроводной термоэлектрический сервопривод * Подключение – гайка M30x1,5 * Связь – беспроводная, частота 868MHz * Питание – 2 батарейки AA 1,5V 	STT-868	73,00
	Модуль WiFi	WiFi 8S	201,00
	Датчик температуры беспроводной	C-8R	27,00

Контролеры для каминов с водяной рубашкой

		Функция контроллера: <ul style="list-style-type: none"> * Управление работой циркуляционного насоса * Управление работой дополнительного насоса * Управление дроссельной заслонкой * Включение или Выключение газового котла по требуемой t°C 	EU-391 zPID	268,00
		<ul style="list-style-type: none"> * Передняя панель 2мм стекло, сенсорный экран Функция контроллера: <ul style="list-style-type: none"> * Управление работой циркуляционного насоса * Управление работой дополнительного насоса * Управление дроссельной заслонкой * Включение или Выключение газового котла по требуемой t°C * Возможность подключения модулей EU65(GSM), EU-500(ENTERNET) 	EU-392 zPID	318,00

Датчики для контролеров TECH

	Датчик температуры КТУ Сопротивление при 25°C: 2kΩ Диапазон работы -25°C÷90°C	KTY	16,00
	Биметаллический датчик Температура срабатывание 85°C Применение: температурная защита	Termik	16,00
	Датчик температуры PT – 1000 Сопротивление при 0°C: 1kΩ Диапазон работы -25°C÷180°C	Solar	28,00
	Датчик температуры газов сгорания PT – 1000 Сопротивление при 0°C: 1kΩ Диапазон работы -25°C÷480°C	PT 1000	52,00
	Датчик огня Применение: для пеллетных горелок	Photocell	20,00
	Датчик Hall Применение: котлы с поршневым подающим механизмом	Hallotron	20,00