



Huch EnTEC®

Энергосберегающие решения

СДЕЛАЙ
КРУТО
С HUCH ENTEC



COOL | DESIGN | ECO²

НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



COOL | DESIGN | ECO²

НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

и акция для монтажников «Сделай круто с Huch EnTEC!»

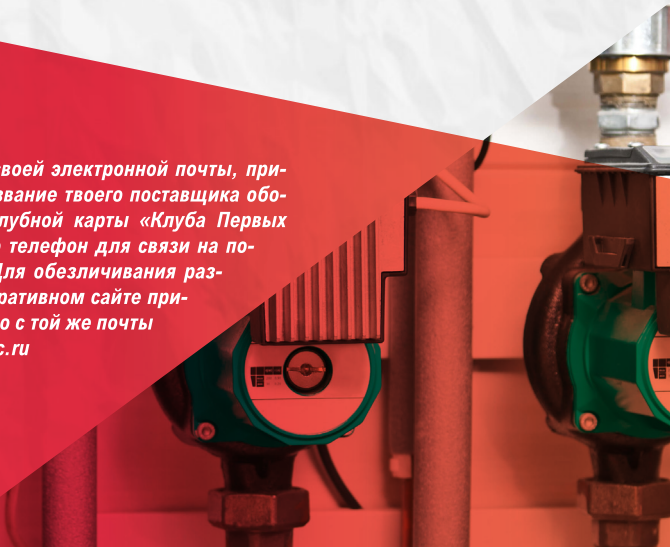
Котельная – это место самореализации и твоя гордость за сделанный результат. Результат – это когда отлично работает и красиво выглядит! Твои группы быстрого монтажа DN25 ECO² от „ET“ украсят твою котельную и обеспечат высочайший комфорт в доме его пользователям/твоим заказчикам.


ОБЪЯВЛЯЕМ КОНКУРС НА САМУЮ КРУТУЮ КОТЕЛЬНОЮ С ECO²:

- Пришли фото котельной с ECO², свое фото на фоне этой котельной и свои контакты
- Продолжай делать котельные с ECO²

Эти фото будут размещены на нашем сайте с данными о тебе и твоей компании и будут служить тебе бессрочным пиаром, сколько ты сам этого будешь хотеть*.

* - отправь свои фото со своей электронной почты, пришли ФИО, твой город, название твоего поставщика оборудования (или номер клубной карты «Клуба Первых Партнеров») обязательно телефон для связи на почту info@huchentec.ru. Для обезличивания размещения фото на корпоративном сайте пришли письмо обязательно с той же почты на почту info@huchentec.ru





И без поощрительного приза уйти не надейся!**

За три котельные с оборудованием ET (распределительный модуль, гидрострелка, 2 насосные группы серии DN25 ECO2 + любой бойлер HUCH) дарим комплект брендовой одежды / аксессуаров casual для работы и отдыха.

По результатам конкурса (вас выбирают лайки в Facebook / instagram и также – экспертное жюри – представители/редакторы главных журналов hvac-бизнеса С.О.К, ИД «Акватерм») в феврале 2019 года с публикацией в этих журналах победителей и их работ.

** - примерная стоимость подарка 50 EUR, можно получить у своего дилера по предварительной договоренности с ООО «Хух ЭНТЕК РУС» с коммерческим отделом info@huchentec.ru, отв. Коммерческий Директор Чикин Никита +79037873035. Поощрительные призы (фонарики, майки, бейсболки и пр.) можно получить у своего дилера по предварительной заявке и после подтверждения от ООО «Хух ЭНТЕК РУС», коммерческим отделом info@huchentec.ru



COOL | DESIGN | ECO2
НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



КЛУБ ПЕРВЫХ
ПАРТНЕРОВ

Главный приз

– квадроцикл CF 500 cc

(или аналог) + комплект кофров (задний и передний)



Второе место – мотоцикл Yamaha YZF 125cc

(или аналог) + комплект защитной одежды (шлем, боты, наколенники, перчатки)



Третье место – поездка на термы на премиальный SPA-курорт all inclusive в Европу

*(Caracalla Terme/
Fontane Terme,
Нойрупин/
Ischia)*

+ еще 15 ценных призов !

A large red number '3' is positioned to the right of the woman in the pool.

Все победители получают статус «Платинового партнера» «Клуба Первых Партнеров» и дополнительную скидку 3% на 2 года (с возможностью продления*) на всю продукцию от ООО «Хух ЭнТЕК РУС» у официального партнера ООО «Хух ЭнТЕК РУС» в своем или соседнем регионе (размещённого на сайте компании huchentec.ru)

Все участники получают статус «Золотого партнера» «Клуба Первых партнеров Huch EnTEC» и дополнительную скидку 2% на 2 года (с возможностью продления*) на всю продукцию от ООО «Хух ЭнТЕК РУС» у официального партнера ООО «Хух ЭнТЕК РУС» в своем или соседнем регионе (размещённого на сайте компании huchentec.ru)

Акция стартует с 1 декабря 2017 года. Финал и награждение – на выставке «Акватерм 2019» на стенде компании в Москве в начале февраля 2019*.

· возможность продления скидки подразумевает постоянную работу и установку продуктов ООО «Хух ЭнТЕК РУС» на объекты, не менее 6 объектов в год, не менее 3 продуктов на каждый объект (продукт=артикул в каталоге ООО «Хух ЭнТЕК РУС», прайс-каталог размещен на сайте huchentec.ru).

· при финальной выборке работ меньше 30 работ, финал конкурса и награждение могут быть перенесены на 3,6, 9 месяцев 2019 соответственно.

· места в номинациях будут розданы независимым жюри с независимым участием главных авторитетов hvac-рынка: масс-медиа С.О.К, Аква-Терм, Потребитель, АВОК с публикациями в соотв. журналах, интернетресурсах.

· фото, полученные от монтажных организаций, становятся собственностью ООО «Хух ЭнТЕК РУС», и компания оставляет право использовать их в своих рекламных целях. По письменному заявлению их создателя/отправителя они могут быть обезличены в разделе «Фото объектов есо2. Эл. адрес отправки, фото и заявление на обезличивание должны в обязательном порядке совпадать.

· все призовые котельные должны иметь возможность организации посещения представителями дилера ООО «Хух ЭнТЕК РУС» или ее уполномоченными партнерами в рабочее время.



COOL | DESIGN | ECO 2
НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



КЛУБ ПЕРВЫХ
ПАРТНЕРОВ

клуб ПЕРВЫХ партнеров



ПОЛОЖЕНИЕ О КЛУБЕ ПЕРВЫХ ПАРТНЕРОВ

Клуб – это место, где встречаются джельтмены для приятного и полезного общения. На встречах Клуба Первых Партнеров, проводя время в полезном общении и обучении, мы поддерживаем друг друга и в профессиональном росте, и в бизнесе.

СТАВ ЧЛЕНОМ КЛУБА, ТЫ ПОЛУЧАЕШЬ:

1 гарантированные скидки на оборудование

2 подарки по результатам монтажного сезона

3 лично приглашаешься на обучение по продуктам

4 получаешь свежие каталоги

5 бесплатно участвуешь в мероприятиях клуба

Мероприятия клуба: фестивали открытия/закрытия монтажного сезона, обучения по продуктам и продажам и т.д. Вступить в неформальный клуб просто: заполни анкету, отправь на info@huchentec.ru получи Именную Карту Клуба Первых Партнеров.

Устанавливай оборудование производителей, которое указано на карте или в программе, получай дополнительные скидки у дилера и подарки от участников. Показывай карту при оформлении сделки своему менеджеру и получай скидку немедленно.

Берешь оборудование много и регулярно – получаешь последовательно серебряную, золотую и платиновую карты и получаешь больше скидок.

ЕСТЬ ВОПРОСЫ?

Горячая линия Huch EnTEC RUS 8 800 5051740
(звонок бесплатный по России)

или +7 915 035 7423 (по тарифам исходящего звонка твоего оператора связи на тел МТС Москва)

www.huchentec.ru / info@huchentec.ru

Вход и Выход из клуба свободный, не подразумевает сложных процедур или иных обязательств, кроме заполнения анкеты+согласия на обработку персональных данных, согласия на участие в мероприятиях и получения информации и призов от поставщиков/производителей оборудования.



COOL | DESIGN | ECO 2
НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



КЛУБ ПЕРВЫХ
ПАРТНЕРОВ

Для получения карты Члена Клуба нужно заполнить

1. простую анкету

ФИО _____

Город _____

Название компании _____

Адрес фактический _____

Род деятельности _____

Email _____

Моб _____



COOL | DESIGN | ECO 2
НАСОСНЫЕ ГРУППЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



КЛУБ ПЕРВЫХ
ПАРТНЕРОВ

2. Дать согласие на обработку персональных данных – так требует ФЗ 152

СОГЛАСИЕ на обработку персональных данных

Я (далее - Субъект), _____, ФИО _____,
документ удостоверяющий личность _____ № _____,
(вид документа)
выдан _____,
(кем и когда)
зарегистрированный (ая) по адресу: _____,

даю свое согласие ООО «Хух ЭНТЕК РУС» , зарегистрированному по адресу: Москва, 2 -ая Мелитопольская, 4А стр. 40 на обработку своих персональных данных, на следующих условиях:

1. Оператор осуществляет обработку персональных данных Субъекта исключительно в целях маркетинга и исследования рынка пивас

2. Перечень персональных данных, передаваемых Оператору на обработку:

- фамилия, имя, отчество;
- дата рождения;
- паспортные данные;
- контактный телефон (дом., сотовый, рабочий);
- фактический адрес проживания;
- адрес размещения офиса;
- прочие.

3. Субъект дает согласие на обработку Оператором своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27.07.2006 № 152-ФЗ, а также на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством.

4. Настоящее согласие действует бессрочно.

5. Настоящее согласие может быть отозвано Субъектом в любой момент по соглашению сторон. В случае неправомерного использования предоставленных данных соглашение отзывается письменным заявлением субъекта персональных данных.

6. Субъект по письменному запросу имеет право на получение информации, касающейся обработки его персональных данных (в соответствии с п.4 ст.14 Федерального закона от 27.06.2006 № 152-ФЗ).

« ____ » _____ 20 г. _____

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

« ____ » _____ 20 г. _____



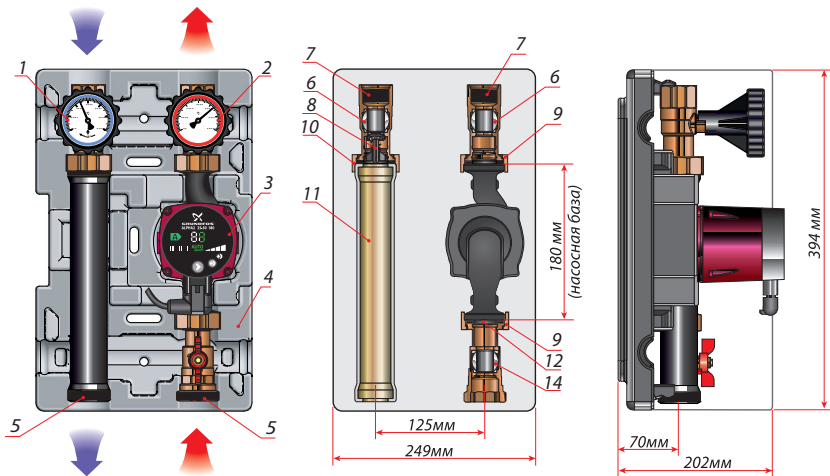
НАСОСНЫЕ ГРУППЫ ECO² DN25 ДО 85 КВТ

- Унифицированные готовые модули, которые могут быть смонтированы между собой;
 - Уникальная гидравлическая стрелка, имеющая компактные габариты, выполняет ещё и дополнительные функции сепаратора воздуха и шламоуловителя;
 - Насосные модули для прямого контура и для контура со смешением теплоносителя;
- Насосные модули могут поставляться без насосов или с насосами (см. каталог);
 - Распределительный коллектор имеет комплекты патрубков для подключения до 3-х, до 5-ти, или до 7-ми насосных модулей сверху и снизу распределительного коллектора;
 - Конструкция насосно-смесительного модуля позволяет поменять местами подающую и обратную линию (переставить насос справа налево, и наоборот);
 - На передней части теплоизоляции насосных модулей имеется декоративная вставка светло-серого цвета, которая по запросу может быть заменена вставкой красного цвета.

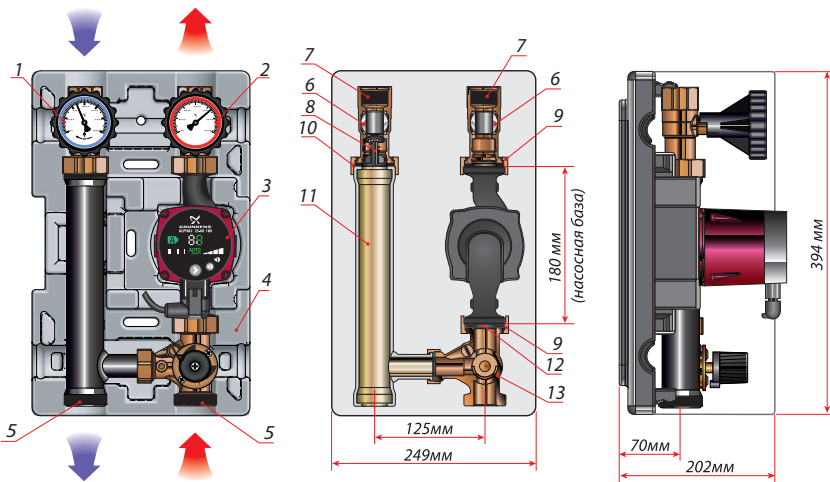


Внешний вид насосного модуля ECO²
с декоративной вставкой
светло-серого или красного цвета;

НАСОСНЫЙ МОДУЛЬ ECO² DK



НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ECO² МК



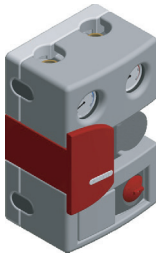
ОБОЗНАЧЕНИЯ:

1 - Съёмная рукоятка с термометром обратной линии; 2 - Съёмная рукоятка с термометром подающей линии; 3 - Циркуляционный насос (или посадочное место под насос) с базой 180 мм; 4 - Блочная ЕРР-теплоизоляция; 5 - Подключение к коллектору НР 1 1/2" (под плоское уплотнение); 6 - Отсечной шаровой кран с гильзой для термометра; 7 - Подключение к системе отопления ВР 1"; 8 - Обратный клапан; 9 - Накладная гайка НГ 1 1/2" для подключения насоса; 10 - Накладная гайка НГ 1 1/2"; 11 - Патрубок обратной линии; 12 - Уплотнение для монтажа насоса; 13 - Трёхходовой смесительный клапан со встроенным байпасом; 14 - Отсечной шаровой кран.

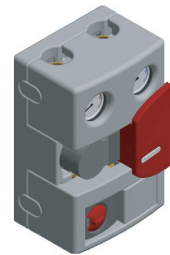
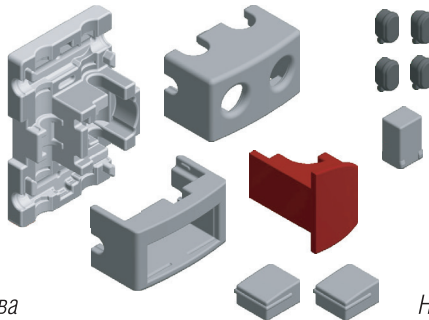
Технические характеристики

| | Насосный модуль ECO 2 DK, DN25 | Насосно-смесительный модуль ECO 2 МК, DN25 |
|--|--------------------------------|--|
| DN (Ду) | 25 (1") | 25 (1") |
| Qmax**, кВт: при $\Delta T=20\text{ }^{\circ}\text{C}$ при $\Delta T=10\text{ }^{\circ}\text{C}$ | 48 24 | 48 24 |
| Рабочее давление, бар: | 6 | 6 |
| Рабочая температура, $^{\circ}\text{C}$: | 110 | 110 |
| Kvs, м ³ /ч: | 5,4 | 5,4 |
| Подключение насоса | НГ 1 1/2", база 180 мм | НГ 1 1/2", база 180 мм |

** - максимальная мощность при $V_{\text{теплоносителя}} = 1,0\text{ м/с}$. Ограничена производительностью насоса.

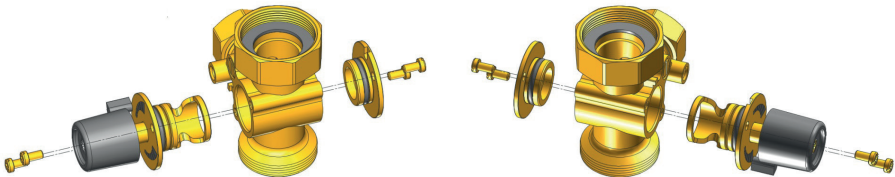


Насос расположен справа

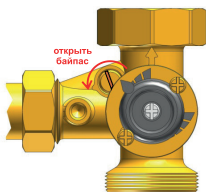


Насос расположен слева

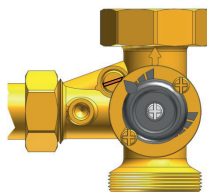
Универсальная блочная EPP-теплоизоляция позволяет располагать насос и подающую линию слева или справа.



Конструкция трёхходового смесительного клапана позволяет настраивать его для право- и левосторонней работы (подробнее - см. Инструкцию по монтажу и эксплуатации насосных групп ECO 2 DN25).

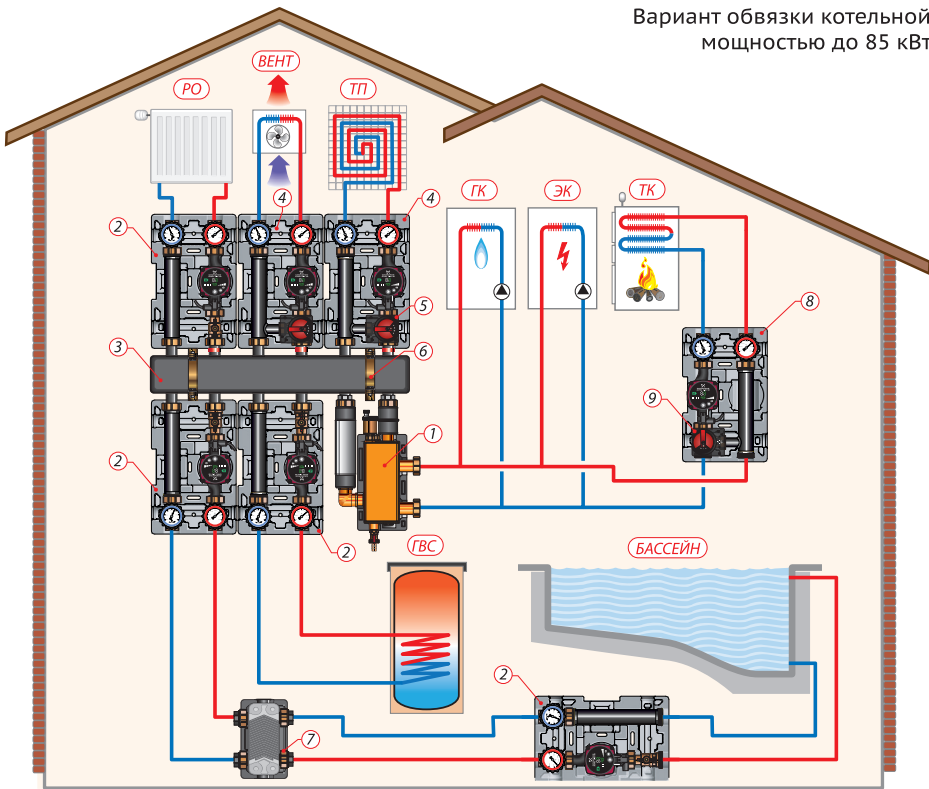


Перепускной байпас
закрыт



Перепускной байпас
открыт

В трёхходовой смесительный клапан встроен перепускной байпас, который при поставке с завода находится в закрытом состоянии. Байпас используют, когда температура подачи от источника тепла намного выше, чем необходимая температура в отопительном контуре (например, твердотопливный котёл и контур тёплого пола). За счёт постоянного снижения температуры подачи с помощью перепускного байпаса, увеличивается рабочий ход штока смесителя, что обеспечивает более точную регулировку температуры в отопительном контуре с помощью сервопривода (подробнее - см. Инструкцию по эксплуатации ECO2 DN25).



ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 1 - Разделительный модуль (гидрострелка) МНК32 (арт. 106.01.032.00);
- 2 - Насосный модуль DK ECO 2 с насосом Grundfos Alpha 2L 25-60 (арт. 101.30.025.02GF);
- 3 - Распределительный коллектор на 5 отопительных контуров (арт. 105.03.032.01);
- 4 - Насосно-смесительный модуль МК ECO 2 с насосом Grundfos Alpha 2L 25-60 (арт. 101.35.025.02GF);
- 5 - 3-х позиционный сервопривод ST06/230 (арт. 109.02.230.30E);
- 6 - Настенный крепёж распределительного коллектора (арт. 109.01.032.01);
- 7 - Пластинчатый разделительный теплообменник ZB207 20-30 (арт. 104.40.020.30I);
- 8 - Насосно-смесительный модуль МК ECO 2 (поддержание температуры обратной линии);
- 9 - Сервопривод со встроенным термостатом 20° - 80°C STM06/230 (арт. 109.02.230.32E);

ГК - Газовый котёл;
ТП - Тёплый пол;
ЭК - Электрический котёл;
ВЕНТ - Система вентиляции;

ТК - Твёрдотопливный котёл;
РО - Радиаторное отопление;
ГВС - Ёмкостный водонагреватель;
БАССЕЙН - Плавательный бассейн;



КЛУБ ПЕРВЫХ
партнеров