



Информационное письмо

ООО "Бош Термотехника"
ИНН 7724506852
Юр.адрес: ул. Котляковская,
д. 3
115201 Москва, Россия
Почтовый адрес:
Вашутинское ш.,24
141400 Химки, Московская
обл., Россия
Телефон +7 495 560 9065
<http://www.bosch-climate.ru>
<http://www.buderus.ru>

Май 22, 2017

Уважаемые господа,

Настоящим письмом сообщаем, что для надежной и безопасной работы котлов, поставляемых ООО «Бош Термотехника», рекомендуется использование источников бесперебойного питания или стабилизатора напряжения.

Допускается использование стабилизаторов RUCELF с котлами, поставляемыми ООО «Бош Термотехника», при условии их соответствия всем нормам и регламентам, действующим на территории РФ; выполнения всех требований и предписаний, указанных с соответствующих инструкциях по монтажу, эксплуатации и сервисному обслуживанию оборудования компании ООО «Бош Термотехника». Работы по проектированию, монтажу, пуску и сервисному обслуживанию должны осуществляются специализированными организациями, имеющими для этого соответствующие разрешения.

С уважением,

Хомкин М.А.

Руководитель отдела
Продукт менеджмента



Долматова О.Е.

Инженер по продукту

ИНФОРМАЦИОННО-РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО.

Уважаемые коллеги!

Компания ООО «Виссманн» сообщает об окончании тестирования стабилизатора электрического напряжения бренда RUCELF серии КОТЕЛ с газовым оборудованием бренда Viessmann.

Для проведения испытаний были выбраны модели газовых котлов:

- Vitopend 100-W тип A1JB/A1NB
- Vitodens 100-W тип B1KC/B1HC

В испытательной лаборатории ООО «Виссманн» в г. Липецке в период с 14 по 28 августа 2017 года стабилизатор электрического напряжения бренда RUCELF модели «КОТЕЛ-600» проходил ряд тестов.

Цель испытаний заключалась в следующем:

- проверить устойчивость работы стабилизатора электрического напряжения бренда RUCELF серии «КОТЕЛ» с газовыми котлами бренда Viessmann,
- узнать степень совместимости стабилизатора электрического напряжения бренда RUCELF серии «КОТЕЛ» с газовыми котлами бренда Viessmann,
- определить степень защиты электроники газовых котлов бренда Viessmann, при совместной эксплуатации со стабилизатором электрического напряжения бренда RUCELF.

Выводы участвующих в тестирование технических специалистов по предоставленному образцу модели «КОТЕЛ-600»

- стабилизатор электрического напряжения бренда RUCELF серии КОТЕЛ показал стабильную работу с газовыми котлами бренда Viessmann.
- технически подтверждена совместимость стабилизатора электрического напряжения бренда RUCELF серии КОТЕЛ с газовым оборудованием бренда Viessmann.
- стабилизатор электрического напряжения бренда RUCELF серии КОТЕЛ обеспечивает необходимые выходные параметры в диапазоне входного напряжен от 140 до 265 В.

Состав группы, проводившей испытания:

Руководитель Академии ООО «Виссманн» - Кениг И.А.

Руководитель Технической службы ООО «Виссманн» Юнусов В.С.



Информационное письмо

Уважаемые Партнеры,

Настоящее письмо подтверждает факт проведения испытаний стабилизатора напряжения RUCELF серии КОТЕЛ на предмет совместимости работы с газовыми котлами Ariston.

Модели газовых котлов:

- Газовый котел ALTEAS X
- Газовый котел CARES X

В ходе тестирования, проходившего (1 июня 2017г в г. Суздаль), присутствующие технические специалисты определили:

- Стабилизатор напряжения RUCELF серии КОТЕЛ полностью совместим с газовыми котлами Ariston.
- Стабилизатор напряжения RUCELF серии КОТЕЛ обеспечивает необходимые параметры выходного напряжения для корректной работы газовых котлов Ariston.

С уважением,

Специалист по продукту
Бугаев С.В.

24 июля 2017 г.



ООО «Аристон Термо Русь» Главпочтамт, а/я 47 г. Всеволожск, Ленинградская область, 188640, Россия	Тел.: +7 (812) 332-81-02 Факс: +7 (812) 332-81-01 www.aristonthermo.com	ИНН 4703066115, ОГРН 1024700561742 Р/с № 40702810600201100573 Филиал ООО «Эйч-эс-би-си Банк (РР)» Петербург К/с 3010181060000000883 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ по Санкт-Петербургу, БИК 044030883
--	--	---

Общество с ограниченной ответственностью «Лемакс»



347913, Николаевское Шоссе, 10-в, г. Таганрог, Ростовская обл., ИНН 6154001478, КПП 615401001, р/с 40702810152230100673 в Юго-Западном банке ПАО «Сбербанк» г. Ростов-на-Дону, БИК 046015602, к/с 30101810600000000602, т/ф (8634) 312-345, 381-911, e-mail: lemax@lemax.ru

Исх. № 1031 от « 19 » 09 2018 г.

Партнерам

Уважаемые партнеры!

В сентябре 2018 года специалисты ООО «Лемакс» (г. Таганрог) провели испытания стабилизаторов «RUCELF» совместно с котлами производства ООО «Лемакс».

Цель испытания:

Проверка возможности применения стабилизаторов «RUCELF» моделей КОТЕЛ-600 и КОТЕЛ-1200 совместно с отопительным оборудованием ООО «Лемакс».

Ход испытаний:

Работа стабилизаторов проверялась совместно со следующим оборудованием:

- стальной газовый котел серии «Clever» модели «Clever 20»;
- чугунный газовый котел серии «Wise» модели «Wise 25»;
- настенный газовый котел серии «PRIME» модели «PRIME-V24».

Котлы подключались к испытательному стенду и проработали непрерывно 72 часа каждый в режиме циклической нагрузки, имитирующей реальные условия эксплуатации. Далее была проведена проверка работы на пониженном (до 150 В) и повышенном (до 250В) напряжении в течение одного часа для каждого из предельных значений. Во всем диапазоне изменения входного напряжения значение выходного оставалось в допустимом для работы котла интервале.

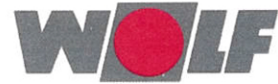
Вывод на основании результатов испытаний:

На основании проведенной проверки можно сделать вывод о возможности применения стабилизаторов «RUCELF» моделей КОТЕЛ-600 и КОТЕЛ-1200 совместно с отопительным оборудованием ООО «Лемакс». Применение испытанных стабилизаторов позволяет снизить вероятность повреждения автоматики отопительного оборудования, по причине отклонения параметров питающей сети от рекомендуемых, при соблюдении всех требований ПУЭ по проектированию и монтажу питающей электрической сети.

Директор

Исп.: *Войтулевич Д.М.*
Тел.: (863) 312-345, доб. 256

А.Н. Волхов



Energiesparen und Klimaschutz serienmäßig

ООО «Вольф Энергосберегающие системы»

Дочернее предприятие Wolf GmbH в России

e-mail: **info@wolfrus.ru**

Телефон **(495) 2874940**

Факс **(495) 2874941**

Информационное письмо

Настоящим письмом сообщаем, что для надежной и безопасной работы оборудования WOLF обязательна установка источника бесперебойного питания или стабилизатора напряжения.

Допускается использование стабилизаторов RUCELF с оборудованием WOLF; при соблюдении действующих на территории Российской Федерации законов, норм и правил, касающихся данного оборудования.

Руководитель направления
сервисного и гарантийного обслуживания


А.Н. Мезенов



ООО "ВОЛЬФ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ":
127273, г. Москва, Берёзовая аллея, дом 5А, стр.1-3, этаж 4 пом. 18-24
Тел./Факс (7 495) 2874940; (7 495) 2874941

ОГРН: 1117746958152; ИНН: 7705970152; КПП: 771501001; Расч.счет: 40702810500002204915 в "КОММЕРЦБАНК (ЕВРАЗИЯ) " (АО) г. Москва; Корр.счет: 30101810300000000105; БИК: 044525105
e-mail: info@wolfrus.ru
web www.wolfrus.ru

Технический отдел

Исх. № 82

от 29.11.2018 года

Информационное письмо

Уважаемые партнеры!

Настоящим письмом сообщаем, что для надежной и безопасной работы котлов, поставляемых ООО «Навиен Рус», рекомендуется использование источников бесперебойного питания или стабилизатора напряжения.

В период с 08 по 19 ноября 2018 года в лаборатории завода-изготовителя KD Navien CO., Ltd в республике Корея, проводились испытания стабилизатора напряжения RUCELF модели «Котел-600».

По результатам испытаний был сделан следующий вывод:

Стабилизаторы электрического напряжения марки RUCELF серии «Котел» показали стабильную работу с газовыми котлами Navien;

Стабилизаторы электрического напряжения марки RUCELF серии «Котел», обеспечивают необходимые параметры выходного напряжения и устойчивую работу котлов в диапазоне входного напряжения менее 140 и более 260 В.

Руководитель технического отдела
ООО «Навиен Рус»



Зубков А.В.



ООО «ТК ПРОФЭНЕРДЖИ»
Адрес: 140120, МО, Раменский район, р/п Ильинский,
ул. Пролетарская, д. 49, 2 эт., пом. 16
Почтовый адрес: 140415, МО, г. Коломна, а/я 343
Тел.: +7 (499) 346-48-05, e-mail: info@profenergy.ru
www.profenergy.ru www.profenergy.pro

Тема: Испытание стабилизатора RUCELF серии КОТЕЛ с котлами BAXI.

Настоящим письмом представители ТК Профэнерджи и BAXI в России подтверждают следующее:

- ✓ Стабилизаторы напряжения торговой марки «RUCELF» успешно работают с котлами торговой марки «BAXI» (страна-производитель - Италия).
- ✓ Стабилизаторы напряжения торговой марки «RUCELF», соответствуют заявленным техническим характеристикам, что было подтверждено в ходе испытаний.

Проведенные испытания подтвердили нижеследующее:

В испытательной лаборатории BAXI (МГСУ, г. Москва) стабилизаторы торговой марки «RUCELF» модели «КОТЕЛ 600» прошли тестирования на устойчивость работы с настенными котлами BAXI.

Тестирование проводилось с котлами следующих моделей:

1. Eco4s 24 кВт,
2. Luna-3 31 кВт,
3. Slim.



По результатам испытаний был сделан следующий вывод:

Стабилизатор торговой марки «RUCELF» серии КОТЕЛ обеспечивает необходимые параметры выходного напряжения и устойчивую работу вышеперечисленных котлов в диапазоне входного напряжения от 130 до 270 В.

Испытание проводили:

Представители BAXI

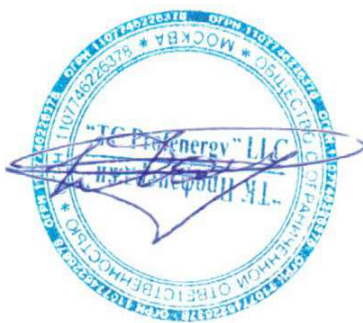
Тукай Алексей - сервисный инженер

Представители RUCELF

Высоцкий Александр – технический специалист



Генеральный директор
ООО «ТК Профэнерджи»



Д.М. Наумов

м.п.