

[Зарегистрироваться](#)

Евгений Степанов в моём мире

Пожалуйста, зарегистрируйтесь, чтобы связаться с пользователем Евгений Степанов

Заполните короткую форму вы сможете пользоваться всеми бесплатными сервисами Mail.Ru, такими как [Почта](#), [Блоги](#), [Фото](#), и т.д.

Имя (регистрация)

@mail.ru

Пароль (забыли?)

Чужой компьютер

[Войти](#)

Каталоги

• [Школы](#) • [ВУЗы](#) • [Колледжи](#)

• [Места](#) • [Компании](#)



Евгений Степанов

С 1 ноября предлагаем новую услугу для жителей Самарской области: выявление в офисах и квартирах геопатогенных и других аномальных зон, вредных для здоровья чеп

11 дней назад



Родился: 9 сентября 1948 ([Дева](#)), 61 год

Последний визит: 11 ноября в 19:53

Не уверены, что это именно тот человек? [Искать еще](#)

Коротко о себе

С 1 ноября предлагаем новую услугу для жителей Самарской области: выявление в офисах и квартирах геопатогенных и других аномальных зон, вредных для здоровья человека. Звонить 8-846-244-16-82

Образование

[Школа 120 \(с углубленным изучением отдельных предметов\)](#) (Россия, Самарская обл., Самара)

Друзья 8



• [Герман Герман](#)

• [Галина Мохова](#)

• [Галина Севостьянова](#)



• [Виктория Захарченко](#)

• [Сергей Цедилев](#)

• [Сергей Становых](#)

Участник сообществ 2

• [Тепло-, водо-, газо- и энергоснабжен_ие](#)

• [все что связано с медициной](#)



Вихревой теплогенератор (ВТГ - МУСТ).

Описание изделия.

ВТГ это тепловая машина, состоящая из электрического мотора, консольного насоса, трубного элемента воздействия на жидкость и блока автоматики управления. Принципы работы ВТГ обоснованы в теории физического вакуума (см. монографию Г. И. Шипова «Теория физического вакуума») и в монографии и В.А.Ацюковского «Основы эфиродинамики». За счёт закрутки жидкого теплоносителя (вода, тосол, жидкость «дикси» и т.п.) в нескольких плоскостях в результате механического воздействия у молекул этой жидкости меняются межмолекулярные связи, и после этого воздействия, она, жидкость, приходит в первоначальное состояние с выделением значительного количества тепла.

Коэффициент преобразования энергии более 100%, а это значит, что **НА ИЗРАСХОДОВАННУЮ ЕДИНИЦУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ МЫ ПОЛУЧАЕМ 1,2 – 1,5 ЕДИНИЦЫ ТЕПЛА.**

В нашей стране более 20 предприятий выпускают 6-7 разновидностей ВТГ. Может использоваться в качестве как основного, так и резервного источника тепла. Наше серийное изделие ВТГ – МУСТ самое простое в изготовлении, а значит самое надёжное в эксплуатации. **Имеются все необходимые разрешительные документы.**

«Институт инновационных технологий»

г. Самара

8-927-749-59-61

8-846-244-16-82

8-927-751-98-28

тел / факс: 8-846-951-83-80

e-mail: eugen _ stepanov@mail.ru