

9 червня 2014 р.

01044, Київ, вул. Хрещатик, 36  
Київському міському голові  
Кличку В. В.

**Питання енергетичної безпеки України**

Технології, що дозволяють використовувати дешеву електроенергію замість природного газу

**Шановний Віталію Володимировичу,**

Україна стоїть на шляху великих змін і питання енергетичної безпеки стоїть дуже гостро.

Використання енергозберігаючих технологій для опалення житлових та адміністративних приміщень дозволять **відмовитись від російського газу!**

Прошу Вас дати доручення відповідним службам для ознайомлення з нашою пропозицією.

Додаток: 1 аркуш з пропозицією.

**Сподіваємось, наш досвід стане Вам у нагоді!**

З повагою,  
Генеральний директор ТОВ «ВО Контактор»,  
Бандура В. І.



Київська міська державна  
адміністрація  
12.06.2014 № 13945



## Питання енергетичної безпеки України

### Для опалення приміщень не потрібен російський газ!

Відомо, що 50% електроенергії виробляють атомні електростанції, які неможливо зупинити вночі, а вироблену ними нічну електроенергію немає куди подіти.

Теплові накопичувачі завдяки своєму принципу дії (акумулюють теплову енергію вночі за нічним тарифом на електроенергію та опалюють приміщення вдень) дозволяють розвантажити електричні мережі вдень та відмовитись від природного газу, який постійно дорожчає.

Така система дає можливість **знижити витрати** на обігрів приміщень **в 3 рази** за рахунок дешевого нічного тарифу. Потужності для опалення, як правило, вистачає, адже електрична мережа вночі не навантажена.

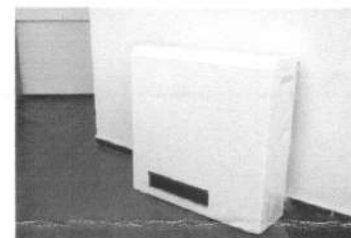
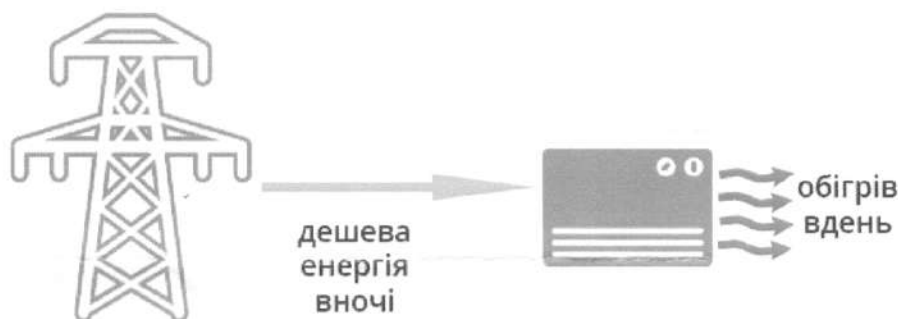
**Вартість обігріву теплонакопичувачем: 5,8 грн./м<sup>2</sup> на місяць.**

Успішний досвід експлуатації в Україні - понад 10 років - дозволяє використовувати теплові накопичувачі для обігріву приміщень бюджетної сфери (школи, лікарні, дитячі садки), офісних приміщень тощо.

**Не потрібно прокладати додаткові зовнішні мережі, та встановлювати нові ТП.**

Термін переобладнання офісів, шкіл, лікарень - 2-3 тижні.

Термін експлуатації теплового накопичувача складає **не менше 30 років**. Обслуговування не потребує. Обладнання сертифіковане.



Загальний вигляд теплового накопичувача

Компанія «ВО Контактор» з 1991 року успішно працює на ринку електротехнічної та енергозберігаючої продукції України. На території підприємства можна ознайомитись з діючою системою такого опалення, а також обігрівом за допомогою теплових насосів, роботою сонячних електростанцій, використанням світлодіодного освітлення та іншими енергозберігаючими технологіями, які працюють з великою економічною ефективністю.

**Сподіваємось, наш досвід стане Вам у нагоді!**

З повагою, Генеральний директор ТОВ «ВО Контактор»,

Бандура В.І.

# Контакт<sup>⚡</sup>р

КИЇВ 96



02096 0354331 5

електротехніка та енергозбереження

 [www.kontaktor.com.ua](http://www.kontaktor.com.ua)

 вул. Колекторна, 44 м. Київ, 02660, Україна



Київському міському голові  
Пшизку В.В.  
вул. Креуцотик, 36  
м. Київ, 01044