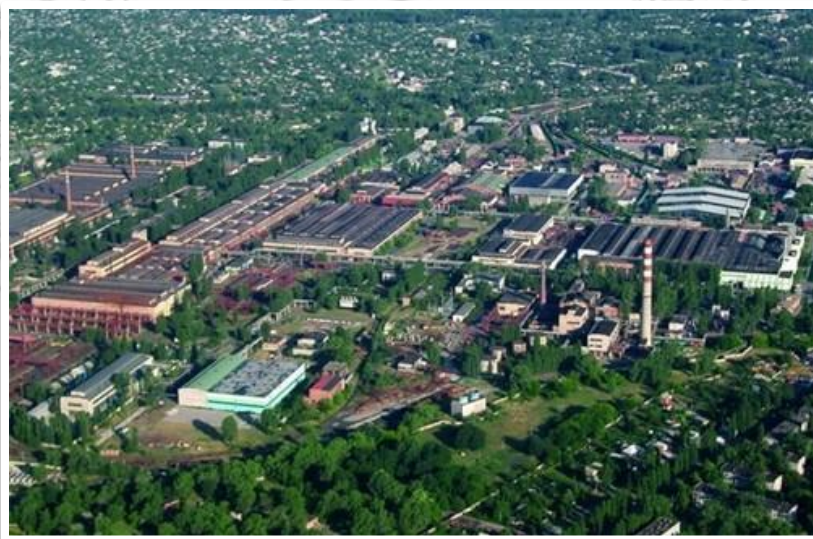
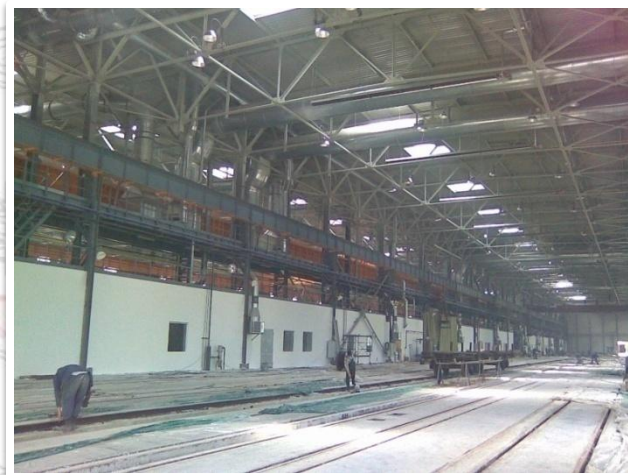
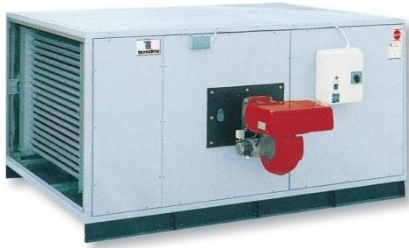


# Крюковский вагоностроительный завод, г. Кременчуг



ENERGY 320-O





## ENERGY O

<b>Мощность отопления</b>	60 – 1.160 кВт
<b>Расход воздуха</b>	4.300 – 70.000 м <sup>3</sup> /час
<b>КПД</b>	102 %

### Варианты исполнения серии ENERGY O

- с одноступенчатыми, двухступенчатыми или модуляционными горелками
- с низким уровнем выбросов NOx
- с изменяемым расходом воздуха
- с высоким статическим давлением

### Данные по объекту

На данном объекте были установлены 12-ть теплогенераторов ENERGY 320-O горизонтальной установки с модуляционными горелками.

Тепловая мощность каждого теплогенератора составляла 354,8 кВт, расход воздуха – 23.000 м<sup>3</sup>/ч.

Установки используются для подачи наружного воздуха в объеме 280.00 м<sup>3</sup>/ч.

Обогрев помещения производится при помощи газовых инфракрасных обогревателей.