

# ОАО "НИИОГАЗ"

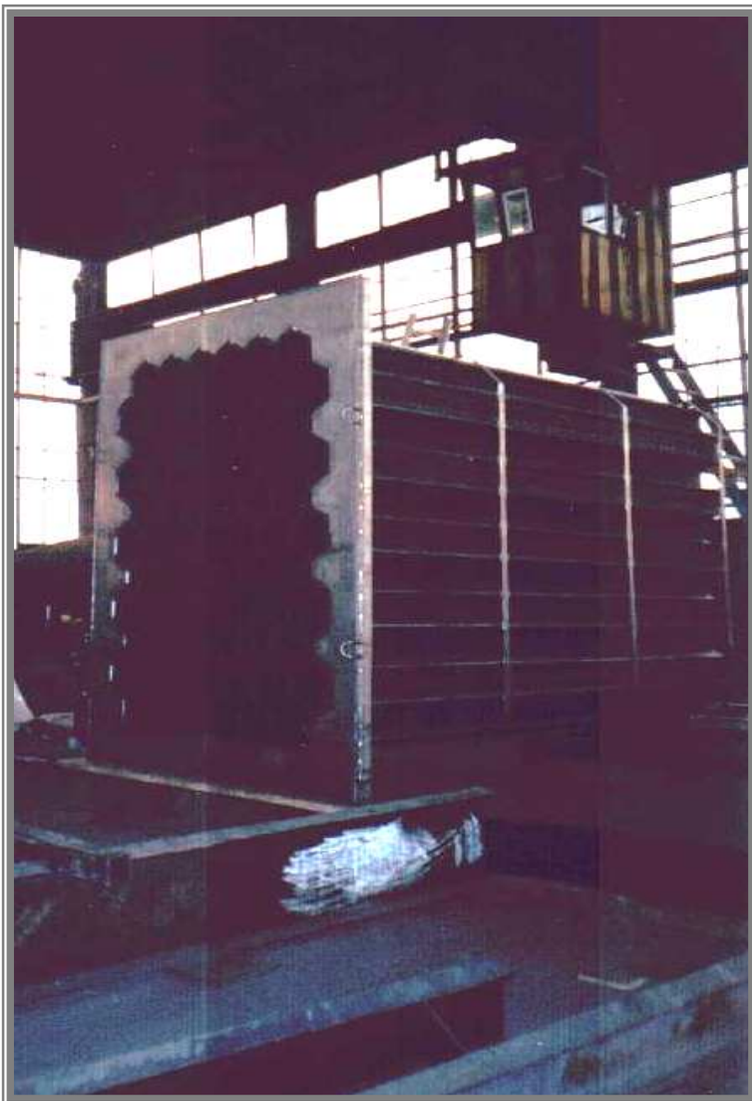


- научно-исследовательские работы по всем направлениям очистки газов;
- разработка технологических регламентов газоочистных установок;
- проектирование установок и конструирование аппаратов;
- производство газоочистного и пылеулавливающего оборудования (высокоэффективные полимерные электрофильтры, сухие электрофильтры, рукавные фильтры, волокнистые фильтры, циклоны, скрубберы, адсорберы и др.);
- комплексная поставка оборудования и запасных частей;
- шеф-монтаж;
- пуско-наладочные работы;
- гарантийное и послегарантийное обслуживание;
- пылегазовые замеры, измерения ПДК;
- составление томов ПДВ.

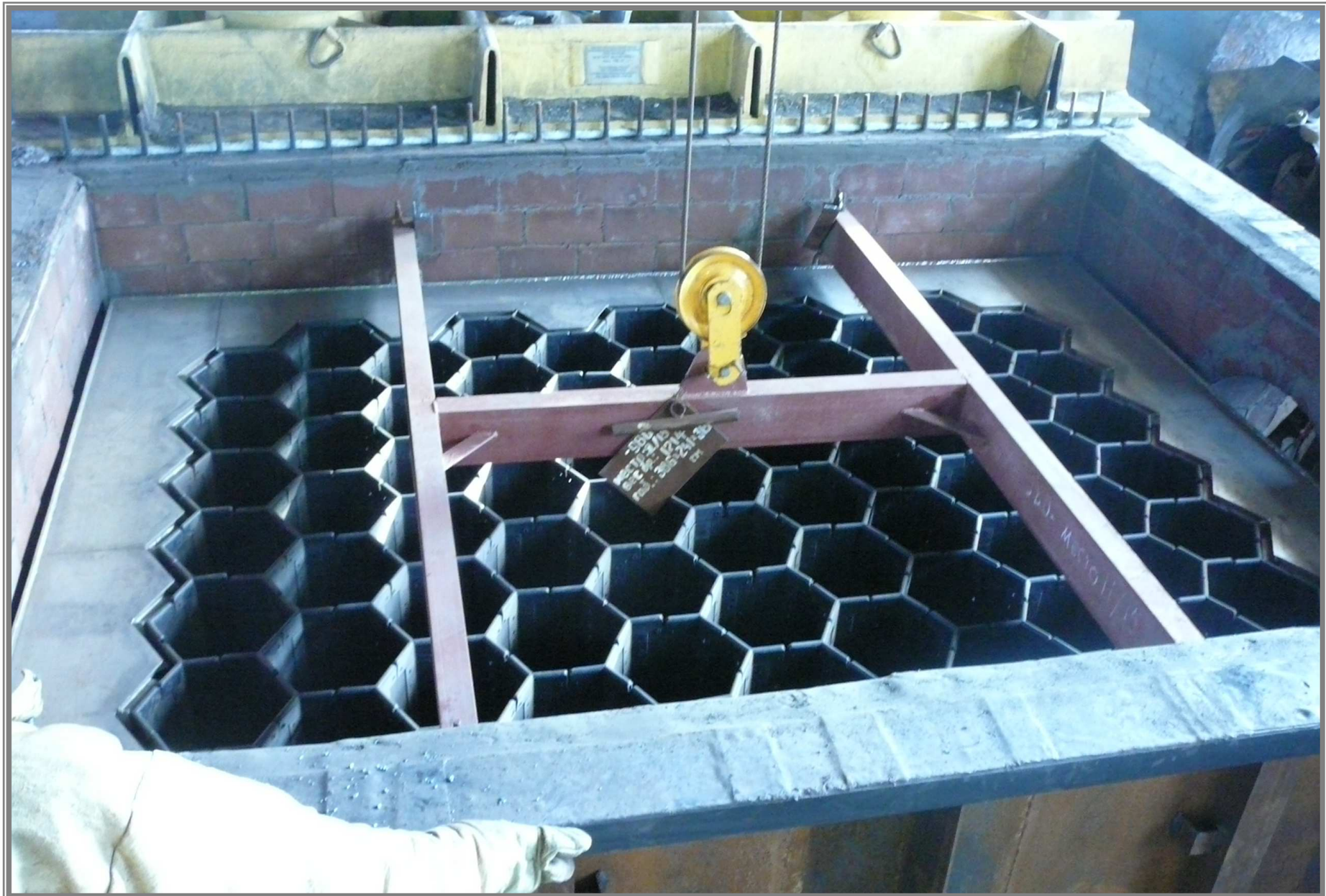
## Элементы подвесной осадительной системы



## Моноблочная осадительная система



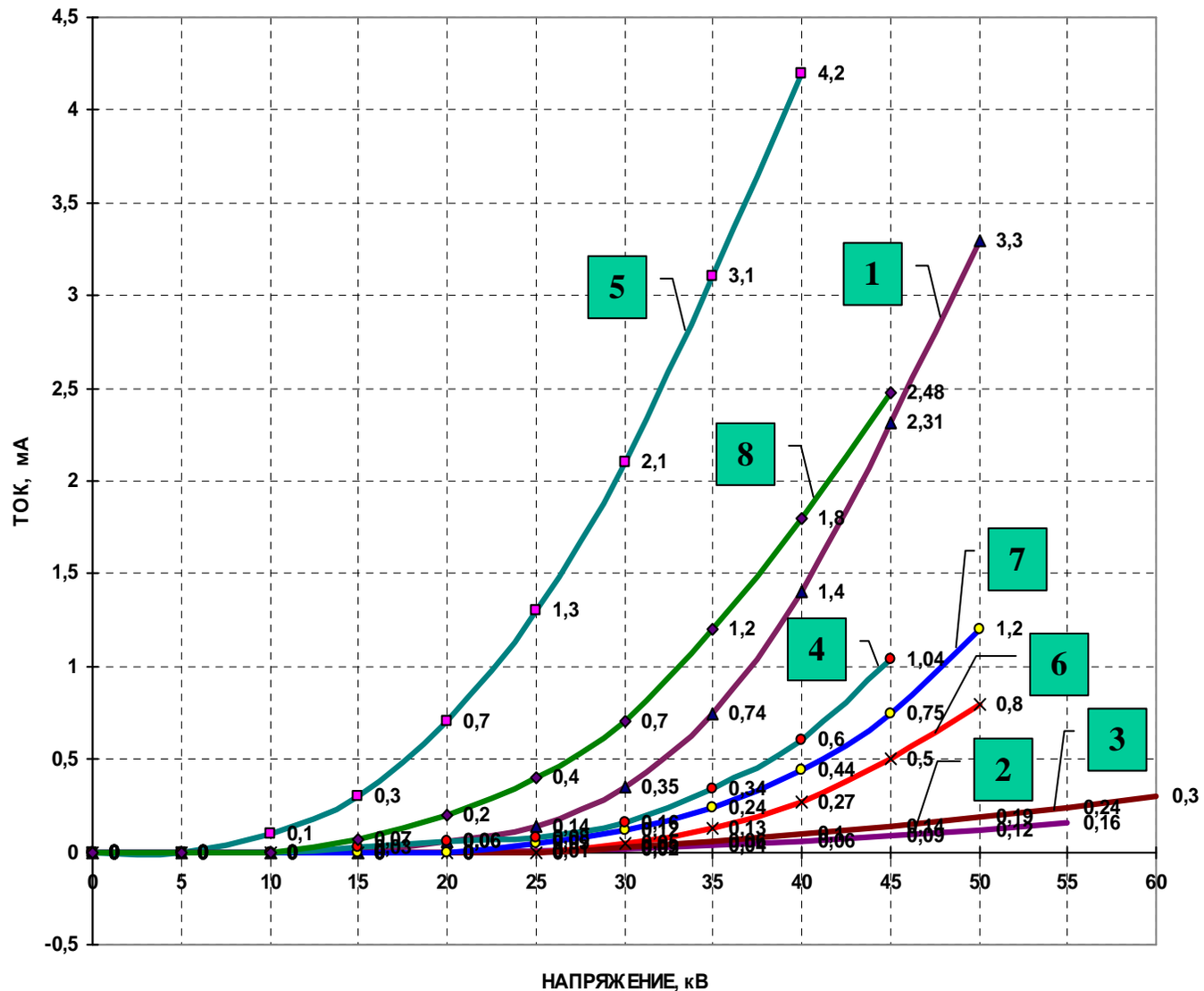
## Монтаж моноблочной осадительной системы



## Монтаж моноблоков в круглом корпусе



# Вольт-амперные характеристики коронирующих электродов



1 - ВАХ электрода «ромб»  
«на воздухе»

2, 3 - ВАХ электрода «ромб»  
«на газе», 1-я ступень

4 - ВАХ электрода «ромб»  
«на газе», 2-я ступень

5 - ВАХ 6-ти реберного  
зубчатого электрода  
«на воздухе»

6, 7 - ВАХ 6-ти реберного  
зубчатого электрода  
«на газе», 1-я ступень

8 - ВАХ 6-ти реберного  
зубчатого электрода  
«на газе», 2-я ступень

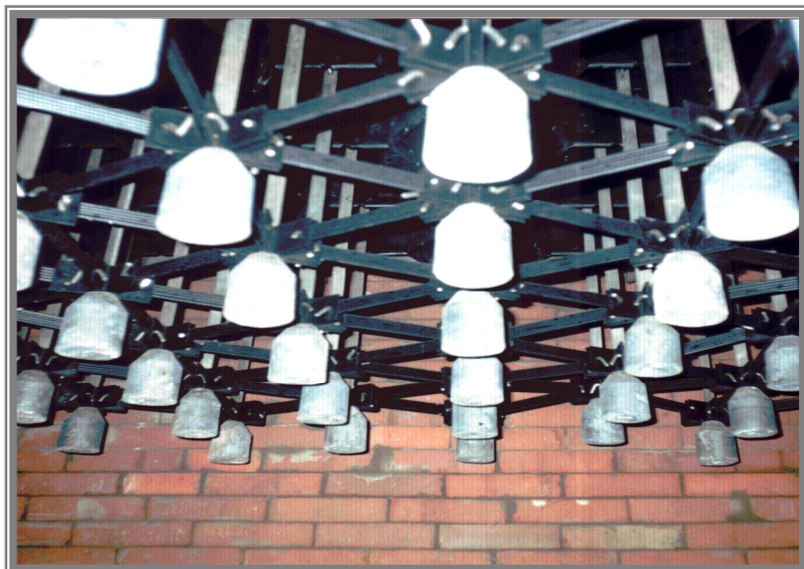
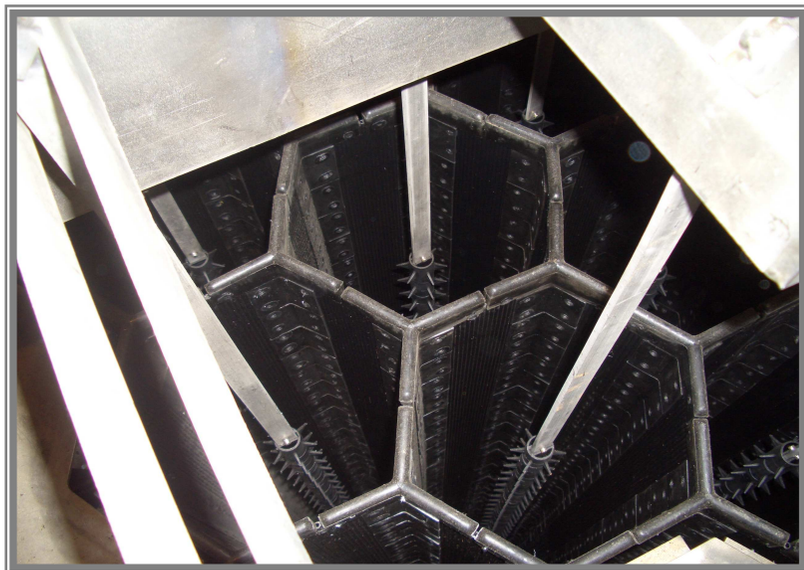
**Зубчатый  
коронирующий  
электрод**



**Монтаж коронирующих электродов**



## Элементы коронирующей системы и системы фиксации



## **География поставок полимерных электрофильтров**

- **ОАО «Аммофос», г. Череповец**
- **Комбинат «Североникель» Кольской ГМК**
- **ОАО «Новосибирский аффинажный завод»**
- **ОАО «ГазпромНефть - Омский НПЗ»**
- **ОАО «Челябинский цинковый завод»**
- **ОАО «ГМК Норильский никель»**
- **ООО «Киришинефтеоргсинтез»**
- **ОАО «Уралэлектромедь»**
- **ООО «Медногорский медносерный комбинат»**
- **ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»**
- **ОАО «Гродно-Азот», Беларусь**
- **ОАО «Сумыхимпром», Украина**
- **ГМК «Болеслав», Польша**

**ОАО "НИИОГАЗ"**

# **Эколого-аналитическая лаборатория НИИОГАЗа**



Инвентаризация источников выбросов в атмосферу, оценка эффективной работы пылегазоочистного оборудования, разработка технологических схем очистки и исходных данных на проектирование пылегазоочистных установок (ПГУ).

Продукция лаборатории – регламенты на проектирование ПГУ, тома на выбросы в атмосферу (ПДВ), лимиты на размещение отходов (ПНООЛР), паспорта на пылегазоочистные установки.

**ООО "ПРОМГАЗООЧИСТКА-АКС"**