

**Измерительные  
трансформаторы тока серии  
TG для сетей 110-500кВ**



**ABB УЭТМ**

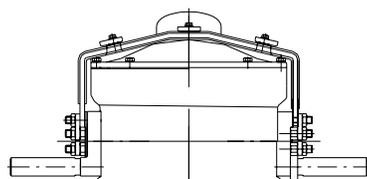


# Элегазовый измерительный трансформатор тока - ТГ

- Минимум внимания в эксплуатации
- Отсутствие старения твердой изоляции и частичных разрядов
- Фарфоровый или полимерный изолятор
- Взрывобезопасны
- Класс точности 0,2S
- Диапазон первичных токов 300 – 3000 А



## TG – Конструктивное исполнение



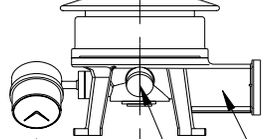
**Голова:**

Служит для размещения блока вторичных обмоток



**Изолятор:**

Выполнен из высокопрочного фарфора, по заказу может быть сделан из полимера



**Основание:**

Защищено от коррозии методом горячего цинкования, служит опорой для размещения изолятора, манометра и коробки вторичных выводов

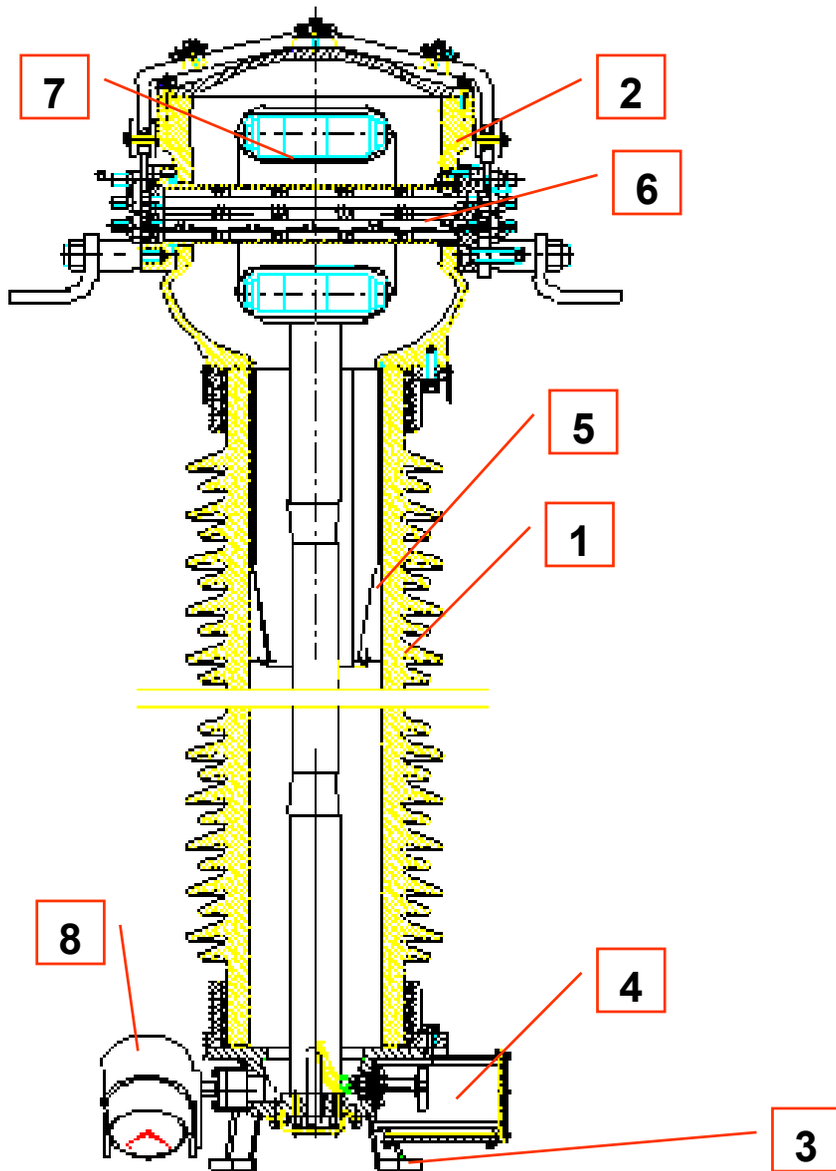
*Коробка вторичных выводов*

*Наполнительный клапан*

*Денсиметр*

## TG – Конструктивное исполнение

ОБЩИЙ ВИД

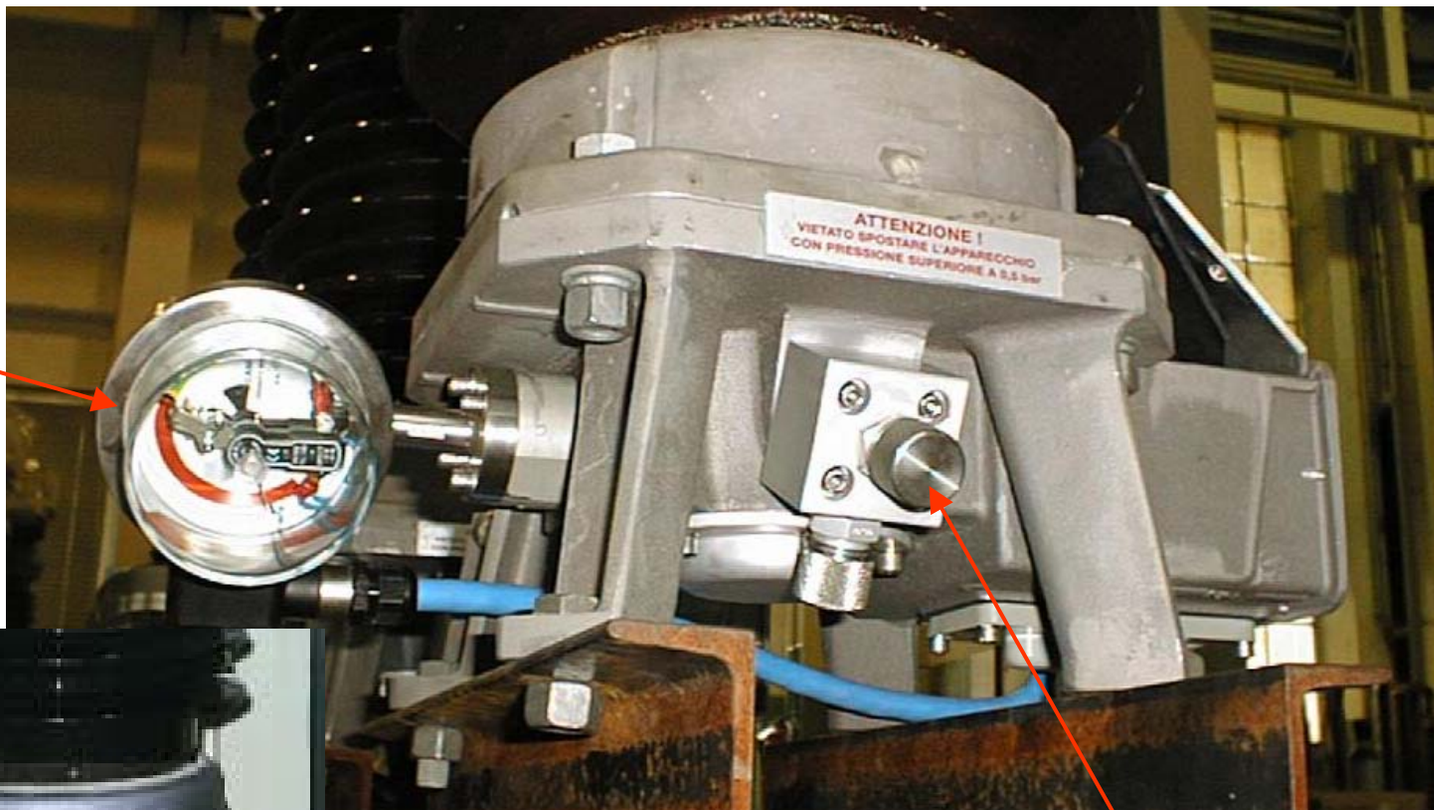


1. Изолятор
2. Голова
3. Основание
4. Коробка вторичных выводов
5. Экран
6. Первичные шины
7. Вторичные обмотки
8. Денсиметр

# TG – Конструктивное исполнение

ОСНОВАНИЕ

Денсиметр



Наполнительный  
клапан

Коробка вторичных  
выводов



**ABB**

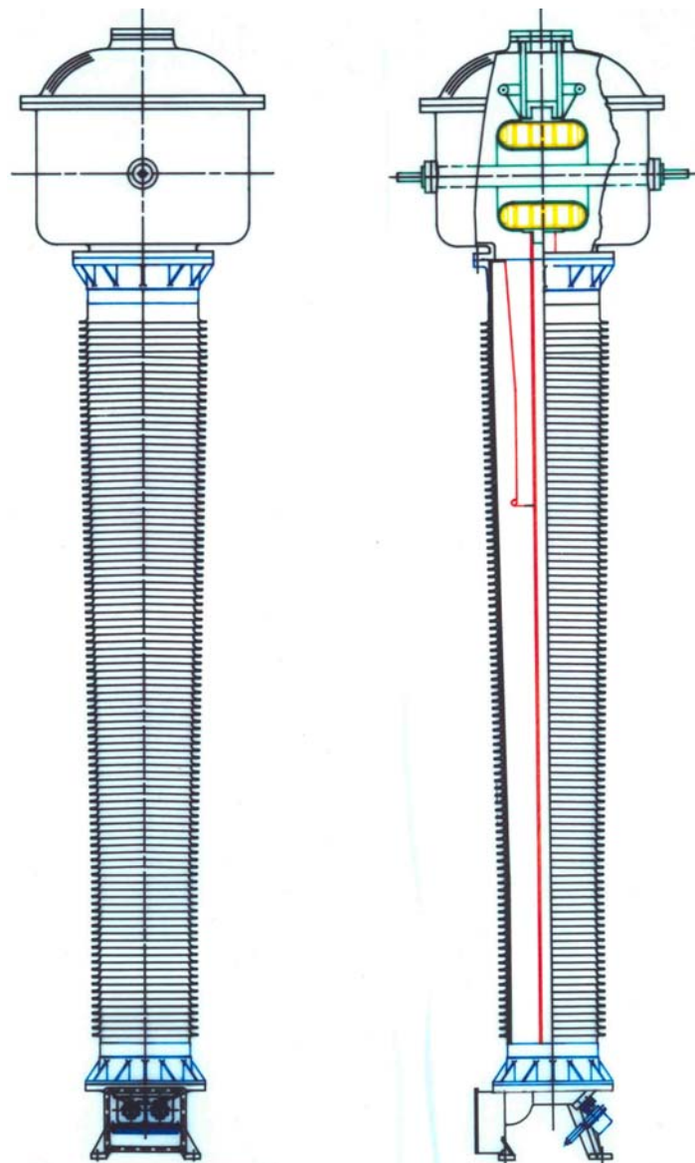
## TG – Конструктивное исполнение

### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ТРАНСФОРМАЦИИ



# TG – Конструктивное исполнение

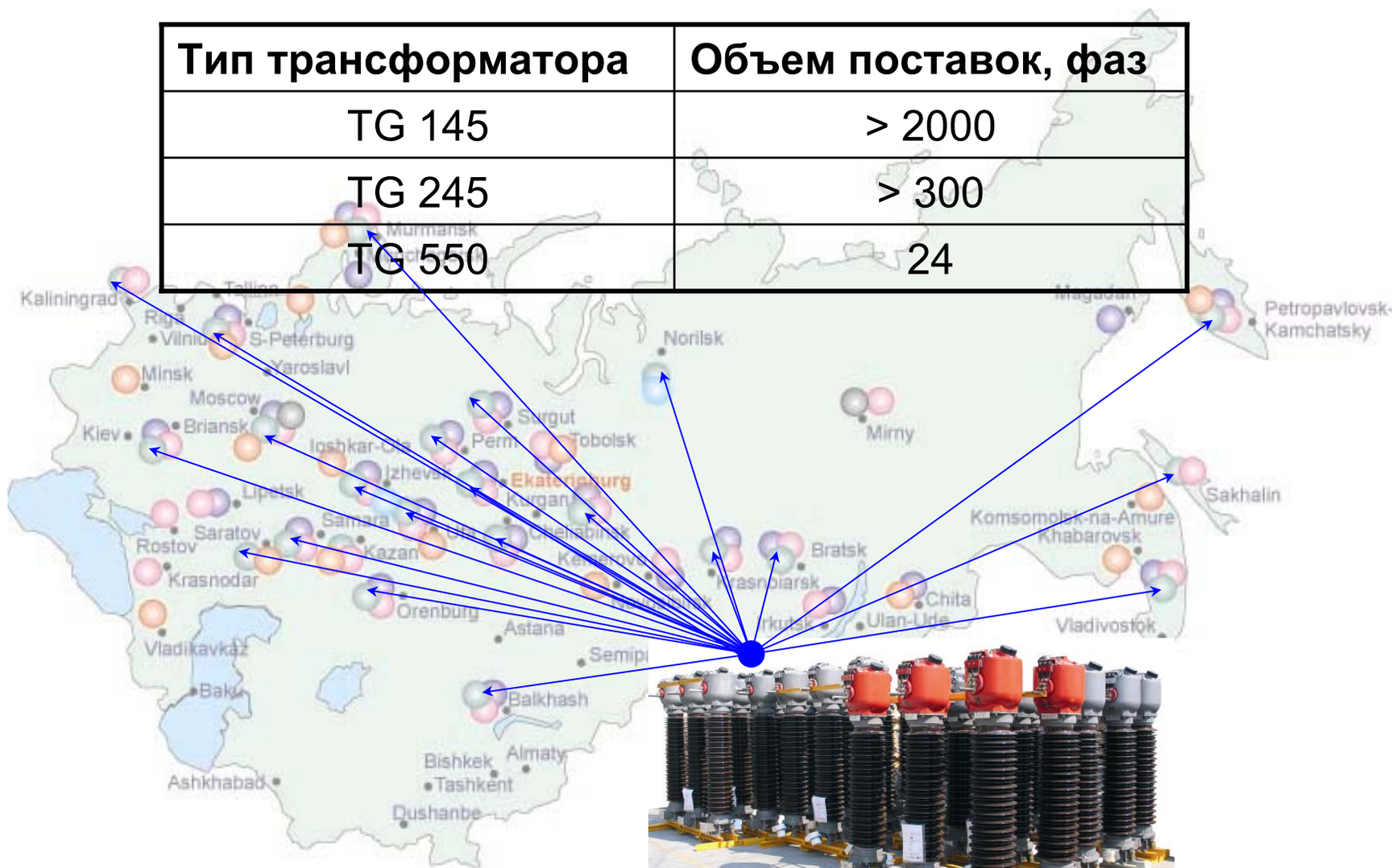
TG 420 - 800



**ABB**

# TG – география поставок по России

Тип трансформатора	Объем поставок, фаз
TG 145	> 2000
TG 245	> 300
TG 550	24



**ABIB**