

**"Электрофильтр со смещенными продольными вставками коронирующих электродов".**

**Чекалов Л.В., Санаев Ю.И., Морозов Ю.М.**

Формула изобретения:

Электрофильтр, состоящий из корпуса, бункеров, осадительных электродов и коронирующих электродов, состоящих из трубчатых рам с трубчатыми горизонтальными вставками, отличающийся тем, что горизонтальные вставки разделены на части и в каждом уровне смещены вверх или вниз в вертикальной плоскости рамы относительно друг друга на расстоянии от 10 мм до половины расстояния между вставками соседних уровней.