

ЭЛЕКТРОЭФЛЮВИАЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ИОНОВ КИСЛОРОДА ВОЗДУХА

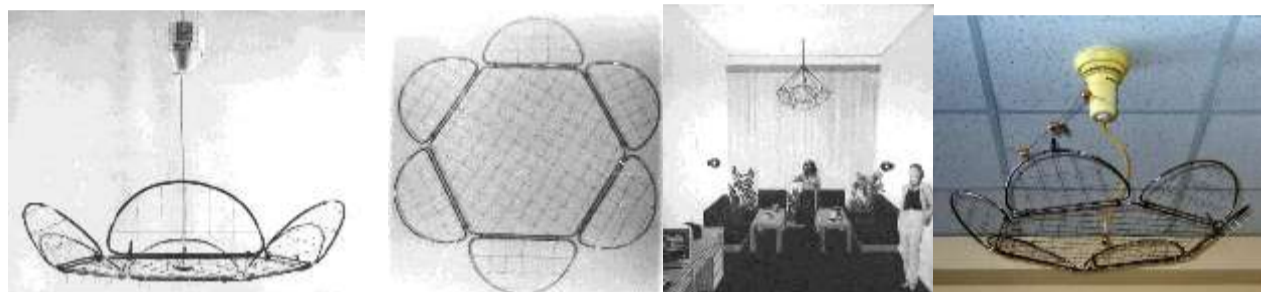
Разработаны принципы построения и созданы различные модификации электроэфлювиальных генераторов для искусственной генерации отрицательных аэроионов кислорода воздуха: «ИАТ-1М», «ИАТ-2М», «ИАТ-3М», «ИАТ-АЛМАЗ», «ИАТ-АЛМАЗ-5М».

Получен патент РФ на промышленный образец и разрешение Комитета по новой медицинской технике Минздрава РФ для практического использования.

Генераторы предназначены для управления средой обитания замкнутых пространств различных объектов с целью очистки воздуха, профилактики и нефармакологического лечения различных заболеваний.

Недостаток отрицательных аэроионов способствует быстрому утомлению, снижению производительности труда, появлению недомоганий, и как следствие, возникновению различных заболеваний и патологических состояний организма человека.

Генераторы поддерживают в воздухе помещения необходимую концентрацию аэроионов кислорода, а также очищают воздух от микроорганизмов, аллергенов, аэрозольных частиц, пыли и радионуклидов.



Внедрение, реализация:

Центральная поликлиника № 1 МПС СССР,
Реабилитационный Центр Управления делами Президента РФ,
ЦП № 1 МВД РФ,
ЦП ВЭС МИД РФ,
Детский оздоровительный Центр «Ласточка» (г. Новосибирск)