



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2223261

**N,N-ДИМЕТИЛ-N-БЕНЗИЛ-N-
-[АЛКОКСИПОЛИ(ЭТИЛЕНОКСИ)КАРБОНИЛМЕТИЛ]АММОНИЙ
ХЛОРИДЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ БАКТЕРИЦИДНОЙ АКТИВНОСТЬЮ,
И СПОСОБ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ**

Патентообладатель(ли): *Всероссийский научно-исследовательский
ветеринарный институт, Институт органической и физической химии
им. А.Е. Арбузова КНИЦ РАН*

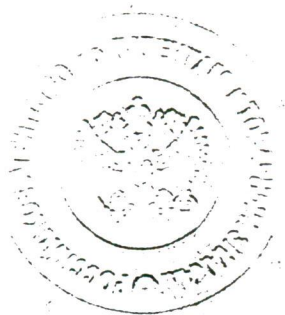
Автор(ы): *Фахретдинов Павел Сагитович, Угрюмова Валентина
Степановна, Равилов Абдулхамит Зарипович, Мизипов Ильяз
Рафаилович, Романов Геннадий Васильевич, Хуснутдинова Лилия
Саматовна, Матвеева Елена Лаврентьевна, Зарипов Марк Рафаэлович,
Гатиатуллин Ислам Гумерович, Мукминов Малик Нилович*

Заявка № 2002108758

Приоритет изобретения 08 апреля 2002 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре
изобретений Российской Федерации 10 февраля 2004 г.

Срок действия патента истекает 08 апреля 2022 г.



*Генеральный директор Российского агентства
по патентам и товарным знакам*

А.Д. Коржагин