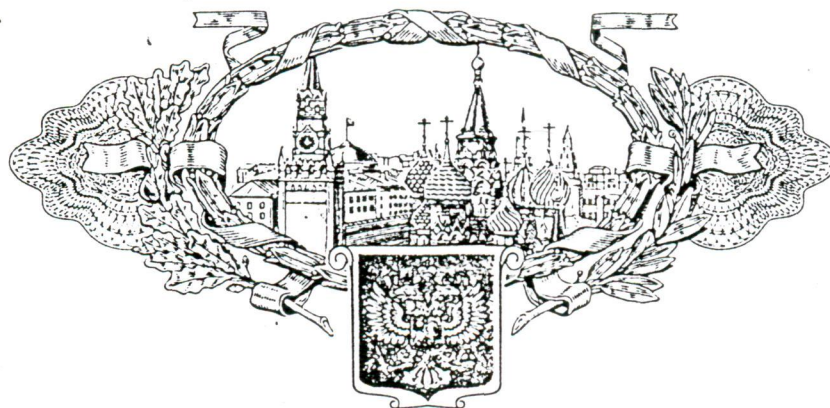


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2221773

ПЕНТА

{[ПОЛИ(ЭТИЛЕНОКСИ)КАРБОНИЛМЕТИЛ]АММОНИЕВЫЕ}
ПРОИЗВОДНЫЕ ТРЕХЪЯДЕРНЫХ ТРИФЕНОЛОВ,
ОБЛАДАЮЩИЕ ФУНГИСТАТИЧЕСКОЙ, ФУНГИЦИДНОЙ,
БАКТЕРИЦИДНОЙ АКТИВНОСТЬЮ, И СПОСОБ ИХ
ПОЛУЧЕНИЯ

Патентообладатель(ли): *Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова КНЦ РАН, Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт, Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский центр трудноизвлекаемых запасов нефти и природных битумов"*

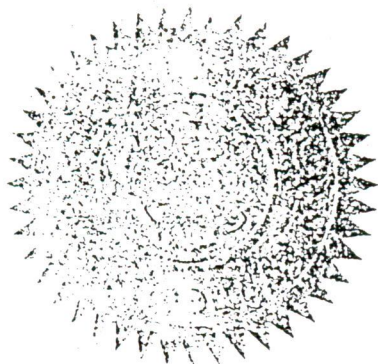
Автор(ы): *Фахретдинов Павел Сагитович, Угрюмова Валентина Степановна, Мукминов Малик Нилович, Равилов Абдулхамит Зарипович, Мизипов Ильяз Рафаилович, Романов Геннадий Васильевич, Хуснутдинова Лилия Саматовна, Матвеева Елена Лаврентьевна*

Заявка № 2002108756

Приоритет изобретения 08 апреля 2002 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 20 января 2004 г.

Срок действия патента истекает 08 апреля 2022 г.



*Генеральный директор Российского агентства
по патентам и товарным знакам*

А.Д. Корчагин