

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 2815325

**Способ оценки нефтенасыщенности коллекторов в
обсаженных нефтегазовых и нефтегазоконденсатных
скважинах с высокой минерализацией пластовых вод
методом мультиметодного многозондового нейтронного
каротажа - ММНК**

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Институт нефтегазовых технологий "ГеоСпектр" (ООО
"ИНТ "ГеоСпектр") (RU)*

Авторы: *Егурцов Сергей Алексеевич (RU), Иванов Юрий
Владимирович (RU), Лысенков Александр Иванович (RU),
Меньшиков Сергей Николаевич (RU), Ахмедсафин Сергей
Каснулович (RU), Курсанов Сергей Александрович (RU)*

Заявка № 2023124333

Приоритет изобретения 19 сентября 2023 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 13 марта 2024 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 19 сентября 2043 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов

