

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2789613

### КОМПЛЕКСНАЯ АППАРАТУРА ИМПУЛЬСНОГО МУЛЬТИМЕТОДНОГО НЕЙТРОННОГО КАРОТАЖА ДЛЯ ПРОМЫСЛОВО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБСАЖЕННЫХ ГАЗОВЫХ И НЕФТЕГАЗОВЫХ СКВАЖИН

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

Авторы: *Егурцов Сергей Алексеевич (RU), Поляченко Анатолий Львович  
(RU), Иванов Юрий Владимирович (RU), Бабкин Игорь Владимирович  
(RU), Лысенков Александр Иванович (RU), Меньшиков Сергей  
Николаевич (RU), Ахмедсафин Сергей Каснулович (RU), Кирсанов  
Сергей Александрович (RU)*

Заявка № 2022113012

Приоритет изобретения 16 мая 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 06 февраля 2023 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 16 мая 2042 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов

