

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2778620

**МЕТОД НЕЙТРОН-НЕЙТРОННОЙ ЦЕМЕНТОМЕТРИИ - ННК-Ц
ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ЦЕМЕНТИРОВАНИЯ
ОБЛЕГЧЕННЫМИ И ОБЫЧНЫМИ ЦЕМЕНТАМИ
СТРОЯЩИХСЯ СКВАЖИН И СОСТОЯНИЯ ЦЕМЕНТНОГО
КАМНЯ ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ НЕФТЕГАЗОВЫХ СКВАЖИН,
ЗАПОЛНЕННЫХ ЛЮБЫМИ ТИПАМИ ФЛЮИДОВ**

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

Авторы: *Поляченко Анатолий Львович (RU), Поляченко Людмила Борисовна
(RU), Поляченко Юрий Анатольевич (RU), Егурцов Сергей Алексеевич (RU),
Иванов Юрий Владимирович (RU), Ахмедсафин Сергей Каснулович (RU),
Курсанов Сергей Александрович (RU)*

Заявка № 2022102130

Приоритет изобретения 28 января 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 22 августа 2022 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 28 января 2042 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов

