

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 2822171

Способ оценки газонасыщенности пластов в подземных хранилищах газа по данным импульсного нейтрон-нейтронного каротажа обсаженных скважин с расширенным забоем, оборудованных фильтром гравийной намывки

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

Авторы: *Бабкин Игорь Владимирович (RU), Егурцов Сергей Алексеевич (RU), Иванов Юрий Владимирович (RU)*

Заявка № 2024109415

Приоритет изобретения 08 апреля 2024 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 02 июля 2024 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 08 апреля 2044 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов

