

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2744257

МАГНИТОУПРАВЛЯЕМАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ВИБРОПОРА И СПОСОБ НАСТРОЙКИ ОПТИМАЛЬНОГО РЕЖИМА ЕЁ РАБОТЫ

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" (ИПФ РАН) (RU)*

Авторы: *Гордеев Борис Александрович (RU), Охулков Сергей Николаевич (RU), Степанов Константин Сергеевич (RU), Ванягин Алексей Владимирович (RU), Ерофеев Владимир Иванович (RU)*

Заявка № 2020119987

Приоритет изобретения 09 июня 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 04 марта 2021 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 09 июня 2040 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев

