

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2743511

ПОТОЧНЫЙ СПОСОБ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЯЗКОСТИ НЬЮТОНОВСКИХ И НЕНЬЮТОНОВСКИХ ЖИДКОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ ЩЕЛЕВОГО СУЖАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук (ИТ СО РАН) (RU)*

Авторы: *Серов Анатолий Фёдорович (RU), Назаров Александр Дмитриевич (RU), Мамонов Валерий Николаевич (RU), Терехов Виктор Иванович (RU)*

Заявка № 2020106857

Приоритет изобретения 13 февраля 2020 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 19 февраля 2021 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 13 февраля 2040 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Измиев

