

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



• ПАТЕНТ •

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2726271

СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ IN SITU СПЕКТРА ЭКСТИНКЦИИ  
ПРОЗРАЧНОГО ОБРАЗЦА В ФОТОХИМИЧЕСКОМ  
ПРОЦЕССЕ

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

Авторы: *Битюрин Никита Михайлович (RU),  
Смирнов Антон Андреевич (RU)*

Заявка № 2019133626

Приоритет изобретения 23 октября 2019 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 10 июля 2020 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 23 октября 2039 г.



Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ильин