

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 214303

### Матричный анализатор оптических сигналов

Патентообладатель: *Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" (RU)*

Авторы: *Параскун Артур Сергеевич (RU), Москалец Олег Дмитриевич (RU)*

Заявка № 2022115607

Приоритет полезной модели **09 июня 2022 г.**

Дата государственной регистрации  
в Государственном реестре полезных  
моделей Российской Федерации **19 октября 2022 г.**

Срок действия исключительного права  
на полезную модель истекает **09 июня 2032 г.**

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат 68b80077e14e40f0a94edbd24145d5c7  
Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**  
Действителен с 2.03.2022 по 26.05.2023

*Ю.С. Зубов*

