

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

на изобретение

№ 2625641

Устройство для промера распределения поля инфракрасной поверхности электромагнитной волны над её треком

Патентообладатель: *федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" (Новосибирский государственный университет, НГУ) (RU)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2016104697

Приоритет изобретения 11 февраля 2016 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 17 июля 2017 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 11 февраля 2036 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ильин

Авторы: Никитин Алексей Константинович (RU), Князев Борис Александрович (RU), Герасимов Василий Валерьевич (RU)

Ф
ПО ИНТЕЛ

(12) ФОИ

(21)(22) З

(24) Дата
11.01

Приоритет
(22) Дата

(45) Отку

Адрес з
630
Нов
От:

(54) У
над её

Ус
заск
мона
твер
вдол
объе
кото
ориен
под
доку
рам
плю
плю
ути
обр