



**ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ (ЕАПО)**  
EURASIAN PATENT ORGANIZATION

**ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО (ЕАПВ)**  
EURASIAN PATENT OFFICE

Малый Черкасский пер., д. 2, г. Москва, 109012

2 M. Cherkassky per., Moscow, 109012, Russia

Телефон/ Phone: (495) 411 6161, (495) 411 6162

Факс / Fax: (495) 621 24 23

E-mail: [info@eapo.org](mailto:info@eapo.org)

<http://www.eapo.org>

ЕАПВ/R50

ООО "Патентика", ВОХ-сервис 1125,  
г. Санкт-Петербург, Россия, 190000

г-же Ниловой М.И.

12.11.2019

№

14/033641-10

на №

от

О направлении евразийского патента

В соответствии с принятым Евразийским патентным ведомством Евразийской патентной организации (далее – ЕАПВ) решением о выдаче евразийского патента направляем Вам патент № 033641 по заявке № 201792585 на изобретение «МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЙ ТОМОГРАФ». Полное описание изобретения к евразийскому патенту доступно на веб-портале Евразийской патентной организации (далее – ЕАПО) в разделе «Официальные публикации».

Выданный патент действует во всех государствах-участниках Евразийской патентной конвенции до 06.11.2020.

Для продолжения действия патента в соответствии со статьями 17, 18(2) и (3) Евразийской патентной конвенции и пунктом 10(1) Положения о пошлинах ЕАПО Вам следует на эту дату произвести первую уплату годовой пошлины в ЕАПВ за шестой год действия патента в размере, равном сумме годовых пошлин, установленных национальным законодательством каждого указанного Вами в заявлении Договаривающегося государства (бланк ЕАПВ/400/17), и одновременно годовые пошлины за предшествующие годы, предусмотренные национальным законодательством каждого из указанных государств.

Оформить заявление с расчетом необходимого размера годовых пошлин для представления в ЕАПВ можно в разделе «Заявки и патенты»/«Поддержание евразийских патентов в силе» на веб-портале ЕАПО по адресу: [www.eapo.org](http://www.eapo.org).

Приложение: евразийский патент № 033641

Начальник Отдела реестра  
евразийских патентов

А.Т. Токоев



**ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ**

**№ 033641**

**Название изобретения:**

**«МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНЫЙ ТОМОГРАФ»**

**Патентовладелец (льцы):**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ" (УНИВЕРСИТЕТ ИТМО)  
(RU)**

**Изобретатель (и):**

**Слобожанюк Алексей Петрович, Поддубный Александр Никитич,  
Белов Павел Александрович (RU)**

<b>Заявка №:</b>	<b>201792585</b>
<b>Дата подачи заявки:</b>	<b>06 ноября 2015 г.</b>
<b>Дата выдачи патента:</b>	<b>12 ноября 2019 г.</b>

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 11 / 2019 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана .

**ТЛЕВЛЕСОВА Сауле Январбековна  
Президент Евразийского патентного ведомства**

