



ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ

№ 037290

Название изобретения:

«НАНОЭЛЕКТРОД ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИОНОВ $\text{Cu}(\text{II})$ И СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ НАНОЭЛЕКТРОДА»

Патентовладелец (льцы):

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ" (RU)

Изобретатель (и):

Ерофеев Александр Сергеевич, Горелкин Петр Владимирович, Мажуга Александр Георгиевич, Усманов Артем Радиевич, Яминский Игорь Владимирович (RU), Корчев Юрий Евгеньевич (GB)

Заявка №:	201891540
Дата подачи заявки:	30 декабря 2015 г.
Дата выдачи патента:	04 марта 2021 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 3 / 2021 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

