



ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ



ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ

№ 033835

Название изобретения:

«СОСТАВ МЕМБРАНЫ ХИМИЧЕСКОГО СЕНСОРА ДЛЯ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ИОНОВ РТУТИ В
ВОДНЫХ РАСТВОРАХ»

Патентовладелец (льцы):

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"
(СПбГУ) (RU)

Изобретатель (и):

Ермоленко Юрий Евгеньевич, Калягин Дмитрий Сергеевич,
Колодников Василий Викторович, Еремин Вячеслав Валентинович,
Кротов Сергей Алексеевич, Пронин Евгений Викторович (RU)

Заявка №:	201700577
Дата подачи заявки:	21 декабря 2017 г.
Дата выдачи патента:	29 ноября 2019 г.

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

