

ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Номер: 37296

Название изобретения: Способ получения композиционного сорбента с магнитными свойствами

Патентообладатели: 1. Дуйтанский университет (Вьетнам)
254 Нгуен Ван Линь, район Тхак Гиан, город Дананг
2. (См. приложение)

Авторы: 1. Ле Ван Тхуан (Вьетнам)
2. (См. приложение)

Заявка №: 1-2018-01665

Дата подачи: 19/04/2018

Количество патентных пунктов: 01

Количество страниц: 09

Выдано на основании решения номер: 69765/QĐ-SHTTIP, от 18/09/2023
Действует с даты выдачи и до конца 20 лет со дня подачи заявки (Действие патента требует ежегодного продления)

Подпись вместо Главы Управления

Заместитель Главы Управления

Ле Юй Ань

(Подпись и печать)

Эксклюзивный патент номер: 37296

Список последующих патентодержателей:

2. Белгородский государственный национальный исследовательский университет (Россия)

85 Победы, город Белгород, Российская Федерация

Эксклюзивный патент номер: 37296

Список следующих авторов:

2. Фам Тхань Минь (Вьетнам)

3. Лебедева Ольга Евгеньевна (Россия)