

СВИДЕТЕЛЬСТВО

No 437

о регистрации в качестве ноу-хау результата интеллектуальной деятельности

Способ получения термоэлектрического материала BiSbTe1,5Se1,5, основанный на реакционном искровом плазменном спекании

> Зарегистрировано в Региональном депозитарии ноу-хау при НИУ «БелГУ» 19.10.2022г.

на основании решения Совета по научной и инновационно-производственной деятельности НИУ «БелГУ» от 12.10.2022 г.

Дата подачи заявления: 12.09.2022 г.

Правообладатель:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»

Авторы: Васильев Алексей Евгеньевич, Иванов Олег Николаевич, Япрынцев Максим Николаевич, Япрынцева Екатерина Николаевна

Проректор по науке и инновациям



Н.И. Репников

на ноу-хау прекращается в результате

нимаемых правообладателем по сохранению информации в конф

прекращения действия мер, пред в момент раскрытия информации третьим лицом