



# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 521

**о регистрации в качестве ноу-хау  
результата интеллектуальной деятельности**

**Технология изготовления мишеней для магнетронного  
распыления на основе дисилицида молибдена  
диборида циркония методом искрового плазменного  
спекания**

Зарегистрировано в Региональной депозитарии ноу-хау  
при НИУ «БелГУ» 21.06.2023 г.

на основании решения Научно - технического совета  
НИУ «БелГУ» от 15.06.2023 г.

Дата подачи заявления: 13.06.2023 г.

Правообладатель:

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

Авторы: Япрынцева М.Н., Новиков В.Ю., Гончаров И.Ю.

И.о. проректора по науке и инновациям

Н.И. Репников



МП

Срок действия свидетельства на ноу-хау прекращается в результате:  
- в момент раскрытия информации третьим лицом независимо от способа получения им этой информации;  
- прекращения действия мер, предпринимаемых правообладателем по сохранению информации в конфиденциальном режиме;  
- в момент раскрытия информации третьим лицом независимо от способа получения им этой информации.