



# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 449

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

Метод прогнозирования риска развития рака молочной железы у женщин с высокопенетратными мутациями в генах BRCA1 и CHEK2 на основе данных о полиморфизме rs1940475 гена MMP8

Зарегистрировано в Региональной депозитарии ноу-хау при НИУ «БелГУ» 18.11.2022г.

на основании решения Совета по научной и инновационно-производственной деятельности НИУ «БелГУ» от 16.11.2022 г.

Дата подачи заявления: 11.10.2022 г.

Правообладатель:

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

Авторы: Чурносов Михаил Иванович, Павлова Надежда Витальевна, Елыкова Анна Владимировна

Проректор по науке и инновациям

Н.И. Репников

МП



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