## POCCHINCKAM DEMEDAUMA



**路路路路路** 

密

密

密

密

密

密

盎

密

密

密

恕

密

密

密

密

密

密

密

恕

密

密

密

密

密

密

器

路路

密

路

密

密

密

密

密

密

密

恕

怒

**密密密密密** 

松

松

松

松

松

松

松

怒

密

松

松

密

松

松

路路

路

松

密

松

松

松

松

松

松

密

路路

路路路路

密

密

密

密

岛

密

密

密

密

密

密

密

密

## MATEHT

на изобретение

№ 2750269

## Способ получения смоквы с функциональными свойствами

Патентообладатель: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" (НИУ "БелГУ") (RU)

Авторы: Биньковская Ольга Викторовна (RU), Мячикова Нина Ивановна (RU), Кролевец Александр Александрович (RU), Халикова Анна Сергеевна (RU), Семичев Кирилл Михайлович (RU)

Заявка № 2020137147

Приоритет изобретения 12 ноября 2020 г. Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 25 июня 2021 г. Срок действия исключительного права на изобретение истекает 12 ноября 2040 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Tellesse

Г.П. Ивлиев