POCCHÜCKASI ФЕДЕРАЩИЯ



路 路 路 路 路 路 路

松

松

路路

松

松

松

松

密

路

松

松

密

松

怒

松

路

盘

松

松

松

松

松

密

密

密

路

遊

密

器

路

路

盎

恕

密

密

密

器

路

密

安 安 农 农 农 农

路路

密

路路

密

路

松

松

密

松

路路

松

松

密

松

密

母

密

密

松

松

密

密

松

密

路路路路路

怒

路

密

松

岛

密

怒

密

松

松

松

松

密

HATEHT

на изобретение № 2753274

Способ прогнозирования риска развития хронической истинной экземы у женщин с учетом генетических факторов

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

Авторы: Чурносов Михаил Иванович (RU), Елыкова Анна Владимировна (RU), Пономаренко Ирина Васильевна (RU), Беляева Татьяна Михайловна (RU)

Заявка № 2021104010

Приоритет изобретения 17 февраля 2021 г. Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 12 августа 2021 г. Срок действия исключительного права на изобретение истекает 17 февраля 2041 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Telesse.

Г.П. Ивлиев