

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2731919

**Способ коррекции микроциркуляции в плаценте пептидом, имитирующим альфа-спираль В эритропоэтина, при ADMA-подобной модели преэклампсии**

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

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2020112120

Приоритет изобретения 25 марта 2020 г.

Дата государственной регистрации в  
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 09 сентября 2020 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 25 марта 2040 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



Авторы: *Гуреев Владимир Владимирович (RU), Голубев Иван Владимирович (RU), Солдатов Владислав Олегович (RU), Покровский Михаил Владимирович (RU), Покровская Татьяна Григорьевна (RU), Пересыпкина Анна Александровна (RU), Корокин Михаил Викторович (RU), Гдырев Олег Сергеевич (RU), Затолокина Мария Алексеевна (RU), Победа Анна Сергеевна (RU), Якушев Владимир Иванович (RU), Корокина Лилия Викторовна (RU), Лазарева Галина Анатольевна (RU), Гуреева Елена Геннадиевна (RU)*

И Д 4731919 С1

(54  
эри

МОД  
ЛИН