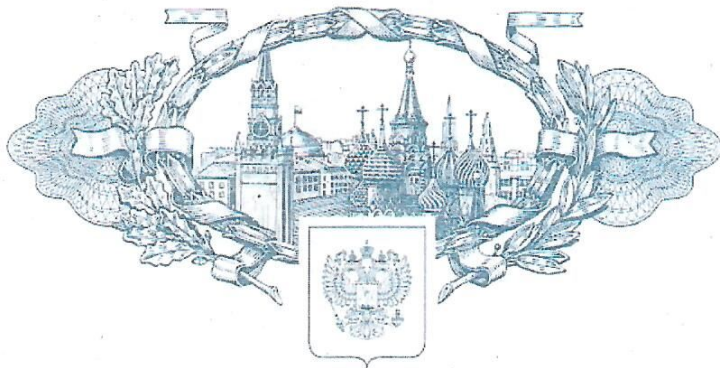


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2711623

Способ определения риска развития инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST с использованием генетических маркеров

Патентообладатели: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России) (RU), Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" ИЦИГ СО РАН (RU)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2019129933

Приоритет изобретения 23 сентября 2019 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 17 января 2020 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 23 сентября 2039 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

G.P. Илиев



Авторы: Толмачева Анастасия Александровна (RU), Рагино Юлия
Игоревна (RU), Максимов Владимир Николаевич (RU), Ложкина
Наталья Геннадьевна (RU), Куимов Андрей Дмитриевич (RU),
Козик Валентина Александровна (RU), Воскобойников Юрий
Евгеньевич (RU), Воевода Михаил Иванович (RU)

00 977116233 01