

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2691742

ЦИТОМЕТРИЧЕСКИЙ СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИСХОДА РАСПРОСТРАНЕННОГО ГНОЙНОГО ПЕРИТОНИТА

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение "Федеральный исследовательский центр
"Красноярский научный центр Сибирского отделения
Российской академии наук" (ФИЦ КНЦ СО РАН) (RU)*

Авторы: *см. на обороте*


Заявка № 2018119060

Приоритет изобретения 23 мая 2018 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 18 июня 2019 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 23 мая 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

 Г.П. Ивлиев



Авторы: *Савченко Андрей Анатольевич (RU), Каспаров Эдуард Вильямович (RU), Борисов Александр Геннадьевич (RU), Черданцев Дмитрий Владимирович (RU), Первова Ольга Владимировна (RU), Кудрявцев Игорь Владимирович (RU), Беленюк Василий Дмитриевич (RU)*