

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2437731

**СПОСОБ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
ПРОЦЕССОМ НЕПРЕРЫВНОЙ ПРОКАТКИ СОРТОВОГО
МЕТАЛЛА С МИНИМАЛЬНЫМ НАТЯЖЕНИЕМ ИЛИ
ПОДПОРОМ МЕТАЛЛА МЕЖДУ КЛЕТЯМИ**

Патентообладатель(ли): *Закрытое акционерное общество
"Автоматизированные системы и комплексы" (RU)*

Автор(ы): *Капустин Виталий Борисович (RU), Кочергин Сергей
Николаевич (RU), Тикоцкий Александр Ерахмилевич (RU)*

Заявка № 2010119366

Приоритет изобретения 14 мая 2010 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре
изобретений Российской Федерации 27 декабря 2011 г.

Срок действия патента истекает 14 мая 2030 г.

*Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной
собственности, патентам и товарным знакам*



Б.П. Симонов