

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 146985

### ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЛАЗЕРНЫЙ ЗАЖИМ

Патентообладатель(ли): *Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские технологии" (RU)*

Автор(ы): *см. на обороте*

Заявка № 2013158367

Приоритет полезной модели **26 декабря 2013 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации **24 сентября 2014 г.**

Срок действия патента истекает **26 декабря 2023 г.**

Врио руководителя Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Л.Л. Кирий



**Автор(ы): Дрыга Александр Васильевич (RU), Привалов Валерий  
Алексеевич (RU), Лаппа Александр Владимирович (RU),  
Гамзаев Серажутдин Шарапутдинович (RU), Ильченко  
Евгений Константинович (RU)**



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ**

(21)(22) Заявка: 2013158367/14, 26.12.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
26.12.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 26.12.2013

(45) Опубликовано: 27.10.2014 Бюл. № 30

Адрес для переписки:

456318, Челябинская обл., г. Миасс, ул.  
Менделеева, 10, кв. 5, Ильченко Е.К.

(72) Автор(ы):

Дрыга Александр Васильевич (RU),  
Привалов Валерий Алексеевич (RU),  
Лаппа Александр Владимирович (RU),  
Гамзаев Серажутдин Шарапудинович (RU),  
Ильченко Евгений Константинович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Общество с ограниченной ответственностью  
"Медицинские технологии" (RU)

(54) **ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЛАЗЕРНЫЙ ЗАЖИМ**

(57) Формула полезной модели

Хирургический лазерный зажим, содержащий две шарнирно соединенные перекрещивающиеся branши с рукоятками, зажимными рабочими губками с зубцами или насечкой и кремальберный замок, отличающийся тем, что ширина рабочей губки одной branши превышает ширину рабочей губки другой branши.

RU  
146985  
U1