

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 181480

ШИНА ДЛЯ ВРЕМЕННОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ЧЕЛЮСТЕЙ

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)*

Авторы: *Тетерин Олег Александрович (RU), Митин Николай Евгеньевич (RU), Егоров Илья Васильевич (RU)*

Заявка № 2017136198

Приоритет полезной модели 12 октября 2017 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации 16 июля 2018 г.

Срок действия исключительного права на полезную модель истекает 12 октября 2027 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК
A61F 5/05808 (2018.05)

(21)(22) Заявка: 2017136198, 12.10.2017

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
12.10.2017

Дата регистрации:
16.07.2018

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 12.10.2017

(45) Опубликовано: 16.07.2018 Бюл. № 20

Адрес для переписки:

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, 9, ФГБОУ
ВО РязГМУ Минздрава России

(72) Автор(ы):

Тетерин Олег Александрович (RU),
Митин Николай Евгеньевич (RU),
Егоров Илья Васильевич (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования "Рязанский государственный
медицинский университет имени академика
И.П. Павлова" Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: US 5203695 A, 20.04.1993. US
5645420 A, 08.07.1997. US 2003224312 A1,
04.12.2003. US 1797480 A, 24.03.1931.

(54) **ШИНА ДЛЯ ВРЕМЕННОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ЧЕЛЮСТЕЙ**

(57) Формула полезной модели

Шина для временной иммобилизации при переломах челюстей, представляющая из себя Н-образную заготовку-шину, изготовленную из медицинского пластика с учетом размера зубов и зубных рядов.

RU 181480 U1