



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ  
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ  
№ 047732**

**Название изобретения:**

**СПОСОБ ЭЛЕКТРОЛИТНО-ПЛАЗМЕННОГО ПОЛИРОВАНИЯ  
ПОВЕРХНОСТИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ТИТАНОВЫХ И НИКЕЛЬ-  
ТИТАНОВЫХ СПЛАВОВ**

**Патентовладельцы:**

**РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ "НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БНТУ  
"ПОЛИТЕХНИК" (ВУ)**

**Изобретатели:**

**Королёв Александр Юрьевич, Минченя Владимир Тимофеевич,  
Нисс Владимир Семёнович (ВУ)**

**Заявка №: 202491199**

**Дата подачи заявки: 24 апреля 2024 г.**

**Дата выдачи патента: 30 августа 2024 г.**

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 8 / 2024 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:1650024017000

Владелец: Ивлиев Григорий Петрович

Действителен:с 15.04.2022 по 14.04.2027

**ИВЛИЕВ Григорий Петрович**  
Президент Евразийского патентного ведомства

