



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ  
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ  
№ 050181**

**Название изобретения:**

**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ ПУТЕМ  
ТРЕХМЕРНОЙ ПЕЧАТИ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ НАПЛАВКОЙ  
С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКОЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ  
УСТОЙЧИВОСТИ ПРОЦЕССА**

**Патентовладельцы:**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА" (НГТУ) (RU)**

**Изобретатели:**

**Шатагин Дмитрий Александрович, Манцеров Сергей Александрович,  
Аносов Максим Сергеевич, Клочкова Наталья Сергеевна (RU)**

<b>Заявка №:</b>	<b>202493112</b>
<b>Дата подачи заявки:</b>	<b>25 декабря 2024 г.</b>
<b>Дата выдачи патента:</b>	<b>18 июня 2025 г.</b>

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 6 / 2025 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**