



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ  
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ  
№ 041888**

**Название изобретения:**

**«ТРУБЧАТЫЙ ЭЛЕМЕНТ ЯДЕРНОГО РЕАКТОРА С ВОДОЙ  
ПОД ДАВЛЕНИЕМ И СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТАКОГО  
ЭЛЕМЕНТА»**

**Патентовладельцы:**

**ФРАМАТОМ (FR)**

**Изобретатели:**

**Барбери Пьер, Легран Филипп (FR)**

**Заявка №: 202193258**

**Дата подачи заявки: 03 июля 2020 г.**

**Дата выдачи патента: 13 декабря 2022 г.**

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 12 / 2022 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

