



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 048603**

Название изобретения:

РОТОРНО-ВИНТОВОЙ ДВИЖИТЕЛЬ ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ ПО ЛЬДУ

Патентовладельцы:

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

Изобретатели:

**Беляков Владимир Викторович, Колотилин Владимир Евгеньевич,
Куркин Андрей Александрович, Молев Юрий Игоревич, Папунин
Алексей Валерьевич, Вахидов Умар Шахидович, Макаров Владимир
Сергеевич (RU)**

Заявка №: 202491511
Дата подачи заявки: 10 июля 2024 г.
Дата выдачи патента: 17 декабря 2024 г.

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