



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 041103**

Название изобретения:

**«СПОСОБ МИНИМИЗАЦИИ СРЕДНЕЙ ВЫСОТЫ ПОЛЕТА
ЛЕТАТЕЛЬНОГО АППАРАТА, ДВИЖУЩЕГОСЯ ВБЛИЗИ
НЕРОВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ, И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ»**

Патентовладельцы:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ" (RU)**

Изобретатели:

**Княжский Александр Юрьевич, Небылов Александр Владимирович,
Небылов Владимир Александрович (RU)**

Заявка №:

202290713

Дата подачи заявки:

28 марта 2022 г.

Дата выдачи патента:

14 сентября 2022 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 9 / 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