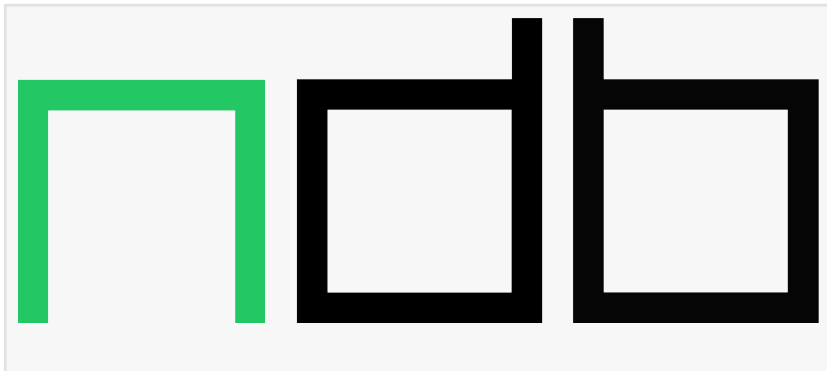


# Стартап Nano Diamond Battery (НДБ) объявил о запуске краудфандинговой КОМПАНИИ

*нацеленной на трансформацию энергетической отрасли.*

SAN FRANCISCO, CALIFORNIA, USA,  
February 28, 2023 /EINPresswire.com/  
-- Инновационный стартап - [NDB Inc.](#),  
(нано-алмазная батарея),  
анонсировал открытие  
краудфандинговой компании, целью  
которой является выведение на потребительский рынок технологии, основанной на их  
инновационной разработке - нано-алмазной батарее.



“

Наша технология имеет потенциал в корне изменить энергетическую отрасль и сделать ее более стабильной и эффективной.”

*говорит Профессор Нима  
Голшарифи, генеральный  
директор НДБ*

Краудфандинг компания проводится в рамках регуляции Reg CF и может привлечь до 5 миллионов долларов.

НДБ, на протяжении нескольких лет, работает над совершенствованием технологии, которая способна изменить энергетическую отрасль в целом, и теперь планирует перейти к производству и выпуску первых коммерческих прототипов.

Техническое изобретение НДБ защищено тремя патентами, ожидающими одобрение.

Поскольку НДБ батареи превосходят свои литиевые аналоги по целому ряду параметров, включая продолжительность жизни, более высокую плотность энергии и безопасность в использовании, в скором времени они могут прийти на замену традиционным гальваническим аккумуляторам.

В основе новаторского подхода компании к производству электроэнергии лежит технология использования одного из самых твердых известных на сегодняшний день материалов в процессе получения энергии. Это позволяет сделать НДБ батареи не только

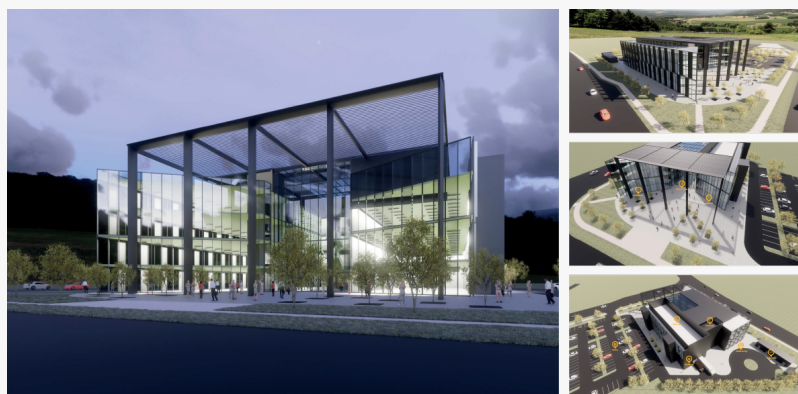
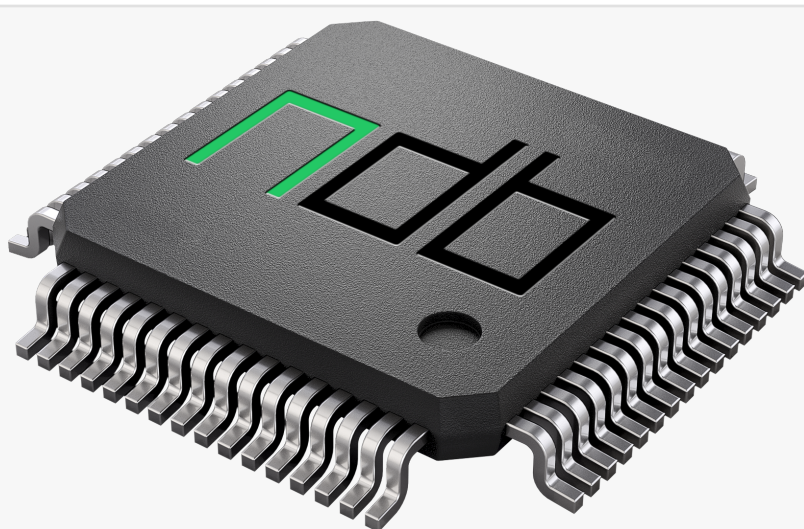
более надежным в использовании, но также и более экологически чистыми, в сравнении с традиционными литий-ионными батареями, которые представляют опасность для окружающей среды и здоровья человека, в случае их неправильной утилизации.

Краудфандинг компания дает возможность частным лицам и организациям принять участие в создании революционной технологии, которая способна навсегда изменить способы производства и использования энергии. Инвестируя в НДБ, наши единомышленники не только помогают вывести технологию на рынок, они также инвестируют в лучшее, более устойчивое будущее энергетики.

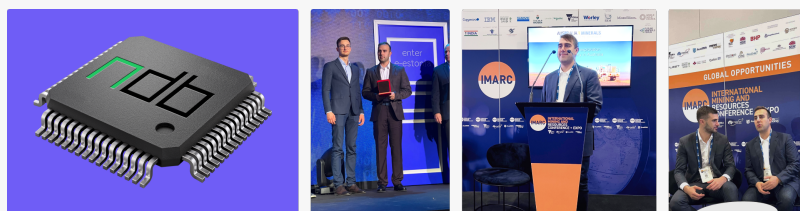
«Мы с радостью заявляем о старте нашей краудфандинг компании. Наша технология имеет потенциал трансформировать энергетическую отрасль и сделать ее более эффективной и устойчивой», — говорит Профессор Нима Голшарифи, генеральный директор НДБ, — «Мы верим, что наша разработка способна изменить правила игры для всех участников рынка энергетики, и мы с нетерпением ждем момента, когда, при поддержке наших инвесторов, эта инновация станет доступна всем.»

НДБ уже получила признание от представителей различных сфер экономики, включая компании производители электромобилей, систем возобновляемых источников энергии, а также от предприятий оборонной промышленности. Стартап нацелен внести значительный вклад в развитие этих и других отраслей.

Стартовавшая краудфандинг компания представляет уникальную возможность для частных лиц и организаций стать частью этого уникального проекта. Чтобы узнать более



В будущем НДБ намерено продолжить работы по совершенствованию технологии и продуктов в своей собственной лаборатории.



подробно о стартапе и краудфандинг компании посетите [ndb.technology](https://ndb.technology).  
Для инвестиций в будущее энергетики посетите [PicMiiCrowdfunding](https://PicMiiCrowdfunding) Platform.

## Подробнее о НДБ

НДБ инновационный стартап, базирующийся в Силиконовой Далине, Калифорнии. Компания нацелена изменить энергетическую отрасль своей революционной разработкой nano-алмазной батареей, которая превосходит традиционные литий-ионные батареи, по всем основным показателям: продолжительности жизни, плотности энергии и безопасности использования. НДБ полна решимости вывести свою технологию на открытый рынок и в будущем сделать процесс накопления и хранения энергии более эффективным и стабильным.

Lawrence Santos

NDB

+1 512-366-3737

[info@ndb.technology](mailto:info@ndb.technology)

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[Instagram](#)

[YouTube](#)



This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/619332537>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.