



VICTORY
группа компаний

UZINVEST.UZ

ПОИСК ПРОЕКТОВ И ПРИВЛЕЧЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ

Потребность в привлечение инвестиционных средств в размере: **30 000 \$.**

Для получения дополнительной информации по проекту:
+99898 338 93 33
+99890 925 96 81

Info@uzinvest.uz

Проект №155

По созданию установок и использованию технологий озонных обработок при производстве, хранении и перевозке сельскохозяйственной продукции.

Мы являемся правообладателями заявки на патент (полезная модель).

Технологии озонирования известны, подробно освещаются в сети и широко используются почти 100 лет. Ищем партнёра (со инвестора) с финансовыми и производственными возможностями с инвестициями в размере **30 000\$.**

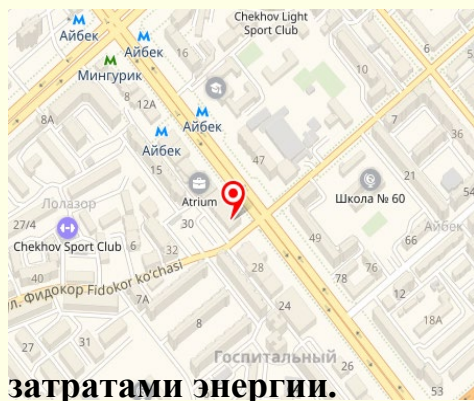
Как известно, Озон (газ с характерным запахом) эффективно уничтожает все известные бактерии, вирусы, грибки, микроорганизмы.

Озонатор может быть эффективно использован для обработки объектов в озono-кислородной или озono-воздушной смеси (офисные и производственные помещения, склады, гаражи, медицинская тара и инструмент, одежда, все виды транспорта, кинотеатры и т.д.).

При средней концентрации озона порядка 5-10 мг/м³ и периодическом озонировании срок хранения овощей и фруктов увеличивается в 1,5-2(!) раза.

Нашей исследовательской группой **разработан и изготовлен новый отечественный генератор**, обеспечивающий контролируемое получение озона, с концентрацией до 1-15 мг на кубометр.

Образец обладает более **высоким коэффициентом полезного действия, компактностью и большей долговечностью работы электродов и относительно низкими**



затратами энергии.



info@uzinvest.uz



<https://t.me/uzinvestuz>



+998983389333,+998909259681

12.02.2019

. Реакторная часть предлагаемой системы озонирования не требуют замены и подлежат ремонту, **в отличие от известных аналогов.**

В производстве планируется использование материалов только собственного производства.

Сравнительный анализ показывает, что разрабатываемые нами устройства соответствуют мировым достижениям в этой области, однако по стоимостным показателям будут существенно дешевле зарубежных аналогов, при соответствующей производительности. Информационная поддержка, создание сервисной службы и предоставление гарантийного срока существенно облегчит продвижение и эксплуатацию озонаторов.

Наша разработка полностью вписывается в проект «ТЕХНОПАРК г. Ташкента» (освобождение практически от всех налогов), что значительно облегчает организацию производства и внедрение не только в Узбекистане, но и в странах нашего региона.

ЦЕЛЮЮ НАШЕГО ПРОЕКТА ЯВЛЯЕТСЯ:

- 1. завершение работ по изготовлению:**
 - **экспериментального унифицированного (модульного) отечественного мобильного озонатора нового поколения для обеззараживания и хранения семян сельскохозяйственных культур, плодоовощной и пищевой продукции на складах, в промышленных холодильниках, производственных цехах и др.**
 - **экспериментального бортового озонатора для использования в рефрижераторах (авто и ж. д. транспорт).**
- 2. Сертификация.**
- 3. Коммерциализация и внедрение в массовое производство.**

Преимущества нашей модели:

- простота конструкции, минимум деталей, легко разбирается для профилактики и ремонта;
- вес до двух килограмм, при достаточной мощности (170 Вт) и производительности 6-7 гр. Озона в час;
- возможность изготавливать практически все комплектующие, исключение - корпус блока питания (проще и дешевле в Китае);
- российские аналоги стоят 550-600 долл. (без доставки и невозможностью гарантийного обслуживания). Без КД (конструкторской документации) мы сейчас не можем определить окончательную себестоимость, но в пределах 60-80 долл.;
- став резидентом Технопарка «Яшнабад», производить без налогов.

Следующий этап, задачи для партнёра:



info@uzinvest.uz



<https://t.me/uzinvestuz>



+998983389333,+998909259681

12.02.2019

- продвижение продукта во всех отраслях медицины, сельское хозяйство, транспорт, производства пищи и напитков и т. д.

а) Информационная поддержка и реклама на интернет сайтах, в газетах и журналах.

б) Участие в специализированных выставках в Узбекистане и сопредельных странах.

в) Презентации в нужных структурах – Министерство инновационного развития, СЭС, Аграрный университет, Ассоциация фермеров, Авто и ж\д. перевозчики и т.д.

- организация производственного процесса: логистика, помещение, технический персонал и т.д.

- для выработки оптимального режима озонирования и разработки рекомендаций проведение испытаний в теплице и на открытом грунте, в холодильнике, рефрижераторе, на складе, производственном цехе, с семенами различных культур (есть постановление Президента о улучшении семеноводства).

- привлечение дистрибьюторов, как частных, так и коммерческих полугосударственных структур, например, Департамент по торговле и услугам при хокимиятах и т.п.

Предполагается экспорт устройств в – основном, в сопредельные страны Центральной Азии и Афганистан. Производство озонаторов развито в России и Китае, но попробовать пробиться за счёт дешевизны возможно и там и в других регионах (например, бортовые озонаторы – аналогов нет).

Предложение для потенциального Инвестора:

Вариант 1: Инвестор становится правообладателем прав на патент, при этом будет выплачивать авторам 20% прибыли от реализации оборудования в течение 10 лет.

Вариант 2: Инвестор становится правообладателем патента с единовременной выплатой суммы авторам.



info@uzinvest.uz



<https://t.me/uzinvestuz>



+998983389333,+998909259681