

13.09.2023 Webinar of A. Sukhodoev

<https://www.youtube.com/watch?v=I1fDV6BhAVY>

My greetings to you, dear friends! It's good to see you all. Our meetings take place about once a month, and I think that frequency is sufficient for today because there are so many internal processes going on at SWC and UST. And I, as a co-founder and SWC development director, Alexey Sukhodoev, would like to share with you my vision, view and news for today.

At the moment, it has become much easier to contact the CEO of SWC. A project called "CEO Reception" has been launched. This is a very convenient system, as now all important questions, initiatives and proposals concerning the company development can be sent directly to the CEO's team at **ceo@swc.capital**.



#SWC_НОВОСТИ

Связаться с генеральным директором SWC? Легко!

Для удобства общения с каждым партнером и инвестором команда SWC запускает проект «Офис Генерального директора».

Теперь важные вопросы, инициативы и предложения, касающиеся стратегического развития компании, можно направлять напрямую Генеральному директору SWC Евгению Кудряшову по адресу ceo@swc.capital. Каждый запрос будет обрабатываться в течение 10 дней.

Напоминаем, что у компании есть служба технической поддержки и служба информационной поддержки, которые работают через несколько каналов:

- чат на сайте;
- чат в [Telegram](#);
- электронная почта: support@swc.capital

Выберите удобный способ взаимодействия и представьте свой запрос. При обращении сотрудники оперативно решат вопросы, которые входят в сферу ответственности технической поддержки.

Обратная связь и ваша инициатива очень важны. Именно через обмен идеями и их реализацию компания растет. Вместе — мы строим будущее и финансируем его.



On 19 May I presented the SWC [Metastrategy](#) for the first time, and you will soon see how the SWC website will be transformed. With the changes on the site, it will be much clearer to you what we are and what we do. It will be a modern site at its best version. And the main objective of Metastrategy is to capture the future by increasing influence through the private investor community in financial and social aspects.

Алексей Суходоев провел презентацию Метастратегии SWC

19 мая в 13:00 прошла открытая презентация Метастратегии Sky World Community. Алексей Суходоев подробно рассказал об уникальном торговом предложении SWC и архитектуре обновлённого бренда, раскрыл, что стоит за позиционированием социально-венчурной экосистемы и поделился последними достижениями компании. Помимо этого, Алексей рассказал о запуске нового проекта «Приёмная», в рамках которого любой партнёр сможет запросить интересующую его информацию и поделиться обратной связью с профильными отделениями SWC: от маркетинга до Генерального директора. Также, зрители узнали больше о запуске программы «Антискам» и открытии «Школы Защитников Информации SWC» (рабочее название).



Today we are officially announcing that a new SWC strategic role – **the Activist** – is being introduced. Who is an Activist? This is a person who collects contacts of people interested in technology. He or she doesn't make contracts, he or she doesn't make sales, they just collect contacts and pass them on to the internal sales team. The Activist can also register new people in his or her personal account by sending contacts a referral link, but this condition is optional.

The activist will be rewarded, and will have a choice of what form of reward to receive: a higher percentage for each sale made, but in a lumpsum, or 3 to 5% per sale and then a percentage on the same person's repeat investments. The choice of reward can be changed.

Активист регистрирует свой новый технический аккаунт на сайте компании для того, чтобы чётко отслеживалась его активность и были видны его результаты: сколько человек он привёл, сколько из них приобрели доли и так далее. Кроме того, до начала работы Активист также подписывает Соглашение, в котором будут отражены условия, права и обязанности, закреплённые за данной ролью.

UST Inc. partners around the world visited the EcoTechnoPark in Belarus. 130 partners took part in the action dedicated to the technology transition to the 15th stage. The main surprise for the partners was a personal meeting with Anatoli Eduardovich Unitsky.

Партнёры UST Inc. по всему миру посетили ЭкоТехноПарк в Беларуси

130 партнёров из более чем 8 стран мира приняли участие в акции, посвященной переходу Проекта на 15-й этап, и получили возможность посетить ЭкоТехноПарк в Беларуси. Это место, где представлены различные виды надземного транспорта и воплощены инновационные идеи Анатолия Эдуардовича: от экодомов и надземного моста до озелененной и благоустроенной территории площадью 168 гектаров, на которой производится уникальный гумус uTerra.

Биологи гумуса попросили партнёров принести образцы почвы с собой в «Банк почв» для дальнейших исследований. Таким образом, «Банк почв» пополнился образцами из Испании, России, Вьетнама, Чехии, Словакии и Киргизии.

Все, кто принёс почву, первыми получили в подарок почвенный эликсир uTerra. Его состав позволяет не только улучшить вкус сельскохозяйственных культур, но и повысить урожайность на 50%. Партнёры убедились в эффективности эликсира на примере продукции, выращенной на территории ЭкоТехноПарка «Аквадель (Aquarelle)».



The **"Faces of the Future"** offer is available in Personal Account. This is a unique opportunity for partners around the world to leave the mark on the development of string transport. The offer is valid until 29 September 2023.



#SWC_НОВОСТИ

Предложение "Лица будущего" доступно в Личном кабинете.

"Лица будущего" – уникальное предложение для партнеров по всему миру, которое позволяет оставить свой след в развитии струнного транспорта. За три года уже более 2 200 партнеров из 28 стран получили свои персонализированные голограммы, которые уже находятся в [ЭкоТехноПарке](#).

С 22 августа 2023 года по 22 сентября 2023 года, 18:00 (UTC+3), предложение "Лица будущего" будет доступно в вашем Личном кабинете в последний раз. Инвестируйте со скидкой 1:80 и получите свою собственную персонализированную голограмму для Музея ЭкоТехноПарка.

Вы сможете создать свою голограмму только после полной оплаты вашей инвестиции по одному из следующих вариантов:

- ежемесячная оплата \$500 в течение 10 месяцев;
- однократный платеж в размере \$5000.

При этом, вложив \$5000 согласно предложению "Лица будущего", вы получите 400 000 долей.

Если вы уже использовали предложение "Лица будущего", вы можете воспользоваться скидкой 1:80 столько раз, сколько пожелаете, до 22 сентября 2023 года. Пожалуйста, обратите внимание: купоны для предложения "Лица будущего" не начисляются, и их нельзя использовать для данного предложения.

FACES OF THE FUTURE

22.08.2023

There is an offer to join the SWC Premium Club. The Premium Club Opening Preparty in Moscow will already take place on the 20th of September. And on 12-14 October its formal opening with Anatoli Eduardovich Unitsky will take place in Dubai. To join the SWC Premium Club, all you need to do is invest \$20,000 or more within 30 days. A separate grid of events has been developed for participants, and separate bonuses and privileges are available for inviting "friends".



#SWC_НОВОСТИ

АКТИВАЦИЯ ПРЕМИУМ КЛУБА

Премиум-клуб

- 365 дней – 3 приглашения для друга (только в структуре дарителя). Приглашение действует 30 дней.
- Инвестиция на сумму от 20 000\$ в течение 30 дней, доступ в клуб на 2 года.
- Пример: "Друг" получил приглашение в премиум - клуб 01.09. У него есть ровно 30 дней, чтобы сделать инвестицию и стать участником премиум-клуба. 20.09.2023 внес единоразово 50 000\$, ему открывается доступ в клуб до 20.09.2025. С 20.09.2024 до 20.09.2025 ему снова надо сделать инвестицию, чтобы остаться еще на год после 20.09.2025.
- 20.09.2023 внес первый платеж рассрочки на 50 000\$, ему открывается доступ в клуб до 20.09.2025. С 20.09.2024 до 20.09.2025 ему снова надо сделать инвестицию, чтобы остаться еще на год после 20.09.2025.
- Планируется за приглашение "друзей" давать дополнительные бонусы и привилегии участникам премиум-клуба.
- А также за лучшие результаты (по личным инвестициям/объемам структур) будут даваться дополнительные бонусы/привилегии.

SWC
PREMIUM
CLUB

UST Inc. demonstrates maximum resistance to extremely high temperatures. Climate change impacts road conditions, influencing logistics companies and transport schedules. UST transport was successfully tested at a temperature of +60 degrees Celsius. The transport's climate systems provide a comfortable environment for passengers in hot weather, while the automated control system makes UST transport resistant to various weather conditions such as strong winds, rain and dust storms.



#uSky_НОВОСТИ

uSky Center в Шардже: как адаптированы uPods к тропическим климатическим условиям?

uSky Test and Certification Center (Шарджа, ОАЭ) представляет решения uST, адаптированные к климату Ближнего Востока. Там в реальном времени прорабатываются правила эксплуатации, график движения, а также работа операторов диспетчерской службы.

Исследования и разработки в тропиках позволяют оптимизировать эксплуатацию транспортных и инфраструктурных систем uST с учетом погодных условий. Решения uST могут интегрироваться в местную городскую инфраструктуру для организации транспортных услуг в удаленных районах Шарджи.

Испытательные участки uST-трасс демонстрируют технический потенциал решений для пассажирских и грузовых перевозок. Тропические uPods прошли ряд изменений, благодаря которым пассажирам будет комфортно путешествовать в жаркую и влажную погоду. Кроме того, в 2021 году Транспортно-инфраструктурный комплекс uST, расположенный в Шардже, был сертифицирован по требованиям безопасности независимой международной организацией TUV SW.



UST Inc. engineers have begun configuring the uLite control system. The automated control system ensures the uLite uninterrupted operation, monitors the transport from a central base, assesses obstacles using sensors, automatically reports faults, regulates traffic and maintains communication between the control centre and the transport.

The universal uLite complex allows to solve non-routine tasks in passenger and freight transport. This complex can be applied in the tourist destination, be used as an effective option for hard-to-reach regions with difficult terrain, as well as be used as a shuttle service to railway stations, airports and private resort areas.

uBus took a semi-rigid route to uSky **for the first time**. The Sharjah Testing and Certification Centre is testing the newest development of UST Inc. – 25-seater uBUS

U4-212-01. The electric train successfully made its first journeys on a transport crossing with a semi-rigid track structure.



#uSky_НОВОСТИ

uBus впервые проехал по полужесткому пути в uSky

Центр тестирования и сертификации uSky в Шардже тестирует самую новую разработку UST Inc. — 25-местный uBus U4-212-01. Электрический поезд уже совершил свои первые поездки по транспортному переходу с полужесткой структурой пути. Напомним, что маршрут длиной более 2 км позволит организовать движение uPod со скоростью до 150 км/ч.

«Первые два пролета структуры пути полностью готовы для проведения поездок. Наша команда уже провела работы, подтвердившие работоспособность всех важных систем uBus. В данный момент uPod проходит испытания на разных скоростях», — сказал Виталий Лаповский, главный конструктор высокоскоростного транспортного комплекса.

Тропический uBus U4-212-01 является флагманской моделью компании. Электрический поезд содержит все передовые разработки UST Inc. uPod подходит для использования на городских и пригородных маршрутах в аридных климатах. U4-212-01 адаптирован к высоким температурам и влажности. Система автоматического климат-контроля высокой мощности поддерживает комфортную температуру для пассажиров даже при +55°C. U4-212-01 является энергетически автономным. Транспорт будет продолжать движение в случае проблем с основным способом энергоснабжения. Даже при полной отказе контактной сети uBus сможет доехать до ближайшей станции (для высадки пассажиров). Для этого будет использована блокировка энергоснабжения, с которой оборудован uPod.



EcoTechnoPark resumes construction of the complex for heavy unimobiles. It is planned to complete the work and put the complex into operation in November 2023.



#SWC_НОВОСТИ

ЭкоТехноПарк возобновляет строительство комплекса для тяжелых юнимобилей

Unitsky String Technologies Inc. продолжает работы по Line 6 - жесткому путепроводу повышенной грузоподъемности в ЭкоТехноПарке. Этот комплекс предназначен для тестирования грузовых и пассажирских подвижных составов массой до 60 тонн и является наиболее грузоподъемным треком, созданным компанией.

"Некоторое время объект находился в состоянии консервации из-за изменений в технических и экономических показателях. Сегодня проведена успешная оценка и определены два этапа строительства. Первый этап включает в себя возведение путепровода без установки пути, а второй этап - установку путевой структуры", - сообщил Юрий Ажар, заместитель генерального директора по капитальному строительству.

Уникальность комплекса заключается в возможности установки и тестирования различных типов путей, что позволяет внесение усовершенствований по мере необходимости. Этот трек спроектирован так, что по нему могут двигаться тяжеловесные юнимобили. При этом он обладает высокой грузоподъемностью, жесткостью и ровностью.

Сначала комплекс будет использоваться для юнимобилей на шасси. Затем его модернизируют, чтобы провести тесты и эксплуатацию юнимобилей как с шасси, так и подвешенных. В планах оборудование железнодорожного путепровода дополнительными технологическими площадками. В ЭкоТехноПарке уже установлено 18 промежуточных опор, и длина линии составит 912 метров.

Планируется завершить работы и ввести комплекс в эксплуатацию в ноябре 2023 года.



A few years ago we formed a commercial product, which we are ready to implement to solve transport problems of any complexity in any country. The Company is now

actively negotiating and carrying out project work in various fields: we have reached a certain level of agreements in the UAE, Indonesia and India, we are discussing targeted projects with the authorities of the Leningrad Region, Chukotka and other Russian regions, and we regularly meet government delegations at our testing grounds in Sharjah and Maryina Gorka.

What awaits the БИЦ partners after the end of stage 15? A document with a list of future development areas has already been posted in your personal account.

Anatoli Unitsky has become an honoured participant of **the oldest engineering organisation** of American Society of Civil Engineers (ASCE) in the United States. ASCE's mission is to support engineers around the world, advancing science, technology and civil engineering.



#uSky_НОВОСТИ

Анатолий Юницкий — участник старейшей инженерной организации США

Инженер Мира стал почётным участником Американского общества инженеров-строителей (ASCE).

Как отметил Анатолий Юницкий, деятельность ASCE направлена на повышение благосостояния людей. А все разработки генерального конструктора UST Inc. в сферах безракетного освоения космоса, струнного транспорта, биотехнологий и инфраструктуры в первую очередь ориентированы на улучшение качества жизни всего человечества, независимо от региона проживания.

«Мои цели совпадают с целями ASCE. Поэтому для меня почётно быть членом данного общества, и я надеюсь, что вместе с другими инженерами мы сможем сделать этот мир лучше», — подчеркнул Анатолий Юницкий. Американское общество инженеров-строителей (ASCE) основано в 1852 году. Сегодня организация объединяет более 140 тыс. инженеров из 170 стран мира. Штаб-квартира находится в Рестоне, штат Вирджиния. Миссией ASCE является поддержка инженеров по всему миру, развитие науки, технологий и гражданского строительства.



By action of the Board of Direction

Anatoly Yunitskiy, Ph.D., Aff.MASCE

has been elected

Affiliate Member

who is entitled to all the privileges granted by the Constitution of the Society, an organization for the advancement of professional knowledge and the improvement of civil engineering.




Maria C. Lehman, P.E., ENY SP, FASCE
ASCE President 2023

March, 2023


Thomas W. Smith III, ENY SP, CAG, FASCE
Executive Director

A documentary film about Anatoli Unitsky was published on the Arab Sharjah TV channel. In his **interview** Anatoli Eduardovich spoke about the advantages of UST transport, which is operated at the SRTIP Science and Technology Park.

Инженер Мира — в документальном фильме арабского телеканала

В интервью телеканалу Sharjah TV Анатолий Юницкий рассказал о преимуществах транспорта uST, который эксплуатируется на территории научно-технологического парка SRTIP.

Как отметил Анатолий Юницкий, транспортный коллапс в современных городах привёл к тому, что скорость передвижения в автомобилях и общественном транспорте стала ниже скорости пешехода. Дальше эта проблема будет только усугубляться. Строительство новых дорог и путепроводов, а также пересадка на электромобили не избавят городских жителей от дорожных заторов. «А вот струнный транспорт решает эту проблему: он может пройти над дорогами и застройками. Скорость — до 150 км/ч. И ничто не мешает развивать такую скорость в городе, потому что на втором уровне нет помех — пробок, перекрёстков и пешеходов. Поэтому наш транспорт будет самым скоростным», — подчеркнул Анатолий Юницкий.



UST Inc. hosted a regular meeting of the Science and Technology Council. The topic of the event was the results of UST Inc. in the field of scientific activity for the 2nd quarter of this year.

Now I would like to dwell on one story. This story is about one of our curators from

В UST Inc. прошло очередное заседание научно-технического совета

Проведено заседание научно-технического совета по результатам первого полугодия 2023 года

Темой мероприятия стали итоги UST Inc. в области научной деятельности за 2-й квартал текущего года. Особое внимание уделили результатам анализа отдельных показателей, а также взаимодействию с научно-образовательными учреждениями Беларуси и России.

Часть заседания была посвящена защите научной работы, которая в 2021-м году была зарегистрирована в государственном реестре НИОКТР.

Ответственным за её выполнение стало управление перспективных разработок.

Также на мероприятии обсудили разработки различных подразделений компании, в том числе с возможностью их отнесения к нематериальным активам UST Inc. Отдельно была отмечена работа управления проектных работ.

Indonesia, Edwin Soru. In his [interview](#), he told that due to the partners' unsustainable work, which went against our recommendations, Edwin faced

harassment from law and order and was even taken into custody. Not through his own fault, but through the fault of those who worked incorrectly and co-operated with fraudulent companies. This situation was caused by lack of knowledge as well as irresponsibility of some partners who were involved in several projects at the same time. The investigation was completed with a positive outcome for Edwin thanks to the personal efforts of Eugeny and me — Edwin was released.

Интервью куратора Индонезии Эдвина Сору

976



Thank you for your attention, and now I'm going to answer a few questions.

Q: I've been paying for an office for seven years. The structure is large, there are financial difficulties right now, why don't you help me pay for the office before a buyback or dividend?

A: I'll address this to everyone. Every active partner here is rewarded. That's the first thing. If a person is a regional supervisor, they receive a percentage of that region for the region for which they are responsible. It's enough to keep an office.

Q: Can you put a linear thermometer or a column with a 15-foot finance on SWC deposits in a personal account?

A: Yes, we have this in the plans and will include it once the first commercial projects are announced.

Q: When will there be clarification on tokens and platforms?

A: Together with the press releases in the Unitsky Group of Companies who are responsible for this.