

Конституция

DAO Envelop

Constitution

DAO Envelop

Содержание

Манифест	3
Преамбула	3
Терминология	3
Ключевые пояснения	5
Принципы ДАО	5
Страница ДАО	6
Устав	7
I. Общие положения	7
Статья 01. Права обязанности и гарантии Участников	7
Статья 02. Ответственность участников	8
Статья 03. Представительство ДАО	8
Статья 04. Общие замечания о Токене	9
II. Принятие решений в ДАО	10
Статья 05. Предложения по общим вопросам в ДАО	10
Статья 06. Предложения по специальным вопросам в ДАО	13
Статья 07. Предложения по критическим вопросам в ДАО	13
III. Токен NIFTSY	15
Статья 08. Общие положения о Токене	15
Статья 09. Основные функции Токена	16
Статья 10. Сжигание Токенов	17
Статья 11. Дисклеймеры, связанные с Токеном	18
IV. Участники ДАО и их репутация	20
Статья 12. Основы статуса Участника	20
Статья 13. Основы статуса Участника	20
Статья 14. Основы статуса Участника	22

Contents

Manifesto	3
Preamble	3
Terminology	3
Key explanations	5
DAO principles	5
DAO page	6
Charter	7
I. General provisions	7
Article 01. Rights, obligations and guarantees of members	7
Article 02. Members Responsibility	8
Article 03. DAO representation	8
Article 04. General notes about the Token	9
II. Decision-making in the DAO	10
Article 05. Suggestions for general questions in the DAO	10
Article 06. Special proposals in DAOs	12
Article 07. Proposals for Critical Issues in the DAO	13
III. Token NIFTSY	15
Article 08. General provisions about the Token	15
Article 09. Main functions of the Token	16
Article 10. Burning Tokens	17
Article 11. Disclaimers related to the Token	17
IV. DAO members and their reputation	20
Article 12. Fundamentals of Members Status	20
Article 13. Fundamentals of Members Status	20
Article 14. Fundamentals of Members Status	22

V. Коллабораторы ДАО	23
Статья 15. Статус Коллаборатора ДАО	23
Статья 16. Информационные партнёрства	24
VI. Базовые элементы ДАО	25
Протокол	25
Статья 17. Суть Протокола	25
Оракул	25
Статья 18. Суть Оракула	25
Индекс	26
Статья 19. Суть Индекса	26
dApps DAO Envelop	26
Статья 20. Децентрализованные приложения (dApps)	26
VII. Официальные данные ДАО	27
Статья 21. Сайт и другие источники	27
VIII. MicroDAOs	27
Статья 22. Суть микроДАО	27
Приложения	28
Приложение №01. Первичная токеномика NIFTSY в DAO Envelop	28
Приложение №02. Порядок разворачивания Токена NIFTSY	31
Приложение №03. Список мультисиг-кошельков ДАО	35
Приложение №04. Оформление черновика для предложения в DAO Envelop	36
Приложение №05. МикроДАО	39
Список использованных источников	41

V. DAO Collaborators	23
Article 15. DAO Collaborator Status	23
Article 16. Information partnerships	24
VI. Basic elements of DAO	25
Protocol	25
Article 17. The essence of Protocol	25
Oracle	25
Article 18. The essence of Oracle	25
Index	25
Article 19. The essence of Index	25
dApps DAO Envelop	26
Article 20. dApps	26
VII. Official DAO data	27
Article 21. Website and other sources	27
VIII. MicroDAOs	27
Article 22. The essence of microDAO	27
Appendices	28
Appendix №01. NIFTSY Primary Tokenomics at DAO Envelop	28
Appendix №02. Order of deployment of the NIFTSY Token	31
Appendix №03. List of multisig wallets DAO	35
Appendix №04: Drafting a Proposal in DAO Envelop	36
Appendix №05. MicroDAO	39
List of reference links	41

Манифест

Преамбула

Настоящая Конституция (далее - Конституция) состоит из двух равнозначных по правовой (юридической) силе частей: **Манифеста**, где отображены общие принципы, цели, задачи и термины; и **Устава**, где разъяснён порядок работы DAO. Разделение на Манифест и Устав имеет сугубо техническое значение - для структуры документа.

Манифест разделяется на главы, а главы - на абзацы, абзацы - на предложения. **Устав** разделяется на главы, главы - на статьи, статьи - на пункты и подпункты, подпункты - на абзацы, абзацы - на предложения.

DAO Envelop создано и существует на основании уважения принципов децентрализации, анонимности и открытости, а равно на признании и соблюдении основных прав и свобод человека, а также любого иного деятельного **актора** Web 3.0.

Терминология

Базовый язык DAO - базовым языком DAO Envelop является **английский** язык.

Белый список смарт-контрактов Токенов - список смарт-контрактов, токены (коины) которых считаются **проверенными** DAO Envelop.

DAO/DAO - **Децентрализованная Автономная Организация**.

dApp - децентрализованное **приложение**, созданное на базе Протокола и/или Оракула.

Документация - документация по Протоколу, Оракулу и/или dApps от DAO Envelop, написанная на английском и/или русском

Manifesto

Preamble

The current Constitution (hereinafter referred to as the Constitution) consists of two parts of equal legal force: **the Manifesto**, which sets out the general principles, goals, tasks, and terms; and **the Charter**, which explain the procedures for the operation of the DAO. The division into the Manifesto and Charter has strictly technical significance, for the structure of the document, rather than the content.

The Manifesto is divided into chapters, and the chapters are divided into paragraphs, and the paragraphs - into sentences. **The Charter** is divided into chapters, the chapters are divided into articles, the articles - into sections and subsections, the subsections - into paragraphs, and the paragraphs - into sentences.

DAO Envelop was created and exists on the basis of respect for the principles of decentralization, anonymity, and openness, as well as the recognition and observance of fundamental human rights and freedoms, as well as those of any other active **actor** of Web 3.0.

Terminology

The basic language of the DAO: **English** is DAO Envelop's basic language.

A whitelist of token smart contracts is a list of smart-contracts which tokens (coins) are considered **moderated** by DAO Envelop.

DAO/DAO is a **Decentralized Autonomous Organization**.

dApp is a decentralized **application** based on Protocol and/or Oracle.

языке, и/или испанском, и/или ином международном языке
Сообщества.

ДРС (Сеть) - любая децентрализованная и/или распределённая **сеть**, внутри которой есть нативная расчётная единица (монета) и/или производные расчётные единицы (токены), например, блокчейн и/или DAG-системы.

Календарный день - любой календарный день недели.

Мультисиг - специальный кошелек (ПО), для работы с которым необходимо использовать несколько подписей от владельцев, являющихся Участниками DAO Envelop.

Операционный день - любой календарный день, кроме субботы и воскресенья, который начинается в 09:00 GMT и заканчивается в 21:00 GMT.

Оракул - специальное ПО для работы с ончейн- и оффчейн-данными от DAO Envelop.

Коллаборатор - компания в любой форме (виде), иное ДАО, физическое или иные лица, которые не образует партнёрства в юридическом смысле с DAO Envelop, но предоставляет услуги (работы) и/или товары на специальных условиях, или совершает какие-либо действия, направленные на улучшение состояния ДАО.

Переходный период - **период с 21.10.2021 года по 21.10.2023 года.**

Платформа - набор инструментов для **голосования** в DAO Envelop.

Протокол - протокол DAO Envelop.

Проект - набор всех dApps DAO Envelop.

Репутация - динамический параметр, характеризующий степень (величину) вовлечённости Участника в ДАО-процессы.

Documentation refers to the documentation for the Protocol, Oracle, and/or dApps from DAO Envelop, written in English and/or Russian, and/or Spanish, and/or any other international language of **the Community.**

DDN (Network) refers to any **decentralized** and/or **distributed network** that has a native currency (coin) and/or derivative currencies (tokens) used for transactions, such as blockchain and/or DAG Systems.

A calendar day is any calendar day of the week.

Multisig is a special wallet software that requires multiple signatures from owners who are members of DAO Envelop to perform transactions.

Business day refers to any calendar day, except Saturdays and Sundays, that starts at 09:00 GMT and ends at 21:00 GMT.

Oracle is a dedicated software for handling on-chain and off-chain data from DAO Envelop.

Collaborator is a company in any form (type), other DAO, physical or other entity that does not form a partnership in a legal sense with DAO Envelop, but provides services (work) and/or goods on special terms or takes actions aimed at improving the state of the DAO.

Transition period: **from 21.10.2021 to 21.10.2023.**

The Platform is a set of **voting** tools in DAO Envelop.

The protocol is the DAO Envelop protocol.

The project is a set of all DAO Envelop dApps.

Reputation is a dynamic parameter that describes the degree (magnitude) of a Participant's involvement in DAO processes.

Сообщество - сообщество DAO Envelop, то есть совокупность всех его Участников (членов) DAO.

Тикер - параметр смарт-контракта Токена.

Токен - полезный технический инструмент (токен) DAO Envelop, с тикером NIFTSY.

Участник - участник (член) DAO Envelop.

Ключевые пояснения

Настоящая Конституция составлена на основе всех основных документов DAO Envelop, разработанных с января 2021 г. по май 2023 г., и содержит в себе базовые принципы, цели и задачи создания DAO Envelop.

DAO Envelop - внетерриториальная Децентрализованная Автономная Организация. Её деятельность регулируется исключительно общепризнанными принципами и нормами международного права и правилами, разрабатываемыми сообществом DAO Envelop, и не подлежит отнесению к какой-либо отдельной юрисдикции (государству).

Настоящий Манифест после первичного принятия может быть изменён только в случае одобрения 99% (девяносто девятью процентами) от числа голосов действующих Участников (членов) DAO Envelop.

Принципы DAO

Принцип децентрализации означает, что DAO Envelop стремится к максимальному распределению Токенов между Участниками. DAO Envelop предоставляет Сообществу полноту управления Протоколом (**Community Fork**) и Оракулом (**Community Fork**).

Принцип анонимности означает, что DAO Envelop уважает

The Community is the DAO Envelop community, i.e., the totality of all its Participants (members).

Ticker is a Token smart contract parameter.

The token is an utility tech tool (token) of DAO Envelop, with the ticker symbol NIFTSY.

Member is the member of DAO Envelop.

Key explanations

This Constitution builds on all key DAO Envelop documents developed from January 2021 to May 2023, and sets out the basic principles, aims and objectives of DAO Envelop.

DAO Envelop is an extraterritorial Decentralized Autonomous Organization, which means that its activities are regulated solely by universally recognized principles and norms of international law and rules developed by the DAO Envelop community, and is not subject to any particular jurisdiction (State).

This Manifesto, after initial adoption, may be amended if approved by **99%** (ninety-nine percent) of the votes of the current Members (Members) of DAO Envelop.

DAO principles

The principle of decentralization means that DAO strives for maximum distribution of Tokens among Participants, as well as provides the Community with full control over the Protocol (**Community Fork**) and Oracle (**Community Fork**).

The principle of anonymity means that DAO respects the privacy, confidentiality and anonymity of any Participant.

The principle of openness means that DAO is fully transparent in its activities, which is reflected, in particular, in the monitoring of

конфиденциальность, приватность и анонимность любого Участника.

Принцип открытости означает, что DAO Envelop полностью открыто в своей деятельности. В частности, открытость отражается в мониторинге ончейн-транзакций DAO и/или его Участников, а также в различных отчётах, формируемых советниками (**эдвайзерами**) DAO и/или Участниками.

Страница DAO

Страница DAO Envelop находится на ENS - **daoenvelop.eth**. Контент загружается анонимно и децентрализованно через IPFS. Несмотря на то, что доступ к домену может осуществляться стандартными способами, например, через вызов **daoenvelop.eth.limo** и/или **daoenvelop.eth.link**, первичным является именно смарт-контракт ENS. За последним закреплён домен daoenvelop.eth и IPFS-контент.

on-chain transactions of the DAO and/or its Participants, as well as in various reports generated by the DAO's **advisors** and/or Participants.

DAO page

The DAO's page is located on ENS (**daoenvelop.eth**), and the content is loaded anonymously and decentralized through IPFS. Although access to the domain can be made through standard methods such as calling **daoenvelop.eth.limo** and/or **daoenvelop.eth.link**. The primary point of reference is the ENS smart contract, to which the domain daoenvelop.eth is attached, along with the IPFS content attached to it.

Устав

I. Общие положения

Статья 01. Права обязанности и гарантии Участников

1. Каждый имеет право стать Участником DAO Envelop, приобретая любым легальным (разрешённым Сообществом и морально оправданным) способом на свободном рынке от 1 NIFTSY и более. Изменение этого пункта (п. 1 ст. 01 Устава) возможно при наличии **75%** (семидесяти пяти процентов) от голосов действующих Участников ДАО. Обладание долей NIFTSY, достаточной для участия в ДАО, может быть изменено в будущем лишь в меньшую сторону (например, 0,1 NIFTSY), но не в большую (более 1 (одного) NIFTSY).

2. Каждый имеет право свободно передавать токены **NIFTSY**, если это не противоречит принципам и правилам, указанным в настоящей Конституции, а равно и техническим особенностям реализации той или иной Сети, dApp и/или конкретной имплементации Протокола. Передача токенов не гарантирует прибыль и/или доход, поскольку NIFTSY - **технический** и организационный инструмент, а не инвестиционный и/или платёжный (финансовый).

3. Каждому Участнику гарантируется право участия в DAO Envelop. Репутация Участника зависит от формальных критериев, описанных в Конституции, и от его собственного вклада в виде полезных деяний (действий или бездействий) в развитие ДАО.

4. В данном документе под ДАО всегда понимается DAO Envelop, если иное не указано прямо. Под Участником понимается участник DAO Envelop, если иное также не указано прямо в нормах Устава.

Charter

General provisions

Article 01. Rights, duties and guarantees of Members

1. Every person has the right to become a participant of DAO Envelop by acquiring 1 NIFTSY or more through any legal (approved by the Community and morally justified) means on the free market. The amendment of this clause (clause 1, article 01 of the Charter) is possible with the presence of **75%** (seventy-five percent) of votes of the current participants of DAO; but in any case, this clause can only be changed downwards (i.e., ownership of shares less than 1 NIFTSY), and not upwards (more than 1 (one) NIFTSY).

2. Everyone has the right to freely transfer **NIFTSY** Tokens, if it does not contradict the principles and rules specified in this Constitution, as well as the technical features of the implementation of a particular network, dApp, and/or Protocol implementation. However, the transfer of tokens does not guarantee profit and/or income, as NIFTSY is a **technical** and organizational tool, not an investment and/or payment (financial) instrument (asset).

3. Each member is guaranteed the right to participate in the DAO Envelop. But the one's Reputation depends on their own contribution in the form of useful actions (actions and/or inactions) in the development of the DAO, as well as based on formal criteria described in the Constitution.

4. In this document, DAO is always understood as DAO Envelop, unless expressly stated otherwise; and the Participant refers to a participant in DAO Envelop, unless otherwise expressly stated in the provisions of the Charter.

Статья 02. Ответственность участников

1. Каждый Участник несёт персональную ответственность внутри DAO и МикроDAO, созданных на базе проектов DAO, в том числе - через приобретаемые токены и/или иные активы DAO. Ответственность внутри МикроDAO касается соблюдения общих принципов DAO и/или P2P-взаимодействий.

2. Никто из Участников DAO не является законным представителем, **товарищем**, работником и/или работодателем, партнёром, представителем DAO или кем-либо ещё. Иное может быть принято DAO специальным действием и/или документом.

3. Вне отношений внутри DAO, каждый Участник DAO самостоятельно определяет собственную ответственность и риски, исходя из внутренних убеждений и общепризнанного принципа свободы воли, основываясь на соблюдении Конституции и/или любой из её частей.

4. Никто из Участников DAO не является его учредителем в юридическом (правовом смысле), а равно членство в DAO не приравнивается к членству в простом товариществе. DAO не является простым или кооперативным товариществом, а также какой-либо формой юридического лица, ассоциации и/или иного объединения, кроме собственно DAO. DAO представляет собой инновационное объединение, базирующееся на **смарт-контрактах** и прочем ончейн- и оффчейн-инструментарии.

5. Для определения Репутации проводится формальная градация на генезис-Участников DAO и иных. Все права, обязанности и ответственность Участников DAO вне зависимости от принадлежности к группе **равносильны** (равны, одинаковы).

Статья 03. Представительство DAO

1. **Никто** из Участников DAO не является представителем DAO.

2. Представлять интересы DAO могут только те Участники, которые получили необходимое (простое) большинство **активных**

Article 02. Responsibility of Participants

1. Each Participant bears personal responsibility within the DAO and MicroDAO, including through the tokens and/or other assets acquired from the DAO, as well as through MicroDAOs created on the basis of DAO projects, if it concerns the responsibility regarding compliance with the general principles of the DAO and/or P2P interactions.

2. None of the Participants of the DAO is a legal representative, **comrade**, employee and/or employer, partner, representative of the DAO or anyone else. Otherwise, the DAO may be accepted by a special action and/or document.

3. Outside of internal relationships (in the format of DAO-Participant), each Participant independently determines their own responsibility and risks based on their internal beliefs and the widely recognized principle of freedom of will, while not violating the Constitution or any of its parts.

4. No one in the DAO is its founder in a legal sense, and membership in the DAO is not equivalent to membership in a simple partnership. The DAO is not a simple partnership, cooperative, or any form of legal entity or association other than the DAO itself, as the DAO is an innovative association based on **smart contracts** and other on-chain and off-chain tools.

5. To determine Reputation, a formal gradation is performed between Genesis Participants and others. All rights, obligations, and responsibilities of Participants are **equal** regardless of their belonging to the Genesis group.

Article 03. DAO representation

1. **NONE** of the DAO Participants is a representative of the DAO.

2. Only those Participants, who received the necessary (simple) majority of **active** votes of the Participants, i.e., **not less than 51%** (fifty-one percent) of the active votes of the Participants, can

голосов Участников ДАО (**не менее 51%** (пятидесяти одного процента) от числа действующих голосов Участников ДАО). Данный факт фиксируется подписью специального (распорядительного) документа - доверенности и/или её аналога через Мультисиг после проведённого голосования.

Статья 04. Общие замечания о Токене

1. Токен NIFTSY **не** является инвестиционным инструментом, товаром и/или деньгами. Токен выполняет сугубо техническую, утилитарную функцию: даёт право участия в ДАО и предоставляет **доступ** к dApps DAO Envelop и/или части их функционала, а также может играть иную техническую роль, например, предоставлять скидку на те или иные услуги ДАО.

2. Участники ДАО не работают ради прибыли и/или дохода, поскольку они могут лишь развивать Протокол, Оракул, Индекс с помощью Токена NIFTSY с технической (функциональной) точки зрения.

3. DAO Envelop не является совместным бизнесом для Участников ДАО. Деятельность ДАО и активность Участников в ДАО исключительно **некоммерческие и добровольные**.

4. Данная Конституция содержит ряд **начальных дисклеймеров** о Токене NIFTSY, которые были приняты (акцептованы) каждым Участником ДАО в момент его публичного создания, то есть до 21.10.21 или после указанной даты. Данные дисклеймеры-принципы не могут нарушаться и/или изменяться никоим образом никем из Участников ДАО отдельно или в группе, в том числе путём изменения настоящей Конституции.

represent the DAO. Which fact is recorded by the signature of a special (dispositive) document - a power of attorney and/or its equivalent through Multisig and after the conducted voting.

Article 04. General remarks about the Token

1. The NIFTSY token is **not** an investment instrument and/or commodity, or currency, but serves a purely technical, utilitarian function: it grants the right to participate in the DAO and provides access to the DAO Envelop dApps and/or part of their functionality, and can also play another technical role, such as providing a discount on certain DAO services.

2. DAO participants do not work for profit and/or income, as they can only develop the Protocol, Oracle, Index using the NIFTSY Token from a technical (functional) point of view.

3. DAO Envelop is not a joint business for the Participants (Members) of the DAO, as the activities of the DAO and the activities of the Participants in the DAO are strictly **non-commercial and voluntary**.

4. This Constitution also contains a number of **initial disclaimers** about the NIFTSY Token, which were accepted by each Participant (Member of the DAO) at the time of its public creation, i.e., before 21/10/21 or after the specified date. These disclaimer principles cannot be violated and/or changed in any way by any of the DAO Participants individually or in a group, including by changing this Constitution.

II. Принятие решений в ДАО

Статья 05. Предложения по общим вопросам в ДАО

1. Каждый Участник ДАО, владеющий токенами NIFTSY не менее 3 (трёх) месяцев, может выносить в месяц не более 3 (трёх) предложений по любым вопросам. Если Участник ДАО владеет токенами NIFTSY менее 3 (трёх) месяцев, то он не может выносить предложения, пока период владения не достигнет 3 (трёх) месяцев или более.

2. Минимальный кворум по общим вопросам - **50 000 000** (пятьдесят миллионов) токенов NIFTSY, что составляет 10% (десять) процентов от общей эмиссии.

3. Предложение по общим вопросам может быть выдвинуто (представлено) любым Участником ДАО в виде черновика через группу Участников ДАО, где вход осуществляется через **wNFT Участника DAO Envelop**.

4. Предложение по общим вопросам считается одобренным, если против него первично выдвинули **не более 10%** (десяти процентов) голосов действующих Участников ДАО.

5. Если первичное предложение по общим вопросам было выдвинуто и против него проголосовало более 10% (десяти процентов) от действующих голосов Участников ДАО, то вторично такой вопрос может быть вынесен не ранее, чем через 1 (один) месяц. При этом для первичного принятия (рассмотрения/выдвижения) требуется **не менее 25%** (двадцати пяти процентов) от действующих голосов Участников ДАО.

6. Предложение по общим вопросам выдвигается следующим образом:

- Сначала Участник ДАО (или Участники ДАО), владеющий 1 (одним) и более NIFTSY формализует запрос, раскрывая его категорию, описав кратко

II. Decision-making in DAO

Article 05. Proposals on General Matters in the DAO

1. Each Member of the DAO holding NIFTSY Tokens for at least 3 (three) months, may make no more than 3 (three) offers per month on any matter. If the Member of the DAO holds NIFTSY Tokens for less than 3 (three) months, he may not make offers until the holding period reaches three 3 (three) or more.

2. The minimum quorum for general issues is **50,000,000** (fifty million) NIFTSY Tokens, which is 10% (ten) percent of the total issue.

3. A General Proposal may be made (submitted) by any Participant of the DAO in the form of a draft through the member's group, where login is performed via **wNFT Participant DAO Envelop**.

4. A General Proposal is considered approved if **no more than 10%** (ten percent) of the current DAO Participants' votes have voted initially against it.

5. If a Primary General Proposal has been moved and voted against by more than 10% (ten percent) of the current DAO Participants' votes, for the second time, this question can be submitted no earlier than in 1 (one) month. At the same time, **at least 25%** (twenty-five percent) of the current DAO Participants' votes are required for initial acceptance (consideration/nomination).

6. The General Proposal is put forward as follows:

- First, the Member (or Members) owning 1 (one) or more NIFTSY formalizes the request by disclosing its category, describing briefly the subject (no more than 256 characters) and providing additional information: links, documents, screenshots, explanatory videos, etc. However, the 256-character subject must not contradict any of the additional information sources provided (**see Appendix** about the request draft form);

фабулу (не более 256 символов) и предоставив дополнительную информацию: ссылки, документы, скриншоты, разъяснительные видео и прочее. Фабула размером 256 символов не должна противоречить ни одному из представленных дополнительных источников информации (**см. Приложение** о форме черновика запроса);

- Время на рассмотрение черновика запроса по общим вопросам не должно превышать 7 (семь) календарных дней;
- Если запрос проходит предварительное одобрение (в качестве черновика) в группе Участников ДАО, то Участник ДАО представляет данный, начальный запрос, активному Участнику ДАО (Модератору), который помогает технически модерировать платформу DAO Envelop на сервисе SnapShot и/или на сайте **daoenvelop.eth** (Платформа);
- В течение 1 (одного) операционного дня Участник ДАО, помогающий модерировать Платформу (Модератор), рассматривает предварительный запрос, проверяя его на **формальные требования**, предъявляемые ко всем запросам и описанные ниже;
- Если запрос проходит по формальным требованиям, **активный** Участник ДАО публикует его на странице DAO Envelop, на ресурсе SnapShot и/или на странице dao.envelop.is (на Платформе);
- Минимальный срок голосования по любому общему запросу - 3 (три) календарных дня, максимальное - 10 (десять) календарных дней;
- Предложение считается принятым, если при кворуме в 50 000 000 (пятьдесят миллионов) NIFTSY было набрано более 51% (пятидесяти одного) процента за

- The time for review of a General Proposal's draft shall not exceed 7 (seven) calendar days;
- If the request passes pre-approval (as a draft) in a group of DAO Participants, the Participant submits this initial request to the active Member (Moderator), who helps technically moderate the DAO Envelop platform on the SnapShot service and/or the **daoenvelop.eth** (the Platform);
- Within one (1) business day, the Member assisting in moderating the Platform (the Moderator) reviews the preliminary request, checking it against **the formal requirements** for all requests described below;
- If the request passes the formal requirements, the **active** Member publishes it on the DAO Envelope page on the SnapShot resource and/or on dao.envelop.is (on the Platform);
- The minimum voting period for any General Proposal is 3 (three) calendar days, and the maximum is 10 (ten) calendar days;
- The proposal shall be deemed accepted if more than 51% (fifty-one percent) of the votes are in favor of the proposal when a quorum of NIFTSY 50,000,000 (fifty million) is obtained;
- If a proposal has been rejected, it may be re-proposed not earlier than 3 (three) months after the completion of voting.

7. General issues include:

- Creation of collaborations, except informational (informational collaborations are established upon request to the common DAO group);

него;

- Если предложение было отвергнуто, то повторно оно может быть предложено не ранее, чем через 3 (три) месяца после завершения голосования.

7. К общим вопросам относятся:

- Создание коллабораций, кроме информационных (информационные коллаборации создаются по запросу в общую группу);
- Имплементация Протокола и/или Оракула в тот или иной dApp;
- Создание Индексов с обеспечением от Участников DAO;
- Вынесение необязательных предложений по разработке Community Fork Протокола и/или Оракула;
- Иные вопросы, указанные на странице DAO.

8. Перечень, указанный в норме **п. 7 ст. 05** Конституции является условно закрытым. Он может быть изменён квалифицированным большинством голосов действующих Участников DAO, то есть 75% (семьюдесятью пятью процентами) и более. Перечень не может включать вопросы, отнесённые к:

- а) базовым принципам Конституции (Манифесту);
- б) дисклеймерам-принципам (в том числе, но не ограничиваясь, по токenu NIFTSY);
- в) специальным вопросам;
- г) критическим вопросам.

- Implementation of the Protocol and/or Oracle in a particular dApp;
- Creating Indexes with provision from DAO Participants;
- Making optional proposals for the development of a Community Fork Protocol and/or Oracle;
- Other questions listed on the DAO page.

8. The list specified in the norm of **art. 7 of Art. 05** of the Constitution is (conventionally) closed. It can be amended by qualified majority of the current DAO Participants' votes, i.e., 75% (seventy-five percent) or more, but cannot include questions related to:

- a) the basic principles of the Constitution (Manifesto);
- b) the principal disclaimers (including, but not limited to NIFTSY Token);
- c) the special questions;
- d) the critical questions.

Article 06. Special proposals in DAOs

1. The procedure for special proposals is performed in the same way as proposals for general issues, with the following exceptions:

- The minimum voting period for any special proposal is **7** (seven) calendar days, and the maximum is **21** (twenty-one) calendar days;
- After the preliminary vote, the number of votes approving the special proposal must be **75%** (seventy-five percent) or more.

Статья 06. Предложения по специальным вопросам в ДАО

1. Порядок предложений по специальным вопросам осуществляется также, как предложения по общим вопросам, за исключением следующих:

- Минимальный срок голосования по любому специальному предложению - **7** (семь) календарных дней, максимальный - **21** (двадцать один) календарный день;
- После предварительного голосования, число голосов, одобряющих предложение по специальным вопросам, должно быть **75%** (семьдесят пять процентов) и более.

2. Минимальный кворум по специальным вопросам - 100 000 000 (сто миллионов) токенов NIFTSY или **20%** (двадцать процентов) от общей эмиссии.

3. К специальным вопросам относятся:

- Имплементация Протокола в новой EVM-сети;
- Имплементация Оракула в новой EVM-сети;
- Разворачивание Токена в новой EVM-сети без изменения базовой токеномики, указанной в Приложениях;
- Создание торгуемой пары к NIFTSY на DEXs (AMMs)/CEXs;
- Иные вопросы, указанные на странице ДАО.

Статья 07. Предложения по критическим вопросам в ДАО

1. Порядок предложений по критическим вопросам:

- Критические вопросы выносятся исключительно после одобрительного получения **33%** (тридцати трёх

2. The minimum quorum for special proposals is 100,000,000 (one hundred million) NIFTSY Tokens, or **20%** (twenty percent) of the total issue.

3. Special issues include:

- Implementation of the Protocol in the new EVM network;
- Implementation of the Oracle in the new EVM network;
- Deploying Token in a new EVM network, without changing the basic tokenomics specified in the Appendices;
- Creation of a traded pair to NIFTSY on DEXs (AMMs)/CEXs;
- Other matters, specified on the DAO page.

Article 07. Proposals on Critical Questions in the DAO

1. Order of Critical Questions Proposals is following:

- Critical questions are submitted only after the approval of **33%** (thirty-three percent) of the current votes of the DAO Participants have been approved;
- Critical questions must be accepted by **more than 90%** (ninety percent) of the current Participants' votes.

2. **Critical** issues include:

- On **the Token**: Creation of new Multisig wallets, except for those created during the initial issue of the Token in new networks;
- On **the Protocol**: Accepting implementations of the Protocol that has not been pre-audited by one of the DAO teams on the White List of Smart Contract Auditors;

процентов) от действующих голосов Участников ДАО;

- Критические вопросы должны быть приняты **более чем 90%** (девятьюстами процентами) голосов от действующих Участников ДАО.

2. К **критическим** вопросам относятся:

- По **Токену**: Создание новых Мультисиг-кошельков, кроме тех, которые создаются при первичной эмиссии Токена в новых сетях;
- По **Протоколу**: Принятие имплементаций Протокола, не прошедших предварительный аудит одной из команд ДАО из Белого списка аудиторов смарт-контрактов;
- По **Оракулу**:
 - Изменение тарифов Оракула;
 - Изменение порядка верификации данных Оракула.
- По **работе ДАО**: Изменение настоящей Конституции после переходного периода;
- По иным вопросам, указанным на сайте ДАО.

- On **the Oracle**:
 - Oracle Rate Changes;
 - Changing the procedure of Oracle data verification;
- On **the DAO's work**: Changing this Constitution after the Transition period;
- For other questions, see the DAO website.

III. Токен NIFTSY

Статья 08. Общие положения о Токене

1. Участники ДАО используют специальный смарт-контракт, развёрнутый в блокчейне (адреса смарт-контрактов обновляются не реже, чем 1 (один) раз в квартал на сайте **daoenvelop.eth**), в качестве эксклюзивного метода хранения, распределения Токенов между Участниками ДАО, эмиссии (минта/чеканки/выпуска) Токенов, расходования или иного распределения любых Токенов, являющихся собственностью ДАО, а также проведения и учёта голосов Участников ДАО.

2. ДАО может использовать смарт-контракты для управления и облегчения других договорённостей и сделок с участием ДАО, Участников ДАО и/или третьих лиц, включая, **Коллабораторов** ДАО.

3. Владение Токенами ДАО не создаёт каких-либо правовых отношений с Участниками ДАО, кроме тех, что указаны в Конституции. Ни один Участник ДАО не может считаться **партнёром** ДАО или любого другого **Участника** ДАО, иначе говоря, ДАО **не** является **корпорацией** любой формы. Ни один Участник ДАО не может считаться товарищем ДАО (полным и/или простым) или любого другого Участника ДАО, другими словами, ДАО не является простым товариществом. Ни один Участник ДАО не должен заявлять, намереваться, подразумевать, утверждать или предоставлять любому лицу, что обладает такими полномочиями, правом и властью. А также заявлять, намереваться, подразумевать, утверждать или предоставлять любому лицу, что какой-либо любой другой Участник ДАО обладает такими полномочиями, правом и властью.

4. Основные правила ДАО относительно смарт-контрактов, включая смарт-контракты Токена в различных Сетях, зафиксированы на **daoenvelop.eth**, а также частично на странице ДАО (сайте SnapShot).

III. Token NIFTSY

Article 08: General Provisions about the Token

1. The DAO's Participants use a special smart contract (a contract deployed on the blockchain; the smart contract addresses are updated no less than once per quarter on the **daoenvelop.eth** website) as the exclusive method of storing, distributing between DAO Participants, spending or otherwise distributing any Tokens that are owned by the DAO, issuing (minting/striking/issuing) Tokens for DAO Participants, as well as conducting and accounting for the votes of DAO's Participants.

2. DAO can also use the data from smart-contracts to manage and facilitate some other agreements and transactions involving DAO, DAO Members and/or third parties, including, but not limited to DAO **Collaborators**.

3. Ownership of DAO Tokens doesn't create any legal relationships with Members, except those specified in the Constitution. No DAO Participant can be considered **a partner** of DAO or any other DAO **Participant**, in other words, DAO is not a **corporation** of any form. No DAO Participant can be considered a DAO companion (full and/or simple) or any other DAO Participant, that is, the DAO is not a simple partnership. No DAO Participant should declare, intend, imply, assert or grant to any person that he has such authority, right and power. And DAO Participant also shouldn't declare, intend, imply, assert or grant to any person that any other Participant of the DAO has such authority, right and authority.

4. The basic rules of DAO regarding smart contracts, including Token smart contracts in various Networks, are fixed on **daoenvelop.eth**, as well as partially on the DAO page (SnapShot site). Also, these rules can be fixed by anyone and at any time on other resources, since the DAO by definition does not have an official data source, except for the data contained by the on-chain and derived from a set of DAO smart contracts.

Также данные правила могут быть зафиксированы кем и когда угодно на других ресурсах, поскольку ДАО по определению не имеет официального источника данных, кроме данных, которые содержатся ончейн и вытекают из набора смарт-контрактов ДАО.

Статья 09. Основные функции Токена

1. Первоочередной функцией Токена является доступ в ДАО. Каждый, кто владеет 1 (одним) и более Токеном NIFTSY, может считаться действующим Участником ДАО.

2. Также Токен может обладать иными функциями:

- Выступать в качестве функционального (технического) обеспечения;
- Являться средством взаимодействия между Участниками ДАО, **Коллабораторами** и третьими лицами, если это прямо не нарушает какие-либо нормы права и/или морали;
- Предоставлять **Коллабораторам** скидку на сервисы и продукты ДАО;
- Прочие функции, исходя из технических особенностей Протокола, Оракула, Индекса, а также приложений, созданных на их основе.

3. Эмиссия Токена в любой сети происходит следующим образом:

- Сначала производится создание смарт-контракта стандарта ERC-20 или ему подобного, учитывая, что первичным стандартом является стандарт Токена в сети Ethereum, эмиссия по которому произведена [16 июня 2021](#) года на блоке [12835754](#);
- После разворачивания смарт-контракта, 500 000 000 (пятьсот миллионов) Токенов направляется на вновь

Article 09. Basic Functions of the Token

1. The primary function of the Token is to provide access to the DAO. Anyone who owns 1 (one) or more NIFTSY Tokens can be considered an active DAO Participant.

2. The Token may also have other functions:

- Act as a functional (technical) support;
- Be a means of interaction between DAO Participants, **Collaborators** and third parties, if it does not directly violate any rule of law and/or morality;
- Provide **Collaborators** with a discount on DAO services and products;
- Other functions based on the technical features of the Protocol, Oracle, Index, as well as applications based on them.

3. Token issue in any network occurs as follows:

- First, a smart contract of the ERC-20 standard or the like is created, given that the primary standard is the Token standard in the Ethereum network, the issue of which was made on [June 16, 2021](#) on block [12835754](#).
- After deploying the smart contract, 500,000,000 (five hundred million) Tokens are sent to a newly created Multisig on the deployment network, which must contain not less than 5 (five) signatures with consensus for the transaction to be executed, if approved, 4 out of 5 signatures (or more: 6 out of 7, 8 out of 9, 9 out of 10, 10 out of 11, 11 out of 12, 12 out of 13, 13 out of 14 - where 13 out of 14 is the established maximum);
- After transferring the funds to the Multisig, the initial burn is performed. This means that the issue is reduced

созданный в сети разворачивания Мультисиг, который должен содержать не менее 5 (пяти) подписей с консенсусом проведения транзакции, в случае одобрения 4 из 5 подписей (или более: 6 из 7, 8 из 9, 9 из 10, 10 из 11, 11 из 12, 12 из 13, 13 из 14: где 13 из 14 – это установленный максимум);

- После перевода средств на Мультисиг осуществляется первичное сжигание. Это означает, что эмиссия сокращается до нужного количества для указанного блокчейна относительно его порядкового номера для разворачивания Токена (см. Приложения);
- Общая эмиссия оборачиваемых токенов NIFTSY во всех сетях никогда не должна превышать 500 000 000 (пятьсот миллионов) токенов, кроме случаев первичного развертывания Токена в новой сети, что ограничивается периодом технического (первичного) сжигания.

Статья 10. Сжигание Токенов

1. Сжигание токенов производится (при наличии технической возможности):

- Путём отправки на адрес: `0xe.....`;
- Путём отправки на адрес: `0x00`;
- Путём создания SBT с Collateral, где обеспечением являются NIFTSY;
- Иными способами, обеспечивающими тот же уровень безопасности.

2. Важно, чтобы сжигание Токенов обеспечивало их недоступность при всех разумных и/или допустимых действиях с

to the required amount for the specified blockchain relative to its sequence number for deploying the Token (see Appendices);

- The total supply of NIFTSY wrapped tokens in all networks should never exceed 500,000,000 (five hundred million) tokens, except in cases of the initial Token’s deployment in a new network, which is limited to the period of technical (initial) burning.

Article 10. Token Burning

1. Tokens are burned (if technically possible):

- By sending it to the address: `0xe.....`;
- By sending it to the address: `0x00`;
- By creating an SBT with Collateral, where the collateral is NIFTSY;
- In other ways that provide the same level of security.

2. It is important that token burning ensures that tokens are inaccessible for all reasonable and/or permissible actions with addresses, including smart contract addresses.

Article 11. Token-related Disclaimers

1. These disclaimers were published prior to the creation of the Token and are now being published as **universally** recognized by the DAO Participants. The disclaimers cannot be changed in any way, shape, or form by any number of Participants and their active votes (and/or Tokens).

2. **Initial Token Disclaimer:** Although the Token, due to the

адресами, включая и адреса смарт-контрактов.

Статья 11. Дисклеймеры, связанные с Tokenом

1. Данные дисклеймеры были опубликованы до момента создания Токена и публикуются сейчас как **общепризнанные** Участниками ДАО. Дисклеймеры не могут быть изменены ни в коем случае, никоим образом и никаким количеством Участников и их действующих голосов (и/или Токенов).

2. **Первичный дисклеймер о Токене:** Хотя Токен, в силу архитектуры P2P-систем/Сетей, может распространяться на DEXs (AMMs), мостах и/или других ресурсах путём создания ликвидной пары любым участником ДАО Envelop, Токен **не** является инвестицией, валютой, ценной бумагой, товаром. Обмен Токена не является обменом валюты, ценных бумаг, и/или товаров, и/или любого другого финансового инструмента (процессом обмена такого инструмента), так как Токен является неотъемлемой частью ДАО, добросовестно используемой Участниками ДАО для достижения оптимального уровня транзакционных издержек для тех активов, которые используются Участниками ДАО посредством Протокола и/или Оракула, и/или Индекса. **Токен сам по себе не имеет цены**, если только она не возникает в сделках между покупателями и продавцами, которые независимы в своем волеизъявлении и которые полностью принимают всю ответственность на себя.

3. Дисклеймер о смарт-контрактах: ДАО и/или любой из её Участников не несёт ответственности за любые убытки (реальный ущерб и/или упущенную выгоду), возникающие в результате работы смарт-контрактов самого Проекта и/или его составных элементов, и/или других связанных смарт-контрактов, или невозможности их использования, поскольку применяет эти технологии "**как есть**", т.е. через сторонние сервисы на основе **различных** лицензий с открытым исходным кодом. Этот же дисклеймер касается и технических условий существования Токена вне зависимости от конкретной сети реализации (**имплементации**).

architecture of P2P systems/Networks, may be traded on DEXs (AMMs), bridges, and/or other resources by creating a liquid pair by any DAO Envelop participant, the Token is **not** an investment, currency, security, commodity. The Token exchange is not an exchange of currency, securities, goods and/or any other financial instrument (the process of exchanging such instrument), since the Token is an integral part of the DAO, conscientiously used by the DAO participants to achieve optimal transaction costs for those assets used by the DAO participants via the Protocol and/or Oracle and/or Index. **The Token itself has no price**, unless it arises in transactions between buyers and sellers who are independent in their will and expression of will, and who fully assume all responsibility themselves.

3. **Smart Contract Disclaimer:** DAO and/or any of its Participants are not responsible for any losses (real damage and/or lost profits) arising from the use of the Project's smart contracts and/or their components, and/or other related smart contracts, or the inability to use them, as these technologies are applied "**as is**", i.e., through third-party services based on **various** open-source licenses. The same disclaimer also applies to the technical conditions of the Token's existence, regardless of the specific **implementation** network.

4. **Disclaimer about technology in general:** The DAO and/or any of its Participants are not responsible for the malfunction of the website(s), and/or project(s), and/or Protocol, and/or Oracle, and/or Index, as all of these technologies are based on open-source licenses and are provided "as is".

5. **Disclaimer about content:** DAO and/or any of its Participants are not responsible for any links and/or other materials posted on the Site, in the Applications, in any part of the Project and/or on third-party resources, if such materials (links/content/other) in any way depend on a third party (hosting provider, domain name registrar, blog platform administrator, social network administrator, smart contract creator, etc.). This also applies to any information about the Token.

4. **Дисклеймер о технологии в целом:** DAO и/или любой из её Участников не несёт ответственности за неработоспособность сайта (сайтов) и/или проекта (проектов), и/или Протокола, и/или Оракула, и/или Индекса, поскольку все эти технологии основаны на лицензиях с открытым исходным кодом, т.е. предоставляются "как есть".

5. **Дисклеймер о контенте:** DAO и/или любой из её Участников не несёт ответственности за ссылки и/или другие материалы, размещённые на Сайте, в Приложениях, в любой части Проекта и/или тем более на сторонних ресурсах, если такие материалы (ссылки/содержание/прочее) каким-либо образом зависят от третьей стороны (хостинг-провайдера, регистратора доменных имён, администратора блог-платформы, администратора социальной сети, создателя смарт-контракта и т.д.). В том числе, это касается и любой информации о Токене.

6. **Дисклеймер о юрисдикции:** Граждане (резиденты), которые не могут приобретать Токен иначе как с разрешения соответствующего регулятора (SEC/MAS/и т.д.), должны обратиться в письменной форме к соответствующему регулятору и получить такое же **письменное** разрешение на приобретение Токена. После этого им необходимо предоставить такое разрешение контрагенту по сделке с Токеном и только после предварительного согласия контрагента приобрести Токен на свободном (публичном) рынке. Нарушение данного условия будет автоматическим признанием подобных граждан (резидентов) стороной, нарушившей настоящую Конституцию, а это повлечёт за собой возмещение всех возможных убытков как со стороны DAO, так и отдельных его **Участников** - владельцев Токенов.

7. **Общая оговорка DAO:** DAO Envelop работает исключительно как DAO и подчиняется только общепринятым принципам и нормам международного права, морали и этики. Это означает, что все споры и/или разногласия могут быть решены только с применением принципов децентрализации, анонимности и открытости путём добровольного разбирательства.

6. **Jurisdiction Disclaimer:** Citizens (residents) who cannot purchase Tokens other than with the permission of the relevant regulator (SEC/MAS/etc.) must apply in **writing** to the relevant regulator and obtain the same written permission to purchase Tokens. After that, they must provide such permission to the counterparty for the Token transaction, and only after obtaining the counterparty's prior consent, they can purchase Tokens on the free (public) market. Violation of this condition will automatically recognize such citizens (residents) as a party that violated this Constitution, which will result in compensation for all possible losses by both the DAO and its individual **Members** - Token holders.

7. **DAO General Disclaimer:** DAO Envelop operates exclusively as a DAO and is subject only to generally accepted principles and norms of international law, morality and ethics. This means that all disputes and/or disagreements can only be resolved by applying the principles of decentralization, anonymity and openness and only through voluntary proceedings.

IV. Участники ДАО и их репутация

Статья 12. Основы статуса Участника

1. Каждый участник может иметь следующие реквизиты, идентифицирующие его как Участника (члена) ДАО, а равно и раскрывающие показатели его Репутации:

- Номер кошелька (или открытый публичный ключ);
- Баланс NIFTSY;
- Наличие NFT/WNFT/SBT стандартов ERC-721, ERC-1155 и/или иных, разработанных ДАО;
- Поддержка ДАО и/или МикроДАО ликвидностью: на DEXs (AMMs) и/или других ресурсах;
- Иные критерии, установленные и формализованные ДАО.

2. Базовая оценка Репутации Участника осуществляется на основе двух объективных параметров:

- **Временной критерий:** период владения Токенами, WNFT и т.д.;
- **Количественный критерий:** количество Токенов во владении, количество созданных NFT/WNFT/SBT и т.д.

3. Кроме того, определённое значение могут иметь взаимные оценки Участников ДАО между собой и/или относительно общих голосований (**Субъектный критерий**).

Статья 13. Основы статуса Участника

1. Параметры Репутации Участника ДАО:

- **Количественные** критерии:

DAO Members And Their Reputation

Article 12. Fundamentals of Member's Status

1. Each participant may have the following credentials that identify them as a member of the DAO and disclose indicators of their Reputation:

- Wallet number (or public key);
- NIFTSY balance;
- Availability of NFT/WNFT/SBT standards ERC-721, ERC-1155 and/or other standards developed by DAO;
- DAO and/or Micro-DAO liquidity support: on DEXs (AMMs) and/or other resources;
- Other criteria established and formalized by the DAO.

2. The basic evaluation of the Participant's Reputation is based on two objective parameters:

- **Time criterion:** the period of ownership of Token, WNFT, etc.;
- **Quantitative criterion:** number of Tokens in possession, number of created NFT/WNFT/SBT, etc.

3. In addition, the mutual evaluations of the Participants among themselves and/or in relation to the general votes (**Subjective criterion**) may be of some importance.

Article 13. Fundamentals of Member Status

1. DAO's Member Reputation Parameters:

- **Quantitative** criteria:

- **Токены** (в сетях, одобренных ДАО - см. Приложение и сайт ДАО):
 - Владение определённым количеством токенов (**до 1%**: всё, что свыше данной цифры оценивается по максимальному параметру);
 - Использование токенов (динамика токенов).
- **wNFTs**:
 - Созданные в сети Ethereum, BSC (BNB Chain), Polygon, Arbitrum в период с 21.10.21 по 01.06.23;
 - Иные wNFT.
- **NFT**-коллекции от DAO Envelop:
 - Созданные в сети Ethereum, BSC (BNB Chain), Polygon в период с 21.10.21 по 01.06.23;
 - Иные NFT-коллекции от DAO Envelop.
- **Временные** критерии:
 - Минимальное владение Токенами перед итоговым голосованием - 1 (один) календарный месяц или 30 (тридцать) календарных дней;
 - Периоды и длительность владения Токенами.
- **Субъектные** критерии:
 - Любые нелегальные механики (накрутки и прочее) любыми способами любых Участников ДАО служат дискредитирующим фактором (в) деятельности Участника ДАО;

- **Tokens** (in DAO-approved networks, see Appendix and DAO website):
 - Possession of a certain number of tokens (up to 1%: anything over this number is evaluated by the maximum parameter);
 - The use of tokens (token dynamics).
- **wNFTs**:
 - Created in Ethereum, BSC (BNB Chain), Polygon, Arbitrum network in the period from 10/21/21 to 06/21/23;
 - Other wNFTs.
- **NFT** Collections from DAO Envelop:
 - Created in Ethereum network, BSC (BNB Chain), Polygon in the period from 10/21/21 to 06/21/23;
 - Other NFT Collections from DAO Envelop.
- **Time** criteria:
 - Minimum Token ownership before the final vote: one (1) calendar month or thirty (30) calendar days;
 - Periods and length of Token ownership.
- **Subjective** criteria:
 - Any illegal mechanics (cheating, etc.) by any means of any DAO Participant as a discrediting factor (in) the DAO Participant's activity;
 - The DAO Participants' evaluation criteria and lists

- Критерии оценки Участников ДАО и списки публикуются ончейн и на сайте ДАО и/или иным доступным способом. Приоритет всегда остаётся за ончейн-данными.

Статья 14. Основы статуса Участника

1. Участником ДАО признаётся любое лицо, владеющие 1 (одним) и более токеном NIFTSY.

2. Действующим Участником ДАО признаётся:

- Тот, кто может использовать Токены NIFTSY для голосования и имеет к ним доступ напрямую и/или через wNFT/SBT (кроме SBT первичного сжигания), и/или иным не запрещённым способом;
- Токены, находящиеся на адресах смарт-контрактов, кроме указанных в списке смарт-контрактов ДАО, считаются не принадлежащими действующим Участникам ДАО. К таковым относятся: токены, сожжённые через адреса, указанные выше и/или подобные им, токены, доступ к которым был утерян и об этом было заявлено в Сообществе.

3. Репутация Участника может служить повышающим или понижающим коэффициентом при голосованиях любого типа.

are published online and on the DAO website and/or by other available means. The priority always remains with the on-chain data.

Article 14. Fundamentals of Member's Status

1. Any person owning one (1) or more NIFTSY Token is considered a DAO Participant.

2. An Active DAO Participant shall be deemed to be:

- Someone who can use NIFTSY Tokens to vote, i.e., has access to them directly and/or through WNFT/SBT (except SBT primary burning), and/or in another not prohibited way;
- Therefore, tokens held at smart contract addresses other than those listed in the GAO smart contract list are deemed not to belong to Active DAO Participants. In particular, tokens burned through the addresses listed above and/or similar ones, tokens that have been lost access to and reported to the Community.

3. A Participant's reputation serve as an increasing or decreasing coefficient in any type of voting.

V. Коллабораторы ДАО

Статья 15. Статус Коллаборатора ДАО

1. Когда в Конституции говорится о Коллабораторе ДАО, то имеется в виду не создание простого товарищества и/или партнёрства с Коллаборантом ДАО, но лишь то, что Коллаборатор может принести какую-либо пользу ДАО: информационную, технологическую и/или прочую.

2. **Верифицированным** Коллаборатором ДАО может стать любой проект, имплементирующий (использующий) Протокол, Оракул, Индекс и/или Токен ДАО легально, выполняя при этом следующие условия:

- Коллаборация должна быть предварительно одобрена в порядке, описанном выше;
- Коллаборатор обязан не нарушать Конституцию и базовые лицензии ДАО на ПО;
- Коллаборатор обязан разместить индексируемую и кликабельную ссылку и логотип ДАО на главной странице и/или странице партнёрств сайта, принадлежащего на легальных основаниях Коллаборатору;
- Коллаборатор обязан опубликовать пресс-релиз о партнёрстве с ДАО, условия и сроки данной коллаборации в собственном блоге и/или в согласованном с ДАО СМИ;
- Коллаборатор обязан подписаться на Твиттер и/или иной аккаунт ДАО в социальной сети, при наличии у Коллаборатора соответствующих аккаунтов;
- Коллаборатор должен уважать деловую репутацию ДАО, а также честь и достоинство каждого из

V. DAO Collaborators

Article 15. Status of the DAO Collaborator

1. When the Constitution refers to a DAO Collaborator, it does not mean the creation of a simple partnership and/or partnership with a DAO Collaborator, but only that the Collaborator can bring any benefit to the DAO: informational, technological and/or other.

2. Any project that legally implements (uses) the protocol, Oracle, Index and/or the DAO token can become a verified DAO Collaborator by fulfilling the following conditions:

- The Collaboration must be pre-approved in the manner described above;
- The Collaborator has is obliged not to violate the Constitution and the DAO's basic software licenses;
- The Collaborator is obliged to place an indexed and clickable link and the DAO logo on the main page and/or the partnerships page of the site legally owned by the Collaborator;
- The Collaborator is obliged to publish a press release about the partnership with the DAO, the terms and conditions of this collaboration in his own blog and/or in the media agreed with the DAO;
- The Collaborator is obliged to subscribe to Twitter and/or another DAO account on the social network, if the Collaborator has the appropriate accounts;
- The collaborator must respect the business reputation of the DAO, as well as the honor and dignity of each of the Participants of the DAO;
- Any violation of the above-mentioned norms of the Constitution leads to the dissolution of the Collaboration.

Участников ДАО;

- Любое нарушение указанных выше норм Конституции ведёт к разрыву Коллаборации.

3. ДАО обязана принять решение не менее чем 10% (десятью) или более голосов действующих Участников в случае возможных коллабораций с проектами, которые связаны с вещами, услугами и/или работами, ограниченными в обороте, в том числе посредством лицензирования.

4. ДАО не заключает соглашений с проектами, которые:

- Связаны с оборотом любого оружия;
- Связаны с оборотом наркотических и/или психотропных веществ;
- Связаны с оборотом порнографии любого содержания;
- Связаны с оборотом любых товаров, услуг и/или работ, нарушающих Принципы ДАО.

Статья 16. Информационные партнёрства

1. Информационным признаётся Коллаборатор, который публикует информацию о ДАО в каком-либо виде, но не претендует на техническую интеграцию с ДАО.

2. Установление информационных коллабораций не содержит обязательных критериев, кроме следующих:

- Информационный Коллаборатор не имеет право распространять информацию о ДАО с помощью спама и/или подобных табуированных практик;
- Информационный Коллаборатор не имеет право распространять ложную информацию о ДАО и/или информацию, которая порочит репутацию ДАО;

3. The DAO is obliged to make a decision by at least 10% (ten) or more votes of the active Participants in case of possible collaborations with projects that are related to things, services and/or works that are limited in turnover, including through licensing.

4. The DAO does not enter into agreements with projects that:

- Related to the circulation of any weapons;
- Related to trafficking in narcotic and/or psychotropic substances;
- Related to the trafficking of pornography of any content;
- Related to the turnover of any goods, services and/or works that violate the DAO Principles.

Article 16. Information Partnerships

1. An informational Collaborator is a collaborator who publishes information about the TAO in any form, but does not pretend to be technically integrated with the DAO.

2. The establishment of information collaborations does not contain mandatory criteria, with the exception of the following:

- The Information Collaborator does not have the right to disseminate information about DAO through spam and/or similar, taboo, practices;
- Information Collaborator does not have the right to disseminate false information about DAO and/or information that defames the reputation of DAO;
- The Information Collaborator must not violate this Constitution and/or any part thereof.

- Информационный Коллаборатор не должен нарушать настоящую Конституцию и/или её часть.

VI. Базовые элементы ДАО

Протокол

Статья 17. Суть Протокола

1. Протокол - это набор смарт-контрактов в одобренных ДАО Сетях, который позволяет с помощью wNFT (wrapped NFT) осуществлять различные механики работы с токенами (коидами) и/или иными активами Сетей.

2. Протокол базируется исключительно на ончейн-данных (транзакциях).

3. Поскольку Протокол разработан как Open Source на базе [лицензии MIT](#), то протокол **Community Fork** отмечается меткой в репозитории и может быть основан исключительно на MIT и/или любой иной бесплатной Open Source лицензии.

Оракул

Статья 18. Суть Оракула

1. Оракул - это набор смарт-контрактов и специализированного ПО в одобренных ДАО Сетях, которое позволяет анализировать wNFT и активы, связанные с ними.

2. Оракул базируется на ончейн- и оффчейн-данных.

3. Community Fork оракула может отмечаться особой меткой в репозитории, поскольку может быть основан на лицензии MIT и/или любой другой бесплатной Open Source лицензии, так и на ином виде разрешения.

VI. Basic elements of DAO

Protocol

Article 17. The essence of the Protocol

1. The protocol is a set of smart contracts in DAO-approved Networks that allows using wNFT (wrapped NFT) to implement various mechanics of working with tokens (coins) and/or other assets of Networks.

2. The protocol is based solely on on-chain data (transactions).

3. Since the Protocol is developed as an Open Source based on the [MIT license](#), the **Community Fork** protocol is marked with a label in the repository and can be based solely on MIT and/or any other free Open Source license.

Oracle

Article 18. The essence of the Oracle

1. Oracle is a set of smart contracts and specialized software in networks approved by the DAO, which allows you to analyze wNFT and related assets.

2. Oracle is based on-chain & off-chain data.

3. Oracle's Community Fork can be marked with a special label in the repository, since it can be based on the MIT license and/or any other free open-source license, or on another type of permission.

Index

Article 19. Essence of the Index

1. The Index is a tool derived from the Protocol and/or Oracle that allows you to combine assets in various mechanics in approved

Индекс

Статья 19. Суть Индекса

1. Индекс - это производный от Протокола и/или Оракула инструмент, позволяющий объединять в различных механиках активы в одобренных Сетях с помощью wNFT, создаваемых с помощью Протокола и/или конкретных dApps.

2. Индекс базируется на ончейн-данных, но может также использовать и оффчейн-данные Оракула.

3. Индекс распространяется под теми же лицензиями что и Протокол с Оракулом. Если лицензий больше, чем 1 (одна), то используются обе лицензии, а платная часть Индекса не может быть заменена бесплатной.

dApps DAO Envelop

Статья 20. Децентрализованные приложения (dApps)

1. Любое приложение, создаваемое на базе Протокола и/или Оракула, считается децентрализованным приложением, если иное не доказано в специальном порядке.

2. Любой dApp DAO Envelop выпускается на базе Community Fork Protocol и/или Community Fork Oracle, в то время как любой желающий может выпустить не верифицированные Комьюнити dApp на базе Протокола и/или Оракула.

3. Все dApps DAO Envelop выпускаются под [MIT](#)-лицензией, если иное не установлено DAO.

4. Обратная оценка разработанных приложений осуществляется DAO после создания приложения, исходя из конъюнктуры рынка, нормальной и безопасной работы приложения, созданного на базе Протокола и/или Оракула, и/или Индекса DAO.

Networks using wNFT created using the Protocol and/or specific dApps.

2. The Index is based on on-chain data, but it can also use Oracle off-chain data.

3. The Index is distributed under the same licenses as the Protocol and the Oracle. If there are more than 1 (one) licenses, then both licenses are used, and the paid part of the Index cannot be replaced by a free part.

dApps DAO Envelop

Article 20. Decentralized applications (dApps)

1. Any application created on the basis of the Protocol and/or Oracle is considered a decentralized application, unless otherwise proven in a special order.

2. Any DAO Envelop dApp is released based on Community Fork Protocol and/or Community Fork Oracle, while anyone can release non-verified Community Fork dApps based on the Protocol and/or Oracle.

3. All DAO Envelop dApps are released under the [MIT](#) License, unless otherwise established by the DAO.

4. The reverse evaluation of the developed applications is carried out by the DAO after the creation of the application, based on market conditions, normal and safe operation of the application created on the basis of the Protocol and/or Oracle, and/or the DAO Index.

VII. Официальные данные ДАО

Статья 21. Сайт и другие источники

1. Хотя сайт `daoenvelop.eth` является ENS-доменом, **подаренным** ДАО, всё же первичная информация о работе ДАО является исключительно ончейн-информацией (данными) и может быть получена Участниками ДАО разными способами.

2. Сайт ДАО (`daoenvelop.eth`) создан для того, чтобы через принцип взаимной помощи предоставить визуально оформленную информацию для Участников ДАО.

3. Любые отчёты, созданные на основе первичной ончейн-информации, не должны нарушать принципов Конституции и/или вводить Участников ДАО в заблуждение.

VIII. MicroDAOs

Статья 22. Суть микроДАО

1. МикроДАО представляет собой приложение и/или набор приложений, создаваемых на базе Протокола и/или Оракула, и/или Индекса DAO Envelop.

2. Форма заявки на микроДАО описана в Приложении.

VII. Official DAO Data

Article 21. Website and other sources

1. Although `daoenvelop.eth` is an ENS domain donated by DAO, the primary information about the work of DAO is purely on-chain information (data) and can be obtained in different ways by different Participants.

2. The DAO website (`daoenvelop.eth`) is designed to provide visual information for DAO Members through the principle of mutual assistance.

3. Any reports generated from primary, on-chain information shall not violate the principles of the Constitution and/or shall be misleading to Members.

VIII. MicroDAOs

Article 22. The essence of microDAO

1. MicroDAO is an application and/or set of applications created on the base of Protocol and/or Oracle, and/or the DAO Envelop Index.

2. The MicroDAO application form is described in the Appendix.

Приложения

Приложение №01. Первичная токеномика NIFTSY в DAO Envelop

1. Основные статьи распределения:

- **Friends & Family:** 4% (четыре процента) от начальной общей эмиссии – 20 000 000 NIFTSY. Данные токены были сожжены для поддержки работы DAO в первом квартале 2023 года;
- **Seed:** 18% (восемнадцать процентов) от начальной общей эмиссии – 90 000 000 NIFTSY;
- **Private:** 27% (двадцать семь процентов) от начальной общей эмиссии – 135 000 000 NIFTSY;
- **Team:** 10% (десять процентов) от начальной общей эмиссии – 50 000 000 NIFTSY;
- **Advisors:** 2% (два процента) от начальной общей эмиссии – 10 000 000 NIFTSY;
- **Partnerships:** 5% (пять процентов) от начальной общей эмиссии – 25 000 000 NIFTSY;
- **Marketing:** 4% (четыре процента) от начальной общей эмиссии – 20 000 000 NIFTSY;
- **IDO:** 1% (один процент) от начальной общей эмиссии – 5 000 000 NIFTSY;
- **Ecosystem:** 18% (восемнадцать процентов) от начальной общей эмиссии – 90 000 000 NIFTSY;
- **Liquidity:** 10% (десять процентов) от начальной общей эмиссии – 50 000 000 NIFTSY;

Appendices

Appendix №01. Primary Tokenomics of NIFTSY in the DAO Envelop

1. Main Distribution Items:

- **Friends & Family:** 4% (four percent) of the initial total issue, or 20,000,000 NIFTSY. These tokens were burned to support the operation of the DAO in the first quarter of 2023;
- **Seed:** 18% (eighteen percent) of the initial total issue, or 90,000,000 NIFTSY;
- **Private:** 27% (twenty-seven percent) of the initial total issue, or NIFTSY 135,000,000;
- **Team:** 10% (ten percent) of the initial total issue, or 50,000,000 NIFTSY;
- **Advisors:** 2% (two percent) of the initial total issue, or 10,000,000 NIFTSY;
- **Partnerships:** 5% (five percent) of the initial total issue, or 25,000,000 NIFTSY;
- **Marketing:** 4% (four percent) of the initial total issue, or 20,000,000 NIFTSY;
- **IDO:** 1% (one percent) of the initial total issue, or 5,000,000 NIFTSY;
- **Ecosystem:** 18% (eighteen percent) of the initial total issue, or 90,000,000 NIFTSY;
- **Liquidity:** 10% (ten percent) of the initial total issue, or 50,000,000 NIFTSY;

эмиссии - 50 000 000 NIFTSY;

- **Reserve:** 1% (один процент) от начальной общей эмиссии - 5 000 000 NIFTSY.

2. Период вестинга: с 21 октября 2021 по 21 октября 2023 гг.

3. [Клифф](#)-периоды для разных категорий:

- **Friends & Family:**

- Разблокировка по месяцам: 2, 4, 7, 10, 13, 16 месяцев от IDO;
- Разблокировка по токенам: 5%, 10%, 15%, 20%, 25%, 25%.

- **Seed:**

- По месяцам: 0, 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- По токенам: 10%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%.

- **Private:**

- По месяцам: 0, 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- По токенам: 10%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%.

- **Team & Advisors:**

- По месяцам: 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- По токенам: 5%, 10%, 15%, 20%, 25%, 25%.

- **Partnerships:**

- По месяцам: 4, 7, 10, 13, 16;
- По токенам: 15%, 15%, 20%, 25%, 25%.

50,000,000 NIFTSY;

- **Reserve:** 1% (one percent) of the initial total issue, or 5,000,000 NIFTSY.

2. Vesting period: from October 21, 2021 to October 21, 2023.

3. **Cliff**-periods for different categories:

- **Friends & Family:**

- Unblocking by month: 2, 4, 7, 10, 13, 16 months from IDO;
- Unblocking by tokens: 5%, 10%, 15%, 20%, 25%, 25%.

- **Seed:**

- By month: 0, 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- By token: 10%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%.

- **Private:**

- By month: 0, 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- By token: 10%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%.

- **Team & Advisors:**

- By month: 2, 4, 7, 10, 13, 16;
- By token: 5%, 10%, 15%, 20%, 25%, 25%.

- **Partnerships:**

- By month: 4, 7, 10, 13, 16;
- By token: 15%, 15%, 20%, 25%, 25%.

- **Marketing:**
 - По месяцам: 4, 7, 10, 13, 16, 19, 21, 24;
 - По токенам: 5%, 5%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%, 20%.
- **Initial DAO Offering:**
 - По месяцам: 0;
 - По токенам: 100%.
- **Ecosystem:**
 - По месяцам: 4, 7, 10, 13, 16;
 - По токенам: 20%, 20%, 20%, 20%, 20%.
- **Liquidity:**
 - По месяцам: 0, 2;
 - По токенам: 50%, 50%.
- **Reserve:**
 - По месяцам: 2;
 - По токенам: 100%.

- **Marketing:**
 - By month: 4, 7, 10, 13, 16, 19, 21, 24;
 - By token: 5%, 5%, 10%, 10%, 15%, 15%, 20%, 20%.
- **Initial DAO Offering:**
 - By month: 0;
 - By token: 100%.
- **Ecosystem:**
 - By month: 4, 7, 10, 13, 16;
 - By token: 20%, 20%, 20%, 20%, 20%.
- **Liquidity:**
 - By month: 0, 2;
 - By token: 50%, 50%.
- **Reserve:**
 - By month: 2;
 - By token: 100%.

Приложение №02. Порядок разворачивания Токена NIFTSY в первых 100 (ста) блокчейнах, DAGs и / или других децентрализованных (распределённых) системах (ДРС)

1. Числовые значения ниже означают порядковые номера ДРС относительно разворачивания Токена:

- **Ethereum:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 140 000 000;
 - Максимальное циркулирующее предложение - **360 000 000.**
- **BSC / BNB Chain:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 460 000 000;
 - Максимальное циркулирующее предложение - **40 000 000.**
- **Polygon:**
 - Первичная общая эмиссия - **Bridge;**
 - Первичное сжигание - n/a;
 - Максимальное циркулирующее предложение - n/a.

Appendix №02. Order of deployment of the NIFTSY Token in the first one hundred (100) blockchains, DAGs and/or other decentralized (distributed) systems (DDS(DDN))

1. The numbers below indicate the DDN serial number related to the token deployment:

- **Ethereum:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 140,000,000;
 - Maximum circulating offer: **360,000,000.**
- **BSC / BNB Chain:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 460,000,000;
 - Maximum circulating supply: **40,000,000.**
- **Polygon:**
 - Primary Total Issue: **Bridge;**
 - Primary burning: n/a;
 - Maximum circulating supply: n/a.
- **Arbitrum:**
 - Primary total issue: 500,000,000;

- **Arbitrum:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 488 888 888,89 ([1 транзакция](#), [2 транзакция](#));
 - Максимальное циркулирующее предложение - **11 111 111,11**.
- **ДРС №05:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 490 222 222,22;
 - Максимальное циркулирующее предложение - **9 777 777,78**.
- **ДРС №06:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 491 395 555,56;
 - Максимальное циркулирующее предложение - 8 604 444,44.
- **ДРС №07:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Первичное сжигание - 492 428 088,89;
 - Максимальное циркулирующее предложение - 7 571 911,11.
- **ДРС №08:**
 - Первичная общая эмиссия - 500 000 000;
 - Primary burning: 488,888,888.89 ([1 transaction](#), [2 transactions](#));
 - Maximum circulating supply: **11,111,111.11**.
- **DDN №05:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 490 222 222.22;
 - Maximum circulating offer: **9,777,777.78**.
- **DDN №06:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 491,395,555.56;
 - Maximum circulating supply: 8,604,444.44.
- **DDN №07:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 492 428 088,89;
 - Maximum circulating supply: 7 571 911,11.
- **DDN №08:**
 - Primary total issue: 500,000,000;
 - Primary burning: 493 336 718,22;
 - Maximum circulating supply: 6 663 281,78.

- Отправки на адрес:
0x00;
- Созданием SBT, привязанной к адресу:
0xe000000000000000000000000000000000000000 и/или
0x00.

4. Сжигание НЕ производится:

- Функцией burn в смарт-контракте, поскольку это противоречит первичному разворачиванию Токена в сети Ethereum;
- Иными **небезопасными** способами.

5. Ответственность Участников за Токены:

- Любой, кто нарушит правила эмиссии, считается нарушившим Конституцию DAO Envelop, поэтому подобные поступки являются полной индивидуальной ответственностью такого Участника ДАО;
- Любой Участник ДАО отвечает за сохранность своих Токенов самостоятельно, в том числе, пользуясь смарт-контрактами DAO Envelop, Коллабораторами и/или сторонними ресурсами.

6. ДАО может изменить только эмиссию в конкретном блокчейне/DAG, начиная с 5 (пятой) ДРС, поскольку разворачивание смарт-контракта Токена в первых 4 ДРС является базовым (неизменным) принципом ДАО. При этом общая эмиссия оборачиваемых токенов во всех сетях (Total Supply) не может превышать 500 000 00, что также является неизменным принципом ДАО.

7. Оборачиваемые токены - это токены:

- Которые эмитированы на начальном смарт-контракте (500 000 000);

- By creating an SBT bound to the address:
0xe000000000000000000000000000000000000000
and/or
0x00
000000000000.

4. Burning is NOT performed:

- By the burn function in the smart contract, since this contradicts the initial deployment of the Token on the Ethereum network;
- In other **unsafe** ways.

5. Participants' Responsibility for Tokens:

- Anyone who violates the issue rules is considered to have violated the DAO Envelop Constitution, so such actions are the full individual responsibility of such a DAO Participant;
- Any DAO Participant is responsible for the safety of their Tokens independently, including using DAO Envelop smart contracts, Collaborators and/or third-party resources.

6. DAO can only change the issue in a particular blockchain/DAG, starting from the 5th (fifth) DRS, since the deployment of the Token smart contract in the first 4 DRS is the basic (unchangeable) principle of DAO. At the same time, the total issue of wrapped tokens in all networks (Total Supply) cannot exceed 500,000 00, which is also an immutable principle of DAO.

7. Wrapped tokens are tokens that:

- Were issued on the initial smart contract (500,000,000);
- Some of which were subjected to primary burning according to the data given above;

- Часть из которых подверглась первичному сжиганию согласно данным, приведённым выше;
- Оставшаяся часть которых является начально оборачиваемыми токенами, учитываемыми в Total Supply.

Приложение №03. Список мультисиг-кошельков DAO

1. Первичные мультисиг-кошельки (недействующие):

- **Ethereum:**
 - [0xF3eeD51e11AEE5D8c161e97DcbbF17030803F8c1](#);
 - [0x4bAC0d3f161BB9A16E484D9e18F7d296F0db551f](#);
 - [0xB2F84E45998a8AD40E2a83f36FE6784A996A0ADa](#).
- **BSC:**
 - [0x70eaa01346E5908c7a0Bd0C36811232C03F101e1](#).
- **Polygon:**
 - [0x4AC9aB28957aA70d5f28e6e4918bf12D9558B87C](#);

2. Вторичные мультисиг-кошельки (действующие):

- **Ethereum:**
 - [0xE0E4EC54ed883d7089895C0e951b4bB8E3c68e9d](#).

- The remaining part of which are initially wrapped tokens accounted for in Total Supply.

Appendix №03. List of multisig wallets DAO

1. Primary Multisig wallets (not active):

- **Ethereum:**
 - [0xF3eeD51e11AEE5D8c161e97DcbbF17030803F8c1](#);
 - [0x4bAC0d3f161BB9A16E484D9e18F7d296F0db551f](#);
 - [0xB2F84E45998a8AD40E2a83f36FE6784A996A0ADa](#).
- **BSC:**
 - [0x70eaa01346E5908c7a0Bd0C36811232C03F101e1](#).
- **Polygon:**
 - [0x4AC9aB28957aA70d5f28e6e4918bf12D9558B87C](#);

2. Secondary Multisig wallets (active):

- **Ethereum:**
 - [0xE0E4EC54ed883d7089895C0e951b4bB8E3c68e9d](#).

- **BSC:**
 - [0x721d86E0027c1c9E128c4f935AD80fBc921A9021](#).
- **Arbitrum:**
 - [0x85DC0Ed956c15cB40580712693033e36385204A3](#).

3. Информация о новых Мультисиг-кошельках публикуется не реже, чем 1 (один) раз в год на сайте daoenvelop.eth.

4. Первичные и вторичные Мультисиг-кошельки появились исключительно из-за изменения политики dApp Gnosis, используемого для создания в качестве ПО Мультисиг-кошельков DAO Envelop.

Приложение №04. Оформление черновика для предложения в DAO Envelop

1. Предложение оформляется по следующему стандарту:

- В группу обсуждения предложений направляется текст черновика, начиная с хештега #proposal;
- Далее необходимо указать название черновика предложения (не более 70 символов), по возможности выделяя жирным шрифтом.
- Статус:
 - Общее предложение;
 - Специальное предложение;
 - Критический запрос.

- **BSC:**
 - [0x721d86E0027c1c9E128c4f935AD80fBc921A9021](#).
- **Arbitrum:**
 - [0x85DC0Ed956c15cB40580712693033e36385204A3](#).

3. Information about new Multisig Wallets is published at least once (once) a year on daoenvelop.eth.

4. Primary and secondary Multisig wallets came about solely because of a policy change in dApp Gnosis, used to create as DAO Envelop Multisig wallet software.

Appendix №04. Drafting a Proposal in DAO Envelop

I. The proposal is made according to the following standard:

- Text is sent to the proposal discussion group⁶ starting with the hashtag #proposal;
- Next, you need to specify the name of the draft proposal (no more than 70 characters), highlighting it in bold if possible.
- Status:
 - General proposal;
 - Special proposal;
 - A critical (important) proposal.

- Описание:
 - От 1 (одного) до 4 (четырёх) предложений;
 - Количество символов - не более 256 символов;
 - Язык базовый - английский.
- Мотивация:
 - Почему предложение (запрос) должны быть рассмотрены;
 - Финансовые и/или иные причины.
- Пояснения:
 - Как данное предложение согласуется с Конституцией, целями и задачами ДАО, с конъюнктурой рынка;
 - Мотивацию и пояснения допускается объединять;
 - Хештеги - ключевые слова (не более 3-х), по которым просто найти родовое определение и видовые отличия предложения.
- Спецификации:
 - Подробное описание платформ, стандартов и прочих технологий, которые будут использоваться;
 - Как минимум, должны быть описаны: сеть (блокчейн) внедрения, стандарты токенов и спецификации к ним.

- Description:
 - From 1 (one) to 4 (four) sentences;
 - Number of characters: no more than 256;
 - Basic language: English.
- Motivation:
 - Why the proposal (request) should be considered;
 - Financial and/or other reasons.
- Explanation:
 - How does this proposal agree with the Constitution, the goals and objectives of the DAO, and the market situation;
 - Motivation and explanation may be combined;
 - Hashtags are keywords (no more than 3), for which it is easy to find a generic definition and specific differences of the sentence.
- Specifications:
 - A detailed description of the platforms, standards and other technologies that will be used;
 - At a minimum, the following should be described: implementation network (blockchain), token standards and specifications for them.

- Шаги по реализации:
 - Дорожная карта по реализации.
- Как минимум, должны быть описаны стадии:
 - MVP;
 - Alfa;
 - Beta;
 - Release;
 - Время, необходимое на каждую стадию;
 - Состав каждой стадии;
- Общая стоимость. Стоимость может быть выражена:
 - В токенах NIFTSY;
 - Затраченных часах работы;
 - В иных токенах (коинах), если необходимо.
- Комментарий - дополнительное поле, которое является возможным, но не обязательным.

2. Предложения подаются в любой календарный день и должны быть рассмотрены и обсуждены в течение 1 (одной) календарной недели.

3. В повторных предложениях (запросах) обязательна ссылка на:

- Первичный запрос, который был отклонён;
- Голосование, если оно проводилось.

- Implementation steps:
 - Implementation Roadmap for Implementation;
- At a minimum, there should be described these stages:
 - MVP;
 - Alfa;
 - Beta;
 - Release;
 - The time required for each stage;
 - The composition of each stage.
- Total cost. The cost can be expressed in terms of:
 - NIFTSY Tokens;
 - Hours of work spent;
 - Other tokens (coins), if possible.
- Comment is an additional field that is possible, but not required.

2. Proposals are submitted on any calendar day and must be considered and discussed within 1 (one) calendar week.

3. Repeated proposals (requests) must contain a link to:

- The initial request that was rejected;
- Voting, if it was held.

Приложение №05. МикроДАО

1. Любой желающий, обладающий нужной компетенцией, может оформить заявку на создание микроДАО, которое получит, в случае одобрения, финансирование из общей Казны ДАО и/или из вкладов участников.

2. Минимальная и максимальная заявка для микроДАО (по сумме и/или срокам) указывается на странице ДАО.

3. Примерная форма для микроДАО:

- Название микроДАО;
- Описание - 3-4 тезиса и отличительные черты данного микроДАО;
- Сумма сборов в NIFTSY;
- Срок разработки. Рекомендуется разбивать на месяцы кратные 3 (3, 6, 9, 12, 18 месяцев, например);
- Период сборов - от 1 (одного) до 6 (шести) месяцев;
- Лимит. По умолчанию - точная сумма с погрешностью +/-10%. Максимальная допустимая погрешность - +30%;
- Срок начала выплат для токенохолдеров микроДАО - минимум 6 (шесть) месяцев, максимум 36 (тридцать шесть) месяцев;
- Ограничение доли токенохолдеров: минимум - 10% (десять процентов), максимум - 30% (тридцать процентов);
- Сеть: EVM или NON-EVM;
- Участие токенами DAO Envelop в создании микроДАО

Appendix №05. MicroDAO

1. Anyone with the necessary competence can apply for the creation of a microDAO, which, if approved, will receive funding from the general Treasury of the DAO and/or from the contributions of participants.

2. The minimum and maximum application for microDAO (by amount and/or terms) is indicated on the DAO page.

3. Sample form for microDAO:

- The name of the microDAO;
- Description: 3-4 theses and distinctive features of this microDAO;
- The amount of fees in NIFTSY;
- Development period. It is recommended to split into multiples of months 3 (3, 6, 9, 12, 18 months, for example);
- Gathering period: from 1 (one) to 6 (six) months;
- Limit. By default, the exact amount with an error of +/-10%. The maximum permissible error rate is +30%;
- The start date of payments for microDAO token holders is at least 6 (six) months, maximum 36 (thirty-six) months;
- Limitation of the share of token holders: minimum - 10% (ten percent), maximum - 30% (thirty percent);
- The network: EVM or NON-EVM;

устанавливается максимум до 3 (трёх) раз в год на странице ДАО;

- Компетенции создателей микроДАО;
- Контакты: Twitter, Telegram, e-mail, Discord, GitHub и прочие.

4. Все микроДАО создаются только в случае, если Участники ДАО представили необходимое количество токенов NIFTSY и/или ликвидности.

- The participation of DAO Envelop tokens in the creation of microDAO is set to a maximum of 3 (three) once a year on the DAO page;
- Competencies of microDAO creators;
- Contacts: Twitter, Telegram, e-mail, Discord, GitHub, and others.

4. All microDAOs are created only if the DAO Participants have submitted the required number of NIFTSY tokens and/or liquidity.

Список использованных источников

List of reference links