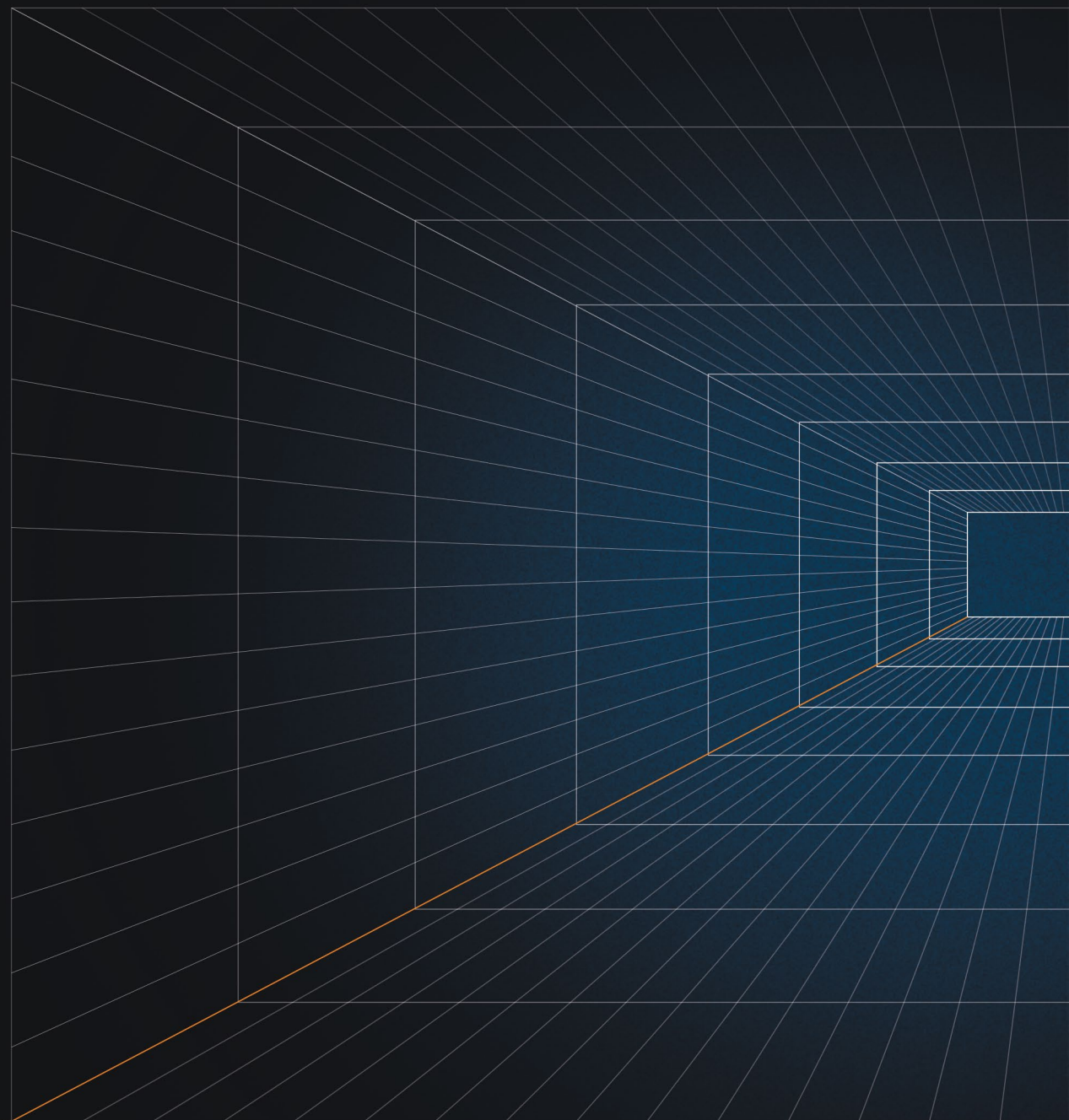


ПЛАТФОРМА НТИ

ОТ СТАРТАПОВ — К ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОРЫВАМ



Годовой отчет
2020

Оглавление

Обращение Генерального директора АНО «Платформа НТИ»	4
1. Система управления НТИ.....	5
2. Структура и принципы корпоративного управления АНО «Платформа НТИ»	6
3. Экосистема Национальной технологической инициативы. Стратегическое видение.....	8
4. Ключевые события	12
5. Рынки НТИ и ключевые проекты.....	20
6. Платформа НТИ в 2020 году.....	22
7. Финансовая отчетность.....	28
8. Заключение	30
9. Информация о юридическом лице	31
Приложение 1. Отчет о выполнении КПЭ 2020 года.....	32
Приложение 2. Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение.....	33

Правительственная комиссия по модернизации экономики и инновационному развитию России



М.В. Мишустин
Председатель



А.Р. Белоусов
Курирующий НТИ вице-премьер

ПРЕЗИДИУМ СОВЕТА ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ И ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ РОССИИ

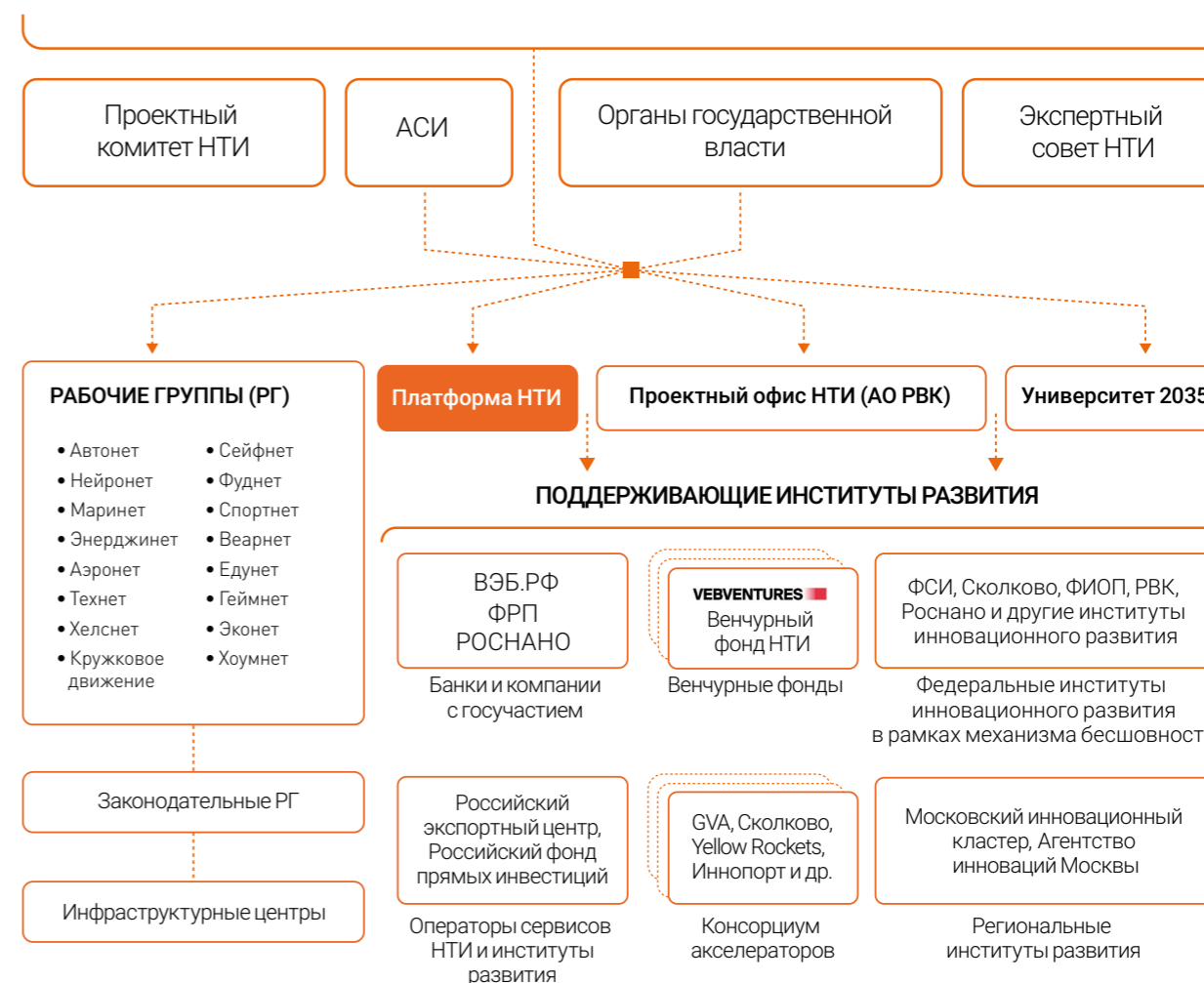
Межведомственная рабочая группа (МРГ) при президиуме Совета по модернизации экономики и инновационному развитию России



В.Н. Фальков
Министр науки и высшего образования



М.Г. Решетников
Министр экономического развития



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

В 2020 году завершился первый большой этап реализации Национальной технологической инициативы, этап построения структуры, генерации гипотез и проектов и создания продуктов.

Весь год мы получали доказательства, что наши гипотезы пятилетней давности были верны. Сработали наши методические подходы, необычные для страны: что важнее всего человек, что НТИ — это сеть людей, а не организаций. Сработала ставка на сквозные технологии и энергию предпринимательских сообществ.

В 2020 году мы зафиксировали прорывные результаты по целому ряду рынков и направлений: в сфере искусственного интеллекта, интернета вещей, квантовых технологий, умной электроэнергетики, создания новых материалов и источников энергии, беспилотных транспортных средств и по многим другим направлениям.

Мы провели уникальное мероприятие — интенсив Архипелаг 2035, по масштабу не имеющий аналогов в мире, где доказали работоспособность нашей модели по массовому созданию и акселерации технологических команд. Мы перешли на полностью цифровые принципы сборки сообществ и запустили новые перспективные рынки Национальной технологической инициативы, на которых уже начали расти наши будущие глобальные лидеры. И сегодня НТИ продолжает активно развиваться, с каждым днем выдавая все больше результатов.

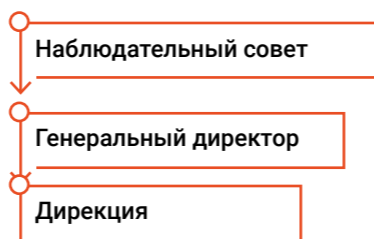
Дмитрий Николаевич Песков

Структура и принципы корпоративного управления АНО «Платформа НТИ»

Учредители АНО «Платформа НТИ» — Российская Федерация в лице Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов».

Наблюдательный совет — высший коллегиальный орган управления Организации, основной функцией которого является обеспечение соблюдения Платформой НТИ установленных целей.

Структура органов управления АНО «Платформа НТИ»



Состав Наблюдательного совета на 31.12.2020 г.:



Леонид Викторович Осипов

Председатель Наблюдательного совета, Заместитель руководителя аппарата Первого заместителя председателя Правительства Российской Федерации



Алексей Иванович Боровков

Проректор по перспективным проектам Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, лидер рабочей группы НТИ TechNet



Олег Викторович Гринько

Генеральный директор ООО «Т-Система», лидер рабочей группы НТИ EnergyNet



Александр Олегович Гурко

Президент НП ГЛОНАСС, лидер рабочей группы НТИ AutoNet



Сергей Александрович Жуков

Генеральный директор ЗАО «Центр передачи технологий», лидер рабочей группы НТИ AeroNet



Дмитрий Игоревич Земцов

Проректор по развитию Дальневосточного федерального университета, лидер рабочей группы НТИ «Кружковое движение»



Андрей Юрьевич Иванов

Первый заместитель Министра экономического развития Российской Федерации



Андрей Александрович Иващенко

Председатель Совета директоров ЦВТ «ХимРар», лидер рабочей группы НТИ NeuroNet



Дмитрий Николаевич Песков

Специальный представитель Президента по вопросам цифрового и технологического развития, Директор направления «Молодые профессионалы» Агентства стратегических инициатив, Генеральный директор АНО «Платформа НТИ»



Александр Борисович Повалко

Генеральный директор АО «РВК»



Алексей Евгеньевич Репик

Председатель Совета директоров группы компаний «РФарм», лидер рабочей группы НТИ HealthNet



Оксана Валерьевна Тарасенко

Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации



Олег Владимирович Теплов

Генеральный директор ООО «ВЭБ Венчурс»



Рустам Сергеевич Тихонов

Директор департамента стратегического развития и инноваций Министерства экономического развития Российской Федерации



Григорий Владимирович Трубников

Первый вице-директор Объединенного института ядерных исследований

О деятельности Наблюдательного совета в 2020 году

В 2020 году Наблюдательный совет провел пять заседаний в очной форме и одно — в заочной.

Основные итоги работы Наблюдательного совета в 2020 году:

- Принял приоритеты реализации Национальной технологической инициативы до 2035 года, включая предложения о необходимых документах стратегического планирования, в целях обеспечения устойчивого развития экосистемы Национальной технологической инициативы на указанный период.
- Утвердил годовой отчет и годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность за 2019 год с рассмотрением заключения контрольно-ревизионной комиссии и отчета аудитора.
- Утвердил аудиторскую организацию для проведения аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2019 год и размер соответствующего вознаграждения аудитора.

- Утвердил сводный план деятельности Организации, перечень сервисов и КПЭ на 2020 год, в т.ч. изменения и дополнения к нему.
- Утвердил сводный план деятельности организации, перечень сервисов и КПЭ на 2020 год, в т.ч. изменения и дополнения к нему.
- Сформировал (утвердил) Дирекцию организации в новом составе.
- Утвердил бюджет (годовой финансовый план) организации на 2020 год, в т.ч. изменения и дополнения к нему.
- Одобрил существенные условия сделки по долгосрочной аренде помещения для Точки кипения — Москва (крупная сделка).
- Утвердил план деятельности и КПЭ (ключевые показатели эффективности) организации на 2021 год.
- Утвердил бюджет (годовой финансовый план) организации на 2021 год.

Генеральный директор АНО «Платформа НТИ» осуществляет организацию текущей деятельности АНО «Платформа НТИ» и принимает решения по вопросам, не входящим в исключительную компетенцию Наблюдательного совета АНО «Платформа НТИ» и Дирекции АНО «Платформа НТИ».

С 29.12.2018 г. Генеральным директором АНО «Платформа НТИ» является Дмитрий Николаевич Песков

Дирекция АНО «Платформа НТИ» — постоянно действующий коллегиальный орган управления, осуществляющий текущее руководство деятельностью организации. Члены Дирекции назначаются Наблюдательным советом организации из числа работников и лиц, не являющихся работниками организации на общественных началах.

В 2020 году было проведено одиннадцать заседаний Дирекции АНО «Платформа НТИ».

Контрольные органы АНО «Платформа НТИ»

Контрольно-ревизионная комиссия является органом, осуществляющим контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Платформы НТИ.

Контрольно-ревизионная комиссия Автономной некоммерческой организации «Платформа национальной технологической инициативы» действует в соответствии с Уставом и Положением о Контрольно-ревизионной комиссии в составе:

Елена Валерьевна Ляшевич

Финансовый директор, Главный бухгалтер АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов», Председатель Контрольно-ревизионной комиссии

Лилия Георгиевна Бокарева

Консультант, кандидат экономических наук

Андрей Викторович Никифоров

Начальник Контрольно-ревизионного управления в сфере институтов развития и государственных активов Федерального казначейства (по представлению Министерства финансов Российской Федерации)

Секретарь контрольно-ревизионной комиссии

Елена Владимировна Маланьина

Заместитель начальника отдела анализа и прогноза специальных исследований в Российской Федерации и за рубежом Департамента инноваций и перспективных исследований Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Экосистема Национальной технологической инициативы.

Стратегическое видение

Стратегическая цель НТИ — опережающий рост российских компаний на новых глобальных высокотехнологичных рынках, которые к 2035 году могут составить до половины российской экономики.

В рамках разработки стратегии были сформулированы следующие ожидаемые результаты реализации НТИ к 2035 году:

- высокотехнологичный бизнес составит до 50% экономики РФ;
- дополнительный среднегодовой прирост внутреннего валового продукта (ВВП) постепенно возрастет до 1,1 п. п. в 2031–2035 гг

Для достижения стратегической цели необходимо развитие комплексной экосистемы:

- создание новой системы массового формирования технологических команд на основе развития и сгущения сообществ;
- запуск механизма создания прототипов опережающих продуктов для рынков следующего поколения на основе прорывных технологий.

Платформа НТИ призвана объединять участников экосистемы НТИ для количественного роста предпринимателей, специалистов и экспертов, вовлеченных в развитие компаний, имеющих глобальные амбиции.

Ключевые показатели компаний Экосистемы НТИ

3158

Компаний НТИ *

> 600 млрд руб.

объем выручки по Компаниям НТИ за 2020 год (по 3158 компаниям)

> 20 млрд руб.

объем экспортной выручки по Компаниям НТИ (по 730 компаниям, поддерживаемым НТИ за 2020 год)

* Компании НТИ — компании, поддерживаемые НТИ и/или развивающие направления НТИ

СТАРТАПЫ И КОМПАНИИ

Увеличение связности экосистемы — фокус внимания Платформы НТИ в 2020 году



СЕРВИСЫ ПЛАТФОРМЫ НТИ

Поддержанные НТИ
730 компаний
Конкурс UpGreat
17 финалистов
Архипелаг 20.35
625 проектов на интенсиве

Проекты
Поддержка и продвижение проектов

>1300 проектов

Форум АСИ
> 3000 лидеров технологических идей
Сообщество Slack
> 2100 человек
Форсайт НТИ 2.0
2700 экспертов
Разметка экспертов
> 250 в реестре

Лидеры рынков и инициатив
Формирование сильных связей

8000 человек

Архипелаг 20.35
15 000 человек
Острова x3
>15 000 человек
Баркемп НТИ
2800 человек
Форсайт движение
>10 000 человек

Команды
Сгущение и поддержание разнообразия

50 000 человек

LEADER ID
СЕТЬ ТОЧЕК КИПЕНИЯ 88 → 110

Участники сообщества
Информирование, вовлечение и навигация

1 560 048 человек

RF 2035: **120 000** охват
НТИ 2035: **240 000** охват

39 657 мероприятий
СМИ: **32 000** упоминаний НТИ

Соцсети: **2 200 000** охват

Экосистема в цифрах

В 2020 г. АНО «Платформа НТИ» инициировала появление новых элементов системы НТИ — Рабочих групп 2035 (далее — РГ 2035).

РГ 2035 включают представителей бизнеса, научно-образовательных и экспертных сообществ НТИ.

Цель — реализация механизмов «живых дорожных карт»*.

Утверждены составы РГ 2035 по двум рынкам: EduNet и FoodNet.

В конце 2020 года Правительство Российской Федерации в рамках реформы институтов развития приняло решение об усилении специального правового статуса АНО «Платформа НТИ», наделив организацию отдельными функциями проектного офиса НТИ, а именно:

- осуществление функций проектного офиса НТИ в отношении деятельности по разработке и реализации Дорожных карт НТИ и «дорожных карт» по совершенствованию законодательства и устранению административных барьеров в целях обеспечения реализации НТИ;
- анализ состояния сферы реализации Дорожных карт НТИ;
- организационно-техническое и информационное обеспечение проведения конкурсного отбора некоммерческих организаций, осуществляющих функции инфраструктурных центров, для реализации программ по развитию отдельных направлений НТИ;
- иные экосистемные функции в рамках реализации НТИ.

Разработана первая версия национального рейтинга технологической зрелости проектов и компаний.

Концепция рейтинга включает в себя три направления оценки:

- 1 соответствие национальным целям развития,
- 2 влияние на развитие экосистемы НТИ,
- 3 инвестиционная привлекательность.

5218 компаний получили оценки уровня технологического развития:

37 компаний на основании рассчитанной оценки получили высокий (А) уровень готовности технологии (УГТ)

871 компаний на основании рассчитанной оценки получили средний (В) УГТ

3405 компаний на основании рассчитанной оценки получили низкий (С) УГТ

905 компаний оценены, но им не был присвоен рейтинг

В 2020 году появились два новых Центра компетенций

- **Центр компетенций НТИ по сквозной технологии «Фотоника»**, Пермский государственный национальный исследовательский университет;
- **Центр компетенций НТИ по сквозной технологии «Технологии моделирования и разработки материалов с заданными свойствами»**, Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет).

Всего более **26 500** специалистов прошли обучение по образовательным программам Центров компетенций НТИ в области сквозных технологий.

* Живая дорожная карта рынка НТИ — многоверсионная дорожная карта рынка НТИ, отображающая разные точки зрения, историю изменений и проекции дорожной карты НТИ под разные требования форматирования и состава.

Кружковое движение

231 074 участников Кружкового движения НТИ

26 отечественных инженерных соревнований, научно-исследовательских и проектных конкурсов, соответствующих тематикам НТИ

Олимпиада НТИ

110 000 участников Олимпиады Национальной технологической инициативы в 2020 году

В 2020 году распределенный финал Олимпиады НТИ впервые провели онлайн на **14** площадках

1083 призера получили льготы при поступлении в вузы

67 партнеров Олимпиады (университеты и технологические компании НТИ)

Более **500** площадок подготовки к Олимпиаде НТИ в России

Более **500** школ по всей России провели Уроки НТИ

Проектные школы «Практики Будущего»

40 выездных и распределенных проектных инженерных и исследовательских школ и смен численностью не менее 100 участников

200 проектов, выполняемых с использованием ресурсных центров по задачам Дорожных карт НТИ

117 партнеров из числа инновационных компаний, вузов и общественных организаций

937 сформированных технологических команд

272 технологических лидера (в том числе из компаний НТИ), ставших наставниками Кружкового движения НТИ

«Академия Наставников»

1533 подготовленных наставника, активно участвующих в Кружковом движении НТИ

3 027 сертифицированных участников онлайн-курсов для наставников

11 регионов, охваченных Школой наставников

154 организации, предоставившие вакансии для прошедших подготовку наставников

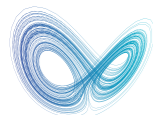
В течение 2020 г. были внесены изменения в Постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2016 г. № 317 «О реализации Национальной технологической инициативы» в целях:

- оптимизации и повышения эффективности реализации планов мероприятий («дорожных карт»), а также процессов разработки и реализации проектов НТИ;
- повышения открытости и упрощения доступа новых участников к системе НТИ;
- упрощения процедур для заявителей;
- ускорения процедур подачи заявок на проекты НТИ и процедур отбора и экспертизы проектов НТИ.

Ключевые события

Технологический прорыв

АНО «Платформа НТИ», Университет 2035 и партнеры организовали всероссийский конкурс «Технологический прорыв НТИ 2020», в рамках которого выбрали 77 инновационных проектов.



**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ПРОРЫВ 2020**
НТИ 20.35

В рамках проведения мероприятия были определены победители по номинациям:

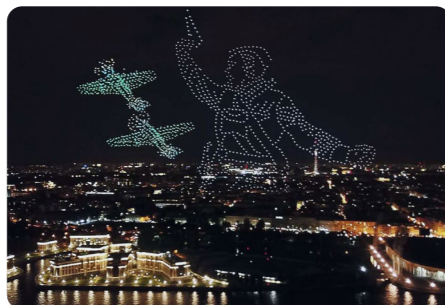
«Технологический прорыв»

«Точка кипения. Лучшая в 2020 году»

«Образование и развитие»

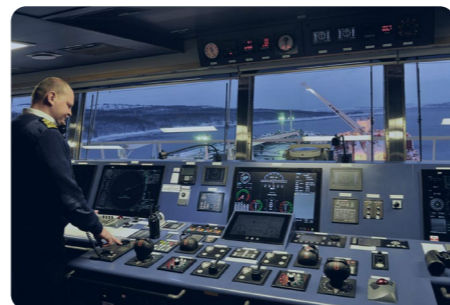
«Законодательный прорыв»

Кроме того, в области высоких технологий был представлен ряд прорывных решений, необходимых для развития новых рынков.



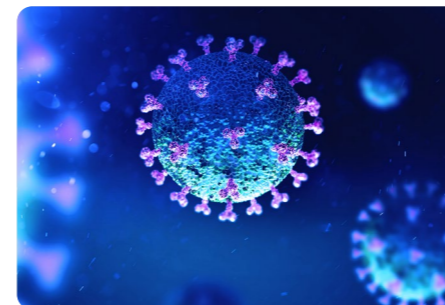
Управление роем дронов

Установлен мировой рекорд по управлению максимальным количеством дронов в небе. Всего в воздухе одновременно находилось 2198 дронов компании «Геоскан», что стало максимальным количеством, поднятым когда-либо одновременно в небо в рамках шоу дронов. Рекорд зафиксирован в Книге рекордов России.



Автономное судоходство

Впервые в мире создана нормативная база для коммерческого использования автономных судов и соответствующий ей набор технических средств. В результате морской транспорт станет первым видом транспорта в РФ, где к широкой коммерческой эксплуатации будут разрешены беспилотники, а Россия — первой страной, создавшей полноценную нормативную базу для автономных судов на национальном уровне.



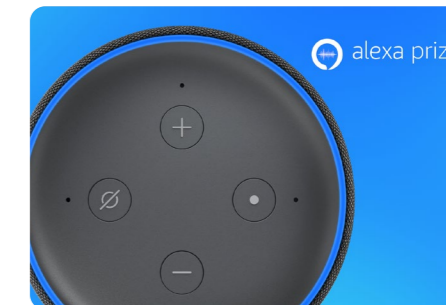
Математическая модель прогнозирования распространения COVID-19

Создание математической прогнозной модели распространения COVID-19 и влияния эпидемии коронавирусной инфекции на экономику, а также систему здравоохранения и образования.



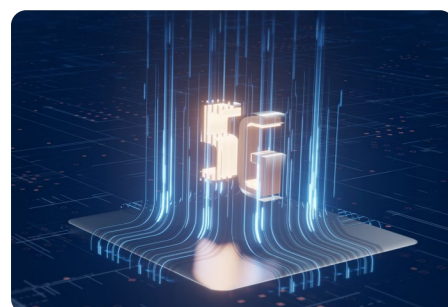
Водородная энергоустановка (водородная транспортная платформа)

Универсальная электрическая автономная автомобильная платформа с источником энергии на основе водородного топливного элемента, который выступает удлинителем пробега.



Разговорный ИИ

В России создана одна из самых сильных в мире академических команд в сфере развития технологий разговорного искусственного интеллекта — команда МФТИ (библиотека с открытым исходным кодом DeepPavlov), что подтверждается стабильным выходом команды (второй год подряд) в финал международного конкурса для вузов Alexa Prize Social-bot Grand Challenge 4, посвященного именно развитию технологий разговорного ИИ.



Инфраструктура 5G

Запуск на территории «Сколково» пилотной сети 5G с российским ПО и оборудованием в сети реального мобильного оператора. Цель проекта — тестирование разработок, поддерживающих открытую архитектуру (OpenRAN 5G), и новых инновационных прикладных приложений 5G.



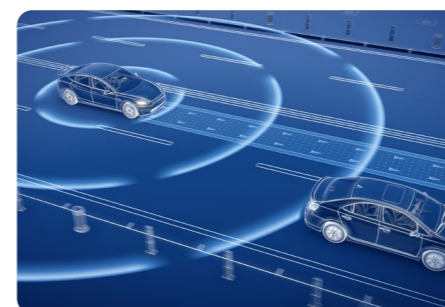
Цифровой РЭС (район электрической сети)

Первый в мире комплексный проект в электроэнергетике, основанный на изменении отраслевой бизнес-модели, которая включает в себя применение новых технологий, изменение организационной модели деятельности сетевой компании и регуляторики, а также подготовку новых специалистов.



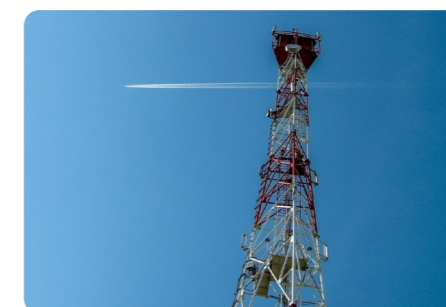
Предсерийный электромобиль — компактный кроссовер «Кама-1»

Разработан первый в России предсерийный электромобиль — смарт-кроссовер эконом-класса «Кама-1» — на базе отечественной цифровой платформы по разработке и применению цифровых двойников CML-BENCH™.



Умная дорога

Впервые в России в четырех городах (Самара, Курск, Волгоград, Санкт-Петербург) запущено пилотное тестирование умной дороги в рамках национальной сервисной телематической платформы «Автодата». Россия первой в мире запускает национальный экосистемный проект по сбору и обработке больших автомобильных данных с помощью технологий искусственного интеллекта.



Устройства для поддержки 6G

Разработка сверхвысокочастотного интегрального электрооптического модулятора для 6G.



Платформа CoBrain-Analytics

Единственная в России открытая платформа для разработки полного цикла медицинских приложений с использованием технологии искусственного интеллекта.

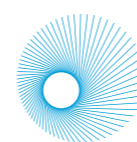
Ключевые мероприятия



СИЛЬНЫЕ ИДЕИ
ДЛЯ НОВОГО
ВРЕМЕНИ

СИЛЬНЫЕ ИДЕИ
ДЛЯ НОВОГО ВРЕМЕНИ

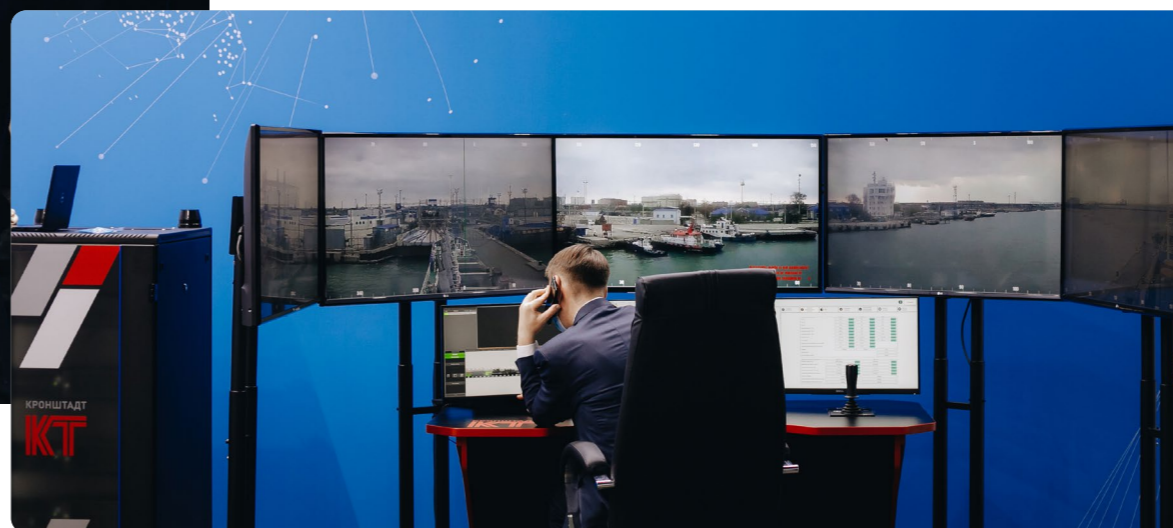
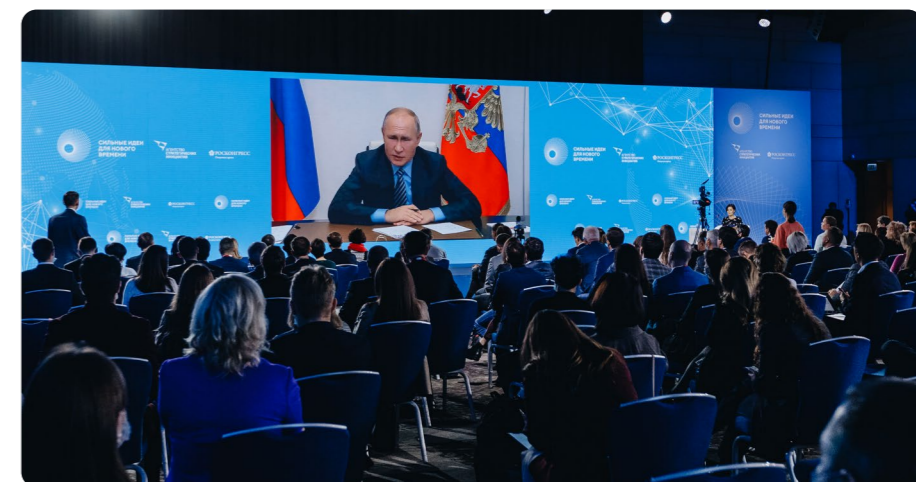
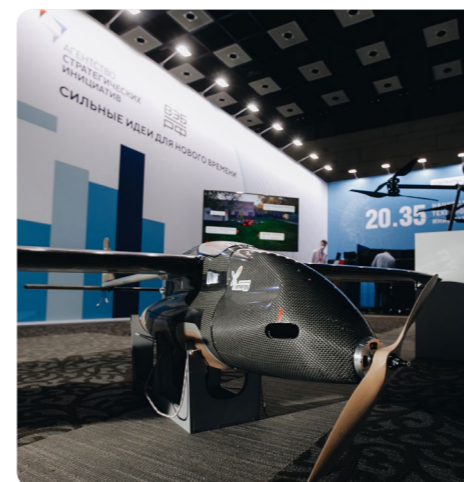
АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ



СИЛЬНЫЕ ИДЕИ
ДЛЯ НОВОГО
ВРЕМЕНИ

Форум позволил привлечь инициативных людей из всех субъектов Российской Федерации, сформировать сообщество неравнодушных общей численностью 228 тысяч человек.

Собрано **14 768 идей** для развития страны. Из них сформировали топ-300 лучших предложений о перезагрузке экономики, социальной и технологической сфер страны.





Архипелаг 20.35

Беспрецедентный по масштабам интенсив по формированию и акселерации команд, способных создавать и коммерциализировать проекты в области искусственного интеллекта (ИИ) для опережающего технологического развития в приоритетных отраслях экономики.

16 200 индивидуальных заявок, при этом:

- **4,6 тыс.** человек приняли участие в самом интенсиве (в образовательной и акселерационной частях)
- **3,7 тыс.** обучающихся и членов команд
- свыше **120** молодежных команд — участников Кружкового движения НТИ
- почти **90** команд стали участниками чемпионата Data Science, проводимого в партнерстве с Правительством Москвы в рамках интенсива, почти 40 команд вошли в Суперлигу чемпионата

Команды и их результаты на интенсиве

- **1787** команд с проектами участвовали в отборочном этапе Архипелага 20.35
- **797** команд прошли отбор и приняли участие в интенсиве Архипелага 20.35
- Более **2000** бизнес-задач выполнили команды во время акселерационных программ (от исследования рынка до создания MVP)
- Команды провели переговоры с более чем **300** потенциальными клиентами и проверили столько же гипотез



Открытый отбор 2020

Конкурс «Открытый отбор 2020» стал одним из ключевых экосистемных проектов АНО «Платформа НТИ» в 2020 году, позволил в максимально короткий срок укрепить управленческую команду сервисов и вспомогательных подразделений АНО «Платформа НТИ».

Среди основных результатов конкурса:

- расширена и вовлечена дополнительная пользовательская аудитория в экосистеме НТИ (PR-кампания охватила более **11 млн человек**, из которых сайт посетили **138 700 человек**; подано **13 500 заявок** на участие в конкурсе);
- собран обширный цифровой след участников отбора, используемый для обогащения данных системы Leader-ID;
- создана база данных экспертов;

- сформирована кадровая база АНО «Платформа НТИ» и партнеров — участников экосистемы НТИ — oo.2035.dev, включающая в себя 35 кандидатов, 13 из которых стали ключевыми сотрудниками в АНО «Платформа НТИ» и организациях-партнерах;
- апробированы новые подходы к подбору и оценке кандидатов и быстрой сборке команд, впоследствии ставшие основой для проектирования нового сервиса «Командообразование» АНО «Платформа НТИ»;
- создание сервиса Longroll для открытого отбора в университетские магистратуры, который был реализован осенью 2020 года в пилотном проекте с Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого. Функции сервиса помогают отобрать лучших абитуриентов, вовлечь их в образовательное сообщество и запустить собственные стартапы.





Сетевые магистратуры

С 2015 года в целях реализации НТИ на базе российских вузов было открыто более 60 сетевых магистратур.

Центры компетенций НТИ разработали программы обучения специалистов по сквозным технологиям

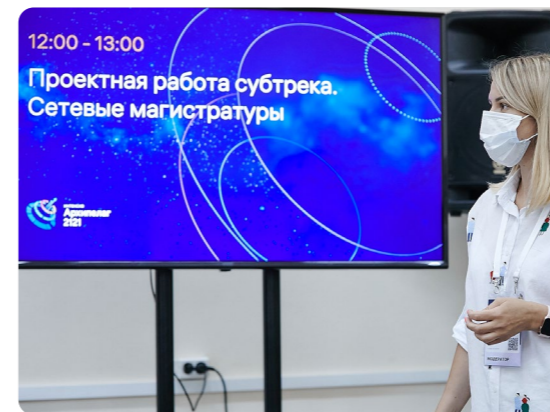
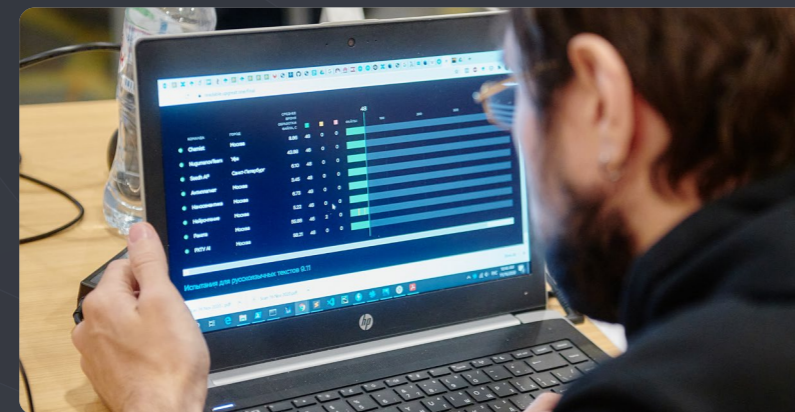
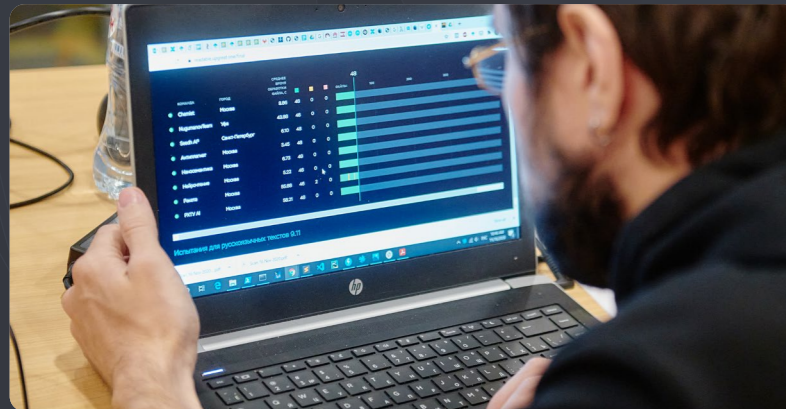
(искусственный интеллект, распределенные реестры, нейротехнологии, квантовые вычисления и др.), партнерами выступили более 70 компаний. За это время более 1,6 тыс. магистров уже получили дипломы, а более 3 тыс. человек продолжают обучение. Сегодня это гигантский сетевой магистерский проект.



Технологический конкурс UP GREAT по созданию ИИ — ассистента учителя, который способен выявлять смысловые (логические, фактические, речевые и др.) ошибки в эссе, написанных школьниками по русскому языку и литературе, английскому языку, истории, обществознанию, и давать к ним понятные пояснения.

В ноябре 2020 г. прошли первые испытания в рамках конкурса. Участники не преодолели

технологический барьер, т. е. не создали ни одного не имеющего аналогов в мире решения, которое смогло бы справиться с содержательным анализом текста на уровне специалиста. Поэтому призовой фонд в размере 200 млн руб. ждет победителя — испытания продолжатся в 2021 и 2022 годах. Лучший результат показала команда проекта DeepPavlov, достигшая точности в 84,5%, — их разработку уже сейчас можно использовать для помощи школьному учителю.

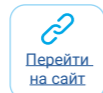


Рынки НТИ и ключевые проекты

Рынки НТИ 1.0

AeroNet

Аэротакси «3 по 500»
Грузовой БВС «3 по 200»
Создание автономных сетей беспилотной аэродоставки грузов
Транспортная система SpaceNet



EnergyNet

Цифровой РЭС
Архитектура интернета энергии
Твердотельная аккумулирующая станция
Цифровая подстанция
Создание водородных кластеров
Развитие рынка микрогридов
Арктическая станция «Снежинка»: безуглеродная энергетика



MariNet

«БЭС-КФ» — пилотный проект автономного судовождения в реальных условиях
Е-НАВ — создание пилотной зоны и технических средств е-Навигации
Платформа моделирования беззипажного судовождения (ПМБС)



TechNet

Математическое моделирование и прогнозирование распространения COVID-19
Универсальная модульная платформа развития модельного ряда электротранспорта под различные запросы потребителей CML-EV
Цифровая платформа разработки цифровых двойников CML-Bench
Цифровая фабрика по созданию семейства высокооборотных дизельных двигателей
Разработка и применение производственных цифровых технологий в производстве сверхпроводников



AutoNet

Платформа «Автодата» — платформа больших данных об автотранспорте и автодорогах
Цифровой полигон для испытаний и сертификации «подключенных» автомобилей
Беспилотный магистральный коридор «Автонет»/«БМК Автонет»



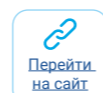
HealthNet

Живое дыхание — платформа «Персональное лечение и управление здоровьем»
Платформа Health Heuristics — интеллектуальная цифровая платформа персонализированного управления качеством жизни Health Heuristics
«АнтионкоРАН-М» — невирусный генотерапевтический препарат для онкологических больных
«Платформа биобанков — 5» — создание платформы и технологий сетевых биобанков тканей и клеточных продуктов в пяти регионах РФ на примере комплексного сервисного продукта «Национальный БиоСервис»
Semantic Hub — система семантического анализа описания симптомов болезней



NeuroNet

CoBrain-Analytics — платформа для разработки и использования медицинских сервисов на основе ИИ
«НейроУхо» — платформа, использующая распознавание речи, голосовую биометрию и детектирование акустических событий для анализа ситуаций в реальном времени
«Нейрочат» — коммуникационная система на основе интерфейса «мозг — компьютер» для общения людей, не имеющих возможности говорить и двигаться



Рынки НТИ 2.0

FoodNet



EduNet



HomeNet



SportNet



WearNet



Потенциальные рынки (без утвержденной концепции)

EcoNet

GameNet

SafeNet

Платформа НТИ в 2020 году

39 657

мероприятий, проведенных при поддержке Leader ID

110

Точек кипения (в т. ч. московская Точка кипения)

>176 000

онлайн- и офлайн-мероприятий, организованных Платформой НТИ

219

новых экспертов в реестре НТИ

1 560 048

пользователей сервисов

18 788

мероприятий, проведенных в Точках кипения

692 553

посещения мероприятий, проведенных Точками кипения

>2 200 000

человек — охват социальных сетей Платформы НТИ

>50

промороликов, обзоров и интервью

5218

компаний, получивших публичные оценки уровня технологического развития

123

аналитических материала

32 000

упоминаний об НТИ, компаниях и проектах

26

лонгридов* с обзорами рынков и технологий НТИ

* Лонгрид — формат подачи авторских материалов в интернете, позволяющий сопровождать текст визуализацией в формате видео, аудио, изображений, включая инфографику.

C1

C1. LEADER-ID

Платформа поддержки и проведения мероприятий с накоплением цифрового следа об участниках и командах, а также сервис сквозной идентификации пользователей и API для партнеров.



Ксения Андреевна Андреева

Директор по развитию сервисов

КПЭ и индикаторы сервиса на 2020 год

1 560 048

Количество пользователей, имеющих личный кабинет в Leader Data (план — 1 200 000)

10 918

Количество проектов, данные о которых поступили в Leader Data от не менее чем двух партнеров из не менее чем двух источников (план — 10 000)

46%

Индикатор (не является КПЭ): доля пользователей Leader-ID, уровень заполненности профиля которых превышает 50 процентов (план — 20%)

19%

Индикатор (не является КПЭ): доля организаторов, проводящих мероприятия не на площадках Точек кипения при поддержке Leader-ID, от общего числа организаторов (план — 5%)

4739

Индикатор (не является КПЭ): количество компаний, данные о которых поступили в сервис Leader Data от не менее чем двух партнеров из не менее чем двух источников (план — 1000)

Оценка влияния достигнутых результатов на экосистему

- ✓ Развитие информационной платформы и привлечение новых участников в экосистему НТИ, а также вовлечение и удержание пользователей Leader-ID в экосистеме НТИ.
- ✓ Обеспечение навигации участников по возможностям НТИ для получения ими новых связей, личного и профессионального развития.
- ✓ Мониторинг анализа экосистемы НТИ (Leader Data).

Основные вехи развития сервиса в 2020 году

- Увеличение числа пользователей и повышение качества данных.
- Перестройка архитектуры и программного кода платформы для разработки микросервисов внешними командами.
- Запуск сервиса облачного хранилища данных для партнерской сети Платформы НТИ — Leader Data, который позволяет работать с данными 1 000 000 пользователей, 10 000 проектов и 1000 компаний.

Результаты работы сервиса в 2020 году

- **Перешли на новую версию: Leader-ID 4.0**, которая работает в четыре раза быстрее, устойчивее и безопаснее, позволяет пользователям авторизовываться в других информационных системах экосистемы НТИ на базе однократно созданного профиля в Leader-ID и накапливать цифровой след о статусах и достижениях, полученных в экосистеме НТИ.
- **Запустили многоканальную круглосуточную службу поддержки.** За год поддержкой воспользовались 27 852 раз по телефону (8-800-550-49-54), 15 135 в чат-боте, 13 011 в почте (support@leader-id.ru).
- **Разработали и провели опрос про здоровый образ жизни для АСИ и Фонда «Общественное мнение»** с функциями мгновенного подсчета статистики, шерингом в соцсетях и возможностью масштабировать решение на другие проекты (17 тыс. ответов, 10 тыс. новых регистраций на Leader-ID за месяц).
- **237 партнеров используют API для авторизации пользователей и обмена данными Leader-ID** через Leader Data, которая также содержит информацию о 1 560 048 пользователях, 10 918 проектах и 4739 компаниях. Алгоритмы Leader Data находят связи между общими объектами, что позволяет получить историческую информацию от партнеров.
- **Разработали микросервис** сбора команд для проведения конкурсных отборов партнеров Longpoll.
- **Разработали сервис дашбордов**, позволяющий в режиме реального времени отслеживать динамику по проектам НТИ и ключевым показателям эффективности организаций.
- **Запустили новый сервис «Поддержка пользователей сервисов Платформы НТИ»** для удобной навигации по проектам Платформы НТИ и партнерам.
- **Обеспечили широкое информирование о событиях экосистемы НТИ**, технологиях и предпринимательстве посредством ведения блогов на Хабре и Яндекс.Дзене и англоязычного на Медиуме.

С2. ТОЧКИ КИПЕНИЯ

Точки кипения — сеть пространств коллективной работы для проведения мероприятий и встреч, запуска и развития проектов, формирования команд. Деятельность сети развивается при поддержке цифрового сервиса Leader-ID.



Юлия Владимировна Гудач
Директор по развитию сети

КПЭ и индикаторы сервиса на 2020 год

107*

Количество партнеров — организаторов пространств Точек кипения на конец периода (план — 100)

298 848

Количество пользователей, зарегистрированных в информационной системе Leader-ID и посетивших не менее одного мероприятия, проходившего в Точках кипения в 2020 году (план — 200 000)

18 788

Индикатор (не является КПЭ): количество мероприятий, зарегистрированных в информационной системе Leader-ID и проведенных в пространствах коллективной работы «Точка кипения» в 2020 году (план — 9000)

Оценка влияния достигнутых результатов на экосистему



Адаптация к онлайн-среде системы взаимодействия с пользователями, командами и партнерами сети Точек кипения совместно с сервисом Leader-ID.



Развитие новых направлений работы: проведение онлайн-открытий Точек кипения, запуск сетевых форматов, организация и сопровождение гибридных мероприятий с качественной онлайн-поддержкой, повышение компетенций команд сети Точек кипения.

Основные вехи развития сервиса в 2020 году

- Увеличение количества партнеров сети Точек кипения.
- Повышение качества работы сети Точек кипения: время предоставления услуги организаторам мероприятий сократилось с 72 до 24 часов.
- Переход сети Точек кипения в онлайн-среду: поиск новых форматов взаимодействия, расширение воронки вовлечения пользователей благодаря гибридным и виртуальным мероприятиям.
- Запуск формата виртуальной Точки кипения.

Результаты работы сервиса в 2020 году

- **Перезапустили работу площадок и команд в гибридном формате**, несмотря на пандемию и ограничительные меры, введенные в большинстве регионов Российской Федерации.
- **Расширили сеть**: увеличили количество партнеров до 107 (110 пространств коллективной работы «Точка кипения») в 60 субъектах Российской Федерации.
- **Провели 3 цикла обучения для команд** новых Точек кипения, процесс адаптирован для комфортной работы участников программ в онлайн-среде.
- **Апробировали гибридные формы проведения сетевых мероприятий** (очное и дистанционное участие в мероприятиях, проходящих одновременно в разных городах России).
- **Реализовали проект «Цифровая разметка. Формирование команд в Точках кипения»**. По итогам реализации проекта провели цифровую разметку по 143 556 пользователям и 44 842 командам.
- **Создали и опубликовали открытую медиастратегию сети Точек кипения**, теперь каждый партнер-организатор Точки кипения продвигает не только свою площадку, а сеть и ее возможности масштабирования и тиражирования идей и проектов по всей стране.
- **Запустили круглосуточный сервис удаленной поддержки для партнеров** — организаторов Точек кипения (совместно с сервисом Leader-ID).
- **Разработали и реализовали модель микросервиса «Привлечение целевой аудитории через Точки кипения»** для участия в мероприятиях и проектах партнеров экосистемы НТИ.

* Всего количество партнеров — организаторов пространств коллективной работы «Точка кипения» составило 107 организаций, две из которых учредили по две Точки кипения. При этом, общее количество Точек кипения по состоянию на 31.12.2020 г. составило 110 единиц. Из них 109 единиц были учреждены партнерами-организаторами, а одна единица в Москве учреждена АНО «Платформа НТИ»

С3. РЕЙТИНГОВОЕ АГЕНТСТВО

Сервис создает контур управления развитием экосистемы НТИ, объединяя проектирование архитектуры и логики взаимодействия ключевых стейкхолдеров с рейтинговой оценкой результатов и анализом совокупных данных о динамике экосистемы.



Александр Евгеньевич Рыков
Директор по архитектуре

КПЭ сервиса на 2020 год

5218

Количество компаний и проектов, получивших публичные оценки уровня технологического развития (план — 5 000)

290

Количество экспертов в реестре экспертов НТИ, с которыми заключены соглашения, (нарастающим итогом) (план — 250)

Оценка влияния достигнутых результатов на экосистему



Привлечение в экосистему новых проектных команд, компаний и экспертов.



Систематизация и автоматизация механизма проведения экспертизы.



Выявление особенностей развития компаний в зависимости от области их деятельности и формирование набора точечных мер поддержки с помощью концепции рейтингования и апробации оценки уровня технологической готовности проектов.



Скаутинг наиболее активных в технологических областях компаний.

Основные вехи развития сервиса в 2020 году

- Обновление постановлений Правительства РФ, связанных с НТИ и определяющих роль Платформы НТИ.
- Подготовка изменений в ППРФ 317 для ускорения процедур утверждения Дорожных карт НТИ.
- Формирование первой модели национального рейтинга компаний и проектов НТИ на базе сборки реестра высокотехнологических компаний.
- Пилотные проекты по работе с «живыми дорожными картами» и экспертами при оценке идей и проектов.

Результаты работы сервиса в 2020 году

- **Разработали и опубликовали первую версию национального рейтинга технологической зрелости проектов** и компаний рынков НТИ. В рамках прескоринга были присвоены оценки УТР 5218 компаниям из реестра компаний экосистемы НТИ.
- **Создали «ИТ-систему для работы с экспертами НТИ»** на базе платформы WikiVote.
- **Сформировали приоритеты реализации** Национальной технологической инициативы до 2035 года в соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации В. В. Путина № Пр-2199.
- **Реализовали запуск портала 1000 компаний НТИ**. Экспертиза и поддержка топ-100 идей Форума АСИ.
- **Осуществили методическую и экспертную поддержку для Рабочих групп НТИ** по обновлению Дорожных карт рынков НТИ. Подготовили восемь обновленных ДК рынков НТИ 1.0.
- **Оказали аналитическую и методическую поддержку направлений технологического развития**, в том числе Рабочих групп НТИ и мероприятий по отдельным высокотехнологическим направлениям.
- **Провели экспертизу и аналитику проектов** и документов по технологическим направлениям.
- **Осуществляли экспертную поддержку государственных коллегиальных органов**, экспертных групп и мероприятий, реализуемых в том числе в рамках Национальных проектов Российской Федерации.
- **Осуществляли методическую поддержку реализации НТИ**.

4 РАЗВИТИЕ СООБЩЕСТВ

(CaaS – COMMUNITY AS A SERVICE)

Сервис развития и поддержки Рабочих групп НТИ, технологического сообщества и партнеров НТИ позволяет осуществлять эффективное взаимодействие с регионами и укрепляет связи в экосистеме НТИ.



Анастасия Сергеевна Морозова

Директор департамента по развитию технологических сообществ и партнерств

КПЭ и индикаторы сервиса на 2020 год

5493

Количество соглашений, возникших при участии CaaS (план – 5000)

34%

Индикатор (не является КПЭ): доля компаний в реестре компаний НТИ, идентифицирующих себя как стартапы (план – 30%)

3

Индикатор (не является КПЭ): количество опросов удовлетворенности сервисами Платформы НТИ, проведенных среди руководителей рабочих групп рынков НТИ и рабочих групп АНО «Платформа НТИ» (план – 2)

Оценка влияния достигнутых результатов на экосистему

- ✓ Создание новой концепции рынков НТИ 2.0 – более гибких и конкурентных, чем рынки первой волны: WearNet, FoodNet, EduNet, SportNet и HomeNet.
- ✓ Подготовка концепции «живых дорожных карт» (ЖДК) по всем рынкам НТИ 2.0.
- ✓ Формирование Рабочих групп 2035 (РГ 2035) по всем новым рынкам.

Основные вехи развития сервиса в 2020 году

- Запуск НТИ 2.0 – формирование цифровых сообществ НТИ, расширение количества активных рынков НТИ, региональное развитие сообществ НТИ.
- Развитие аналитической редакции НТИ, ответственной за канал RF20.35 и готовящей аналитические обзоры по рынкам НТИ.

Результаты работы сервиса в 2020 году

- **Создали навигационную карту компетенций Сообществ НТИ**, демонстрирующую уровни зрелости по регионам, рынкам, технологиям.
- **Разработали единый масштабируемый инструмент для обмена информацией** между Сообществами НТИ и их потенциальными участниками.
- **Запустили масштабируемый сетевой Конструктор форматов** для соединения различных Сообществ и отдельных участников между собой.
- **Реализовали индивидуальные планы насыщения и развития Сообществ** для достижения роста по критериям 5С в каждом из сегментов и на их пересечении.
- **Подготовили обзорные материалы** (лонгриды) для широкой аудитории о деятельности сервисов Платформы НТИ и ее партнеров с использованием данных и аналитики, предоставленных сервисами Платформы НТИ.
- **Обеспечили экспертный отбор идей на Форум АСИ** по треку «Новые идеи для бизнеса», организовали работу Форсайт-гостиной.
- **Организовали пригласительную и рекламную кампании Архипелага 20.35**. Провели интеграцию тематики НТИ в Архипелаг 20.35.

5 С5. БУДУЩЕЕ КАК СЕРВИС

(FaaS – FUTURE AS A SERVICE)

Сервис предлагает инвесторам, компаниям НТИ, компаниям индустрии 1.0 и сообществу экспертов стратегический консалтинг трендов и сценариев развития секторов и рынков; обновляет прогнозы, дорожные карты и образы будущего по наиболее перспективным технологическим направлениям развития.



Андрей Леонардович Силинг

Исполнительный директор

КПЭ сервиса на 2020 год

122 700

Суммарное число просмотров контента проектов сервиса FaaS (план – 100 000)

3

Индикатор (не является КПЭ): количество запущенных конкурсов прогнозов в рамках сервиса FaaS (план – 5)

655

Индикатор (не является КПЭ): количество компаний, разместивших себя на Картах будущего и в сегментах Дорожных карт рынков НТИ (план – 500)

Влияние достигнутых результатов на экосистему в целом

- ✓ Запуск новых рынков НТИ и перезапуск существующих.
- ✓ Продвижение созданных образов будущего на широкую аудиторию, перевод на понятный массам язык аналитических отчетов и прогнозов.
- ✓ Создание массово доступных инструментов и форматов для работы с будущим и отслеживания трендов.

Основные вехи развития сервиса в 2020 году

- Апробация прототипа сервиса прогнозирования будущего.
- Поддержка и продвижение телеграм-канала RF20.35 с разбором экспертных прогнозов.
- Проектирование и продвижение Карты будущего.

Результаты работы сервиса в 2020 году

- **Провели серию конкурсов «Прогнозы будущего»** – конкурсы краткосрочного, среднесрочного и долгосрочного прогнозирования в целях апробации прототипа сервиса прогнозирования будущего. Первую тысячу прогнозов (<https://future.2035.dev/>) сделали 674 человека из 67 регионов России и еще двух стран. Подвели итоги конкурсов по прогнозированию в краткосрочной и среднесрочной перспективах с использованием сервиса Rapid API (доступ к API Bloomberg Market and Financial News). Итоги конкурса долгосрочного прогнозирования подведут 2 января 2035.
- **Осуществили поддержку и продвижение телеграм-канала RF20.35** с разбором экспертных прогнозов. Подготовили 115 материалов, 75 из которых разместили в телеграм-канале для формирования вовлеченности в тематику технологий, прогнозов и построения будущего.
- В рамках форума АСИ «Сильные идеи для нового времени» **спроектировали и представили Форсайт-гостиную** как особое территориальное и цифровое пространство форума, в котором прошла сессия «Карты будущего как инструмент планирования». В Форсайт-гостиной развернули экспозицию – интерактивную презентацию Карты будущего.
- В рамках **подготовки к реализации информационного ресурса «1000 компаний НТИ»** (<https://nti1000.leader-id.ru/>) провели опрос и собрали данные о компаниях экосистемы НТИ и реализуемых ими проектах. В опросе приняли участие 655 компаний. Полученная информация позволяет определить положение компаний на Дорожных картах рынков НТИ, в том числе в конкретных сегментах.

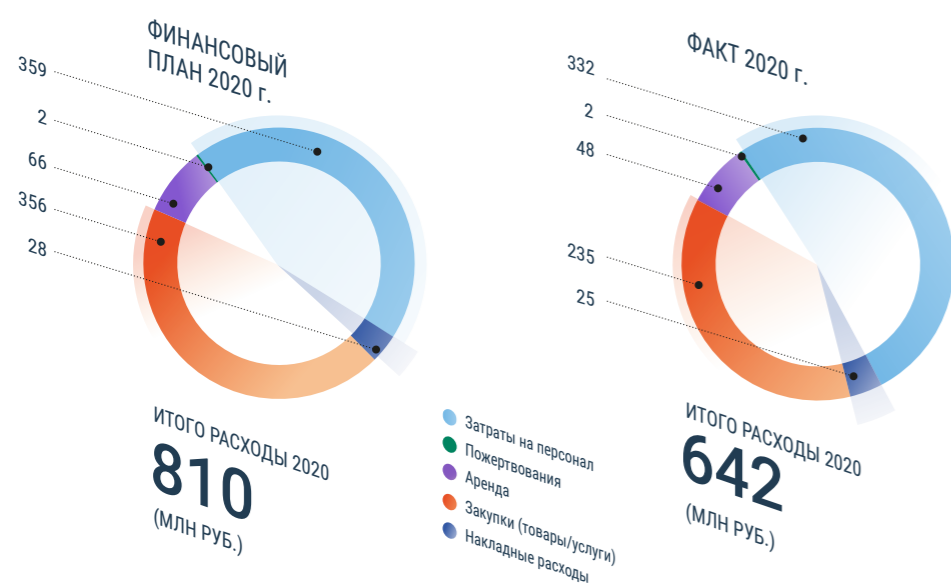
Финансовая отчетность

Финансовый план: источники финансирования, 2020 г.

Источники финансирования	(тыс. руб.)		
	План ¹	Факт	Выполнено, %
I. Бюджетные средства (субсидия Министерства науки и высшего образования РФ)	400 000	369 295	92%
II. Внебюджетные средства	450 281	459 247	102%
1. Переходящий остаток на 1 квартал 2020 г.	150 281	152 773	102%
2. Взнос учредителя АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (перечисления 2020 г.)	300 000	300 000	100%
3. Внерезультативный доход (поступления 2020 г.)		6 474	
ИТОГО	850 281	828 542	97%
Переходящий остаток на 1 квартал 2021 г. (II. Внебюджетные средства)	-40 000	-186 734	467%
ИТОГО, ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ	810 281	641 808	79%

¹ На 24.08.2021 г. объем субсидии составляет 369 295 тыс. рублей и включает в себя кассовое исполнение в размере 363 613 тыс. руб. и подтвержденные резервы по обязательствам 2020 г., использованные в 2021 г., в размере 5682 тыс. руб.

Фактическое исполнение финансового плана 2020 г.² (расходы за счет всех источников финансирования)



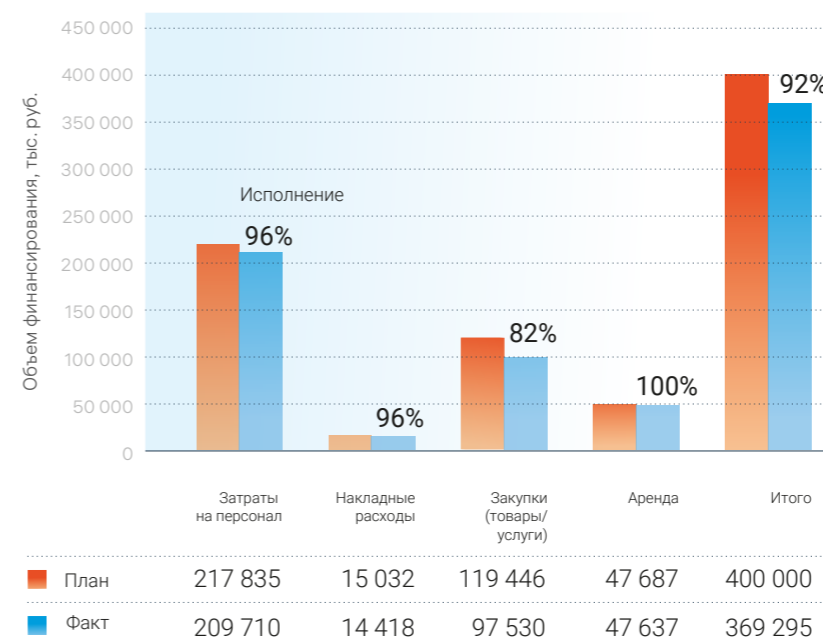
79%
ПРОЦЕНТ ИСПОЛНЕНИЯ ФИНАНСОВОГО ПЛАНА 2020

² Фактические расходы за 2020 г. включают в себя кассовое исполнение в размере млн 636,1 млн руб. (363,6 млн за счет средств субсидии МОН и 272,5 млн за счет внебюджетных источников) и фактическое исполнение резерва по субсидии МОН в размере 5,7 млн руб. (договоры, заключенные в 2020 г., расчеты по которым завершены в 2021 г., — согласовано с МОН и Минфин)

Фактическое исполнение финансового плана 2020 г. за счет всех источников финансирования

(тыс. руб.)

Сервисы	Операционные программы развития	Субсидия МОН			Внебюджетные средства			Итого		
		План	Факт	Выполнено, %	План	Факт	Выполнено, %	План	Факт	Выполнено, %
C1. Leader-ID	ИТОГО C1:	33 018	30 822	93%	83 251	80 825	97%	116 269	111 647	96%
	1.1. Инфраструктура сбора цифрового следа	33 018	30 822	93%	83 251	80 825	97%	116 269	111 647	96%
C2. Точки кипения	ИТОГО C2:	99 477	94 393	95%	75 713	19 468	26%	175 190	113 861	65%
	2.1. Развитие сети Точек кипения	99 477	94 393	95%	75 713	19 468	26%	175 190	113 861	65%
C3. Рейтинговое агентство	ИТОГО C3:	44 298	34 646	78%	22 635	11 921	53%	66 933	46 567	70%
	3.1. Экспертиза и аналитика	44 298	34 646	78%	22 635	11 921	53%	66 933	46 567	70%
C4. Развитие сообществ (SaaS)	ИТОГО C4:	78 033	74 455	95%	103 439	71 508	69%	181 471	145 963	80%
	4.1. Развитие сообществ	7 282	5 105	70%	57 986	33 626	58%	65 268	38 731	59%
	4.2. Информбюро (развитие и продвижение брендов)	66 201	64 801	98%	32 233	25 951	81%	98 434	90 752	92%
	4.3. Мероприятия экосистемы	4 549	4 549	100%	13 219	11 931	90%	17 769	16 480	93%
C5. Будущее как сервис (FaaS)	ИТОГО C5:				3 200	2 887	90%	3 200	2 887	90%
					3 200	2 887	90%	3 200	2 887	90%
Система управления и поддерживающие процессы Платформы НТИ	ИТОГО:	145 174	134 979	93%	122 044	85 904	70%	267 218	220 883	83%
	Управление	61 533	60 160	98%	77 696	47 390	61%	139 249	107 550	77%
	Поддержка и обеспечение операций	59 475	57 603	97%	31 340	27 994	89%	90 815	85 597	94%
	ИТ-системы и решения	24 146	17 216	71%	13 008	10 520	81%	37 155	27 736	75%
	ИТОГО	400 000	369 295	92%	410 281	272 513	66%	810 281	641 808	79%



Фактическое исполнение финансового плана 2020 г. за счет средств субсидии МОН

7 Заключение

2020 год показал, что, несмотря на сложные социально-экономические условия, связанные с пандемией коронавируса, команда Платформы НТИ может эффективно справляться с новыми задачами, отвечать на ранее не существовавшие вызовы и находить оптимальные решения в условиях неопределенности.

Результаты 2020 года дают уверенность, что нам удастся реализовать новые приоритетные задачи и в новом году. Одна из таких задач на 2021 год — рост количества устойчивых связей в сети, в том числе за счет увеличения числа технологических команд. Рост количества участников мероприятий и площадок сети Точек кипения, а также пользователей платформы Leader-ID тоже станут приоритетами на 2021 год.

Ключевые приоритеты Платформы НТИ на 2021 год

1 ОЗР НТИ
Выявление и продвижение понятных гражданам результатов, мониторинг показателей НТИ

5 Навигация в экосистеме
Настройка поддержки участников экосистемы, в том числе как база для бесшовного взаимодействия ИИР

2 Бесшовность
Интеграция сервисов Платформы и Университета в создаваемый Правительством механизм бесшовного взаимодействия ИИР

6 Интеграция сетей
Настройка взаимодействия по интерфейсам, сервисам и данным с WorldSkills, Кружковое движение, Университет 2035, АСИ

3 Сервисы для команд
Настройка сервисов Платформы и партнеров для технологических команд как ЦА. Отработка практик командообразования

7 Обогащение данных
Системная работа с цифровым следом в Leader-ID и другими данными экосистемы

4 Региональное масштабирование НТИ
Развитие региональных сообществ НТИ и масштабирование экосистемы НТИ через региональные инструменты АСИ и ПО НТИ

9 Информация о юридическом лице

Полное наименование организации:	Автономная некоммерческая организация «Платформа Национальной технологической инициативы»
Сокращенное наименование организации:	АНО «Платформа НТИ»
Дата государственной регистрации в качестве юридического лица:	14 января 2019 года
Номер свидетельства о государственной регистрации:	1197700000376
Адрес местонахождения:	121205, Москва, территория инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 1, эт. 3, пом. IV
Почтовый адрес:	123242, Москва, Малый Конюшковский переулок, д. 2
Контактная информация:	+7 495 690-91-29 (доб. 407) info@nti.work
Основной вид деятельности:	исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения

Приложение 1

Отчет о выполнении КПЭ АНО «Платформа НТИ»

Тип показателя / Сервис	№	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 31.12.20	Достигнутое значение показателя	Процент выполнения плана
Единые сквозные показатели результативности деятельности Платформы НТИ					
Рост количества участников сети	1	Количество пользователей, использующих сервисы, созданные и развиваемые Организацией, накопленным итогом (человек)	1 200 000	1 560 048	130%
	2	Количество созданных пространств коллективной работы «Точка кипения», накопленным итогом (единица)	100	109	109%
Рост количества событий в сети	3	Совокупный прирост участников мероприятий, организованных на территории пространств коллективной работы «Точка кипения» (процент)	30%	53,80%	147%
	4	Количество мероприятий, проведенных при поддержке сервиса Leader-ID (единица)	30 000	39 657	132%
Рост количества устойчивых связей	5	Количество новых подтверждений событий роста и статусов пользователей сервиса Leader-ID (единица)	50 000	53 753	108%
Показатели результативности сервисов Платформы НТИ					
C1. Leader-ID	1	Количество пользователей, имеющих личный кабинет в Leader Data (человек)	1 000 000	1 560 048	156%
	2	Количество проектов, данные о которых поступили в Leader Data от не менее, чем двух партнеров (из не менее, чем двух источников) (единица)	10 000	10 918	109%
C2. Точки кипения	3	Количество партнеров-строителей пространств коллективной работы «Точка кипения», на конец периода (единица)	100	107	107%
	4	Количество пользователей, зарегистрированных в информационной системе Leader-ID и посетивших не менее одного мероприятия, проходившего в пространствах коллективной работы «Точка кипения» (человек)	200 000	298 848	149%
C3. Рейтинговое агентство	5	Количество компаний и проектов, получивших публичные оценки уровня технологического развития (единица)	5 000	5 218	104%
	6	Количество экспертов в реестре экспертов НТИ, с которыми заключены соглашения (нарастающим итогом) (человек)	250	290	116%
C4. Развитие сообществ	7	Количество соглашений о партнерстве, заключенных в различных формах, возникших при участии SaaS (единица)	5 000	5 493	109,86%
C5. Будущее как сервис	8	Суммарное число просмотров контента проектов сервиса FaaS (единица)	100 000	122 700	123%
C7. Управление рисками¹	9	Количество соглашений с внешними партнерами о развертывании сервиса (единица)	2	3	150%

¹ Сервис «С7. Управление рисками» был включен в операционный план деятельности АНО «Платформа НТИ» протоколом Наблюдательного совета от 22.01.2020 как проектируемый сервис по проверке безопасности и репутации контрагентов в экосистеме НТИ, без использования средств субсидии АНО «Платформа НТИ». В рамках реализации сервиса были подписаны три соглашения о сотрудничестве (Российский фонд развития информационных технологий, ООО «КФ Венчурс», ООО «Экспертно-аналитический центр „Наутилус“»). Результатом подписанных соглашений является возможность осуществлять обмен данными в целях обобщения и систематизации информации об инновационных проектах, компаниях и экспертах, а также мониторинга и проверки благонадежности контрагентов, выявления сделок с заинтересованностью и конфликта интересов с использованием информационной системы Sherlock.

Приложение 2

Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение

Бухгалтерский баланс 1/2

Бухгалтерский баланс					
на 31 декабря 2020 г.					
		Коды			
		0710001			
		Дата (число, месяц, год)			
		31	12	2020	
Организация АНО Платформа НТИ		по ОКПО 35421206			
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН 7703469180			
Вид экономической деятельности Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения		по ОКВЭД 2 73.20			
Организационно-правовая форма / форма собственности Автономные некоммерческие организации / Частная собственность		по ОКФС 71400		по ОКФС 16	
Единица измерения: в тыс. рублей		по ОКЕИ 384			
Местонахождение (адрес)					
121205, Москва г, территория Инновационного центра "Сколково", Нобеля, дом № 1					
Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту <input checked="" type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕТ					
Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты»					
Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора		ИНН 7701017140			
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора		ОГРН/ОГРНИП 1027700058286			
Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
III.1	Нематериальные активы	1110	81 305	51 034	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
III.2	Основные средства	1150	38 853	23 643	-
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
III.3	Прочие внеоборотные активы	1190	4 780	2 485	-
	Итого по разделу I	1100	124 938	77 162	-
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
III.5	Запасы	1210	888	3 614	-
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
III.6	Дебиторская задолженность	1230	2 253	35 227	-
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками	1231	197	32 711	-
	Расчеты с покупателями и заказчиками	1232	-	-	-
	Расчеты с подотчетными лицами	1233	129	1 341	-
	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	1234	1 922	132	-
	Прочая дебиторская задолженность	1235	5	1 043	-
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
III.7	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	186 734	152 773	-
III.8	Прочие оборотные активы	1260	25 842	104	-
	Итого по разделу II	1200	215 697	191 718	-
	БАЛАНС	1600	340 635	268 880	-

Форма 0710001 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
ПАССИВ					
III. ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ					
	Паевой фонд	1310	-	-	-
	Целевой капитал	1320	-	-	-
	в том числе:				
III.16	Целевые средства	1350	197 578	168 199	-
	в том числе:				
	неиспользованные целевые средства, предназначенные для обеспечения целей некоммерческой организации	1351	194 724	167 233	-
	чистая прибыль (убыток) от предпринимательской деятельности некоммерческой организации, предназначенная на финансовое обеспечение уставной деятельности	1352	2 854	966	-
III.16.2	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	110 771	70 975	-
	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
	Итого по разделу III	1300	308 349	239 174	-
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
	Заемные средства	1410	-	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	-	-	-
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
III.9	Кредиторская задолженность	1520	17 329	20 859	-
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками	1521	16 006	17 788	-
	Расчеты с покупателями и заказчиками	1522	-	-	-
	Расчеты по налогам и сборам	1523	270	321	-
	Расчеты по социальному страхованию и обеспечению	1524	-	-	-
	Расчеты с персоналом по оплате труда	1525	9	-	-
	Расчеты с подотчетными лицами	1526	171	732	-
	Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	1527	873	2 018	-
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
III.15	Оценочные обязательства	1540	14 957	8 847	-
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	32 286	29 706	-
	БАЛАНС	1700	340 635	268 880	-

Директор по финансам и управлению операциями по доверенности №6/н от 22.01.2019г.

Селюткина Элина
Евгеньевна
(расшифровка подписи)

31 мая 2021 г.

Отчет о целевом использовании средств
за Январь - Декабрь 2020 г.

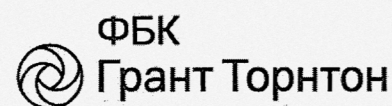
Организация	Идентификационный номер налогоплательщика	Вид экономической деятельности	Организационно-правовая форма / форма собственности	Единица измерения:	Коды		
					0710003	2020	12
АНО Платформа НТИ		Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения	Автономные некоммерческие организации / Частная собственность	в тыс. рублей	71400	16	384
Дата (год, месяц, число)					35421206	7703469180	73.20
Форма по ОКУД					35421206	7703469180	73.20
по ОКПО					35421206	7703469180	73.20
ИНН					35421206	7703469180	73.20
по ОКВЭД 2					35421206	7703469180	73.20
по ОКФС / ОКФС					35421206	7703469180	73.20
по ОКЕИ					35421206	7703469180	73.20

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Остаток средств на начало отчетного года	6100	168 199	-
Поступило средств				
	Вступительные взносы	6210	-	-
	Членские взносы	6215	-	-
	Целевые взносы	6220	692 034	811 365
	целевые средства (субсидия МОН)	62201	392 034	348 592
	целевые средства (денежные средства от учредителей)	62202	300 000	400 000
	целевые средства (имущественный взнос от учредителей)	62203	-	62 773
	Добровольные имущественные взносы и пожертвования	6230	-	-
	Прибыль от приносящей доход деятельности	6240	1 889	966
	Прочие	6250	-	-
III.17	Всего поступило средств	6200	693 923	812 331
Использовано средств				
	Расходы на целевые мероприятия	6310	(357 762)	(355 942)
	в том числе:			
	социальная и благотворительная помощь	6311	-	-
	проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.	6312	(7 534)	(110 336)
	иные мероприятия	6313	(51 298)	(8 001)
	ИТ-услуги и прочие услуги связи	6314	(64 879)	(58 035)
	расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления)	6315	(202 907)	(161 293)
	содержание помещений, зданий, автомобильного	6316	(31 144)	(18 277)
	Расходы на содержание аппарата управления	6320	(256 709)	(167 334)
	в том числе:			
	расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления)	6321	(134 470)	(84 520)
	выплаты, не связанные с оплатой труда	6322	(6 748)	(12 001)
	расходы на служебные командировки и деловые поездки	6323	(5 104)	(13 006)
	содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта)	6324	(44 184)	(23 943)
	ИТ-услуги и прочие услуги связи	6325	(18 477)	(9 719)
	прочие	6326	(47 726)	(24 145)
	Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества	6330	(50 073)	(83 402)
	Прочие	6350	-	(37 454)
III.17	Всего использовано средств	6300	(664 544)	(644 132)
	Остаток средств на конец отчетного года	6400	197 578	168 199

Директор по финансам и управлению операциями по доверенности №6/н от 22.01.2019г.

Селюткина Элина
Евгеньевна
(расшифровка подписи)

31 мая 2021 г.



Аудиторское заключение независимого аудитора

Пользователям бухгалтерской отчетности
Автономной некоммерческой организации
«Платформа Национальной технологической инициативы»

Мнение

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности Автономной некоммерческой организации «Платформа Национальной технологической инициативы» (далее – АНО «Платформа НТИ»), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2020 года, отчета о целевом использовании средств за 2020 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о целевом использовании средств, в том числе отчета о финансовых результатах за 2020 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о целевом использовании средств за период с 01 января 2020 года по 31 декабря 2020 года, включая основные положения учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение АНО «Платформа НТИ» по состоянию на 31 декабря 2020 года и целевое использование средств в 2020 году в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности

Основание для выражения мнения

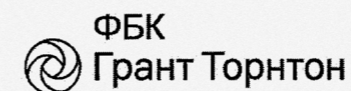
Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами описана в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности» настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к аудируемому лицу в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Международному кодексу этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости), разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Прочие сведения

Годовая бухгалтерская отчетность АНО «Платформа НТИ» по состоянию на 31 декабря 2019 года была проаудирована другим аудитором – ООО «Группа Финансы», который выразил немодифицированное мнение по этой отчетности в аудиторском заключении от 22 апреля 2020 года.

Ответственность руководства и лиц, отвечающих за корпоративное управление аудируемого лица, за годовую бухгалтерскую отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление данной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.



При подготовке годовой бухгалтерской отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Лица, отвечающие за корпоративное управление аудируемого лица, несут ответственность за надзор за подготовкой годовой бухгалтерской отчетности аудируемого лица.

Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы выполняем следующее:

а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;

б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля аудируемого лица;

в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством аудируемого лица, и соответствующего раскрытия информации;

г) делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;



д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с лицами, отвечающими за корпоративное управление аудируемого лица, доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Руководитель задания по аудиту,
по результатам которого составлено
аудиторское заключение

Чеховская Ольга Игоревна
Квалификационный аттестат аудитора от
24 апреля 2014 г. № 03-000652,
ОРНЗ 22006035178

Дата аудиторского заключения: «09» июня 2021 года

Аудируемое лицо

Наименование:

Автономная некоммерческая организация
«Платформа Национальной технологической
инициативы» (АНО «Платформа НТИ»).

Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица:

Российская Федерация, 121205, Москва,
территория инновационного центра Сколково,
ул. Нобеля 1, этаж 3, пом. IV.

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Главным управлением
Министерства юстиции Российской Федерации по
Москве 14 января 2019 г.

Внесено в Единый государственный реестр
юридических лиц 14 января 2019 г. за основным
государственным регистрационным номером
1197700000376.

Аудитор

Наименование:

Общество с ограниченной ответственностью
«Финансовые и бухгалтерские консультанты»
(ООО «ФБК»).

Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица:

Российская Федерация, 101990, г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 44/1, стр. 2АБ.

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Московской регистрационной
палатой 15 ноября 1993 г., регистрационный
номер 484.583.

Внесено в Единый государственный реестр
юридических лиц 24 июля 2002 г. за основным
государственным регистрационным номером
1027700058286.

Членство в саморегулируемой организации аудиторов:

Член Саморегулируемой организации
аудиторов Ассоциации «Содружество»
(СРО ААС).

Основной регистрационный номер записи в
реестре аудиторов и аудиторских организаций
саморегулируемой организации аудиторов
11506030481.

ПЛАТФОРМА НТИ

ОТ СТАРТАПОВ —
К ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ
ПРОРЫВАМ

Годовой отчет
2020