

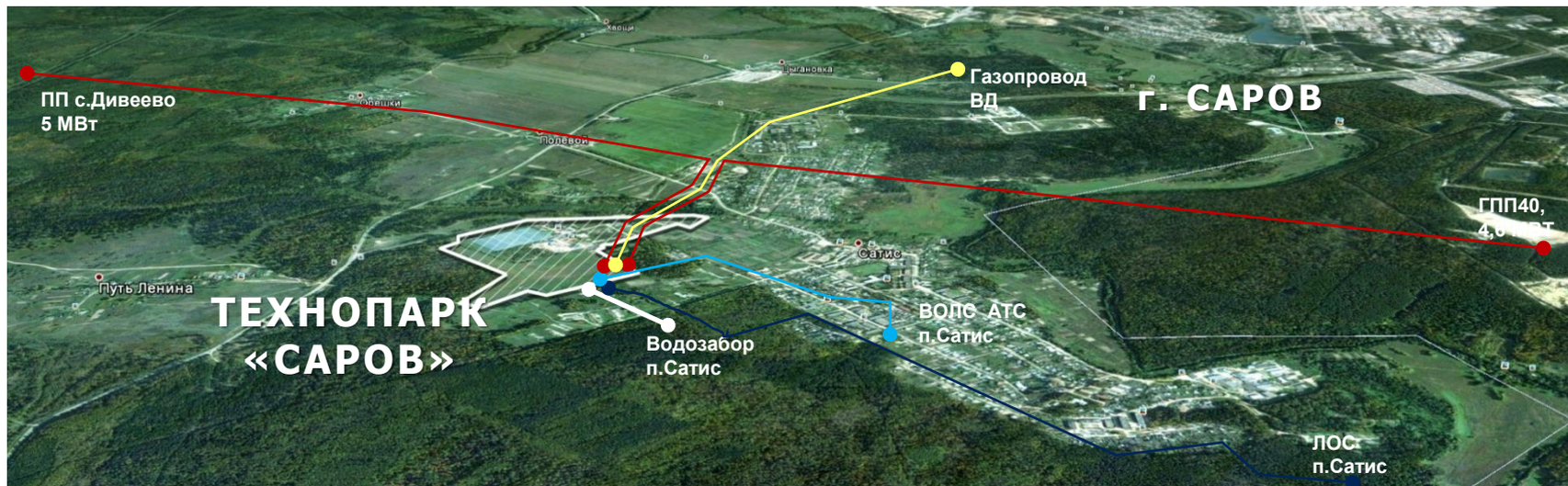


ТЕХНОПАРК  
САРОВ  
РОСАТОМ

# Технопарк «Саров»

**Соловьев Алексей Алексеевич**  
Генеральный директор

# Месторасположение



## Транспортная инфраструктура:



### **Аэропорт:**

г. Нижний Новгород - 180 км

г. Саров (МИУС) – 6 км



**Ж/д:** г. Арзамас –70 км.

Саров – 5 км.



**Автомобильное сообщение** – федеральные и региональные трассы

- ✓ Территория Технопарка расположена в экологически чистом районе, окружена лесным массивом
- ✓ Драйвер развития территории – Федеральный ядерный центр (научно-экспериментальная база, социальная инфраструктура)
- ✓ Ближайший населенный пункт – поселок Сатис: доступ к соц. инфраструктуре

✓ **Транспортная доступность площадки является достаточной для реализации новых научно-производственных проектов**

# Ключевые этапы развития

- ✓ **Технопарк «Саров»** был создан в 2004 году как открытая площадка для создания и коммерциализации перспективных инновационных технологий на базе компетенций ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» и партнеров с целью развития гражданских технологий.



## ✓ Основные вехи:

Вхождение в состав УК  
«Технопарк «Саров»  
АФК «Система»

Вхождение в состав УК  
«Технопарк «Саров» ГК  
«Росатом», АО «Роснано»

Выход АФК «Система» из  
УК, переход Технопарка в  
контур ГК (100% акций)

Вхождение в состав  
УК  
ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ

2006

2007

2009

2011

2020

2021 по н.в.

Запуск ядра Технопарка  
6,3 тыс.кв.м.  
Получен статус парка  
«Высоких технологии»

Запущен проект НПК, В 2009-  
2014г.г. привлечено из ФБ - 3,45  
млрд. руб. на создание новых  
производств

Запущена инвестиционная  
Программа развития Технопарка и  
его резидентов,  
принято решение о создании  
НЦФМ на территории ТС

Старт НЦФМ в  
Технопарке

# Технопарк Сегодня

Миссией Технопарка является обеспечение прироста валового регионального продукта Нижегородской области посредством создания высокотехнологичной, наукоемкой продукции, передовых технологий при непосредственном использовании инвестиционного, научно-образовательного и профессионального потенциала площадки.



## Ключевые резиденты:

### ИТ-технологии:

- ЦКО (Супер-ЭВМ)
- ООО СИНЦ
- ИТМФ(РФЯЦ-ВНИИЭФ)
- АО Гринатом
- ООО МАЦБКТ

### Производство:

- АО ЗЭО Энергопоток
- ООО Русатом Пултрузия
- ООО Дармилк
- ООО Промавтоматика

### Медицина:

- ООО Плазмопром
- Тианокс (РФЯЦ-ВНИИЭФ)

### Образование:

- Филиал МГУ
- Детский Технопарк «Кванториум»

**39**

компаний-резидентов

**869**

сотрудников

**НЦФМ**

площадка развития

**40,2** ГА

земли

**32** тыс.

площадей



## НАУКА

- СФОРМИРОВАНА НАУЧНАЯ КООПЕРАЦИЯ
- 10 НАУЧНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ
- СОЗДАН НТС
- ОПРЕДЕЛЕНА ЗАДАЧА МИРОВОГО УРОВНЯ
- УТВЕРЖДЕНА НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

## БАЗА

- ИЗМЕНЕНЫ ГРАНИЦЫ ЗАТО
- УСТАНОВКИ МИДИСАЙЕНС, НАУЧНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ И ЦКП
- МЕГАСАЙЕНС C-TAU ФАБРИКА, XCELS, СУПЕРЭВМ
- АКАДЕМГОРОДОК

## ОБРАЗОВАНИЕ

- ОТКРЫТ ФИЛИАЛ МГУ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА
- КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ФОРМИРУЮТ ВЕДУЩИЕ ВУЗЫ РОССИИ
- МАГИСТРЫ ФИЛИАЛА УЧАСТВУЮТ В ИССЛЕДОВАНИЯХ ПО НАУЧНОЙ ПРОГРАММЕ
- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ БАЗА РФЯЦ-ВНИИЭФ

## ДИВЕРСИФИКАЦИЯ

- ИНСТИТУТ ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ
- ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ ГРАЖДАНСКОГО И ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- ЭФФЕКТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РЕСУРСАМИ

# Роль Технопарка в НЦФМ

- ✓ На действующей инфраструктуре Технопарка запущен «быстрый старт» НЦФМ
- ✓ Более 17 Га земель Технопарка передано для развития проекта НЦФМ
- ✓ Технопарк Саров является эксплуатирующей организацией имущественного комплекса НЦФМ
- ✓ Технопарк развивает инновационно-внедренческую зону НЦФМ



## Объекты инфраструктуры НЦФМ



Конгресс-центр



Центр коллективного пользования



Общежития

# Стратегические цели и задачи

## Создание условий для дальнейшего социально-экономического развития на территории Нижегородской области

✓ Обеспечение устойчивой работы НЦФМ, существующих резидентов Технопарка «Саров» и предоставление им возможностей для развития

✓ Коммерциализация технологий в рамках инвестиционных программ

✓ Привлечение новых резидентов, инвестиций, партнеров

✓ Создание комфортной социальной среды для развития человеческого капитала

✓ Позиционирование площадки в качестве точки притяжения для делового, образовательного и научного туризма

### ЭКОСРЕДА ДЛЯ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЗНАНИЙ

#### Дополнительное школьное образование

- Кванториум
- Школа программирования

#### Научные и инженерные кадры

- Филиал МГУ им. М.В.Ломоносова
- Международные школы и конференции

#### Стартапы и венчурные

- Стажировки, молодежное предпринимательство
- Университетские спин-оффы

#### Бизнес и резиденты

- ИТ-проекты, супер-ЭВМ
- Новые материалы и технологии производства
- Приборостроение и АСУТП

#### Профессиональное и личностное развитие

- Отраслевые программы для кадров
- Чемпионаты, проф.ориентация

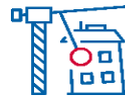
# Компетенции Технопарка «Саров»



Проектная и  
инвестиционная  
деятельность



Обслуживание  
имущественного  
комплекса НЦФМ\*



Ресурсоснабжение и  
подключение к  
инженерным сетям



Сопровождение  
строительства  
объектов



**Инфраструктура и ресурсы Технопарка «Саров» позволяют реализовать проекты различной сложности и стадии готовности**

*\*Распоряжением № 1-1/925-Р от 28.12.24 ГК «Росатом» г. АО «Технопарк Саров» определен эксплуатирующей организацией НЦФМ*

# Инвестиционная площадка Технопарк Саров



**Цель деятельности Технопарка** – создание новых высокопроизводительных рабочих мест в высокотехнологичных компаниях в сфере исследований и разработок, производственных и высоких технологий, а также в сфере услуг.



Инвестировано в инфраструктуру Технопарка

**3** млрд руб.

Созданы основные средства для МСП

**2,1** млрд руб.



## ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

**40**

Компаний-резидентов

**6** млрд руб.

Ежегодная выручка компаний-резидентов

**530** млн руб.

Ежегодные налоговые отчисления

**2**

Федеральных образовательных проекта

**7500**

Человек посещает площадку ежегодно (научный, деловой туризм<sup>9</sup>)

**Спасибо  
за внимание**

