



МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

Академпарк – Технопарк  
в Новосибирской области

**Место для инноваций –  
поле для инвестиций**

Новосибирск, 2013 г.

© ОАО «Технопарк Новосибирского Академгородка»,  
Россия, г. Новосибирск, ул. Инженерная-20,  
Тел./факс: +7 (383) 344-93-13,  
URL: [www.academpark.com](http://www.academpark.com),  
E-mail: [info@academpark.com](mailto:info@academpark.com).

academpark



## Академпарк

*Академпарк – это место, где научные разработки воплощаются в промышленные технологии.*

**Академпарк** – это комплексный технологический парк, обладающий уникальной научно-технологической и деловой инфраструктурой, предназначенной для запуска стартапов и успешного развития действующих инновационных предприятий.

Проект реализован в рамках Госпрограммы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий» от 10.03.2006 г. Координатором программы является Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.





# Инновационная экосистема Академпарка

В Академпарке создана уникальная среда, обеспечивающая все этапы создания инновационного продукта и подготовку кадров.





# Кластерная модель Академпарка

Информационные  
технологии



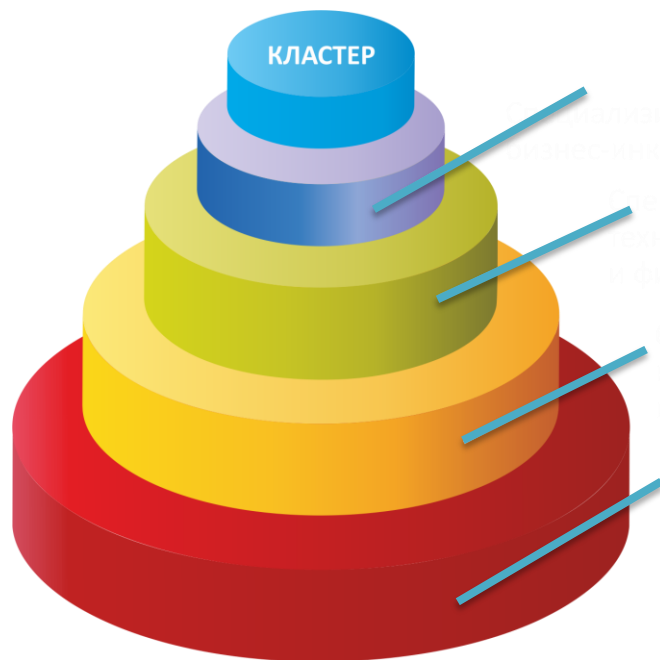
Приборостроение



Биомедицина,  
биотехнологии



Нанотехнологии  
и новые материалы



Специализированные бизнес-инкубаторы

Специализированная технологическая, сервисная и финансовая инфраструктура

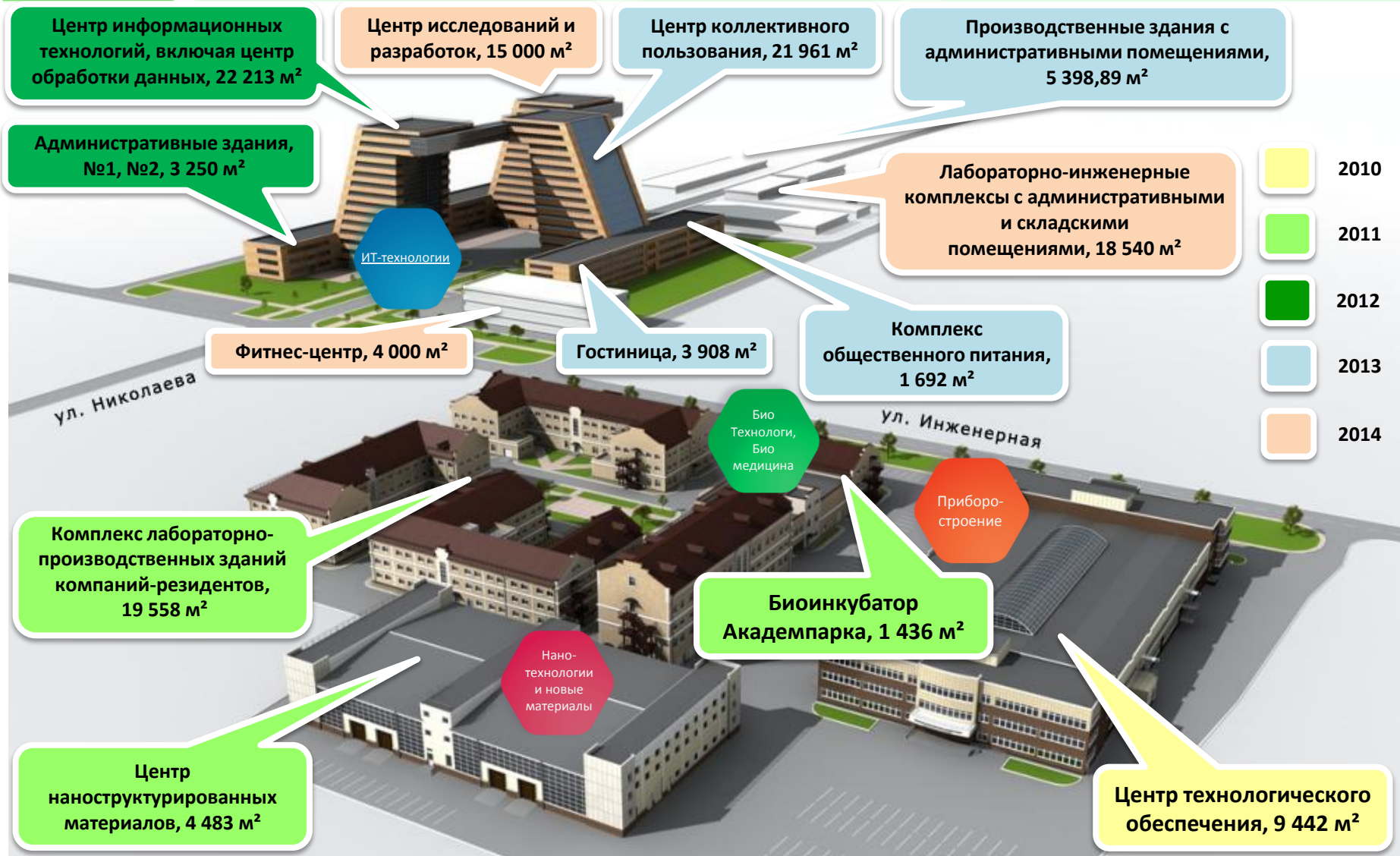
Специализированные офисные лабораторно-производственные здания, жилье

Специализированная инженерная инфраструктура





# Офисная и лабораторно-производственная инфраструктура





# Центр Технологического Обеспечения

В Академпарке представлены различные виды производств, позволяющие сопровождать изобретательскую деятельность от эскиза и чертежа до создания опытного экземпляра и экспериментальной партии.

## Технологии

- Механическая обработка средней точности
- Точная механическая обработка
- Изготовление деталей из пластика
- Обработка листовых материалов
- Сборка печатных плат
- Изготовление моточных изделий
- Пайка DIP компонент
- Изготовление упаковки
- Сварочные работы
- Оперативная полиграфия
- Испытательная служба
- Оптический участок
- Термообработка
- Гальванические покрытия
- Физ.хим. Лаборатория
- Шлифовка



Общая  
площадь  
ЦТО –  
9 441,9 м<sup>2</sup>

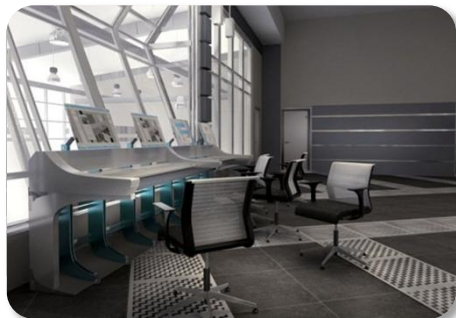


# Центр Наноструктурированных материалов

Центр Наноструктурированных материалов «Сигма» входит в четверку первых, созданных в России наноцентров и обладает всей необходимой в индустрии нанотехнологий инфраструктурой.

## Назначение

- Предоставление ресурсов и инфраструктуры;
- Инжиниринг химических производств наноматериалов;
- Изготовления прототипов и пилотных партий изделий с упрочненным наружным покрытием;
- Химическая очистка и модификации наноматериалов;
- Нанесение упрочняющих покрытий;
- Проведение НИОКР, отработка промышленных технологий создания наноструктурированных и наномодифицированных материалов.



РОСНАНО  
Российская корпорация нанотехнологий

SM group

Общая площадь Наноцентра –  
4 483 м<sup>2</sup>





## Лабораторно-производственные здания компаний-резидентов

**Строительство зданий –**  
средства частных инвесторов (компаний резидентов) – 550,9 млн. руб.

**Оснащение оборудованием ~ 350 млн. руб.**

Собственниками зданий и помещений являются 14 компаний-резидентов.

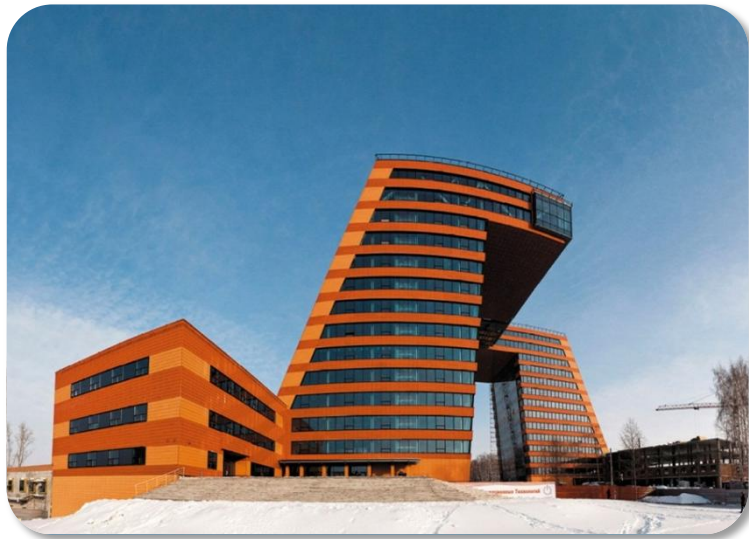


Общая  
площадь –  
19 958 м<sup>2</sup>





## Комплекс зданий ИКТ-кластера, включая центр обработки данных, здание Центров коллективного пользования



Все объекты Академпарка выполнены с учетом мировых дизайнерских трендов, сочетающих в себе современные элементы декора интерьера и экстерьера: наклонные фасады, стена вертикального озеленения, зона нитевых фонтанов и декоративные бассейны.

- Уникальная инженерия с использованием технологий тип «Умный дом»;
- Удобное месторасположение;
- Большая парковка;
- Высокий уровень безопасности;
- Уникальное архитектурное решение: 2 здания соединены переходом на высоте 56 м;
- Возможность индивидуального дизайна в оформлении офисов.

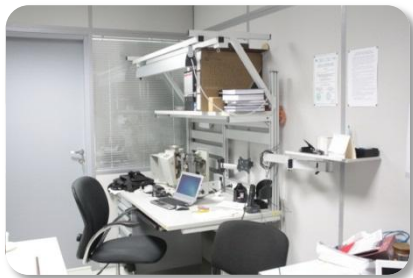




# Академпарк в цифрах

Общая площадь объектов, предусмотренных к строительству в рамках проекта Академпарка на конец 2014 года: **129 446 м<sup>2</sup>**

в т.ч. за счет средств частных инвесторов: **71 347 м<sup>2</sup>**



Площадь введенных в эксплуатацию объектов, на текущий момент: **58 213 м<sup>2</sup>**

в т.ч. за счет средств частных инвесторов: **22 808 м<sup>2</sup>**

Резиденты Академпарка - **240** инновационных компаний

Резиденты бизнес-инкубатора - **55** стартапов



Численность сотрудников - **7 150** человек

Сумма уплаченных резидентами налогов и взносов за 2012 год - **2 219 366** тыс. руб.

Объем выручки резидентов за 2012 год - **12 256 245** тыс. руб.



# академпарк

Технопарк  
Новосибирского  
Академгородка

## Спасибо за внимание!

© ОАО «Технопарк Новосибирского Академгородка»,  
Россия, г. Новосибирск, ул. Инженерная-20,  
Тел./факс: +7 (383) 344-93-13,  
URL: [www.academpark.com](http://www.academpark.com),  
E-mail: [info@academpark.com](mailto:info@academpark.com).