



Администрация города  
Екатеринбурга  
ekaterinburg.rf

**ЕКАТ  
ЕРИН  
БУРГ**

# Инновационный паспорт города Екатеринбурга



# Основные сведения инновационного паспорта



Инфраструктура



Готовый продукт



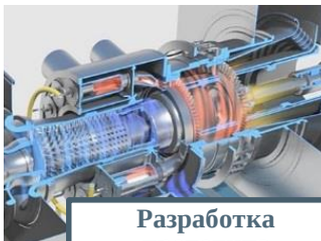
Первичный выход  
на рынок



Опытное  
производство



Прототип



Разработка  
прототипа



НИОКР



Идеи



281 проект





екатеринбург.рф

# Инфраструктура поддержки инноваций



Свердловский  
областной фонд  
поддержки  
предпринимательства



Технопарк высоких  
технологий  
Свердловской области  
«Университетский»



Екатеринбургский  
центр развития  
предпринимательства

НАУЧНЫЙ  
Технопарк «Академический»

Технопарк  
«Академический»



Фонд содействия развитию малых  
форм предприятий в научно-  
технической сфере





ekaterinburg.rf

# Основные участники

281 проект

4 НИИ

9 институтов  
УрО РАН

10 ВУЗов

9 предприятий



СВЕРДНИИХИММАШ  
РОСАТОМ

ВУХИН  
VUKHIN

САВАН

ВНИИМТ



Институт геологии и геохимии  
им. акад. А.Н. Заварицкого УрО РАН



Институт математики  
и механики  
им. Н.Н. Красовского



ИЭРиЖ  
ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ  
РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ



Уральский  
федеральный  
университет  
имени первого Президента  
России Б.Н. Ельцина



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
основан в 1930 году



РГППУ

Российский государственный  
профессионально-педагогический  
университет



УрМУ  
Уральский  
Государственный  
Медицинский  
Университет



Аско Фарм



BIOSMART

Geomera

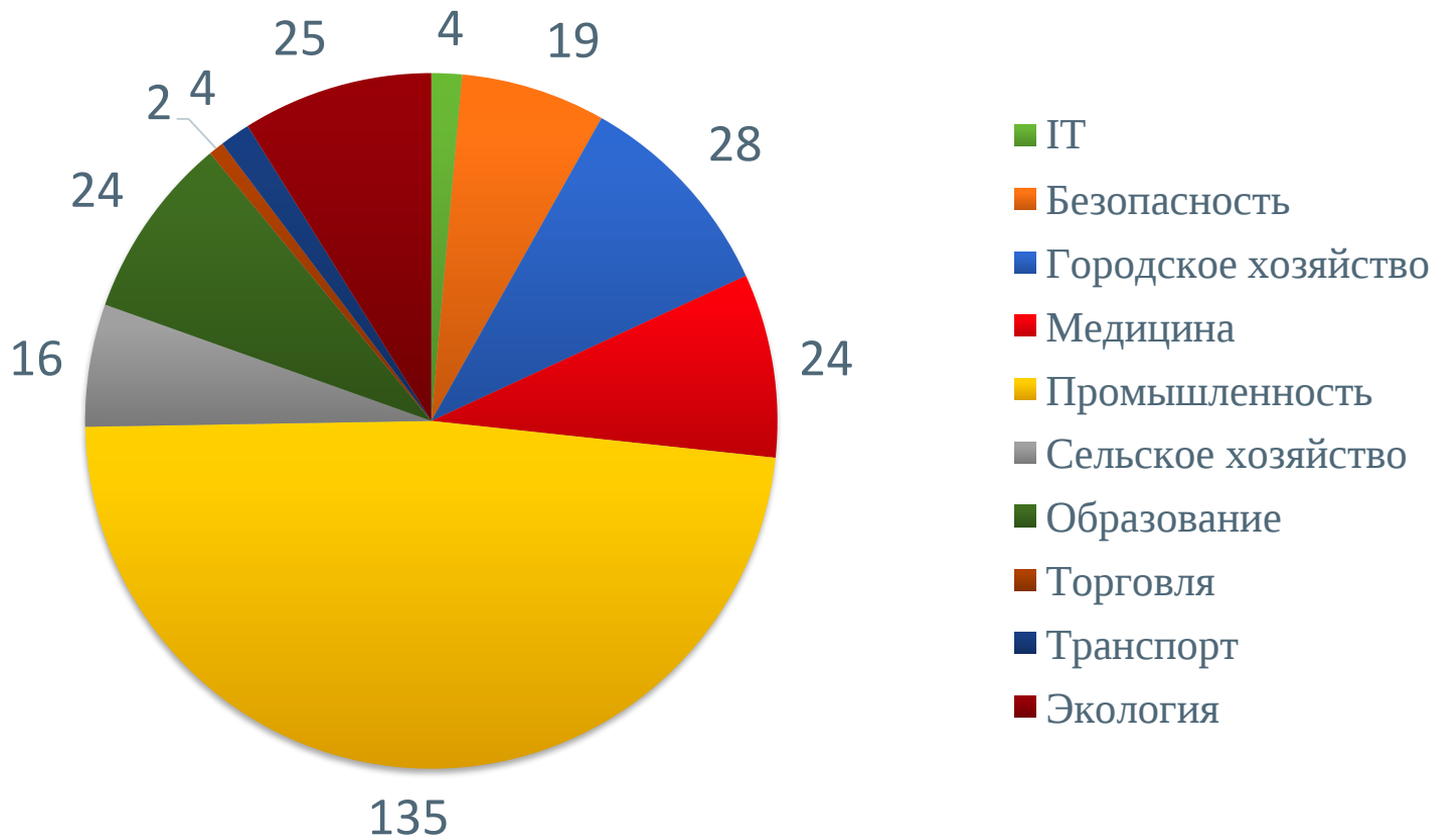


УРАЛЬСКИЙ  
ТУРБИННЫЙ  
ЗАВОД

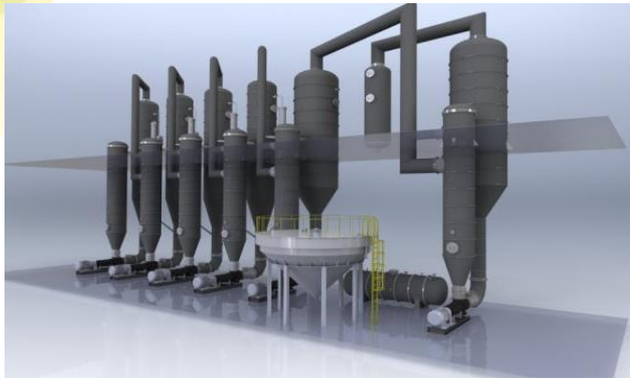




# Направления проектов



# Разработка оборудования для ВОДОПОДГОТОВКИ И ОЧИСТКИ СТОКОВ



**Авторы проекта:** Сотрудники АО «СвердНИИхиммаш».

**Цель проекта:** Разработка и изготовление выпарного и кристаллизационного оборудования для водоподготовки, опреснения морской воды, очистки промышленных стоков и получения кристаллических товарных продуктов (сульфат натрия, поваренная соль, калийные удобрения, строительный гипс).

**Уникальность проекта:** Разработка и изготовление установок любой необходимой производительности, оказание технической помощи в процессе монтажа и ввода в эксплуатацию. Технические характеристики установок могут быть скорректированы в соответствии с условиями и требованиями заказчика.

**Правовая защита:** Патент

**Необходимые ресурсы для реализации:** Финансирование, квалифицированный персонал, материальная база для испытаний.

**Возможные потребители:** Опреснение и обессоливание морских и других вод, хозяйственно-питьевое и горячее водоснабжение, очистка промышленных сточных вод, предприятия по выработке кристаллических товарных продуктов.

**Организация:** АО «СвердНИИхиммаш»

**Контакты:** [sverd.ru](http://sverd.ru)

Тел: +7(343)259-34-00 доб. 101

E-mail: [niihm@ural.ru](mailto:niihm@ural.ru)





ekaterinburg.rf

# Планы на 2022 год

## Новая структура инновационного паспорта города Екатеринбурга

- 1) Изменение структуры инновационного паспорта города Екатеринбурга
- 2) Включение новых предприятий и новых проектов в инновационный паспорт города Екатеринбурга

