



АГЕНТСТВО
ИННОВАЦИЙ
ГОРОДА
МОСКВЫ

Конкурс инновационных
технологий
«Мосгортех»



Конкурс инновационных технологий «Мосгортех»

Трек
«Технологии
умного города»

Трек
«Технологии в
креативных индустриях»

Трек
«Образовательные
технологии»

Цель проекта: Создание условий развития спроса для действующих бизнесов в сфере городских технологий на основе поиска и отбора команд с готовыми инновационными решениями

В конкурсе приняли участие:

стартапы и молодые специалисты,
работники инновационных компаний
и предприятий реального сектора экономики
студенты, аспиранты и молодые ученые.



Победители трека "Технологии умного города"

- Мобильное устройство определения места повреждения изоляции сетей DC МикроСРЗ-ПТ-М
- Нилар: безопасность автоматизированного транспорта
- Умный магазин
- Ешь деревенское
- Устройство защиты от искрения

- Хидбук
- Система мониторинга качества воздушной среды в городе – CityAir
- VI Energovision
- Комплексная оптоэлектронная система мониторинга инженерных объектов
- Гибридный БЛА "ColibriS2"



Победители трека «Технологии в креативных индустриях»

- Things
 - Система проектирования Музейного пространства
 - PASSCITY - ключ к городу
 - СКМ: Трекинг для VR
 - Street Adventure - инновационные квесты по городским улицам, музеям, паркам
- Навигационная платформа с дополненной реальностью
 - Виртуалия
 - Браслет для VR и игровых устройств
 - Москва в 3D. Археология пространства
 - BIBLIOTECH



Победители трека «Образовательные технологии»

- Вербатория диагностика таланта
- Виртуальный планетарий Altair VR
- Алгоритмика
- Livebook.biz

- Сеть детских научных центров «Наукасити»
- VR Chemistry Lab
- Образовательные игры
- Конструктор учебных треков «Learnee»
- Профессия мечты
- Развивающе-обучающий цикл игр «Фиксики VR» с мультиплеером и поддержкой мобильного VR



Очные слушания проектов.



Церемония награждения победителей.

