



greentech.sk.ru



«GreenTech Startup Booster» Акселератор технологических проектов

При поддержке:



Министерства
природных ресурсов и
экологии РФ



Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства РФ



Министерства
энергетики РФ

Технологии, оборудование, материалы, программное обеспечение по следующим направлениям:

ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ - *Снижение промышленных выбросов в атмосферный воздух, ограничение ущерба от выбросов для человека и окружающей среды, вторичное использование газообразных выбросов*

- Очистка, обеззараживание, улучшение качества воздуха
- Газосборное и газоочистное оборудование
- Улавливание и переработка продуктов сгорания

ЧИСТАЯ ВОДА - *Снижение промышленных сбросов в водные объекты, ограничение ущерба для человека и окружающей среды, переработка и вторичное использование отходов*

- Системы водоочистки, водоподготовки, водоотведения
- Экологическая реабилитация водных объектов
- Вторичное использование технических жидкостей
- Автоматические средства контроля сбросов и цифровизация процессов водоснабжения

ЧИСТАЯ ЗЕМЛЯ - *Снижение промышленного загрязнения недр и почв, ограничения ущерба от их загрязнения, переработка и вторичное использование отходов*

- Переработка металлургических шлаков и шламов
- Переработка нефтешламов, резины и масел
- Вторичная переработка полимеров и пластиков
- Рекультивация и экологическая реабилитация объектов

ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ - *Экологически чистые генерация энергии, транспорт; энергоэффективные системы электро- и теплоснабжения, освещения; системы накопления энергии*

- Технологии ветровой и солнечной энергетики
- Водородные технологии для генерации, хранения энергии
- Утилизация низкопотенциальных источников энергии
- Биотопливо (биодизель, биоэтанол, биогаз и др.)

МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - Технологии, оборудование, программное обеспечение для комплексного мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды

- Мониторинг, контроль и анализ состояния окружающей среды
- Инженерно-экологические изыскания и исследования
- Системы прогнозирования экологической ситуации
- Системы прогнозирования и предотвращения воздействия на биологическое разнообразие

ЧЕЛОВЕК И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА - *Стимулирование экологически ответственного поведения человека и общества, обеспечение безопасности человека на производстве*

- Стимулирование экологичного поведения жителей
- Оценка и анализ восприятия компаний в разрезе экологии
- Обеспечение безопасных условий работы
- Технологии для техники безопасности и охраны труда



• - дополнительный этап, порядок реализации будет согласован с промышленными партнерами по результатам отбора

1. Доступ к технологиям для обеспечения мероприятий по улучшению экологической обстановки
2. Публичное подтверждение лидирующих позиций компании в реализации модели устойчивого развития
3. Вовлечение компетенций компании в реализацию задач национального масштаба
4. Создание условий для развития российских разработчиков технологий, улучшающих окружающую среду
5. Сокращение времени на поиск и экспертизу перспективных технологий
6. Оптимизация процесса поиска и отбора проектов за счет кооперации с другими компаниями
7. Вовлечение сотрудников в работу с инновационными и экологическими проектами

1. Быстрый выход на российский и международный рынок
2. Оплаченный пилотный проект с ведущими корпорациями
3. Прямой доступ к топ-менеджменту крупнейших корпораций
4. Менторы из ведущих корпораций для поддержки развития стартапа
5. Обратная связь от ведущих экспертов, помогающая улучшить ваш проект
6. Бесплатное участие в программе
7. Возможность получить финансовую и менторскую поддержку от Фонда Сколково

Стратегические партнеры



НОРНИКЕЛЬ



Официальные партнеры





ФОНД РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ



Русский углерод

Фонд развития и поддержки экологических проектов







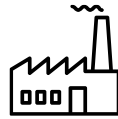


- Фонд «Сколково» - некоммерческая организация, созданная для реализации государственной политики в области развития и коммерциализации технологических проектов
- Обеспечивает поиск, технологическую экспертизу и поддержку технологических стартапов на территории всей России, создает благоприятную среду для развития предпринимательства и исследований

Экосистема Сколково:



2700+ технологических стартапов
(малый и средний бизнеса)



100+ Индустриальных партнеров



60+ НИОКР Центров партнеров
размещено в Сколков



Сколковский институт науки и
технологий (Сколтех)



10 Центров науки, исследований и
образования Сколтех



Skolkovo Ventures –
осуществление инвестиций



Центры коллективного пользования,
технологические сервисы



Центр сертификации и
стандартизации



Skolkovo Legal – юридические
услуги и патентная экспертиза