

# ООО «Строй-Академия»

СТРОИМ С УМОМ



Сулейманова Л.А.

*Директор*

г.Белгород,  
ул. Костюкова, 46  
корп. 1, каб.136

**(4722)54-16-20**

**kafedrasigsh@mail.ru**

**www.bstu.ru**

Стартап

Учредители:

БГТУ им. В.Г. Шухова – 35%  
Физические лица – 65%

Среднегодовая выручка :  
*до 1 млн. рублей*

Количество рабочих мест:  
*до 10 человек*

Проблемы / Предложения:

В целях улучшения финансового состояния компании, необходимо создать прочный институт поддержки бизнеса, наладить вопрос с арендой производственных площадей, запустить продвижения продукции на уровне руководства университета

## О КОМПАНИИ

Молодая перспективная компания работает с декабря 2015 года. Основным видом деятельности являются научные исследования и разработки в области естественных и технических наук, внедрение прогрессивных технологий в строительстве жилых и нежилых зданий, в производстве строительного-монтажных работ, проведению гидроизоляционных и кровельных работ, выполнению высококачественных бетонных и железобетонных работ по монтажу стальных строительных конструкций, деятельность в области архитектуры, создание комфортных условий проживания, инженерные изыскания, а также предоставление технических консультаций в этих областях.

## ПРОДУКЦИЯ: РАЗРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ

### Энергосберегающие технологии зеленого строительства с применением высокопоризованных композитов

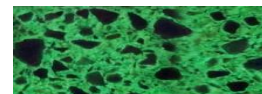
Возможные области применения:

- монолитное возведение ограждающих конструкций;
- изготовление штучных изделий разнообразных форм и размеров;
- сухие ячеистобетонные смеси;
- тепло- и звукоизоляция перекрытий, стен и перегородок;
- теплоизоляция трубопроводов и др.



### Технологии плит бетонных тротуарных с полифункциональной матрицей, светящейся и самоочищающейся поверхностью и малых архитектурных форм из высокодекоративных материалов, в том числе с применением аддитивных технологий

Высокие конструктивные, эксплуатационные и декоративные качества, ремонтная пригодность в сочетании с экологической безопасностью делают изделия лучшим вариантом благоустройства территорий с высокими темпами строительства и с эстетическими преимуществами.



Изделия, обладающие высокими физико-механическими и архитектурно-декоративными характеристиками с эффектом свечения, требованиям позволяют расширить спектр функционального применения в современном строительстве.