

Добро пожаловать в Технопарк Могилев!

**Мы обеспечим успех  
Вашим идеям  
и инновационному бизнесу!**

ЗАО «Технологический парк Могилев»

тел. + 375 222 299 909

факс. + 375 222 311 423

[info@technopark.by](mailto:info@technopark.by)



[www.technopark.by](http://www.technopark.by)

Закрытое акционерное общество «Технологический парк Могилев» - это первый в Республике Беларусь научно-технологический парк. Его девиз «Мы обеспечим успех Вашим идеям и инновационному бизнесу»



«Технологический парк Могилев» создан с международной технической помощью ФРГ, США и ООН. Республика Беларусь предоставила для реализации проекта здание и средства на его реконструкцию.



«Технологический парк Могилев» обладает богатым опытом деятельности в качестве элемента инновационной инфраструктуры и в настоящее время является инкубатором малого инновационного предпринимательства, бизнес—инновационным центром и центром трансфера технологий, стимулируя различными способами продвижение в экономику региона идей, знаний, опыта, результатов научных исследований, технологий, оборудования и инвестиций. В структуре технопарка функционируют также Интернет центр и Информационно-консультационный центр по энергосбережению.

## **Инкубатор малого предпринимательства**



Как мы поддерживаем инновационный бизнес?



**Технопарк поддерживает определенную группу малых предприятий и функционирует как специализированный технологический бизнес-инкубатор малых инновационных предприятий. Главная цель – инкубирование вновь созданных, начинающих и развивающихся предприятий. Ключевой метод инкубирования – предоставление специально оборудованных помещений и комплекса поддерживающих услуг.**

**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

«Технологический парк Могилев» имеет статус инкубатора малого предпринимательства и поддерживает вновь созданные, начинающие и развивающиеся малые инновационные предприятия.

## Бизнес-инновационный центр

- специально оборудованные помещения
- информационные и консультационные услуги
- поддерживающие и сопровождающие услуги
- услуги информационно-компьютерного центра



**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

Деятельность инкубатора инновационного предпринимательства логически дополняют услуги бизнес-инновационного центра, в числе которых

- специально оборудованные помещения для переговоров, семинаров, презентаций и учебных занятий;
- информационные, консультационные, поддерживающие и сопровождающие услуги;
- услуги информационно-компьютерного центра.

**Центр трансфера технологий**

**Сопровождение проектов**

- **Идея проекта**
- **Исследование и анализ рынков сбыта**
- **Финансовый анализ деятельности предприятий**
- **Экономическо-правовой анализ форм и методов работы с инвестором**
- **Разработка бизнес-плана**
- **Технологический маркетинг**
- **Поиск и оптимизация путей финансирования проекта**
- **Поиск партнеров**


**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**




Основная задача центра трансфера технологий – это выполнение работ по передаче технологий в экономику региона и их сопровождение:



Это

- разработка и сопровождение бизнес-планов инвестиционных проектов;
- содействие в поиске и оптимизации путей их финансирования;
- технологический маркетинг; исследование и анализ рынков сбыта;
- и другие работы.



## Сопровождение инвесторов

- поиск партнеров
- организация визитов и переговоров
- проработка вариантов размещения
- оформление прав пользования (земля, здания)
- размещение в Технопарке
- сопровождающие услуги (презентация, Интернет, связь, выставки, учебные классы, конференц-зал)
- регистрация «под ключ»
- маркетинг и реклама
- бизнес-планирование
- оптимизация схем финансовых потоков

**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

«Технологический парк Могилев» также предлагает целый комплекс услуг для зарубежных бизнесменов и инвесторов.

**Информационно-консультационный центр по энергосбережению**

[www.2e.technopark.by](http://www.2e.technopark.by)

МИКЦЭ Мы вместе информативнее! Мы вместе энергосберегаем!

1. Дистанционное обучение: курс «Основы энергосбережения»
2. Информационный блок
  - Парниковый эффект
  - Возобновляемые источники энергии
3. Демонстрационная площадка
  - Энергосбережение в зданиях:
    - термоизоляция
    - оборудование
  - Советы по энергосбережению
  - Консультации по энергосбережению
4. Комната образцов

Информационно-консультационный центр Технопарка по энергосбережению создан при содействии Программы поддержки Беларуси Федерального правительства Германии.

Структура и информационное наполнение сайта [www.2e.technopark.by](http://www.2e.technopark.by) раскрывает множество вопросов различного назначения и содержания:

- *Дистанционное обучение по курсу «Основы энергосбережения» с автоматизированной регистрацией обучаемых, их тестированием, ведением журналов успеваемости, статистики;*
- *Вопросы обосновывающие необходимость энергосбережения, такие как Парниковый эффект и изменение климата;*
- *Это информация о Возобновляемых источниках энергии и о потенциале ветровой, солнечной и водной энергии в регионе;*
- *Практические рекомендации по Энергосбережению в зданиях*
  - *как с точки зрения Термоизоляции*
  - *так и посредством применения Энергосберегающих технических систем и оборудования*
- *Советы по энергосбережению*
- *Услуги по Термографии объектов и Поиску так называемых «пожирателей» энергии.*

Созданы

- *демонстрационная площадка с действующей опытно-экспериментальной ветроэлектрической установкой*
- *и комната образцов энергосберегающей продукции и материалов.*



## ООО «НПП Экomp»

**Приборы и системы контроля и диагностики  
в медицине, экологии и технике,  
эндоскопическое оборудование и инструмент**

**Стереомикроскопы:**  
Кольпоскоп  
Видео система

**Эндоскопы:**  
Гистероскоп  
Артроскоп  
Осветитель  
Ларингофарингоскоп  
Риносинусоскоп  
Отоскоп

**Технические эндоскопы:**  
Жесткие  
Гибкие



**Заказчики НИОКР:**

- Служба безопасности Президента Республики Беларусь
- ООО "НТЦ "ВНИИМП-ОПТИМЕД-1", Москва
- Главное управление Командующего внутренними войсками МВД Беларуси
- UAB "MTS Novatex", Литва, г. Вильнюс
- ЗАО "НПП специальной и медицинской техники", г. Москва

**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

В «Технологическом парке Могилев» размещается около 20 малых инновационных предприятий, ведущих разработку и выпускающих различную продукцию (услуги, работы) в области медицины, приборостроения, машиностроения, автомобилестроения, связи и информационных технологий.

**СТРИМ**  
Системные Технические Решения Инструменты Методы

**ОДО «СТРИМ»**

**СУ трансмиссией БелАЗ 75131**

**Системные  
Технические  
Решения  
Инструменты  
Методы**





[www.strim-tech.com](http://www.strim-tech.com)

- Û Создание бортовых автомобильных систем контроля и диагностики
- Û Разработка встроенных систем управления гидромеханической и электромеханической трансмиссией большегрузных автомобилей
- Û Разработка и изготовление распределенных мехатронных систем управления
- Û Модернизация промышленных систем автоматического управления

**ЗАО «Технологический парк Могилев»** [www.technopark.by](http://www.technopark.by)

ОДО «Стрим» специализируется в приборостроении, в том числе для автомобилестроения и машиностроения.



## ООО «Дальсвязь»

РАЗРАБОТКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ



**«БОЛТ» - блок  
окончания  
линейного тракта  
для цифровых  
телефонных  
станций ИКМ-30**



**Цифровые речевые информаторы**



**Беспроводная  
цифровая система  
передачи  
информации**



**Комплект для АСУ  
"Интервал" городского  
пассажирского транспорта**



**Счетчик энергии,  
потребляемой троллейбусом  
с функцией экономайзера**

**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

**ИП Гавритов А.М.**  
 Разработка и производство средств промышленной автоматики,  
 устройств для модернизации УЧПУ, учебного оборудования



**Программируемый  
счетчик импульсов  
«Импульс-1»**  
 для контроля и управления  
технологическими процессами.  
Сочетает простоту установки и  
настройки с широкими  
возможностями логического  
контроллера.



**Учебный  
микропроцессорный  
стенд СУ-МК**  
 для изучения микроконтроллеров  
семейства MCS-51 и современной  
элементной базы типичных устройств,  
базирующихся на применении  
микропроцессорной техники.  
Позволяет исследовать законченные  
устройства на базе микропроцессоров,  
решать специфичные задачи по  
управлению объектами, сбору,  
хранению и обработке информации.



**Устройство замены  
ленты УЗЛ-2**  
 Одновременно заменяет  
фотосчитыватель и  
перфоратор



**Модуль НЦ ПЗУ**  
 для модернизации УЧПУ НЦ-31.  
Позволяет установить 4-ую  
расширенную версию.  
Заменяет кассету внешней памяти



**ЗАО «Технологический парк Могилев»** [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Ноосфера»

1. Ремонт и модернизация импортного промышленного электронного оборудования с разработкой и изготовлением импортозамещающих узлов.
2. Разработка программ для устройств и систем промышленной автоматизации, модификация существующего программного обеспечения.
3. Разработка и изготовление заказных электронных устройств и программного обеспечения.



Крутильно-вытяжная машина ЦИНЗЕР-518.  
Завод полиэфирных нитей  
ОАО «Могилевхимволокно»

Отечественный аналог передатчика измеренной  
величины фирмы Эрдманн системы  
терморегулирования машины ЦИНЗЕР

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Лаборатория консалтинга и математического моделирования»

Разработка математических моделей сложных технических систем с учетом их реальных свойств и взаимодействий компонентов



Существенное улучшение качества проектирования и продукции предприятия, а также снижение материало- и энергоёмкости – результат который может быть достигнут при сотрудничестве с Лабораторией консалтинга и математического моделирования.

### Примеры работ:

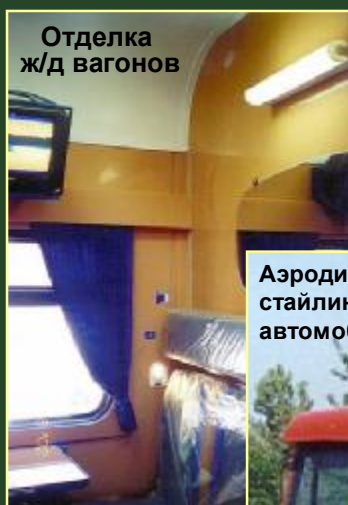
- ОАО «Коломенский завод»: «Расчетно-аналитические исследования по оценке небаланса колесной пары с полым валом и муфтами привода с учетом разброса допустимого небаланса отдельных элементов системы и их расцентровки»
- ОАО «ПО Брянский машиностроительный завод» по оценке усталостной долговечности подшипников моторно-осевого узла тепловоза Т26

**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**



## ОДО «Технопласт»

Современные технологии производства изделий из стеклопластика и углепластика



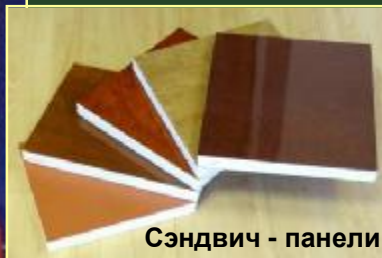
Отделка ж/д вагонов



Кабина и комплект оперения



Аэродинамический стайлинг автомобилей



Сэндвич - панели

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Новотех»

Проектирование, технологическая подготовка и производство изделий из стеклопластиков и листового полиэтилена.



ТРАКТОР К-700Т-02  
С/Х Тихвинского  
тракторного завода  
по заказу КБ «АМКОДОР-ИНВАР»



БРЫЗГОВИК  
АВТОМОБИЛЬНЫЙ  
(ГАЗ-53)



ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК ПОЛУПРИЦЕПА МАЗ



СТЕРЖНЕВОЙ ЯЩИК

ПОДРЕССОРНОЙ БАЛКИ ВАГОНА

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)

**СП «Экосфера -М»**




**Компоненты:**

1. Осадки очистки сточных вод
2. Древесно-растительные отходы
3. Лигнин
4. Отходы производства древесного угля
5. Твердые бытовые отходы
6. Отходы добычи каменного угля

**Разработка и реализация проектов по  
утилизации отходов  
и изготовлению сортового топлива  
и изготовлению строительных материалов**




**Комплекс для производства  
твердого топлива  
на основе отходов**



**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**



## ЧУП «Пятый терминал»

Разработка интернет-сайтов и систем электронного бизнеса,  
интернет-маркетинг, поисковая оптимизация,  
разработка CD-визиток и мультимедийных презентаций

### 1. Разработка веб-сайтов

- корпоративные сайты
- электронные СМИ
- системы интернет-коммерции

### 2. Интернет-маркетинг

- планирование рекламных кампаний
- рекламные баннеры и ролики
- комплексное продвижение сайтов

### 3. Поисковая оптимизация

- оптимизация структуры и содержания сайтов
- улучшение видимости в поисковых машинах

### 4. Мультимедийные презентации

- CD-визитки
- Macromedia Flash, Microsoft PowerPoint



Клиенты:

- РУП «Могилевский завод «Электродвигатель»: [www.mez.by](http://www.mez.by)
- СЭЗ «Могилев»: [www.fezmogilev.com](http://www.fezmogilev.com)
- ООО «ЭСКО»: [www.esco-motors.ru](http://www.esco-motors.ru)
- СП «Основание»: [www.osnovanie.by](http://www.osnovanie.by)
- РУП «140 ремонтный завод»: [www.140zavod.org](http://www.140zavod.org)



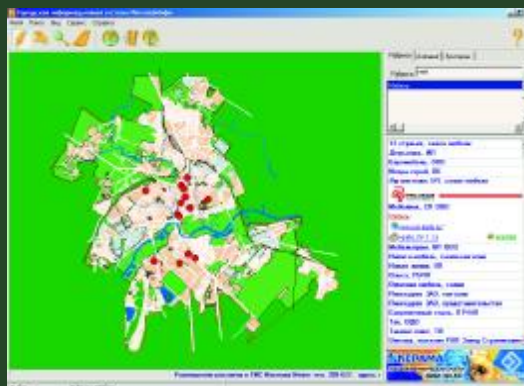
ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ОДО «АМИКОМ»

Разработка программного обеспечения для систем автоматизации предприятий и компьютерных информационных систем

1. Разработка ГИС Белсити
  - Могилев,
  - Гомель
  - Бобруйск
2. Внедрение и сопровождение программных продуктов для автоматизации предприятий (ERP, MRP, CRM).
3. Разработка ПО и WEB-сайтов под заказ
  - [www.cci.mogilev.by](http://www.cci.mogilev.by)
  - [www.amicomby.ru](http://www.amicomby.ru)
  - [www.becity.info](http://www.becity.info)



### Проекты:

- Программное обеспечение для отображения рекламной информации в банкоматах и инфокиосках АСБ «Беларусбанк»
- Программное обеспечение «Дислокация предприятий» для Могилевского горисполкома
- Программное обеспечение по каталогизации дорожных знаков и других объектов СМЭУ ГАИ УВД Могилевской области



ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

**Добро пожаловать!**

212030 Могилев,  
ул. Ленинская, 63  
тел.: + 375 222 - 299 933  
факс: + 375 222 - 311 423  
e-mail: [info@technopark.by](mailto:info@technopark.by)



[www.technopark.by](http://www.technopark.by)

You are welcome!

Добро пожаловать в Технопарк Могилев!

**Мы обеспечим успех  
Вашим идеям  
и инновационному бизнесу!**

**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

тел. + 375 222 299 909

факс. + 375 222 311 423

[info@technopark.by](mailto:info@technopark.by)



[www.technopark.by](http://www.technopark.by)

Закрытое акционерное общество «Технологический парк Могилев» - это первый в Республике Беларусь научно-технологический парк. Его девиз «Мы обеспечим успех Вашим идеям и инновационному бизнесу»



«Технологический парк Могилев» создан с международной технической помощью ФРГ, США и ООН. Республика Беларусь предоставила для реализации проекта здание и средства на его реконструкцию.



«Технологический парк Могилев» обладает богатым опытом деятельности в качестве элемента инновационной инфраструктуры и в настоящее время является инкубатором малого инновационного предпринимательства, бизнес—инновационным центром и центром трансфера технологий, стимулируя различными способами продвижение в экономику региона идей, знаний, опыта, результатов научных исследований, технологий, оборудования и инвестиций. В структуре технопарка функционируют также Интернет центр и Информационно-консультационный центр по энергосбережению.

## Инкубатор малого предпринимательства



Как мы поддерживаем инновационный бизнес?



Технопарк поддерживает определенную группу малых предприятий и функционирует как специализированный технологический бизнес-инкубатор малых инновационных предприятий. Главная цель – инкубирование вновь созданных, начинающих и развивающихся предприятий. Ключевой метод инкубирования – предоставление специально оборудованных помещений и комплекса поддерживающих услуг.

**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

«Технологический парк Могилев» имеет статус инкубатора малого предпринимательства и поддерживает вновь созданные, начинающие и развивающиеся малые инновационные предприятия.

## Бизнес-инновационный центр

- специально оборудованные помещения
- информационные и консультационные услуги
- поддерживающие и сопровождающие услуги
- услуги информационно-компьютерного центра



**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

Деятельность инкубатора инновационного предпринимательства логически дополняют услуги бизнес-инновационного центра, в числе которых

- специально оборудованные помещения для переговоров, семинаров, презентаций и учебных занятий;
- информационные, консультационные, поддерживающие и сопровождающие услуги;
- услуги информационно-компьютерного центра.

**Центр трансфера технологий**

**Сопровождение проектов**

- **Идея проекта**
- **Исследование и анализ рынков сбыта**
- **Финансовый анализ деятельности предприятий**
- **Экономическо-правовой анализ форм и методов работы с инвестором**
- **Разработка бизнес-плана**
- **Технологический маркетинг**
- **Поиск и оптимизация путей финансирования проекта**
- **Поиск партнеров**


**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**




Основная задача центра трансфера технологий – это выполнение работ по передаче технологий в экономику региона и их сопровождение:



Это

- разработка и сопровождение бизнес-планов инвестиционных проектов;
- содействие в поиске и оптимизации путей их финансирования;
- технологический маркетинг; исследование и анализ рынков сбыта;
- и другие работы.



## Сопровождение инвесторов

- поиск партнеров
- организация визитов и переговоров
- проработка вариантов размещения
- оформление прав пользования (земля, здания)
- размещение в Технопарке
- сопровождающие услуги (презентация, Интернет, связь, выставки, учебные классы, конференц-зал)
- регистрация «под ключ»
- маркетинг и реклама
- бизнес-планирование
- оптимизация схем финансовых потоков

**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

«Технологический парк Могилев» также предлагает целый комплекс услуг для зарубежных бизнесменов и инвесторов.

**Информационно-консультационный центр по энергосбережению**

[www.2e.technopark.by](http://www.2e.technopark.by)

МИКЦЭ Мы вместе информированности в энергосбережении

1. Дистанционное обучение: курс «Основы энергосбережения»
2. Информационный блок
  - Парниковый эффект
  - Возобновляемые источники энергии
3. Демонстрационная площадка
  - Энергосбережение в зданиях:
    - термоизоляция
    - оборудование
  - Советы по энергосбережению
  - Консультации по энергосбережению
4. Комната образцов

Информационно-консультационный центр Технопарка по энергосбережению создан при содействии Программы поддержки Беларуси Федерального правительства Германии.

Структура и информационное наполнение сайта [www.2e.technopark.by](http://www.2e.technopark.by) раскрывает множество вопросов различного назначения и содержания:

- *Дистанционное обучение по курсу «Основы энергосбережения» с автоматизированной регистрацией обучаемых, их тестированием, ведением журналов успеваемости, статистики;*
- *Вопросы обосновывающие необходимость энергосбережения, такие как Парниковый эффект и изменение климата;*
- *Это информация о Возобновляемых источниках энергии и о потенциале ветровой, солнечной и водной энергии в регионе;*
- *Практические рекомендации по Энергосбережению в зданиях*
  - *как с точки зрения Термоизоляции*
  - *так и посредством применения Энергосберегающих технических систем и оборудования*
- *Советы по энергосбережению*
- *Услуги по Термографии объектов и Поиску так называемых «пожирателей» энергии.*

Созданы

- *демонстрационная площадка с действующей опытно-экспериментальной ветроэлектрической установкой*
- *и комната образцов энергосберегающей продукции и материалов.*



## ООО «НПП Экomp»

**Приборы и системы контроля и диагностики  
в медицине, экологии и технике,  
эндоскопическое оборудование и инструмент**

**Стереомикроскопы:**  
Кольпоскоп  
Видео система

**Эндоскопы:**  
Гистероскоп  
Артроскоп  
Осветитель  
Ларингофарингоскоп  
Риносинусоскоп  
Отоскоп

**Технические эндоскопы:**  
Жесткие  
Гибкие



**Заказчики НИОКР:**

- Служба безопасности Президента Республики Беларусь
- ООО "НТЦ "ВНИИМП-ОПТИМЕД-1", Москва
- Главное управление Командующего внутренними войсками МВД Беларуси
- UAB "MTS Novatex", Литва, г. Вильнюс
- ЗАО "НПП специальной и медицинской техники", г. Москва

**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

В «Технологическом парке Могилев» размещается около 20 малых инновационных предприятий, ведущих разработку и выпускающих различную продукцию (услуги, работы) в области медицины, приборостроения, машиностроения, автомобилестроения, связи и информационных технологий.

**СТРИМ**  
Системные Технические Решения Инструменты Методы

**ОДО «СТРИМ»**

**СУ трансмиссией БелАЗ 75131**

Системные  
Технические  
Решения  
Инструменты  
Методы

[www.strim-tech.com](http://www.strim-tech.com)

- Û Создание бортовых автомобильных систем контроля и диагностики
- Û Разработка встроенных систем управления гидромеханической и электромеханической трансмиссией большегрузных автомобилей
- Û Разработка и изготовление распределенных мехатронных систем управления
- Û Модернизация промышленных систем автоматического управления

**ЗАО «Технологический парк Могилев»** [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



ОДО «Стрим» специализируется в приборостроении, в том числе для автомобилестроения и машиностроения.



## ООО «Дальсвязь»

РАЗРАБОТКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ



**«БОЛТ»** - блок  
окончания  
линейного тракта  
для цифровых  
телефонных  
станций ИКМ-30



**Цифровые речевые информаторы**



**Беспроводная  
цифровая система  
передачи  
информации**



**Комплект для АСУ  
"Интервал" городского  
пассажирского транспорта**



**Счетчик энергии,  
потребляемой троллейбусом  
с функцией экономайзера**

**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**

**ИП Гавритов А.М.**  
 Разработка и производство средств промышленной автоматики,  
 устройств для модернизации УЧПУ, учебного оборудования



**Программируемый  
счетчик импульсов  
«Импульс-1»**  
 для контроля и управления  
технологическими процессами.  
Сочетает простоту установки и  
настройки с широкими  
возможностями логического  
контроллера.



**Учебный  
микропроцессорный  
стенд СУ-МК**  
 для изучения микроконтроллеров  
семейства MCS-51 и современной  
элементной базы типичных устройств,  
базирующихся на применении  
микропроцессорной техники.  
Позволяет исследовать законченные  
устройства на базе микропроцессоров,  
решать специфичные задачи по  
управлению объектами, сбору,  
хранению и обработке информации.



**Устройство замены  
ленты УЗЛ-2**  
 Одновременно заменяет  
фотосчитыватель и  
перфоратор



**Модуль НЦ ПЗУ**  
 для модернизации УЧПУ НЦ-31.  
Позволяет установить 4-ую  
расширенную версию.  
Заменяет кассету внешней памяти

**ЗАО «Технологический парк Могилев»** [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Ноосфера»

1. Ремонт и модернизация импортного промышленного электронного оборудования с разработкой и изготовлением импортозамещающих узлов.
2. Разработка программ для устройств и систем промышленной автоматизации, модификация существующего программного обеспечения.
3. Разработка и изготовление заказных электронных устройств и программного обеспечения.



Крутильно-вытяжная машина ЦИНЗЕР-518.  
Завод полиэфирных нитей  
ОАО «Могилевхимволокно»

Отечественный аналог передатчика измеренной  
величины фирмы Эрдманн системы  
терморегулирования машины ЦИНЗЕР

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Лаборатория консалтинга и математического моделирования»

Разработка математических моделей сложных технических систем с учетом их реальных свойств и взаимодействий компонентов



Существенное улучшение качества проектирования и продукции предприятия, а также снижение материало- и энергоёмкости – результат который может быть достигнут при сотрудничестве с Лабораторией консалтинга и математического моделирования.

### Примеры работ:

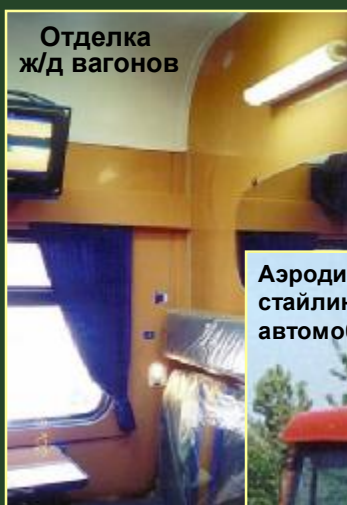
- ОАО «Коломенский завод»: «Расчетно-аналитические исследования по оценке небаланса колесной пары с полым валом и муфтами привода с учетом разброса допустимого небаланса отдельных элементов системы и их расцентровки»
- ОАО «ПО Брянский машиностроительный завод» по оценке усталостной долговечности подшипников моторно-осевого узла тепловоза Т26

**ЗАО «Технологический парк Могилев»** [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ОДО «Технопласт»

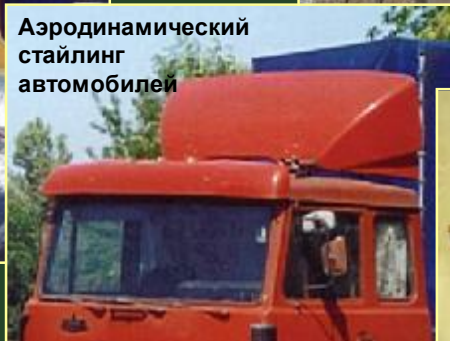
Современные технологии производства изделий из стеклопластика и углепластика



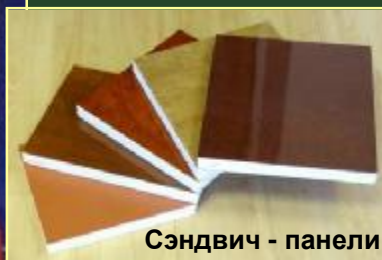
Отделка ж/д вагонов



Кабина и комплект оперения



Аэродинамический стайлинг автомобилей



Сэндвич - панели

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ООО «Новотех»

Проектирование, технологическая подготовка и производство изделий из стеклопластиков и листового полиэтилена.



ТРАКТОР К-700Т-02  
С/Х Тихвинского  
тракторного завода  
по заказу КБ «АМКОДОР-ИНВАР»



БРЫЗГОВИК  
АВТОМОБИЛЬНЫЙ  
(ГАЗ-53)



ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК ПОЛУПРИЦЕПА МАЗ



СТЕРЖНЕВОЙ ЯЩИК

ПОДРЕССОРНОЙ БАЛКИ ВАГОНА

ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)

**СП «Экосфера -М»**



**Компоненты:**

1. Осадки очистки сточных вод
2. Древесно-растительные отходы
3. Лигнин
4. Отходы производства древесного угля
5. Твердые бытовые отходы
6. Отходы добычи каменного угля

**Разработка и реализация проектов по  
утилизации отходов  
и изготовлению сортового топлива  
и изготовлению строительных материалов**



**Комплекс для производства  
твердого топлива  
на основе отходов**



**ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)**



## ЧУП «Пятый терминал»

Разработка интернет-сайтов и систем электронного бизнеса,  
интернет-маркетинг, поисковая оптимизация,  
разработка CD-визиток и мультимедийных презентаций

### 1. Разработка веб-сайтов

- корпоративные сайты
- электронные СМИ
- системы интернет-коммерции

### 2. Интернет-маркетинг

- планирование рекламных кампаний
- рекламные баннеры и ролики
- комплексное продвижение сайтов

### 3. Поисковая оптимизация

- оптимизация структуры и содержания сайтов
- улучшение видимости в поисковых машинах

### 4. Мультимедийные презентации

- CD-визитки
- Macromedia Flash, Microsoft PowerPoint



Клиенты:

- РУП «Могилевский завод «Электродвигатель»: [www.mez.by](http://www.mez.by)
- СЭЗ «Могилев»: [www.fezmogilev.com](http://www.fezmogilev.com)
- ООО «ЭСКО»: [www.esco-motors.ru](http://www.esco-motors.ru)
- СП «Основание»: [www.osnovanie.by](http://www.osnovanie.by)
- РУП «140 ремонтный завод»: [www.140zavod.org](http://www.140zavod.org)



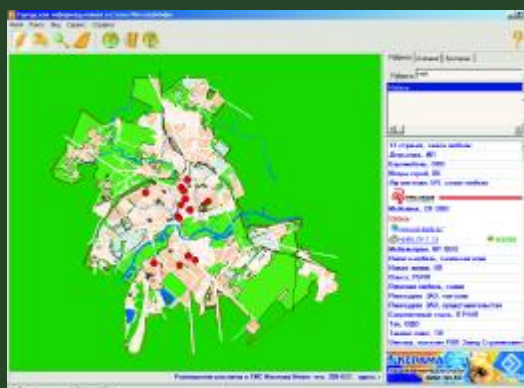
ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



## ОДО «АМИКОМ»

Разработка программного обеспечения для систем автоматизации предприятий и компьютерных информационных систем

1. Разработка ГИС Белсити
  - Могилев,
  - Гомель
  - Бобруйск
2. Внедрение и сопровождение программных продуктов для автоматизации предприятий (ERP, MRP, CRM).
3. Разработка ПО и WEB-сайтов под заказ
  - [www.cci.mogilev.by](http://www.cci.mogilev.by)
  - [www.amicomby.ru](http://www.amicomby.ru)
  - [www.becity.info](http://www.becity.info)



### Проекты:

- Программное обеспечение для отображения рекламной информации в банкоматах и инфокиосках АСБ «Беларусбанк»
- Программное обеспечение «Дислокация предприятий» для Могилевского горисполкома
- Программное обеспечение по каталогизации дорожных знаков и других объектов СМЭУ ГАИ УВД Могилевской области



ЗАО «Технологический парк Могилев» [www.technopark.by](http://www.technopark.by)



**ЗАО «Технологический парк Могилев»**

**Добро пожаловать!**

212030 Могилев,  
ул. Ленинская, 63  
тел.: + 375 222 - 299 933  
факс: + 375 222 - 311 423  
e-mail: [info@technopark.by](mailto:info@technopark.by)



[www.technopark.by](http://www.technopark.by)

You are welcome!