



т е х н о п а р к

ИНМАШ

www.inmash.org

Российская Федерация, Республика Башкортостан,
город Стерлитамак, ул. Гоголя, 122

Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



Башкортостан – один из 85 субъектов Российской Федерации. Входит в состав Приволжского федерального округа, являясь частью Уральского экономического района. Столица – Уфа.

Численность населения – 4,1 млн.чел.

Башкортостан является одной из наиболее экономически развитых республик России. На долю промышленности приходится 45,4 % валового регионального продукта, сельского и лесного хозяйства — 9,3 %.

Основной специализацией республики являются нефтедобыча и нефтепереработка. Объем валового регионального продукта региона в 2012 году валовой превысил 1 трлн.рублей. Республика занимает 1-е место среди субъектов РФ по объёму нефтепереработки, производству бензина, производству дизельного топлива, поголовью крупного рогатого скота, производству молока и мёда.

Крупнейшие промышленные центры — Уфа, Стерлитамак, Ишимбай, Салават, Нефтекамск, Туймазы, Октябрьский, Белорецк. В значительной степени развиты машиностроение и металлообработка.

Важнейшие отрасли промышленности — нефтедобыча (23 % промышленного продукта) (ООО «Башнефть-добыча»), нефтепереработка (20 %) (Башнефть-УНПЗ, Башнефть-Новойл, Башнефть-Уфанефтехим), химия и нефтехимия (16 %) (Газпром нефтехим Салават, Уфаоргсинтез, Прикутовский и Туймазинский ГПЗ).

Характерна высокая концентрация производства, около половины промышленной продукции производится в Уфе.

Подготовку специалистов с высшим профессиональным образованием осуществляют 12 государственных и 4 негосударственных высших учебных заведений с численностью студентов 175,6 тыс. человек.

Подготовкой научных кадров занимаются 29 аспирантур и 8 докторантур.





Уфа - столица Башкортостана. Численность городской агломерации – 1,4 млн.чел. ВВП – около 400 млрд. руб. Крупнейший центр нефтепереработки и авиастроения в России.

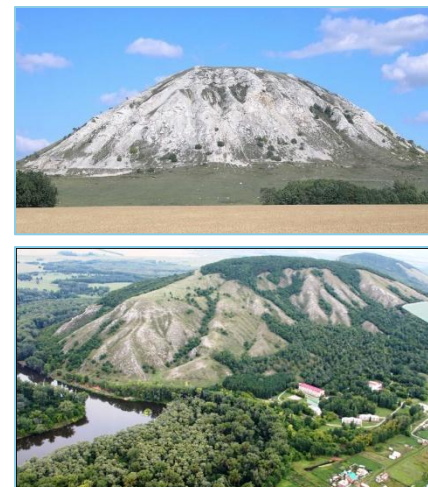
Через Уфу проходят важнейшие автомобильные и железнодорожные транспортные коридоры Европа-Азия. На расстоянии 500 километров от Уфы находится половина городов-миллионников России. Действует международный аэропорт. Часовой пояс: UTC+6. По данным рейтинга «Forbe» по удобству ведения бизнеса в 2012 Уфа занимает 2 место среди российских городов после Сочи.

Один из нескольких регионов России, где действует собственная Академия наук.

Уфа - столица ислама России и европейских стран СНГ. В 2015 году Уфа приняла саммиты ШОС и БРИКС.



Стерлитамак - крупный центр нефтепереработки, нефтехимии, химии, промышленности строительных материалов и машиностроения России. Расстояние до Уфы – 120 км. Центр Южно-Башкортостанской полицентрической агломерации с мощным производственным потенциалом и населением около 600 - 700 тыс. человек. Столица Башкортостана до 1922 г. Валовой внутренний продукт – около 100 млрд. руб.



Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



1. Льготы технопаркам и резидентам технопарков на территории Республики Башкортостан

В соответствии с Законом РБ от 23.11.2003 № 43-з на территории Республики Башкортостан от уплаты налога на имущество освобождаются:

- организации - в отношении имущества, используемого при реализации инновационных проектов в промышленных парках, технопарках, созданных в соответствии с порядком, установленным Правительством Республики Башкортостан, и (или) имущества, предназначенного для предоставления за плату во временное владение и пользование или во временное пользование резидентам промышленных парков и технопарков;
- организации, имеющие статус резидентов промышленных парков, технопарков, созданных в соответствии с порядком, установленным Правительством Республики Башкортостан, - в отношении их собственного имущества и оборудования, используемого при реализации инновационных проектов.

2. Льготы для приоритетных инвестиционных проектов на территории Башкортостана

В соответствии с Законом Республики Башкортостан № 339-з от 24.12.2010 (с изм. от 11.07.2011) "Об инвестиционной деятельности в Республике Башкортостан, осуществляемой в форме капитальных вложений", условиями предоставления государственной поддержки инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений является:

- 1) вложение инвестиций в соответствии с перспективными направлениями инвестиционной деятельности;
- 2) соответствие инвестиционного проекта требованиям к приоритетным инвестиционным проектам;
- 3) включение приоритетного инвестиционного проекта в Перечень приоритетных инвестиционных проектов Республики Башкортостан;
- 4) заключение инвестиционного соглашения с Правительством Республики Башкортостан об условиях реализации приоритетного инвестиционного проекта.

Налоговые льготы для приоритетных инвестиционных проектов

| Объем инвестиций (I), млн.руб. | Льгота по налогу на прибыль – 4,5 % (13,5 % вместо 18 %) (Закон РБ от 31.10.2011 № 454-з (с изм. от 03.07.2012)) | Льгота по налогу на имущество – 2,2 % (0% вместо 2,2 %) (Закон РБ от 23.11.2003 № 43-з (с изм. от 03.07.2012)) |
|--------------------------------|---|--|
| $I < 100$ | - | - |
| $100 \leq I < 300$ | 1 год | 1 год |
| $300 \leq I < 700$ | 2 года | 2 года |
| $700 \leq I < 1500$ | 3 года | 3 года |
| $1500 \leq I < 2000$ | 4 года | 4 года |
| $2000 \leq I < 5000$ | 5 лет | 5 лет |
| $I \geq 5000$ | 10 лет | 10 лет |

3. Льготы для иностранных инвесторов на территории Республики Башкортостан

В соответствии с Законом Республики Башкортостан № ВС-6/35 от 20.06.1991 (с изм. от 29.05.2012) "Об иностранной инвестиционной деятельности", коммерческие организации с иностранными инвестициями, в которых оплаченная доля иностранных инвестиций в уставном капитале составляет не менее 25 процентов, а выручка от осуществления собственной производственной деятельности превышает 70 процентов общей суммы выручки от реализованной ими продукции (работ, услуг):

- в течение четырех лет с момента государственной регистрации уплачивают налог на прибыль организаций в части, подлежащей зачислению в бюджет Республики Башкортостан в соответствии с законодательством, по ставке, сниженной на 4 процентных пункта;

- освобождаются от уплаты налога на имущество организаций в соответствии с Законом Республики Башкортостан от 28 ноября 2003 года № 43-з "О налоге на имущество организаций" (в течение трех лет).

Срок предоставления льгот не может превышать срока окупаемости проекта.

4. Льготы для приоритетных инвестиционных проектов иностранных инвесторов на территории Республики Башкортостан

В соответствии с Законом Республики Башкортостан № ВС-6/35 от 20.06.1991 (с изм. от 29.05.2012) "Об иностранной инвестиционной деятельности", коммерческие организации с иностранными инвестициями, в которых оплаченная доля иностранных инвестиций в уставном капитале составляет не менее 25 процентов, а выручка от осуществления собственной производственной деятельности превышает 70 процентов общей суммы выручки от реализованной ими продукции (работ, услуг) и проект признан приоритетным:

- в течение пяти лет с момента государственной регистрации уплачивают налог на прибыль организаций в части, подлежащей зачислению в бюджет Республики Башкортостан в соответствии с законодательством, по ставке, сниженной на 4 процентных пункта;

- освобождаются от уплаты налога на имущество организаций в соответствии с Законом Республики Башкортостан от 28 ноября 2003 года № 43-з "О налоге на имущество организаций" (в течение пяти лет).

Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



Строительство завода по производству высокоточных станков было начато Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР в 1978 году в микрорайоне "Южный" г. Стерлитамак. Завод ориентирован на производство порталных роботов металлорежущих станков. Строительство последней очереди пускового комплекса завода закончилось в 1989 году. В эти годы на предприятии организуется уникальное производство шариковых винтовых передач повышенной точности. В дальнейшем на базе этого производства освоено изготовление гидравлических узлов в автомобилестроении. В 1991 г. завод ВТС преобразован в арендное предприятие – Концерн «Инмаш» (индустриальные машины), а 6 сентября 1994 года решением администрации г.Стерлитамак № 981 было зарегистрировано открытое акционерное общество «Концерн "Инмаш"».



С 2009 года собственником производственного комплекса является общество с ограниченной ответственностью «Башавтоком» (в настоящее время переименовано в общество с ограниченной ответственностью «Корпорация инновационных технологий СТАР»). В отношении производственного комплекса завода высокоточных станков сформировано и последовательно проводится генеральная идея – формирование технологического парка «Инмаш» на основе сохранения и укрепления потенциала уникального производственного комплекса.

В 2009 г. Министерством промышленности и внешнеэкономических связей Республики Башкортостан подтвержден статус технологического парка (выдано свидетельство о регистрации субъекта инновационной инфраструктуры № 7 от 8.10.2009 г.)

Общая территория производственных отапливаемых помещений – более 110 тыс. кв. м. В наличии – свыше 600 ед. оборудования (включая обрабатывающие центры, термическое, сварочно-заготовительное производство). Производственные помещения оснащены погрузо-разгрузочным оборудованием, инженерными коммуникациями, подъездными путями (включая железнодорожную ветку). Производственные мощности, офисные площади и инженерная инфраструктура (по электро-, газо-, паро-, воздухо-, водоснабжению, водоотведению, отоплению) имеют резервы использования, которые активно применяются в процессе развития проекта.

Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



Ключевое звено предлагаемой стратегии логистики при организации производства на базе технопарка "Инмаш" – "регионализация" производства. Региональная система логистики опирается на следующие преимущества.

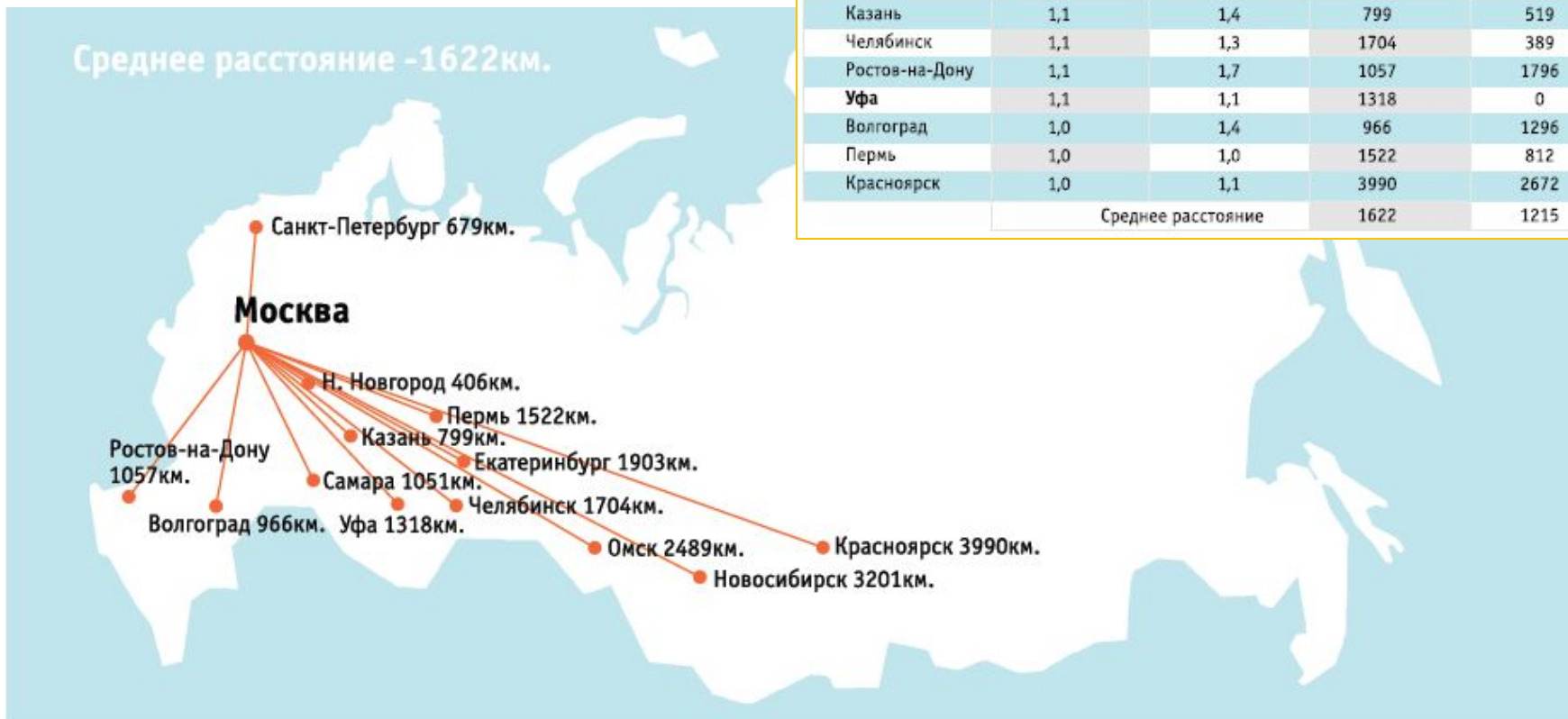
Использование географического преимущества размещения центра производства и дистрибуции (в радиусе около 600 км от Уфы и Стерлитамака – почти половина всех городов-миллионников России)

Перенос центра производства и дистрибуции в г. Стерлитамак позволит приблизиться к потребителям и значительно сократить транспортно-логистические расходы.



Среднее расстояние до всех городов-миллионников России от г. Москвы – 1622 км, от г. Уфы – 1215 км. Сокращение расстояний от центра производства и дистрибуции до региональных дилеров позволит обеспечить сокращение транспортно-логистических расходов до 25 %.

| Город | Численность | | Расстояние | |
|--------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|---------------|
| | населения, млн. чел. | городской агломерации | от г. Москвы, км. | от г. Уфы, км |
| Москва | 11,5 | 16,0 | 0 | 1318 |
| Санкт-Петербург | 4,8 | 5,7 | 679 | 1997 |
| Новосибирск | 1,5 | 1,7 | 3201 | 1883 |
| Екатеринбург | 1,4 | 2,1 | 1903 | 585 |
| Н. Новгород | 1,3 | 1,9 | 406 | 912 |
| Самара | 1,2 | 2,3 | 1051 | 461 |
| Омск | 1,2 | 1,2 | 2489 | 1171 |
| Казань | 1,1 | 1,4 | 799 | 519 |
| Челябинск | 1,1 | 1,3 | 1704 | 389 |
| Ростов-на-Дону | 1,1 | 1,7 | 1057 | 1796 |
| Уфа | 1,1 | 1,1 | 1318 | 0 |
| Волгоград | 1,0 | 1,4 | 966 | 1296 |
| Пермь | 1,0 | 1,0 | 1522 | 812 |
| Красноярск | 1,0 | 1,1 | 3990 | 2672 |
| Среднее расстояние | | | 1622 | 1215 |



Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



Производственный комплекс
технологического парка "Инмаш"
(г. Стерлитамак, ул. Гоголя, 122)

Склад ОМТС

1

Нежилое 2-хэтажное здание.
Общая площадь – 2525,9 кв.м.
Год постройки – 1984, износ – 43%.
Фундамент ленточный из сборных железобетонных блоков, металлические столбы.
Стены смешанные кирпичные в 1,5 кирпича, железобетонные панели 0,3 м.
Перекрытия – железобетонные плиты.
Крыша – мягкая кровля по ж/б перекрытию, металлическая.
Полы бетонные.
Отделка – штукатурка стен, окраска.
Имеется: электроснабжение, водопровод, канализация.

Здание биологических очистных сооружений

2

Нежилое 4-хэтажное здание.
Общая площадь – 1547,5 кв.м.
Год постройки – 1983, износ – 30%.
Фундамент ленточный.
Стены – железобетонные панели 0,3 м.
Перегородки – кирпичные, бетонные, деревянные.
Крыша – совмещенная из сборных железобетонных слоистых панелей.
Полы бетонные, линолеум.
Отделка – штукатурка, побелка, обои, керамическая плитка.
Имеется: отопление, водопровод, горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, электричество, телефон.

Блок вспомогательных служб

3

Нежилое 2-хэтажное здание.
Общая площадь – 10174,3 кв.м.
Год постройки – 1981, износ – 32%.
Фундамент ленточный.
Стены – железобетонные панели, колонные, кирпичные.
Перекрытия – железобетонные плиты, фермы.
Крыша совмещенная из сборных железобетонных слоистых панелей.
Полы бетонные.
Отделка – штукатурка, побелка, плитка.
Имеется: отопление, водопровод, горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, электричество, телефон.

Административно-бытовой корпус

4

Нежилое 4-хэтажное здание.
Общая площадь – 7472,8 кв.м.
Год постройки – 1981, износ – 16%.
Фундамент – ленточный из сборных железобетонных блоков.
Стены: кирпичные 0,9 м, железобетонные панели 0,6 м. Перекрытия – железобетонные плиты. Крыша совмещенная рулонная. Отделка: штукатурка стен и потолков, клеевая окраска, керамическая плитка. Имеется: отопление, водопровод, горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, электричество, телефон.



Бизнес-центр

5

Нежилое 9-этажное здание.
Общая площадь – 5737,9 кв.м.
Год постройки – 1984, износ – 26%.
Фундамент ленточный из сборных железобетонных блоков.
Стены и перегородки – ж/б панели 0,4 м.
Перекрытия и покрытия – ж/б плиты.
Крыша – совмещенная рулонная.
Полы бетонные.
Отделка – штукатурка стен, обои.
Имеется: отопление, водопровод, горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, электричество, телефон.

Главный корпус

6

Нежилое 2-хэтажное здание.
Общая площадь – 95953,1 кв.м.
Год постройки – 1985, износ – 19%.
Фундамент – ленточный из сборных железобетонных блоков.
Стены панельные 0,3 м, перегородки кирпичные 0,17 м, ж/б колонны.
Перекрытия железобетонные сборные.
Крыша совмещенная из железобетонных плит, кровля мягкая рулонная на мастике.
Полы бетонные.
Отделка: штукатурка стен и потолков, клеевая окраска.
Имеется отопление, водопровод, горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, электричество, телефон.
Высота потолков – до 14,3 м

Иные здания, сооружения и объекты

6

- здание общежития (5 эт., кирпичное)
- Нежилой фонд:
- здание столовой (2-х этажное);
- здание котельной (3-х этажное);
- здание подстанции (1-этажное).



Водоснабжение
до 80 куб.м/час



Газоснабжение
до 300 куб.м/час



Электроснабжение
до 15 МВт



Отопление
до 25 Гкал/час



Пароснабжение
до 10,2 тыс.куб.м/час

Более 100 000 кв.м
производственных, офисных и
складских помещений



Свыше 600 единиц
технологического (в т.ч.
уникального) оборудования

Основные экономические характеристики технопарка

| № п/п | Показатели | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
|-------|---|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. | Количество резидентов, ед. | 6 | 7 | 6 | 6 | 11 | 17 | 20 | 22 |
| 2. | Численность занятых у резидентов, чел. | 97 | 207 | 238 | 272 | 268 | 445 | 600 | 700 |
| 3. | Количество вновь созданных рабочих мест, ед. | 97 | 110 | 31 | 34 | 0 | 177 | 155 | 100 |
| 4. | Общая площадь занимаемых производственных помещений, тыс. кв.м | 12,2 | 13,2 | 12,6 | 12,6 | 13,2 | 16,9 | 20,5 | 23,8 |
| 5. | Общая площадь занимаемых офисных и лабораторных помещений, тыс.кв. м | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,3 | 3,6 | 4,0 | 4,0 |
| 6. | Валовой объем выручки от реализации товаров, работ, услуг (резидентов), млн. руб. | 38,8 | 125,2 | 184,2 | 244,3 | 247,9 | 480 | ** | ** |
| 7. | Объем привлеченных частных инвестиций (займы управляющей компании и аффилированных лиц), млн.руб. | 29,7 | 15,4 | 17,0 | 2,5 | 0,0 | 103,5 | ** | ** |
| 8. | Объем привлеченных средств из бюджетов всех уровней, млн.руб. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9. | Общий объем уплаченных налогов резидентами, млн.руб. | 1,4 | 4,9 | 8,0 | 26,3 | 30,5 | 49,8 | ** | ** |

• - оперативные данные

** - данные конфиденциальны.

Общий объем и структура инвестиций в технопарк

| Показатели | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | Итого | в том числе за 2011-2014 гг. |
|--|-------|------|-------|-------|------|------|------|-------|------------------------------|
| Всего инвестиции в технопарк, млн.руб. | 100,0 | 54,7 | 184,0 | 102,1 | 92,0 | 91,3 | 97,8 | 721,9 | 383,3 |
| в том числе | | | | | | | | | |
| - инвестиции по созданию парка | 100,0 | 32,4 | 150,4 | 50,9 | 31,7 | 28,1 | 26,3 | 419,8 | 137,0 |
| - инвестиции по развитию операционной деятельности | 0,0 | 22,3 | 33,6 | 51,2 | 60,3 | 63,3 | 71,5 | 302,1 | 246,3 |

Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты





Свыше **20 резидентов**, в том числе:



ООО Концерн "Инмаш" (высокоточное машиностроение)



ООО "ЮжУралГрупп" (производство гофрокартона и упаковки)



ООО "РусФильтр" (производство воздушных и масляных фильтров)



ООО «СЭМЗ» (машиностроение и металлообработка)



ООО «ОНХП» (проектирование нефтехимических предприятий)



ООО «Руско Лифт» (производство лифтового оборудования)



ООО ПО «Муромец» (производство зерноуборочных комбайнов)



ООО Концерн "Инмаш"

Основными направлениями деятельности является производство техники для сельхозпроизводителей - МКШ (механизм качающейся шайбы для привода ножа жатки комбайнов "Ростсельмаш"), жатки, редуктор планетарный МППН-2. Продолжается выпуск ШВП, токарных полуавтоматов. Параллельно на предприятии ведется разработка новых изделий. Буквально за несколько месяцев 2007 года была разработана конструкция универсального полуприцепа-автовоза и изготовлен опытный образец.

В 2009 году в связи с тяжелым финансовым положением в рамках разработанной антикризисной программы создается новое производство – общество с ограниченной ответственностью Концерн «Инмаш», на котором работает коллектив из ООО «УЗБАШавто». Сохранен контингент профессиональных специалистов и оборудования предприятия. Восстанавливаются и расширяются связи с потребителями. Основным производством является ранее освоенная продукция: МКШ (механизм качающейся шайбы); МППН -2 -01 (механизм планетарный привода ножа); ШВП (шарико-винтовая передача); жатка ПН- 360М; МРУ-50 (гидроусилитель руля дляУАЗ дизельного типа) и др.

Инженерно-техническая служба обеспечивает проектирование технологических процессов, проектирование специальнойоснастки, кондукторов, приспособлений, пресс-форм, штампов, специального режущего инструмента: протяжки, прошивки, развертки, фрезы, зенкера, метчики, Изготовление специальной оснастки по нашим чертежам и чертежам заказчика. Имеется опыт в проектировании технологических процессов по изготовлению зубчатых колес гидравлических роторов, распределителей, механизмов реечного зацепления, конических передач, корпусных деталей.

Имеющееся термическое оборудование обеспечивает проведение процессов цементации, азотирования, поверхностной индукционной закалки. Используются различные способы нанесения гальванопокрытий, таких как никелирование, цинкование, хромирование, оксидирование.Механическая обработка деталей производится на станках отечественного и зарубежного производства.

Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя,122

Контактные тел./факс: (3473) 26-58-17, 26-51-41, 25-48-18

e-mail: marketing@inmash.org



ООО «ЮжУралГрупп»

Открытие предприятия состоялось 10 июня 2009 года на территории технологического парка "Инмаш". Чуть больше года потребовалось компании для разработки проекта по производству гофротары и гофроупаковки.

Сегодня выпуск трехслойной и пятислойной картонной тары уже поставлен на поток и ООО «ЮжУралГрупп» (ранее - ООО "Южный Урал») является стабильным, успешно развивающимся предприятием.

Производственные мощности позволяют обеспечить выпуск до 4 млн. кв. м. гофрокартона и гофротары в месяц.

Гофротара является самой многочисленной транспортной картонной тарой. Для ее изготовления используется в основном клееный и гофрированный картон. Различные типы гофротары предусмотрены в стандартах действующих в России. Все конструкции гофротары и элементов разделены на восемь основных групп:

- складные гофрокороба упрощенной конструкции;
- телескопические гофрокороба;
- оберточные короба;
- короба собираемые с помощью;
- гофроящички;
- готовые, собранные в основном из одной детали складные гофрокороба;
- внутренние элементы гофротары: прокладки, решетки, вкладыши дна, перегородки и т.

п.

Коробки, предназначенные для упаковки самой разнообразной продукции от продуктов питания, овощей и фруктов до крупногабаритной бытовой техники, выдерживают до 150 кг.

Контакты:

Адрес: Башкортостан, 453130, г.Стерлитамак, ул.Гоголя,122

Телефоны: (3473) 23-02-40 – бухгалтерия, 23-02-43 – приемная

e-mail : mail@gofroual.ru

Контакт отдела продаж:

Сбыт: sbit@gofroual.ru

Снабжение: snab@gofroual.ru

Сайт: <http://www.gofroual.ru>





ООО "РусФильтр"

В апреле 2009 года создано общество с ограниченной ответственностью "Русфильтр". Предприятие производит автомобильные фильтры, в производстве которых использованы передовые технологии автомобильной промышленности, знания и опыт высококвалифицированных специалистов. Продукция ООО "Русфильтр" соответствует международным стандартам.

Автомобильные фильтры ООО "Русфильтр" приспособлены к различным климатическим зонам и дорожным условиям, имеют большое значение для эксплуатации автомобиля.

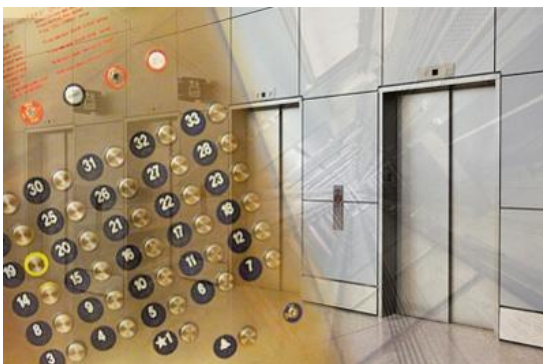
Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Контактные телефоны/факс: (3473)25-48-18, 26-58-17, 26-51-41, 26-50-44

e-mail: marketing@inmash.org





RUSKO ООО «РускоЛифт»

ООО «РУСКО ЛИФТ» выполняет полный комплекс работ:

- производство лифтов грузоподъемностью от 100 кг.;
- производство запасных частей;
- монтаж, демонтаж лифтов;
- пусконаладочные работы;
- ввод лифтов в эксплуатацию;
- модернизация лифтового оборудования;
- ремонт лифтов;
- техническое обслуживание лифтов.

Отличительной особенностью лифтов в эксплуатации является то, что ООО «РУСКО ЛИФТ» применяет:

- запатентованную технологию для обеспечения комфортной и безопасной посадки в лифты людей с ограниченными возможностями;
- запатентованное программное управление в целях экономии электроэнергии.

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Контактные телефоны/факс: 8-800-500-6664

e-mail: sales@ruskolift.ru

сайт: <http://ruskolift.ru>



ОРГНЕФТЕХИМПРОЕКТ

ООО «Оргнефтехимпроект»

Направления деятельности: выполнение функции генерального проектировщика, разработка базового проекта / адаптация зарубежных проектов, сопровождение закупок, разработка проектной документации, разработка рабочей документации, авторский надзор/строительный контроль, лазерное сканирование.

Коллектив ООО «Оргнефтехимпроект» имеет в своем составе опытных проектировщиков по всем частям разрабатываемой проектной и рабочей документации.

Персонал имеет опыт работы в эксплуатации на нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятиях.

Структура предприятия включает: технологический, архитектурно-строительный, сантехнический, механический, монтажно-технологический отделы, отделы автоматизации (в составе отдела группа «Сети связи» и группа «АСУ ТП»), электротехники, оборудования, систем автоматизированного проектирования и IT.

Опыт команды включает множество крупных проектов для ОАО «Газпром нефтехим Салават»; ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения» и др.

Адрес: Башкортостан, 453130, г.Стерлитамак, ул.Гоголя,122

Телефон: 8-800-555-71-39

Email: info@onhp.org



ООО Производственное объединение «Муромец»

Производственное объединение "Муромец" основано в 2007 году, является производителем сельскохозяйственной техники в Республике Башкортостан. Наличие гарантийно-сервисной службы позволяет нашим клиентам эффективно использовать поставляемую технику. Современные технологии, разработки: В последние годы Производственное объединение "Муромец" активно продвигает энергосберегающие технологии земледелия, призванные улучшить структуру почвенного слоя, увеличивать урожайность, экономить ресурсы. На постоянной основе проводятся конференции, практические семинары в полевых условиях с использованием соответствующей техники, консультации, обучение специалистов потребителей. С 2015 года на базе предприятия был запущен в серийное производство зерноуборочный комбайн эконом-класса "Муромец-1500".

Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Юридический адрес: 450059, Башкортостан, г. Уфа, Рихарда Зорге, 8 к.1

Контактные телефоны/факс: (347) 292-80-33

e-mail: agroufa@yandex.ru

сайт: <http://МашПортал.РФ/Муромец>



ООО «Стерлитамакский экспериментально-механический завод»

Предприятие специализируется на оказании услуг по качественной металлообработке: резка проката любого профиля и гидрообразивная резка; обработка тел вращения (до Ø1000 мм); холодная и термическая обработка металла; слесарно-сборочные, сварочные и покрасочные работы

Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Телефон:(3473) 41-69-76

ООО «Южный вектор»

Продажа легковых автомобилей и автозапчастей, а также сервисное обслуживание автомобильного транспорта.

Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Телефон:(3473) 26-88-77, 26-97-77



ООО ЧОП "Лион"

Предприятие предоставляет следующие виды услуг:

- защита жизни и здоровья граждан;
- охрана имущества (в том числе при его транспортировке), находящегося в собственности, во владении, в пользовании, хозяйственном ведении, оперативном управлении или доверительном управлении на законном основании;
- оборудование объектов охраны средствами видеонаблюдения и сигнализации с возможностью передачи информации на любое рабочее место;
- обеспечение порядка в местах проведения массовых мероприятий;
- консультирование и подготовка рекомендаций клиентам по вопросам защиты от противоправных посягательств.

Контакты

Адрес: 453130, Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Гоголя, 122

Телефон:(3473) 26-50-55, +7-917-475-12-77



Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты



ПРИХОДИ И РАБОТАЙ

Это ключевой принцип взаимодействия администрации технопарка с потенциальными резидентами. Если наши технологические, инфраструктурные, логистические возможности соответствуют вашим

ожиданиям и производственным потребностям:

- свяжитесь с управляющим технопарка;
- подберите требуемые вам производственные, складские, офисные площади;
- обговорите и оформите с управляющим условия аренды требуемых мощностей;
- приходите, размещайтесь и работайте.

Не забудьте рассмотреть возможности наших резидентов!



Коротко о Башкортостане

Льготы и преференции

История

Логистика

Инфраструктура

Резиденты

Условия участия

Контакты





Контакты:
453130, Российская Федерация, Республика
Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Гоголя, 122.
Технологический парк «Инмаш»
телефон/факс: (3473) 26-65-00, 26-58-17, 26-51-41

