

2020

Инвестиционный паспорт г. Бийск Алтайского края



Бийск сегодня – крупный промышленный, научный, образовательный и культурный центр с населением 210 тыс. человек, второй по величине город Алтайского края и один из самых крупных наукоградов Российской Федерации.

Город с богатой историей, настоящим сибирским характером и своей особой миссией. Ему принадлежит одна из ключевых ролей в развитии Алтайского края.

Уже более полувека город по праву считается одним из локомотивов инновационного развития не только региона, но и России в целом.

Основу экономического развития города составляют промышленность и оптовая и розничная торговля. В структуре промышленного производства основную долю занимает производство пищевых продуктов и биологически активных добавок. Кроме того, сферу интересов Бийска составляют современные виды оружия и обеспечение обороноспособности страны, наноиндустрия, химические технологии, современные композиционные материалы, медицина и фармацевтика. В наукограде создаются уникальные лекарственные средства.

Бийск является центром притяжения трудовых ресурсов для близлежащих сельских районов. В городе сконцентрирован значительный научно-технический потенциал – высококвалифицированные кадры, современная технологическая и экспериментальная база, социально-производственная инфраструктура, - обеспечивающий проведение научных исследований и разработок и получение значимых на мировом уровне научно-технических результатов.

В связи с ежегодно растущим числом туристов, проезжающих по федеральной трассе через город, активно развивается инфраструктура придорожных кафе, кафе быстрого питания. В самом городе сохранилось 273 памятника истории, культуры и архитектуры. Экскурсионные темы настолько разнообразны, что могут заинтересовать любого гостя города.

Наукоград Бийск всегда рад своим гостям и деловым партнёрам! Мы открыты для новых проектов. Администрация города обеспечит все необходимые условия максимального благоприятствования инвесторам.



Содержание

1. Визитная карточка города.....	4
2. Органы местного самоуправления.....	9
3. Инвестиционный потенциал.....	10
3.1 Производственный потенциал.....	11
3.2 Инновационный потенциал.....	14
3.3 Малое и среднее предпринимательство.....	18
3.4 Трудовой потенциал.....	20
3.5 Инфраструктурный потенциал.....	21
3.5.1 Дорожная инфраструктура.....	21
3.5.2 Бизнес-инфраструктура.....	22
3.6 Потребительский потенциал.....	25
3.7 Основные социально-экономические показатели.....	27
3.8 Муниципальное имущество и земли.....	27
3.9 Инвестиции в основной капитал.....	28
3.10 Туристический потенциал.....	29
3.11 Жилищно-коммунальное хозяйство.....	32
3.12 Социальная сфера.....	33
3.12.1 Здравоохранение.....	33
3.12.2 Образование.....	34
3.12.3 Культура.....	33
3.12.4 Физическая культура и спорт.....	36
4. Нормативно-правовая база, регулирующая инвестиционную деятельность на территории г. Бийска.....	38
4.1 Федеральное законодательство.....	38
4.2 Нормативно-правовые акты Алтайского края, регулирующие инвестиционную деятельность.....	39
4.3 Нормативно-правовые акты г. Бийска.....	41
5. Инвестиционные проекты.....	42
5.1 Инвестиционные проекты, инициированные Администрацией города Бийска.....	42
5.2 Инвестиционные предложения.....	48
5.3 Свободные инвестиционные площадки на территории города.....	68
6. Полезные ссылки.....	72
7. Приложение – Регламент взаимодействия инвестиционного уполномоченного с инвесторами и сопровождения инвестиционных проектов на территории города Бийска.....	73

1. Визитная карточка города



Рисунок 1 – Визитная карточка города Бийска

Город Бийск – второй по численности населения город Алтайского края, крупный промышленный, научный, образовательный и культурный центр.

Численность населения – 210,3 тыс. человек. Площадь города - 29167 га.



Стелла «Бийск-ворота Алтая» на Петровском бульваре



Железнодорожный вокзал г. Бийска

Бийск является важным транспортным узлом Алтайского края

На реке Бия расположен речной порт, обеспечивающий доставку грузов в северо-западном направлении, включая выход в Северный Ледовитый океан.

Железнодорожный вокзал расположен в центральной части города на площади им. Василия Шукшина. Прямое сообщение с городами: Барнаул, Новосибирск.

Из Барнаула до Бийска (и обратно) ходят ежедневные скорые пригородные поезда-экспрессы (время в пути - около 3-х часов): "Калина красная" и "Восток".

В рамках Петербургского международного экономического форума-2019 было заключено трехстороннее соглашение о строительстве нового транспортного коридора – автодороги Абакан – Бийск. Новая дорога является ключевым элементом межрегиональной транспортной системы между Алтайским краем, Кемеровской областью и Республикой Хакасия. На сегодняшний день путь от Абакана до Бийска составляет свыше 1 тысячи км позволит сократить его более чем в два раза – до 430 км.

Реализация проекта позволит наладить экспорт российской продукции в Китай, Монголию и Казахстан за счет существенной экономии времени, снижения транспортных расходов, себестоимости товаров и услуг. Тем самым возрастут не только объемы внутреннего и внешнего грузооборота, но и увеличится туристический поток.

Движение по новой дороге планируют запустить до конца 2024 года.

Ближайшие аэропорты находятся в городах Барнауле и Горно-Алтайске. В сутки по маршруту Москва - Барнаул выполняется 4-5 авиарейсов. Время в пути – 4,4 часа.

Автовокзал, расположен на одной площади с ж/д вокзалом. Автобусное сообщение осуществляется с Барнаулом, Новосибирском, Кемерово, Томском и другими городами Сибири, соединяя их с популярными туристскими центрами Алтая.

Расстояние: до Москвы – 3700 км, до Барнаула – 163 км, до Новосибирска – 356 км, до границы с Монголией – 617 км.



Протяженность города с юго-запада на северо-восток – 34 км. Правобережная и левобережная части Бийска соединены мостами. Бийск является начальным пунктом Чуйского автомобильного тракта, идущего через Алтай к границе с Монголией. Географические координаты: 52°31' северной широты; 85°10' восточной долготы.

Памятник основателю города – Императору Петру I Высота над уровнем моря – 180 метров.

Город Бийск – один из 6 городов России и единственный за Уралом, основанный по именному Указу императора Петра Великого в 1709 году как форпост, имевший важное военно-стратегическое значение. С 1880 по 1920 гг. Бийск – центр Алтайской духовной миссии.

В конце XIX – начале XX вв. Бийск становится крупным торгово-купеческим центром юга Сибири, торгующим с Англией, Францией, Германией.

Во время Великой Отечественной войны в Бийск был эвакуирован ряд крупных промышленных предприятий.



Стелла «Бийск - наукоград» Решением Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2005 г. городу Бийску присвоен статус наукограда Российской Федерации, который был сохранен Постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 марта 2011 г. № 216 и № 1487 от 30 декабря 2015 года. Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.01.2017 № 34 городу Бийску статус наукограда сохранён сроком на 15 лет.



Рисунок 2 – Этапы развития города в статусе наукограда

В Бийске расположены предприятия, осуществляющие научные разработки и выпуск инновационной продукции, в том числе: АО «ФНПЦ «Алтай» (оборонный комплекс) – предприятие с более чем 50-летней историей; ФКП «Бийский олеумный завод» (производство взрывчатых веществ, лакокрасочной продукции); ОАО «Бийский котельный завод» - ведущее предприятие в России по изготовлению паровых и водогрейных котлов; АО «Алтайвитамины» - один из крупнейших производителей лекарственных средств, биологически активных добавок; ЗАО «Эвалар» - одна из крупнейших в России фармацевтических компаний, абсолютный лидер в стране по объему выпуска натуральных препаратов для сохранения и укрепления здоровья.

В данный момент ведется работа по восстановлению Бийского сахарного завода, крупнейшего сахарного завода в Алтайском крае. В конце 2018 году предприятие АО «Алтайский бройлер» было приобретено группой «Черкизово». Город является территорией базирования двух отраслевых территориальных кластеров Алтайского края – Алтайского биофармацевтического кластера и Алтайского полимерного композитного кластера.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития города Бийска на 2017-2030 годы основные направления развития экономики города:



Рисунок 3 – Стратегия социально-экономического развития города на 2017-2030 годы

На территории города осуществляют деятельность 18 банков и 35 страховых компаний.

В городе работают 949 магазинов, из них 463 продовольственных; 2 рынка и 7 постоянно действующих ярмарок.

Сеть организаций общественного питания включает 237 объектов, из них 4 ресторана, 105 кафе, 57 закусочных.

В городе имеются 22 комфортабельные гостиницы с общим количеством мест единовременного размещения – 440 ед., 1 санаторий на 130 мест.

Город Бийск является современным культурным центром с развитой инфраструктурой, включающей муниципальный драматический театр, 5 музеев, 6 учреждений культурно-досугового типа, среди которых самый крупный – Городской Дворец культуры; централизованную библиотечную систему (13 библиотек); 2 музыкальные школы, 2 школы искусств и художественную школу. В городе работает 4 муниципальных профессиональных творческих коллектива. Всего в Бийске 273 памятника истории, культуры и архитектуры, большая часть из которых сосредоточена в историческом центре.



Рисунок 4 – Администрация города Бийска

2. Органы местного самоуправления

Администрация города Бийска расположена по адресу: 659306, г. Бийск, ул. Владимира Ленина, 250, e-mail: adm@biysk22.ru

Должность	ФИО	Тел
Глава города Бийска	Студеникин Александр Петрович	(3854) 32-82-00
Помощник Главы города	Емельянов Руслан Викторович	(3854) 33-78-67
Первый заместитель Главы города	Ломоносова Ирина Анатольевна	(3854) 33-50-01
И.о. заместителя Главы города по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике, транспорту и связи	Гузев Олег Викторович	(3854) 33-51-44
И.о. заместителя Главы города по строительству	Милованов Денис Владимирович	(3854) 32-84-69
Заместитель Главы города по правовым вопросам	Трофимова Валентина Александровна	(3854) 32-86-44
Заместитель Главы города по социальным вопросам	Мелихова Антонина Григорьевна	(3854) 33-50-01

3. Инвестиционный потенциал города

Инвестиционный потенциал развития:



Наличие научно-производственного комплекса, кадров для проведения НИОКР



Льготная арендная плата для МСП (до 90% от стоимости) за земельные участки, используемые для строительства производств и развития туризма



Наличие развитой инженерной инфраструктуры, активная газификация территории города



Удобная транспортная логистика

Рисунок 5 – Инвестиционный потенциал развития города



Взаимодействие с инвесторами и сопровождение инвестиционных проектов в Администрации города Бийска осуществляет **инвестиционный уполномоченный** – начальник управления стратегического развития и экономики, член Координационного совета по инновационной политике Алтайского края - **Пазников Евгений Александрович** тел. (3854) 33-69-06, paznikov@mail.ru

(в соответствии с Регламентом взаимодействия инвестиционного уполномоченного с инвесторами и сопровождения инвестиционных проектов на территории города Бийска (утв. постановлением Администрации г. Бийска от 22.04.2015 № 792) (Приложение)).

3.1 Производственный потенциал



Рисунок 6 – Производственный потенциал

Основные направления пищевой промышленности, развивающиеся в городе – производство биологически активных добавок, мяса, колбасных изделий, растительного масла, рыбной продукции, муки, макарон и кондитерских изделий.

Ведущие организации города:

	Краткая характеристика
	Научно-производственный комплекс
АО «ФНПЦ «Алтай»	В основу деятельности АО "ФНПЦ "Алтай" заложен принцип полной завершенности работ. Создание любой продукции сопровождается проведением всего комплекса НИР и ОКР с последующим переходом на опытное производство. Все работы завершаются созданием серийного производства и освоением на нем выпуска готовой продукции.
АО «Алтайвитамины»	В течение многих лет компания «Алтайвитамины» уверенно держит позиции влиятельного российского фармпроизводителя - с 1997 года имеет официальный статус «Лидер Российской экономики».
ЗАО «Эвалар»	«Эвалар» — одна из крупнейших в России фармацевтических компаний, абсолютный лидер в стране по объему выпуска натуральных препаратов для сохранения и укрепления здоровья.
ФГБУН «Институт проблем химико-энергетических	Институт проводит фундаментальные научные исследования и осуществляет прикладные разработки в следующих направлениях: - разработка научных основ синтеза высокоэнергетических

технологий Сибирского отделения РАН»	соединений и создания энергонасыщенных композиционных материалов с разработкой оборудования и технологий их производства, методов обнаружения и применения в различных устройствах; - разработка научных основ химических и биохимических технологий производства лекарственных субстанций, конверсии возобновляемого растительного сырья в ценные продукты и биотопливо, переработки минерального и техногенного сырья в композиционные материалы, включая теплоизоляционные и конструкционные.
ЗАО ПО «Спецавтоматика»	Номенклатура выпускаемых изделий для систем водяного и водопенного пожаротушения составляет более 40 позиций и позволяет полностью обеспечить потребителя всей необходимой элементной базой для комплектации системы автоматического водяного и водопенного пожаротушения.
ЗАО «Источник плюс»	Разработаны и серийно выпускаются: модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой, генераторы газового пожаротушения, генераторы огнетушащего аэрозоля и модули порошкового пожаротушения под торговой маркой «Гунгус».
ЗАО «НПП «Алтайспецпродукт»	Производство высококачественной химической продукции и нефтехимии, в т.ч. эмульгаторов для эмульсионных промышленных взрывчатых веществ различных марок, модификаторов к дорожным битумам, присадок к моторным маслам, ингибиторов коррозии разнообразного химического состава и назначения и т.д.
ООО «ПКФ «Две линии»	Компания «Две линии» — это природная косметика с научным подходом. Продукция компании является результатом успешного сочетания природных компонентов Алтая и современных технологий. Сегодня ассортимент компании насчитывает более 100 видов продукции.
Бийский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	Крупнейший в России вуз-филиал. Учеными Бийского технологического института создаются новые полимерные и высокоэнергетические материалы, системы пожарной сигнализации, ультразвуковые аппараты, новые удобрения и продукты питания, решаются проблемы экономики, строительства и транспорта.
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно- педагогический университет им. В.М. Шукшина»	Вуз осуществляет подготовку студентов по педагогическим и гуманитарным направлениям. Фундаментальные и прикладные исследования выполняются в области физики, электротехники и силовой электроники, геологии, биологии, экологии, сельского хозяйства, психологии, педагогики, филологии, философии, истории, культурологии и искусствоведения.
Пищевая и перерабатывающая промышленность	
АО «Алтайский бройлер группы компаний Черкизово»	АО «Алтайский бройлер» крупнейший производитель мяса птицы в Алтайском крае. Производительность птицекомплекса позволяет обеспечить жителей края и соседних сибирских регионов качественным мясом цыплят-бройлеров.
ООО «Благо-Бийск»	Одно из крупнейших и старейших перерабатывающих предприятий Сибири работает в городе Бийске более 80 лет.

	Имеет собственные железнодорожные пути. Производственные мощности завода позволяют перерабатывать 180 тысяч тонн семян подсолнечника и сои в год.
ООО «Бийский рыбозавод»	На сегодняшний день ОАО «Бийский рыбозавод» является одним из крупнейших рыбоперерабатывающих заводов Алтайского края.
ООО «ПО «Алтайснэк»	Активно развивая производственные направления, компания объединяет сегодня несколько торговых марок: «Хомка» (снэковая продукция), «Мой Вкусный День» (песочное печенье и слоеные изделия), «Курай» (халва, ирис, драже), «Сергиевы пекарни» (хлеба и хлебобулочные изделия).
ООО «МК Идеал Эко»	Современная, динамично развивающаяся компания, ориентированная на потребителя. За время успешной работы ассортимент вырабатываемой продукции значительно расширился и сейчас составляет более 250 наименований колбас, рыбной продукции, полуфабрикатов.
Обрабатывающая промышленность	
ФКП «Бийский олеумный завод»	Одно из стратегически важных предприятий РФ, входит в состав оборонно-промышленного комплекса страны. В последние годы завод активно развивает производства, расширяет ассортимент выпускаемой продукции. Ведется реконструкция и модернизация ранее действовавших производств, создание новых.
АО БПО «Сибприбормаш»	Более сорока лет торговая марка производственного объединения «Сибприбормаш» благодаря надежности и качеству вызывает уважение у потребителей продукции предприятия, которое является одним из крупнейших в регионе Сибири и Дальнего Востока. Сегодня «Сибприбормаш» - крупнейший российский производитель не только в оборонной промышленности, но и в сфере производства товаров народного потребления.
Мебельная компания «RADO»	Со дня своего основания фабрика зарекомендовала себя как крупнейший производитель корпусной мебели в Алтайском крае, современное, динамично развивающееся предприятие.
АО «Бийский котельный завод»	Ведущее предприятие в России по изготовлению паровых и водогрейных котлов средней и малой мощности, котельно-вспомогательного оборудования для промышленной и коммунальной энергетики.
ОАО «Рукав»	ОАО "Рукав" является одним из самых старейших предприятий Западной Сибири и одним из крупнейших производителей качественных напорных пожарных рукавов в России и странах СНГ.
ФКП «Бийский олеумный завод»	Одно из стратегически важных предприятий РФ, входит в состав оборонно-промышленного комплекса страны. В последние годы завод активно развивает производства, расширяет ассортимент выпускаемой продукции. Ведется реконструкция и модернизация ранее действовавших производств, создание новых.
ООО «Бийский завод стеклопластиков»	Специализируется на производстве полимерных композиционных материалов для различных отраслей промышленности. Производственные линии запатентованы и являются собственными разработками предприятия, аналогов которым нет.

3.2 Инновационный потенциал

Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2005 г. № 688 городу Бийску присвоен статус наукограда Российской Федерации, который был сохранен Постановлениями Правительства Российской Федерации № 216 от 29 марта 2011 г., № 1487 от 30.12.2015 г. и от 19.01.2017 № 34.

Современный научно-производственный комплекс наукограда Бийска, соответствующий федеральным критериям, состоит из организаций, производящих инновационную и наукоемкую продукцию.

Удельный вес затрат на технологические инновации, выполненные собственными силами организаций научно-производственного комплекса, в общем объеме затрат на технологические инновации в сфере научных исследований и разработок превышает 90 %. Доля затрат на технологические инновации в общем объеме затрат на производство продукции организациями НПК города превышает 11 %.

Ежегодно организациями города проводится порядка 150 исследований, в том числе пятая часть всех исследований – под руководством молодых учёных в возрасте до 39 лет.

Доля исследователей в общей численности занятых в научно-производственном комплексе наукограда превышает 20 %, более половины из них – исследователи моложе 40 лет. Среди научных кадров 60 докторов наук, 252 кандидата наук.

Организации наукограда являются обладателями более полутора тысяч патентов на изобретения и продукцию, в том числе в 2019 году зарегистрировано 47 объектов интеллектуальной собственности.

Объём финансирования научно-исследовательской деятельности в организациях города в прошедшем году составил порядка 800 млн руб., в том числе 34 исследования велись за счёт грантов.

Немаловажным фактором является возможность организации подготовки и переподготовки специалистов необходимой квалификации, исходя из потребностей рынка труда на существующей базе учебных заведений.

В городе расположены научные и образовательные учреждения, осуществляющие подготовку кадров для наукограда: Институт проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения РАН, ФГБОУ ВО «Бийский технологический институт, филиал АлтГТУ им. И.И. Ползунова», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет им. В.М. Шукшина», Кемеровский Технологический Институт Пищевой Промышленности (представительство в г. Бийске), Современная

Гуманитарная Академия (бийский филиал), Филиал ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет».

Драйверами инновационного развития города являются отраслевые территориальные кластеры Алтайского края, базирующиеся в Бийске.

На базе фармацевтических предприятий города создан Алтайский биофармацевтический кластер, концепция формирования которого, по оценке специалистов Министерства экономического развития и торговли, признана лучшей в контексте реализации в регионах Российской Федерации. Центром кластера выступает наукоград Бийск, ряд предприятий которого ориентирован на производство лекарственных средств и биологически активных добавок, имеют значительный научно-исследовательский, инновационный и производственный потенциал, а также устойчивые связи с поставщиками сырья.



Рисунок 7 – Объем производства участников Алтайского биофармацевтического кластера

Продукция участников кластера имеет высокий экспортный потенциал, поставляется в 23 страны.

В 2014 году на основе предприятий города создан территориальный отраслевой кластер Алтайского края "НП "Алтайполикомполит".

АЛТАЙСКИЙ ПОЛИМЕРНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР



Рисунок 8 – Структура Алтайского полимерного композитного кластера

В Бийском бизнес-инкубаторе оборудованы 4 лаборатории по направлениям: био- и фармакология; химия и химическая технология и наносистемы; полимеры, композиционные и лакокрасочные материалы.

БИЙСКИЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР



Рисунок 9 – Показатели Бийского бизнес-инкубатора

Высокотехнологическое исследовательское оборудование может быть использовано как для фундаментальных, так и прикладных научно-исследовательских работ, позволяет проводить точные количественные и качественные анализы. Спектр приложений крайне широк: выявление медикаментов и метаболитов в биологических пробах, контроль качества и безопасности фармацевтических продуктов, пищевых продуктов, объектов окружающей среды, криминалистические, допинговые и клинические исследования и многое другое.

В непосредственной близости от города расположено множество сельхозтоваропроизводителей - поставщиков сырья для предприятий биофармацевтического кластера.

3.3 Малое и среднее предпринимательство

Доля занятых в малом и среднем бизнесе бийчан составляет 48,9 % от общей численности занятых в экономике, доля налоговых и неналоговых поступлений от субъектов малого и среднего предпринимательства в собственных доходах городского бюджета – 33,4 %.

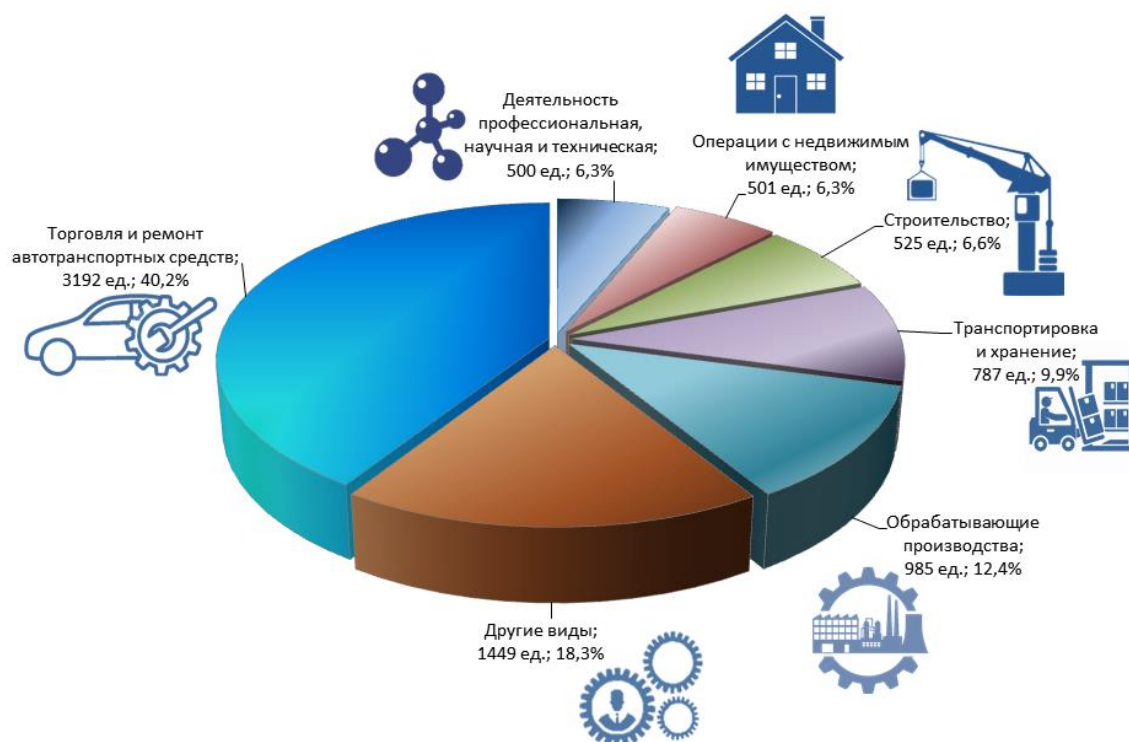


Рисунок 10 – Структура занятых в малом и среднем предпринимательстве по видам экономической деятельности



Рисунок 9 – Показатели субъектов МСП

Субъектам малого и среднего предпринимательства оказывается государственная и муниципальная поддержка по следующим направлениям:

- гранты на реализацию проектов в приоритетных сферах экономики;
- получение займов в Алтайском фонде микрозаймов;
- поручительство Алтайского гарантийного фонда;
- субсидии на возмещение части затрат по договорам лизинга оборудования;
- субсидирование процентной ставки по кредитам;
- субсидирование затрат по уплате налога на имущество организаций;
- предоставление займов Фонда развития Алтайского края;
- предоставление субсидии на возмещение части затрат, связанных с участием в межрегиональных и международных выставочно-ярмарочных мероприятиях;
- гранты Губернатора Алтайского края в сфере экономики;
- размещение в Бийском бизнес-инкубаторе.



Рисунок 11 – Направления и объемы поддержки субъектов МСП

3.4 Трудовой потенциал

Численность экономически активного населения города составляет 117,8 тысяч человек.



Рисунок 12 – Содействие занятости населения и ввод новых рабочих мест

Структура численности занятых в экономике по видам экономической деятельности, %:

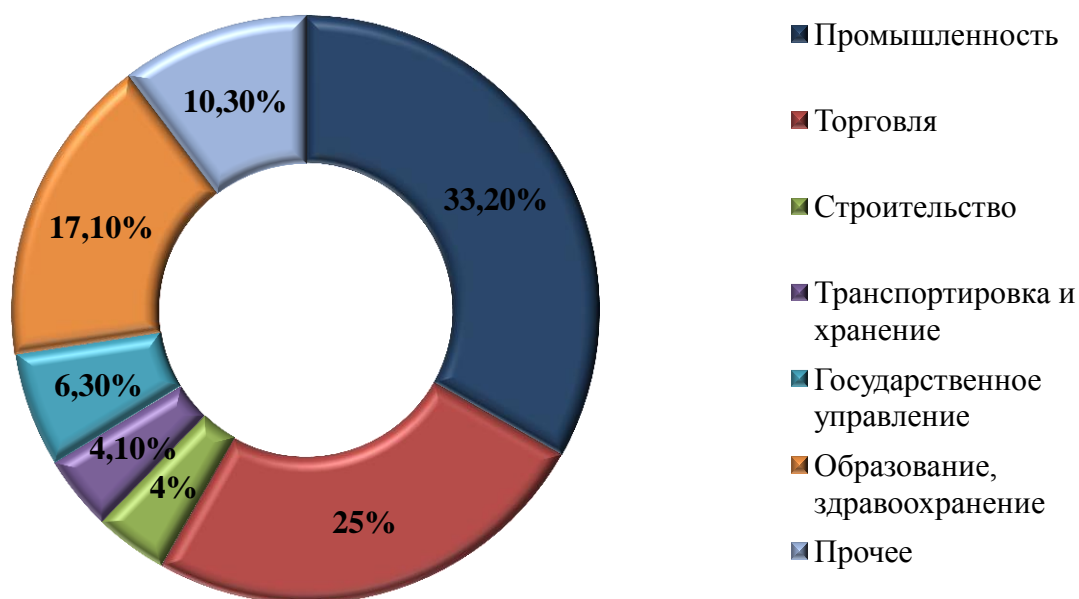


Рисунок 13 – Структура численности занятых в экономике по видам экономической деятельности, %

3.5 Инфраструктурный потенциал

3.5.1 Дорожная инфраструктура

Бийск имеет хорошую транспортную доступность для пассажирского сообщения и доставки грузов.



Рисунок 14 – Участие города Бийска в национальном проекте «Безопасные и качественные дороги»

Транспортные сообщения

На реке Бия расположен речной порт, обеспечивающий доставку грузов в северо-западном направлении, включая выход в Северный Ледовитый океан.

Осуществляется железнодорожное сообщение с городами: Барнаул, Новосибирск, Москва, Красноярск, Алматы, Чита.

Автобусное сообщение осуществляется с Барнаулом, Новосибирском, Кемерово, Томском и другими городами Сибири. Через город проходит федеральная трасса М52 «Новосибирск – Бийск – Ташанта».

Ближайшие аэропорты расположены в городах Барнаул (164 км) и Горно-Алтайск (105 км). Аэропорт Бийска является важной составляющей транспортной инфраструктуры края. С момента ввода в эксплуатацию аэропорт принимал воздушные суда третьего класса. В настоящее время

аэропорт для целей пассажирских перевозок не используется, хотя после реконструкции он мог бы обеспечивать транспортную доступность особой экономической зоны туристско-рекреационного типа «Бирюзовая Катунь», игровой зоны «Сибирская монета» и города-курорта Белокурихи.

Инфраструктура грузоперевозок представлена десятками междугородних и международных транспортно-экспедиторских компаний, осуществляющих авто-, авиа- и железнодорожную доставку грузов, в т.ч. DHL, Тавио, Деловые линии и др.

3.5.2 Бизнес-инфраструктура



Рисунок 15 – Инфраструктура поддержки малого и среднего предпринимательства

Инфраструктура поддержки бизнеса города объединяет:

- кредитные организации (18 банков);
- страховые компании (35);
- консалтинговые компании;
- бизнес-центры;

- бизнес-школу;
- информационно-консультационный центр поддержки предпринимательства;
- бизнес-инкубатор;
- представительство АНО «Алтайский фонд микрозаймов».

Консультирование предпринимателей, планирующих открытие собственного дела, либо желающих получить финансовую или кредитную поддержку, осуществляется специалистами

Информационно-консультационного центра:

*ул. Владимира Ленина, 250
тел. (3854) 32-98-45*

Бийского бизнес инкубатора

*Ул. Социалистическая, 98
Тел. (3854)30-70-00, 30-70-01, 30-70-03*

Бизнес-центр «Купеческий двор» ул. Льва Толстого, 141 тел. 32-95-50

Бизнес-центр «Арбат» ул. Васильева, 46/1

Бизнес-центр «Интеграл» Эдуарда Гейдэка, 1

Бизнес-центр «Арсенал» ул. Красногвардейская, 8

Бизнес-центр «БУТА» ул. Советская, 27/3

Бизнес-центр «Москва» ул. Петра Мерлина, 44/2, тел. 905-980-55-01

Центр бизнеса «Оскар» ул. Владимира Ленина, 258, тел. 34-91-74

Бизнес-центр «Котельный» ул. Петра Мерлина, 65, тел. 983-554-50-11

Бизнес-центр FRESH ул. Петра Чайковского, 95

Бизнес-центр «Химик» ул. Социалистическая, 96, тел. 55-57-02

На базе **Бийской бизнес-школы** осуществляется система подготовки предпринимателей, ведется набор слушателей по программам «Основы управления проектами», «Управление персоналом», «Управление рисками» и др.

ул. Социалистическая 23/1, офис 102, 105,

тел. 961-979-97-12, 961-986-41-50

www.bbschool.ru e-mail: polianichko@yandex.ru

МБУ «Бийский бизнес-инкубатор»'

г. Бийск, ул. Социалистическая, 98, каб. 103, тел. (3854) 30-70-00,

<http://www.incubator22.ru> e-mail: biit1@yandex.ru.

3.6 Потребительский потенциал

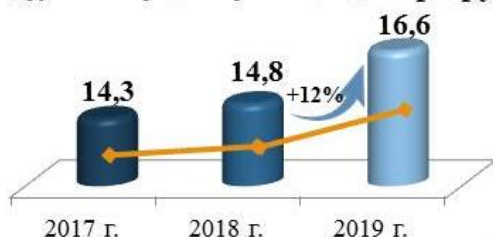
Широкое развитие в городе получили сетевые торговые структуры, такие как розничная сеть «Аникс», «Мария-Ра», «Новэкс», «Форне», «Быстроном», «Лента», «Магнит», «Холидей», «Пятёрочка», «Ярче», «Формула М2», «М-видео», «Эльдорадо».

Потребителями товаров и услуг в городе являются не только непосредственно жители города, но и население близлежащих районов и городов (Белокуриха, Горно-Алтайск), что значительно расширяет ёмкость потребительского рынка.

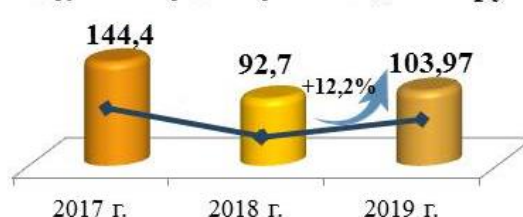
В связи с ежегодно растущим числом туристов, проезжающих по федеральной трассе через город, активно развивается инфраструктура придорожных кафе, кафе быстрого питания.

Среди платных услуг населению наиболее востребованными являются услуги диагностической медицины, стоматологические услуги, услуги дополнительного образования для взрослых и детей, ветеринарные, услуги в сфере физической культуры и спорта.

Оборот розничной торговли
(крупные и средние организации), млрд руб.



Оборот общественного питания,
(крупные и средние организации), млн руб.



Платные услуги
(крупные и средние организации), млрд руб.



949 магазинов

1199,4 м² торговой площади на 1000 жителей



237 организаций общественного питания

8260 посадочных мест



927 объектов бытового обслуживания

Рисунок 16 – Потребительский потенциал

Индикаторы уровня жизни населения г. Бийска:

	2015	2016	2017	2018	2019
Денежные доходы в расчете на душу населения в среднем в месяц, руб.	19138	19777	20806	22102,9	23500
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата занятых в экономике, руб.	20023	20824	22073	24059	25791
Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения, руб./месяц	8785	8708	9452	9334	9704
Соотношение среднедушевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума, %	218,5	227,1	220,1	236,8	242,2

Наибольший удельный вес в структуре денежных доходов населения города приходится на заработную плату. Среднемесячная начисленная заработная плата работников по отраслям экономической деятельности по кругу крупных и средних организаций:



Рисунок 17 – Показатели среднемесячной заработной платы 2018/2019 год

3.7 Основные социально-экономические показатели

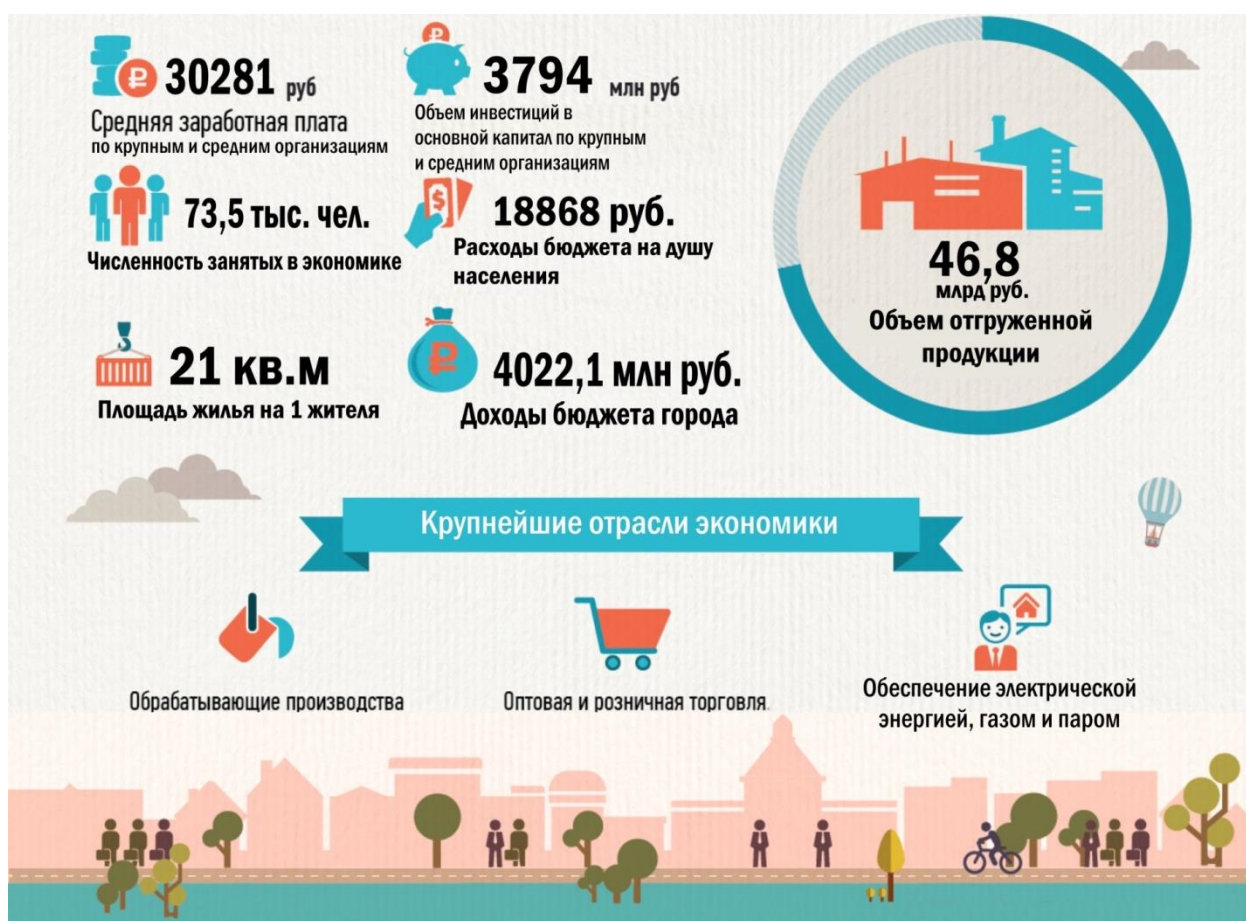


Рисунок 18 – Основные социально-экономические показатели

3.8 Муниципальное имущество и земли

Площадь земель в границах муниципального образования - 29 167 га.

Управление муниципальным имуществом, продажу, приватизацию, сдачу в аренду осуществляет МКУ «Управление муниципальным имуществом Администрации города Бийска».

Услуги по консультированию, приему и выдаче разрешительных документов в сфере земельных отношений, проектно-архитектурной и строительной деятельности оказывает МБУ «Управление «Единое окно». Управление также обеспечивает движение документов по структурным подразделениям Администрации г. Бийска, ведет контроль сроков предоставления муниципальных услуг.

МБУ «Управление «Единое окно» расположено по адресу: г. Бийск, ул. Мухачева, 117.

Тел./факс (3854) 33-62-83

Отдел приема и согласования документов: (3854) 33-73-55, 33-51-85

Архитектурно-проектный отдел: (3854) 33-51-85

Отдел геодезии и землеустройства: (3854) 32-92-15

e-mail: uniformwindow@mail.ru

Информация о работе Управления размещена на официальном сайте Администрации г. Бийска www.biyisk22.ru в разделе «Управление «Единое окно».

Реестр инвестиционных площадок г. Бийска:
<http://npk.biyisk22.ru/invest.php#map-inv>

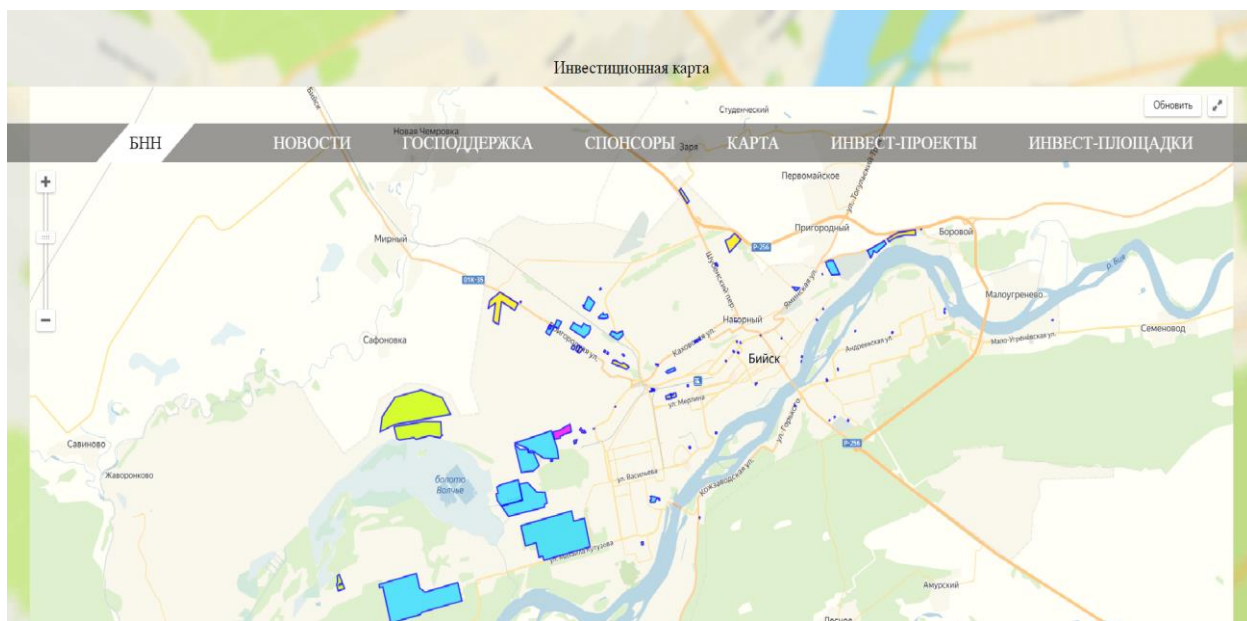


Рисунок 19 – Реестр инвестиционных площадок на карте портала Бизнес-навигатор наукограда

3.9 Инвестиции в основной капитал

Объём инвестиций в основной капитал, млн руб.



Структура инвестиций по источникам финансирования, млн руб.



Рисунок 20 – Показатели среднемесячной заработной платы 2018/2019 год

За последние пять лет в городе введено 223,6 тыс. кв. м нового жилья, в т.ч. в 2019 году 31,75 тыс. кв. м.

Развитию жилищного строительства и активизации платёжеспособного спроса на жильё способствует реализация на территории города государственных программ по обеспечению жильём и улучшению жилищных условий отдельных категорий граждан (молодые семьи, ветераны ВОВ и др.).

Портал Бизнес-навигатор наукограда, посвященный инвестиционной деятельности, содержит информацию о состоянии инвестиционного климата, системе и мерах поддержки инвестиционной деятельности.

3.10 Туристический потенциал

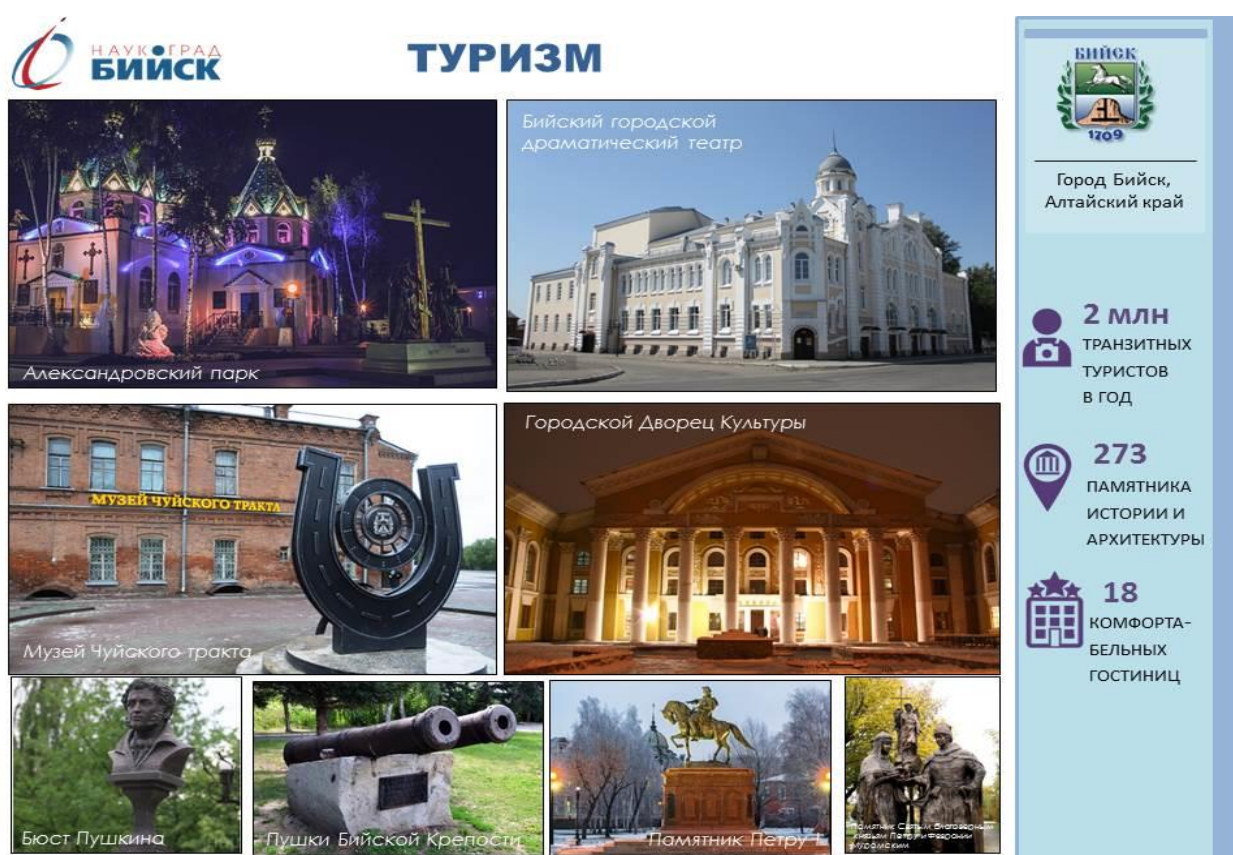


Рисунок 21 – Туристический потенциал города

Одним из приоритетных направлений развития города является развитие туристической сферы. Бийск – ворота Горного Алтая, крайняя точка в России, с которой начинаются все горные туристические маршруты. Через Бийск ежегодно проезжает более 2 млн туристов. Отсюда идут дороги на всемирно известные Телецкое озеро, гору Белуху, курорт Чемал, плато Укок и республику Монголия. Через Бийск идёт путь в город-курорт Белокуриха. Именно в Бийске берёт своё начало Чуйский тракт, соединяющий Сибирь с Монголией.

Большая часть памятников истории и культуры сосредоточена в историческом центре города. Это прекрасный район для прогулок и экскурсий. Реставрационные работы за последние несколько лет вернули прежний облик многим историческим зданиям.



Дом работников просвещения

Во второй половине XIX - начале XX вв. Бийск был центром Алтайской Духовной миссии. В эпоху расцвета центр миссии – Бийское архиерейское подворье – представлял собой внушительный комплекс зданий, парков и водоёмов. Многие здания сохранились и сегодня. Одно из самых значимых – архиерейский дом, трёхэтажный с восьмигранным куполом, с нераскрытой до сих пор тайной сети подземных лабиринтов. Сегодня в Бийске 4 православных храма. Безусловно, жемчужиной является Успенский кафедральный собор – украшение исторического центра города.

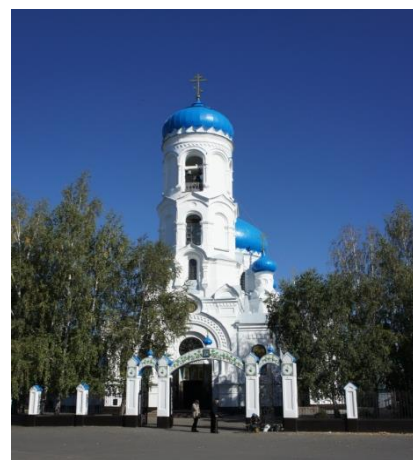
Самый старый и крупный музей города – краеведческий. Здесь можно увидеть одну из самых богатых коллекций петроглифов, эллинские статуэтки и древнекитайские монеты. А еще в музее есть исторический замок, его в мае 1945-го с ворот рейхстага отвинтил и привез в качестве сувенира домой, на Алтай, фронтовик.

В Бийске находится музей Чуйского тракта, единственный в мире музей дороги.

В музее пантового мараловодства можно не только получить профессиональную и исчерпывающую консультацию о целебных свойствах пантов, но и приобрести что-то из ассортимента продукции на основе пантов, которая производится на предприятиях Алтайского биофармацевтического кластера.



Исторический центр – улица Советская



Успенский кафедральный собор



Сегодня реализуется проект строительства большого комплекса придорожного сервиса для транзитных туристов, направляющихся на отдых в Горный Алтай - «Золотые ворота Алтая». Основная цель проекта – пригласить туристов на несколько часов заехать в

Особняк купца Н.И. Асанова Бийск, сделать остановку и познакомиться с городом поближе, а также предложить путешественникам варианты туристских маршрутов по Алтаю, распределить туристические потоки. В рамках федеральной программы на площадке создана вся необходимая инженерная инфраструктура.

На сегодняшний день введено в эксплуатацию 5 объектов туристской инфраструктуры:

- арт-эко-отель «Алтай». Инвестиционный проект включает в себя гостиницу на 41 место, сауну на 10 мест, парковку на 15 мест;
- торгово-развлекательный комплекс «Воскресенье»;
- автокомплекс «Ниссан», включающего в себя полный набор сервиса: СТО, автомойка, шиномонтаж, автосалон, кафе, паркинг. На данный момент автокомплекс временно законсервирован собственником;
- первая очередь торгово-развлекательного комплекса «Старый город», общей площадью 3 800 кв. м;
- построен комплекс придорожного сервиса «Горная страна».



Туристический потенциал Бийска очень богат. Бийск – главная движущая сила маршрута «Малое золотое кольцо Алтая».

На территории города расположены 18 гостиниц, общий номерной фонд составляет 613 мест.

Комплекс придорожного сервиса «Горная страна»

3.11 Жилищно-коммунальное хозяйство

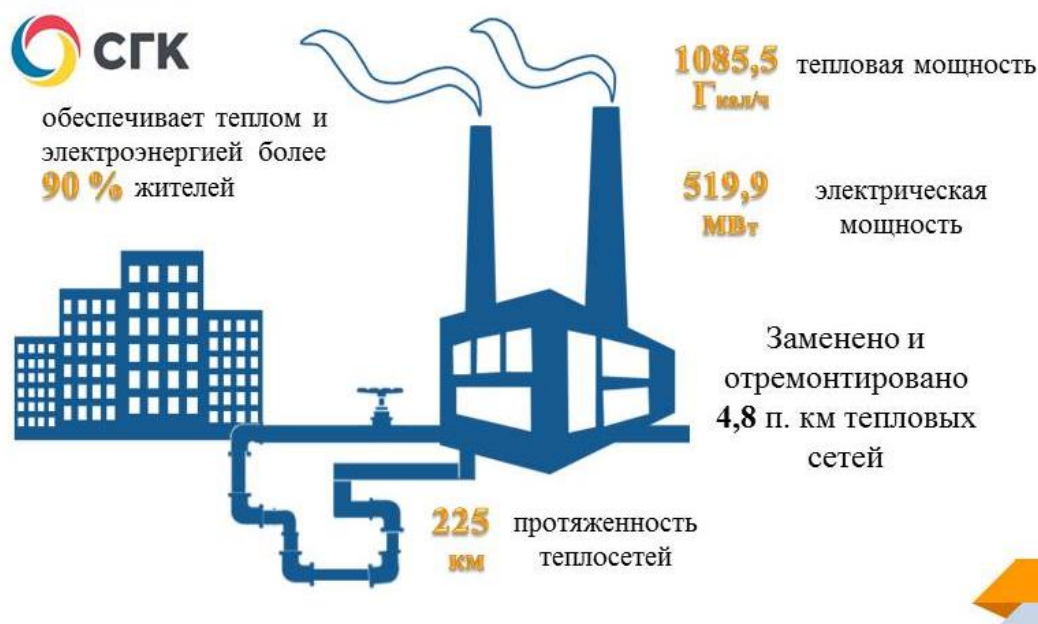


Рисунок 22 – Энергетические показатели города

В городе имеется 3 водозабора общей протяженностью водопроводов 166,5 км и мощностью 91,9 тыс. куб. м в сутки. Одиночное протяжение уличной канализационной сети 36 км.

С учетом развития в городе новых производств и жилищного строительства имеется потенциал увеличения объема отпуска воды и забора сточных вод.

Общее число централизованных источников теплоснабжения 40, протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении – 312,2 км.

Освещенность улиц города является важным фактором их жизнедеятельности, влияющим на криминогенную обстановку, уровень аварийности на дорогах.

2018 ГОД

- Отремонтировано **29,8** км линий уличного освещения
- Установлено **69** опор освещения
- Установлен **1361** светильник
- Выполнена архитектурная подсветка драмтеатра и Музея Чуйского тракта



2019 ГОД 10,5 млн рублей

- Выполнена архитектурная подсветка исторических зданий
- Установлено **205** опор освещения
- Установлено **1130** светильников
- Заменено **31,1** км сетей уличного освещения



2020 ГОД 10,5 млн рублей

- Архитектурная подсветка исторических зданий
- Замена **25** км сетей уличного освещения

Рисунок 23 – Благоустройство города

С 01.11.2018 деятельность по обращению с отходами осуществляет региональный оператор по обращению с твёрдыми коммунальными отходами – ООО «Спецобслуживание-Центральное».

Площадь полигона по обезвреживанию бытовых отходов составляет 27 га. Система утилизации бытовых и промышленных отходов нуждается в усовершенствовании: возможности полигона по размещению отходов исчерпаны.

3.12 Социальная сфера



Рисунок 24 – Социальная инфраструктура города

3.12.1 Здоровоохранение

Медицинское обслуживание города Бийска осуществляется сетью медицинских учреждений, включающей 12 самостоятельных больничных учреждений на 2250 коек (онкологический, противотуберкулезный, психиатрический, наркологический и кожно-венерологический диспансеры, детскую туберкулезную больницу), станцию переливания крови, станцию скорой медицинской помощи, диагностический центр, центр по

профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями - оказывающими как первичную, так и специализированную помощь населению.

3.12.2 Образование



Рисунок 25 – Структура образования города

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Рисунок 26 – Структура образования города

На территории муниципального образования осуществляют образовательную деятельность сеть представительств и филиалов высших образовательных учреждений:

1. «Бийский технологический институт филиал Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова»
<http://www.bti.secna.ru/>
2. «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет им. В.М. Шукшина»
<http://www2.bigpi.biysk.ru/wwwsite/news.php>
3. «Алтайский государственный университет» (филиал в г. Бийске)
<https://www.asu.ru/structure/filials/biysk/>
4. «Кемеровский государственный институт» (представительство в г. Бийске)
<https://kemsu.ru/>

3.12.3 Культура

В городе Бийске сформировалась широкая сеть учреждений культуры: городской драматический театр, Краеведческий музей им. В.Бианки (4 отдела, в том числе выставочный зал, в котором ежегодно проходят 8-12 выставок), музей истории Алтайской духовной миссии, музей М.А. Генераловой, музей спортивно-туристской Славы, музей ракетно-космической техники, Городской дворец культуры, 6 клубных учреждений, 2 кинотеатра, 13 муниципальных библиотек (из них: 4 детские, 4 сельские, 1 специализированная библиотека для слепых и слабовидящих). В городе имеется 2 детских музыкальных, 1 художественная школа и 2 школы искусств.



Рисунок 27 – основные учреждения культуры города

3.12.4 Физическая культура и спорт

Сеть спортивно-оздоровительных учреждений города включает 50 физкультурно-спортивных клубов, 5 спортивных школ, 2 плавательных бассейна, 1 стадион с трибунами, в планах строительство ледового дворца на стадионе «Прогресс». В спортшколах города культивируется 21 вид спорта. Удельный вес населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом – 46,6 %.

Ремонт спортивных объектов



ФОК по работе с инвалидами «Пересвет»,
ул. Горно-Алтайская, 58



филиал краевой школы гребли на каноэ и
байдарках им. Костенко, ул. Раздольная, 28



строительство и реконструкция 9 уличных
спортивных площадок



подготовлена ПСД на строительство,
реконструкцию и ремонт 6 объектов

143,5 млн руб.

расходы бюджета города на спорт



46,6 %
населения систематически
занимается спортом



15 %
лиц с ОВЗ охвачено занятиями
физкультурой и спортом

6,2 млн руб.

приобретен инвентарь и
оборудование для
спортивных школ города

Рисунок 28 – Строительство и ремонт спортивных объектов

4. Нормативная правовая база, регулирующая инвестиционную деятельность на территории г. Бийска

4.1 Федеральное законодательство

1. Федеральный закон от 25.02.1999 N 39-ФЗ (ред. от 02.08.2019) "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений"
2. Федеральный закон от 29.11.2001 N 156-ФЗ (ред. от 02.12.2019) "Об инвестиционных фондах" (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.02.2018)
3. Федеральный закон от 09.07.1999 N 160-ФЗ (ред. от 31.05.2018) "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации"
4. Федеральный закон от 29.04.2008 N 57-ФЗ (ред. от 28.11.2018) "О порядке осуществления иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства"
5. Федеральный закон от 24.07.2007 N 209-ФЗ (ред. от 01.04.2020) "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации"
6. Федеральный закон от 30.12.1995 N 225-ФЗ (ред. от 27.06.2018) "О соглашениях о разделе продукции"
7. "Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 N 145-ФЗ (ред. от 22.04.2020)
8. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 N 146-ФЗ (ред. от 01.04.2020)
9. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 24.04.2020)
10. "Земельный кодекс Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 18.03.2020)
11. Постановление Правительства РФ от 30.11.2009 N 971 "О совершенствовании порядка работы с проектами, реализуемыми Российской Федерацией при участии международных финансовых организаций"
12. Федеральный закон от 16.07.1998 N 102-ФЗ (ред. от 03.04.2020) "Об ипотеке (залоге недвижимости)"
13. Постановление Правительства РФ от 11.01.2000 N 28 (ред. от 08.05.2002) "О мерах по развитию системы ипотечного жилищного кредитования в Российской Федерации"

4.2 Нормативно-правовые акты Алтайского края, регулирующие инвестиционную деятельность

1. Закон Алтайского края от 03.04.2014 N 21-ЗС (ред. от 10.02.2020) "Об инвестиционной деятельности в Алтайском крае" (принят постановлением АКЗС от 31.03.2014 № 200)

2. Постановление Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 696 (в ред. от 10.04.2018) «Об инвестиционных уполномоченных и иных субъектах инвестиционной деятельности Алтайского края, а также об организации их взаимодействия»

3. Постановление Администрации Алтайского края от 15.06.2011 № 321 «О создании краевого автономного учреждения «Алтайский центр государственно-частного партнёрства и привлечения инвестиций»

4. Указ Губернатора Алтайского края от 02.10.2014 N 147 (ред. от 12.07.2019) "О краевой инвестиционной комиссии"

5. Закон Алтайского края от 27.11.2003 № 58-ЗС (ред. от 28.11.2019) «О налоге на имущество организаций на территории Алтайского края» (принят постановлением АКСНД от 27.11.2003 № 396) .

6. Постановление Администрации Алтайского края от 05.08.2009 N 348 (ред. от 16.03.2016) "Об утверждении порядка формирования и реализации краевой адресной инвестиционной программы, оценки социальной и бюджетной эффективности инвестиционных проектов, планируемых к реализации с участием средств бюджета Алтайского края"

7. Закон Алтайского края от 05.12.2017 N 92-ЗС (ред. от 31.10.2018) "О краевом бюджете на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов"

8. Закон Алтайского края от 17.11.2008 N 110-ЗС (ред. от 24.12.2019) "О развитии малого и среднего предпринимательства в Алтайском крае"

9. Постановление Администрации Алтайского края от 13.03.2009 N 91 (ред. от 16.10.2019) "Об Алтайском фонде микрозаймов"

10. Постановление Администрации Алтайского края от 06.04.2009 N 144 (ред. от 02.08.2019) "Об утверждении Положения о порядке размещения, архитектурном оформлении, оборудовании и эксплуатации объектов дорожного сервиса на автомобильных дорогах общего пользования Алтайского края"

11. Закон Алтайского края от 21.11.2012 № 86-ЗС «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Алтайского края до 2025 года»

12. Указ Губернатора Алтайского края от 25.09.14 № 141 (ред. 11.12.2019) «Об экспертном совете по улучшению инвестиционного климата в Алтайском крае»

13. Закон Алтайского края от 27.11.2003 № 58-ЗС (ред. от 28.11.2019) «О налоге на имущество организаций на территории Алтайского края»

14. Постановление Правительства Алтайского края от 14.02.2017 № 50 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития города Бийска в статусе наукограда Российской Федерации на 2017-2030 годы»

15. Распоряжение Правительства Алтайского края от 16.02.2017 № 53-р (ред. 16.08.2017) «Об утверждении плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития города Бийска в статусе наукограда Российской Федерации на 2017-2030 годы».

4.3 Нормативно-правовые акты муниципального образования город Бийск Алтайского края

1. «Устав муниципального образования город Бийск Алтайского края» от 03.07.2005 №77 (ред. от 22.08.2019)
2. Решение Думы города Бийска от 23.12.2010 № 193 (ред. от 20.02.2020) «Об утверждении Генерального плана городского округа Бийск»
3. Постановление Администрации города Бийска от 19.02.2010 № 393 «О порядке включения субъектов малого и среднего предпринимательства в программу льготного кредитования»
4. Решение Думы города Бийска от 17.02.2012 N 803 (ред. от 20.02.2020) "Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования город Бийск"
5. Решение Думы города Бийска от 26.04.2010 N 151 (ред. от 21.03.2019) "Об утверждении Положения о приватизации имущества, находящегося в собственности муниципального образования город Бийск"
6. Решение Думы города Бийска от 20.02.2014 N 343 (ред. 16.06.2017) "Об утверждении Положения о реестре объектов муниципальной собственности города Бийска"
7. Решение Думы города Бийска от 14.01.2008 N 283 (ред. от 25.12.2019) "Об утверждении Методики определения арендной платы за пользование муниципальным имуществом муниципального образования город Бийск"
8. Постановление Администрации города Бийска от 27.07.2018 N 2878 "Об утверждении муниципальной программы "О поддержке и развитии малого и среднего предпринимательства в городе Бийске» на 2018 - 2022 годы"
9. Постановление Администрации города Бийска от 22.04.2015 № 792 «Об утверждении Регламента взаимодействия инвестиционного уполномоченного с инвесторами и сопровождения инвестиционных проектов на территории города Бийска»
10. Постановление Администрации города Бийска от 24.04.2020 № 717 «Об утверждении плана мероприятий по улучшению инвестиционного климата в городе Бийске на 2020 год»
11. Постановление Администрации города Бийска от 24.11.2015 № 2277 «Об инвестиционной комиссии Администрации города Бийска»

5. Инвестиционные проекты

5.1 Инвестиционные проекты, инициированные Администрацией г. Бийска

«Строительство авто-туристского кластера «Золотые ворота» на въезде в Бийск»

Цель проекта - создание объекта комплексного обслуживания транзитного туристического потока, следующего на Алтай, вовлечение неорганизованных туристов в процесс обслуживания, формирование современных стандартов обслуживания и их внедрение на территории города Бийска и Алтайского края, создание механизмов влияния на качество и цену услуг для транзитных туристов в целом на территории Алтая.

Концепция проекта: комплексное предоставление транзитным туристам информационных услуг, реклама и анонсирование туристических и природных объектов Алтая, бронирование мест и продажа путевок, предоставление качественных услуг гигиены, услуг общественного питания разного уровня, услуг автосервиса, гостиничных услуг. Предоставление услуг по продаже сувенирной продукции, товаров в дорогу, продуктов питания, аптечных товаров, продукции биофармацевтического кластера, промышленных и других товаров народного потребления.

Проект создания авто-туристского кластера «Золотые ворота» включен в Федеральную целевую программу «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации на 2011-2018 гг.» в части инженерной инфраструктуры. За счет государственных инвестиций на земельном участке площадью 65 гектаров построены сети газоснабжения, водоснабжения и канализования, электроснабжения.

План проекта предусматривает, что на данной площади возникнет авто-туристский комплекс, в котором будет все, что может понадобиться туристу – мотели и кемпинги, кафе и фастфуды, зоны отдыха для водителей и пассажиров, автостоянки и автосервис, парикмахерские и супермаркеты, где будет представлена разнообразная продукция – от продуктов до сувениров и изделий мастеров народных промыслов. Здесь же можно будет приобрести продукцию Алтайского биофармацевтического кластера «Алтайбио».

Общие характеристики проекта:

- срок реализации инвестиционного проекта – 2011-2020 гг.;

- стоимость объектов капитального строительства – 1 млрд 350 млн. руб., из них 374 млн руб. – средства федерального бюджета;
- создание новых рабочих мест – 500 единиц;
- проектная мощность объекта – обслуживание до 1,3 млн чел. в год;
- срок окупаемости проекта – 6 лет.

Реализация проекта на сегодняшний день:

- Кластер включен в государственную программу Алтайского края «Развитие туризма в Алтайском крае» на 2015-2020 гг.
- Специально для реализации проекта разработана городская целевая программа «Развитие туризма в городе Бийске» на 2017-2020 годы».
- В настоящее время за счет средств федерального бюджета площадка кластера обеспечена всеми инженерными сетями. К внешним границам площадки подведены инженерные коммуникации: канализация, водопровод, газопровод, электропитание.

Газоснабжение:

- общая протяженность линии – 6 105 м;
- пропускная способность газопровода – 6 200 м³/час.

Канализование:

- среднесуточное водоотведение – 328 м³/сут.;
- протяженность напорного канализационного коллектора - 2700 м;
- протяженность самотечной канализационной сети – 1 200 м.

Водовод:

- среднесуточное водопотребление - 328 м³/сут.;
- протяженность линии – 4 000 м.

Электроснабжение:

- напряженность линии – 35 кВ;
- протяженность линий – 1 562 м;
- электроподстанция – 6,3 МВт.

Мы предлагаем:

Инвесторам: выгодное вложение денег в перспективные объекты в рамках автотуристского кластера, оформленные земельные участки со всей необходимой инфраструктурой.

Для средств размещения (гостиницы, мотели, кемпинги): формирование информационного пространства, которое позволит вам «найти своего клиента» с учетом загруженности и возможностей ваших объектов.

Муниципальным районам Алтайского края: возможность широко представить свои ресурсы, объекты инфраструктуры и возможности для развития бизнеса и инвестиций.

Проведенные исследования говорят о том, что спрос существует и растет по всем видам услуг кластера: как по выставочным, коммерческим, так и по арендным.

Основой для успеха данного проекта являются следующие обстоятельства:

- на трассе М-52 нет ни одного комплекса обслуживания транзитных туристов современного уровня;

- удобное расположение на въезде в город даёт развитую логистическую инфраструктуру, готовность инженерных сетей;

- всесторонняя поддержка проекта руководством Алтайского края и г.Бийска.

Контактная информация:

Администрация г. Бийска

Адрес: Россия, 659306, Алтайский край, г. Бийск, ул. Владимира Ленина, 250

Тел: (3854) 33-78-67, +7-913-222-00-88

e-mail: erv76@mail.ru

Контактное лицо: Емельянов Руслан Викторович, помощник Главы города Бийска.

«Строительство промышленного мусороперерабатывающего комплекса»

Цель проекта: Строительство промышленного мусороперерабатывающего комплекса с годовой мощностью приемки и глубокой переработки 70 000 тонн твердых бытовых коммунальных отходов при односменной работе.



Содержание проекта: Создание промышленного мусороперерабатывающего комплекса со следующими функциями:

- Приемка смешанных и отдельно собранных коммунальных (твердых бытовых отходов).
- Конвейерно-контрольная сортировка отходов и переработка вторичных ресурсов (вторполимеров, макулатуры, текстиля, металлолома, стеклобоя).
- Производство на основе вторресурсов, вторичных полимеров, конструкционных изделий, строительных материалов, продукции хозяйственно-бытового назначения, фильтропластов, нетканых материалов, агломерата, гранулята, полимерной пленки и труб, туалетной бумаги, биогумуса, товарного компоста.

Участники проекта: Администрация г. Бийска, инвестор

Ориентировочная стоимость проекта: 120 млн руб.

Срок окупаемости проекта: 1,5-2 года.

Источники финансирования проекта: средства инвестора – 100 %

Объем имущественных и/или обязательственных прав инвестора на результаты реализации проекта: Определяется условиями договоров о сотрудничестве между участниками реализации инвестиционного проекта

Состояние проработки инвестиционного проекта: Рабочий проект

Наличие разрешительной документации на реализацию инвестиционного проекта: Все необходимые в рамках реализации проекта разрешения и согласования будут получены инвестором при содействии Администрации г. Бийска.

Контактное лицо:

Заместитель начальника управления стратегического развития и экономики Баев Евгений Петрович,

659306, г. Бийск, ул. Владимира Ленина, 250, тел./факс (3854)33-69-06

e-mail: e_baev@mail.ru

«Строительство туристической гостиницы на берегу реки Бия»

Цель проекта: обеспечение транзитного и внутригородского потока туристов качественным гостиничным сервисом.



Описание: Ежегодно через Бийск проезжает до 2 млн. туристов, постоянно растет деловой и научный туризм в самом городе. В радиусе 50 км нет гостиниц класса ***. Новая гостиница будет также включать в себя офис-центр, конгресс-центр и конференц-зал. Гостиница будет располагаться на берегу реки, рядом с парком, пляжем и мостом, с которого начинается автодорога в горы Алтая.

Предполагаемые участники проекта: инвестор

Ориентировочная стоимость проекта: 250 млн. руб.

Предполагаемый срок окупаемости проекта: 7 лет

Предполагаемые источники финансирования: средства инвестора

Состояние проработки инвестиционного проекта: Разработана концепция проекта.

Контактное лицо: Емельянов Руслан Викторович, помощник Главы города Бийска.

Адрес: Россия, 659314, Алтайский край, г. Бийск, ул. Ленина, 250

Тел: (3854) 33-78-67, +7913-222-00-88, e-mail: erv76@mail.ru

Реконструкция исторической зоны «Успенский бульвар»

Цель проекта: Комплексная реконструкция исторической части города Бийска. Создание прогулочного района, наполненного туристско-ориентированными объектами.



Содержание проекта: В ходе реализации проекта предполагается комплексная реконструкция исторической части города Бийска:

Создание прогулочного района, наполненного туристско-ориентированными объектами.

Реконструкция памятников архитектуры регионального и федерального значения, улиц и тротуаров, строительство парковок, пешеходных бульваров и других инженерно-транспортных сооружений

Участники проекта: Администрация г. Бийска, Администрация Алтайского края, инвестор (концессионер)

Сметная стоимость проекта: 5 200 млн руб.

Источники финансирования проекта: средства инвестора, средства местного бюджета.

Состояние проработки инвестиционного проекта: Разработана концепция проекта, выполнена научно-проектная работа.

Наличие разрешительной документации на реализацию инвестиционного проекта: Все необходимые в рамках реализации проекта разрешения и согласования будут получены инвестором при содействии Администрации г. Бийска

Контактное лицо: Емельянов Руслан Викторович, помощник Главы города Бийска.

Адрес: Россия, 659314, Алтайский край, г. Бийск, ул. Владимира Ленина, 250

Тел: (3854) 33-78-67, +7913-222-00-88, e-mail: erv76@mail.ru

5.2 Инвестиционные предложения

Наименование проекта	Краткое описание проекта	Инициатор	Руководитель проекта	Контактные данные	Бюджет проекта	Сроки реализации
Администрация города Бийска						
Организация строительства малоэтажных поселков	Организация строительства малоэтажных поселков. Стимулирование индивидуального жилищного строительства.	Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	заместитель Главы города	(3854) 33-51-44	-	2025-2030
Газификация жилого сектора города		Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	И.о. заместителя Главы города Гузеев Олег Викторович	(3854) 33-51-44	-	2017-2019
Строительство городского кладбища (крематория)		Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	заместитель Главы города	(3854) 33-51-44	-	
Речпорт	Прокат прогулочных катеров, яхт, экскурсионные катера. Берег Бии у макета Бийской крепости, по ул. Фомченко.	Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	помощник Главы города Емельянов Руслан Викторович	(3854) 33-78-67	-	
Аквапарк	Открытый бассейн на 1500 мест круглогодичного действия и закрытый бассейн с аттракционами, банями, водными процедурами. Принцип «one ticket».	Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	помощник Главы города Емельянов Руслан Викторович	(3854) 33-78-67	-	

	Основа – семейный отдых. После парка Победы, на берегу Бии (справа от моста)					
Ледовый дворец	Ледовая арена для хоккея, фигурного катания на 6-8 тыс. зрительских мест, залы для бальных танцев, оборудование для проведения выставок, ярмарок, крупных концертов и представлений.	Администрация города Бийска, ул. Владимира Ленина, 250	заместитель главы Администрации города	(3854) 33-51-44	-	2018-2022
Проекты, предлагаемые к реализации в рамках сотрудничества с НП «Алтайский биофармацевтический кластер»						
Создание нового высокотехнологичного производства лекарственного препарата для лечения туберкулёза.	Доклинические исследования липосомальной формы противотуберкулезной фармацевтической композиции на основе конъюгата гидразида изоникотиновой кислоты и декстрана	АО ФНПЦ «Алтай»	Генеральный директор АО «ФНПЦ «Алтай» Певченко Борис Васильевич	(3854) 30-59-93, 30-10-45, факс 31-13-09 post@frpc.secna.ru		2017-2019
Создание производства нового высокоэффективного препарата для лечения клещевого энцефалита	вывод на рынок нового препарата для лечения клещевого энцефалита	АО ФНПЦ «Алтай»	Генеральный директор АО «ФНПЦ «Алтай» Певченко Борис Васильевич	(3854) 30-59-93, 30-10-45, факс 31-13-09 post@frpc.secna.ru		2017-2019
Производство ксантановой	организация производства	Бийский технологический	Корабельников Дмитрий Валерьевич,	(3854)432299 доб.3202		2017-2019

камеди с использованием штамма <i>Xantomonascampestris</i>	ксантановой камеди - одного из наиболее оптимальных загустителей к продуктам пищевой, косметической, фармацевтической, нефтедобывающей промышленности. На территории России существует только один завод по производству ксантановой камеди (Казань, "Сараксан")	институт (филиал) ФГБОУ ВО "Алтайский государственный технический университет им. И.И.Ползунова" (БТИ); ООО "Бия-синтез"	заместитель директора по стратегическому развитию БТИ АлтГТУ к.т.н., доцент			
Организация производства препаратов для лечения синдрома хронической усталости и иммунной дисфункции	Разработка и организация производства линейки лекарственных препаратов на основе рекомбинантного интерферона альфа-2b человека и синтетического пептида гамма-D-глутамил-триптофан натрий в форме аэрозоля, раствора для парентерального введения, сублингвальных таблеток, капель, мази, крема и суппозиторий для лечения синдрома	ЗАО «Алтайвитамины», ул. Заводская, 69	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович	(3854) 32-69-43, 32-76-40	72 млн. руб.	2017-2019

	хронической усталости и иммунной дисфункции					
Разработка технологии и организация производства транквилизаторов бензодиазепинового ряда	вывод на рынок фармацевтических субстанций (транквилизаторов бензодиазепинового ряда) на базе малотоннажного производства.	АО ФНПЦ «Алтай»	Генеральный директор АО «ФНПЦ «Алтай» Певченко Борис Васильевич	(3854) 30-59-93, 30-10-45, факс 31-13-09 post@frpc.secna.ru		2017-2019
Комплексная переработка облепихи	Создание производства по выпуску препаратов на основе экологически чистого сырья с технологией, позволяющей получать высококаротинное масло без использования растворителей	ЗАО «Алтайвитамины»; ООО «Технология Стандарт»	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович	(3854) 32-69-43, 32-76-40	400 млн. руб.	2020
Разработка и создание устройства для быстрой и качественной герметизации контейнеров с препаратами крови	Создание новой технологии, отличающейся высокой скоростью сварки, возможностью герметизации гемоконтейнеров даже при наличии загрязнений на месте сварки, малой энергоемкостью процесса, отсутствием выделений вредных газов при сварке.	БТИ АлтГТУ	Корабельников Дмитрий Валерьевич, заместитель директора по стратегическому развитию БТИ АлтГТУ к.т.н., доцент	(3854)432299 доб.3202		2020 - 2024
Создание	Гемостаз при	ЗАО	Генеральный	(3854) 32-69-	200 млн.	2025

лекарственного препарата «Тромбин лиофилизат для приготовления раствора для местного применения 125 МЕ» и субстанции «Тромбин субстанция»	хирургических вмешательствах, остановка кровотечения различной этиологии, в том числе при болезни Верльгофа и болезни Виллебранда	«Алтайвитамины»; ООО «Технология Стандарт»	директор Кошелев Юрий Антонович (ЗАО «Алтайвитамины)	43, 32-76-40	руб.	
Разработка аэрозоля для местного применения "Ралейкин"	Создание препарата для лечения острых и хронических воспалительных реакций, в том числе иммунных. Возможно использование для лечения аутоиммунных заболеваний. Спектр биологического действия Ралейкина охватывает иммуномодулирующие, противовоспалительные и метаболические эффекты	ЗАО «Алтайвитамины»	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович (ЗАО «Алтайвитамины)	(3854) 32-69-43, 32-76-40		2025
Выделение биологически активных компонентов базидиальных грибов <i>Lentinula edodes</i> ,	Проект нацелен на решение следующих проблем: отсутствие технологии культивирования базидиомицетов на доступных субстратах с	БТИ АлтГТУ	Корабельников Дмитрий Валерьевич, заместитель директора по стратегическому развитию БТИ АлтГТУ	(3854)432299 доб.3202		2025-2030

Grifolafrondosa и Ganodermalucidum для получения фармсубстанций и лекарственных форм, применяемых для профилактики и лечения онкозаболеваний	высоким выходом плодовых тел; отсутствие промышленных технологий получения фармсубстанций из мицелия и плодовых тел Lentinulaedodes, Grifolafrondosa и Ganoderma lucidum, используемых для производства лекарственных средств; удовлетворение потребности в недорогих отечественных препаратах, обладающих противоопухолевым и иммуномодулирующим действием		к.т.н., доцент			
Разработка новых технологий переработки сельскохозяйственной продукции с получением безглютеновых напитков для оздоровительного питания	Использование технологий комплексной переработки зерна гречихи с получением ряда продуктов - квас, пивные напитки, напитки на цельнозерновом сырье и др.	ФГБОУ ВПО БТИ (филиал) АлтГТУ им.И.И.Ползунова, г. Бийск, ул.Трофимова, 27	Заместитель директора по научной работе Хмелев Владимир Николаевич	(3854) 43-25-81		2025-2030
Разработка биотехнологии напитков	Решение проблемы дефицита качественных полифункциональных	ФГБОУ ВПО БТИ (филиал) АлтГТУ им.И.И.Ползунова,	Заместитель директора по научной работе Хмелев	(3854) 43-25-81		2030

функционального назначения на основе козьего молока	продуктов, в том числе для детского питания	г. Бийск, ул.Трофимова, 27	Владимир Николаевич			
Разработка линии производства экстрактов с применением ультразвуковых технологий	создание технологической линии для экстракции растительного сырья с целью извлечения полезных веществ в порошкообразном или жидком виде, упакованных в герметичную тару. Линия состоит из различных ультразвуковых аппаратов специализированного назначения и вспомогательного оборудования	ООО "Центр ультразвуковых технологий АлтГТУ"	Научный руководитель Хмелев Владимир Николаевич	43-25-81 vnh@u-sonic.ru		2025
Создание производства лекарственных средств для лечения хронических обструктивных болезней, злокачественных, аутоиммунных и инфекционных		ЗАО «Алтайвитамины», ИОНХ РАН, ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России, НП «АБФК»	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович (ЗАО «Алтайвитамины)	(3854) 32-69-43, 32-76-40	2 000 млн. руб.	2020-2024

заболеваний на основе новейших технологий						
Создание импортозамещающего производственного комплекса по выпуску противоастматических препаратов и субстанций	Создание производственного комплекса, способного в кратчайшие сроки наладить выпуск аналогов всех импортных противоастматических препаратов	ЗАО «Алтайвитамины», ИОНХ РАН, НП «АБФК»	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович (ЗАО «Алтайвитамины)	(3854) 32-69-43, 32-76-40	1 834,4 млн. руб.	2020-2030
Организация производства твёрдотопливных газогенераторов кислорода	Создание серийного производства надёжных и высокоэффективных твёрдотопливных газогенераторов кислорода для медицинских и технических целей	АО «ФНПЦ «Алтай»	Генеральный директор АО «ФНПЦ «Алтай» Певченко Борис Васильевич	(3854) 30-59-93, 30-10-45, факс 31-13-09 post@frpc.secna.ru	60 млн. руб.	2017-2019
Налоксон (антагонист опиатов)	Проект для реализации в рамках Алтайского биофармацевтического кластера	ИПХЭТ СО РАН, ул. Социалистическая, 1	Директор, д.х.н. Сысолятин Сергей Викторович	(3854) 30-59-55	22,2 млн. руб.	2020-2024
Налтрексон (антагонист опиатов)	Проект для реализации в рамках Алтайского биофармацевтического кластера	ИПХЭТ СО РАН, ул. Социалистическая, 1	Директор, д.х.н. Сысолятин Сергей Викторович	(3854) 30-59-55	22,2 млн. руб.	2020-2024
Осельтамивир (противовирусное)	Проект для реализации в рамках Алтайского биофармацевтического кластера	ИПХЭТ СО РАН, ул. Социалистическая, 1	Директор, д.х.н. Сысолятин Сергей Викторович	(3854) 30-59-55	60 млн. руб.	2020-2024
Стадол	Проект для реализации в	ИПХЭТ СО РАН,	Директор, д.х.н.	(3854) 30-59-55	60 млн. руб.	2020-2024

(анальгетик)	рамках Алтайского биофармацевтического кластера	ул. Социалистическая, 1	Сысолятин Сергей Викторович			
Синтез и выделение производных феруловой кислоты с высокими антиоксидантными свойствами	Создание препарата на основе обогащенного биологически активными веществами подсолнечного масла, повышающего сопротивляемость организма неблагоприятным воздействиям окружающей среды за счет проявления антиоксидантных и других свойств. Масло может быть введено в повседневный рацион питания в виде биологически активной добавки (БАД) к пище, также может использоваться в косметических средствах. Данный продукт будет аналогом импортного дорогостоящего масла рисовых отрубей	ФГБОУ ВПО БТИ (филиал) АлтГТУ им.И.И.Ползунова, г. Бийск, ул.Трофимова, 27	Заместитель директора по научной работе Хмелев Владимир Николаевич	(3854) 43-25-81		2017-2019
Организация производства плодово-ягодных	Развитие туристических маршрутов, винного, оздоровительного и	ФГБОУ ВПО БТИ (филиал) АлтГТУ им.И.И.Ползунова,	Заместитель директора по научной работе Хмелев	(3854) 43-25-81	25 млн. руб.	2018-2019

вин и винных напитков из Алтайского сырья	гастрономического туризма. Ожидаемый годовой объем выпуска 30 тыс. дал.	г. Бийск, ул.Трофимова, 27	Владимир Николаевич			
Разработка мази для наружного применения «Бетаприм»	Разработка противовоспалительной мази с ИЛ-1, обеспечивающей мобилизацию воспалительного ответа	ЗАО «Алтайвитамины», ул. Заводская,69	Генеральный директор Кошелев Юрий Антонович	(3854) 32-69-43, 32-76-40	30 млн. руб.	2025
Проекты, предлагаемые к реализации МБУ «Бийский бизнес-инкубатор»						
Разработка и внедрение в производство инновационных продуктов функционального питания на основе природного экологически чистого сырья Алтая.	Разработка рецептур, оснащение и запуск производства конкурентоспособной импортозамещающей продукции на основе природных ресурсов Алтайского края	ООО «НПО «БИО ПРОЕКТ»	Директор Щербакова Юлия Ивановна	(3854) 30-70-19	16 млн. руб.	2017-2019
Создание новой технологии по производству инновационных продуктов функционального питания – напитки, кисели, миксы	Разработка и внедрение в производство технологии с расширением номенклатуры выпускаемой продукции до 10 наименований	ООО «АлтайПлод»	Генеральный директор Платицын Александр Александрович	(3854) 30-70-21	12 млн. руб.	2017-2019
Производство натуральных напитков из	Производство готовых к употреблению пищевых продуктов из продуктов	ООО «Экопродукты»	Директор Бочкарев Максим Сергеевич	(3854) 30-70-22	16 млн. руб.	2017-2019

продуктов переработки нетрадиционных масличных культур, оптимизированных по составу	переработки кедрового ореха					
Проекты предлагаемы е к реализации бийскими предприятиями						
Древесно-полимерные композиты	Разработка технологий производства древесно-полимерных композитов	ООО «Н-Технология»	Директор Ларин Владимир Викторович	(3854)30-26-00	10 млн. руб.	
Стеклопластиковые немагнитные оболочки геофизических приборов	Разработка и изготовление стеклопластиковых высокопрочных термостойких радиопрозрачных немагнитных оболочек	ЗАО «НПП «Алтик»	Директор Седелков Виктор Николаевич	(3854)44-82-29	5 млн. руб.	
Полимерные емкости для биогаза	Организация производства стеклопластиковых емкостей для образования и хранения биогаза	ООО «Ровинг»	Директор Котов Александр Николаевич	(3854) 30-59-28	8 млн. руб.	
Стеклопластиковая насосная штанга	Модернизация ШНС и запуск производства в новом цехе	ООО «БЗС»	Директор Павлова Ольга Рудольфовна	(3854)448-000	50 млн. руб.	
Насосно-компрессорные трубы	Создание технологии производства и запуск цеха по производству НКТ	ООО «БЗС»	Директор Павлова Ольга Рудольфовна	(3854)448-000	120 млн. руб.	
Стеклопластиковые трубы и фитинги	Разработка и организация	ООО «ПКМ-Алтай»	Директор Седелков Андрей Викторович	(3854)30-58-39	16 млн. руб.	

	производства стеклопластиковых труб и фитингов больших диаметров					
Композитные баллоны	Разработка и внедрение в производство композитных баллонов высокого давления	ООО «Полимер»	Директор Васильев Владимир Михайлович	(385-4) 371-878	100 млн. руб.	
Средства пожаротушения с использованием новых композитных материалов	Разработка и производство новой производственной базы и комплекса технических средств автоматического пожаротушения из композиционных материалов и нанокompозитов	ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	Генеральный директор Чудаев Александр Михайлович	(3854) 44-90-45	620 млн. руб.	
Перевооружение производства для увеличения объемов выпускаемой фанеры	Приобретение дробилки для переработки отходов лущения, линии рубки ленты шпона и укладки мерных листов шпона в стопу, линии прессования фанеры.	ООО «Алтайская фанера»	Директор Яковлев Евгений Анатольевич	(3854)44-92-96	40,1 млн. руб.	
Расширение и модернизация производства сухарииков	Расширение форм выпускаемого продукта и поддержание оригинального бренда. - Использование передовых технологий и современного оборудования	ООО «ПО «Алтайсnek»	Директор Печенина Инна Сергеевна	(3854)37-28-45	6,6 млн. руб.	
Центр комплексной	Строительство нового	ООО «Алтай плод»	Директор Платицин	(3854) 30-70-21	350 млн.	

переработки и производства инновационных продуктов питания	цеха переработки и расширение парка оборудования		Александр Александрович		руб.	
--	--	--	-------------------------	--	------	--

Инвестиционные проекты предприятий города Бийска

Производство продуктов функционально питания

Центр комплексной переработки и производства инновационных продуктов питания

Инициатор проекта

ООО «Алтай Плод», основана в 2012 году. Основное направление деятельности разработка и реализация продуктов функционального питания.

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- ✓ Бизнес-план
- ✓ Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Пищевая промышленность

Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



Производство сухариков

Организация производства продукции произведенной по специально разработанной рецептуре свежего хлеба с применением особого процесса сушки сухариков

Инициатор проекта

ООО «ПО» Алтайснэк, основана в 2005 году. Основное направление деятельности производство снэковой, хлебобулочной, кондитерской, зерновой продукции

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- ✓ Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Пищевая промышленность

Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



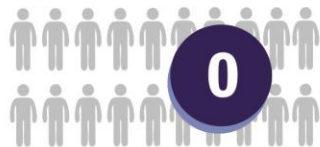
Производство электроэнергии

Модернизация автоматизированной системы технологическими процессами котлоагрегата ст. № 16 Бийской ТЭЦ-1

Инициатор проекта

АО «Бийскэнерго», основана в 2011 году. Основное направление деятельности производство электроэнергии тепловыми электростанциями.

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



Лекарственный противоастматический препарат «САЛЬБУТАМОЛ» в аэрозольной форме

Инициатор проекта



фармацевтическая компания
АЛТАЙВИТАМИНЫ
 ЗАО «Алтайвитамины» — на рынке с 1949 года. В настоящее время является одним из крупнейших фармпредприятий России, предлагая качественные и эффективные лекарственные препараты различных фармакотерапевтических групп.



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- НИОКР



Отрасль

Обработывающее производство



Сроки



Стоимость проекта

Стоимость проекта: 210 млн.руб.



Рентабельность



Производство электроэнергии

Модернизация автоматизированной системы технологическими процессами котлоагрегата ст. № 16 Бийской ТЭЦ-1

Инициатор проекта

АО «Бийскэнерго», основана в 2011 году. Основное направление деятельности производство электроэнергии тепловыми электростанциями.

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



Лекарственный противоастматический препарат «САЛЬБУТАМОЛ» в аэрозольной форме

Инициатор проекта



ЗАО «Алтайвитамины» — на рынке с 1949 года. В настоящее время является одним из крупнейших фармпредприятий России, предлагая качественные и эффективные лекарственные препараты различных фармакотерапевтических групп.



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- НИОКР



Отрасль

Обрабатывающее производство



Сроки



Стоимость проекта

Стоимость проекта: 210 млн.руб.



Рентабельность



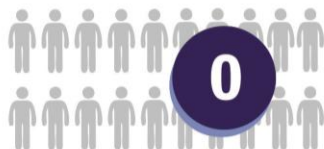
Производство фанеры

Латофлексы для ортопедических оснований, сидение и спинка школьной мебели, лопата и скребок для уборки снега

Инициатор проекта

«ООО» Алтайская фанера, основана в июне 2018 года. Основное направление деятельности производство фанеры и гнuto клеёных изделий из берёзовой фанеры.

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНЫЕ КОМПОЗИТЫ

Разработка технологий производства армированных древесно-полимерных композитов

Инициатор проекта

ООО «Н-Технология», на рынке с 2015 года. Основное направление деятельности - производство и продажа оптом и в розницу террасной доски (декинг ДПК) и других профилированных изделий, произведенных методом экструзии из древесно-полимерного композита

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ НЕМАГНИТНЫЕ ОБОЛОЧКИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

Разработка и изготовление стеклопластиковых высокопрочных термостойких радиопрозрачных немагнитных оболочек

Инициатор проекта

ЗАО «НПП «Алтик», на рынке с 1991 года. На производственной базе предприятия изготавливаются изделия из стеклопластика в диапазоне диаметров от 40 мм до 495 мм, длиной до 6500 мм. С 1991 года по 2014 год предприятие выполнило сотни договорных работ по разработке и изготовлению изделий из стеклопластика



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- ✓ Иное (запросы от потребителей)

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НОВЫХ КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Разработка и производство элементной базы и комплекса технических средств автоматического пожаротушения из композиционных материалов и нанокompозитов

Инициатор проекта

ЗАО «ПО Спецавтоматика», на рынке противопожарной безопасности с 1972 года. Является одним из ведущих производителей товаров для систем пожаротушения



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- ✓ Бизнес-план
- ✓ Финансовая модель
- ✓ Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ НАСОСНАЯ ШТАНГА

Модернизация ШНС и запуск производства в новом цехе

Инициатор проекта

ООО «Бийский Завод Стеклопластиков», на рынке с 1991 года. Специализируется на производстве полимерных композиционных материалов для различных отраслей промышленности



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Нефтегазовая



Добыча полезных ископаемых

Сроки

Срок реализации



Срок окупаемости



Стоимость проекта



Рентабельность



НАСОСНО-КОМПРЕССОРНЫЕ ТРУБЫ

Создание технологии производства и запуск цеха по производству НКТ

Инициатор проекта

ООО «Бийский Завод Стеклопластиков», на рынке с 1991 года. Специализируется на производстве полимерных композиционных материалов для различных отраслей промышленности



Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Нефтегазовая



Добыча полезных ископаемых

Сроки

Срок реализации



Срок окупаемости



Стоимость проекта



Рентабельность



СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ

Разработка и организация производства стеклопластиковых труб и фитингов больших диаметров

Инициатор проекта

ООО «ПКМ-Алтай», на рынке с 2011 года. Основное направление деятельности - производство труб, тройников, фланцев стеклопластиковых, емкостей полимерных

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- Бизнес-план
- Финансовая модель
- ✓ Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное (запросы от потребителей)

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



КОМПОЗИТНЫЕ БАЛЛОНЫ

Разработка и внедрение в производство композитных баллонов высокого давления

Инициатор проекта

ООО «Полимер», на рынке с 1990 года. Основное направление деятельности - производство полимерной, герметичной упаковки

Количество создаваемых рабочих мест



Уровень проработки проекта

- ✓ Бизнес-план
- Финансовая модель
- Проектно-сметная документация
- Заключение государственной экспертизы
- Заключение профильного министерства
- ✓ Жесткие контракты с поставщиками/покупателями
- Иное

Отрасль



Сроки



Стоимость проекта



Рентабельность



5.3 Свободные инвестиционные площадки на территории города Бийска

Инвестиционные площадки г. Бийска,
предлагаемые для реализации инвестиционных проектов

№ уч-ка на карте	Ориентир	Кадастровый квартал (кадастровый номер при наличии)	Площадь земельного участка, кв. м	Примечание
1	От центрального кладбища вдоль улицы Солтонской на восток два контура	22:65:014320	1 – 83700 2 – 154500	
2	Западнее центрального кладбища	22:65:014327	107700	
3	Три контура, включающих участки 22:65:010402:118, 22:65:010402:115, в 1 км. южнее станции Чемровка	Включая участки: 22:65:010402:118, 22:65:010402:115	1 – 28500 2 – 41400 3 – 61400	
4	В 2,2 км юго-восточнее станции Чемровка	22:65:010407	89800	
5	В 600 м юго-восточнее станции Чемровка	22:65:010405	197000	

6	Восточная площадка Полиэкс	22:65:011201:197	2416588	Собственность РФ, в пределах участка расположены здания, сооружения, ранее принадлежавшие ОАО «Полиэкс»
7	Западнее территории Эвалар, два контура	22:65:011201	1 – 455100 2 – 632600	в пределах участка расположены здания, сооружения, ранее принадлежавшие ОАО «Полиэкс», имеются вкрапления в виде оформленных земельных участков
8	В 600 – 900 м юго-западнее станции Чемровка	22:65:010404 22:65:010408	1 – 38000 2 – 48300	
9	Цех полимеров Полиэкс	22:65:011201:224	2225380	Собственность РФ, в пределах участка расположены здания, сооружения, ранее принадлежавшие ОАО «Полиэкс»
10	Цех минеральных удобрений Полиэкс	22:65:011201	484064	Собственность РФ, в пределах участка расположены здания, сооружения, ранее принадлежавшие ОАО «Полиэкс»
11	Территория, прилегающая к цеху минеральных удобрений Полиэкс	22:65:011201	947500	
12	Севернее Бийского рыбозавода	22:65:011702	36500	Включает участок 22:65:011702:48 площадью 18247 кв. м, свободный от застройки, предоставленный для

				целей не связанных со строительством ООО «Профит-экстра». Срок действия договора истек, можно расторгнуть, уведомив арендатора за 3 месяца
13	Восточнее в/части 58133-5	22:65:014201	141800	
14	Севернее с. Фоминское	22:65:012301	215000	
15	Западнее садоводства «Медик»	22:65:010104	59800	
16	Южнее Бийской нефтебазы, в границах участка бывший пожарный водоем нефтебазы	22:65:010104	38300	
17	Северо-западнее Бийской нефтебазы	22:65:010104	115000	В границах территории 3 жилых дома, территория непосредственно прилегает к жилой застройке
18	Южнее Чемровского ХПП	22:65:010408	171000	
19	Севернее Яминской	22:65:014306	22300	
20	Кирпичная, 50	22:65:010117	45800	
21	К северу от территории завода «Полиэкс»	22:65:011201:2993, 22:65:011201:872	2350000	Площадка газифицирована, непосредственно примыкает к автомобильной дороге и ЛЭП.
22	Ул. Петра Мерлина,56	22:65:016302:180	20935	Наличие Ж/д путей, наличие автодорог, артезианская вода, электричество,на участке расположено 5 нежилых строений

23	Ул. Петра Мерлина,56	22:65:016302:181	20927	Наличие Ж/д путей, наличие автодорог, артезианская вода, электричество, на участке расположено 9 нежилых строений
----	----------------------	------------------	-------	---

С подробным описанием характеристик инвестиционных площадок можно ознакомиться на сайте Администрации города <http://бийск.рф/city/business/investoram/>.

Бизнес навигаторе наукограда <http://npk.biysk22.ru/invest.php#map-inv>

6. Полезные ссылки

www.npk.biysk22.ru – Бизнес навигатор наукограда

www.biysk22.ru, Бийск.рф – официальный сайт муниципального образования город Бийск

www.altaregion22.ru – официальный сайт Алтайского края

www.econom22.ru – Министерство экономического развития Алтайского края;

www.altkibd.ru – Алтайский краевой инновационный банк данных

www.altaybio.ru - Алтайский биофармацевтический кластер

www.incubator22.ru – МБУ «Бийский бизнес-инкубатор»

<http://invest.alregn.ru/> - Инвестиционный портал Алтайского края

РЕГЛАМЕНТ

взаимодействия инвестиционного уполномоченного с инвесторами и сопровождения инвестиционных проектов на территории города Бийска

1. Общие положения

1.1. Регламент взаимодействия инвестиционного уполномоченного с инвесторами и сопровождения инвестиционных проектов на территории города Бийска (далее – Регламент) устанавливает сроки и последовательность действий инвестиционного уполномоченного, управлений и отделов Администрации города по сопровождению инвестиционных проектов при содействии в реализации инвестиционных проектов на территории города.

1.2. Для целей настоящего Регламента применяются следующие термины:

1) субъекты инвестиционной деятельности - физические и юридические лица, в том числе иностранные, а также международные организации, выступающие в качестве инвесторов, заказчиков, подрядчиков, пользователей объектов инвестиционной деятельности и других ее участников, в том числе осуществляющих инвестиционную деятельность на территории муниципального образования город Бийск;

2) инициатор инвестиционного проекта - физическое или юридическое лицо, предлагающее к реализации инвестиционный проект на территории муниципального образования город Бийск;

3) инвестор - субъект инвестиционной деятельности, осуществляющий вложения собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций в соответствии с законодательством Российской Федерации и Алтайского края и обеспечивающий их целевое использование;

4) инвестиционная площадка - часть территории в виде земельного участка, обеспеченная полным или частичным объемом необходимой инфраструктуры (газ, водоснабжение, электроэнергия, очистные сооружения и т.п.) для реализации инвестиционных проектов.

1.3. В целях реализации инвестиционных проектов на территории города Бийска инвестиционный уполномоченный:

1) рассматривает обращения субъектов инвестиционной деятельности по вопросам реализации инвестиционных проектов на территории города, в том числе на принципах государственно-частного партнерства;

2) представляет по запросу инвесторов, заинтересованных в реализации инвестиционных проектов на территории муниципального образования город Бийск, информацию, связанную с осуществлением инвестиционной деятельности на территории муниципального образования

город Бийск (за исключением сведений, составляющих государственную и иную охраняемую законом тайну);

3) осуществляет поиск инвесторов для реализации инвестиционных проектов, поступивших от инициаторов инвестиционных проектов;

4) осуществляет комплекс мер, направленных на подбор для субъекта инвестиционной деятельности инвестиционной площадки для размещения и реализации инвестиционного проекта;

5) осуществляет мероприятия по привлечению в город Бийск передовых технологий и зарегистрированных торговых брендов;

6) осуществляет мониторинг реализации в городе Бийске инвестиционных проектов, подготовку информационных материалов по данным мониторинга для органов исполнительной власти;

7) взаимодействует с исполнительными органами государственной власти Алтайского края, иными субъектами инвестиционной деятельности по вопросам сопровождения инвестиционных проектов;

8) оказывает консультации о возможных инструментах государственной поддержки, на которые может претендовать инициатор инвестиционного проекта;

9) рассматривает обращения инициаторов инвестиционных проектов и назначает ответственного исполнителя по сопровождению данного инвестиционного проекта;

10) ведет свод поступающих инвестиционных проектов, в том числе планируемых к реализации на территории муниципального образования город Бийск;

11) осуществляет иные формы содействия, способствующие реализации инвестиционных проектов, не противоречащие федеральному законодательству и законодательству Алтайского края.

1.4. Инвестиционный уполномоченный по согласованию с инициатором инвестиционного проекта организует проведение презентации данного проекта.

2. Сопровождение инвестиционного проекта

2.1. Основанием для рассмотрения инвестиционного проекта является представление инициатором в адрес инвестиционного уполномоченного, в том числе посредством сети Интернет, резюме инвестиционного проекта (далее — резюме) в установленной форме.

2.2. Инвестиционный уполномоченный рассматривает поступившее резюме и определяет куратора и (или) ответственного исполнителя по каждому инвестиционному проекту.

2.3. Куратор (ответственный исполнитель) в течение двух рабочих дней с момента получения резюме осуществляет следующие действия:

1) уведомляет инициатора инвестиционного проекта о получении его резюме; сообщает свои контактные данные, запрашивает информацию о контактном лице со стороны инициатора проекта;

2) осуществляет предварительный анализ резюме.

2.4. По результатам рассмотрения резюме в течение десяти рабочих дней организуется рабочая встреча инвестиционного уполномоченного, специалистов Администрации города (курирующих данное направление) и инициатора инвестиционного проекта с целью определения степени проработанности проекта, необходимости привлечения финансовых ресурсов, возможных форм государственной поддержки, проблем при реализации инвестиционного проекта.

2.5. По результатам рабочей встречи определяются направления взаимодействия куратора и инициатора инвестиционного проекта.

В случае отсутствия у инициатора бизнес-плана или финансового обоснования проекта куратор оказывает содействие в его разработке.

В случае отсутствия у инициатора земельного участка (помещения) для реализации проекта инвестиционный уполномоченный осуществляет содействие в подборе земельного участка (помещения), отвечающего требованиям инвестора в соответствии с установленной уполномоченным органом форме.

2.6. Контроль реализации инвестиционных проектов, сопровождаемых куратором, осуществляется на основании ежеквартальной отчетности, представляемой инициатором инвестиционного проекта инвестиционному уполномоченному по установленной форме и определенные сроки.

2.7. Проведение подготовительных, согласительных и разрешительных процедур в органах местного самоуправления, органах исполнительной власти Алтайского края, при реализации инвестиционных проектов осуществляется в соответствии с утвержденными административными регламентами, действующим законодательством Российской Федерации и Алтайского края.