**Министерство экономического развития Иркутской области**

**Проект**

**СТРАТЕГИИ**

**социально-экономического развития Иркутской области**

**на период до 2030 года**

**Июнь, 2016 год**

Оглавление

[ОЦЕНКА ДОСТИГНУТЫХ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ 3](#_Toc454872899)

[Макроэкономическая ситуация 3](#_Toc454872900)

[Развитие муниципальных образований 3](#_Toc454872901)

[Место Иркутской области в Российской Федерации и Сибирском федеральном округе 3](#_Toc454872902)

[Государственное управление 3](#_Toc454872903)

[Общественно-политическая ситуация в Иркутской области 3](#_Toc454872904)

[Оценка основных итогов программы социально-экономического развития Иркутской области на 2011-2015 годы 3](#_Toc454872905)

[ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЮ СТРАТЕГИИ (СОЧЕТАНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ФАКТОРОВ) 3](#_Toc454872906)

[ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ 3](#_Toc454872907)

[Развитие институтов социальной сферы 3](#_Toc454872908)

[Развитие инфраструктуры и обеспечение условий жизнедеятельности 3](#_Toc454872909)

[Обеспечение высоких темпов экономического роста 3](#_Toc454872910)

[Законодательное регулирование, контроль и представление интересов населения 3](#_Toc454872911)

[ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ 3](#_Toc454872912)

[Минерально-сырьевой комплекс 3](#_Toc454872913)

[Нефтегазохимический комплекс 3](#_Toc454872914)

[Лесоперерабатывающий комплекс 3](#_Toc454872915)

[Металлургический комплекс 3](#_Toc454872916)

[Фармацевтический комплекс 3](#_Toc454872917)

[Агропромышленный комплекс 3](#_Toc454872918)

[Машиностроительный комплекс 3](#_Toc454872919)

[Туристско-рекреационный комплекс 3](#_Toc454872920)

[Транспортно-логистический комплекс 3](#_Toc454872921)

[Энергетический комплекс 3](#_Toc454872922)

[ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ 3](#_Toc454872923)

[ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ 3](#_Toc454872924)

[Механизм реализации стратегии 3](#_Toc454872925)

[Этапы реализации стратегии 3](#_Toc454872926)

[Инструменты реализации стратегии 3](#_Toc454872927)

[Целевые показатели социально-экономического развития Иркутской области 3](#_Toc454872928)

[Информация о государственных программах 3](#_Toc454872929)

[ПРИЛОЖЕНИЯ 3](#_Toc454872930)

[Приложение 1: SWOT-анализ факторов развития Иркутской области 3](#_Toc454872931)

[Сильные и слабые стороны 3](#_Toc454872932)

[Возможности и угрозы 3](#_Toc454872933)

[Приложение 2: Территориальное развитие в разрезе муниципальных образований Иркутской области 3](#_Toc454872934)

[Приложение 3: Целевые показатели социально-экономического развития Иркутской области 3](#_Toc454872935)

[Приложение 4: Государственные программы Иркутской области 3](#_Toc454872936)

### ОЦЕНКА ДОСТИГНУТЫХ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Иркутская область обладает высоким интеллектуальным, промышленным и природно-ресурсным потенциалом, имеет выгодное географическое положение. Область имеет ряд конкурентных преимуществ, среди которых основное место занимают:

* Умеренная стоимость энергоресурсов, что обусловлено наличием каскада гидроэлектростанций на территории области, и, как следствие, высоким уровнем развития энергетического комплекса.
* Крупные запасы доступных полезных ископаемых. Иркутская область является одним из самых богатых минеральными ресурсами регионов России. В балансе полезных ископаемых на территории Иркутской области учтен 71 вид минерального сырья.
* Высокий промышленный потенциал. Наличие большого комплекса производственных мощностей на территории Иркутской области в секторах машиностроения, металлургии, химии и нефтехимии, горнодобывающей промышленности, агропромышленного комплекса и других секторов экономики.
* Уникальные рекреационные, лесные и водные ресурсы.
* Наличие на территории крупных транспортных узлов (БАМ, Транссиб, автомобильные трассы федерального значения, международные аэропорты в Иркутске и Братске). Регион находится вблизи государственной границы с Монголией, а также на стыке Сибирского и Дальневосточного федеральных округов.
* Развитый научно-образовательный комплекс, концентрация квалифицированного трудового потенциала.

### Макроэкономическая ситуация

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 (оценка) |
| Индекс промышленного производства, % | 112,9 | 102,5 | 104,4 | 104,5 |
| Инвестиции в основной капитал, млрд. рублей | 177,6 | 200,1 | 214,4 | 211,8 |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, % | 114,3 | 107,2 | 103,5 | 87,6 |
| Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млрд. рублей | 88,8 | 93,1 | 84,5 | 76,0 |
| Индекс производства по виду деятельности «Строительство», % | 129,6 | 98,9 | 87,3 | 79,5 |
| Ввод в действие жилых домов, тыс. кв. метров | 871,1 | 973,0 | 716,9 | 922,6 |
| Оборот розничной торговли, млрд. рублей | 250,0 | 266,5 | 287,9 | 294,8 |
| Оборот розничной торговли, % к предыдущему году в сопоставимых ценах | 104,8 | 100,4 | 101,3 | 90,1 |
| Оборот общественного питания, млрд. рублей | 9,6 | 10,3 | 10,9 | 10,9 |
| Оборот общественного питания, % к предыдущему году в сопоставимых ценах | 98,6 | 100,3 | 101,5 | 90,1 |
| Индекс потребительских цен за период с начала года, % | 105,4 | 106,5 | 106,7 | 114,1 |
| Внешнеторговый оборот, млрд. долларов США | 9,6 | 9,2 | 8,6 | 8,3 |
| Доходы консолидированного бюджета, млрд. рублей | 124,3 | 101,8 | 106,3 | 106,8 |
| Продукция сельского хозяйства, млрд. рублей | 46,9 | 50,1 | 56,4 | 59,4 |
| Индекс производства продукции сельского хозяйства, % | 101,8 | 102,1 | 103,4 | 93,8 |
| Реальные денежные доходы населения, % | 105,4 | 106,7 | 98,2 | 99,6 |
| Среднемесячная заработная плата, тыс. рублей | 25,9 | 29,1 | 31,4 | 32,7 |
| Темпы роста среднемесячной заработной платы, % | 114,3 | 112,2 | 108,1 | 104,1 |
| Уровень зарегистрированной безработицы | 7,8 | 8,3 | 8,8 | 8,2 |

Благодаря взвешенной бюджетной политике, а также мерам, направленным на активизацию инвестиционной деятельности в области, стало возможно осуществлять реализацию проектов по развитию инфраструктуры, несмотря на ухудшение макроэкономической ситуации и повышенные обязательства по выполнению «майских» указов Президента Российской Федерации.

В области широкое развитие получило строительство и реконструкция объектов капитального строительства (объекты социальной сферы, дорог, развитие малой авиации, речного транспорта).

За последние три года в области введено беспрецедентное количество социальных объектов, вырос объем расходов консолидированного бюджета на строительство капитальных объектов, развитие социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры.

Так, в течение 2015 года осуществлялось строительство, реконструкция и капитальный ремонт 76 объектов социально-культурного назначения, в том числе дошкольного образования – 25, общего образования – 8, здравоохранения и социального обслуживания – 29, спорта – 11 и культуры – 3.

Большой объем инвестиций в области направляется в строительство и реконструкцию дорог, таких как Тайшет – Чуна – Братск, Иркутск – Листвянка, Красноярово – Небель, Таксимо – Бодайбо. Реализуются проекты, направленные на развитие воздушного транспорта (реконструкция аэропорта Иркутска, обновление парка судов региональных авиакомпаний, создание новых региональных, межрегиональных и международных рейсов, создание авиационно-технического комплекса авиакомпании «Ангара»), речного транспорта (в рамках освоения северных территорий, развития инфраструктурной интеграции с соседними регионами).

Благодаря восточному вектору развития экономической политики государства, на территории Иркутской области дан старт двум крупным проектам инфраструктуры – «Сила Сибири» (поставка газа в Китай) и модернизация БАМа и Транссиба. Реализация этих проектов создает условия для развития не только добывающего сектора, но и обрабатывающих отраслей промышленности. В области уже создаются при поддержке Правительства Российской Федерации нефтегазохимический, машиностроительный и фармацевтический кластеры.

Новый виток развития получил агропромышленный комплекс, в связи с необходимостью выполнения задачи по обеспечению продовольственной безопасности в условиях экономических санкций и реализации мер по импортозамещению. Темпы роста отрасли обусловлены используемым комплексным подходом к развитию сельского хозяйства, что стало возможно с началом реализации на территории Иркутской области федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года», которая направлена на решение вопросов обеспечения жильем сельских жителей и развитие социальной и инженерной инфраструктуры на селе.

**Валовый региональный продукт (ВРП)** по итогам 2015 года оценивается в 100,7% к уровню 2014 года. Рост обеспечен в первую очередь за счет **добывающего сектора.**

**Динамика роста ВРП**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ВРП, в % к пред. периоду** | **2000** | **2001** | **2002** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** |
| 105,2 | 102,8 | 101,2 | 105,3 | 106,1 | 108,3 | 112,0 | 109,9 |
| **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** |
| 103,7 | 100,1 | 106,8 | 104,5 | 109,4 | 102,0 | 104,8 | 100,7 |

За период 2000-2015 гг. объем ВРП в стоимостном выражении увеличился в 10 раз: с 103 млрд. рублей в 2000 году до 1 032,8 млрд. рублей в 2015 году. За этот же период ВРП в сопоставимых ценах вырос в 2,2 раза. Динамичное развитие экономики обусловлено развитием промышленного производства, в том числе за счет реализации крупных инвестиционных проектов – расширение строительства газопровода «Сила Сибири» и нефтепровода «Восточная Сибирь - Тихий океан», освоение нефтегазовых месторождений.

Добыча углеводородных полезных ископаемых, производство нефтепродуктов, металлургия, машиностроение и лесопромышленный комплекс обеспечивают основной вклад в добавленную стоимость, создаваемую в экономике региона, и приносят наибольшую долю налоговых поступлений в консолидированный бюджет области.

Данные отрасли исторически составляют основу экономики Иркутской области и в настоящее время определяют специализацию области как среди регионов России, так и на международном рынке:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Территория | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс по разделу «Обрабатывающие производства» | % | Иркутская область | 106,9 | 94,6 | 113,2 | 92,6 | 95,5 | 100,7 | 102,5 | 101,9 |
| РФ | 100,5 | 84,8 | 110,6 | 108,0 | 105,1 | 100,5 | 102,1 | 94,6 |

При условии модернизации в долгосрочной перспективе перечисленные виды обрабатывающих производств сохранят за собой функцию драйверов экономики региона.

### Развитие муниципальных образований

В пространственной структуре Иркутской области особо выделяются:

административный центр области город Иркутск;

историческая система расселения вдоль Транссибирской железнодорожной магистрали;

территории нового промышленного освоения, тяготеющие к Байкало-Амурской железнодорожной магистрали.

Анализ социально-экономического развития муниципальных образований Иркутской области за 2008-2015 гг., проведенный по 18 показателям, характеризующим основные сферы жизнедеятельности на территории, показал, что:

- значительные позитивные сдвиги произошли в г. Иркутске и прилегающих к нему муниципальных образованиях (гг. Ангарск, Иркутский и Шелеховский районы). Это, прежде всего, связано с ростом численности населения (г. Иркутск, Иркутский и Шелеховский районы), а также наиболее высокой насыщенностью промышленными и инфраструктурными объектами;

- расположенная на значительном удалении от г. Иркутска (за пределами радиуса маятниковой миграции) система расселения вдоль Транссибирской магистрали характеризуется значительно более низкой плотностью населения и более обособленным характером расположения основных подцентров. Существует проблема сокращения населения в монопрофильных населенных пунктах из-за сжатия промышленного потенциала территорий и недостаточно развитой, высоко изношенной инженерной и социальной инфраструктур;

- территория, тяготеющая к Байкало-Амурской магистрали, по характеру пространственного освоения может быть условно разделена на 3 зоны. В западной части выделяется Братско-Усть-Илимская зона, отличающаяся интенсивным характером освоения и глубокой переработкой природных ресурсов, и умеренными темпами миграционного оттока населения. В восточной части выделяется Витимская зона - изолированный от основной части Иркутской области старопромышленный район, узко специализирующийся на добыче, в первую очередь, золота. В центральной части условно выделяется Ангаро-Ленская зона, обладающая значительным, при этом слабо освоенным природно-ресурсным потенциалом. Витимская и Ангаро-Ленская зоны характеризуются существенным сжатием численности постоянного населения с одновременным развитием вахтовой системы работы.

Реализация в 2009-2015 годах на федеральном и региональном уровнях власти мер по улучшению инвестиционного и предпринимательского климата (сформированная инфраструктура поддержки, нормативно-правовая база, предоставление преференций) способствовала:

- увеличению в 25 МО (территории, тяготеющие к БАМу) объема отгруженных товаров промышленного производства (наибольший рост объема произошел в Катангском, Усть-Кутском, Казачинско-Ленском и Нукутском районах). Это связано с наращиванием производственных мощностей на Верхнечонском (ОАО «Верхнечонскнефтегаз»), Ярактинском и Марковском (ООО «Иркутская нефтяная компания») нефтегазоконденсатных месторождениях, созданием деревообрабатывающих предприятий ООО «Русфорест Магистральный» и ООО «Евразия - леспромгрупп», расширением выпуска строительных материалов ООО «Кнауф Гипс Байкал» (гипсокартонный лист, энергоэффективные пазогребневые перегородки и др.).

- росту вклада субъектов малого и среднего предпринимательства (далее - СМСП) в развитие экономики территорий в 22 МО и занятости населения в 28 МО (территории вокруг г. Иркутска и вдоль Транссиба). В 25 МО доля СМСП в выручки от реализации продукции, работ (услуг) территорий составляет более 20% (г. Зима, г. Тулун, Боханский, Баяндаевский, Заларинский, Куйтунский, Нижнеудинский, Ольхонский, Осинский, Черемховский, Чунский районы и др.).

- повышению объема инвестиций, несмотря на снижение инвестиционной активности в 2015 году из-за влияния кризисных явлений в экономике в муниципальных образованиях, специализирующихся на производстве транспортных средств и оборудования, добыче полезных ископаемых и деревообработке (наибольший объем инвестиций привлечен в г. Иркутск и территории зоны БАМа). Это связано с выполнением Иркутским авиационным заводом - филиалом ОАО «Корпорация «ИРКУТ» гособоронзаказа, расширением первой очереди трубопроводной системы Восточная Сибирь – Тихий океан (ВСТО), реализацией филиалом ОАО «Группа Илим» проекта «Большой Братск», разработкой ООО «Иpкyтская нeфтянaя компания» и ОАО «Bepxнечонскнeфтeгaз» нефтeгaзoкoнденсатных месторождений.

Благодаря государственной политике, направленной на комплексное решение социальных проблем (повышение заработной платы работникам бюджетной сферы в соответствии с «майскими» Указами Президента Российской Федерации, создание и модернизация инфраструктурных объектов в сфере образования, здравоохранения и спорта, переселение из ветхого жилья) достигнуты следующие результаты:

1. Поддержание естественного прироста населения, как и в целом по области, так и в 28 муниципальных образованиях, особенно в 4-х территориях Усть-Ордынского Бурятского округа (Баяндаевском, Нукутском, Эхирит-Булагатском, Осинском районах), Иркутском и Черемховском районах,

2. Замедление темпов миграционного оттока населения в 25 территориях области, при этом в 5 МО (гг. Иркутск, Свирск, Черемхово, Иркутском и Шелеховском районах) отмечается миграционный приток населения.

3. Повышение показателей обеспеченности врачами (в 25 МО) и местами детей в дошкольных учреждениях (в 28 МО).

4. Увеличение во всех муниципалитетах доли населения, систематически занимающегося физкультурой и спортом.

5. Сокращение в 25 МО доли ветхих и аварийных многоквартирных жилых домов.

Вместе с тем в связи с расположением Иркутской области в зоне рискованного земледелия в 2015 году в 25 (из 30) муниципальных образованиях, экономика которых ориентирована на агропромышленное производство, произошло сокращение объемов продукции в сельхозорганизациях из-за недополучения урожая зерновых культур в связи засухой. Однако, благодаря выделению средств из областного бюджета на развитие семейных животноводческих ферм, в 16 МО произошел рост объемов производства молока в крестьянско-фермерских хозяйствах (например, в Осинском районе - в 3,9 раза по сравнению с 2009 годом, в Тайшетском районе – в 1,9 раза, Эхирит-Булагатском районе – в 1,5 раза и др.).

Проблема развития отстающих сельскохозяйственных районов будет решаться путем господдержки инвестиционных проектов сельхозтоваропроизводителей.

Кроме того, воздействие экономического кризиса негативно сказалось на занятости населения. По состоянию на 1 апреля 2016 года в 18 (из 42 МО) произошло увеличение уровня безработицы по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

### Место Иркутской области в Российской Федерации и Сибирском федеральном округе

За период с 2012 по 2015 годы по основным макроэкономическим показателям Иркутская область среди субъектов Российской Федерации и субъектов СФО занимает следующие позиции:

| Наименование показателя | рейтинг среди РФ | | | | рейтинг среди СФО | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Индекс промышленного производства | 6 | 27 | 36 | 20 | 1 | 5 | 4 | 3 |
| Отгружено товаров собственного производства | 18 | 17 | 17 | 18 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Динамика реальных денежных доходов | 59 | 57 | 71 | 37 | 3 | 7 | 6 | 6 |
| Отношение госдолга к налоговым и неналоговым доходам бюджета | 5 | 5 | 10 | 13 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Инвестиции в основной капитал на одного жителя | 39 | 35 | 31 | 21 | 4 | 4 | 5 | 3 |
| Доля прибыльных предприятий | 16 | 21 | 20 | 26 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| Прибыль предприятий и организаций | 12 | 13 | 9 | 13 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» | 18 | 18 | 20 | 21 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Оборот розничной торговли | 24 | 26 | 27 | 33 | 8 | 6 | 6 | 6 |
| Доля собственных доходов бюджета в суммарном объеме доходов консолидированного бюджета | 11 | 19 | 15 | 25 | 2 | 3 | 1 | 4 |
| Уровень безработицы | 65 | 72 | 74 | 15 | 6 | 8 | 9 | 5 |
| Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | 70 | 78 | 79 | нет данных | 7 | 10 | 11 | нет данных |
| Налоговая отдача экономики в ФБ | 22 | 25 | 18 | 18 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Обеспеченность населения налоговыми и неналоговыми доходами консолидированного бюджета | 22 | 22 | 22 | 22 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников | нет данных | 24 | 24 | 23 | нет данных | 3 | 3 | 3 |

Иркутская область продолжает сохранять лидирующие позиции по ряду показателей и входит в тройку лидеров регионов Сибирского федерального округа.

Об эффективности региональной экономики свидетельствует ее налоговая отдача в федеральный бюджет. Так, за 2015 год на 1 рубль полученных из федерального бюджета трансфертов (без учета субвенций) в обратном направлении налогоплательщиками области перечислено 6,2 рубля фискальных платежей (94,2 млрд. рублей без учета таможенных платежей и других администрируемых не налоговыми органами доходов), что является 18 по величине налоговой отдачи показателем среди регионов страны. При этом еще в 2010 году за счет возмещений налога на добавленную стоимость экспортерами регион был убыточен для федерации.

Иркутская область не является основным получателем межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, на 82,7% обеспечивая свои доходы налоговыми и неналоговыми поступлениями, что является 25 по величине значением среди субъектов РФ и 4 в Сибирском Федеральном округе. Снижение показателя относительно уровня 2014 года (85,1% и 15 место в РФ), обусловлено получением в конце 2015 года беспрецедентного объема нецелевой финансовой помощи (3 млрд. руб.) – третьего по величине среди всех субъектов РФ.

Регион занимает рейтинговый позиции по обеспеченности населения налоговыми и неналоговыми доходами консолидированного бюджета – с уровнем среднедушевых доходов в размере 44 211 рублей Иркутская область стала в 2015 году 22-й среди регионов страны и 3-ей в Сибирском федеральном округе.

В соответствии с единой методикой оценки субъектов Российской Федерации уровень бюджетной обеспеченности Иркутской области является 3 по величине значением в Сибирском федеральном округе и 29 в стране.

### Государственное управление

**Региональная инвестиционная политика** ориентирована на повышение эффективности существующих мер и выработки новых механизмов государственной поддержки субъектов инвестиционной деятельности.

По абсолютному показателю объема инвестиций в основной капитал среди регионов Сибирского федерального округа Иркутская область занимает 2 место.

Таких результатов удалось достигнуть благодаря эффективной работе Правительства Иркутской области по предоставлению региональных мер поддержки инвестиционных проектов, в том числе налоговых преференций. При этом соблюдается баланс интересов регионального бюджета и инвесторов, расчетный объем дополнительных налоговых поступлений по налогу на прибыль и имущество организаций за период 2015 года – 4,5 руб. с 1 руб. льготы.

В регионе созданы дополнительные инструменты для развития: утверждена Инвестиционная стратегия Иркутской области, продолжается работа Инвестиционного совета, возобновлена деятельность Координационного банковского совета при Губернаторе Иркутской области, сформирована нормативно-правовая база для реализации инвестиционных проектов на принципах государственно-частного партнерства, завершена работа по внедрению всех 15 требований регионального инвестиционного стандарта Агентства стратегических инициатив, что подтверждено Экспертной группой и Агентством стратегических инициатив, ведётся мониторинг результатов внедрения стандарта в целях выявления соответствия требованиям стандарта и актуальным потребностям субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности действующих документов, выполняемых мероприятий, существующих инструментов и институтов, созданных ранее в процессе внедрения стандарта.

В настоящее время создан специальный «проектный офис» под руководством первого заместителя Губернатора Иркутской области – Председателя Правительства Иркутской области. Утверждена «дорожная карта» по внедрению в Иркутской области лучших региональных практик, реализация которой должна способствовать не только изменению позиции в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, но и повышению качества предоставления государственных услуг и созданию комфортной среды для развития бизнеса на территории Иркутской области.

Продолжается реализация крупномасштабных значимых инвестиционных проектов: в сфере разработки, обустройства и эффективного использования Верхнечонского нефтегазоконденсатного месторождения, Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений, Дулисьминского нефтегазоконденсатного месторождения, по добыче золота в Бодайбинском районе, модернизации нефтехимического предприятия, направленной на производство бензинов в соответствии с требованиями технического регламента, по строительству газоперерабатывающего и газохимического комплекса на базе Усть-Кутско – Киренского центра газодобычи. Ведется модернизация алюминиевого производства, строительство Тайшетской Анодной фабрики, в сфере обработки древесины и производства изделий из дерева – ряд приоритетных инвестиционных проектов по строительству деревообрабатывающих комплексов, активно реализуется инвестиционная программа развития Иркутского авиационного завода.

Благодаря системной работе по повышению инвестиционной привлекательности территорий, содействию реализации инвестиционных и инфраструктурных проектов позитивная динамика инвестиций в основной капитал на душу населения отмечается почти в 40% муниципалитетов области. Два муниципальных образования Иркутской области (Братск, Ангарск) вошли в лучшие практики привлечения инвестиций.

**Бюджетная политика** в регионе ориентирована на обеспечение сбалансированности как областного бюджета, так и бюджетов муниципальных образований Иркутской области, повышение качества бюджетного планирования и исполнения бюджета, сдерживание роста долговых обязательств региона, соответствие задачам, поставленным Президентом Российской Федерации в ежегодных Посланиях Федеральному Собранию, «майских» Указах Президента Российской Федерации 2012 года.

В целях минимизации последствий влияния негативных факторов Правительством Иркутской области продолжается работа, направленная на повышение бюджетной устойчивости.

Для обеспечения ликвидности бюджета принимаются необходимые меры для своевременного и полного поступления доходов, в том числе проводится работа с крупнейшими предприятиями-налогоплательщиками, с федеральным центром, с налоговыми органами региона, заключаются соглашения о социально-экономическом сотрудничестве и т.д. В Иркутской области, начиная с бюджетного цикла 2014 года, государственные программы играют определяющую роль в бюджетном планировании и охватывают более 99% расходов областного бюджета. Установленная в ходе планирования взаимосвязь бюджетного финансирования государственных программ и целевых показателей результативности, объема и качества бюджетных услуг, позволила повысить прозрачность и эффективность бюджетных расходов.

Расходная часть консолидированного бюджета традиционно имеет социальную направленность. Около 70% всех расходов направляется на финансирование социальных отраслей экономики, а это в свою очередь государственные (муниципальные) услуги, оказываемые населению региона в области образования, здравоохранения, культуры, социальной поддержки и бюджетные инвестиции в развитие социальной инфраструктуры.

Вопреки существующей общероссийской тенденции, связанной со значительным увеличением долговой нагрузки на субъекты Российской Федерации, Иркутская область сохраняет государственный долг на экономически безопасном уровне.

**По результатам мониторинга качества управления региональными финансами**, проводимого Минфином России, Иркутской области в 2015 году присвоена I степень качества управления региональными финансами (с высоким качеством управления региональными финансами). Реализация мер, направленных на повышение эффективности государственного и муниципального управления, является одной из ключевых задач, реализуемых Правительством Иркутской области.

Основными направлениями в решении поставленной задачи стали совершенствование системы государственного управления, создание условий для повышения качества предоставления услуг населению, а также снижение административного давления на субъекты предпринимательской деятельности.

В результате было обеспечено 100% внедрение административных регламентов на региональном и муниципальном уровнях, сокращен срок ожидания в очереди при подаче заявления и получении результата предоставления услуги до 15 минут.

С 2014 года внедрен механизм оценки регулирующего воздействия (далее – ОРВ). Совместно с предпринимательским сообществом проводится работа по устранению имеющихся замечаний к действующим и разрабатываемым правовым актам, и сокращению имеющихся административных барьеров для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

По итогам независимого мониторинга исполнения Указов Президента Российской Федерации, проведенного Общероссийским народным фронтом «Народная экспертиза», в 2014 году в рейтинге субъектов Российской Федерации по эффективности внедрения процедуры ОРВ Иркутская область заняла 28 место (подобная оценка проводилась лишь за 2014 год ввиду новизны проводимой процедуры).

По итогам мониторинга развития института ОРВ в субъектах Российской Федерации и органах местного самоуправления, проводимого Министерством экономического развития Российской Федерации, в 2014 и 2015 годах Иркутская область заняла 33 и 39 место (среди 85 субъектов Российской Федерации).

За счет активных действий, направленных на расширение возможности гражданам получать государственные и муниципальные услуги по принципу «одного окна», создана сеть многофункциональных центров (далее – МФЦ).

На территории Иркутской области открыто 46 МФЦ и действует 151 территориально обособленное структурное подразделение. Всего в настоящее время действует 592 окна обслуживания, что позволило достичь значение показателя «доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ», определенного пунктом 1 «б» Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» на уровне 96,4%.

### Общественно-политическая ситуация в Иркутской области

Общественно-политическая ситуация в Иркутской области на сегодняшний день характеризуется как относительно спокойная; характеристики доверия власти на федеральном и региональном уровнях остаются без критических изменений и соответствуют общероссийским тенденциям. Население региона преимущественно с доверием относится к решениям и действиям Правительства Иркутской области, об этом свидетельствуют данные социологических опросов.

Взаимоотношения исполнительной и законодательной ветвей власти в области конструктивны и настроены на совместную дальнейшую работу. Инициативы и действия Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации находят постоянную поддержку в деятельности обеих ветвей власти.

В Иркутской области зарегистрированы региональные отделения 60 всероссийских политических партий.

По мнению экспертов, наибольшим влиянием в области обладают региональные отделения партий «ЕДИНАЯ РОССИЯ», КПРФ, ЛДПР. Политическая принадлежность мэров городских округов и муниципальных районов Иркутской области находится в сфере доминирования партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ».

### Оценка основных итогов программы социально-экономического развития Иркутской области на 2011-2015 годы

Программа социально-экономического развития Иркутской области на 2011-2015 годы, утвержденная Законом Иркутской области от 31 декабря 2010 года №143-ОЗ (далее – Программа), реализовывалась на основе правовых, экономических и организационных механизмов, используемых в государственном управлении, с применением программно-целевого метода.

Период реализации Программы стал временем серьёзных экономических и внешних вызовов как для страны в целом, так и для субъектов Российской Федерации.

Замедление темпов экономического и социального развития не позволило реализовать ряд задач, поставленных в Программе, и достигнуть запланированных значений показателей. Однако ожидаемые конечные результаты реализации Программы достигли своего планового уровня.

Валовой региональный продукт, по предварительной оценке, 2015 года, составил 1 032,8 млрд. рублей, увеличившись в 2,3 раза по сравнению с уровнем базисного 2009 года (458,8 млрд. рублей). Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата по итогам 2015 года составила 32 703,9 рубля, увеличившись к уровню 2009 года (18 192,9 рубля) в 1,8 раза.

Оценивая эффективность социально-экономических и экологических последствий от реализации Программы, можно сделать следующие выводы.

1. Снижение негативных демографических тенденций:

ожидаемая продолжительность жизни населения увеличилась в 2015 году по сравнению с 2009 годом на 2,4 года и составила 67,4 лет, таким образом, достигнуто значение планового показателя по инерционному варианту;

естественный прирост населения по итогам 2015 года составил 1,7 человек на 1000 населения, что свидетельствует о не достижении планового показателя, установленного Программой (3,8 человека на 1000 населения по инерционному варианту), однако, это значение в 1,2 раза превышает значение показателя 2009 года.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | |
| базовый | факт | факт | факт | факт | факт | план 1 | план 2 | факт |
| Продолжительность жизни населения, лет | 65,23 | 65,26 | 65,93 | 66,32 | 66,72 | 66,87 | 67,1 | 68,0 | 67,4 |
| Естественный прирост (убыль), человек на 1000 населения | 1,3 | 0,8 | 1,3 | 2,0 | 2,1 | 1,6 | 3,8 | 4,0 | 1,7 |

Показатель смертности имеет четкую тенденцию к снижению. За 2015 год в Иркутской области умерло 32 903 человека, что на 0,68% меньше, чем за 2014 год (33 127 человек), и на 5,7% меньше по сравнению с 2009 годом (34 898 человек). Коэффициент смертности составил 13,6 на 1000 населения. Устойчивое снижение показателя отмечается начиная с 2011 года.

Сформировалась стойкая тенденция к снижению смертности населения от болезней системы кровообращения (на 0,7% к 2014 году, на 5,4 % к 2009 году), от туберкулеза (на 8% к 2014 году, на 46% к 2009 году). Показатель младенческой смертности уменьшился на 19,5% к 2014 году и на 30,7% к уровню 2009 года. Впервые в 2015 г. удалось добиться значительного снижения показателей неонатальной смертности: ранней - более чем на 30% к предыдущему году, неонатальной на 25%. Показатель смертности детей в возрасте старше 1 месяца снизился на 17%.

На всей территории области создана единая государственная система оказания медицинской помощи населению. Формирование вертикальной системы управления здравоохранением, внедрение одноканального финансирования и реорганизация здравоохранения позволили оптимизировать расходы бюджета.

Эффективное использование ресурсов позволяет полностью удовлетворять потребность населения в медицинской помощи и в лекарственном обеспечении, как на стационарном, так и на амбулаторном этапах. Внедрение стандартов и порядков оказания медицинской помощи обеспечивает единые подходы в лечении пациентов, что гарантирует одинаковую доступность для жителей всех населенных пунктов.

Существенное влияние на социально-экономическое и демографическое развитие Иркутской области и особенно ее отдельных территорий оказывает миграция населения. В результате сохранившегося превышения числа выбывших над числом прибывших в 2015 году в Иркутской области отмечена миграционная убыль населения, которая составила 6,1 тыс. человек. При этом следует отметить, что данный показатель снизился на 14,7% по сравнению с 2014 годом.

2. В сфере улучшения качества жизни социально-незащищенных групп населения наблюдается увеличение числа граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, получивших социальные услуги. В сравнении с 2009 годом значение данного показателя увеличилось на 122% и составило 210,5 тыс. человек, что связано с развитием в Иркутской области участковой социальной службы, оказанием срочных социальных услуг и внедрением стационарозамещающих технологий. Таким образом, достигнуто плановое значение по инвестиционному варианту Программы.

На данный момент различными мерами социальной поддержки пользуются 682 тыс. жителей Иркутской области, из них 537 тыс. человек получают региональные социальные выплаты. Всего предоставляется 86 различных мер социальной поддержки в виде денежных выплат и льгот в натуральной форме. В целях осуществления социального обслуживания жителей Иркутской области действуют 90 учреждений.

В настоящее время в регионе продолжается работа по применению механизма предоставления мер социальной поддержки исходя из обязанности соблюдения принципа адресности и применения критериев нуждаемости.

3. В сфере развития рынка труда и обеспечения занятости населения также наблюдаются положительные тенденции.

В 2015 году в Иркутской области уровень общей безработицы в сравнении с 2009 годом по методологии Международной организации труда снизился на 2,6 п.п. (с 10,8% до 8,2%). Уровень зарегистрированной безработицы снизился на 1,5 п.п. (с 2,9% до 1,4%). Тем самым достигнуты плановые значения показателей Программы по инвестиционному варианту.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | |
| базовый | факт | факт | факт | факт | факт | план 1 | план 2 | факт |
| Уровень зарегистрированной безработицы, % | 2,9 | 2,2 | 1,8 | 1,5 | 1,5 | 1,3 | 2,2 | 2,0 | 1,4 |
| Уровень безработицы по методологии МОТ, % | 10,8 | 10,1 | 9,1 | 7,8 | 8,3 | 8,8 | 9,5 | 8,8 | 8,2 |

При содействии органов занятости населения Иркутской области за период реализации Программы трудоустроено 276,0 тыс. человек.

4. Снижение объема инвестиций в основной капитал в 2015 году связано с влиянием экономического кризиса, сохраняющейся неопределенностью на финансовом рынке и во внешнеполитической сфере, увеличением стоимости заемных средств. Индекс физического объема инвестиций в 2015 году в % к 2014 году составил 87,6%, что на 13,4% ниже ожидаемого значения по инерционному варианту Программы.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | |
| базовый | факт | факт | факт | факт | факт | план 1 | план 2 | факт |
| Инвестиции в основной капитал (% к предыдущему году) | 76,5 | 106,3 | 112,2 | 114,3 | 107,2 | 103,5 | 101,0 | 109,5 | 87,6 |

С 2016 года прогнозируется восстановление положительной динамики объема инвестиций в связи с реализацией крупных инвестиционных проектов в сфере нефтегазохимии, металлургии, машиностроения, лесопереработки.

5. Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции за 2014 год увеличилась в 1,8 раз по сравнению с 2009 годом. Значение данного показателя говорит о достижении планового значения, установленного Программой, по инерционному варианту в 2015 году.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | |
| базовый | факт | факт | факт | факт | факт | план 1 | план 2 | факт |
| Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции, % | 1,0 | 1,1 | 3,0 | 2,9 | 1,3 | 2,5 | 2,0 | 5,0 | 1,8 |

Факторы, препятствующие увеличению показателя в 5 раз, предусмотренному инвестиционным вариантом Программы:

недостаточность законодательных и нормативно-правовых документов, регулирующих и стимулирующих инновационную деятельность;

неразвитость инновационной инфраструктуры (посреднические, информационные, юридические, банковские, прочие услуги);

неопределенность экономической выгоды от использования интеллектуальной собственности.

6. С учетом экономических тенденций наблюдается снижение деловой активности в секторе малого и среднего предпринимательства Иркутской области. В связи с этим за период реализации Программы оборот малых и средних предприятий снизился на 1,3 % и в 2015 году составил 467,4 млн. рублей. Снижение объема оборота субъектов малого и среднего предпринимательства происходит на общем фоне замедления темпов роста валового внутреннего продукта страны.

7. В сфере модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и повышения качества предоставляемых коммунальных услуг отмечено недостижение плановых значений Программы по ключевым показателям, характеризующим данное направление:

доля ветхих инженерных сетей коммунальной инфраструктуры, требующих замены, по итогам 2015 года (48,2%) выросла на 17,6 % по сравнению с уровнем 2009 года (41,0%), и в 1,3 раза превышает запланированное на 2015 год значение;

доля убыточных организаций коммунального комплекса составила в 2015 году 40,7%, не достигнув целевого значения по инерционному варианту, установленного Программой (34,0%), хотя наблюдается снижение показателя относительно уровня 2009 года на 16,6%.

Недостижение указанных показателей связано с недостаточностью средств, выделяемых на восстановление основных фондов коммунальной инфраструктуры, неэффективным управлением предприятиями, осуществляющими деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства, низкой инвестиционной привлекательностью отрасли, дефицитом кадров в организациях коммунального комплекса.

8. Рост объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников в 2015 году в сравнении с 2009 годом составил 14%. Плановое значение по инвестиционному варианту, установленное Программой (638,9 тыс. тонн), достигнуто. Отклонение данного показателя от плана произошло за счет выполнения предприятиями природоохранных мероприятий.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2009 год | 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | |
| базовый | факт | факт | факт | факт | факт | план 1 | план 2 | факт |
| Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников,  тыс. тонн в год | 560,3 | 597,0 | 621,4 | 720,0 | 685,0 | 637,0 | 700,0 | 680,0 | 638,9 |

Мероприятия с целью достижения предельно допустимого объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух были предусмотрены в планах на 4 предприятиях области: ОАО «Кремний» ОАО «РУСАЛ Братск», Филиал ОАО «РУСАЛ Братск» в г. Шелехов, ОАО «Группа Илим» в Братске.

Подводя итоги оценке реализации Программы социально-экономического развития Иркутской области на 2011-2015 годы среди положительных результатов необходимо отметить в целом позитивную динамику основных демографических показателей в сравнении с базисным периодом.

Однако низкий уровень инновационной активности, низкий уровень конкурентоспособности в отдельных отраслях региона, отсталость материально-технической базы промышленных организаций, критический уровень физического и морального износа оборудования, а также замедление роста объемов налоговых и неналоговых доходов регионального и федерального бюджета привели к необходимости существования в условиях жестких бюджетных ограничений и не позволили обеспечить достижение плановых значений показателей в экономической сфере.

# ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЮ СТРАТЕГИИ (СОЧЕТАНИЕ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ФАКТОРОВ)

**Геополитические** – нарастание угрозы передела сырьевых и товарных рынков мировой экономики в результате военных действий, зависимость развивающихся стран от финансово-экономической и инвестиционной политики США, Европы и Китая, особенно в условиях зависимости от иностранного капитала.

**Конъюнктурные –** государственное регулирование экономики страны, политическое воздействие на социально-экономическое развитие, уровень научно-технического развития, уровень инфляции, валютное регулирование, общественные отношения, высокая зависимость от внешнеэкономической конъюнктуры (мировые сырьевые рынки), обусловленная экспортно-ориентированной сырьевой экономикой.

**Демографические** – естественное движение населения, усиление темпов старения населения и миграция. Общероссийская тенденция – это низкая численность людей, вступающих в категорию трудоспособного населения в результате низкой рождаемости в 90-е годы и высокие темпы выбытия из трудоспособного возраста поколения, рожденного в послевоенное время. Огромную роль на реализацию Стратегии оказывают миграционные процессы, в частности стабильный отток трудоспособного и социально активного населения Иркутской области, который необходимо остановить. Кроме того, на демографию влияет достаточно высокий уровень смертности и заболеваемости, особенно населения в трудоспособном возрасте (сердечно-сосудистые заболевания, онкология, туберкулез, дорожно-транспортные происшествия).

**Экологические –** нарастание угроз природно-климатических изменений, частота и периодичность чрезвычайных ситуаций, возникающих в Иркутской области, возрастающая степень антропогенной нагрузки на природу Иркутской области.

**Правовые** – постоянно меняющееся законодательство, сокращение степени государственного присутствия в экономике.

**Общественно-политические –** в значительной степени определяют экономическое развитие. Стабильная и слаженная работа всех ветвей власти (законодательной и исполнительной) Иркутской области, в том числе на муниципальном уровне, позволяет рассчитывать на положительную динамику в развитии всей экономической системы региона.

SWOT-анализ факторов развития Иркутской области приведен в приложении 1.

# ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**Основной целью стратегии является повышение уровня и качества жизни населения Иркутской области.**

Достижение поставленной цели возможно на основе устойчивого и качественного развития экономики Иркутской области. Основным свидетельством достижения поставленной цели будет являться стабилизация численности населения Иркутской области к 2030 году на уровне 2014 года за счет обеспечения положительной динамики демографических показателей (повышение естественного прироста и обеспечение положительного сальдо миграции).

Достижение стратегической цели стратегии подразумевает решение системы стратегических задач, которые включают в себя тактические цели и задачи. Каждая тактическая задача предусматривает направления и механизмы ее реализации (план мероприятий и государственные программы).

**Стратегические задачи:**

1. Развитие институтов социальной сферы.
2. Развитие инфраструктуры и обеспечение условий жизнедеятельности.
3. Обеспечение высоких темпов экономического роста.
4. Законодательное регулирование, контроль и представление интересов населения.

Развитие институтов социальной сферы **предусматривает комплекс тактических целей и задач:**

**Тактическая цель 1.1 –** повышение доступности качественного образования, обеспечение его соответствия потребностям социально-экономического развития.

**Тактическая задача 1.1.1.** Обеспечение государственных гарантий доступности и качества образования.

**Направления реализации задачи:**

Развитие общего и дошкольного образования на территории Иркутской области.

Развитие профессионального образования, отвечающего требованиям экономики Иркутской области и социальным запросам населения.

Развитие и обновление сети образовательных организаций Иркутской области.

Повышение доступности и качества образования для инвалидов и жителей отдаленных районов.

**Тактическая задача 1.1.2.** Развитие системы непрерывного образования в Иркутской области.

**Направления реализации задачи:**

Развитие системы дополнительного образования Иркутской области.

Развитие системы дополнительного профессионального образования на территории Иркутской области.

**Тактическая цель 1.2 –** обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки.

**Тактическая задача 1.2.1.** Повышение доступности и качества предоставления первичной медико-санитарной помощи.

**Направления** **реализации задачи:**

Обеспечение оптимальной сбалансированности объемов первичной медицинской помощи в соответствии с имеющимися ресурсами и потребностями населения.

Создание условий для количественного и качественного роста кадрового потенциала медицинских организаций.

Развитие информатизации здравоохранения.

Совершенствование механизмов обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями.

**Тактическая задача 1.2.2.** Развитие специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.

**Направления реализации задачи:**

Формирование и развитие сети межмуниципальных, межрайонных центров специализированной помощи второго уровня.

Увеличение объемов и качества оказываемой высокотехнологичной медицинской помощи.

**Тактическая задача 1.2.3.** Внедрение современных, высокоэффективных медицинских технологий в практику здравоохранения

**Направления реализации задачи:**

Создание условий для повышения удовлетворенности населения оказываемой медицинской помощью.

**Тактическая цель 1.3 –** создание условий, обеспечивающих возможность гражданам систематически заниматься физической культурой и спортом, и повышение эффективности подготовки спортсменов.

**Тактическая задача 1.3.1.** Развитие массового и адаптивного спорта.

**Направления реализации задачи:**

Формирование устойчивой потребности ведения здорового образа жизни, регулярных занятий физической культурой и спортом у всех возрастных групп населения.

Создание условий для регулярных самостоятельных занятий физической культурой и спортом.

Максимальное вовлечение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в регулярные занятия физической культурой и спортом.

Регулярное представительство спортсменов Иркутской области в составах сборных команд Российской Федерации на Паралимпийских и Сурдолимпийских играх, Всемирных специальных олимпийских играх.

**Тактическая задача 1.3.2.** Развитие спорта высших достижений и подготовка спортивного резерва.

**Направления реализации задачи:**

Подготовка спортсменов высокого класса и проведение спортивных мероприятий на территории Иркутской области.

Формирование спортивного резерва.

**Тактическая задача 1.3.3.** Укрепление материально технической базы и развитие спортивной инфраструктуры.

**Направления реализации задачи:**

Содействие в оснащении необходимым спортивным оборудованием и инвентарем для занятий физической культурой и спортом.

Осуществление бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений в объекты государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности в сфере физической культуры и спорта.

**Тактическая цель 1.4 –** развитие культурного потенциала личности и укрепление гражданского единства.

**Тактическая задача 1.4.1.**  **Укрепление государственного и муниципального сектора культуры и искусства**.

**Направления реализации задачи:**

Обеспечение выполнения современных требований к условиям осуществления культурной деятельности.

Сохранение и реставрация зданий, находящихся в областной собственности.

Обеспечение сохранности документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов.

Поддержка творческих инициатив населения, социально-ориентированных организаций, осуществляющих культурную деятельность.

Обеспечение деятельности передвижных культурно-информационных комплексов, расширение финансовой поддержки гастрольной деятельности.

**Тактическая задача 1.4.2.** Сохранение и популяризация культурного наследия.

**Направления реализации задачи:**

Развитие системы государственной охраны и использования объектов культурного наследия.

Создание условий собственникам для приведения в нормативное состояние объектов культурного наследия и использования с учетом их культурно-исторического значения.

Популяризация объектов культурного наследия.

**Тактическая задача 1.4.3.** Гармонизация межэтнических отношений и развитие национальных культур.

**Направления реализации задачи:**

Развитие уважения к историческому наследию и культурным ценностям народов России, сохранение этнокультурной самобытности.

Внедрение в социальную практику установок толерантного сознания (комплекс мероприятий по разработке и реализации эффективных мер и механизмов в области формирования у граждан толерантного сознания и поведения, противодействия экстремизму и снижения социально-психологической напряженности в обществе).

Совершенствование системы профилактических мер антиэкстремистской направленности, предупреждение ксенофобных проявлений.

Обеспечение социокультурной адаптации мигрантов.

**Тактическая цель 1.5** – обеспечение успешной социализации и эффективной самореализации молодежи.

**Тактическая задача 1.5.1.** Качественное развитие потенциала и воспитание молодежи, включая совершенствование системы патриотического и гражданско-патриотического воспитания и допризывной подготовки молодежи, и повышение эффективности реализации государственной молодежной политики.

**Направления реализации задачи:**

Развитие трудовой и проектной активности молодежи путем совмещения учебной и трудовой деятельности (в том числе путем развития профильных студенческих отрядов)

Поддержка молодежного предпринимательства

Содействие в профессиональном самоопределении молодежи и построении эффективной траектории профессионального развития

Выявление, поддержка и обеспечение самореализации талантливой и социально активной молодежи

Поддержка молодых семей, формирование у молодежи позитивного отношения к институту семьи

**Тактическая задача 1.5.2.** Профилактика и минимизация социально-негативных явлений в молодежной среде.

**Направления реализации задачи:**

Пропаганда здорового образа жизни, жизни без наркотиков, алкоголя и курения и профилактика правонарушений среди молодежи.

Профилактика немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ, формирование негативного отношения к незаконному обороту и потреблению наркотиков и существенное снижение спроса на них;

Формирование духовно-нравственных ценностей и гражданского патриотизма молодежи.

**Тактическая цель 1.6** – повышение эффективности и усиление адресной направленности мер по социальной защите населения и граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.

**Тактическая задача 1.6.1.** Повышение охвата населения и качества предоставления социальных услуг.

**Направления реализации задачи:**

Развитие сети и укрепление материально-технической базы учреждений социального обслуживания населения.

Усиление адресности подхода к предоставлению мер социальной поддержки.

Обеспечение доступности социальных услуг для населения.

**Тактическая задача 1.6.2. Обеспечение благополучного и защищенного детства.**

**Направления реализации задачи:**

Реализация государственной политики обеспечения защиты интересов детей и исполнения международных стандартов в области прав ребенка.

Сокращение числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и воспитывающихся в организациях для детей-сирот, включая обеспечение семейного устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и создание семейных условий воспитания в интернатных учреждениях для детей-сирот.

**Тактическая задача 1.6.3.** Создание условий для адаптации инвалидов в социальное и экономическое пространство.

**Направления реализации задачи:**

Повышение уровня доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности (в сфере социальной защиты населения, здравоохранения, образования, транспортной инфраструктуры, культуры, физической культуры и спорта) инвалидов и других маломобильных групп населения в Иркутской области, преодоление социальной разобщенности в обществе.

Развитие инфраструктуры и обеспечение условий жизнедеятельности **предусматривает комплекс тактических целей и задач:**

**Тактическая цель 2.1** – повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг, модернизация и развитие жилищно-коммунального хозяйства.

**Тактическая задача 2.1.1.** Повышение надежности, доступности и качества электроснабжения потребителей Иркутской области.

**Направления реализации задачи:**

Обеспечение бесперебойного электроснабжения потребителей электроэнергии на территории Иркутской области.

Снижение энергоемкости валового регионального продукта Иркутской области.

Снижение доли потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии.

**Тактическая задача 2.1.2.** Повышение надежности, качества и доступности газоснабжения населения и коммунально-бытовых предприятий области.

**Направления реализации задачи:**

Обеспечение государственной поддержки строительства объектов газотранспортной инфраструктуры, в том числе магистрального газопровода «Сила Сибири» в сфере поставок природного газа по «восточному» маршруту и предназначенных для добычи природного газа на месторождениях, расположенных на территории Иркутской области, его транспортировки и переработки.

Повышение доли объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемого природного газа.

Увеличение количества транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Иркутской области.

**Тактическая задача** **2.1.3.** Повышение надежности функционирования жилищно-коммунальной сферы.

**Направления реализации задачи:**

Повышение качества предоставления коммунальных услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению, создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан на территории муниципальных образований Иркутской области.

Создание благоприятных условий для привлечения внебюджетных инвестиций в сферу коммунального комплекса для модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства, стимулирование реализации энергосберегающих мероприятий, в том числе при проведении капитального ремонта многоквартирных домов.

Обеспечение устойчивого функционирования системы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, направленного, в том числе, на повышение энергетической эффективности многоквартирных домов.

**Тактическая цель 2.2** – повышение доступности транспортных услуг и услуг связи.

**Тактическая задача 2.2.1.** Сокращение территориальных разрывов для населения.

**Направления реализации задачи:**

Увеличение пропускной и провозной способности участков железнодорожной сети, включая БАМ и Транссиб.

Модернизация аэропорта г. Иркутска и строительство нового аэропорта за пределами города.

Развитие малой региональной авиации (возобновление регулярных рейсов, реконструкция и модернизации аэровокзальных комплексов).

Возобновление регулярных пассажирских перевозок на социально-значимых маршрутах водного, пригородного железнодорожного, а также воздушного транспорта.

Восстановление причальных сооружений на остановочных пунктах социально-значимых и иных пассажирских маршрутов внутреннего водного транспорта.

Обеспечение доступности и качества транспортных услуг (воздушный, водный, автомобильный транспорт, включая легковое такси), в межмуниципальном и пригородном сообщении и железнодорожный транспортом в пригородном сообщении на территории Иркутской области.

Повышение энергетической эффективности транспортного комплекса Иркутской области и снижение негативного воздействия на окружающую среду за счет расширения использования газа в качестве моторного топлива.

**Тактическая задача 2.2.2.** Обеспечение безопасности дорожного движения.

**Направления реализации задачи:**

Развитие системы автоматического контроля и выявления нарушений ПДД.

Создание системы пропагандистского воздействия на население по формированию негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения.

**Тактическая задача 2.2.3.** Развитие связи и информационных технологий.

**Направления реализации задачи:**

Продолжение устранения «цифрового неравенства» посредством развития широкополосного доступа к сети «Интернет», запуска цифрового эфирного вещания на всей территории Иркутской области, обеспечения широкой доступности телевидения с учетом новых технических возможностей. Повышение качества и доступности услуг почтовой связи на основе современных информационных технологий.

Повышение доступности для населения услуг связи, в том числе в сельской местности.

Формирование и развитие единой навигационной технологической среды на транспортном комплексе с использованием инфраструктуры системы «ЭРА-ГЛОНАСС».

**Тактическая цель** **2.3** – обеспечение бесперебойного и безопасного функционирования дорожного хозяйства.

**Тактическая задача 2.3.1.** Интеграция дорожной сети Иркутской области с соседними регионами и экономикой России.

**Направления решения задачи:**

Развитие сети дорог, обеспечивающей выход в северные районы Республики Бурятия, восточные районы Красноярского края, в Республику Саха (Якутия), реализацию транспортных межмуниципальных связей и создание условий для опережающего развития дорожной отрасли в целях обеспечения условий реализации инвестиционных проектов Иркутской области.

**Тактическая задача 2.3.2.** Сбалансированное развитие транспортной инфраструктуры Иркутской области.

**Направления решения задачи:**

Обеспечение населённых пунктов постоянной связью с сетью автомобильных дорог.

Повышение транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в результате ремонта, капитального ремонта автомобильных дорог.

Повышение параметров дорог и искусственных сооружений до уровня существующей транспортной загрузки (развитие сети весовых пунктов контроля, строительство обходов городов и сельских населенных пунктов).

**Тактическая цель** **2.4** – повышение доступности жилья для граждан, обеспечение безопасных и комфортных условий проживания.

**Тактическая задача 2.4.1.** Создание условий для развития жилищного строительства.

**Направления реализации задачи:**

Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства.

Создание условий для развития строительства на территории Иркутской области жилья, в том числе экономического класса.

**Тактическая задача 2.4.2.** Создание постоянно действующей системы реновации жилищного фонда, основанной на принципах государственной поддержки социально незащищенных категорий граждан и реализации прав собственников при переселении из аварийного жилищного фонда.

**Направления реализации задачи:**

Ликвидация аварийного жилищного фонда.

Развитие системы обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, жилыми помещениями.

**Тактическая задача 2.4.3**. Развитие рыночных механизмов финансирования жилищного строительства.

**Направления реализации задачи:**

Повышение доступности ипотечных жилищных кредитов путем формирования доступной стоимости 1 кв.м жилья.

Формирование системы финансирования строительства за счет выпуска облигаций жилищного займа.

**Тактическая цель** **2.5** – сохранение и защита окружающей среды.

**Тактическая задача 2.5.1.** Формирование эффективной, конкурентоспособной и экологически ориентированной модели развития.

**Направления реализации задачи:**

Сохранение благоприятной окружающей среды и природных ресурсов.

Организация и осуществление мер по охране водных объектов, в том числе предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация последствий.

Поэтапная ликвидация накопленного экологического ущерба.

Повышение роли гражданского общества в целях сохранения благоприятной окружающей среды и природных ресурсов, формирование экологического мышления и экологической культуры граждан.

**Тактическая задача 2.5.2.** Обеспечение экологически безопасного обращения с отходами, сокращение количества их производства и потребления.

**Направления реализации задачи:**

Создание системы управления в сфере обращения с отходами в Иркутской области.

Строительство мусоросортировочных и мусороперегрузочных станций и полигонов твердых коммунальных отходов.

**Тактическая задача 2.5.3.** Сохранение естественных экологических систем, объектов животного и растительного мира.

**Направления реализации задачи:**

Развитие системы особо охраняемых природных территорий в интересах устойчивого развития Иркутской области, обеспечения экологической безопасности, охраны биологического и ландшафтного разнообразия, сохранения и рационального использования природного наследия.

Сохранение и восстановление редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в интересах устойчивого развития Иркутской области на долговременной основе.

Реализация эффективной охраны лесов от пожаров, увеличение объема и повышение качества воспроизводства лесов, оперативное и результативное проведение лесозащитных работ при одновременном переходе к интенсивной модели использования лесов.

**Тактическая задача 2.5.4.** Охрана озера Байкал и защита Байкальской природной территории от негативного воздействия антропогенных, техногенных и природных факторов.

**Направления реализации задачи:**

Сокращение сбросов загрязняющих веществ в водные объекты Байкальской природной территории.

Снижение уровня загрязненности отходами Байкальской природной территории, в том числе обеспечение восстановления территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению.

Развитие системы защиты берегов озера Байкал, рек и иных водоемов Байкальской природной территории.

**Тактическая цель 2.6** – Обеспечение комплексных мер противодействия чрезвычайным ситуациям и охрана общественного порядка.

**Тактическая задача 2.6.1.** Снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**Направления реализации задачи:**

Организация взаимодействия с органами государственной власти (государственными органами), органами местного самоуправления, организациями, гражданами в сфере территориальной обороны и гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, пожарной безопасности.

Осуществление мер по поддержанию сил и средств гражданской обороны в состоянии постоянной готовности, а также сил и средств для защиты населения, и территории Иркутской области от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера.

Организация проведения на межмуниципальном и региональном уровне мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории Иркутской области от чрезвычайных ситуаций.

Улучшение взаимодействия экстренных оперативных служб и создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

Минимизация природных опасностей и рисков в пределах крупных городских агломераций, промышленных узлов, на объектах транспортной инфраструктуры и на территориях с особым экологическим режимом.

**Тактическая задача 2.6.2.** Повышение эффективности системы обеспечения пожарной безопасности.

**Направления реализации задачи:**

Создание новых пожарных подразделений для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и объектов экономики, расположенных вне нормативного времени прибытия, особенно в сельских и труднодоступных районах Иркутской области.

Обеспечение оперативности и эффективности при тушении пожаров.

Проведение мероприятий по организации обучения населения мерам пожарной безопасности, а также информирование населения о мерах пожарной безопасности.

**Тактическая задача 2.6.3***.* Укрепление общественной безопасности и снижение уровня преступности в Иркутской области.

**Направления реализации задачи:**

Совершенствование организационных мер по повышению уровня межведомственного взаимодействия и взаимодействия с институтами гражданского общества в сфере профилактики преступлений и иных правонарушений, в том числе в сфере профилактики террористических и экстремистских проявлений.

Реализация дополнительных мер по обеспечению общественного порядка и личной безопасности граждан на улицах и в общественных местах и создание условий комфортного и безопасного проживания населения.

Обеспечение высоких темпов экономического роста **предусматривает комплекс тактических целей и задач:**

**Тактическая цель 3.1 –** совершенствование механизмов управления экономическим развитием.

**Тактическая задача 3.1.1.** Инвестиционное развитие и повышение конкурентоспособности приоритетных видов экономической деятельности.

**Направления реализации задачи:**

Реализация мероприятий по участию в федеральных программно-стратегических документах, направленных на поддержку и развитие промышленного производства, стимулирование импортозамещения и снижение инфраструктурных ограничений.

Участие региона и его отдельных муниципальных образований в мероприятиях по созданию и развитию «специальных» моделей территорий, предусматривающих особые режимы и условия ведения предпринимательской деятельности.

Улучшение инвестиционного климата региона.

Совершенствование внешнеэкономической политики региона.

Содействие развитию субъектов малого и среднего предпринимательства.

Развитие и совершенствование инфраструктуры потребительского рынка.

**Тактическая задача 3.1.2.** Создание новых и развитие действующих институтов поддержки и развития промышленности и инноваций.

**Направления реализации задачи:**

Предоставление налоговых преференций и финансовой поддержки в отношении производственной и инновационной инфраструктуры.

Расширение участия региона и привлечение грантовой поддержки в рамках всероссийских и межрегиональных конкурсов инновационных проектов

Развитие инфраструктуры поддержки инновационной деятельности

**Тактическая задача 3.1.3.** Формирование современной конкурентоспособной туристской индустрии

**Направления реализации задачи:**

Развитие туристской инфраструктуры и приоритетных видов туризма.

Формирование доступной и комфортной туристской среды.

Создание условий для эффективного развития туризма в Иркутской области.

Развитие санаторно-курортного туризма.

Продвижение туристского продукта Иркутской области на внутреннем и международном туристских рынках.

**Тактическая задача 3.1.4.** Совершенствование государственного и муниципального управления.

**Направления реализации задачи:**

Снижение административных барьеров.

Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в Иркутской области, в том числе в электронном виде.

Развитие инициативного бюджетирования, формирование механизмов активного вовлечения гражданского сообщества в решение вопросов местного значения посредством реализации проектов народных инициатив.

**Тактическая цель 3.2** – повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции на внутреннем и внешнем рынках.

**Тактическая задача 3.2.1.** Достижение уровня производства основных видов высококачественных продуктов питания, достаточного для обеспечения населения Иркутской области.

**Направления реализации задачи:**

Создание условий для увеличения объемов производства и переработки основных видов продукции растениеводства.

Создание условий для увеличения объемов производства и переработки продукции животноводства, направленных на ускоренное импортозамещение.

Создание условий для увеличения объемов производства продукции пищевой и перерабатывающей промышленности.

**Тактическая задача 3.2.2.** Повышение конкурентоспособности продукции сельскохозяйственных товаропроизводителей за счет инноваций, технической и технологической модернизации производства.

**Направления реализации задачи:**

Стимулирование внедрения новых технологий и приобретения сельскохозяйственными товаропроизводителями высокотехнологичных машин и оборудования.

Стимулирование производства высококачественных семян сельскохозяйственных культур, высокопродуктивных пород животных, организация устойчивой системы ветеринарного обеспечения, внедрение современных методов управления и системы контроля качества и безопасности продовольственного сырья и пищевой продукции.

Расширение возможностей по срокам хранения, оптимизации условий поставок продуктов питания для всех социальных групп населения.

Наращивание экспортного потенциала агропромышленного комплекса Иркутской области.

Создание условий для развития инфраструктуры и логистического обеспечения продовольственных товаров.

**Тактическая задача 3.2.3.** Создание благоприятных социально-экономических условий для выполнения сельскими территориями их общенациональных функций и решения задач территориального развития.

Создание условий для развития малых форм хозяйствования и кооперации в сельской местности.

Создание условий для развития сети ветеринарных пунктов

Создание условий для развития социальной инфраструктуры, повышение доступности социальных услуг

Создание условий для развития жилищной и инженерно-коммунальной инфраструктуры

Создание условий для развития дорожно-транспортной инфраструктуры

Создание условий для закрепления молодежи на селе.

**Тактическая цель 3.3** – повышение качества управления государственными финансами, создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами.

**Тактическая задача 3.3.1.** – обеспечение долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджетной системы, повышение качества управления государственными финансами.

**Направления реализации задачи:**

Совершенствование долгосрочного бюджетного планирования.

Развитие региональной системы налогообложения, способствующей росту доходов бюджета и развитию экономики Иркутской области.

Совершенствование региональной системы межбюджетных отношений.

Повышение эффективности управления государственным долгом.

Повышение качества финансового менеджмента в сфере общественных финансов, обеспечение прозрачности и открытости бюджетного процесса в Иркутской области.

**Тактическая цель 3.4 –** развитие социально-трудовой сферы и обеспечение государственных гарантий в области содействия занятости населения.

**Тактическая задача 3.4.1**. Обеспечение экономики Иркутской области трудовыми ресурсами, необходимыми для устойчивого социально-экономического развития региона.

**Направления реализации задачи:**

Обеспечение соответствия рынка образовательных услуг, предоставляемых системой профессионального образования, потребностям рынка труда региона.

Создание эффективной системы взаимодействия органов занятости населения и работодателей, направленной на обеспечение занятости безработных граждан.

Развитие гибкого и эффективно функционирующего рынка труда, позволяющего содействовать вовлечению в эффективную занятость граждан, обладающих недостаточной конкурентоспособностью на рынке труда, расширение практики применения различных форм занятости, ориентированных на стимулирование использования трудового потенциала работников старшего возраста, инвалидов, женщин, имеющих малолетних детей, выпускников и ряда других категорий граждан.

**Тактическая задача 3.4.2.** Обеспечение соблюдения законных прав и государственных гарантий граждан в сфере труда и занятости.

**Направления реализации задачи:**

Содействие обеспечению прав граждан на вознаграждение за труд и обеспечение легализации трудовых отношений.

Формирование эффективной региональной политики в сфере оплаты труда работников бюджетной сферы Иркутской области.

Повышение доступности и качества государственных услуг в сфере труда и занятости.

**Тактическая задача 3.4.3.** Улучшение условий и охраны труда на производстве.

**Направления реализации задачи:**

Содействие снижению общего производственного травматизма и травматизма со смертельным исходом за счет реализации превентивных мер, направленных на улучшение условий труда, снижение уровня производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

Обеспечение проведения специальной оценки условий труда работников и получение работниками объективной информации о состоянии условий труда на рабочих местах.

**Тактическая задача 3.4.4.** Повышение уровня развития социального партнерства, институциональной среды и инфраструктуры рынка труда.

**Направления реализации задачи:**

Развитие социального партнерства за счет создания эффективной системы представительства работодателей, профсоюзов и институтов гражданского общества в процессах регулирования социально-трудовых отношений.

Законодательное регулирование, контроль и представление интересов населения

**Тактическая цель 4.1 –** обеспечение защиты прав и интересов населения

**Направления реализации цели:**

Обеспечение соответствия нормативных правовых актов Иркутской области и муниципальных нормативных правовых актов федеральному законодательству, обеспечение соответствия муниципальных нормативных правовых актов областному законодательству.

Расширение охвата граждан бесплатной юридической помощью.

Повышение уровня правовой грамотности населения Иркутской области.

Развитие мировой юстиции Иркутской области, обеспечение доступности правосудия, осуществляемого мировыми судьями, для населения Иркутской области.

Совершенствование законодательной (представительной) и контрольной деятельности

# ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ

Достижение целей и задач Стратегии планируется путем технологического развития обрабатывающих производств и освоения и разработки месторождений природных ресурсов.

Всего в экономике Иркутской области можно выделить следующие отраслевые производственные комплексы:

# Минерально-сырьевой комплекс

Иркутская область является одним из самых богатых минеральными ресурсами регионов России. На территории области расположены крупные запасы золота (31% от общероссийских запасов), природного газа (8%), угля (7%), нефти (3%), мусковита (80%). Также имеются значительные запасы соли каменной и калийной, железных руд, никеля, редких металлов (ниобий, тантал, литий, цезий, рубидий и др.).

Государственным балансом запасов полезных ископаемых утверждены 1347 разведанных месторождений, однако в распределенном фонде находится лишь 24% разведанных запасов. Учитывая, что добыча полезных ископаемых традиционно составляет значительную долю в региональном ВРП, очевидно, что минерально-сырьевой комплекс будет являться базой и одним из наиболее перспективных направлений развития экономики и промышленности Иркутской области на среднесрочный и долгосрочный период.

Ресурсной базой для развития газодобычи в Иркутской области является Ковыктинское месторождение, запасы газа которого составляют более 1,5 трлн. куб. м. Основным импульсом к освоению данного месторождения является строительство магистрального газопровода «Сила Сибири». Основной сдерживающий фактор развития – значительная капиталоемкость проекта, а также необходимость значительных затрат на создание газотранспортной инфраструктуры.

Перспективы развития золотодобывающей промышленности связаны, во многом, с увеличением добычи рудного золота в Бодайбинском районе области. Золотодобывающая промышленность в регионе представлена такими предприятиями как ЗАО «ЗДК «Лензолото» и ОАО «Первенец» (входят в группу ОАО «Полюс Золото»), ОАО «Высочайший», ЗАО «Артель старателей «Витим», ООО «Друза».

Крупнейшими из реализуемых проектов в сфере золотодобычи являются организация добычи и строительство новой золотоизвлекательной фабрики на месторождении «Верхний Угахан» мощностью 2,6 млн. тонн руды в год (ОАО «Высочайший»), а также расширение горно-обогатительного комплекса на базе золоторудного месторождения «Вернинское» с 2,2 до 3,6 млн. тонн руды в год (АО «Первенец»). Также ведется работа по подготовке к освоению золотоносных месторождений Красное, Ожерелье, Чертово Корыто и т.д.

Наиболее перспективным золоторудным месторождением является месторождение «Сухой Лог». Его балансовые запасы составляют 1953 тонны золота. На базе месторождения возможно организовать ежегодную добычу золота в объеме до 60 тонн в год, что позволит увеличить объем добычи золота в Иркутской области в несколько раз, а также укрепить лидирующие позиции России на мировом рынке золотодобычи.

Угледобывающая промышленность региона представлена в основном разрезами ООО «Компания «Востсибуголь» (Черемховский и Тулунский районы), входящего в состав АО «ЕвроСибЭнерго». Объем добычи угля в 2015 году на территории Иркутской области составил 11,3 млн. тонн, что выше уровня добычи 2014 года на 9,1%. Рост объемов добычи обусловлен увеличением выработки электроэнергии на тепловых станциях, вызванной уменьшением уровня воды в Ангарском каскаде ГЭС и, как следствие, снижением гидрогенерации, а также увеличением экспортных поставок в страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Разработка Ныгдинского участка в Черемховском районе является крупным экспортоориентированным проектом, имеющим высокую социально-экономическую значимость, так как уголь имеет высокое экспортное качество.

На севере Иркутской области расположен юго-восточный участок Тунгусского угленосного бассейна. Тунгусский бассейн сложен мощными угленосными пластами, залегающими близко к поверхности. Угли каменные, местами антрацитовые, пригодные для использования в качестве энергетического топлива и сырья для химической промышленности. В пределах Иркутской области разведаны лишь отдельные месторождения и угленосные площади. Балансовые запасы угля предварительно оценены на Жеронском месторождении и Кеульской площади, а также в Катангском районе. Крупномасштабная промышленная добыча угля на севере Иркутской области может стать стимулом развития производств продукции углехимии, необходимой для черной металлургии.

Перспективным является разработка Зашихинского месторождения редкоземельных металлов, расположенного в Нижнеудинском районе. Балансовые и забалансовые запасы месторождения оцениваются в 33,5 млн. тонн руды с высоким содержанием ниобия и тантала. Освоение Зашихинского месторождения позволит обеспечить около половины потребности российских предприятий в ниобии и тантале. В настоящее время данные потребности почти полностью удовлетворяются за счет импорта.

На территории Нижнеудинского, Тайшетского и Тулунского районов расположена Ийско-Тагульская никеленосная площадь. Прогнозные ресурсы месторождения составляют 7,5 млн. тонн никеля, 3,5 млн. тонн меди и 750 тонн металлов платиновой группы. Лицензией на право разработки месторождения обладает ООО «Восточно-Саянская никелевая компания».

На территории Катангского района находится Непское месторождение калийных солей – крупнейшее в мире. Площадь месторождения около 130 км2. Балансовые запасы соли – 2,9 млрд. т при среднем содержании K2O – 27,5%. Разведанные запасы Гаженского участка Непского бассейна составляют около 1,6 млрд. т. Непское месторождение калийных солей по горно-геологическим условиям, комплектности и качеству руд является лучшим в России. Освоение Непского месторождения может стать надежной минерально-сырьевой базой производства калийных минеральных удобрений для сельского хозяйства Сибири, Дальнего Востока и зарубежных стран, потребности которого в настоящее время удовлетворяются на 35-40%.

Рассматривая перспективы развития минерально-сырьевого комплекса региона нельзя не отметить, что среди субъектов Российской Федерации Иркутская область является третьим приоритетным регионом, после Якутии и Архангельской области, в формировании алмазодобывающей промышленности страны. В пределах региона установлены 22 перспективные алмазоносные площади с утвержденными в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации прогнозными ресурсами категории Р3 в 212 млн. карат и минерагеническим потенциалом в 192 млн. карат. Разработка алмазных месторождений – уникальный шанс для области войти в число алмазодобывающих регионов России.

Важным направлением, имеющим широкие перспективы, является также промышленная разработка золотошлаковых отходов, являющихся техногенными месторождениями железа, титана, алюминия, кремния и других полезных элементов. Объем накопленных золотошлаковых отходов одной только ОАО «Иркутскэнерго» составляет около 90 млн. т. с ежегодным приростом в 1,7 млн. т.

Основными задачами развития минерально-сырьевого комплекса являются:

– геологическая разведка и разработка перспективных месторождений углеводородов, черных и цветных металлов, золота, алмазов;

– создание инфраструктуры, необходимой для промышленного освоения месторождений полезных ископаемых;

– создание условий для промышленного использования полезных ископаемых и повышения степени их переработки и вовлеченности в хозяйственный оборот на территории области.

# Нефтегазохимический комплекс

Нефтегазохимический комплекс включает в себя производства по добыче, транспортировке и переработке нефти, газа, включая нефтегазохимию.

Иркутская область способна обеспечить развитие нефтегазохимического направления с различными уровнями передела. Регион располагает для этого всеми необходимыми предпосылками: значительные запасы необходимых ресурсов (запасы природного газа – более 4,3 трлн. м3, нефти – более 2 млрд. тонн), высокие добывные возможности месторождений газа (более 45 млрд. м3/год), подходящие условия для создания хранилищ гелия, приближенность ресурсов к центрам потенциального потребления, наличие кадрового и научного потенциала.

В области имеется несколько крупнейших комплексов нефтепереработки и химии, расположенных в городах Ангарск, Саянск, Усолье-Сибирское, которые обладают огромным техническим и кадровым потенциалом для формирования на их базе многотоннажных газохимических комплексов.

Близость железнодорожной инфраструктуры, готовые промышленные площадки, низкие затраты на электроэнергию – эти факторы выгодно отличают юг Иркутской области от других перспективных районов для создания газохимических производств на основе углеводородных запасов Восточной Сибири.

Реализация газового направления на юге Иркутской области может быть экономически эффективна только при синхронизации развития газоснабжения и газификации региона с сооружением мощных транзитных газопроводов и развитием крупной газоперерабатывающей промышленности.

Учитывая положительное воздействие «эффекта масштаба» комплекс мер поддержки развития стратегически значимых секторов экономики охватывает все стадии производственного цикла от добычи до глубокой переработки ресурса одновременно по нескольким направлениям:

– строительство магистрального газопровода от южного центра газодобычи к производственным площадкам, расположенным в городах Саянск, Усолье-Сибирское, Ангарск;

– установление цены на газ на уровне, позволяющем организовать экономически эффективные производства с использованием газа в качестве сырья;

– реконструкция автомобильной и железнодорожной сети с целью создания условий для увеличения возможности транспортировки продукции нефтегазохимии;

– административное сопровождение реализации как существующих, так и перспективных проектов отрасли;

– выполнение функции координатора взаимодействия между заинтересованными хозяйствующими субъектами, в том числе синхронизация работ по развитию производственных мощностей;

– создание условий для развития местного рынка сбыта (например, определение с учетом экологических требований в Байкальском регионе первоочередных объектов энергетики, коммунально-бытового сектора, подлежащих газификации);

– создание условий для развития технологической цепочки средних и малых предприятий, ориентированных на дальнейший передел газохимической продукции с целью получения итогового товара с высокой добавленной стоимостью, в том числе ориентированного на использование в иных высотехнологичных отраслях: строительство, машиностроение и т.д.

С учетом необходимости ухода от сырьевой направленности экономики к высокотехнологичной переработке и развитию собственной производственной базы, данная модель представляется целесообразной в условиях стимулирования развития стратегического направления, требующего для реализации значительных капитальных вложений.

Одним из перспективных направлений развития химической отрасли в Иркутской области является создание производств малотоннажной химии – производства наукоемких химических веществ в малых объёмах с высокой добавленной стоимостью (информационные, оптоэлектронные технологии, производство катализаторов, специальных мономеров и полимеров и другое).

В настоящий момент в Иркутской области существуют все условия для создания производств малотоннажной химии: значительные запасы сырья (углеводороды, лесохимия, отходы химических производств), наличие научной базы (Иркутский институт химии им. А. Е. Фаворского СО РАН), развитая химическая промышленность, наличие свободных производственных площадок под размещение химических производств, налоговые преференции предприятиям.

Основными задачами развития нефтегазохимического комплекса являются:

– интеграция Иркутской области в межрегиональный Восточно-Сибирский нефтегазохимический кластер;

– развитие производств глубокой переработки нефти и газа на территории Иркутской области (строительство газоперерабатывающего и газохимического (ГПК/ГХК) комплекса в Усть-Кутском районе, городе Саянск, модернизация нефтехимического производства ОАО «АНХК» в городе Ангарск);

– строительство магистрального газопровода до городов Саянск и Ангарск;

– развитие инновационной, производственной, транспортной, энергетической, инженерной инфраструктуры комплекса;

– подготовка высококвалифицированных кадров и создание высокотехнологичных рабочих мест;

– развитие международной научно-технической и производственной кооперации в рамках нефтегазохимического комплекса.

# Лесоперерабатывающий комплекс

Важнейшей специализацией Иркутской области является лесная промышленность, отрасли которой широко здесь представлены: лесозаготовка древесины, производство продукции глубокой переработки (пиломатериалов, древесноволокнистых плит, древесно-стружечных плит, фанеры), целлюлозно-бумажная промышленность.

Наличие на территории Иркутской области крупнейших в России лесных ресурсов послужило базой для создания в регионе высокоразвитого лесопромышленного комплекса, продукция которого потребляется как внутри страны, так и за рубежом. В регионе реализуются приоритетные инвестиционные проекты в области освоения лесов.

К крупнейшим предприятиям Иркутской области в сфере целлюлозно-бумажной промышленности относятся филиалы ОАО «Группа «Илим» в   
г. Братске и в г. Усть-Илимске, в сфере заготовки и переработки древесины - ООО «Илим Братск ДОК», ООО «Илим Братск ЛДЗ», ОАО «Усть-Илимский ЛДЗ», ОАО «Усть-Илимский ДЗ», ООО «Транс-Сибирская Лесная Компания».

В сфере лесопереработки реализуется и планируется к реализации значительное количество инвестиционных проектов, в том числе с привлечением иностранных инвестиций.

Это такие проекты как: строительство деревообрабатывающего комплекса в пос. Магистральный, Казачинско-Ленского района (ООО «Евразия-леспромгрупп»), строительство лесопильно-деревообрабатывающего комплекса в п. Новая Игирма Нижнеилимского района (ЗАО «ЛДК Игирма»), модернизация производства по глубокой переработке древесины с выпуском сушеных пиломатериалов (ООО «Лесопромышленное предприятие «АНГАРА»).

Одним из направлений развития лесопромышленного комплекса Иркутской области является модернизация производств, как в части обновления материально-технической базы, так и в части самих производственных процессов. Внедрение передовых технологий деревообработки даст толчок, помимо развития собственно лесного комплекса, к развитию промышленности строительных материалов и строительной деятельности.

На территории региона определены потенциальные границы и производственные площадки лесоперерабатывающего комплекса (города Братск, Усть-Илимск, Усть-Кут, районы: Казачинско-Ленский, Нижнеилимский, Братский, Усть-Илимский, Балаганский, Чунский), а также основные участники:

– производители целлюлозно-бумажной продукции;

– производители древесноволокнистых и древесно-стружечных плит и др.;

– образовательные и научно-исследовательские организации, специализирующиеся в области лесохимии и деревообработки.

Основными задачами развития комплекса являются:

– повышение глубины переработки заготавливаемой древесины, превращение Иркутской области в регион-лидер по объему перерабатываемой древесины;

– минимизация объемов незаконной вырубки и вывоза древесины;

– создание цивилизованного рынка древесины на территории области.

# Металлургический комплекс

Отрасль металлургии на территории Иркутской области представлена, в основном, предприятиями алюминиевой и черной металлургии. Крупнейшими предприятиями алюминиевой промышленности являются Братский алюминиевый завод, Иркутский алюминиевый завод (входят в группу ОК «РУСАЛ»),   
ОАО «Коршуновский ГОК» и ООО «Братский завод ферросплавов» (входят в группу ОАО «Мечел»).

В алюминиевой промышленности с 2007 года в Иркутской области осуществлялось строительство Тайшетского алюминиевого завода, однако реализация проекта была приостановлена в связи с ухудшением макроэкономических условий.

Перспективным направлением является создание анодного производства компанией РУСАЛ мощностью до 225 тыс. тонн обожженных анодов в год, что может существенно снизить себестоимость производства алюминия. Реализация проекта позволит обеспечить потребность российских алюминиевых заводов в обожженных анодах, обеспечить сырьевую безопасность компании за счет строительства прокалочного комплекса. Начало строительства намечено ориентировочно на 2017 год.

В сфере развития черной металлургии перспективным является проект строительства металлургического завода по производству сортового проката в г. Братске. На Братском металлургическом заводе планируется производство стальной заготовки и строительного проката. Объем выпуска продукции   
270 тыс. тонн в год. Проект находится в высокой степени готовности.

Основными задачами развития металлургии являются:

– стимулирование развития производств глубокой переработки;

– стимулирование проведения модернизации действующих промышленных объектов;

– стимулирование создания и внедрения инноваций;

– максимальное удовлетворение спроса на продукцию металлургии в регионе;

– разработка механизмов координации усилий федеральных, региональных органов государственной власти, предприятий металлургического комплекса в целях развития отрасли.

# Фармацевтический комплекс

В настоящее время на территории Иркутской области сложилась уникальная база для создания и развития фармацевтического комплекса - существующие фармацевтические производства, научные институты, занимающиеся разработкой новых препаратов, возможность проведения клинических и доклинических исследований на базе медицинских ВУЗов. Иркутская область является ярким примером инновационного развития: на территории региона не только произведен, но и разработан уникальный противотуберкулезный препарат. В настоящее время в разработке находится 50 новых отечественных лекарственных препаратов, носящих инновационный характер.

В Иркутской области создан Байкальский фармацевтический кластер, в рамках которого ведется работа по созданию индустриального (промышленного) парка «Байкал-Био», одним из направлений деятельности которого станет развитие производства малотоннажной химии производства лекарств в регионе. В список участников кластера вошли ОАО «Усолье-Сибирский химико-фармацевтический завод», ООО «Меланин» и прочие.

На территории региона выявлены перспективные направления разработки лекарственных препаратов, определены потенциальные границы и производственные площадки фармацевтического комплекса (города: Иркутск, Ангарск, Усолье-Сибирское, Братск), а также основные участники:

– производители химической продукции, химического синтеза;

– производители фармацевтической продукции;

– образовательные и научно-исследовательские организации, специализирующиеся в области химии и фармацевтики.

Развитие комплекса на территории региона позволит обеспечить эффективную взаимосвязь между промышленными предприятиями и учреждениями науки, а также сократит отставание материально-технической базы во многих учреждениях науки и образования данной сферы.

Основными задачами развития комплекса являются:

– привлечение инвестиций в развитие входящих в структуру комплекса предприятий;

– привлечение новых инновационных компаний малого и среднего бизнеса в сферу медицинских и фармацевтических технологий;

– развитие научных центров, направленных на разработку инновационных технологий и принципиально новых лекарственных средств;

– подготовка квалифицированных кадров, как для научных центров и фармацевтических компаний, так и для аптечных предприятий и медицинских организаций;

– создание и развитие экспериментальной базы для пилотных испытаний лекарственных препаратов;

– разработка аналогов импортных лекарственных препаратов отечественного производства, внедрение препаратов в широкую медицинскую практику;

– повышение качества лекарственных препаратов отечественного производства;

– оказание государственной поддержки отечественным производителям лекарственных препаратов, особенно предприятиям «полного цикла производства».

# Агропромышленный комплекс

Агропромышленный комплекс выполняет важную роль в развитии Иркутской области, как в части формирования ВРП, так и в создании в регионе оптовых и розничных продовольственных рынков, определении устойчивости системы расселения населения в сельской местности, обеспечении сохранения демографического потенциала Иркутской области, а также в развитии и поддержке социальной инфраструктуры сельских территорий.

Иркутская область находится в зоне рискованного земледелия, что вносит определенные ограничения в развитие сельского хозяйства.

Основными организациями, обеспечивающими развитие агропромышленного комплекса, в настоящее время являются:   
СХОАО «Белореченское», СХПК «Усольский свинокомплекс», ООО «Саянский бройлер», группа предприятий «ЯНТА».

Основная доля произведенной сельскохозяйственной продукции реализуется в регионе, в том числе поступает на рынок через перерабатывающие предприятия региона.

Одной из основных задач развития агропромышленного комплекса является обеспечение продовольственной безопасности населения. Уровень самообеспечения населения Иркутской области сельскохозяйственной продукцией составляет по яйцу – 164,8 %, картофелю – 98,2 %, мясу – 57,7 %, молоку – 81,7 %, овощам – 71,2 %.

Территориально развитие агропромышленного комплекса будет тяготеть к центральным и южным районам области, где имеется наиболее развитая сырьевая, производственная база и транспортно-логистическая инфраструктура.

Основными задачами развития комплекса являются:

модернизация сельского хозяйства и формирование инновационной системы в агропромышленном комплексе;

создание условий для внедрения новых высокоэффективных современных технологий, формирования интегрированных агрокомплексов полного цикла производства;

развитие мощностей малой переработки в районных муниципальных образованиях, создание сети потребительских, торгово-закупочных кооперативов;

углубление кооперации между агропромышленными предприятиями в рамках осуществления совместных проектов в области производства, переработки, транспортировки, продвижения и реализации продукции, вовлечение в агропроизводственную деятельность сельхозорганизаций, малых и средних форм хозяйствования, личных подсобных хозяйств на условиях государственно-частного партнерства;

создание благоприятных условий для выстраивания маркетинговой политики, продвижение продукции регионального бренда «Продукты Приангарья» на областном и российском рынках;

создание условий для развития комплексной компактной застройки, социальной инфраструктуры и инженерного благоустройства в сельских территориях;

совершенствование агрообразовательного процесса с учетом современных потребностей работодателей агропромышленного комплекса.

# Машиностроительный комплекс

Сектор машиностроения Иркутской области представлен значительным количеством предприятий, крупнейшими из них являются Иркутский авиационный завод – филиал ОАО «Корпорация «Иркут»», ОАО «Иркутсккабель», ОАО «ПО «Иркутский завод тяжелого машиностроения», АО «Восточно-Сибирский машиностроительный завод» и др.

Крупнейшим инвестиционным проектом машиностроительного комплекса Иркутской области является проект по созданию среднемагистрального самолета МС-21, реализуемого Иркутским авиационным заводом в качестве головного производителя в структуру Объединенной авиастроительной корпорации.

В рамках программы в настоящее время разрабатываются самолеты «МС-21-300» (160-211 мест) и «МС-21-200» (130-176 мест). Создание семейства пассажирских среднемагистральных самолетов МС-21 ориентировано на самый массовый сегмент мирового рынка авиалайнеров, МС-21 может прийти на смену популярному отечественному самолету ТУ-154.

Для наращивания импортозамещающего потенциала региона ведется работа по обеспечению комплексного развития отрасли в рамках машиностроительного кластера. В целях поддержки предприятий-участников кластера в регионе действует центр кластерного развития, в 2015 году созданы региональный центр инжиниринга, центр сертификации, стандартизации и испытаний. Основной функцией данных инфраструктурных организаций является содействие интеграции малого и среднего бизнеса в производство сложной машиностроительной продукции не только посредством их технологической поддержки при разработке, проектировании, изготовлении и испытании изделий, а также путем снижения барьеров входа на рынок высокотехнологичной продукции, в особенности авиационного назначения.

В конце 2015 года центр сертификации, стандартизации и испытаний Иркутской области оснащен специализированным оборудованием для оказания услуг предприятиям на субсидиарной основе. Прорабатывается вопрос формирования индустриального парка машиностроительного кластера, что позволит создать условия для создания единых технологических цепочек машиностроения на общей площадке и снижения барьеров входа машиностроительных предприятий малого и среднего бизнеса на рынок высокотехнологичного производства, в том числе авиастроения.

В соответствие с федеральными требованиями к индустриальным (промышленным) паркам предварительно отобраны земельные участки для размещения индустриального парка, определены первые резиденты с проектами, рассматриваются вопросы инфраструктурного обеспечения.

К 2018 году на территории региона Правительством Иркутской области совместно с компанией ООО «НТО «ИРЭ-Полюс» планируется создание Центра лазерных технологий (далее – Центр). Центр планируется разместить на одной из производственных площадок городов Иркутска, Ангарска, Усолья-Сибирского или Братска.

В Центре планируется размещение технологического оборудования для обработки материалов, в том числе по резке, сварке, термообработке, наплавке, лазерной маркировке и гравировке, прошивке технологических отверстий и лазерному спеканию. Помимо лазерной обработки материалов, Центр будет предоставлять образовательные и инжиниринговые услуги в интересах предприятий Иркутской области и соседних регионов.

Развитие машиностроительного комплекса на территории Иркутской области в дальнейшем позволит решать следующие задачи:

привлечение новых инновационных компаний малого и среднего бизнеса в сферу высокотехнологичного машиностроения;

привлечение инвестиций в развитие входящих в структуру комплекса предприятий;

развитие научных центров, направленных на разработку инновационных технологий;

подготовка квалифицированных кадров для научных центров и предприятий машиностроительной отрасли;

развитие производственного потенциала машиностроительного кластера Иркутской области;

обеспечение импортозамещения в авиастроении и авиационном комплексе России.

# Туристско-рекреационный комплекс

Наличие на территории Иркутской области уникальных природно-рекреационных ресурсов, включающих, в первую очередь, озеро Байкал, значительный культурно-исторический потенциал, наличие туристской инфраструктуры и туристских кадров, более чем 50-летний опыт приема туристов являются базовыми условиями для развития туристско-рекреационной сферы в регионе.

В 2015 году в Иркутской области осуществляло деятельность 88 туроператоров и 245 турагентств, 219 гостиниц (из них 70 – в городе Иркутске), 30 лечебно-оздоровительных организаций, 165 домов отдыха, баз отдыха и турбаз. По итогам 2015 года общий турпоток в Иркутской области, по сравнению с 2014 годом, вырос на 8% и составил 1 411,5 тыс. человек, в том числе количество иностранных туристов, посетивших Иркутскую область в 2015 году, составило 128,8 тыс. человек.

Цивилизованное поэтапное закрытие ОАО «БЦБК», проведение рекультивации накопленных промышленных отходов и санация территории, реализация в Иркутской области проекта по созданию особой экономической зоны туристско-рекреационного типа (ОЭЗ ТРТ) «Ворота Байкала» создают все необходимые предпосылки для развития туризма на оз. Байкал.

ОЭЗ ТРТ «Ворота Байкала» в Иркутской области была создана постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля   
2007 года № 72. Общая площадь территории особой экономической зоны составляет 2 346,9 га. Приоритетными направлениями развития являются деловой, спортивный, экскурсионный, лечебно-оздоровительный, событийный, водный и круизный туризм.

8 сентября 2010 года принято постановление Правительства Российской Федерации № 692 «Об особой экономической зоне туристско-рекреационного типа, созданной на территории Иркутской области», которое предусматривает создание ОЭЗ ТРТ на территории муниципального образования Слюдянский район (горнолыжный курорт «Гора Соболиная» и местность «Мангутай»).

Первый этап проекта создания ОЭЗ ТРТ на территории Иркутской области реализуется на участке «Гора Соболиная» муниципального образования Слюдянский район. Общий объем государственных вложений на создание ОЭЗ ТРТ на участке «Гора Соболиная» – 2,25 млрд. руб., расходование осуществляется в соответствии с установленными соглашением сторон пропорциями: 1,126 млрд. руб. (50 %) – за счет средств федерального бюджета и 1,126 млрд. руб. (50 %) – за счет средств областного бюджета.

В настоящее время резидентами особой экономической зоны являются – ООО БГК «Гора Соболиная» (создание центра туризма на базе горнолыжного курорта), ООО «Илим Байкал» (создание туристического комплекса), ООО «Байкал Аква» (проект строительства и эксплуатации туристско-рекреационного комплекса), ООО «Гринвальд-Байкал» и ООО «Уют +».

В рамках развития ОЭЗ ТРТ планируется построить необходимые объекты инфраструктуры, включая эксплуатационно-технические базы, сети водопровода, бытовой канализации, теплоснабжения, электроснабжения, внутриплощадочные информационно-коммуникационные сети и сети информационно-вычислительной связи.

Помимо особой экономической зоны, развитие туристско-рекреационного комплекса осуществляется и на других привлекательных для туристов территориях – город Иркутск, районы: Иркутский, Слюдянский, Ольхонский.

Иркутск – один из старейших городов за Уралом, образованный в 1661 году. Это город-музей, в котором соседствуют уникальные памятники деревянного и церковного зодчества XVII-XIX вв. с редчайшими памятниками археологии эпохи неолита – бронзового века (8-2 тыс. лет до н.э.). В 1998 году центр города включен Комиссией по России по делам ЮНЕСКО в «Предварительный список всемирного наследия по Российской Федерации», как уникальный градостроительный комплекс памятников археологии, истории, архитектуры.

Город является «входными воротами Байкала», более 80 % туристов, посещающих озеро Байкал, прилетают в Иркутск. Город расположен на кратчайших международных транзитных коридорах, связывающих Европу со странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Иркутск - ядро формируемой городской агломерации «Байкальский луч». Здесь самая высокая плотность населения (2185 чел./км2, в среднем по поселениям Иркутского района – 8 чел./км2) и наиболее густая сеть дорог, комплексная транспортная система с едиными аэропортом, железнодорожным узлом-терминалом, речным портом-терминалом.

Рекреационный потенциал Иркутского района один из самых высоких в области (1818,1 тыс. чел./дней). Географически выгодное положение п. Листвянка (ближайшая точка прибытия туристов на Байкал) обуславливает необходимость развития данной территории как «визитной карточки» Иркутской области и центра делового туризма на Байкале. Перспективы района связаны с развитием зимних и летних активных видов отдыха, физкультурно-оздоровительных и досуговых программ, познавательного, делового и экологического туризма, а также с перепрофилированием участка особой экономической зоны туристско-рекреационного типа в п. Большое Голоустное под создание детского международного туристического лагеря «Байкал».

Высокую рекреационную привлекательность Слюдянского района создают озеро Байкал, склоны Хамар-Дабана, памятник инженерного искусства – Кругобайкальская железная дорога, благоприятные климатические условия и значительное количество солнечных дней. Всего на территории Слюдянского района выделено 8 зон туристской активности. Из них опорными являются следующие: Байкальская (Солзан –Утулик), Слюдянская (Сухой ручей – Култук), Новоснежная - Мурино, Кругобайкальская (Култук – порт Байкал), Мангутай. Второстепенные зоны: Быстринская (Быстрая –Тибельти), Пик Черского (Долина реки Слюдянка-метеостанция), отроги Хамар – Дабана.

Перспективы территории связаны с развитием курортно - оздоровительного и водноспортивного, культурно-исторического, экологического, гастрономического видов туризма. А также имеется потенциал по развитию агротуризма, экстремального и паломнического туризма в связи с развернутым строительством монастырского комплекса в Култуке, Быстрой и Тибельти.

Ольхонский район является одним из самых благоприятных районов для развития туристско-рекреационной деятельности в Иркутской области. Перспективы туризма в районе связаны с использованием и развитием природно - ресурсного потенциала Курминского и Бугульдейского направлений, что позволит более равномерно распределить туристический поток по территории Ольхонского района, развитием этно и эко туризма, сельского и событийного туризма.

Развитие туристско-рекреационного комплекса на прибайкальских территориях запланировано в рамках реализации проекта по созданию туристско-рекреационного кластера «Байкальское созвездие». Концепция предполагает строительство и реконструкцию объектов туристской и обеспечивающей инфраструктуры, повышение взаимосвязи региональных рекреационных зон с областным центром по основным магистралям движения туристских потоков: г. Иркутск – пос. Листвянка – КБЖД – пос. Выдрино (Республика Бурятия), г. Иркутск – пос. Еланцы – о. Ольхон, г. Иркутск – пос. Большое Голоустное, г. Иркутск – г. Байкальск – пос. Аршан, п. Монды (Республика Бурятия) – п. Ханх (Монголия).

Туристско-рекреационный кластер «Байкальское созвездие» выступит в роли экономической точки роста для населенных пунктов прибайкальской территории, позволит значительно расширить туристские потоки между Россией, Монголией и Китаем (в рамках международных туристских маршрутов «Великий Чайный путь» и «Байкал-Хубсугул», «Восточное кольцо»), а также свяжет единым туристским продуктом Иркутскую область и Республику Бурятия, а также особые экономические зоны туристско-рекреационного типа «Ворота Байкала» (Иркутская область) и «Байкальская гавань» (Республика Бурятия).

Развитие туризма на оз. Байкал невозможно без организации системы водных туристских маршрутов и создания соответствующей инфраструктуры (развитие современного наливного флота и судосборочных и судоремонтных производств, строительство причальных сооружений в местах отдыха туристов и инфраструктуры для сбора хозяйственно-бытовых и подсланевых вод с маломерных судов).

Формирование туристско-рекреационного комплекса на базе Байкальской природной территории непосредственно связано также с развитием научно-исследовательского комплекса и разработкой экологически чистых технологий. Уникальность озера Байкал способствует росту интереса к нему со стороны ведущих мировых ученых и исследователей, что определяет перспективы развития научно-познавательного и экологического туризма и создания крупного научно-исследовательского комплекса (п. Листвянка, Иркутский район), который будет заниматься исследованиями оз. Байкал, разработкой экологически чистых технологий.

Необходимо отметить, что туристские ресурсы в Иркутской области сосредоточены не только на территориях, прилегающих к озеру Байкал, но и в других районах области: северных территориях (Братский, Усть-Илимский, Усть-Кутский районы), восточных территориях (Казачинско-Ленский и Бодайбинский районы), Усть-Ордынском Бурятском округе («Золотые пески» Братского моря), Тофалария (Нижнеудинский район), что закреплено в Схеме территориального развития Иркутской области.

В Иркутской области расположен самый крупный в мире Ангаро-Ленский артезианский бассейн хлоридных натриевых вод, разведано около 300 источников и скважин с лечебной водой, имеется 7 крупных грязевых озер с иловыми, сапропелевыми и торфяными пелоидами. В связи с этим целесообразно также предусмотреть развитие санаторно-курортного направления по созданию в регионе лечебно-оздоровительных комплексов и санаториев.

Основными задачами развития туризма являются:

- развитие и модернизация существующей базовой и туристской инфраструктуры, формирование и развитие на территории области туристско-рекреационных кластеров;

- развитие государственно-частного партнерства и привлечение инвесторов в туристическую отрасль Иркутской области путем комплексного подхода в создании для них комфортных условий ведения бизнеса в разных областях (законодательство, налогообложение, земельные вопросы, инфраструктура);

- создание комфортной и доступной туристской среды, повышение качества туристических услуг;

-  формирование комплексных туристических продуктов с максимальным использованием туристско-рекреационного потенциала региона;

- формирование положительного туристского имиджа региона, формирование и продвижение межрегионального бренда «Байкал» и турвозможностей региона на мировой туристский рынок;

- поддержка и развитие санаторно-курортного комплекса;

- развитие всесезонного туризма на территории Иркутской области.

# Транспортно-логистический комплекс

Реализация крупных инвестиционных проектов определяет повышенные требования к транспортной инфраструктуре. Развитие данной отрасли будет оказывать поддержку развития промышленности в перечисленных выше отраслях.

Основными задачами развития комплекса являются:

– повышение пропускной способности основных транспортных магистралей региона;

– обеспечение круглогодичного доступа к перспективным месторождениям (участкам) минерально-сырьевых ресурсов;

– обеспечение инфраструктурной связности территорий Иркутской области;

– повышение транзитной роли Иркутской области при перевозке пассажиров и грузов между Европой и странами АТР.

Крупнейшими инвестиционными проектами, планируемыми к реализации в данной сфере, являются:

Модернизация аэропорта ОАО «Международный Аэропорт Иркутск». Также, планируется строительство аэропорта «Иркутск-Новый», включая развитие инфраструктурного комплекса нового аэропорта (строительство подъездных дорог, необходимых коммуникаций) и привлечение инвесторов для строительства нового аэропорта;

Модернизация и расширение пропускной способности Транссибирской и Байкало-Амурской магистралей (ОАО «РЖД») – масштабный проект, предполагающий в 1,5 раза увеличить объемы перевозки грузов, а также сократить сроки их транспортировки;

Строительство примыкающих веток, обеспечивающих освоение северных месторождений (в том числе строительство железнодорожного пути по маршруту Усть-Илимск – Непа), модернизация Кругобайкальской железной дороги, увеличение пропускной способности Транссибирской магистрали на участке железной дороги Иркутск – Слюдянка.

Проект строительства транспортно-пересадочных узлов в Иркутской области. Реализация проекта планируется путем создания специализированной проектной компании (СПК), учредителями которой выступят ОАО «РЖД – Развитие вокзалов» и ОАО «Корпорация развития Иркутской области». СПК будет организована в целях создания транспортно-пересадочных узлов на базе железнодорожных вокзалов, остановочных пунктов железных дорог, автовокзалов, аэропортов с развитием на прилегающих к ним территориях общественно-деловой функции; развития инфраструктуры и обустройства железнодорожного и иного транспорта; и решения других задач.

Модернизация и расширение пропускной способности  
Осетровско-Ленского транспортного узла, как стратегического при выполнении северного завоза Иркутской области и Республики Саха (Якутия);

Реконструкция железнодорожной станции Лена-Восточная с учетом увеличения ее грузооборота в целях эффективного использования газа Ярактинского месторождения и газификации города Усть-Кута;

Развитие аэродромов «Казачинское», «Жигалово», «Качуг», которые имеют наибольшую перспективу при реализации газовой программы «Сила Сибири»;

Реконструкция и строительство новых автомобильных дорог федерального и регионального значения, способствующих реализации приоритетных инвестиционных проектов, в том числе строительство дороги «Вилюй», транспортного обхода г. Усолье-Сибирское, реконструкции участка Иркутск – Слюдянка автомобильной дороги М-55 «Байкал» со строительством автомобильных обходов пос. Култук и г. Слюдянка, реконструкция дорог Тайшет – Чуна – Братск, Киренск – Казачинское, Иркутск – Листвянка, Таксимо – Бодайбо со строительством мостового перехода через р. Витим, Иркутск – Оса – Усть-Уда, Жигалово – Казачинское, Усть-Кут – Уоян, Красноярово – Небель, Иркутск – Усть-Ордынский – Жигалово, Иркутск – Оса – Усть-Уда, строительство мостового перехода через реку Лена на дороге Жигалово – Казачинское у с. Тутура;

Сохранение и развитие региональной сети социально-значимых аэропортов (поселки: Ербогачен, Мама; города: Нижнеудинск, Усть-Илимск, Бодайбо, Киренск и др.), оказание содействия по приобретению новых воздушных судов, предоставление субсидии организациям воздушного транспорта в целях обеспечения доступности воздушных перевозок пассажиров в европейскую часть страны и в обратном направлении;

Развитие водного транспорта: реконструкция сети причальных сооружений на оз. Байкал, реконструкция и ремонт причальных и портовых гидротехнических сооружений, создание центров приема хозяйственно-бытовых и подсланевых вод на озере Байкал, строительство судоремонтных и судосборочных производств, переоборудование и строительство новых судов.

# Энергетический комплекс

Иркутская область обладает развитой системой электроэнергетики. На сегодняшний день энергосистема Иркутской области является избыточной по мощности и электроэнергии. Потенциал энергосистемы по выработке электроэнергии при среднемноголетней обеспеченности гидроресурсами на современном этапе составляет 67-69 млрд. кВт.ч.

Крупные инвестиционные проекты, планируемые к реализации в приоритетных отраслях, характеризуются высокой энергоемкостью. Их реализация может привести к возникновению энергодефицита на территории региона в период реализации Стратегии.

Энергетическая инфраструктура региона развита неравномерно. Наиболее проблемными участками с точки зрения ограничений роста электропотребления являются:

Направление Усть-Илимская ГЭС – Коршуниха – Усть-Кут. Загрузка головных участков линии этого направления достигла своего предела и не позволяет удовлетворить прирост нагрузок потребителей.

Связь с северной частью Бурятской энергосистемы – ВЛ 220 кВ. Усть-Кут – Нижнеангарск – Таксимо, пропускная способность которой исчерпана. По этой связи транзитом осуществляется передача мощности в Бодайбинский район. Магистральная линия Усть-Кут – Нижнеангарск – Таксимо и ВЛ 110 кВ. Таксимо-Мамакан ограничивают развитие как западного участка БАМ, так и золотодобывающих предприятий Бодайбинского района. Для преодоления энергодефицита Бодайбинского района и начала реализации проектов по добыче золота планируется строительство ВЛ 220 кВ. Пеледуй - Чертово Корыто – Сухой Лог – Мамакан, объединяющей энергосистему западной части Республики Саха (Якутия), Республики Бурятия и Единую энергосистему России.

Энергоснабжение потребителей в районе междуречья Ангары и Лены, которое в настоящее время осуществляется по кольцевой сети 110 кВ. Иркутск – Усть-Орда и ТЭЦ-10 – Урик – Усть-Орда и далее Баяндай – Качуг – Жигалово – Новая Уда – Оса – Черемхово. Существующая схема по пропускной способности достигла предела и требует усиления с переводом на напряжение 220 кВ. Одним из потенциальных потребителей может быть Ковыктинское газоконденсатное месторождение, электроснабжение которого, в настоящее время, ориентируется на собственные энергоисточники.

Энергоснабжение Иркутско-Черемховского и Саянского энергоузлов в связи с созданием новых и расширением существующих энергоемких предприятий. Например, для освоения Зашихинского редкоземельного месторождения необходимо строительство ЛЭП напряжением 110 кВ. протяженностью 90 км, связанной с региональной энергосистемой – с ПС 220 кВ. ПС «Тулун».

В целях реализации Стратегии перед электроэнергетикой области стоят следующие задачи:

– увеличение мощности электростанций в целях обеспечения реализации приоритетных инвестиционных проектов;

– строительство линий электропередач к производственным и инфраструктурным объектам;

– повышение энергетической эффективности: снижение затрат потребителей при подключении и потреблении электроэнергии, сокращение сроков подключения к энергетическим мощностям;

– создание условий для расширения степени использования возобновляемых источников энергии.

Для обеспечения реализации обозначенных в Стратегии инвестиционных проектов в перспективе до 2025 года потребуется увеличение мощности электростанций на 14-17 %. Потребуется строительство новых электростанций, основной из которых является Ленская ТЭС (город Усть-Кут), мощностью 1200 МВт.

# ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Перспективы развития муниципальных образований Иркутской области связаны с продолжением реализации государственной политики, ориентированной на комплексное освоение природно-ресурсного потенциала территории, повышение качества жизни, рост производительности труда и, соответственно, рост уровня доходов населения, что будет способствовать интенсивному экономическому росту и стабилизации численности населения Иркутской области.

Интенсивное развитие территории Иркутской области предполагает реализацию следующих принципов пространственного развития:

- повышение инфраструктурной связности территории за счет усиления основных планировочных осей, выполняющих функцию базовых транспортных коридоров и осей системы расселения;

- комплексное развитие ключевых узлов системы расселения, в первую очередь, агломерации «Байкальский луч»;

- создание условий для диверсификации экономики и обеспечения управляемого сжатия монопрофильных промышленных центров, характеризующихся высвобождением трудовых ресурсов по причине деградации градообразующих предприятий либо их модернизации с повышением производительности труда;

- эффективное использование земель сельхозназначения, ввод необрабатываемых земель в оборот;

- комплексное обустройство территорий опережающего развития моногородов и зон освоения минерально-сырьевых, лесосырьевых и топливно-энергетических ресурсов, а также приоритетных туристско-рекреационных зон на озере Байкал, с безусловным соблюдением экологических требований.

Учитывая специализацию муниципальных образований Иркутской области, наличие природных ресурсов и планируемую реализацию перспективных инвестиционных проектов в регионе определены **опорные территории развития** (далее – ОТР):

**1. Саяно-Иркутский район** *(г. Иркутск, моногорода Усолье-Сибирское, Саянск, Черемхово, Ангарский городской округ, Иркутский и Слюдянский районы)*

Данная территория расположена в южной части области. Основная специализация – производство высокотехнологичной продукции (авиастроение), газопереработка и газохимия, фармацевтика, производство строительных материалов. Наличие здесь крупного транспортного узла –   
г. Иркутска определяет также транспортно-логистическую специализацию территории. Кроме того, данный район включает в себя Байкальскую природную территорию, основной специализацией которой является туризм (Иркутский, Слюдянский, Ольхонский районы), в том числе за счет расширения границ особой экономической зоны туристско-рекреационного типа «Ворота Байкала».

Необходимым условием опережающего развития территории станет освоение Ковыктинского газоконденсатного месторождения и строительство магистрального газопровода до городов Саянск и Ангарск.

Саяно-Иркутский район имеет два основных центра притяжения:

г. Иркутск, как место локализации высокотехнологичных производств, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок;

г. Саянск, как центр газопереработки и газохимии.

Кроме того, важную роль в развитии территории будут выполнять   
г. Ангарск (нефтегазохимия) и г. Усолье-Сибирское (фармацевтика, химические производства, машиностроение, металлургия).

На основе ОТР продолжится формирование машиностроительного, фармацевтического, нефтегазохимического, туристическо-рекреационного кластеров.

Остальные муниципальные образования, расположенные на данной территории будут выполнять поддерживающую и связующую функции. В частности, муниципальные образования Усть-Ордынского Бурятского округа, Усольского, Черемховского, частично Иркутского района продолжат специализироваться на производстве сельскохозяйственной, пищевой и перерабатывающей продукции.

Внутриобластные миграционные процессы будут происходить в направлении «периферия-центр». Развитие территории вдоль «Байкальского луча» и пригородных территорий областного центра обеспечит значительный рост постоянного и временного населения в г. Иркутск, Иркутском и Шелеховском районах, а также замедлят сокращение численности населения в г. Ангарск и г. Усолье-Сибирское.

Таким образом, формирование агломерации «Байкальский луч» с центром в г. Иркутске, позволит повысить глобальную конкурентоспособность региона и, как следствие, уменьшить отток населения.

В результате формирования ОТР ожидается создание около 45 тысяч новых рабочих мест.

**2. Тулуно-Тайшетский район** *(моногород Тулун, г. Тайшет, Тулунский, Тайшетский и Нижнеудинский районы)*

Данная территория расположена в западной части Иркутской области. Основная специализация – добыча и обогащение редкометальных руд, создание анодных и алюминиевых производств, лесопереработка. Главными транспортными артериями являются Транссибирская железнодорожная магистраль, Байкало-Амурская железнодорожная магистраль и федеральная автомобильная трасса М-53.

Условием освоения данной территории является энергообеспечение и модернизация транспортной системы.

Центрами притяжения территории станут Тулунский и Нижнеудинский районы, как база освоения Зашихинского редкометального месторождения и Ийско-Тагульской площади, и Тайшетский район, как центр развития алюминиевой промышленности и важный транспортный узел (г. Тайшет).

Вспомогательную функцию на данной территории будет осуществлять сельское хозяйство и производство пищевых продуктов.

В результате формирования ОТР ожидается создание около 1,5 тысяч новых рабочих мест.

**3. Усть-Кутско-Ленский район** *(г. Усть-Кут, Усть-Кутский и Казачинско-Ленский районы)*

Данная территория расположена в северо-восточной части региона. Основная специализация – газопереработка, газоэнергетика, лесопереработка и лесохимия. Главными транспортными артериями служат Байкало-Амурская железнодорожная магистраль, автомобильные дороги Иркутск – Качуг, Качуг – Жигалово, Жигалово – Казачинско-Ленское, а также р. Лена.

Условиями освоения данной территории являются повышение пропускной способности БАМа, расширение пропускной способности Ленского транспортного узла и строительство газовой ТЭС в районе г. Усть-Кут.

Главным центром притяжения данной территории является город Усть-Кут, как важный транспортно-логистический узел, зона лесопереработки и лесохимии.

На территории Усть-Кутского района будет осуществляться разработка нефтегазоконденсатных месторождений. Казачинско-Ленский район будет специализироваться в области лесопереработки.

В результате формирования ОТР ожидается создание около 15 тысяч новых рабочих мест.

**4. Усть-Илимско-Катангский район** *(моногород Усть-Илимск, Усть-Илимский и Катангский районы)*

Данная территория расположена на севере Иркутской области. Основная специализация - добыча калийных солей, добыча и обогащение железной руды, добыча угля, лесозаготовка. Главной транспортной артерией выступает Байкало-Амурская железнодорожная магистраль. Отличительной особенностью территории является низкая транспортная доступность, что существенно сдерживает потенциал ее развития.

Условиями освоения территории являются строительство железной дороги, автомобильной дороги «Вилюй» и объектов электроснабжения к Непскому месторождению калийных солей.

Главным центром притяжения территории является город Усть-Илимск, как важный транспортный и промышленный узел.

На территории Катангского района находится Непское месторождение калийных солей – крупнейшее в мире. На территории Усть-Илимского района расположена Ангаро-Катская группа месторождений железной руды. Кроме того, на данной территории находится Тунгусский угленосный бассейн и значительные лесные ресурсы.

В результате формирования ОТР ожидается создание около 22,7 тысяч новых рабочих мест.

Город Братск, расположенный на пересечении Тулуно-Тайшетского, Усть-Илимско-Катангского и Усть-Кутско-Ленского районов, будет являться центром притяжения данных территорий благодаря наличию развитой промышленности и инфраструктуры.

**5. Бодайбинский район** (*г. Бодайбо и Бодайбинский* *район)*

Данная территория расположена в северо-восточной части региона.

Основная специализация – золотодобыча в Лено-Витимской провинции.

Главными транспортными артериями служат автодороги регионального значения Таксимо – Бодайбо (до паромной переправы) и межмуниципального значения Бодайбо – Мама (планируется завершение строительства автодороги Бодайбо-Кропоткино к месторождениям золота, р. Витим, воздушный транспорт - Аэропорт «Бодайбо»).

Приоритетным комплексным инвестиционным проектом является проект «Освоение золоторудных месторождений Бодайбинского района Иркутской области. Проект обеспечивает реализацию объекта «Горно-обогатительный комплекс на базе золоторудного месторождения «Вернинское» (расширение до 3,6 млн. тонн руды в год), реализацию строительства горнодобывающего и перерабатывающего предприятия на базе месторождения «Чертово Корыто».

В перспективе планируется начать освоение крупнейшего в стране золоторудного месторождения «Сухой лог», продолжить разработку золоторудных месторождений - «Ожерелье», «Угахан», «Ыканское».

Для обеспечения реализации этих проектов необходимо снижение энергодефицита, создание дорожной и аэропортовой инфраструктуры, привлечение трудовых ресурсов, вероятнее всего вахтовым методом.

В результате формирования ОТР ожидается создание около 3,5 тысяч новых рабочих мест.

Таким образом, в результате реализации комплексных инвестиционных проектов с учетом формирования ОТР в регионе будут созданы условия для стабилизации численности населения, перехода от экспортно-сырьевой к инновационной и высокотехнологичной экономике, позволяющей расшить размещение импортозамещающих производств, а также стимулировать выпуск конкурентоспособной на рынке продукции.

**Основные задачи органов местного самоуправления:**

1. Оптимизация системы муниципального устройства.

2. Формирование благоприятных условий для закрепления и привлечения трудовых ресурсов, содействие в обеспечении кадрами приоритетных проектов.

3. Формирование комплексной системы, обеспечивающей повышение инвестиционного и предпринимательского климата.

4. Повышение доходного потенциала территорий.

5. Организация системы обращения с отходами.

6. Обеспечение безопасных условий организации регулярных перевозок пассажиров автомобильным транспортом.

Территориальное развитие в разрезе муниципальных образований Иркутской области представлено в приложении 2.

# ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Стратегия реализуется в соответствии с законом Иркутской области от 5 декабря 2014 года № 145-оз «Об отдельных вопросах стратегического планирования в Иркутской области».

Уполномоченным органом по реализации стратегии является министерство экономического развития Иркутской области.

### Механизм реализации стратегии

Комплексное управление реализацией стратегии осуществляет Правительство Иркутской области, которое определяет:

1) эффективные способы и механизмы достижения стратегических целей Иркутской области;

2) объемы бюджетного финансирования государственных программ Иркутской области на период их реализации;

3) меры по привлечению средств федерального бюджета, внебюджетных источников для финансирования настоящей стратегии;

4) обеспечивает ежегодный мониторинг реализации стратегии в соответствии с установленными законодательством требованиями, корректировку стратегии;

5) обеспечивает координацию и взаимодействие участников реализации стратегии.

Уполномоченный орган организует работу в Правительстве Иркутской области по реализации стратегии:

1. обеспечивает координацию и методическое сопровождение разработки и реализации плана реализации стратегии на долгосрочный период, его корректировку;
2. обеспечивает подготовку ежегодных отчетов, предусмотренных нормативными правовыми актами Правительства Иркутской области, разработку прогноза социально-экономического развития Иркутской области на среднесрочный и долгосрочные периоды, корректировку прогноза социально-экономического развития Иркутской области на долгосрочный период и среднесрочные периоды;
3. обеспечивает разработку и корректировку государственных программ Иркутской области;
4. обеспечивает подготовку ежегодных сводных бюджетных заявок на реализацию на территории Иркутской области государственных программ Российской Федерации, ФЦП и ФАИП;
5. осуществляет нормативно-правовое регулирование финансово-экономической сферы (разработка инструментов) и т.д.

Исполнительные органы государственной власти Иркутской области предусматривают мероприятия по реализации стратегии при разработке и реализации плана по реализации стратегии, государственных программ, в том числе программ, реализуемых на территории Иркутской области государственных программ Российской Федерации, ФЦП и ФАИП, участвуют в выполнении мероприятий настоящей Стратегии.

Персональную ответственность за выполнение мероприятий настоящей стратегии и достижение целевых значений плановых показателей несут руководители исполнительных органов государственной власти Иркутской области в соответствии с [планом](consultantplus://offline/ref=81B28689B5B47528AD13E5515B65F0F5785A6B41C1F81299842F1D52720BFB86932A56397CEF0F79E3DF65FFqDh3G) мероприятий по реализации стратегии.

Органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области при разработке Стратегий социально-экономического развития территорий на долгосрочный период и муниципальных программ руководствуются положениями настоящей Стратегии и в данных документах предусматривают мероприятия по их реализации.

Органы законодательной власти Иркутской области и контролирующие организации (Законодательное Собрание Иркутской области, Контрольно-счетная палата Иркутской области) в рамках реализации стратегии обеспечивают реализацию законотворческих инициатив всех участников реализации стратегии, рассматривают отчеты о реализации стратегии.

Научные и образовательные организации, общественные объединения предпринимателей привлекаются в качестве экспертов к решению вопросов, связанных с реализацией настоящей стратегии.

Коммерческие организации, общественные объединения предпринимателей и индивидуальные предприниматели, участвующие в инвестиционных процессах, при осуществлении своей инвестиционной деятельности вправе руководствоваться положениями настоящей стратегии, осуществлять контроль за ходом ее реализации и принимать активное участие в обсуждении изменений в настоящую стратегию.

В целях реализации стратегии утверждается план мероприятий по реализации стратегии. План мероприятий формируется с учетом этапов, выделенных в стратегии. План содержит тактические задачи, направления, мероприятия, основные показатели достижения.

План реализации стратегии позволяет выстроить этапность и последовательность мероприятий реализации стратегии.

План по реализации стратегии может корректироваться. Основания корректировки плана определяются порядком разработки и корректировки стратегии социально-экономического развития Иркутской области и плана мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития Иркутской области, установленным Правительством Иркутской области.

Государственные программы Иркутской области формируются в соответствии с порядком, установленным Правительством Иркутской области на период не менее 5 лет.

Государственные программы Иркутской области содержат систему мероприятий, направленных на выполнение задач социально-экономического развития Иркутской области на определенном этапе и достижение цели реализации стратегии.

### Этапы реализации стратегии

**Первый этап** реализации стратегии (2017-2019 годы) будет направлен на сохранение темпов экономического роста, достигнутых к 2016 году и закрепление макроэкономической стабильности к 2020 году.

**Основные факторы роста:**

1. развитие и укрепление внешнеэкономических и межрегиональных связей, в том числе за счет межрегиональной кооперации.

С учетом уже сложившихся связей между регионами Дальнего Востока и Байкальского региона, и перспектив развития этих связей возможны следующие направления взаимодействия:

- обеспечение стабильных рынков сбыта для продукции и услуг, производимых соседними регионами.

- эффективное использование научно-технических и инновационных возможностей регионов.

- расширение системы подготовки востребованных кадров высшей квалификации.

- развитие межрегиональных туристических связей и формирование региональных туристических продуктов, включающих услуги различных регионов (что приведет к увеличению туристического потока, сроков пребывания, среднего дохода с одного посещающего), популяризация и продвижение бренда «Байкал».

- межрегиональная кооперация в вопросах экологии.

- развитие межрегиональной транспортной инфраструктуры (авиатранспорт в части осуществления перевозок и содержания хозяйства аэропортов, железнодорожный и автомобильный транспорт в части развития зоны БАМ и межрегионального автомобильного сообщения).

1. повышение эффективности расходов консолидированного бюджета, увеличение доли расходов инвестиционного характера за счет развития механизмов государственно-частного партнерства и институциональных структур развития;
2. создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства за счет внедрения и развития институтов поддержки и развития предпринимательства, создания системы стимулирования субъектов предпринимательства;
3. решение вопросов снижения инфраструктурных ограничений за счет участия в федеральных программно-стратегических документах, применения региональных механизмов поддержки.

**Последующие этапы** реализации стратегии (2020-2025 годы и 2026-2030 годы) будут направлены на формирование условий для новой модели экономического роста.

**Основные факторы роста:**

1. ликвидация инфраструктурных ограничений;
2. обеспечение экологической безопасности за счет формирования эффективной, конкурентоспособной и экологически ориентированной модели развития;
3. повышение энергетической эффективности;
4. интеграция науки, образования и промышленности Иркутской области.

### Инструменты реализации стратегии

Нефинансовые инструменты:

1) ежегодный план мероприятий по реализации стратегии;

2) инвестиционная стратегия Иркутской области, отраслевые стратегии развития экономики Иркутской области, муниципальные стратегии;

3) региональные институты развития Иркутской области;

4) Инвестиционный совет при Правительстве Иркутской области;

5) Корпорация развития Иркутской области;

6) инвестиционный портал Иркутской области (http://invest.irkobl.ru).

Финансовые инструменты:

1) государственные программы Иркутской области, государственные программы Российской Федерации, ФЦП, ФАИП, муниципальные программы;

2) внебюджетные источники;

3) соглашения о социально-экономическом сотрудничестве c хозяйствующими субъектами, инвестиционные программы естественных монополий;

4) соглашения о государственно-частном партнерстве и концессионные соглашения (налоговое регулирование, долевое финансирование инвестиционных проектов, государственные гарантии областного бюджета, снижение инфраструктурных ограничений и т.д.).

**Оценка финансовых ресурсов (потребность), необходимых для** реализации стратегии будет осуществляться:

1. Бюджетные (все источники бюджетов) – ежегодно на трехлетний период в рамках государственных программ Иркутской области в соответствии с законами о бюджетах.
2. Внебюджетные – в рамках инвестиционных проектов, реализуемых на территории Иркутской области, соглашений о социально-экономическом сотрудничестве, соглашений о государственно-частном партнерстве и концессионных соглашений.

Целевые показатели социально-экономического развития Иркутской области представлены в приложении 3.

Выбор и планирование целевых показателей осуществлялись с учетом:

1. показателей оценки эффективности деятельности исполнительных органов государственной власти Иркутской области;
2. показателей, установленных Указами Президента Российской Федерации;
3. показателей, установленных соглашениями о предоставлении межбюджетных трансфертов из федерального бюджета.

Источники информации: Федеральная служба государственной статистики, территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области Росстат, Иркутскстат, ведомственная статистика, расчетные данные министерства экономического развития Иркутской области.

### Информация о государственных программах

На первом этапе реализации стратегии ее исполнение будет осуществляться в рамках, действующих по состоянию на 1 января 2016 года 17 государственных программ Иркутской области, срок действия которых ограничивается 2020 годом. В рамках этого периода количество и состав государственных программ Иркутской области может изменяться по результатам ежегодной оценки эффективности их реализации, проводимой в установленном Правительством Иркутской области порядке. На последующих этапах реализации стратегии государственные программы Иркутской области будут приниматься на новый плановый период. Информация о государственных программах Иркутской области представлена в приложении 4.

Информация о реализации на территории Иркутской области государственных программ Российской Федерации, ФЦП и ФАИП согласно установленного Правительством Иркутской области порядка отражается в государственных программах Иркутской области.

# 

## ПРИЛОЖЕНИЯ

## Приложение 1: SWOT-анализ факторов развития Иркутской области

### Сильные и слабые стороны

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фактор | Сильные стороны | Слабые стороны |
| Географическое положение и природно-климатические условия | 1. Исторически Иркутск является крупным торговым центром, узловой точкой на пересечении торговых маршрутов «Восток-Запад» и «Север-Юг» | 1. Удаленность от рынков сбыта  2. Холодный климат с резкими перепадами ночных и дневных температур  3. Иркутская область – зона рискованного земледелия  4. Ограничения хозяйственной деятельности в центральной экологической зоне озера Байкал  5. Необходимость обязательного проведения экологической экспертизы на любой объект в 200-км зоне от озера Байкал |
| Образование | 1. Доступность образования (в том числе повышение доступности дошкольного образования)  2. Научно-методическое обеспечение развития образования (в том числе наличие механизмов государственно-общественного управления учреждениями)  3. Ориентация деятельности системы профессионального образования с учетом спроса и предложений формирующегося рынка труда | 1. Проблемы кадрового потенциала (увеличение доли педагогических работников пенсионного возраста, нехватка педагогов в сельской местности)  2. Несоответствие инфраструктуры образовательных учреждений современным требованиям  3. Недостаточная квалификация руководителей образовательных организаций в области экономики и управления  4. Низкий уровень заработной платы младшего обслуживающего персонала |
| Здравоохранение | 1. Наличие высококвалифицированного медицинского персонала и современных медицинских технологий  2. Опыт эффективной реализации значительного числа областных целевых медицинских программ  3. Укрепление позиций здравоохранения региона в сфере охраны материнства и детства, кардиохирургии, онкологии, гнойной хирургии, трансплантологии (почки)  4. Сформирована система оказания высокотехнологичной (дорогостоящей) медицинской помощи | 1. Дефицит финансирования территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Иркутской области  2. Ярко выраженные территориальные различия муниципальных образований, что исключает универсальные подходы и предполагает больший спектр индивидуальных особенностей при организации оказания медицинской помощи |
| Физическая культура и спорт | 1. Наличие центров развития спорта и специализированных спортивных объектов в крупных муниципальных образованиях  2. Богатые спортивные традиции  3. Наличие квалифицированного тренерско-преподавательского состава  4. Наличие спортсменов высокого класса  5. Достаточно развитая инфраструктура детско-юношеских спортивных школ  6. Наличие высших и средних профессиональных учебных заведений, осуществляющих подготовку специалистов в сфере физической культуры и спорта  7. Наличие благоприятных природно-климатических условий и инфраструктуры для развития зимних видов спорта??? Не было | 1. Слабо развитая спортивная инфраструктура на большей части территории Иркутской области;  2. Недостаточное количество современных спортивных сооружений;  3. Удаленность большей части территорий от областного центра;  4. Старение тренерско-преподавательского состава;  5. Низкий уровень доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности населения;  6. Отсутствие современных специализированных спортивных объектов и учреждений для занятий адаптивным спортом. |
| Культура | 1. Богатое историко-культурное наследие, большое количество объектов культурного наследия, ценных музейных предметов и музейных коллекций, архивных фондов.  2. Высокоразвитое профессиональное искусство со сложившейся инфраструктурой и системой творческих объединений и союзов по всем основным жанрам и видам искусства  3. Развитая система предоставления услуг в сфере культуры, основой которой является деятельность библиотек, музеев, культурно-досуговых учреждений. | 1. Отсутствие современного концертного зала, слабая материальная база муниципальных учреждений культуры и учреждений дополнительного образования в сфере культуры и искусства  2. Отсутствие жилья, низкая оплата труда у работников культуры  3. Низкая плотность населения, проживающего на обширных пространствах, следствием которой является необходимость содержать значительную инфраструктуру для оказания услуг сферы культуры. Удаленность большинства городских и сельских поселений от высокоразвитых культурных центров. |
| Укрепление единства российской нации | 1. Высокий уровень толерантности и многонациональности (более 150 национальностей) народов, проживающих на территории Иркутской области  2. Отсутствие видимых резких социальных границ, высокий образовательный уровень коренных народов (русских, бурят) обеспечивают, в целом, бесконфликтное формирование единого регионального сообщества.  3. Реализация государственной политики в сфере межнациональных отношений, сохранения национальной самобытности, укрепления российской государственности в Иркутской области  4. Демократизация российского общества, позволившая народам, проживающим вне автономий, актуализировать вопросы национальной самоидентификации, сохранения языкового и культурного многообразия, о чём свидетельствует активизация общественной деятельности в этой сфере. | 1. Деструктивное влияние современных миграционных процессов на состояние межнациональных отношений в Иркутской области.  2.  Отдаленность территорий традиционного природопользования представителей коренных малочисленных народов, низкий уровень инфраструктуры мест их традиционного пребывания приводят к снижению численности КМН, уровня их жизни. |
| Молодежная политика | 1. Высокий уровень объединения молодежи в образовательных и общественных организациях.  2. Концентрация большей части молодежи в крупных населенных пунктах  3. Наличие в области эффективно функционирующих региональных систем в сфере молодежной политики  4. Наличие органов по работе с молодежью в муниципальных образованиях области  5. Наличие нормативно-правовой базы в сфере молодежной политики в Иркутской области  6. Наличие уникальных природных объектов, в том числе озера Байкал  7. Наличие опыта проведения международных и федеральных молодежных форумов  8 Высокий уровень образованности молодежи | 1. Низкая обеспеченность жильем молодежи  2. Низкая вероятность трудоустройства молодежи с высшим образованием по специальности  3. Высокий уровень безработицы  4. Низкий уровень социокультурной молодежной инфраструктуры региона  5. Высокий уровень таких социально-негативных явлений, как наркомания, алкоголизм, преступность и другие девиантные формы поведения молодежи.  6. Относительная изоляция молодежи, проживающей в труднодоступных территориях региона  7. Низкий уровень поддержки развития молодежного предпринимательства  8. Малое количество муниципальных учреждений в сфере молодежной политики |
| Уровень жизни населения | 1. Иркутская область занимает третье место по уровню заработной платы в Сибирском федеральном округе | 1. Уровень доходов населения ниже, чем в регионах Западной Сибири, Центрального Федерального округа  2. Высокий уровень бедности  3. Высокий уровень расслоения по уровню доходов наиболее и наименее обеспеченных слоев населения |
| Жилищное хозяйство и инженерная инфраструктура | 1. Наличие в области эффективно функционирующих управляющих компаний в сфере жилищно-коммунального хозяйства  2. Наличие мер дополнительной государственной поддержки малообеспеченных слоев населения, позволяющих снизить долю коммунальных платежей в доходах населения по сравнению с федеральными стандартами | 1. Высокий удельный вес площади ветхого и аварийного жилищного фонда в регионе |
| Энергетический потенциал | 1. По производству электроэнергии область занимает 3 место в России  2. Развитая энергетическая инфраструктура  3. Одна из самых низких в России стоимость электроэнергии | 1. Диспропорция в обеспечении электроэнергией в области: отсутствие электроснабжения в удаленных северных районах |
| Строительный комплекс | 1. Реализация крупнейших инвестиционных проектов, включающих значительный объем промышленного строительства  2. Рост объемов жилищного строительства  3. Рост средней обеспеченности жильем населения области | 1. Низкая инвестиционная активность  2. Слабо развитая система коммуникаций  3. Недостаток качественных местных строительных материалов  4. Высокая себестоимость строительства  5. Недостаточный уровень развития инженерной инфраструктуры в отдаленных территориях и сельской местности  6. Отсутствие проектов планировки территорий и проектов межевания территорий |
| Транспортная инфраструктура | 1. Наличие многовидовой транспортной системы  2. Наличие на территории области 2 магистральных железнодорожных веток  3. Наличие в области трубопроводного транспорта  4. Развитая аэропортовая сеть | 1. Низкая протяженность дорог с асфальтовым покрытием, низкая плотность дорожной сети  2. Недостаточный уровень безопасности, как по отношению к пассажирам, так и по отношению к внешней среде |
| Коммуникационная инфраструктура | 1. Область обладает одной из лучших в России телекоммуникационных магистральных инфраструктур, которая включает в себя проходящие через Иркутск цифровые сети и скоростные региональные цифровые каналы связи, обладающие большим запасом мощности | 1. Низкий уровень телефонизации сельских населенных пунктов  2. Низкий уровень заработной платы работников сферы почтовой связи  3. Низкий технологический уровень почтовой связи |
| Экология | 1. Наличие благоприятных условий и возможностей для реализации Киотского протокола на территории Иркутской области | 1. Экологически неблагополучное состояние атмосферного воздуха, в первую очередь в городах Ангарск, Братск, Иркутск, Шелехов, что оказывает влияние на здоровье и условия проживания населения области  2. Неудовлетворительное состояние охраны вод от загрязнения сточными водами источников питьевого водоснабжения  3. Критическое состояние в сфере обращения с отходами производства и потребления  4. Отсутствие системы вторичной переработки отходов |
| Природные ресурсы | 1. Иркутская область является одним из самых богатых минеральными ресурсами регионов России. В балансе полезных ископаемых на территории Иркутской области учтен 71 вид минерального сырья  2. Область входит в число первых субъектов Российской Федерации по запасам газа и конденсата, обладает существенными запасами и ресурсами нефти  3. В области сосредоточены крупнейшие по запасам в России месторождения редких металлов, золота, мусковита, алмазов, магнезита, абразивных микрокварцитов, лазурита, чароита  4. По углю, железным рудам, калийным солям, химически чистым известнякам, графиту, тальку, огнеупорному сырью, апатиту область входит в первую пятерку среди субъектов Российской Федерации  5. Иркутская область является одной из крупнейших в стране по размерам лесного фонда и отличается высокой лесистостью своих территорий  6. Богаты и разнообразны ресурсы лечебно-минеральных вод, по составу аналогичным водам Кавказа, Украины и др.  7. На территории области расположен крупнейший в мире резервуар чистой пресной воды и уникальный рекреационный объект – озеро Байкал  8. На территории области расположены Прибайкальский национальный парк, два государственных природных заповедника (Байкало-Ленский и Витимский), 13 заказников регионального значения, 78 памятников природы, из которых 4 являются федеральными, 30 областными и 44 местными | 1. Низкая степень вовлеченности природных ресурсов в хозяйственный оборот  2. Низкая обеспеченность инфраструктурой удаленных от областного центра районов, обладающих богатой минерально-сырьевой базой, подготовленной к освоению |
| Безопасность и криминогенная обстановка | 1. Снижение числа тяжких и особо тяжких преступлений  2. Снижение числа преступлений экономической направленности | 1. Ненадлежащие условия для функционирования правоохранительной системы и необходимость повышения эффективности ее работы |
| Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера | 1. Устойчивая тенденция снижения количества произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Иркутской области.  2. Высокий уровень готовности и оснащенности системы органов, осуществляющих управление ТПРСЧС. | 1. Иркутская область относится к территориям высокого уровня техногенной и природной опасности, более половины населения Иркутской области проживает в условиях повышенного риска, вызванных угрозой лесных пожаров и паводков.  2. Наличие населенных пунктов, в которых не обеспечиваются нормы пожарной безопасности  3. Недостаточно развита система информирования и оповещения населения |
| Общий уровень экономического развития и структура экономики | 1. Область занимает стабильно высокое место по объему валового регионального продукта и по объему отгруженной промышленной продукции среди субъектов Российской Федерации  2. Дифференцированная структура ВРП | 1. Велика зависимость от конъюнктуры мирового рынка и цен на продукцию ввиду преобладающей доли экспорта |
| Туризм | 1. Расположение г. Иркутска на Транссибирской Магистрали, основном транспортном коридоре, по которому иностранные туристы, путешествуют по территории Российской Федерации  2. Сформированы туристская инфраструктура и индустрия гостеприимства, богатейший опыт приема туристов способствует популяризации объектов туристской инфраструктуры  3. Разнообразие этнических культур (русская, бурятская буддийская и бурятская шаманистская)  4. Наличие горных массивов с территориями, пригодными для строительства горнолыжных курортов, имеющих прямой выход к озеру Байкал  5. Наличие потенциального внутреннего спроса на культурно-познавательные туристские программы, на природоориентированные виды туризма (рыболовный, охотничий, экологический, сельский), рост патриотических настроений гражданского общества Российской Федерации, в том числе в среде молодежи | 1. Высокая стоимость отечественного турпродукта из-за высоких транспортных тарифов и длительности всей туристской программы, существенно снижающих конкурентоспособность внутреннего и въездного туризма  2. Высокая сезонная цикличность спроса на большинство туристских программ, большая продолжительность "низкого сезона"  3. Неоднородное развитие базовой инженерной инфраструктуры в перспективных туристских районах (объекты электроэнергетики, дороги, очистные сооружения, телекоммуникации). Низкие качество и пропускная способность автомобильных дорог, паромного хозяйства и других объектов транспортной инфраструктуры. Дефицит и высокая степень износа транспортных средств, используемых для перевозки туристов (современных туристских автобусов, круизных судов, самолетов и других транспортных средств)  4. Проблема загрязнения окружающей среды (плохое экологическое состояние и засоренность прибрежных зон водоемов и природных территорий в местах активного отдыха, в том числе самодеятельного)  5. Традиционность подходов к формированию туристских программ, низкое разнообразие ассортимента туров по Иркутской области, способных удовлетворить динамичный и взыскательный спрос современного потребителя. |
| Промышленный комплекс | 1. Ведущие места в стране по объемам запасов природных ресурсов, в том числе разведанных  2. Относительно дешевая электроэнергия, что позволяет развивать энергоемкие производства  3. Развитый научно-образовательный комплекс, концентрация квалифицированного трудового потенциала | 1. Неполная загрузка производственных мощностей промышленных организаций  2. Переполнение рынка продукцией зарубежных товаропроизводителей  3. Высокая ресурсоемкость применяемых технологических процессов  4. Слабая инвестиционная и инновационная деятельность промышленных организаций  5. Центры прибыли компаний зарегистрированы в других регионах  6. Высокая доля транспортных издержек в стоимости конечного продукта |
| Потребительский рынок | 1. Высокая емкость потребительского рынка Иркутской области | 1. Проблема обеспечения населения товарами первой необходимости в связи с отдаленностью северных территорий региона  2. Зависимость Иркутской области от завоза отдельных видов продовольствия, высокие цены  3. Несовершенство форм оптовой торговли, недостаточное развитие логистических услуг |
| Научно-технический и инновационный потенциал | 1. В Иркутской области сосредоточен один из самых крупных в восточных регионах Российской Федерации научный потенциал. Наличие большого числа профильных институтов  2. Достаточно стабильное финансирование научных центров и ВУЗов Иркутской области из федерального бюджета | 1. Высокая стоимость, риски, длительная окупаемость нововведений  2. Сложность выхода и отсутствие механизмов защиты инноваций на внешнем рынке  3. Высокая конкуренция со стороны импортных товаров  4. Инерционность структуры научных разработок НИИ и вузов области при переходе к рынку, снижение потенциала отраслевых НИИ, «фундаментальность» исследований |
| Бюджетная обеспеченность | 1. Проведение бюджетной реформы, оптимизация бюджетных расходов  2. Использование передовых информационных технологий, применяемых в Иркутской области, позволяющих объединить бюджетный процесс в единый цикл: планирование, процесс осуществления государственных закупок и исполнение бюджета с применением систем электронного документооборота | 1. Недостаточная ориентация главных распорядителей и получателей бюджетных средств на обеспечение эффективности расходования бюджетных средств |
| Труд и занятость | 1. Наличие высококвалифицированной рабочей силы  2. Наличие сети образовательных организаций для подготовки рабочих кадров с целью ликвидации несоответствия между спросом и предложением рабочей силы на рынке труда  3. Достаточно высокий уровень экономической активности населения | 1. Неразвитость социальной и транспортной инфраструктуры, способствующая миграционному оттоку населения и потери значительного кадрового потенциала, квалифицированных специалистов и молодежи  2. Структурный дисбаланс спроса и предложения на рынке труда, несоответствие профессионально-квалификационного состава безработных и востребованных специальностей  3. Уровень безработицы выше, чем в соседних регионах и в среднем по стране  4. Высокий уровень занятости работников во вредных условиях труда |
| Сельское хозяйство | 1. Многоотраслевое сельское хозяйство производит широкий ассортимент сельскохозяйственной продукции, как готовой к употреблению, так и в качестве сырья для перерабатывающих предприятий  2. Наличие ряда крупных устойчиво работающих сельскохозяйственных предприятий, агрохолдингов, использующих современную технику и технологии, являющихся источником передового опыта и выступающих в качестве рынков сбыта для линейных сельскохозяйственных организаций, КФК и ЛПХ  3. Наличие районированных сортов зерновых культур и мясных пород сельскохозяйственных животных | 1. Недостаток квалифицированных кадров, низкая финансовая устойчивость большинства сельскохозяйственных организаций обуславливает снижение темпов внедрения инноваций в отрасли  2. Существенный диспаритет цен на сельскохозяйственную продукцию и некоторые виды сырья, энергоносители, удобрения, сельхозтехнику, транспортные услуги  3. Неразвитость социальной инфраструктуры села.  4.Наличие постоянных рисков сельскохозяйственного производства техногенного характера.  5. Ввоз неразрешенных средств защиты растений на территорию региона. |

### Возможности и угрозы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Фактор** | **Возможности** | **Угрозы** |
| Географическое положение и природно-климатические условия | 1. Иркутская область может служить опорным центром для развития взаимоотношений Российской Федерации со странами Азиатско-Тихоокеанского региона | 1. Повышенные требования по сейсмике |
| Образование | 1. Развитие инновационных технологий и внедрение их в образовательный процесс (компьютеризация методик, развитие дистанционных форм обучения)  2. Повышение роли профессионального образования в решении задач кадрового обеспечения системы образования  3. Производственная специализация экономики Иркутской области, развитая транспортная инфраструктура и возрастающая доля сферы услуг обеспечивают востребованность выпускников системы СПО на рынке труда | 1. Социальные проблемы общества (детская преступность, алкоголизм и наркомания, детский суицид, жестокое обращение с детьми и др.)  2. Понижение спроса на образовательные услуги вследствие демографического спада  3. Повышение доли детей эмигрантов, не владеющих русским языком |
| Здравоохранение | 1. Формирование медицинских кластеров на основе механизмов государственно-частного партнёрства, позволяющих повысить инвестиционную привлекательность здравоохранения | 1. Наличие условий для продолжения оттока кадров из отрасли вследствие низкой социальной защищённости и отсутствия развитой социальной инфраструктуры в сельской местности и в малых городах  2. Снижение доступности медицинской помощи из-за снижения доходов населения в силу чего невозможно доехать до медицинского учреждения, приобрести лекарства  3. Увеличение числа безработных, что неизбежно приведёт к росту заболеваемости и смертности от сердечно-сосудистых и социально-значимых заболеваний, внешних причин (самоубийства, убийства) и сведёт на нет результаты работы по дополнительной диспансеризации работающих граждан  4. Повышение цен на медикаменты и расходные материалы |
| Физическая культура и спорт | 1. Развитие базовых приоритетных для Иркутской области видов спорта, в т.ч. спортивного резерва с привлечением федерального софинансирования;  2. Интеграция с АТР – позиционирование Иркутской области как места подготовки сборных команд Российской Федерации к таким соревнованиям и формирование соответствующей спортивной инфраструктуры. | 1. Возрастающие требования к состоянию спортивных сооружений для обеспечения высокого качества учебно-тренировочного процесса;  2. Большое количество дотационных территорий и, как следствие, недостаточный уровень финансирования физической культуры и спорта;  3. Старение тренерских кадров, недостаточное количество молодых специалистов и, как следствие, отсутствие преемственности и утеря традиций;  4. Рост конкуренции в спорте высших достижений со стороны регионов-соседей и ведущих регионов страны;  5. Сокращение количества спортсменов Иркутской области – участников межрегиональных, всероссийских и международных соревнований в связи с большой удаленностью региона от федерального центра и ростом транспортных расходов. |
| Культура | 1. Уникальность и разнообразие природно-культурных ландшафтов области. Байкал, как «зона притяжения» для российских и международных деятелей культуры и искусства  2. Устойчивый интерес к российской культуре со стороны стран АТР и, как следствие, возможности для открытия российской культуры для жителей стран АТР через использование ресурсов сферы культуры Иркутской области  3. Наличие «свободных ниш» в культурном пространстве Сибири для реализации крупных межрегиональных и международных проектов в сфере театрального, музыкального искусства, кинематографии | 1. Высокий износ основных фондов учреждений культурно-досугового типа, музеев и библиотек  2. Снижение уровня посещаемости объектов культурной сферы  3. Несоответствие кадрового потенциала современному уровню проблем в сфере культуры  4. Отсутствие высшего учебного заведения в сфере культуры и искусства, что вынуждает одаренных детей и талантливую молодежь мигрировать в другие регионы  5. Опережающие темпы развития сферы культуры в регионах Сибири, способствующие оттоку кадров из области и превращению в культурную провинцию Сибири |
| Укрепление единства российской нации | 1. Высокая доля удовлетворенных реализацией этнокультурных прав, превышающая число неудовлетворенных в 4,4 раза (66% и 15% соответственно) позволяет формировать комплексы мер этнокультурного развития региона, направленные на создание условий для социально-культурного развития региона, формирование культуры межнационального общения, социокультурной адаптации мигрантов.  2. Органы государственной власти Иркутской области принимают меры, направленные на создание условий для экономического и социального развития округа, повышение уровня жизни населения Усть-Ордынского Бурятского округа  3. Повышение уровня и качества жизни КМН, усиление их социальной роли позволит обеспечить гарантии прав КМН, включая поддержку их социально-экономического и культурного развития путем реализации комплекса программных мер поддержки коренных малочисленных народов.  4. Комплексный подход в деятельности органов государственной власти Иркутской области позволяет эффективно реализовывать мероприятия по сохранению и поддержанию высокого уровня толерантного отношения к представителям различных национальностей в многонациональной и многоконфессиональной Иркутской области. | 1. Угроза полной ассимиляции бурятского этноса, потеря этнической самобытности по причине лишения в течение нескольких десятилетий возможности реализации своих национальных интересов.  2. Угроза возникновения конфликтных ситуаций на почве роста националистических проявлений бурятского этноса по созданию территориальной национальной автономии.  3. Рост вероятности возникновения в регионе конфликтов между коренными жителями и трудовыми мигрантами разной национальности. |
| Молодежная политика | 1. Развитие индустрии отдыха и оздоровления для молодежи в Иркутской области за счет наличия уникального природного объекта озера Байкал  2. Привлечения средств федерального бюджета на софинансирование основных направлений молодежной политики  3. Развитие научно-технического и инновационного творчества молодежи на базе научных центров Иркутской области  4. Использование сети интернет для реализации молодежной политики  5. Создание механизма сопровождения талантливой молодежи  6. Создание региональной системы профессиональной ориентации молодежи на основе межведомственного взаимодействия | 1. Нивелирование моральных ценностей у молодежи в связи с присутствием в информационном пространстве (СМИ, Интернет, реклама) негативной информации  2.Нарастание у молодых людей эмоционально-психологической тревожности, стресса, агрессивного неадекватного поведения, низкой самооценки, неготовности, неумения преодолеть проблемы в различных жизненных ситуациях.  3. Распространение наркотических веществ посредствам сети «Интернет».  4.Внутренний и внешний миграционный отток молодежи  5. Повышение уровня безработицы среди молодежи  6. Проявление экстремизма в молодежной среде |
| Уровень жизни населения | 1. Обеспечение максимальной доступности, существенное повышение эффективности и качества предоставления населению услуг в сфере социального обслуживания. Усиление адресности подхода к предоставлению мер социальной поддержки | 1. Постоянный рост числа граждан, нуждающихся в поддержке со стороны государства  2. Недостаточный уровень материально-технического оснащения учреждений социального обслуживания населения |
| Жилищное хозяйство и инженерная инфраструктура | 1. Запуск новых эффективных механизмов приведения жилищного фонда в технически исправное состояние (запуск региональной системы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, системы лицензирования деятельности управляющих организаций, реализация других мер по оздоровлению отрасли) | 1. Высокая задолженность населения за жилищно-коммунальные услуги  2. Низкая привлекательность отрасли для инвесторов по причине высоких рисков вложения средств в сферу ЖКХ |
| Энергетический потенциал | 1. Реализация крупных инфраструктурных проектов на востоке России  2. Наличие свободных энергетических мощностей | 1. Низкий уровень развития энергетической инфраструктуры в отдаленных районах области, препятствующий реализации крупных инвестиционных проектов  2. Высокий износ основного энергетического оборудования |
| Строительный комплекс | 1. Реализация и поддержка местных проектов в сфере производства строительных материалов | 1. Низкая инвестиционная активность  2. Недостаточно высокий уровень платежеспособного спроса населения на жилищное строительство |
| Транспортная инфраструктура | 1. Строительство нового аэропорта | 1. Высокий уровень износа основных фондов и устаревшая материально-техническая база  2. Необходимость финансового оздоровления речного транспорта |
| Коммуникационная инфраструктура | 1. Интенсивными темпами развивается рынок услуг сотовой связи. В зоне действия сетей сотовой связи находятся города и районные центры, обеспечивается покрытие радиосигналом основных автомобильных магистралей и туристических зон Иркутской области | 1. Сложности при внедрении услуг связи из-за географической обособленности сельских населённых пунктов  2. Неплатежеспособность сельского населения  3. Уменьшение количества стационарных почтовых отделений связи, сокращение радиотрансляционных узлов проводного вещания |
| Экология | 1. Возможность решения вопросов охраны окружающей среды в границах Байкальской природной территории на федеральном уровне | 1. Высокий уровень влияния метеорологических условий и климатических факторов, приводящих к замедлению обменно-трансформационных процессов самоочищения в окружающей среде, уязвимости природной среды территории Иркутской области к антропогенному воздействию.  2. Потенциальная опасность ртутного загрязнения |
| Природные ресурсы | 1. Промышленная разработка перспективных месторождений и повышение степени вовлеченности природных ресурсов в хозяйственный оборот  2. Крупные инвестиции ресурсодобывающих компаний в освоение и разработку экономически наиболее эффективных месторождений и сопутствующей инфраструктуры | 1. Ухудшение горно-геологических условий добычи сырья уже разрабатываемых месторождений области  2. Истощение разведанных запасов природных ресурсов на территории региона |
| Безопасность и криминогенная обстановка | 1. Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» | 1. Угроза терроризма  2. Рост рецидивной и организованной преступности  3. Рост социально негативных тенденций среди молодежи |
| Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера | 1. Совершенствование и развитие территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.  2. Создание новых пожарных подразделений для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и объектов экономики, расположенных вне нормативного времени прибытия, особенно в сельских и труднодоступных районах Иркутской области. | 1. Стихийные бедствия, аварии и катастрофы, в том числе связанные с глобальным изменением климата, ухудшением технического состояния объектов инфраструктуры и возникновением пожаров.  2. Наличие на территории Иркутской области потенциально опасных объектов и высокий уровень износа их основных фондов |
| Общий уровень экономического развития и структура экономики | 1. Прогнозируемый рост потребления в азиатских странах продукции (сырья), производимого на территории Иркутской области  2. Восстановление мировой ценовой конъюнктуры на основную экспортируемую из Иркутской области продукцию | 1. Длительные сроки окупаемости инвестиций по ресурсным проектам, недостаток бюджетных ресурсов для проведения активной инвестиционной политики, недостаточный уровень развития производственной инфраструктуры  2. Угроза экономической рецессии в странах – основных потенциальных иностранных инвесторах в экономику Иркутской области  3. Стагнация в российской экономике |
| Туризм | 1. Значительный туристско-рекреационный потенциал Иркутской области, в том числе на территориях, не прилегающих к озеру Байкал (развитие активного, приключенческого, лечебно-оздоровительного и культурно-исторического туризма)  2. Реализация на территории области крупных экономических проектов (увеличение объемов делового туризма)  3. Привлечение государственных и частных инвестиций в реализацию проектов развития туристской инфраструктуры  4. Реализация крупных туристских проектов, с привлечением финансирования из федерального бюджета (создание ОЭЗ туристско-рекреационного типа «Ворота Байкала», формирование туристско-рекреационного кластера «Байкальское созвездие» и др.)  5. Вовлечение в туристскую сферу хозяйственных отраслей региона — строительной, транспортной, услуг.  6. Развитие и создание новых трансграничных и межрегиональных турпродуктов и маршрутов, включающих объекты природного, культурно-исторического туризма (Великий Чайный путь, Байкал-Хубсугул, Восточное кольцо, Путь Святителя Иннокентия Вениаминова, Ангарский треугольник, Ленские сплавы, Зимниада, Байкал-Аляска и т.д.) | 1. Действие запрета на ведение хозяйственной деятельности на территориях, расположенных в Центральной экологической зоне Байкальской природной территории, являющихся наиболее привлекательными для развития туризма  2. Недостаточное количество гостиничных средств размещения туристского класса с современным уровнем комфорта, устаревшая и недостаточно эффективно используемая ресурсная база в сфере санаторно-курортного, оздоровительного и медицинского туризма (пансионаты и санатории)  3. Недостаток высоко квалифицированных кадров в сфере туристского обслуживания  4. Несогласованность действий частных инвесторов, региональных и муниципальных органов власти, отсутствие готовых инвестиционных проектов  5. Рост антропогенной нагрузки на рекреационные территории (о. Ольхон, побережье Малого моря, Байкальский тракт, п. Листвянка, Култук и т.д.)  6. Сильная конкуренция в будущем со стороны других природоохранных территорий: в России много мест с красивыми ландшафтами, этническим своеобразием, объектов всемирного наследия ЮНЕСКО, низкая осведомленность россиян о туристских возможностях региона, разрозненность информационных ресурсов в сфере туризма и отсутствие единой системы информационной поддержки внутреннего и въездного туризма |
| Промышленный комплекс | 1. Возможность создания производств по глубокой переработке сырья (нефтегазохимия, фармацевтика, лесопереработка и т.д.)  2. Возможность дозагрузки неиспользуемых мощностей (до 50%) в нефтехимической, пищевой и легкой промышленности  3. Наличие предпосылок создания замкнутых производственных цепочек (кластеров) | 1. Резкое подорожание потребляемых организациями ресурсов  2. Низкий уровень конкурентоспособности в отдельных отраслях региона  3. Отсталость материально-технической базы промышленных организаций, критический уровень физического и морального износа оборудования |
| Потребительский рынок | 1. Развитие инфраструктуры потребительского рынка за счет создания крупных оптово-распределительных центров. | 1. Миграция населения в другие регионы Российской Федерации  2. Рост миграции из Китайской Народной Республики и среднеазиатских стран Содружества независимых государств, влекущий увеличение продажи контрафактной продукции |
| Научно-технический и инновационный потенциал | 1. Наличие на территории региона объекта мирового значения (озера Байкал), который может быть не только предметом, но и инструментом научных исследований в различных дисциплинах  2. Увеличение поддержки инновационной деятельности на федеральном уровне в целях диверсификации экономики | 1. Устаревшая материально-техническая база организаций для создания и внедрения новых технологий  2. Региональные особенности промышленного комплекса («сырьевая» направленность, подчиненность крупных предприятий области технологической политике вертикально-интегрированных компаний, в которые они входят)  3. Увеличение отставания инновационно-научного потенциала региона |
| Бюджетная обеспеченность | 1.Рост собственных доходов  2. Снижение долговой нагрузки | 1. Ухудшение социально-экономического развития области  2. Снижение финансовой поддержки из федерального бюджета  3. Рост расходных обязательств Иркутской области в условиях ограниченности финансовых ресурсов |
| Труд и занятость | 1. Наличие экспортного промышленного потенциала, позволяющего обеспечивать занятость населения  2. Формирование качественного рынка труда за счет координации усилий работодателей и образовательных организаций  3. Модернизация производства и как следствие повышение производительности труда, компенсирующие снижение численности трудоспособного населения | 1.Сокращение численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте, вследствие негативных демографических и миграционных явлений.  2. Вероятность роста безработицы и структурных изменений на рынке труда  3. Риск роста задолженности по заработной плате и неформальной занятости |
| Сельское хозяйство | 1. Наличие развитого сельскохозяйственного научно-образовательного комплекса, как поставщика квалифицированных кадров, научных разработок и инновационных технологий  2. В Иркутской области расположены производства по обеспечению сельского хозяйства базовыми расходными ресурсами (топливо, азотные удобрения), мощности по ремонту сельскохозяйственной техники  3. Возможность ввода в оборот более 300 тыс. га земель сельскохозяйственного назначения.  4. Крупные промышленные центры создают широкие возможности для сбыта сельхозпродукции  5. Разнообразие и красота природных агроландшафтов, практически не освоенный рекреационный потенциал, являются фактором для привлечения в сельскую местность квалифицированных трудовых ресурсов и капитала | 1. Низкий уровень жизни в сельской местности, инфраструктурная неразвитость ограничивают приток квалифицированных кадров и инвестиции в сельскохозяйственное производство  2. Сельскохозяйственная отрасль не обладает достаточным запасом прочности и ее эффективность в большой степени зависит от объемов государственной поддержки и наполняемости регионального бюджета  3. Отсутствие залоговой базы у сельхозтоваропроизводителей для доступа к кредитным ресурсам ограничивает обновление материально-технической базы и развитие производства  4. Сельское хозяйство Иркутской области находится в зоне рискованного земледелия  5.Сокращение прикладных научных исследований в области сельского хозяйства в связи с возможной ликвидацией НИИСХ. Потеря прикладной аграрной науки, в связи с неопределенностью статуса НИИСХ |

# Приложение 2: Территориальное развитие в разрезе муниципальных образований Иркутской области

| № | | Наименование муниципального образования | Численность постоянного населения на 1.01.2016 г., тыс. чел. | Расстояние до  г. Иркутска,  км | Транспортная обеспеченность | Опорные территории развития (ОТР) | Текущая  специализация территории | Перспективная специализация территории |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Городские округа | 1 434,5 |  |  |  |  |  |
| 1 | | г. Иркутск | 623,4 | от г. Москвы -  5 000,  оз. Байкал - 55 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб. Автомобильный транспорт:  М-53, М-55, автодороги регионального значения (Иркутск-Большое Голоустное - Голоустнинский тракт, Иркутск-Листвянка - Байкальский тракт) и автодорога межмуниципального значения Иркутск - Оса-Усть-Уда - Александровский тракт. Водный транспорт:  От Иркутска - водные пути по Южному Байкалу, Иркутскому водохранилищу,  р. Ангара. | Саяно-Иркутский район | Производство транспортных средств и оборудования, пищевых продуктов, строительство, торговля (в основном малый бизнес) | Энергетика, производство транспортных средств и оборудования, машиностроение, фармацевтика, создание транспортно-логистических комплексов, развитие жилищного строительства, стройиндустрия, транспорт, туризм, торговля (малый бизнес) |
| 2 | | Ангарское городское муниципальное образование/ г. Ангарск | 238,9 | 51 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб  Автомобильный транспорт:  М-53. | Саяно-Иркутский район | Химическое, нефтехимическое производство | Нефтегазохимия, фармацевтика, сельское хозяйство пищевая промышленность, развитие жилищного строительства, стройиндустрия |
| 3 | | г. Братск | 234,1 | По железной дороге - 983, автомобильной дороге - 618, воздушным транспортом - 490 | Железнодорожный транспорт:  Байкало-Амурская магистраль (БАМ).  Автомобильный транспорт:  Федеральная автодорога «Вилюй» Тулун-Братск-Усть-Кут, автодороги регионального значения (Братск – Усть-Илимск и Тайшет-Чуна-Братск).  Водный транспорт:  водные пассажирские маршруты Иркутск-Братск,  Воздушный транспорт:  Аэропорт «Братск» |  | Производство алюминия, целлюлозно-бумажное производство, обработка древесины и производство изделий из дерева | Металлургия, лесопромышленный комплекс, энергетика, фармацевтика, транспорт, стройиндустрия |
| 4 | | г. Зима | 31,3 | 230 | Железнодорожный транспорт: Транссиб, станция «Зима».  Автомобильный транспорт:  в 3 км. от М-53, автодорога межмуниципального значения Балаганск-Саянск. |  | Обработка древесины и производство изделий из дерева, производство пищевых продуктов | Транспорт, лесопромышленный комплекс производство пищевых продуктов |
| 5 | | г. Саянск | 39 | 270 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб, в 28 км. от станции «Зима».  Автомобильный транспорт:  в 9 км. от М-53, автодорога межмуниципального значения Балаганск – Саянск. | Саяно-Иркутский район | Химическое производство, сельское хозяйство | Газопереработка, химическое производство, сельское хозяйство |
| 6 | | г. Свирск | 13,1 | 150 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб, станция «Макарьево». Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Черемхово – Свирск. Водный транспорт:  Пристань Макарьево на р. Ангара | Саяно-Иркутский район | Производство электрооборудования, обработка древесины и производство изделий из дерева | Производство электрооборудо-  вания, лесопромышленный комплекс |
| 7 | | г. Тулун | 42 | 400 | Железнодорожный транспорт: Транссиб  Автомобильный транспорт: М-53, «Вилюй» | Тулуно-Тайшетский район | Производство пищевых продуктов, химическое производство, сфера торговли и услуг (малый бизнес) | Производство пищевых продуктов, химическое производство, деревообработка |
| 8 | | г. Усолье-Сибирское | 78,6 | 77 | Железнодорожный транспорт: Транссиб  Автомобильный транспорт: М-53.  Водный транспорт: сообщение по р. Ангара по маршруту Иркутск – Братск. | Саяно-Иркутский район | Производство пищевых продуктов, химическое производство, сфера торговли и услуг (малый бизнес) | Фармацевтика, машиностроение, металлургия, пищевая промышленность |
| 9 | | г. Усть-Илимск | 82,8 | По железной дороге – 1458, автодороге – 950,  воздушным транспортом – 650 | Железнодорожный транспорт: БАМ через железнодорожную ветку Хребтовая-Усть-Илимск. Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Братск-Усть-Илимск.  Воздушный транспорт;  Аэропорт «Усть-Илимск». | Усть-Илимско-Катангский район | Обработка древесины и производство изделий из дерева, производство целлюлозы | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство |
| 10 | | г. Черемхово | 51,3 | 120 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб  Автомобильный транспорт:  в 1 км. от М-53, автодорога межмуниципального значения Черемхово - Свирск. | Саяно-Иркутский район | Добыча угля, производство машин и оборудования | Машиностроение,  стройиндустрия, транспорт, производство пищевых продуктов |
|  | | Муниципальные районы: | 978,3 |  |  |  |  |  |
| 11 | | Балаганский/  п. Балаганск | 8,7 | 281 | Автомобильный транспорт: Автодороги межмуниципального значения (Залари – Жигалово, Балаганск – Саянск). Водный транспорт: Осуществляется перевозка пассажиров в  г. Иркутск (причалы р.п. Балаганск, д. Заславская, с. Кумарейка, с. Шарагай). |  | Лесозаготовки, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство, туризм |
| 12 | | г. Бодайбо и район | 20 | 1095 | Автомобильный транспорт: Автодорога регионального значения Таксимо – Бодайбо и межмуниципального значения Бодайбо - Мама. Водный транспорт: Два грузовых причала (период навигации с июня по октябрь по р. Лена и Витим). Воздушный транспорт: Аэропорт «Бодайбо». | Бодайбинский район | Добыча полезных ископаемых (золото) | Добыча полезных ископаемых (золото) |
| 13 | | Братский | 53,1 | По железной дороге - 983,  автодороге – 618, водным путем по Братскому водохра-нилищу и р.Ангаре – 660, воздушным транспортом- 490 | Железнодорожный транспорт: БАМ.  Автомобильный транспорт: «Вилюй», автодорога межрегионального значения Седаново-Кодинск (Красноярский край) и автодороги межмуниципального значения (Братск-Усть-Илимск, Тайшет-Чуна-Братск). Водный транспорт: Водные пути по Братскому и Усть-Илимскому водохранилищам. |  | Обработка древесины и производство изделий из дерева, лесозаготовки, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство,  освоение газоконденсатного месторождеия |
| 14 | | Жигаловский/  р.п. Жигалово | 8,5 | 403 | Автомобильный транспорт: Автодороги межмуниципального значения (Иркутск-Усть-Ордынский-Жигалово, Жигалово-Казачинское, и Залари – Жигалово). |  | Производство машин и оборудования (судостроительный завод) | Добыча и транспортировка газа, производство машин и оборудования, машиностроение |
| 15 | | Заларинский/  р.п. Залари | 27,9 | 195 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53, автодорога межмуниципального значения Залари-Жигалово. |  | Добыча и производство соли, сельское хозяйство | Сельское хозяйство, добыча полезных ископаемых (соль, уголь) |
| 16 | | Зиминский/  г. Зима | 13,5 | 251 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53, автодорога межмуниципального значения Балаганск-Саянск. |  | Сельское хозяйство | Сельское хозяйство, добыча полезных ископаемых (уголь), стройиндустрия |
| 17 | | Иркутский | 112,1 |  | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53, М-55, автодороги регионального значения (Иркутск-Большое Голоустное - Голоустнинский тракт, Иркутск-Листвянка - Байкальский тракт) и автодорога межмуниципального значения Иркутск -Оса-Усть-Уда – Александровский тракт. Водный транспорт: От Иркутска идут водные пути по Южному Байкалу,Иркутскому водохранилищу, р. Ангара. | Саяно-Иркутский район | Производство пищевых продуктов, сельское хозяйство | Производство пищевых продуктов, сельское хозяйство, туризм, развитие жилищного строительства, стройиндустрия, туризм, санаторно-курортное лечение, добыча и розлив минеральных вод, развитие водного транспорта, создание транспортно-логистических комплексов |
| 18 | | Казачинско-Ленский/  с. Казачинское | 17,3 | 696 | Железнодорожный транспорт: БАМ. Автомобильный транспорт: Автодороги межмуниципального значения (Жигалово-Казачинское, Киренск-Казачинское) и автодорога регионального значения Усть-Кут-Уоян, обеспечивающая выход на М-53 и «Вилюй». | Усть-Илимско-Катангский район | Обработка древесины и производство изделий из дерева, лесозаготовительная деятельность | Лесопромышлен-ный комплекс |
| 19 | | Катангский/  с. Ербогачен | 3,5 | 1815 | Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Вилюй-Ербогачен (автозимник), примыкает к автодороге «Вилюй». Водный транспорт: Весной (20-25 дней) осуществляется судоходство по р. Нижняя Тунгуска.  Сообщение между селами также налажено по реке. Воздушный транспорт: Аэропорт «Ербогачен» (связь с областным центром обеспечивается только авиацией) | Усть-Илимско-Катангский район | Добыча нефти | Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых, химическое производство (калийная соль) |
| 20 | | Качугский/  п. Качуг | 17,1 | 257 | Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Иркутск – Усть-Ордынский–Жигалово, которая обеспечивает выход района к  М-53 и Транссибу. |  | Сельское хозяйство, лесозаготовки и обработка древесины и производство изделий из дерева | Сельское хозяйство, пищевая промышленность, лесопромышленный комплекс |
| 21 | | Киренский/  г. Киренск | 18,3 | 1251 км. (через Братск) и в 950 км. (через Жигалово) | Железнодорожный транспорт:  БАМ Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Усть-Кут-Киренск. Водный транспорт: По р. Лена осуществляется перевозка грузов в северные районы Иркутской области и республику Саха – Якутия. Воздушный транспорт: Аэропорт «Киренск». |  | Добыча нефти, лесозаготовки | Добыча полезных ископаемых (нефть), лесопромышленный комплекс, водный транспорт, добыча и розлив минеральных вод |
| 22 | | Куйтунский/ р.п. Куйтун | 29,0 | 312 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53. |  | Обработка древесины и производство изделий из дерева, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство |
| 23 | | Мамско-Чуйский/  р.п. Мама | 4,4 | 972 | Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Бодайбо-Мама. Воздушный транспорт: Аэропорт «Мама». |  | Добыча полезных ископаемых (золото, слюда) | Добыча полезных ископаемых (слюда, золото, алмазы), стройиндустрия |
| 24 | | Нижнеилимский/ г. Железногорск - Илимский | 49,9 | по железной дороге - 1224 км. по автодорогам- 877 км.  по авиатрассе - 490 км. | Железнодорожный транспорт: БАМ, железнодорожная ветка Хребтовая-Усть-Илимск. Автомобильный транспорт: «Вилюй» |  | Производство железорудного концентрата, обработка древесины и производство изделий из дерева | Добыча полезных ископаемых (железные руды), металлургия, лесопромышленный комплекс |
| 25 | | Нижнеудинский/ г. Нижнеудинск | 64,5 | 506 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53. Воздушный транспорт:  Аэропорт «Нижнеудинск». | Тулуно-Тайшетский район | Обработка древесины и производство изделий из дерева, лесозаготовительная деятельность, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство, пищевая промышленность, металлургия (добыча и обогащение руд цветных металлов), туризм, машиностроение |
| 26 | | Ольхонский / с. Еланцы | 9,6 | 250 | Автомобильный транспорт: Автодорога регионального значения Баяндай – Еланцы – Хужир, Тогот-Курма и межмуниципального значения «Подъезд к ледовой переправе на о. Ольхон». Связь с о. Ольхон с мая по ноябрь осуществляется через паромную переправу, зимой - по ледовой переправе. |  | Туризм, сельское хозяйство и производство пищевых продуктов | Туризм, сельское хозяйство, производство пищевых продуктов |
| 27 | | Слюдянский / г. Слюдянка | 39,7 | 127 | Железнодорожный транспорт:  Транссиб, Кругобайкальская железная дорога  Автомобильный транспорт:  М-55, автодорога Култук-Монды, ведущая в Монголию. | Саяно-Иркутский район | Производство пищевых продуктов, добыча полезных ископаемых, туризм | Туризм, развитие водного транспорта, судосборочные, судостроительные производства, пищевая промышленность, розлив воды, переработка рыбы и сельхозпродукции, выпуск лекарственных средств из растительного сырья, выращивание овощей в закрытом грунте, стройиндустрия |
| 28 | Тайшетский/  г. Тайшет | | 74,9 | 670 | Железнодорожный транспорт: Транссиб.Через территорию района проходит железная дорога «Решеты – Карабула» Красноярской железной дороги.  Автомобильный транспорт: М-53, автодорога межмуниципального значения «Тайшет – Чуна – Братск». | Тулуно-Тайшетский район | Обработка древесины и производство изделий из дерева, сельское хозяйство | Металлургия, лесопромышленный комплекс, транспорт, сельское хозяйство |
| 29 | Тулунский/  г. Тулун | | 25,8 | 390 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53, «Вилюй». | Тулуно-Тайшетский район | Добыча угля, сельское хозяйство | Сельское хозяйство, пищевая промышленность, добыча полезных ископаемых |
| 30 | Усольский | | 51,1 | 67 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53. |  | Сельское хозяйство, производство транспортных средств | Сельское хозяйство, пищевая промышленность, производство транспортных средств, стройиндустрия |
| 31 | Усть-Илимский | | 15,7 | 1458 км по железной дороге и 700 км. воздушным путем | Железнодорожный транспорт: БАМ через железнодорожную ветку Хребтовая-Усть-Илимск. Автомобильный транспорт: Автодорога регионального значения Седаново-Кодинск, автодорога межмуниципального значения Братск-Усть-Илимск.  Водный транспорт:   водные пути по Усть-Илимскому водохранилищу и реке Ангаре. | Усть-Илимско-Катангский район | Добыча угля, лесозаготовки | Добыча полезных ископаемых (уголь, железные руды),  металлургия, лесопромышленный комплекс, стройиндустрия |
| 32 | Усть-Кутский район/  г. Усть-Кут | | 50,1 | по железной дороге –  1385 км, по автодороге – 973 км., по воздуху – 520 км. | Сообщение с населёнными пунктами в границах административного района обеспечивается в восточном и западном направлениях главным образом железнодорожным транспортом, в южном – речным, в северном – автомобильным и речным.  Железнодорожный транспорт:  по территории проходит Байкало-Амурская железнодорожная магистраль.  Автомобильный транспорт:  сеть автомобильных дорог представлена дорогой федерального значения «Вилюй» (Тулун – Братск – Усть-Кут – Мирный), дорогой регионального значения - Усть-Кут – Уоян.  Водный транспорт:  осуществляется судоходство по реке Лена (перевалка и перевозка груза для северных районов Иркутской области, республики Саха (Якутия) и прибрежных морских арктических районов). | Усть-Илимско-Катангский район | Промышленность (добыча полезных ископаемых, лесная отрасль) | Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых, электрогенерация, лесопромышленный комплекс, транспорт, санаторно-курортный комплекс |
| 33 | Усть-Удинский/ п. Усть-Уда | | 13,6 | 240 | Автомобильный транспорт: Автодороги межмуниципального значения Иркутск-Оса-Усть-Уда (Александровский тракт), Балаганск-Усть-Уда.  Водный транспорт: Ледовые и паромные переправы через Братское водохранилище. |  | Лесозаготовки, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, сельское хозяйство, пищевая промышленность |
| 34 | Черемховский/ г. Черемхово | | 28,9 | 130 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53, автодороги межмуниципального значения (Западный подъезд к  г. Черемхово, Южный подъезд к г. Черемхово, Черемхово-Свирск). |  | Добыча тальковой руды, производство угольного концентрата, сельское хозяйство | Сельское хозяйство, добыча полезных ископаемых (тальковая руда), производство угольного концентрата, стройиндустрия |
| 35 | Чунский/  п. Чунский | | 33,6 | 808 | Железнодорожный транспорт: БАМ  Автомобильный транспорт: Автодорога регионального значения Седаново-Кодинск, автодорога межмуниципального значения Тайшет – Чуна - Братск. |  | Обработка древесины и производство изделий из дерева, сельское хозяйство | Лесопромышлен-ный комплекс, стройиндустрия |
| 36 | Шелеховский/  г. Шелехов | | 64,7 | 18 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-55. |  | Металлургическое производство | Металлургия, машиностроение, стройиндустрия, сельское хозяйство, пищевая промышленность, розлив воды, туризм |
|  | Усть-Ордынский Бурятский округ: | | 122,9 |  |  |  |  |  |
| 37 | Аларский/  п. Кутулик | | 20,7 | 189 | Железнодорожный транспорт: Транссиб. Автомобильный транспорт: М-53. |  | Добыча угля, сельское хозяйство | Добыча полезных ископаемых (уголь), сельское хозяйство, пищевая промышленность |
| 38 | Баяндаевский/  с. Баяндай | | 11 | 134 | Автомобильный транспорт: Автодороги регионального значения Баяндай-Еланцы-Хужир, автодорога межмуниципального значения Иркутск-Усть-Ордынский - Жигалово (Качугский тракт). |  | Сельское хозяйство | Сельское хозяйство, пищевая промышленность |
| 39 | Боханский/  п. Бохан | | 24,9 | 128 | Автомобильный транспорт:  Автодороги межмуниципального значения Иркутск-Оса-Усть-Уда (Александровский тракт), Бохан-Свирск и Усть-Ордынский-Оса. |  | Сельское хозяйство | Сельское хозяйство, пищевая промышленность, стройиндустрия |
| 40 | Нукутский/  п. Новонукутский | | 15,7 | 247 | Железнодорожный транспорт: в 25 км. от Транссиба (ж/д станция «Залари»). Автомобильный транспорт: Автодороги межмуниципального значения Залари-Жигалово, Подъезд к п. Новонукутский. |  | Производство изделий из бетона, гипса и цемента, добыча полезных ископаемых, сельское хозяйство | Добыча полезных ископаемых, сельское хозяйство, пищевая промышленность, стройиндустрия, туризм, санаторно-курортный комплекс |
| 41 | Осинский/  с. Оса | | 21 | 155 | Автомобильный транспорт: Автодорога регионального значения Майская-Рассвет, межмуниципального значения Иркутск - Оса - Усть-Уда и Усть-Ордынский - Оса. |  | Обработка древесины и производство изделий из дерева, лесозаготовки, сельское хозяйство | Лесопромышленный комплекс, сельское хозяйство, пищевая промышленность, туризм |
| 42 | Эхирит-Булагатский/  п. Усть-Ордынский | | 29,5 | 69 | Автомобильный транспорт: Автодорога межмуниципального значения Иркутск-Усть-Ордынский, Иркутск – Усть-Ордынский - Жигалово, Подъезд к п. Усть-Ордынский, Усть-Ордынский – Оса - п. Усть-Ордынский |  | Добыча угля, производство пищевых продуктов, текстильное и швейное производство, сельское хозяйство | Добыча полезных ископаемых (уголь), сельское хозяйство, пищевая промышленность |

# Приложение 3: Целевые показатели социально-экономического развития Иркутской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Единицы измерения | 2015 (факт) | 2016 (оценка) | | 2019 | | 2025 | | 2030 | |
| 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант |
| 1 | Численность населения | человек | 2 414 913 | 2 412 800 | 2 412 800 | 2 405 430 | 2 405 430 | 2 404 604 | 2 404 604 | 2 424 017 | 2 424 017 |
| 2 | Индекс физического объема валового регионального продукта (по отношению к 2014 году) | % | 100,7 | 103,4 | 103,6 | 104,5 | 103,6 | 129,5 | 148,6 | 141,2 | 170,8 |
| 3 | Валовый региональный продукт на душу населения | тыс. рублей на человека | 427,7 | 503,1 | 517,4 | 664,3 | 688,7 | 964,8 | 1 118,4 | 1 227,3 | 1 475,5 |
| 4 | Реальные располагаемые денежные доходы населения | % | 97,0 | 93,3 | 95,5 | 99,6 | 100,3 | 102,5 | 103,5 | 103,6 | 104,6 |
| 5 | Естественный прирост (убыль) населения | человек | 4 001 | 4 271 | 4 271 | 1 992 | 2 675 | -865 | -353 | -1 276 | -1 228 |
| 6 | Доля населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума | % | 20,5 | 20,9 | 20,8 | 21,2 | 20,8 | 17,8 | 15,8 | 13,6 | 10,1 |
| 7 | Доля населенных пунктов, обеспеченных постоянной связью по автомобильным дорогам с твердым покрытием, от общего числа населенных пунктов | % | 2,2 | 3,6 | 3,6 | 7,2 | 24,0 | 15,8 | 64,9 | 22,9 | 100,0 |
| 9 | Экологический рейтинг Иркутской области | Место в рейтинге субъектов Российской Федерации общероссийской общественной организации «Зеленый патруль» | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 10 | Динамика ввода в действие жилых домов (по отношению к 2014 году) | % | 110,4 | 101,7 | 119,7 | 119,7 | 131,6 | 155,6 | 167,5 | 185,5 | 197,5 |
| 11 | Объем инвестиций в основной капитал на душу населения | тыс. рублей на человека | 87,6 | 94,8 | 98,6 | 110,3 | 124,4 | 104,2 | 124,2 | 122,0 | 145,4 |
| 12 | Объем налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета Иркутской области | тыс. рублей | 83 427 219 | 86 745 836 | 86 745 836 | 87 627 856 | 87 627 856 | 102 501 826 | 105 483 341 | 119 705 392 | 130 752 977 |
| 13 | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в целом по региону | тыс. рублей | 32 703,9 | 33 841,9 | 34 362,1 | 39 827,0 | 40460,9 | 58 525,6 | 62 952,2 | 76 456,7 | 85 591,2 |
| 14 | Удельный вес площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства | % | 62,2 | 62,3 | 62,4 | 62,6 | 63,0 | 63,2 | 64,2 | 63,7 | 65,2 |

# Приложение 4: Государственные программы Иркутской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование государственной программы | Ответственный исполнитель | Наименование показателя | Единицы измерения | 2015 г. (факт) | 2016 г. (оценка) | | 2019 г. | | 2025 г. | | 2030 г. | |
| 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант | 1 вариант | 2 вариант |
| Развитие образования | Министерство образования Иркутской области | Доля выпускников государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций, не получивших аттестат о среднем общем образовании | % | 2,3 | 2,2 | 1,3 | 1,9 | 1,3 | 1,6 | 1,1 | 1,4 | 1,0 |
| Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Удельный вес численности населения в возрасте от 5 до 18 лет, охваченного образованием, в общей численности населения в возрасте от 5 до 18 лет | % | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| Удовлетворенность населения качеством общего образования, профессионального образования | % от числа опрошенных | 96,6 | 70,0 | 70,0 | 71,0 | 71,0 | 73,0 | 73,0 | 75,0 | 75,0 |
| Развитие здравоохранения | Министерство здравоохранения Иркутской области | Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез | человек на 100 000 населения | 119,1 | 117,5 | 112,2 | 113,0 | 99,0 | 103,3 | 92,9 | 94,5 | 90,1 |
| Младенческая смертность | случаев на 1000 родившихся живыми | 7,1 | 8,1 | 8,0 | 7,8 | 7,1 | 7,45 | 6,65 | 7,2 | 6,4 |
| Обеспеченность врачами | человек на 10 000 населения | 35,3 | 34,0 | 34,1 | 35,0 | 36,0 | 36,1 | 36,6 | 36,1 | 36,6 |
| Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | лет | 67,4 | 67,6 | 67,9 | 68,1 | 68,9 | 68,8 | 70,6 | 69,4 | 71,79 |
| Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) | литров на душу населения в год | 12,1 | 12,0 | 11,7 | 11,5 | 10,4 | 10,9 | 9,5 | 10,4 | 9,0 |
| Распространённость потребления табака среди взрослого населения | % | 29,3 | 59,0 | 28,1 | 27,5 | 26,0 | 26,9 | 23,0 | 26,4 | 20,5 |
| Смертность от болезней системы кровообращения | случаев на 100 000 населения | 671,9 | 670,1 | 663,7 | 665,0 | 637,3 | 651,5 | 615,7 | 634,1 | 602,5 |
| Смертность от всех причин | случаев на 1000 населения | 13,62 | 13,57 | 12,93 | 13,46 | 11,54 | 13,22 | 11,01 | 12,87 | 10,71 |
| Смертность от дорожно-транспортных происшествий | случаев на 100 000 населения | 16,1 | 15,8 | 10,3 | 15,0 | 9,9 | 13,2 | 9,4 | 11,7 | 8,9 |
| Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) | случаев на 100 000 населения | 209,6 | 208,1 | 192,7 | 207,4 | 192,4 | 204,7 | 191,1 | 200,8 | 187,7 |
| Смертность от туберкулёза | случаев на 100 000 населения | 23,2 | 23,2 | 23,0 | 22,1 | 22,2 | 20,0 | 19,8 | 17,7 | 17,5 |
| Развитие физической культуры и спорта | Министерство спорта Иркутской области | Единовременная пропускная способность спортивных сооружений | % от норматива | 20,1 | 20,2 | 21,7 | 20,7 | 26,3 | 21,8 | 35,5 | 22,9 | 43,2 |
| Доля населения Иркутской области, систематически занимающегося физической культурой и спортом в общей численности населения | % | 21,6 | 21,1 | 25,2 | 26,4 | 34,0 | 33,6 | 42,0 | 39,6 | 50,0 |
| Результаты, показанные спортсменами на спортивных соревнованиях, включенных в Единый календарный план межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий по видам спорта, включенным во Всероссийский реестр видов спорта | медали | 550 | 585 | 600 | 585 | 600 | 600 | 625 | 600 | 625 |
| Развитие культуры | Министерство культуры и архивов Иркутской области | Доля государственных архивов Иркутской области, в которых созданы нормативные условия, обеспечивающие постоянное (вечное хранение) архивных документов, по отношению к общему количеству государственных архивов Иркутской области | % | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 100 | 75 | 100 |
| Доля муниципальных архивов Иркутской области, в которых созданы нормативные условия, обеспечивающие постоянное (вечное хранение) архивных документов, по отношению к общему количеству муниципальных архивов Иркутской области | % | 45 | 55 | 55 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Число участников культурно-досуговых мероприятий | тыс. чел. | 6910 | 6500 | 7100 | 6500 | 7400 | 6500 | 7600 | 6500 | 7700 |
| Удовлетворенность населения качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере культуры | % | 78 | 63 | 83 | 65 | 90 | 65 | 90 | 65 | 90 |
| Динамика численности участников мероприятий в области сохранения и развития национальной самобытности народов, традиционно проживающих на территории Усть-Ордынского Бурятского округа | % | 84,2 | 72,8 | 72,8 | 100,0 | 100,3 | 100,0 | 100,3 | 100,0 | 100,3 |
| Доля объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации федерального, регионального значения и выявленных объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Иркутской области | % | 28,0 | 29,5 | 30,0 | 31,0 | 31,5 | 34,0 | 34,5 | 36,5 | 37,0 |
| Молодежная политика | Министерство по физической культуре, спорту и молодежной политике Иркутской области | Миграционный отток молодежи в общей численности молодежи | % | 0,40 | 0,39 | 0,37 | 0,39 | 0,31 | 0,39 | 0,21 | 0,39 | 0,20 |
| Удельный вес безработной молодежи в общем числе молодежи | % | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 0,4 | 0,8 | 0,2 |
| Численность молодежи, участвующей в деятельности детских и молодежных общественных объединений, входящих в областной Реестр | чел. | 11835 | 11833 | 11836 | 11836 | 11850 | 11842 | 11960 | 11847 | 12000 |
| Численность молодежи, вовлеченной в реализацию мероприятий государственной молодежной политики | чел. | 250000 | 246000 | 250000 | 249000 | 260000 | 255000 | 263000 | 260000 | 265000 |
| Количество молодежи с впервые установленным диагнозом «Наркомания» | чел. | 800 | 680 | 600 | 500 | 490 | 500 | 475 | 500 | 440 |
| [Социальная поддержка населения](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70C883C5079B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области | Доля граждан, получивших социальную поддержку от общего количества граждан, имеющих на нее право и обратившихся за ее получением | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Доля детей из семей с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума от общей численности детей | % | 33,4 | 33,8 | 32,9 | 34,6 | 33,8 | 35,3 | 34,5 | 35,0 | 34,2 |
| Доля объектов, на которых обеспечивается доступность услуг для инвалидов и других МГН, от общей численности объектов | % | 69,6 | 61,0 | 61,5 | 85,0 | 86,0 | 92,5 | 93,0 | 97,0 | 100,0 |
| Доля детей, оставшихся без попечения родителей, в общей численности детского населения Иркутской области | % | 3,57 | 3,44 | 3,42 | 3,05 | 3,03 | 2,52 | 2,50 | 2,25 | 2,23 |
| Удельный вес детей и подростков, охваченных всеми формами отдыха и оздоровления, в общем числе детей от 4 до 18 лет | % | 65,6 | 65,7 | 65,7 | 65,7 | 65,9 | 65,7 | 66,1 | 65,7 | 66,2 |
| [Укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов Иркутской области](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70D8F3E5079B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Аппарат Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области | Доля граждан, положительно оценивающих состояние межнациональных отношений, в общем количестве населения Иркутской области | % | 67,0 | 63,9 | 64,0 | 84,8 | 85,0 | 86,1 | 86,3 | 86,8 | 87,0 |
| Уровень толерантного отношения к представителям другой национальности | % | 56,7 | 71,9 | 72,0 | 79,8 | 80,0 | 82,5 | 82,7 | 83,8 | 84,0 |
| [Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70E8A3A5479B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области | Динамика энергоемкости валового регионального продукта | % | 54,9 | 57,7 | 58,6 | 63,2 | 65,1 | 67,4 | 69,8 | 69,2 | 71,9 |
| Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | % | 5,0 | 6,0 | 30,0 | 9,1 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления | % | 81,6 | 82,6 | 85,6 | 94,6 | 97,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 |
| Уровень газификации Иркутской области | % | 8,6 | 8,8 | 8,8 | 9,0 | 9,1 | 9,2 | 9,4 | 9,8 | 10,4 |
| [Доступное жилье](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70E823B5679B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области | Динамика средней стоимости одного квадратного метра жилья на первичном рынке, с учетом индекса-дефлятора на соответствующий год по виду экономической деятельности «строительство» | % | 98,0 | 97,1 | 97,0 | 99,0 | 96,1 | 99,0 | 98,5 | 99,0 | 98,5 |
| Доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | 7,6 | 7,3 | 7,2 | 6,8 | 6,4 | 5,8 | 5,3 | 5,0 | 4,5 |
| Коэффициент доступности жилья (соотношение средней рыночной стоимости квартиры общей площадью 54 кв.м. и среднего совокупного денежного дохода семьи, состоящей из трех человек) | лет | 3,10 | 3,08 | 3,03 | 3,0 | 2,88 | 2,86 | 2,63 | 2,75 | 2,44 |
| Общая площадь жилых помещений, признанных в установленном порядке пригодными для проживания, приходящихся в среднем на одного жителя, всего | м2 | 21,4 | 21,5 | 21,8 | 22,5 | 23,2 | 25,3 | 26,4 | 28,4 | 29,6 |
| Удельный вес введенной общей площади жилых домов по отношению к общей площади жилищного фонда | % | 1,65 | 1,52 | 1,76 | 1,72 | 1,83 | 2,0 | 2,07 | 2,15 | 2,19 |
| [Развитие транспортного комплекса Иркутской области](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70D88325879B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области | Общее количество перевезенных пассажиров всеми видами транспорта | тыс. человек | 184813 | 189211 | 189361 | 183000 | 189361 | 180000 | 189361 | 180000 | 189361 |
| Сокращение количества лиц, погибших в дорожно-транспортных происшествиях | человек | 478 | 515 | 415 | 506 | 409 | 487 | 387 | 475 | 375 |
| [Развитие дорожного хозяйства](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70E823D5279B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям | % | 75,1 | 74,9 | 69,4 | 73,2 | 54,5 | 71,7 | 24,8 | 70,5 | 0,0 |
| Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки | % | 0,86 | 0,83 | 0,80 | 0,76 | 0,63 | 0,69 | 0,29 | 0,69 | 0,00 |
| [Охрана окружающей среды](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70C8A3F5079B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области | Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности | % | 36,7 | 38,7 | 39,7 | 45,1 | 46,0 | 57,9 | 60,4 | 68,7 | 73,0 |
| Сокращение объемов не переработанных и не размещенных на полигонах отходов | % | 100 | 100 | 100 | 83,8 | 78,3 | 10,3 | 10,3 | 0,0 | 0,0 |
| Доля площади особо охраняемых природных территорий регионального значения от общей площади территории Иркутской области | % | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,21 | 1,21 | 1,46 | 1,62 | 1,96 | 2,45 |
| Обеспечение комплексных мер противодействия чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера, построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» | Министерство имущественных отношений Иркутской области | Доля выполненных мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций от запланированных | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Снижение количества зарегистрированных пожаров по отношению к уровню базового 2012 года | % | 11 | 16 | 24 | 24 | 32 | 39 | 45 | 48 | 53 |
| Снижение количества погибших от чрезвычайных ситуаций и пожаров по отношению к уровню базового 2012 года | % | 17 | 12 | 18 | 17 | 26 | 34 | 41 | 44 | 49 |
| Снижение объема ущерба от чрезвычайных ситуаций и пожаров по отношению к уровню базового 2012 года | % | -43 | 8 | 18 | 13 | 22 | 23 | 31 | 30 | 37 |
| Количество зарегистрированных преступлений в расчете на 10 тыс. населения | единиц | 214 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222 | 215 | 220 | 208 |
| [Экономическое развитие и инновационная экономика](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70F833C5479B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000FsB12C) | Министерство экономического развития Иркутской области | Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких видов экономической деятельности в валовом региональном продукте | % | 17,6 | 17,5 | 17,9 | 17,9 | 23,9 | 19,0 | 27,3 | 19,3 | 29,8 |
| Доля продукции обрабатывающих производств в валовом региональном продукте | % | 22,7 | 24,5 | 24,9 | 33,0 | 31,2 | 34,6 | 37,5 | 34,8 | 39,9 |
| Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения Иркутской области | единиц | 37,4 | 37,5 | 37,8 | 37,9 | 38,4 | 38,5 | 39,0 | 38,7 | 39,2 |
| Объем туристского потока в Иркутской области | тыс. человек | 1173,3 | 1185,9 | 1185,9 | 1313,4 | 1498,4 | 1681,0 | 1994,0 | 2007,5 | 2320,5 |
| [Управление государственными финансами Иркутской области](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70F8F3F5679B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство финансов Иркутской области | Динамика налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета Иркутской области | % | 100,4 | 102,9 | 102,9 | 99,7 | 99,7 | 102,4 | 103,1 | 104,2 | 105,9 |
| Уровень государственного долга Иркутской области | % | 25,3 | 32,8 | 32,8 | 50,0 | 50,0 | 41,2 | 39,9 | 26,0 | 23,2 |
| Степень качества управления региональными финансами | степень | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| [Труд и занятость](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70D8A3A5479B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71E030BsB13C) | Министерство труда и занятости Иркутской области | Коэффициент напряженности на рынке труда | единиц | 0,6 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,5 |
| Удельный вес рабочих мест, на которых по результатам специальной оценки условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда) установлены вредные и опасные условия труда | % | 43,5 | 54,2 | 54,2 | 53,8 | 53,7 | 52,6 | 52,5 | 51,6 | 51,5 |
| Уровень общей безработицы (по методологии Международной организации труда) в среднем за год | % | 8,2 | 8,4 | 8,2 | 7,9 | 7,8 | 7,7 | 7,6 | 7,6 | 7,5 |
| Уровень производственного травматизма в расчете на 1000 работающих | случаев | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,7 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| [Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия](consultantplus://offline/ref=DC690711309A0B940A317EC72CD365CD1FD9F9E0B70F893C5079B12DEB9C7DE625305A8864C8C4D71C000CsB1EC) | Министерство сельского хозяйства Иркутской области | Индекс производства продукции сельского хозяйства | % | 93,8 | 100,8 | 109,3 | 100,2 | 101,1 | 100,0 | 101,3 | 100,5 | 101,0 |
| Индекс производства продукции растениеводства | % | 86,1 | 100,5 | 104,2 | 100,0 | 101,2 | 100,1 | 101,3 | 100,9 | 101,0 |
| Индекс производства продукции животноводства | % | 100,0 | 101,0 | 112,9 | 100,3 | 101,1 | 100,1 | 101,2 | 100,9 | 101,3 |
| Уровень самообеспечения по мясу | % | 59,0 | 59,3 | 64,0 | 60,0 | 64,9 | 61,3 | 73,1 | 64,0 | 85,0 |
| Уровень самообеспечения по молоку | % | 85,0 | 85,0 | 86,7 | 86,0 | 87,7 | 86,0 | 88,6 | 86,0 | 90,0 |
| Уровень самообеспечения по овощам | % | 66,0 | 69,7 | 70,1 | 69,7 | 70,5 | 69,7 | 71,5 | 70,0 | 72,0 |
| Уровень самообеспечения по картофелю | % | 91,9 | 100,0 | 102,7 | 100,0 | 106,4 | 100,0 | 109,5 | 100,0 | 109,5 |
| Уровень самообеспечения по зерну | % | 63,4 | 84,5 | 87,0 | 86,5 | 90,1 | 87,9 | 91,7 | 89,2 | 95,0 |
| Производство продукции аквакультуры | тыс. тонн | 0,07 | 0,07 | 0,3 | 0,16 | 0,50 | 0,34 | 0,85 | 0,45 | 1,1 |
| Обеспечение доступности сельского населения и крестьянских (фермерских) хозяйств ветеринарными услугами | % | 31,4 | 31,4 | 31,4 | 35,5 | 45,2 | 50,0 | 75,5 | 60,0 | 100,0 |