

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЗАЛАРИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЗАЛАРИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Об утверждении программы Социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016-2022 годы

В целях повышения уровня и качества жизни населения на основе развития промышленного потенциала Заларинского муниципального образования, в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», частью 7 статьи 41 Устава Заларинского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу Социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016-2022 годы (прилагается).
2. Считать утратившими силу _____.
3. Настоящее постановление подлежит опубликованию _____.

Р.А. Мазитов

Утверждена
Постановлением главы администрации
от _____ № _____

ПРОГРАММА
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ЗАЛАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ на период 2016-2022 годы

Иркутск, 2016 г.

ПРОГРАММА
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЗАЛАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ на период
2016-2022 годы

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЗАЛАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ на период 2016-2022 годы

Наименование Программы	Программа социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы
Основание для разработки Программы	
Государственный заказчик Программы	Администрация Заларинского муниципального образования
Цели Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Повысить качество человеческого потенциала2. Создать условия для нового экономического роста Заларинского муниципального образования.3. Обеспечить пространственное и инфраструктурное развитие Заларинского муниципального образования.4. Повысить устойчивость системы муниципального управления, в том числе достичь высоких показателей правопорядка и обеспечить экологическую безопасность
Основные задачи Программы	Реализация цели по повышению качества человеческого потенциала предусматривает решение следующих задач: <ol style="list-style-type: none">1. Улучшение демографической ситуации.2. Развитие системы здравоохранения и улучшение состояния

здоровья населения.

3. Создание благоприятных условий для увеличения охвата населения спортом и физической культурой.

4. Создание благоприятных условий для жизни и занятости молодежи на территории Заларинского муниципального образования.

Реализация цели по созданию условий для нового экономического роста Заларинского муниципального образования предусматривает решение следующих задач:

1. Обеспечение эффективного использования природных энергетических ресурсов и потенциала энергетического сектора в условиях устойчивого роста экономики Заларинского муниципального образования и повышения качества жизни населения.

2. Повышение конкурентоспособности экономики Заларинского муниципального образования, субъектов малого и среднего предпринимательства.

3. Модернизация существующих и развитие новых производств.

4. Развитие сельского хозяйства.

5. Эффективное управление лесными ресурсами.

6. Обеспечение устойчивого развития потребительского рынка Заларинского муниципального образования

Реализация цели по повышению устойчивости и эффективности системы муниципального управления, в том числе достичь высоких показателей правопорядка и обеспечить экологическую безопасность, предусматривает решение следующих задач:

1. Модернизация муниципального управления.

2. Развитие внешнеэкономических связей.

3. Повышение эффективности использования бюджетных средств Заларинского муниципального образования.

4. Эффективное управление муниципальной собственностью

Заларинского муниципального образования.
5. Эффективное управление природными ресурсами Заларинского муниципального образования.
6. Улучшение качества окружающей среды и условий жизни человека.
7. Снижение уровня преступности и поддержание общественного порядка

Сроки реализации Программы 2016 - 2022 годы

Исполнители основных мероприятий Программы органы местного самоуправления Заларинского муниципального образования, хозяйствующие субъекты, с которыми в установленном законодательством порядке заключены муниципальные контракты на выполнение программных мероприятий

Объемы и источники финансирования Программы Общий объем финансирования составляет _____ млн. рублей, из них:
федеральный бюджет - _____ млн. рублей;
областной бюджет - _____ млн. рублей;
местный бюджет _____ млн. рублей;
другие источники финансирования - _____ млн. рублей.
Распределение финансирования по годам:
2016 год - _____ млн. рублей;
2017 год - _____ млн. рублей;
2018 год - _____ млн. рублей;
2019 год - _____ млн. рублей;
2020 год - _____ млн. рублей;
2021 год - _____ млн. рублей;
2022 год - _____ млн. рублей

Система организации контроля исполнения Общее руководство и контроль хода реализации Программы социально-экономического развития Заларинского

Программы

муниципального образования на период 2016 - 2022 годы осуществляет Администрация Заларинского муниципального образования.

Реализация системы конкретных мероприятий и проектов Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы представляет собой скоординированные по срокам и направлениям действия исполнителей Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы, ведущие к достижению намеченных целей.

Реализация социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы осуществляется в рамках Плана действий Администрации Заларинского муниципального образования по реализации Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы (далее - План действий администрации), ежегодно утверждаемого правовым актом главы администрации Заларинского муниципального образования.

План действий администрации представляет собой систему взаимосвязанных по объемам и источникам финансирования, исполнителям мероприятий, направленных на достижение поставленных в Программе социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы целей и задач, и индикаторов, характеризующих их достижение.

План действий администрации является основой для распределения объемов бюджетных ассигнований на соответствующий финансовый год.

Контроль хода реализации Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы осуществляется по

результатам реализации Плана действий Администрации на основе отчета о ходе реализации Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы за истекший финансовый год.

Ежегодно по результатам реализации Плана действий Администрации глава Заларинского муниципального образования представляет в Думу Заларинского муниципального образования отчеты о ходе реализации Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы за истекший финансовый год

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы

В результате реализации мероприятий Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на период 2016 - 2022 годы ожидается увеличение в реальном выражении к 2022 году по сравнению с уровнем 2015 года: валового регионального продукта - в 1,5 раза, среднемесячной номинальной начисленной заработной платы - в 1,6 раза

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ЗАЛАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Краткая историческая справка

Заларинское муниципальное образование является городским поселением в составе Заларинского муниципального района Иркутской области в соответствии с Законом Иркутской области «О статусе и границах муниципальных образований Заларинского района Иркутской области» от 2 декабря 2004 года № 75-оз. В Заларинское городское поселение входят рабочий поселок Залари (городской населенный пункт) и блок-пост Халярты (сельский населенный пункт). Административным центром Заларинского муниципального образования является р.п. Залари. По данным администрации, постоянное население муниципального образования на 1.01.2011 г. составило 9,60 тыс. чел., в т.ч. 9,59 тыс. чел. городского и 0,01 тыс. чел. – сельского населения Территория Заларинского городского поселения расположена в юго-западной части Иркутской области, на юго - востоке Заларинского муниципального района. Поселение на севере, востоке и западе граничит с Бажирским сельским поселением, на юге – с Новочеремховским сельским поселением (оба – Заларинского муниципального района). С момента возникновения в середине XVIII века село Залари входило в состав Балаганского округа (с 1901 г. - уезда) Иркутской губернии. В 1924 г. Иркутская губерния была разделена на три округа, при этом Заларинская волость вошла в состав Тулуновского округа. В 1925 г. был образован Заларинский район с центром в с. Залари. В 1926 г. Президиум ВЦИК принял постановление об упразднении Иркутской губернии и образовании Сибирского края. Тогда же Заларинский район был передан в Иркутский округ Сибирского края.

В 1930 г. окружное деление было упразднено, при этом к Заларинскому району был присоединен Тагнинский район, и Заларинский район вошел в состав новообразованного ВосточноСибирского края с центром в г. Иркутске (с 1936 г. – Восточно-Сибирской области, с 1937 г. – Иркутской области). Территория Заларинского муниципального образования вошла в состав Заларинского административного района Иркутской области. В 1957 г. село Залари получило статус рабочего поселка и перешло в категорию городских населенных пунктов.

Географическое положение, климатические условия

Заларинское городское поселение располагается в лесостепной полосе предгорий Восточного Саяна на пологой предгорной равнине, расчлененной речными долинами. Экономико-географическое положение поселка является выгодным, р. п. Залари расположен на Транссибирской железнодорожной магистрали, через него проходит автомобильная дорога федерального значения М-53 «Красноярск-Иркутск». Залари - начальный пункт автомобильной дороги регионального значения «Залари-Жигалово». Поселок является узлом автомобильных дорог местного значения, обеспечивающих сообщение с населенными пунктами на территории района. Выгодное транспортное положение, наличие резервов территории под новое жилищно-гражданское строительство создают благоприятные предпосылки для социально-экономического развития поселения. Сдерживающим фактором развития является удаленность от важнейших экономических центров. Поселок расположен на расстоянии 195 км от областного центра по железной дороге и 202 км - по автомобильной. Расстояние до ближайших городов – Черемхово и Зимы - составляет по железной дороге 65 и 55 км соответственно. Рабочий поселок Залари входит в Иркутскую областную систему расселения и административно подчиняется непосредственно областному центру, являясь в то же время центром Заларинской районной

системы расселения. В качестве центра Заларинского районного муниципального образования р.п. Залари осуществляет функции административного управления и культурно-бытового обслуживания в отношении 14 других муниципальных образований района (муниципальные образования Тыретское, Бабагайское, Бажирское, Веренское, Владимирское, МО «Моисеевское сельское поселение», Мойганское, Новочеремховское, Семеновское, Троицкое, Ханжиновское, МО «Холмогойское сельское поселение», Хор-Тагнинское, Черемшанское), в составе которых насчитывается один городской населенный пункт (р.п. Тыреть 1-я) и 68 сельских населенных пунктов (в т.ч. 4 без населения) с постоянным населением численностью 18,59 тыс. чел (на 01.01.2011 г.), в т.ч. 3,84 тыс. чел. городского и 14,75 тыс. чел. - сельского населения. В качестве центра городского поселения р.п. Залари осуществляет функции административного управления и культурно-бытового обслуживания в отношении блокпоста Халярты с населением 11 чел., расположенного на расстоянии 10 км от центра поселения. Основой для формирования связей в системе расселения является положение поселка в схеме транспортного обслуживания. Подавляющая часть населения размещается вдоль транспортного коридора Транссиба и федеральной автодороги, где сообщение с районным центром осуществляется железнодорожным и автомобильным транспортом. Расстояние до наиболее удаленного населенного пункта - уч. Правый Сарам (Хор-Тагнинское МО) составляет 148 км. Сообщение с сельскими поселениями в границах района осуществляется главным образом автомобильным транспортом.

Климат территории, как и всей Иркутской области, резко континентальный, характеризующийся продолжительной и суровой зимой и коротким летом.

СОЦИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Демографическое развитие

Численность постоянного населения Заларинского муниципального образования в 2016 году составила 9, 549 тыс. человек.

Основные проблемы демографического развития:

1. Сокращение численности населения.

За период 1996 - 2016 годов численность постоянного населения Заларинского муниципального образования сократилась на 0,818 тыс. человек.

Основной причиной смертности населения продолжает сохраняться высокий уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения, новообразованиями.

Причинами миграционного оттока населения являются проблемы экономического и социального характера.

К первым относятся структурные проблемы на рынке труда.

Ко вторым относятся проблемы, обусловленные низким качеством жизни населения, в том числе качеством предоставляемых услуг жилищно-коммунальной сферы, уровнем благоустройства.

2. Старение населения и ухудшение структуры трудовых ресурсов Заларинского муниципального образования. Демографические процессы последних лет также повлияли на возрастную структуру населения. Происходит общее старение населения: в 1996 году средний возраст населения Заларинского муниципального образования составлял 32 года, к 2016 году он возрос до 36 лет, что является общероссийской проблемой.

В свою очередь старение населения ведет к снижению показателя трудового потенциала экономики Заларинского муниципального образования.

В условиях продолжающейся динамики старения населения в Заларинского муниципального образования отсутствует развитие соответствующих инфраструктур и мероприятий для людей старше трудоспособного возраста, что сказывается на снижении общего уровня жизни населения. Не развита система создания комфортных условий, способная стимулировать рост продолжительности жизни населения в возрасте старше

трудоспособного. Отсутствует система занятости населения для неработающих пенсионеров.

Здравоохранение

Учреждения здравоохранения представлены Заларинской Центральной районной больницей, в которую входят стационар на 145 коек, отделение скорой медицинской помощи и поликлиника на 200 посещений в смену.

В условиях сохранения высокого уровня заболеваемости и невысокой продолжительности жизни населения вопросы повышения качества медицинской помощи и профилактических мероприятий имеют особую важность.

Основные проблемы системы здравоохранения:

1. Неудовлетворительное состояние объектов здравоохранения и недостаточная эффективность функционирования системы здравоохранения:

а) ветхое и аварийное состояние объектов здравоохранения, в том числе потребность в реконструкции существующих и строительстве новых объектов здравоохранения;

б) дефицит современного оборудования в учреждениях здравоохранения;

в) недостаток молодых квалифицированных специалистов.

2. Высокий уровень заболеваемости населения:

а) высокий уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения, злокачественными образованиями, заболеванием, вызванным вирусом иммунодефицита человека, наркоманией, ухудшение здоровья молодежи;

б) высокий уровень заболеваемости такими социально значимыми заболеваниями, как туберкулез, сахарный диабет;

в) потребность в проведении профилактических мероприятий, препятствующих росту заболеваемости населения.

Цели по данным направлениям развития:

повышение качества и доступности медицинской помощи и лекарственного обеспечения;

предупреждение заболеваний и других угрожающих жизни и здоровью состояний;

повышение рождаемости, сокращение детской смертности и инвалидности;

сокращение смертности и инвалидности в трудоспособном возрасте.

Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта

Спортивные сооружения в поселении занимают 5,3 га, или 0,55 га на 1 000 жителей, что составляет 78,6% нормативного уровня обеспеченности.

Нормативная территория физкультурно-спортивных сооружений общего пользования определяется на уровне 0,7-0,9 га на 1 тыс. жителей и на расчетный срок для населения 10,0 тыс. чел. составляет 7,0-9,0 га. Проектом предусматривается размещение спортивных сооружений в р.п. Залари площадью 6,0 га и вне границ населенного пункта – 3,0 га. С учетом существующих сохраняемых спортивных сооружений (5,3 га) их общая площадь по проекту составит 14,3 га, что существенно выше нормативного уровня.

1. Недостаточный уровень доступности занятий физической культурой и спортом:

а) дефицит инфраструктуры для занятий массовым спортом и физической культурой различных слоев и возрастных категорий населения на базе образовательных учреждений;

б) недостаточный уровень развитости системы дополнительного образования в сфере физической культуры и спорта.

2. Низкий уровень вовлеченности населения в регулярные занятия спортом и физической культурой:

а) потребность увеличения числа и повышения качества проводимых спортивных массовых мероприятий;

б) потребность развития общедоступной инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом различных слоев и возрастных категорий населения;

в) наличие ограничений для занятий физической культурой и спортом для инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья и людей старшего поколения;

г) низкий уровень пропаганды здорового образа жизни и возможностей регулярных занятий спортом и физической культурой.

Основной задачей по данному направлению является обеспечение условий для развития на территории Заларинского муниципального образования физической культуры и массового спорта, организация проведения массовых физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий.

Общая численность молодежи, то есть граждан от 14 до 30 лет, в Заларинском муниципальном образовании составляет 19,3 % от общей численности населения Заларинского муниципального образования.

Основной проблемой в сфере молодежной политики является миграционный отток молодежи за пределы Заларинского муниципального образования.

Миграционный отток молодежи вызван дефицитом рабочих мест, безработицей. Основной задачей по данному направлению является создание условий для профессионального становления молодежи, увеличения рабочих мест, улучшение условий труда, формирование и развитие духовно-нравственных и патриотических ценностей.

Система образования

Система образования является одной из базовых отраслей социального сектора. Поддержка сектора и его дальнейшее развитие (повышение качества и расширение объема предоставляемых услуг, совершенствование системы финансирования и управления) является важным направлением социально-экономического развития Заларинского муниципального образования.

В р.п. Залари действуют средние школы №1 (на 640 мест, 675 учащихся) №2 (на 320 мест, 539 учащихся) и основная общеобразовательная школа на 200 мест, где обучается 180 чел. Средняя школа №2 перегружена более чем в полтора раза (на 68,4%), за счет этого средний уровень загрузки составляет 110,6%, при том, что загрузка Средней школы №1 и Основной общеобразовательной школы близка к нормативной (105,5% и на 90% соответственно). В Заларях работает четыре дошкольных образовательных учреждения (Детские сады №2, «Сказка», «Малыш» и «Теремок») общей вместимостью 240 мест, которые посещает 401 ребенок. Все ДООУ перегружены, средний уровень загрузки составляет 167,1%. Учреждения внешкольного образования представлены Детско-юношеской спортивной школой на 40 мест, Детской школой искусств на 53 места и Домом детского творчества на 30 мест. В райцентре действует также ОГУСО «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних». К учреждениям специального образования относится Профессиональное училище № 50 на 610 ученических мест.

Основные проблемы системы образования Заларинского муниципального образования:

1. Неудовлетворительное состояние материально-технической базы.

Проблема развития материально-технической базы образовательных учреждений в соответствии с современными потребностями является одной из наиболее значимых для Заларинского муниципального образования. Учебно-материальная база некоторых общеобразовательных учреждений не в полной мере соответствует современным требованиям действующих образовательных стандартов.

2. Дефицит кадров.

3. Низкий уровень востребованности выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования и отсутствие поддержки одаренных детей и талантливой молодежи.

Основной задачей данного направления является улучшение качества и доступности услуг по предоставлению всех видов образования, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

Культура и искусство

В Заларях работают муниципальное бюджетное учреждение культуры «Родник» на 530 мест и Дом культуры «Современник» на 150 мест, Краеведческий музей, Центральная районная библиотека на 70,5 ед. хранения. Имеется общежитие гостиничного типа на 30 мест Профессионального училища № 50.

Основные проблемы сферы культуры и искусства:

1. Неудовлетворительное состояние материально-технической базы учреждений культуры Заларинского муниципального образования.

2. Недостаточный объем оказания мер государственной поддержки субъектов культурной деятельности.

Основной задачей в данном направлении является создание условий для организации досуга и обеспечения жителей Заларинского муниципального образования услугами организаций культуры.

Создание условий для развития местного традиционного народного художественного творчества, участие в сохранении, возрождении и развитии народных художественных промыслов в Заларинском муниципальном образовании, реализация творческого потенциала граждан Заларинского муниципального образования.

Трудовые отношения, занятость населения

Развитие рынка труда формируется под воздействием нарастающего дефицита рабочей силы из-за снижения численности населения в трудоспособном возрасте.

В профессиональном составе вакантных рабочих мест преобладают рабочие специальности. Основным источником доходов большинства граждан, составляющих трудоспособное население Заларинского муниципального образования, является заработная плата, которая оказывает доминирующее влияние на уровень жизни.

1. Основные проблемы рынка труда:

а) дисбаланс между спросом на определенные специальности на рынке труда и существующим предложением специальностей со стороны граждан, ищущих работу;

б) старение и сокращение кадрового состава высококвалифицированных рабочих, снижение мотивации молодежи к обучению рабочим профессиям;

в) несвоевременная и не в полном объеме выплата заработной платы работникам организаций независимо от форм собственности;

г) недостаточное внимание руководителей организаций к проблемам организации работ по охране труда;

д) осуществление работ без разработки необходимой технологической документации, старение и износ технологического оборудования, машин и механизмов.

В состав трудовых ресурсов включаются лица в трудоспособном возрасте и работающие пенсионеры. Их численность составила 5,87 тыс. чел., или 61,2% населения, из них 31,9% (3,06 тыс. чел.) занято в экономике. В связи с недостатком постоянных рабочих мест сравнительно высок удельный вес незанятого населения – 20,7% общей численности. Фактически в значительной части они заняты в личном подсобном сельском хозяйстве. На основании прогноза возрастной структуры населения, анализа современного баланса трудовых ресурсов и перспектив экономического развития села составлен расчет трудовых ресурсов. В связи с созданием новых рабочих мест, небольшим механическим и естественным приростом населения ожидается рост численности трудовых ресурсов и занятых в экономике, повышение уровня занятости населения. Предусматривается также рост занятости лиц старше трудоспособного возраста, что связано с прогнозом увеличения продолжительности жизни.

В число лиц, занятых в экономике (самодеятельное население), входят кадры градообразующих отраслей, а также предприятий и учреждений обслуживания и лиц, занятых индивидуальной трудовой деятельностью.

К учреждениям профессионального образования относится Профессиональное училище № 50. Численность занятых составляет 0,13 тыс. чел. и на перспективу сохраняется на уровне 0,14 тыс. чел. В поселке действует также ряд прочих мелких предприятий, учреждений и организаций, относящихся к градообразующей сфере (ООО «Стройпроект», метеостанция и др.), с незначительной численностью занятых (0,01 тыс. чел). В настоящее время Заларинское городское поселение поддерживает трудовые связи с другими поселениями района. Некоторые многие постоянные жители поселения работают за его пределами – в р.п. Тыреть, с. Владимир, а также за пределами района. В то же время на работу в Залари в связи с недостатком рабочих мест по месту проживания приезжают жители других населенных пунктов района, главным образом из Бажирского, Новочеремховского, Холмогойского и Троицкого сельских поселений. Согласно оценке, положительное сальдо маятниковой миграции составляет до 0,2 тыс. чел. На перспективу, в связи развитием перечисленных поселений прогнозируется увеличение сальдо трудовой миграции.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

С момента возникновения в середине XVIII века село Залари развивалось как многофункциональный притрактовый населенный пункт, жители которого занимались сельским хозяйством, обслуживанием перевозок, торговлей и различными промыслами. Развитию транспортных функций способствовало строительство Транссибирской магистрали, на которой возникла станция Залари, сначала – как отдельный населенный пункт; позднее она срослась с селом. С образованием в 1925 г. Заларинского района и наделением с. Залари статусом районного центра там стали развиваться организационно-хозяйственные и обслуживающие функции. На его территории разместились промышленные предприятия, обеспечивавшие потребности района, организации районного значения, учреждения здравоохранения. Село приобрело функциональный профиль организационно-хозяйственного центра района. Он не изменился с переходом Заларей в категорию городских населенных пунктов (27.11.1957 г.). Помимо основного функционального профиля, Залари остаются транспортным центром. Кроме того, поселок сохранил функции центра сельскохозяйственного производства. Там размещалась центральная усадьба совхоза «Заларинский», в настоящее время работает ОАО «Заларинский агропромснаб», организации, обслуживающие сельскохозяйственное производство. Таким образом, р.п. Залари характеризуется многофункциональным профилем, который сохраняется до настоящего времени.

Энергетический комплекс.

В состав энергетики включены предприятия, занимающиеся производством и распределением электроэнергии, тепловой энергии и воды. Численность занятых составляет 0,13 тыс. чел. и на перспективу сохраняется на уровне 0,15 тыс. человек.

Обслуживание источников теплоснабжения, водоснабжения (скважин), внутреннего водоснабжения централизованного водоснабжения, централизованной системы канализации в многоквартирных домах, общественных зданиях и промышленных предприятиях производит ООО «СибТеплоСервис».

Электроснабжение Заларинского муниципального образования осуществляется от ПС «Заря» 110/35/10/кВ ОАО ИЭС «Центральные электрические сети»

Промышленность.

Промышленность поселка в настоящее время представлена ООО «Глория» (хлебопечение), а также издательско-полиграфическими предприятиями (типография, ООО «Сельская новь»). Колбасный цех и хлебозавод прекратили работу, Заларинский ремонтно-механический завод также не функционирует. Численность занятых в промышленности составляет 0,09 тыс. чел. На перспективу в поселке планируется создание предприятия по изготовлению стеновых камней, тротуарной плитки, бордюров, организация малого предприятия по производству и сборке мебели, а также строительство комбикормового завода по производству сбалансированных кормов для всех групп животных. Намечено также возобновление работы предприятий пищевой промышленности. Планируется увеличение численности промышленных кадров.

Основной задачей данного направления является содействие развитию промышленного потенциала Заларинского муниципального образования.

Лесопромышленный комплекс

В соответствии с ЛК РФ леса, расположенные на землях лесного фонда Заларинского лесничества, по целевому назначению подразделяются на защитные леса и эксплуатационные леса. К защитным лесам отнесены следующие категории лесов: 1. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: 1.1 Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации; 1.2. Зеленые зоны. 2. Ценные леса: 2.1. Противозерозионные леса; 2.2. Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах; 2.3. Орехово-промысловые зоны; 2.4. Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов; 2.5. Нерестоохранные полосы лесов. Распределение территории лесничества и участков лесничеств по целевому назначению лесов и категориям защитных лесов по кварталам или их частям, а также правовые основания выделения защитных и эксплуатационных лесов приведены в таблице 4.2, а территориальное расположение лесов по их целевому назначению показано на Карте ограничений.

Лесное хозяйство ведет АУ «Заларинский лесхоз»; контрольные функции в сфере лесного хозяйства на территории района осуществляет ФГУ Территориальное управление Агентства лесного хозяйства Иркутской области по Заларинскому району. Лесозаготовками занимается ОАО «Альянс-лес». В лесном комплексе занято 0,14 тыс. чел. В связи с перспективами развития лесопереработки планируется увеличение численность кадров.

Леса поселения расположены в юго-восточной части и выполняют водоохранную функцию, служат целям рекреации. Растительный покров территории поселения представлен разнотравно-злаковыми луговыми степями, сельскохозяйственными угодьями, до предгорий произрастают подтаежные сосновые и лиственнично-сосновые травяно-зелено-мощные леса, переходящие в предгорьях в осиново-березовые травяно-зелено-мощные леса. Темнохвойные леса с участием кедра, ели и пихты; светлохвойные леса здесь играют подчиненную роль. Основные породы – сосна, лиственница, береза. Основные направления развития лесного комплекса - охрана и восстановление лесов, рациональное использование расчетной лесосеки, контроль за целевым использованием лесосечного фонда местного потребления, повышение инвестиций на развитие производства и социальной сферы, расширение побочного пользования лесом, развитие таежных промыслов. Наиболее неблагоприятными в пожароопасном отношении являются май – июнь, когда сохраняется ветреная погода, способствующая быстрому высыханию лесных горючих материалов и распространению возникших очагов пожаров на значительные площади. Пик горимости приходится на середину мая – начало июня. Основной поражающий фактор пожаров – высокая температура определяет размеры зоны поражения. Тепловое излучение из этой зоны способно привести к поражению людей и сельскохозяйственных животных, возгоранию горючих материалов, линий

электропередач и связи на деревянных столбах за ее пределами; задымлению больших территорий; ограничению видимости. Основной причиной возникновения лесных (ландшафтных) пожаров является человеческий фактор в связи с массовым посещением населением лесов, а также проведение неконтролируемых палов травы. На территории Заларинского МО переход лесных пожаров на населенные пункты возможен с малой долей вероятности.

Агропромышленный комплекс

Заларинское муниципальное образование сохранило функции центра сельскохозяйственного производства. Там размещалась центральная усадьба совхоза «Заларинский», в настоящее время работает ОАО «Заларинский агропромснаб», организации, обслуживающие сельскохозяйственное производство.

Земли сельскохозяйственного назначения в границах поселка занимают 119,4 га.

Основные проблемы развития агропромышленного комплекса:

1. Низкий уровень обеспеченности финансовыми ресурсами и слабо работающие механизмы привлечения инвестиций в агропромышленном комплексе.
2. Снижение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Малое и среднее предпринимательство

В пореформенный период в Заларинском муниципальном образовании сложилась группа экономически активного населения, занятая индивидуальной трудовой деятельностью. В настоящее время ее численность составляет 0,44 тыс. чел. Эти лица заняты самыми разнообразными видами малого бизнеса, которые не представляется возможным разделить между градообразующей и градообслуживающей сферами деятельности, хотя в большинстве случаев они работают в сфере обслуживания (торговля, бытовое и транспортное обслуживание). Тем не менее, они вносят определенный вклад в развитие экономики поселения, и на перспективу предполагается рост численности данной группы населения.

Основной задачей данного направления является содействие развитию малого предпринимательства, повышению конкурентоспособности субъектов малого бизнеса.

Основные проблемы развития малого предпринимательства:

1. Низкий уровень информированности предпринимателей о мерах государственной поддержки.
2. Отток квалифицированных кадров за пределы Заларинского муниципального образования.
3. Недостаточно развитая инфраструктура поддержки предпринимательства.

Потребительский рынок

Сеть предприятий розничной торговли по состоянию на 1 января 2016 года составила более 38 единиц. Услуги общественного питания оказывают более 10 организаций. Бытовые услуги оказывают более 4 организаций. На территории Заларинского муниципального образования действует 1 розничный рынок.

Задачей данного направления является создание условий для обеспечения жителей Заларинского муниципального образования услугами общественного питания, торговли и бытового обслуживания, содействие в обеспечении баланса интересов и защиты прав потребителей, предпринимателей, государства и муниципалитета в сфере потребительского рынка, содействие в развитии оптимальной инфраструктуры потребительского рынка товаров и услуг, формирование социально ориентированной системы торгового и бытового обслуживания, обеспечивающей ценовую доступность товаров и услуг для всех социальных групп населения, а также содействие в формировании

многоуровневой системы подготовки и повышения квалификации кадров потребительского рынка.

ИНФРАСТРУКТУРНОЕ И ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ

Транспорт

Заларинское муниципальное образование расположено в 203 км от областного центра г. Иркутска. Внешние связи с областным центром поддерживаются круглогодично автомобильным и железнодорожным транспортом.

1. Железнодорожный транспорт

С северо-запада на юго-восток по территории Заларинского муниципального образования проходит Восточно-Сибирская железная дорога, протяженностью в границах Заларинского муниципального образования 12 км. Железнодорожная магистраль является частью Транссиба и обеспечивает транспортно-экономические связи Европейской части страны с Дальним Востоком, Китаем, Монголией. В настоящее время железная дорога в границах Заларинского муниципального образования – электрифицированная, двухпутная. На Транссибирской железнодорожной магистрали в границах муниципального образования расположена железнодорожная станция и остановочный пункт: - станция Залари, расположена на 4989 километре Транссибирской магистрали, на станции имеется здание вокзала; - остановочный пункт Халярта, расположен на 4979 километре Транссибирской магистрали.

Автомобильный транспорт

2. С северо-запада на северо-восток по территории Заларинского муниципального образования проходит автомобильная дорога федерального значения Р-255 «Сибирь» - Новосибирск – Кемерово – Красноярск - Иркутск. Автомобильная дорога «Сибирь» является важнейшей транспортной артерией, обеспечивающей экономические и административные связи крупных регионов Урала, Западной, Восточной Сибири, Республики Бурятия и Забайкалья. Автомобильная дорога «Сибирь» составляет главный транспортный коридор России, в связи с чем, имеет не только экономическое, но и важное стратегическое значение. Пересечения автомобильной дорогой федерального значения Р-255 «Сибирь» с автомобильной дорогой регионального значения «Залари - Жигалово» и автодорогой местного значения «Залари - Бажир - Красное Поле - Багантуй» выполнены в разных уровнях с использованием транспортной развязки по типу «клеверный лист». Выходы с территорий населенных пунктов на федеральные трассы осуществляются по автодорогам местного значения.

Мероприятия, предложенные Схемой территориального планирования Иркутской области на первую очередь строительства, до 2018 года предусматривались следующие мероприятия для железнодорожного транспорта: - модернизация и реконструкция Транссибирской железнодорожной магистрали на направлении Тюмень – Омск – Новосибирск – Иркутск – Хабаровск; - модернизация и реконструкция железнодорожных вокзалов на трассе Транссиб (в малых и средних населенных пунктах). для автомобильного транспорта: - строительство автомобильной дороги регионального значения к НовоМетелкинскому месторождению каменного угля, мероприятие запланировано на расчетный срок. для трубопроводного транспорта: - строительство газопровода Ковыкта - Саянск – Иркутск.

Планируется развитие железнодорожного транспорта на основании Стратегии развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года: - модернизация системы автоблокировки на участке Тайшет – Хабаровск; - предусматривается на перспективу обращение поездов повышенного веса на участках направления Тайшет – Тында – Комсомольск – Советская Гавань и на восточной части Транссибирской железнодорожной магистрали.

Планируются следующие мероприятия по развитию автомобильного транспорта: - реконструкция автомобильной дороги федерального значения Р-255 «Сибирь», Реконструкция предусматривает изменение геометрии существующей развязки в разных уровнях и подход к ней по параметрам II технической категории. Более детальная геометрия дороги уточнится на последующих стадиях проектирования при разработке проектной документации, протяженность реконструируемого участка в границах муниципального образования составляет 1,89 км; - строительство автомобильной дороги до проектируемых очистных сооружений, протяженностью 0,46 км. Также планируется строительство автостанции, в р.п. Залари по ул. Механизаторов, единовременной вместимостью 25-50 мест.

Планируется строительство магистрального газопровода Ковыктинское ГКМ - Саянск - Иркутск (ГРС «Михайловка»). Магистральный газопровод заходит в границы Заларинского муниципального образования. Общая протяженность составляет 0,3 км. Основными потребителями природного газа будет жилищно-коммунальный сектор и промпредприятия.

На территории Заларинского муниципального образования действуют междугородные маршруты общественного транспорта: - Тыреть – Солерудник - Залари; - Ханжиново – Тыреть – Солерудник – Залари. В настоящее время автостанций и автовокзалов на территории Заларинского муниципального образования отсутствуют. Хранения личного транспорта на территории Заларинского муниципального образования осуществляется на территории усадебной застройки. На территории Заларинского муниципального образования размещается 4 АЗС: - АЗС №28 ЗАО Иркутскнефтепродукт, по адресу ул. Ленина 119. АЗС имеет 6 топливораздаточных колонок; - АЗС №108 ЗАО Иркутскнефтепродукт, АЗС расположена на автомобильной дороге федерального значения Р-255 «Сибирь» на 1677 км. АЗС имеет 4 топливораздаточные колонки; - АЗС Ч.П. Решетников, по адресу мкр. Московский, ул. Центральная 1а. АЗС имеет 2 топливораздаточные колонки; - АЗС ЧП Кароян. Расположенная на автодороге регионального значения Залари-Жигалово на 2,8 км. АЗС имеет 2 топливораздаточные колонки. На территории муниципального образования располагается 7 СТО.

В связи с достаточно большой протяженностью территорий населенных пунктов, появляется необходимость в организации регулярного движения маршрутного транспорта. В качестве подвижного состава предлагаются автобусы малой вместимости.

Связь и телекоммуникации

В настоящее время населению Заларинского муниципального образования предоставляются следующие основные виды телекоммуникационных услуг: услуги фиксированной связи, услуги сети сотовой подвижной связи; услуги радио- и телевизионного вещания.

1. Система фиксированной связи

Основным оператором, предоставляющим услуги фиксированной телефонной связи в Заларинском муниципальном образовании, является ОАО "Ростелеком". Обеспечение телефонной связью абонентов Заларинского муниципального образования осуществляется от автоматической телефонной станции типа СИ-2000, находящейся по адресу п. Залари, ул. К. Маркса, д. 4. Монтируемая ёмкость данной АТС составляет 1712 телефонных номеров. Через данную АТС осуществляется междугородняя и международная связь. Общее число абонентов в данном населенном пункте составляет 1366 абонентов. Магистральные волоконно-оптические линии связи проходят вдоль улиц Урицкого-1, Советская, К. Маркса.

2. Услуги сотовой подвижной связи

Наряду с предоставлением услуг проводных средств связи в Заларинском муниципальном образовании предоставляются услуги беспроводной радиотелефонной связи. Услуги сотовой связи в цифровом и аналоговом стандартах предоставляет один из крупнейших операторов сотовой связи в Сибири - ОАО «Вымпел Коммуникации»

(Билайн), ЗАО «Мобиком-Хабаровск» (Мегафон), «Мобильные ТелеСистемы» (МТС) и ООО «Г2 РТК Холдинг» (Теле 2).

3. Системы телевидения и радиовещания Прием программ телевизионного вещания осуществляется от телевизионного ретранслятора, расположенного в п. ж/д станция Делюр, ул. Телевизионная, д.1 - «Первый канал», ТК «Россия» + ИГТРК, «Петербург-5 канал». Прием программ радиовещания ведётся от радиоволнового передатчика, установленного в п. ж/д станция Делюр, ул. Телевизионная, д.1. От данного передатчика ведётся прием следующих радиоканалов: «Радио России + ИГТРК», «Радио Маяк», Радио «Радио» и Радио «Стелс». Охват населения телевещанием составляет 94,5%, радиовещанием – 100%.

К предприятиям транспорта и связи относятся подразделение Зиминского отделения ВСЖД – филиала ОАО «РЖД», Заларинский филиал ОАО «Дорожная служба Иркутской области», Заларинский почтамт УФПС Иркутской области - филиала ФГУП «Почта России» и Заларинский филиал Черемховского ЭТУС. Численность кадров составляет 0,29 тыс. чел. и на перспективу сохраняется на современном уровне (0,3 тыс. чел.).

Коммунальный комплекс

Коммунальный комплекс - сложный многосоставной сектор экономики. Он включает в себя системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, сбора и обращения с отходами.

Теплоснабжение

В р.п. Залари функционируют 7 теплоисточников, 6 из них работают на угле, 1 – на электроэнергии. Наиболее крупным является котельная «ЗМЗ», котельная работает на угле, установленная мощность 19 Гкал/ч, присоединенная нагрузка 5 Гкал/ч. Установленная мощность остальных теплоисточников находится в пределах 1,2-2,4 Гкал/ч. Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении 0,731 км. Неблагоустроенный жилищный фонд отапливается печами.

Планируемые для размещения объекты федерального значения, объекты регионального значения и местного значения муниципального района в соответствии с документами планирования развития территории Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального района. Мероприятия по развитию теплоснабжения не предусматриваются.

При определении расходов тепла на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение в качестве справочных материалов применены: - СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий» - СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» В соответствии со СНиП 23-01-99 «Строительная климатология» температурный режим территории Заларинского муниципального образования характеризуется следующими климатическими данными: средняя температура отопительного периода -9,70С, продолжительность отопительного периода 239 суток. Расчетная температура наружного воздуха для проектирования отопления и вентиляции -42 С. Для проектируемых жилых и общественных зданий максимальный тепловой поток на отопление принят в соответствии с показателями нормируемого удельного расхода тепловой энергии на отопление зданий соответствующей этажности, приведенными в СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий», с соответствующим переводом в сопоставимые единицы (Ккал/ч); на вентиляцию общественных зданий – по удельным вентиляционным характеристикам зданий. Расходы тепла на горячее водоснабжение определены в соответствии со СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий». Норма расхода горячей воды с температурой 550С на одного жителя принята 105 л/сутки.

Газоснабжение

Согласно схемы газоснабжения и газификации Заларинского района Иркутской области на расчетный срок строительства планируется подача природного газа. Схемой предусматривается строительство перспективной газораспределительной станции (ГРС) «Залари» и газопровода давлением 0,6 Мпа до перспективного газораспределительного пункта (ГРП) «Залари». В связи с этим проектом предлагается обеспечить прирост

теплопотребности объектов, предлагаемых к размещению на расчетный срок строительства, установкой индивидуальных теплогенераторов на газовом топливе, также возможен перевод существующих теплогенерирующих установок на природный газ, в том числе существующих котельных.

В Заларинском муниципальном образовании в настоящее время газоснабжение природным газом отсутствует.

Водоснабжение

Водоснабжение в населённых пунктах Заларинского муниципального образования осуществляется от подземных источников скважин.

В р.п.Залари качество воды из скважин не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения» по общей жёсткости, содержанию железа и марганца. На территории посёлка существует 4 водонапорные башни. Отсутствуют зоны санитарной охраны источников водоснабжения (скважин). Организован 1 пояс зоны санитарной охраны только на скважине у водонапорной башни в микрорайоне ЗМЗ. Подача воды населению ведётся без очистки и обеззараживания. Централизованным водоснабжением обеспечено 32,2% населения посёлка. Протяжённость сетей водоснабжения составляет 10,9 км, с износом 80%. Основная часть трубопроводов водоснабжения проложена в каналах совместно с трубопроводами теплоснабжения. Сети водоснабжения тупиковые. Установлено 3 павильона «Ключ здоровья», в которых имеются ёмкости для воды питьевого качества и реализации её населению. Вода завозится из д.Тагна и г.Зимы.

Зоны санитарной охраны

Установить первый пояс (строгого режима) зоны санитарной охраны (ЗСО), существующих водозаборных скважин, в радиусе 50 метров от скважины. Цель – охрана от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены. По первому поясу ЗСО необходимо выполнить следующие мероприятия: территория должна быть озеленена, огорожена и обеспечена охраной, от несанкционированных доступов; запрещаются все виды строительства, не имеющего отношения к эксплуатации и реконструкции водозаборных сооружений; оголовки скважин должны быть закрыты на запорные устройства.

В р. п. Залари планируется реконструкция водонапорной башни в микрорайоне ЗМЗ с монтажом станции обезжелезивания воды; регенерация артезианских скважин по улицам Вишнёвая, Геологическая, Луначарского, Чехова, пер. Коммунальный; монтаж установок по очистке воды и обеззараживанию в павильонах водонапорных башен.

В р. п. Залари планируется реконструкция водонапорных башен; выполнить гидрогеологические изыскания на воду с утверждением запасов воды питьевого качества; строительство водозаборных сооружений подземных вод; строительство сетей водоснабжения. При реконструкции водонапорных башен предусматривается монтаж установок по очистке воды и обеззараживанию. Водозаборные сооружения подземных вод №1 в районе ул. Молодёжной. В составе водозабора предусматривается: две скважины с погружными насосами; водоочистные сооружения; два резервуара чистой воды по 150м³ и насосная станция второго подъёма. Водозаборные сооружения подземных вод №2 в районе ул. Октябрьской. В составе водозабора предусматривается: три скважины с погружными насосами; водоочистные сооружения; два резервуара чистой воды по 400 м³ и насосная станция второго подъёма. Планируется строительство сетей водоснабжения. При строительстве сетей водоснабжения предусматривается подключение планируемых к строительству жилых домов, объектов соцкультбыта, установка водоразборных колонок и пожарных гидрантов.

Водоотведение

В р. п. Залари обеспечено: централизованным водоотведением 24% жилого фонда; водоотведением в выгребные ямы 14%. Протяжённость сетей хозяйственно-бытовой канализации 4,8 км, с износом 70%. Сточные воды по трубопроводам в самотечном режиме поступают на канализационные очистные сооружения. КОС в р.п.Залари введены в эксплуатацию 1976 г. проектной мощностью 700 м³/сут. В настоящее время на очистные

сооружения поступает 230-260 м³/сут хозяйственно-бытовых сточных вод. Технология нарушена, так как на очистных сооружениях нет песколовок, аэротенки требуют капитального ремонта. Обеззараживание осуществляется гипохлоритом кальция и неочищенные сточные воды сбрасываются в р. Заларинку.

В р.п.Залари предусмотрено: строительство канализационных очистных сооружений в микрорайоне ЗМЗ производительностью 350 м³/сут, строительство канализационных очистных сооружений в микрорайоне Центральный производительностью 150 м³/сут, строительство сетей хозяйственно бытовой канализации.

В р.п Залари планируется строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации; реконструкция канализационных очистных сооружений с увеличением мощности до 2000 м³/сут и строительство канализационных очистных сооружений на 6000 м³/сут. На КОС предусматривается механическая, биологическая очистка, обеззараживание сточных вод и обезвоживание осадка. Предусматривается нормативное качество очистки сточных вод, соответствующее требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» и сброс в р. Заларинку. На КОС в р.п.Залари предусматривается вывоз хозяйственно-бытовых стоков из населённых пунктов Владимирского, Бажирского, Холмогойского и Новочеремховского муниципальных образований, в объёме 790 м³/сут.

Планируется строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации.

Санитарная очистка территории

Ежегодно на территории Заларинского городского поселения в среднем образуется 13,0 тыс. м³ ТБО и приравненных к ним отходов. Преобладающая часть ТБО поступает на свалку расположенную за границей Заларинского муниципального образования, на территории Новочеремховского сельского поселения, в 5 км юго-восточнее р. п. Залари. Свалка не отвечает требованиям к сооружениям по захоронению отходов. Территория свалки не ограждена и не обвалована, изоляция слоёв не проводится. Площадь территории свалки 5,0 га. Санитарная очистка территории производится администрацией посёлка на договорной основе по системе несменяемых сборников (металлические контейнеры).

В настоящее время проблемой является удаление отходов из частного сектора, где не хотят заключать договора на вывоз ТБО, в итоге образуются стихийные свалки. ЖБО от нелокализованной жилой и общественной застройки собираются в выгребные ямы с последующим их вывозом ассенизационным транспортом на очистные сооружения р.п. Залари. Выгребные ямы частного сектора вычищаются на огороды. По состоянию на 01.01.2012г на сборе и вывозе ТБО задействовано 3 единицы спецавтотранспорта: -газ-3309, -ассенизаторская машина ГАЗ-3307, -трактор. Действующее кладбище расположено за границей Заларинского муниципального образования на территории Новочеремховского сельского поселения, в 7 км от р. п. Залари.

Планируемые для размещения объекты федерального значения, объекты регионального значения в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации.

Мероприятия, предложенные проектом Схемы территориального планирования МО Заларинский район. Для рационального обращения с отходами проектом Схемы территориального планирования предлагается ликвидация существующих свалок с организацией полигонов ТБО во всех поселениях Заларинского района.

В связи с проектируемым жилищным строительством, расширением и строительством объектов общественного назначения и увеличением численности населения на перспективу предполагается увеличение объёмов ТБО и ориентировочно составит на расчётный срок проекта 17,0 тыс. м³. Для определения предполагаемых объёмов работ по очистке территории использовались рекомендательные нормативы справочника «Саночистка и уборка населённых мест» М2005, СП42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка сельских поселений». Проектом предусматриваются мероприятия по сбору и удалению ТБО традиционными методами. Сбор и удаление отходов предусматривается по системе несменяемых сборников, устанавливаемых на специально оборудованных площадках. ЖБО собираются в выгребные ямы и по заявке вывозятся на КОС. Для

рационального обращения с отходами на I очередь проекта предлагается ликвидация существующей свалки с последующей организацией обустроенного полигона ТБО в соответствии с экологическими существующего свалки нормами и правилами. Размещение полигона р.п. Залари предусматривается на площадке, расположенной в районе существующей свалки на территории Новочеремховского муниципального образования. Площадь территории полигона 3,0 га. Все стихийные свалки подлежат ликвидации. Незначительная часть ТБО может поступать на переработку в качестве сырья. В первую очередь это касается ртутьсодержащих ламп и ртутьсодержащих приборов. Сбором и переработкой ртутьсодержащих приборов и ламп на территории Заларинского МО области занимается ЧП «Митюгин». Отработанные ртутьсодержащие лампы и приборы накапливаются отдельно от других видов отходов с последующей передачей по мере накопления специализированной организации для обезвреживания и дальнейшей переработки. Планируется расширение существующего кладбища на 3 га. Захоронение павших животных предусматривается на скотомогильнике, существующем на территории Новочеремховского муниципального образования.

Основные проблемы коммунального комплекса:

1. Неудовлетворительное техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры.

В отдельных случаях имеет место неэффективная конфигурация систем жизнеобеспечения (вследствие изменения демографической ситуации на территории после строительства коммунальной инфраструктуры в прошлом либо по другим причинам), а также моральное старение используемых технологических схем поставки коммунальных услуг (вследствие использования устаревшего неэкономичного оборудования, отсутствия автоматизированных систем поставки услуг и иных устаревших технических решений).

Неудовлетворительное состояние объектов инженерной инфраструктуры ведет к неэффективному функционированию сектора и повышает риски возникновения нештатных ситуаций. Дальнейшее недофинансирование сектора может привести к ухудшению ситуации и повышению социальных рисков.

Кроме того, существует проблема избыточной энергоемкости коммунального комплекса, что обусловлено повышенным потреблением электроэнергии. Решение проблем энергосбережения является важным инструментом в повышении эффективности функционирования коммунального комплекса.

2. Недостаточное качество предоставляемых коммунальных услуг.

К проблемам невысокого качества предоставляемых коммунальных услуг следует отнести также проблемы очистки питьевой воды, проблемы невысокого качества очистки сточных вод и теплоснабжения.

Ограничения для развития сектора имеются также и в сфере потребления коммунальных услуг; отмечается нерациональное расходование потребляемых коммунальных ресурсов.

3. Низкий уровень инвестиционной привлекательности сектора.

Коммунальный комплекс не обладает финансовой самодостаточностью, что обусловлено убыточностью части организаций коммунального комплекса, дефицитом мотивирующих факторов для улучшения финансовых показателей муниципальных предприятий, низкой эффективностью расходов организаций и другими причинами. Однако вследствие наличия социальных рисков финансовые проблемы организаций коммунального комплекса перекладываются на бюджетную систему, для которой соответствующие расходные статьи становятся избыточными.

Решением проблем недофинансирования сектора может стать привлечение частных инвестиций. Однако в настоящее время коммунальный комплекс не обладает достаточным уровнем инвестиционной привлекательности. Это связано с рядом причин, среди них: наличие сложных объектов на депрессивных территориях с ограниченной платежеспособностью спроса, низкий уровень финансовой и информационной прозрачности сектора, наличие законодательных ограничений.

Строительство

В поселке Залари микрорайоне Солнечном, в начале 2014 года, введён в эксплуатацию новый детский сад, рассчитанный на посещение 75 малышей. По целевой программе «Развитие дошкольных учреждений» на его возведение было выделено из федерального бюджета 68 млн рублей. Ввод в эксплуатацию данного детского сада и капитальный ремонт ещё двух детских садов позволит в полной мере разрешить вопрос устройства в дошкольные учреждения детей в возрасте от 3 до 7 лет в Заларинском муниципальном образовании.

В августе 2016 года в Заларинском муниципальном образовании ввели в эксплуатацию новую трёхэтажную школу, проектная мощность которой составляет 520 человек. Однако уже в этом году она сможет принять 800 учащихся, с учётом внеурочной деятельности. В состав центрального административно-бытового корпуса вошли столовая, актовый зал на 330 мест с кинопроекционной, кружковые помещения, библиотека, административные кабинеты, просторный холл и рекреации общего пользования. В учебном блоке младших классов располагается медпункт. Общий объем финансирования на строительство школы составил 471 млн рублей. Из областного бюджета было направлено около 448 млн рублей, а из местного — 23 млн рублей.

Жилищный фонд

Жилищный фонд Заларинского муниципального образования отличается низким уровнем благоустройства, по большинству видов инженерного оборудования (кроме газоснабжения) существенно ниже среднего уровня по Иркутской области. В то же время благоустройство жилищного фонда поселения по ряду видов благоустройства выше средних показателей по району (кроме уровня обеспеченности центральным отоплением, горячим водоснабжением и напольными электрическими плитам). В усадебных жилых домах Заларинского муниципального образования преобладает децентрализованное водоснабжение, выгребная канализация, печное отопление; горячее водоснабжение отсутствует.

Существующий жилищный фонд в границах проекта составляет 202,1 тыс. м² общей площади. Предполагается, что частный жилищный фонд со сверхнормативным износом население будет заменять самостоятельно. К сносу в р.п. Залари предлагается ветхий и аварийный муниципальный фонд в объеме 1,7 тыс. м² общей площади, а также пригодные для проживания жилые дома, расположенные в зоне санитарной вредности производственных объектов (2,1 тыс. м² общей площади). Общий объем убыли составит 3,8 тыс. м² общей площади, сохраняемый опорный жилищный фонд на расчетный срок генплана - 198,3 тыс. м² общей площади, объем дополнительной потребности – 51,7 тыс. м² общей площади. Проектное решение предусматривает размещение нового строительства в р.п. Залари главным образом на свободной от застройки территории. Основной массив новой жилой застройки поселения предлагается разместить в северо-западной части р.п. Залари в составе микрорайона «Солнечный». Намечено также использовать под застройку пустующие участки неиспользуемых, производственных и коммунально-складских объектов. Прогноз объема муниципального жилищного строительства на расчетный срок связан с реализацией проектных предложений по убыли жилья в связи со сносом ветхого муниципального жилищного фонда и под организацию санитарно-защитных зон, заменяемого в соотношении 1:1. Общая площадь сносимого по указанным причинам жилищного фонда составляет 3,8 тыс. м².

Всего планируется размещение нового жилищного фонда в объеме 52,2 тыс. м² общей площади. Весь новый жилищный фонд муниципального образования формируется за счет малоэтажной усадебной (коттеджной) застройки. Средняя плотность жилой застройки по проекту составит 310,9 м²/га, средняя плотность населения – 12,4 чел./га. В связи с низкой плотностью применяемой усадебной застройки, развитие централизованного отопления не предусматривается. В то же время планируется

обеспечение строительства в р.п. Залари 50% проектируемого жилья электробойлерными установками, что при отсутствии централизованного отопления позволит снабдить новые жилые дома горячим водоснабжением. Новый жилищный фонд р.п. Залари может быть обеспечен децентрализованным отоплением на газовом топливе. Водоснабжением и канализацией намечено обеспечить практически весь проектируемый жилищный фонд, размещаемый в р.п. Залари. Новый жилищный фонд I очередь обеспечивается напольными электроплитами, на расчетный срок - газовыми плитами.

Управление природными ресурсами

Водные ресурсы

Водные ресурсы Заларинского муниципального образования представлены как поверхностными – р. Залари, так и подземными водами. Водоснабжение, в населённых пунктах Заларинского поселения децентрализованное, осуществляется от подземных источников – скважин. Актуальность проблемы охраны водных ресурсов продиктована возрастающей экологической нагрузкой на водные источники и включает следующие аспекты: - обеспечение населения качественной водой в необходимых количествах; - рациональное использование водных ресурсов; - предотвращение загрязнения водоёмов; - соблюдение специальных режимов на территориях санитарной охраны водоисточников и водоохраных зонах водоёмов; - действенный контроль над использованием водных ресурсов и их качеством. Современный уровень загрязнения водных объектов на территории поселения определяется сбросами загрязнённых вод объектов сельского хозяйства, объектами жилищно-коммунального хозяйства.

Источниками загрязнения поверхностных и подземных вод в Заларинском поселении являются неочищенные сточные воды, ливневые стоки с сельскохозяйственных и жилых территорий и талые воды с дорог, стихийные свалки. Дороги служат искусственными каналами стока для временных водотоков при высокой водности. Наличие гарей и нарушение естественного ландшафта обуславливает изменение внутригодового распределения стока. Кроме того, часть жилой застройки и огороды в р.п. Залари находятся в водоохранной зоне р. Залари. Рассматривая санитарную охрану поверхностных вод от загрязнения сточными водами необходимо отметить, прежде всего, что это должна быть система мер, обеспечивающих такое состояние водоемов, которое позволит использовать их в санитарных интересах населения для водоснабжения и/или рекреации, а также сохранит за ними положительную роль в микроклимате населенных мест и в их архитектурном облике. Важными элементами этой системы являются канализование сточных вод и их обезвреживание. При этом состав и свойства стоков, отводимых в водоемы, должен соответствовать требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод» от 22 июня 2000 г. С этих позиций заслуживает внимания проблема канализования хозяйственно-фекальных и ливневых вод в Заларинском поселении. В р.п. Залари обеспечено централизованным водоотведением 24 % жилого фонда, водоотведением в выгребные ямы 14 %. Сети хозяйственно-бытовой канализации изношены на 70 %. Сточные воды поступают на существующие канализационные очистные сооружения. КОС в р.п. Залари введены в эксплуатацию 1976 г. проектной мощностью 700 м³/сут. На очистных сооружениях отсутствуют песколовки, аэротенки требуют капитального ремонта, что говорит о нарушенной технологии сооружений. Обеззараживание воды осуществляется гипохлоритом кальция, и неочищенные сточные воды сбрасываются в р. Залари. Питьевое водоснабжение и санитарно-гигиеническое состояние его источников Согласно действующим стандартам, питьевая вода должна быть безопасна в эпидемиологическом, радиационном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства. Качество воды определяется рядом показателей (содержание тех или иных примесей), предельно допустимые значения

(нормативы) которых задаются соответствующими нормативными документами. Хозяйственно-питьевое водоснабжение р.п. Залари осуществляется водой из артезианских скважин. Для снабжения населения водой используется 18 скважин. В Заларинском муниципальном образовании разработана и начинает действовать программа по обеспечению чистой питьевой водой жителей посёлка. В 2011 году совместно с «Облводоканалом» была разработана проектно - сметная документация на бурение скважин и устройство водонапорных башен в мкр. Московский, 3-я Советская. Контроль за качеством воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды населению Заларинского муниципального образования, ведёт ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Иркутской области» филиал в Заларинском районе. Основной проблемой водоснабжения поселения является не соответствие воды ГОСТу 51232-98 и требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Вода питьевая». В р.п. Залари качество воды из скважин не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения» по общей жёсткости, содержанию железа и марганца. Отсутствуют зоны санитарной охраны источников водоснабжения (скважин). Организован 1 пояс зоны санитарной охраны только на скважине у водонапорной башни в микрорайоне ЗМЗ. Подача воды населению ведётся без очистки и обеззараживания. Кроме того, плохое качество воды отрицательно сказывается на работе котельных. Прежде всего, это выход из строя водогрейных котлов, снижение КПД котлов. В результате образования накипи на внутренних поверхностях нагрева котлов, повышается норма расхода угля, значительно снижается их срок эксплуатации. С территории населённых пунктов Заларинского муниципального образования существует открытый отвод дождевых и талых вод. Сети и сооружения ливневой канализации отсутствуют. Для предупреждения различных заболеваний и инфекций в поселении, необходимо проводить регулярный контроль качества воды, соблюдать режимные мероприятия в зонах санитарной охраны водоисточников, проводить своевременные мероприятия по ремонту водозаборных сооружений, применять современные средства по очистке и обеззараживанию воды, позволяющие изменить исходное качество воды, привести его в соответствие с гигиеническими нормами. Выводы: Основными причинами, влияющими на качество воды водоисточников в поселении, являются: - отсутствие сооружений ливневой канализации; - высокий износ канализационных очистных сооружений. - в Заларинском муниципальном образовании, источники водоснабжения не имеют зон санитарной охраны; - отсутствие питьевой воды должного качества. На большей территории посёлка из-за природной разгрузки напорных вод подземные воды нижнекембрийских пород отличаются невысоким качеством (повышены значения общей минерализации до 1-3 г/л, жесткости до 824 милл/л, железа до 2 мг/л, марганца до 1,4 мг/л и др.); - невозможность технического обеспечения жителей м/р ЗМЗ и ЖД хозяйственно-питьевым водоснабжением; - состояние систем водоснабжения требует ремонта.

Для улучшения водоснабжения территории Заларинского городского поселения необходимо реализовать целый комплекс мероприятий. К первоочередным мероприятиям по степени важности и затратности можно отнести следующие: - установить зоны санитарной охраны источников водоснабжения; - скважины подлежат реконструкции; - ремонт существующих систем водоснабжения; - изучение запасов чистой питьевой воды в окрестностях посёлка Залари с целью их дальнейшей добычи и использования. Планируется реконструкция водонапорных башен, выполнить гидрогеологические изыскания на воду с утверждением запасов воды питьевого качества; строительство водозаборных сооружений подземных вод; строительство сетей водоснабжения; - в р.п. Залари на первую очередь предусматривается строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации; реконструкция канализационных очистных сооружений с увеличением мощности до 2 тыс. м³/сут и строительство новых канализационных очистных сооружений на 6 тыс. м³/сут. На КОС предусматривается механическая, биологическая очистка, обеззараживание сточных вод и обезвоживание осадка. Предусматривается нормативное качество очистки сточных вод, соответствующее требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» и сброс в р. Залари. На КОС в

р.п. Залари предусматривается вывоз хозяйственно-бытовых стоков из населённых пунктов Владимирского, Бажирского, Холмогойского и Новочеремховского муниципальных образований; - на расчётный срок предусматривается строительство сетей водоснабжения, хозяйственно-бытовой канализации, дождевой канализации и очистных сооружений ливневого стока.

Охрана окружающей среды

1. Охрана атмосферного воздуха

В Заларинском муниципальном образовании планируются следующие мероприятия, направленные на улучшение состояния воздушного бассейна: - предприятиям по переработке и погрузке леса и пиломатериалов: ООО «Заларинский лесхоз», ИП Гончаренко Е.Н., ООО «компания Байкал-Форест», ООО «Милана», ООО «Баулан», ООО «Курсор», ООО «Регион», ООО «Альянс лес плюс», ООО «Заларинская лесная компания», ООО «Надежда», ООО «Север лес», необходимо разработать проекты санитарно-защитных зон в целях уменьшения негативного воздействия на здоровье населения и атмосферный воздух;

- установление санитарно-защитных зон для всех предприятий, осуществляющих выбросы в окружающую среду, для уменьшения воздействия загрязнения на атмосферный воздух до значений, установленных гигиеническими нормативами и уменьшения отрицательного влияния предприятий и объектов на население требуется в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями от 9 сентября 2010 г.).

2. Охрана подземных и поверхностных вод

В Заларинском муниципальном образовании планируются следующие мероприятия, направленные на улучшение состояния поверхностных и подземных вод и качества питьевого водоснабжения:

- в р.п. Залари предусматривается реконструкция водонапорных башен, выполнить гидрогеологические изыскания на воду с утверждением запасов воды питьевого качества; строительство водозаборных сооружений подземных вод; строительство сетей водоснабжения;

- в р.п. Залари на первую очередь предусматривается строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации; реконструкция канализационных очистных сооружений с увеличением мощности до 2 тыс. м³/сут и строительство новых канализационных очистных сооружений на 6 тыс. м³/сут. На КОС предусматривается механическая, биологическая очистка, обеззараживание сточных вод и обезвоживание осадка. Предусматривается нормативное качество очистки сточных вод, соответствующее требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» и сброс в р. Залари. На КОС в р.п. Залари предусматривается вывоз хозяйственно-бытовых стоков из населённых пунктов Владимирского, Бажирского, Холмогойского и Новочеремховского муниципальных образований;

- на расчётный срок предусматривается строительство сетей водоснабжения, хозяйственно-бытовой канализации, дождевой канализации и очистных сооружений ливневого стока.

3. Физические факторы окружающей среды

В Заларинском муниципальном образовании планируются следующие мероприятия, направленные на улучшение состояния окружающей среды:

Электромагнитное загрязнение

В целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого линиями электропередачи напряжением 110, 35 и 10 кВ, установить охранные зоны 20, 15 и 10 м согласно («Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства

и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (Постановление правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160). Охранная зона вдоль воздушных линий электропередачи устанавливается в виде воздушного пространства над землей, ограниченного параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии на расстоянии от крайних проводов по горизонтали.

Шумовое загрязнение

В целом для борьбы с шумом эффективна посадка деревьев, снижающих уровень шума, содержание в надлежащем состоянии дорожного покрытия. Для защиты жилой застройки от шума железнодорожного транспорта и выхлопных газов автотранспорта со стороны жилой и общественной застройки поселений, садоводческих товариществ следует предусматривать вдоль дороги полосу зеленых насаждений шириной не менее 10 м и отделять жилую застройку от железной дороги санитарно-защитной зоной не менее 100 м в границах населенных пунктов, считая от оси крайнего железнодорожного пути (согласно СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» от 28 декабря 2010 г. № 820 пункт 8.20 и 8.21).

Радиационное загрязнение - обеспечивать производственный контроль радиационного качества воды водисточников в соответствии с требованиями нормативных документов, а также необходимо соблюдать государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.99 и ФЗ «О радиационной безопасности населения» № 3-ФЗ от 09.01.96; - соблюдение требований СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009).

4. Охрана почв

В Заларинском муниципальном образовании планируются следующие мероприятия, направленные на улучшение состояния почв:

- на первую очередь проектом предусматривается строительство полигона для компостирования ТБО без навоза и фекалий в юго-восточном направлении от р.п. Залари в 5 км от поселка, площадь полигона 3 га;

- на вторую очередь проектом предусматривается расширение существующего кладбища в 7 км от р.п. Залари, на 3 га; - свалка ТБО в Заларинском поселении, на первую очередь проектом предусматривается к закрытию с последующей рекультивацией, общая площадь свалки 5 га;

- ликвидация всех несанкционированных и стихийных свалок с последующей их рекультивацией; - ведение постоянной разъяснительной работы с населением о недопустимости бесконтрольного обращения с отходами и необходимости централизованного сбора и вывоза отходов с территории населенных пунктов поселения.

5. Охрана зеленого фонда

Проектом предлагаются следующие мероприятия, направленные на улучшение состояния зеленого фонда:

- профилактические противопожарные мероприятия;
- предупреждение (профилактика) вспышек массового размножения и распространения вредных насекомых и болезней;

- преподавание основ экологических знаний в образовательных учреждениях;

- распространение экологических знаний через средства массовой информации, учреждения культуры;

- создание внутриселковых систем озеленения общего пользования и специального назначения.

Основные проблемы охраны окружающей среды:

1. Высокий уровень воздействия на окружающую среду.

2. Низкий уровень информационно-методического обеспечения.

ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЗАЛАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

За период 2006 - 2016 годов удалось обеспечить стабилизацию социально-экономического развития Заларинского муниципального образования. Главной целью Программы социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на 2016 - 2022 годы станет формирование самодостаточной экономики инновационного характера.

Экономическое развитие Заларинского муниципального образования сопровождалось негативным влиянием мирового финансового кризиса. Замедление темпов экономического и социального развития не позволило реализовать ряд задач, поставленных в Программе социально-экономического развития Заларинского муниципального образования на 2010 - 2016 годы, соответственно, достигнуть запланированных значений показателей.

Одним из результатов спада в экономике Заларинского муниципального образования стало снижение роста интегрального показателя, характеризующего экономическое развитие Заларинского муниципального образования - валового регионального продукта.

Падение темпов роста валового регионального продукта обусловлено снижением объемов инвестиций в основной капитал, строительных работ, промышленного производства.

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Основной целью Программы является формирование устойчивой экономики для повышения качества и условий жизни населения.

Цели и задачи Программы подчинены долгосрочным стратегическим приоритетам (достижение высокого уровня конкурентоспособности экономики Заларинского муниципального образования и обеспечение высокого уровня жизни населения) и направлены на определение механизмов встраивания стратегических проектов и инициатив в систему программных мероприятий.

В то же время цели и задачи Программы приведены в соответствие со стратегическими целями и задачами Правительства Иркутской области.

Цели

Программа на основе выявления и анализа существующих проблем, оценки действующих мер по улучшению социально-экономического развития, предложений по модернизации правовой базы и механизмов государственного управления предлагает перечень стратегических целей, направленных на выстраивание эффективной системы государственной политики.

Стратегическими целями Программы являются:

1. Повысить качество человеческого потенциала.
2. Создать условия для нового экономического роста Заларинского муниципального образования.
3. Обеспечить пространственное и инфраструктурное развитие Заларинского муниципального образования.
4. Повысить устойчивость системы государственного управления, в том числе достичь высоких показателей правопорядка и обеспечить экологическую безопасность.

Задачи

Реализация стратегических целей Программы подразумевает решение системы задач. Каждая задача содержит набор мероприятий, за реализацию которых ответственны исполнительные органы Заларинского муниципального образования в соответствии с их полномочиями.

Реализация цели по повышению качества человеческого потенциала предусматривает решение следующих задач:

1. Улучшение демографической ситуации.
2. Развитие системы здравоохранения и улучшение состояния здоровья населения.
3. Создание благоприятных условий для увеличения охвата населения спортом и физической культурой.
4. Создание благоприятных условий для жизни и занятости молодежи на территории Заларинского муниципального образования.
5. Создание условий для получения доступного и качественного образования.
6. Создание условий для развития культурного и духовного потенциала личности и общества в целом.
7. Улучшение качества жизни социально незащищенных групп населения.
8. Создание условий по обеспечению занятости населения и снижению безработицы, достойной оплаты труда, повышению безопасности труда.

Реализация цели по созданию условий для нового экономического роста Заларинского муниципального образования предусматривает решение следующих задач:

1. Обеспечение эффективного использования природных энергетических ресурсов и потенциала энергетического сектора в условиях устойчивого роста экономики Заларинского муниципального образования и повышения качества жизни населения.
2. Эффективное управление лесными ресурсами, увеличение отдачи от лесного сектора экономики за счет развития существующих и освоения новых технологичных секторов производства.
3. Обеспечение продовольственной безопасности Заларинского муниципального образования (с одновременным развитием населенных пунктов, находящихся в сельской местности) и развитие сельскохозяйственных рынков.
4. Повышение конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства на внутреннем, межрегиональном и международном рынках.
5. Обеспечение устойчивого развития потребительского рынка Заларинского муниципального образования.

Реализация цели по обеспечению пространственного и инфраструктурного развития Заларинского муниципального образования предусматривает решение следующих задач:

1. Повышение доступности транспортных услуг для населения Заларинского муниципального образования.
2. Создание и развитие информационного общества.
3. Повышение качества предоставляемых коммунальных услуг.
4. Формирование рынка доступного жилья, развитие инфраструктурной обеспеченности Заларинского муниципального образования.

Реализация цели по повышению устойчивости системы муниципального управления, в том числе по достижению высоких показателей правопорядка и обеспечению экологической безопасности, предусматривает решение следующих задач:

1. Модернизация муниципального управления.
2. Повышение эффективности использования бюджетных средств.
3. Эффективное управление муниципальной собственностью Заларинского муниципального образования с целью минимизации бюджетных расходов.

4. Эффективное управление природными ресурсами Заларинского муниципального образования.

5. Улучшение качества окружающей среды и условий жизни человека, формирование сбалансированной экологически ориентированной модели развития экономики и экологически конкурентоспособных производств.

6. Снижение уровня преступности и поддержание общественного порядка.

Сроки и этапы реализации Программы

Программа содержит план мероприятий на семь лет: с 2016 по 2022 годы.

Реализация первого этапа Программы (2016 - 2018 годы) будет направлена на завершение управленческих реформ, решение инфраструктурных проблем, модернизацию существующих производств.

Реализация второго этапа Программы (2019 - 2022 годы) будет направлена на создание условий для привлечения инвестиционных потоков, реализацию стратегических проектов, создание условий для инновационного развития и создание новых высокотехнологичных производств.

Обозначенные результаты Программы должны быть достигнуты к 2022 году, когда будет осуществлена очередная оценка эффективности реализации сформулированных целей и задач, а также принято решение о потребности в корректировке выбранных стратегических приоритетов социально-экономического развития Заларинского муниципального образования.

СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Система программных мероприятий является совокупностью организационных преобразований, конкретных инвестиционных проектов и некоммерческих (социальных, экологических, других) мероприятий, выполнение которых обеспечивает осуществление Программы в целом.

Все мероприятия Программы сгруппированы в соответствии с поставленными целями и расшифровывают комплекс представленных задач. Мероприятия направлены на осуществление конкретных действий по решению имеющихся в Заларинском муниципальном образовании проблем.

В целях унификации целевого блока и блока задач Программы ниже предлагается перечень комплексных задач, направленных на решение поставленных целей с одной стороны и включающих соответствующие мероприятия - с другой.

Цель 1. Повысить качество человеческого потенциала

Развитие системы предоставления социальных услуг, создание благоприятных условий для личностного развития, формирование современного рынка труда - необходимые факторы капитализации человеческого потенциала.

Задача 1. Улучшение демографической ситуации

Направления реализации задачи:

1. Снижение темпов сокращения численности населения:

а) выработка единой политики и реализация мероприятий по дальнейшему увеличению рождаемости и снижению смертности населения, а также повышению устойчивости демографической ситуации в Заларинского муниципального образования, в том числе:

организация оказания медицинской помощи медицинскими организациями беременным женщинам, роженицам и родильницам в соответствии с утвержденными

Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации порядками и стандартами оказания медицинской помощи;

применение современных методов лечения женского и мужского бесплодия;

мониторинг младенческой и материнской смертности; анализ и разбор каждого случая; выработка и контроль реализации мероприятий, направленных на их профилактику;

достижение оптимальной укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-педиатрами, неонатологами, акушерами-гинекологами; систематическое и непрерывное повышение их квалификации;

укрепление материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих бесплатную медицинскую помощь женщинам и детям в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи;

мониторинг показателей смертности, в том числе в трудоспособном возрасте; выработка и контроль реализации мероприятий, направленных на устранение случаев смерти от управляемых причин;

совершенствование и развитие службы скорой медицинской помощи, неотложной медицинской помощи, специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи;

б) выработка единой политики в части снижения миграционного оттока населения и привлечения мигрантов для проживания, реализации мер по развитию жилищного строительства, развития социальных инфраструктур и содействия в samozанятости населения (развитие инфраструктуры поддержки предпринимательства);

в) разработка мер по укреплению института.

2. Повышение вовлеченности людей старше трудоспособного возраста в социальную и экономическую жизнь Заларинского муниципального образования:

а) создание условий для занятости населения старше трудоспособного возраста, в том числе условий для samozанятости (общественные организации, культурные центры);

б) создание условий для повышения комфортности проживания людей старше трудоспособного возраста на территории Заларинского муниципального образования, в том числе в части развития социальной инфраструктуры.

Задача 2. Развитие системы здравоохранения и улучшение состояния здоровья населения

Направления реализации задачи:

1. Совершенствование деятельности медицинских организаций и кадровой политики:

а) оптимизация сети медицинских организаций, в том числе создание медицинских центров с целью повышения доступности бесплатной квалифицированной медицинской помощи;

б) решение проблем кадрового дефицита в медицинских организациях государственной системы здравоохранения за счет развития кадрового планирования, внедрения системы оценки эффективности деятельности медицинских работников; обеспечение адекватной оплаты труда медицинских работников, материального стимулирования молодых специалистов;

в) оснащение медицинских организаций современным оборудованием в соответствии со стандартами оснащения;

г) строительство новых и реконструкция существующих объектов здравоохранения;

д) информатизация медицинских организаций (создание современных центров диагностических исследований; развитие телемедицины; внедрение специализированного программного обеспечения для здравоохранения, в том числе электронной карты пациента и другого).

2. Улучшение состояния здоровья населения:

- а) реализация диагностических, лечебных и профилактических мероприятий;
- б) создание условий для принципиального улучшения ситуации по наиболее значимым направлениям развития системы здравоохранения (снижение заболеваемости болезнями системы кровообращения, новообразованиями, ВИЧ-инфекцией, наркоманией), а также по улучшению здоровья молодежи.
- в) реализация мер по развитию восстановительного лечения;
- г) пропаганда здорового образа жизни;
- е) развитие высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой населению Заларинского муниципального образования за счет средств федерального бюджета и областного бюджета в соответствии с законодательством.

Задача 3. Создание благоприятных условий для увеличения охвата населения спортом и физической культурой

Направления реализации задачи:

1. Развитие физической культуры и массового спорта в образовательных организациях:

а) развитие инфраструктуры для занятий массовым спортом и физической культурой различных слоев и возрастных категорий населения на базе образовательных организаций (строительство, реконструкция и ремонт спортивных залов и спортивных площадок; строительство физкультурно-оздоровительных комплексов; реконструкция бассейнов);

б) развитие системы дополнительного образования в сфере физической культуры и спорта, детско-юношеских спортивных школ, а также секций и спортивных клубов по месту жительства и учебы для детей и подростков (организация и проведение конкурсов на лучшую постановку массовой физкультурной работы; приобретение спортивного инвентаря, оборудования, экипировки).

2. Развитие физической культуры и спорта для всех возрастных и социальных категорий населения:

а) содействие развитию физической подготовленности молодежи и физической активности населения Заларинского муниципального образования (проведение системных физкультурно-массовых и спортивных мероприятий среди различных возрастных и социальных категорий населения);

б) создание условий для развития адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, реабилитации и занятий оздоровительной физической культурой детей с ослабленным здоровьем и людей старшего поколения.

Задача 4. Создание благоприятных условий для жизни и занятости молодежи на территории Заларинского муниципального образования

Направления реализации задачи:

1. Снижение миграционного оттока молодежи:

а) формирование благоприятной среды для развития молодежи;

б) увеличение числа общероссийских и межрегиональных мероприятий, направленных на расширение сетевых экономических и социальных связей молодежи и повышение качества социального капитала;

в) развитие инфраструктуры поддержки молодежных инициатив.

2. Уменьшение числа негативных социальных явлений в молодежной среде и формирование условий для духовного, нравственного, патриотического, гражданского воспитания и физического развития молодежи.

Задача 5. Создание условий для получения доступного и качественного образования

1. Развитие сети дошкольных образовательных организаций (строительство, реконструкция и капитальный ремонт дошкольных образовательных организаций; возврат в муниципальную собственность зданий перепрофилированных дошкольных образовательных организаций для использования в прежнем статусе; частичное субсидирование негосударственных дошкольных образовательных организаций; открытие ранее закрытых групп в действующих дошкольных образовательных организациях; открытие групп для детей дошкольного возраста, в том числе кратковременного пребывания, на базе общеобразовательных организаций);

2. Модернизация материально-технической базы образовательных организаций;

3. Повышение профессионального уровня работников системы образования, а также привлечение молодых специалистов в систему образования.

4. Приведение объемов и направлений профессиональной подготовки и переподготовки в соответствии с кадровыми потребностями экономики, выявление и поддержка талантов в Заларинском муниципальном образовании.

Задача 6. Создание условий для развития культурного и духовного потенциала личности и общества в целом

Направления реализации задачи:

1. Повышение доступности для населения культурных ценностей и благ.

2. Увеличение объема предоставляемых мер государственной поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций, индивидуальных предпринимателей, творческих работников, одаренных детей и талантливой молодежи, иных субъектов культурной деятельности;

3. Укрепление материально-технической базы учреждений культуры Заларинского муниципального образования, направление средств бюджета на капитальный ремонт, реконструкцию и реставрацию учреждений культуры, а также на капитальное строительство.

Задача 7. Улучшение качества жизни социально незащищенных групп населения

Направления реализации задачи:

1. Повышение эффективности работы сектора:

а) оптимизация бюджетных расходов на содержание организаций социального обслуживания;

б) повышение доступности и качества предоставления социальных услуг путем внедрения инновационных технологий (переход на предоставление государственных услуг в электронном виде);

в) укрепление материально-технической базы организаций социального обслуживания;

г) обеспечение доступности социальных услуг для граждан пожилого возраста и инвалидов путем развития сети организаций социального обслуживания;

2. Повышение уровня социальной стабильности в области защиты прав несовершеннолетних:

а) ранняя профилактика семейного неблагополучия, работа с семьями, находящимися в социально опасном положении, снижение уровня социального сиротства;

б) развитие форм устройства детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей; увеличение численности детей-сирот, устраиваемых на семейные формы воспитания;

в) обеспечение детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также детей, находящихся под опекой (попечительством), жилыми помещениями;

г) профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних;

д) организация и обеспечение отдыха и оздоровления детей, проживающих на территории Заларинского муниципального образования;

е) оказание социальной поддержки многодетным семьям, малоимущим семьям, семьям одиноких родителей, меры социальной поддержки иным категориям семей, имеющих детей, в соответствии с законодательством.

Задача 8. Создание условий по обеспечению занятости населения и снижению безработицы, достойной оплате труда, повышению безопасности труда

Направления реализации задачи:

1. Снижение уровня безработицы в Заларинского муниципального образования: защита от безработицы и содействие в трудоустройстве, включающие в себя:

а) осуществление социальных выплат гражданам, признанным в установленном порядке безработными;

б) оказание муниципальных услуг в области содействия занятости населения;

2. Совершенствование системы прогнозирования рынка труда и внедрение новых инструментов развития рынка труда:

а) внедрение эффективных инструментов мониторинга и прогнозирования рынка труда;

б) содействие развитию самозанятости населения (предоставление консультационных услуг в сфере выбора специализации, создания и развития бизнеса).

3. Обеспечение устойчивого роста доходов:

а) снижение численности населения с доходами ниже прожиточного минимума и сокращение межотраслевой дифференциации по оплате труда;

б) совершенствование систем оплаты труда в отраслях бюджетной сферы, направленное на повышение эффективности и качества предоставляемых услуг.

4. Улучшение условий и охраны труда:

а) обеспечение безопасных условий труда, снижение смертности и травматизма от несчастных случаев на производстве;

б) развитие методической, организационной и мотивационной основ для функционирования государственной системы управления охраной труда;

в) формирование системы управления охраной труда, направленной на снижение рисков возникновения несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (предупреждение несчастных случаев на производстве; разработка механизмов управления производственными рисками).

Цель 2. Создать условия для нового экономического роста Заларинского муниципального образования

Создание условий для нового экономического роста Заларинского муниципального образования должно быть обеспечено поддержкой базовых секторов экономики и созданием условий для их модернизации, развитием механизмов стимулирования роста инвестиций, проведением специализированных мероприятий, совершенствованием нормативно-правовой базы.

Администрацией Заларинского муниципального образования принимаются необходимые меры по созданию условий для проведения единой экономической политики, улучшению социально-экономического положения и обеспечению эффективности производства.

Особое внимание следует уделять развитию новых технологий на производствах Заларинского муниципального образования, необходимо расширить финансовое стимулирование научной деятельности предприятий.

Приоритетными направлениями стратегической цели по созданию условий высоких темпов экономического роста являются диверсификация экономики, в том числе путем

запуска комплексных инвестиционных проектов, а также поддержка агропромышленного комплекса.

Задача 1. Обеспечение эффективного использования природных энергетических ресурсов и потенциала энергетического сектора в условиях устойчивого роста экономики Заларинского муниципального образования и повышения качества жизни населения

Направления реализации задачи:

1. Повышение надежности и экономичности энергоснабжения:
 - а) снижение уровня физического и морального износа основных фондов энергогенерирующих мощностей, объектов коммунальной теплоэнергетики, электросетевого хозяйства и теплосетевого хозяйства за счет реализации мероприятий, направленных на модернизацию, техническое и технологическое перевооружение;
 - б) обеспечение резервными источниками электроснабжения объектов социальной сферы и жизнеобеспечения.
2. Газификация территории Заларинского муниципального образования.
3. Реализация потенциала повышения энергоэффективности и энергосбережения на территории Заларинского муниципального образования, снижение энергоемкости валового регионального продукта за счет реализации программ энергосбережения в различных секторах экономики.

Задача 2. Эффективное управление лесными ресурсами, увеличение отдачи от лесного сектора экономики за счет развития существующих и освоения новых технологических секторов производства

Направления реализации задачи:

1. Повышение эффективности использования потенциала лесопромышленного комплекса:
 - а) обеспечение развития сети лесных дорог круглогодичного действия;
 - б) повышение пожарной безопасности лесов;
2. Инфраструктурная и технологическая модернизация лесопромышленного комплекса, развитие новых секторов переработки древесины, обеспечение строительства новых высокотехнологичных и энергосберегающих перерабатывающих мощностей; оказание содействия в переобучении и повышении квалификации работников, занятых в лесопромышленном комплексе.

Задача 3. Обеспечение продовольственной безопасности Заларинского муниципального образования (с одновременным развитием населенных пунктов, находящихся в сельской местности) и развитие сельскохозяйственных рынков

Направления реализации задачи:

1. Повышение эффективности управления агропромышленным комплексом:
 - а) активизация деятельности по участию в государственных инвестиционных программах;
 - б) поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей;
 - в) повышение эффективности производства сельскохозяйственных товаропроизводителей всех форм собственности (развитие молочного животноводства, развитие мясного скотоводства, развитие мясного табунного коневодства, развитие бройлерного птицеводства, развитие овцеводства и козоводства, развитие звероводства, развитие рыбоводства, развитие племенного животноводства, производство зерна,

производство овощей, производство картофеля, производство рапса, развитие сельского туризма, развитие сельскохозяйственной кооперации, кадровое обеспечение агропромышленного комплекса, развитие пищевой перерабатывающей промышленности и другие), а также повышение эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения;

2. Формирование благоприятного инвестиционного климата для развития агропромышленного комплекса.

Задача 4. Повышение конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства

Направления реализации задачи:

1. Снижение административных барьеров для развития малого предпринимательства (мероприятия по повышению квалификации кадров малого предпринимательства);

2. Стимулирование развития малого и среднего предпринимательства в базовых отраслях развития Заларинского муниципального образования, развитие финансовых институтов поддержки предпринимательства и организаций, образующих инфраструктуру поддержки предпринимательства.

Задача 5. Обеспечение устойчивого развития потребительского рынка Заларинского муниципального образования

Направления реализации задачи:

1. Создание условий для обеспечения Заларинского муниципального образования продовольственными и непродовольственными товарами первой необходимости.

2. Развитие и совершенствование инфраструктуры потребительского рынка, приведение в соответствие с действующим законодательством деятельности розничных рынков, развитие ярмарок товаров и услуг местных предприятий.

Цель 3. Обеспечить пространственное и инфраструктурное развитие Заларинского муниципального образования

Реализация мероприятий пространственного развития территорий - важная часть экономической и социальной политики.

Задача 1. Повышение доступности транспортных услуг для населения Заларинского муниципального образования

Направления реализации задачи:

1. Содействие развитию инфраструктуры железнодорожного транспорта

2. Развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры.

Задача 2. Создание и развитие информационного общества

Направления реализации задачи:

Повышение уровня использования информационных и телекоммуникационных технологий и развитие телекоммуникаций в Заларинском муниципальном образовании, переход на цифровое телевидение и радиовещание.

Задача 3. Повышение качества предоставляемых коммунальных услуг

Направления реализации задачи:

1. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры:

- а) реализация комплексных инвестиционных проектов, направленных на модернизацию коммунального комплекса Заларинского муниципального образования (строительство новых объектов жизнеобеспечения - водозаборов, водоочистных сооружений), капитальный ремонт сетей водо- и теплоснабжения;
- б) снижение энергоемкости коммунального комплекса.

Задача 4. Формирование рынка доступного жилья, развитие инфраструктурной обеспеченности Заларинского муниципального образования

Направления реализации задачи:

1. Развитие современных производств строительных материалов.

2. Развитие жилищного фонда и объектов инфраструктуры, развитие жилищного строительства, подготовка земельных участков под жилищное строительство - обеспечение их коммунальной, социальной и транспортной инфраструктурами;

3. Повышение качества автомобильных дорог и инфраструктур:

- а) обеспечение сохранности автомобильных дорог, строительство, реконструкция и капитальный ремонт дорог.

Цель 4. Повысить устойчивость системы муниципального управления, в том числе достичь высоких показателей правопорядка и обеспечить экологическую безопасность

Государственная политика в сфере стимулирования развития экономики направлена на обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производства, инфраструктурное развитие Заларинского муниципального образования, поддержку инновационной деятельности, обеспечение благоприятных условий развития малого и среднего предпринимательства.

Задача 1. Модернизация государственного управления

Направления реализации задачи:

1. Информатизация муниципального управления. В целях совершенствования управленческой деятельности предлагается перечень мероприятий, включающих повышение открытости информации, интенсивное развитие инфраструктур телекоммуникации, компьютеризацию органов местного самоуправления Заларинского муниципального образования.

2. Обеспечение деятельности по противодействию коррупции на территории Заларинского муниципального образования (профилактики коррупции, борьбы с ней и минимизации и (или) ликвидации последствий коррупционных правонарушений).

3. Систематизация, упорядочение и координация целей и задач Программы с программой социально-экономического развития Заларинского муниципального образования.

Задача 2. Повышение эффективности использования бюджетных средств

Направления реализации задачи:

1. Обеспечение среднесрочной сбалансированности местного бюджета, в том числе за счет повышения эффективности бюджетных расходов:

- а) внедрение консервативного прогнозирования;

б) создание системы проектов по повышению мобилизации доходов местного бюджета и эффективности бюджетных расходов.

2. Реформирование и оздоровление местных финансов, повышению собираемости местных налогов и увеличению налогооблагаемой базы;

Задача 3. Эффективное управление муниципальной собственностью Заларинского муниципального образования с целью минимизации бюджетных расходов

Направления реализации задачи:

1. Повышение эффективности управления муниципальными учреждениями:

2. Повышение эффективности управления земельными ресурсами, в том числе повышение эффективности предоставления земельных участков (разработка земельной концепции Заларинского муниципального образования; завершение разработки схем территориального планирования и другой градостроительной документации; контроль за неиспользованием земельных участков; контроль использования земельных участков по целевому назначению; заключение концессионных соглашений на территории Заларинского муниципального образования).

Задача 4. Эффективное управление природными ресурсами Заларинского муниципального образования.

Направления реализации задачи:

1. Обеспечение качественными водными ресурсами населения и отраслей экономики:

а) разработка механизмов по защите водных ресурсов от загрязнения (строительство канализационных и очистных сооружений; мониторинг водных объектов);

б) предоставление водных объектов в пользование на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

в) продолжение поисково-оценочных работ на питьевые подземные воды для обеспечения защищенными источниками водоснабжения Заларинского муниципального образования.

2. Обеспечение защищенности от негативного воздействия вод:

а) обеспечение надежности гидротехнических сооружений (проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений);

б) предотвращение негативного воздействия вод.

Задача 5. Улучшение качества окружающей среды и условий жизни человека, формирование сбалансированной экологически ориентированной модели развития экономики и экологически конкурентоспособных производств

Направления реализации задачи:

Снижение антропогенного воздействия путем внедрения экологически чистых технологий:

а) оптимизация муниципального управления в области охраны окружающей среды;

б) организация производства по переработке твердых бытовых отходов;

в) совершенствование системы управления обращением с отходами производства и потребления.

Задача 6. Снижение уровня преступности и поддержание общественного порядка

Направления реализации задачи:

1. Снижение уровня преступности:

- а) охрана общественного порядка;
- б) противодействие незаконному сбыту наркотических средств и психотропных веществ в рамках взаимодействия с населением при осуществлении мероприятий, направленных на выявление и пресечение преступлений и правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотических и психотропных веществ;
- в) защита участников экономической деятельности от преступных посягательств (мероприятия по профилактике мошенничества, рейдерства и другое);
- г) обеспечение безопасности дорожного движения (в том числе осуществление контроля и надзора за соблюдением участниками дорожного движения требований в области обеспечения безопасности дорожного движения, а также пропаганда безопасности дорожного движения и другое);
- д) профилактика преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних за счет информационной и методической работы (проведение мероприятий совместно с комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав Заларинского муниципального образования).

2. Повышение эффективности мер по профилактике преступности:

- а) совершенствование институтов профилактики преступности;
- б) проведение оценки эффективности существующих мер профилактики.

МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Механизм реализации Программы основывается на принципах согласования интересов всех участников экономического процесса: органов государственной власти Иркутской области, администрации Заларинского района, органов местного самоуправления Заларинского муниципального образования, хозяйствующих субъектов, а также широких слоев населения Заларинского муниципального образования.

Он призван обеспечить выполнение всех заложенных в Программе мероприятий в рамках социальной, экономической, финансовой, а также инвестиционной политики и области охраны окружающей среды.

Реализация Программы предусматривает использование всех имеющихся инструментов осуществления государственной политики на местном уровне:

- нормативно-правовое регулирование;
- реализация муниципальных программ Заларинского муниципального образования.
- закупка товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд;
- развитие системы взаимодействия с хозяйствующими субъектами;
- взаимодействие с исполнительными органами государственной власти Заларинского муниципального образования и органами местного самоуправления других муниципальных образований Иркутской области.

Механизм реализации программных мероприятий

Механизм реализации Программы представляет собой совокупность общих механизмов:

1) правовых (совершенствование нормативного правового регулирования вопросов, направленных на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в Заларинское муниципальное образование, а также вопросов развития форм и методов социальной поддержки населения, разработка и принятие нормативных правовых актов, необходимых для реализации Программы);

2) экономических (выступая как субъект хозяйственных отношений, органы местного самоуправления Заларинского муниципального образования обеспечивают интересы населения и одновременно создает условия для эффективного осуществления деятельности хозяйствующих субъектов, повышения предпринимательской активности, в том числе обеспечения самозанятости населения Заларинского муниципального образования). Деятельность органов местного самоуправления Заларинского муниципального

образования должна заключаться в создании благоприятных условий для хозяйствующих субъектов: свобода и доступность экономической инициативы; создание условий для развития добросовестной конкуренции; снижение административных барьеров и развитие стимулирующих механизмов для входа на товарные рынки Заларинского муниципального образования;

3) организационных (инвентаризация существующих муниципальных программ Заларинского муниципального образования на предмет соответствия целям и задачам Программы, внедрение механизмов результативного управления и программного формирования местного бюджета).

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Объем финансирования Программы определен в размере [] млн. рублей на 2016 - 2022 годы. Объем финансирования Программы подлежит ежегодной корректировке. Корректировка Программы осуществляется по результатам ежегодных отчетов о ходе реализации Программы.

Основным источником финансирования мероприятий Программы должны стать внебюджетные средства: собственные средства предприятий, кредиты коммерческих банков и других организаций, а также другие источники финансирования. Данный объем средств состоит из средств, запланированных в рамках привлечения внебюджетных источников на мероприятия, реализуемые органами местного самоуправления Заларинского муниципального образования, - [] млн. рублей, и средств, прогнозируемых в рамках реализации наиболее значимых инвестиционных проектов, - [] млн. рублей.

Доля финансирования из областного бюджета составит по предварительной оценке []%, что составляет [] млн. рублей, доля местного бюджета - []%, что составляет [] млн рублей.

Таблица

Объемы и источники финансирования по Программе в целом

(млн. руб.)

	ИТОГО	% к итогу	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Финансовые средства по Программе - всего									
Средства областного бюджета		%							
Средства местного бюджета		%							
Другие источники финансирования		%							

Таблица

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Основными результатами реализации мероприятий Программы станут:

1. Снижение негативных демографических тенденций: повышение продолжительности жизни, стабилизация естественного прироста населения и снижение миграционного оттока.
2. Совершенствование механизмов предоставления гражданам мер социальной поддержки, повышение эффективности социальной поддержки отдельных групп населения путем усиления адресности предоставления государственной социальной помощи, сохранение гарантированных социальных выплат и их своевременное предоставление жителям Заларинского муниципального образования.
3. Развитие рынка труда и снижение безработицы.
4. Рост инвестиционной активности.
5. Усиление инновационности производственных процессов, что приведет к росту производительности в промышленности, лесопромышленном и агропромышленном комплексах.
6. Развитие малого предпринимательства.
7. Значительная модернизация инженерных инфраструктур и развитие рынка услуг в жилищно-коммунальном секторе.
8. Запуск проектов улучшения качества окружающей среды и снижения негативного антропогенного воздействия на окружающую среду.
9. Оптимизация системы муниципального управления: внедрение новых методик управления.
10. Концентрация бюджетных возможностей на реализации приоритетных и стратегически значимых для Заларинского муниципального образования проектов и мероприятий.