Приложение

к решению областного маслихата

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 года

№ \_\_\_\_\_

**ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ**

**МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ**

**НА 2016 – 2020 ГОДЫ**

**Актау, 2017 год**

**СОДЕРЖАНИЕ**

[**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**](#_Toc277254298) **5**

[**2. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ**](#_Toc277254299) **10**

[2.1. Анализ социально-экономического положения территории………...........…....... 11](#_Toc277254301)

[2.1.1. Направление. Экономика...…](#_Toc277254302)……………………..............................................… 11

2.1.1.1. Региональная макроэкономика………………………….........................…....... 11

2.1.1.2. Промышленность………………………….…………….……............................ 14

2.1.1.3. Агропромышленный комплекс…………………………..................................... 25

2.1.1.4. Малый и средний бизнес, торговля………………………….............................. 32

2.1.1.5. Межрегиональное сотрудничество………………………..…........................... 37

2.1.1.6. Инновации и инвестиции…………………………………….............................. 39

2.1.1.7. Развитие центров экономического роста и моногорода Жанаозен.….………. 44

[2.1.2. Направление. Социальная сфера…........................................................................](#_Toc277254303) 54

2.1.2.1. Образование……………………………………………….….............................. 54

2.1.2.2. Здравоохранение……………………………………………………............. 61

2.1.2.3. Труд и социальная защита населения…………………………......................... 65

2.1.2.4. Культура ……………………….…………………………................................... 73

2.1.2.5. Физическая культура и спорт………………………………..........................… 76

2.1.2.6. Туризм…………………………………………………………............................ 78

2.1.2.7. Развитие трехязычия…………………………………………............................. 82

2.1.2.8. Внутренняя политика…………………………………………............................ 84

2.1.3. Направление. Общественная безопасность и правопорядок………................ 87

2.1.3.1. Общественная безопасность…………………………………............................ 87

2.1.3.2.Гражданская оборона, предупреждение чрезвычайных ситуаций ............…... 91

[2.1.4. Направление. Инфраструктура………………………..............…………………..](#_Toc277254304) 94

2.1.4.1. Связь и коммуникации……………………………………..........................….… 94

2.1.4.2. Строительство…………………………………………………........................… 96

2.1.4.3. Дороги и транспорт……………………………………………............................ 98

2.1.4.4. Жилищно-коммунальное хозяйство……………………………..................... 104

[2.1.5. Направление. Экология и земельные ресурсы....](#_Toc277254305)……………………............... 110

2.1.5.1. Охрана окружающей среды................................................................................ 110

2.1.5.2. Земельные ресурсы…………….……………………………………………… 115

2.1.6. Направление. Формирование и реализация единой государственной политики в сфере государственной службы…………………………………………………...………117

**3**[**. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПУТИ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ……………………………………………………………………**](#_Toc277254310)  **119**

3.1. [Направление. Экономика……………………………………………………..…... 1](#_Toc277254311)19

## 3.1.1. Региональная макроэкономика……………………………………………….… 119

3.1.2. Промышленность………………………….………………...........................…... 121

3.1.3. Агропромышленный комплекс…………………………...................................... 126

3.1.4. Малый и средний бизнес, торговля…………………………............................... 128

3.1.5. Межрегиональное сотрудничество………………………..............................….. 131

3.1.6. Инновации и инвестиции……………………………………............................... 132

3.1.7. Развитие центров экономического роста и моногорода Жанаозен................... 135

3.2 [Направление. Социальная сфера.......](#_Toc277254312)....................................................................... 139

3.2.1. Образование………………………………………………….…........................... 139

3.2.2. Здравоохранение………………………………………………………………................. 143

3.2.3. Труд и социальная защита населения………………………..........................… 146

3.2.4. Культура ………………………..……………………………............................... 150

3.2.5. Физическая культура и спорт………………………………................................ 151

3.2.6. Туризм………………………………………………………................................. 153

3.2.7. Развитие трехязычия……………………………………................................…. 155

3.2.8. Внутренняя политика……………………………………................................…. 156

[3.3. Направление. Общественная безопасность и правопорядок................................. ...](#_Toc277254313)157

3.3.1. Общественная безопасность…………………………….................................... ….157

3.3.2. Гражданская оборона, предупреждение чрезвычайных ситуаций...…… ……….159

3.4. [Направление. Инфраструктура………………………………………............…….....](#_Toc277254313)161

3**.**4.1. Связь и коммуникации…………………………………….......................................161

3.4.2. Строительство……………………………………………….....................................162

3.4.3. Дороги и транспорт………………………………………........................................163

3.4.4. Жилищно-коммунальное хозяйство…………………….....................................…164

3.5. [Направление. Экология и земельные ресурсы ................](#_Toc277254314)..........................................165

3.5.1. Охрана окружающей среды.......................................................................................165

3.5.2. Земельные ресурсы…………….……….......................................……….....………168

3.6. Направление. Формирование и реализация единой государственной политики в сфере государственной службы………………………......................................................169

[**4. НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ**](#_Toc277254316).....................................................................................**170**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | Программа развития территории Мангистауской области на 2016-2020 годы |
| **Основание для разработки** | Указы Президента Республики Казахстан от 18 июня 2009 года №827 «О системе государственного планирования в Республике Казахстан» и от 4 марта 2010 года №931 «О некоторых вопросах дальнейшего функционирования системы государственного планирования в Республике Казахстан» |
| **Основные**  **характеристики региона** | Территория Мангистауской области составляет 166 тыс. км2 (≈ 6% от площади территории Республики Казахстан) и расположена в юго-западной части Республики Казахстан, на восточном побережье Каспийского моря.  Административно-территориальное деление Мангистауской области представлено 3 городами (г. Актау, моногород Жанаозен областного значения, малый город Форт-Шевченко районного значения), 5 районами, 46 сельскими округами, 61 сельским населенным пунктом.  Численность населения области на 01.09.2017г. – 653,1 тыс. человек.  Плотность населения составляет 3,8 человека на 1 кв. км.  Мангистауская область — промышленный регион, где добывают 25% нефти Казахстана. Большинство месторождений сосредоточено в районе г.Жанаозен и на полуострове Бузачи. На территории Мангистауской области разведано более 60-ти месторождений нефти и газа.  Мангистауская область – один из трех регионов-доноров страны, наряду с Атырауской областью и Алматы.  По объему ВРП на душу населения Мангистауская область занимает четвертое место в республике. ВРП на душу населения в 2016 году составил 3880,6 тыс. тенге (РК – 2639,7 тыс. тенге). |
| **Направления** | Экономика с учетом межрегионального сотрудничества  Социальная сфера  Общественная безопасность и правопорядок  Инфраструктура  Экология и земельные ресурсы  Государственные услуги |
| **Цели** | Формирование конкурентоспособных специализаций региона, обеспечивающих устойчивый рост экономики  Развитие обрабатывающих отраслей и альтернативных источников энергии  Обеспечение устойчивого развития нефтегазовой отрасли  Увеличение доли машиностроения в обрабатывающей промышленности региона  Производство конкурентоспособной металлургической продукции  Увеличение внутреннего потребления и экспорта продуктов нефтепереработки  Увеличение объема производства и экспорта химической продукции  Развитие производства неметаллической минеральной продукции  Увеличение доли легкой промышленности в обрабатывающей промышленности региона  Создание производств лекарственных средств в регионе  Создание условий для увеличения объемов производства продукции |
|  | сельского хозяйства  Активное развитие малого и среднего бизнеса, современных торговых форматов  Развитие экономических и социально-культурных связей с другими регионами республики  Улучшение инвестиционного климата в регионе  Улучшение качества и доступности образования  Укрепление здоровья населения области  Повышение занятости, эффективности социальной помощи и оказания социальных услуг  Обеспечение соблюдения трудового законодательства на предприятиях области  Повышение доступности услуг сферы культуры для населения  Развитие массового и детско-юношеского спорта  Дальнейшее укрепление государственности и единства нации, обеспечение внутриполитической стабильности  Развитие туристического кластера и инфраструктуры туризма  Создание условий для изучения государственного, русского и английского языков  Обеспечение правопорядка и безопасности дорожного движения региона  Повышение эффективности системы предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий  Обеспечение развития сферы инфокоммуникаций, перехода к информационному обществу  Активное развитие строительной отрасли, в том числе жилищного строительства  Повышение транспортной доступности, транзитного потенциала региона  Улучшение обеспечения потребителей коммунальными услугами  Сохранение природных ресурсов и улучшение окружающей среды  Обеспечение эффективного использования земельных ресурсов  Обеспечение динамичного развития опорных сельских населенных пунктов и приграничных районов  Повышение качества и доступности государственных услуг  Формирование профессиональной системы государственной службы |
| **Целевые**  **индикаторы** | Индекс физического объема валового регионального продукта в % к предыдущему году  Валовый региональный продукт на душу населения  Темп роста налоговых и неналоговых поступлений в местный бюджет  Индекс физического объема выпуска продукции обрабатывающей промышленности  Производительность труда в обрабатывающей промышленности  Доля экспорта объема несырьевых товаров в общем объеме экспорта региона  Индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства  Индекс физического объема инвестиций в основной капитал производства продуктов питания  Доля поголовья крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота в организованных хозяйствах  Доля действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме зарегистрированных  Доля малого и среднего бизнеса в валовом региональном продукте  Индекс физического объема розничной торговли  Увеличение количества торговых объектов с торговой площадью не менее 2000 кв.м (с видом деятельности «Розничная торговля»)  Объем отгруженной произведенной продукции в другие регионы (по промышленным предприятиям, с численностью свыше 50 человек)  Удельный вес товаров, закупленных в других регионах к общему объему товаров, закупленных у резидентов другой области и нерезидентов (по оптовым предприятиям, с численностью работающих свыше 50 человек)  Темп роста инвестиций в основной капитал на душу населения  Доля внешних инвестиций в основной капитал в общем объеме инвестиций в основной капитал  Рост инвестиций в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета)  Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий  Увеличение доли инновационной продукции в общем объеме валового регионального продукта  Количество функционирующих аварийных и трехсменных школ  Доля учащихся, успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы среди выпускников школ по естественно-математическим дисциплинам  Охват детей инклюзивным образованием от общего количества детей с ограниченными возможностями: в 2020 году  Охват детей дошкольным воспитанием и обучением (в возрасте с 3-х до 6 лет), в том числе за счет развития сети частных дошкольных организаций  Доля NEET в общем числе молодежи в возрасте 15-28 лет, % (NEET – англ. Not in Education, Employment or Training)  Доля выпусников учебных заведений технического и профессионального образования, обучившихся по государственному заказу и трудоустроенных в первый год после окончания обучения  Уровень удовлетворенности населения в возрасте от 14 до 29 лет реализацией государственной молодежной политики  Доля охвата молодежи типичного возраста (14-24 лет) техническим и профессиональным образованием  Обеспечение функционирования организаций общего среднего образования согласно государственному нормативу сети  Снижение материнской смертности на 100 тыс. родившихся живыми  Снижение младенческой смертности на 1000 родившихся живыми  Снижение смертности от злокачественных заболеваний на 100 тыс. населения  Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет, в пределах 0,2-0,6%  Уровень безработицы  Уровень молодежной безработицы (15-28 лет)  Уровень женской безработицы  Доля трудоустроенных из числа лиц, обратившихся по вопросам трудоустройства  Доля трудоустроенных лиц на постоянную работу из числа обратившихся целевых групп  Количество трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста, обратившихся за содействием в занятости  Уровень производственного травматизма (коэффициент частоты несчастных случаев на 1000 чел)  Удельный вес устраненных нарушений трудового законодательства в % к общему количеству  Удельный вес квалифицированных специалистов в составе привлекаемой иностранной рабочей силы по разрешениям, выданным местными исполнительными органами (по квоте на привлечение иностранной рабочей силы)  Доля трудоспособных из числа получателей адресной социальной помощи  Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума  Доля получателей АСП в общей численности населения, проживающего ниже прожиточного минимума  Удельный вес лиц, охваченных оказанием специальных социальных услуг (в общей численности лиц, нуждающихся в их получении)  Доля лиц, охваченных специальными социальными услугами, предоставляемыми субъектами частного сектора (в том числе, неправительственными организациями)  Доля объектов социальной инфраструктуры, обеспеченных доступом для инвалидов от общего числа паспортизированных объектов социальной, транспортной инфраструктуры  Среднее число посетителей организаций культуры на 1000 человек: библиотек, театров, концертных организаций, музеев  Охват граждан, занимающихся физической культурой и спортом  Охват детей и подростков, занимающихся физической культурой и спортом в детско-юношеских спортивных школах, детско-юношеских клубах физической подготовки от общей численности детей и подростков  Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по внутреннему туризму (резиденты), в сравнении с предыдущим годом  Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по въездному туризму (нерезиденты), в сравнении с предыдущим годом  Увеличение количества представленных койко-суток, в сравнении с предыдущим годом  Доля взрослого населения, владеющего государственным языком  Доля взрослого населения, владеющего английским языком  Доля взрослого населения, владеющего тремя языками (государственным, русским и английским)  Удельный вес преступлений, совершенных на улицах  Снижение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 пострадавших  Удельный вес преступлений, совершенных несовершеннолетними  Удельный вес преступлений, совершенных ранее совершавшими  Уровень обеспеченности инфраструктуры противодействия чрезвычайным ситуациям  Плотность фиксированных линий телефонной связи на 100 жителей  Доля пользователей Интернет  Уровень цифровой грамотности населения  Индекс физического объема строительных работ  Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий  Доля автомобильных дорог областного и районного значения, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии  Доля неохваченных пассажирским автотранспортным сообщением населенных пунктов  Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта  Доступ в городах к централизованному водоснабжению и водоотведению  Доступ сельских населенных пунктов к централизованному водоснабжению и водоотведению  Доля модернизированных сетей от общей протяженности: теплоснабжение, газоснабжение, электроснабжение  Индекс физического объема негосударственных инвестиций в основной капитал воспроизводства животного мира  Доля утилизации твердых бытовых отходов к их образованию  Охват населения области услугами по сбору и транспортировке отходов  Доля объектов размещения твердых бытовых отходов, соответствующих требованиям санитарных правил (от общего количества мест захоронения)  Объем нормативных загрязняющих веществ: выбросов в атмосферный воздух, сбросов в водные объекты  Площадь покрытых лесом угодий на территории государственного лесного фонда, находящегося в ведении местных исполнительных органов  Средняя площадь одного лесного пожара на территории государственного лесного фонда, находящегося в ведении местных исполнительных органов  Увеличение доли вовлеченных в сельскохозяйственный оборот земель сельхозназначения  Повышение уровня удовлетворенности качеством оказания государственных услуг, оказываемых местными исполнительными органами  Чистая сменяемость численности государственных служащих (уход из системы государственной службы) |
| **Необходимые ресурсы** | Источники финансирования: республиканский и местный бюджеты, собственные средства предприятий (инвесторов), заемные средства.  Объемы финансирования:  2016 год – 75 566,1 млн. тенге;  2017 год – 88 556,4 млн. тенге;  2018 год – 62 916,2 млн. тенге;  2019 год – 49 638,3 млн. тенге;  2020 год – 83 836,8 млн. тенге.  Всего: 360 513,8 млн. тенге. |

**2. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ**

**Общая характеристика региона**

Область образована в 1973 году и расположена в юго-западной части Республики Казахстан, граничит на северо-востоке с Атырауской и Актюбинской областями, на западе – по морю с Российской Федерацией, Азербайджаном и Ираном, на юге — с Туркменией и на востоке — с Узбекистаном.

Территория области составляет 165,6 тыс. кв. км. (6,1 % общей площади территории Казахстана, 7 место из 14 регионов). Численность населения области на 01.09.2017г. – 653,1 тыс. человек или 3,6% от всего населения Казахстана. Плотность населения составляет 3,8 человека на 1 кв. км., что существенно ниже среднереспубликанского показателя (6,4 человек на 1 км2).

Рельеф территории области разнообразен. Северную половину занимает Прикаспийская низменность, занятая горами Жельтау (221 м), Мынсуалмас (148м) и песчаными массивами (Каракум, Сам и другие), обширными солончаками (Оликолтык, Кайдак, Карадулей, Каракешу и другие) и полуостровом Бузачи. Центральную часть занимает полуостров Мангыстау, где находятся горы Мангыстау (Актау 556 м, Каратау, 562 м), плато Мангыстау и самая глубокая в СНГ впадина Каракия (132 м). На юго-западе находится плато Кендирли-Каясанское, на юге – впадина Карынжарык. Восток области занят плато Устюрт.

Недра богаты запасами нефти, газа, фосфорита, угля, марганца, различных солей, ракушечника.

Климат континентальный, крайне засушливый. Средняя температура января -14, -19оС, июля +26, +40оС. Годовое количество осадков 100-150 мм.

Административно-территориальное деление Мангистауской области представлено 3 городами (г. Актау, моногород Жанаозен областного значения, малый город Форт-Шевченко районного значения), 5 районами, 46 сельскими округами, 61 сельскими населенными пунктами.

Центр области - город Актау, который является портом на Каспийском море и основан в 1963 году. В городе на 01.08.2017г. проживает 184,5 тыс. человек или 28,3% всего населения области. Расстояние от г.Актау до г.Астаны – 2413 км.

Мангистауская область в соответствии с Прогнозной схемой территориально-пространственного развития страны входит в Западный макрорегион и специализируется на животноводстве и нефтегазовой промышленности.

Область имеет мощный транзитный, транспортно-логистический и инфраструктурно-сервисный потенциал международного значения как приграничная область Республики Казахстан, выходящая в мультинациональную систему Каспийского региона. Через территорию области проходят два международных транспортных коридора ТРАСЕКА и «Север-Юг», соединяющие Восточную Европу с Центральной Азией и Северную Европу со странами Персидского залива.

Выгодное географическое расположение области на берегу Каспийского моря обеспечивает близость к странам, генерирующим основные туристские потоки. Транспортная логистика и туризм определены важными конкурентными преимуществами области, развитие которых будет способствовать диверсификации экономики и созданию новых рабочих мест.

Основным центром роста определен областной центр – город Актау, который вместе с городами Актобе, Уральск и Атырау формируют опорный пространственный каркас единой системы расселения Западного макрорегиона.

Основным направлением перспективной экономической специализации экономики моногорода Жанаозен останется добыча нефти и газа. Развитие получит переработка нефти и газа.

Успешное развитие малого города Форт-Шевченко в перспективе будет связано с развитием рыбной промышленности, строительством и обслуживанием судов. В целях развития туризма возможно создание единого (с урочищем «Тамшалы») туристско-рекреационного комплекса «Город-музей Форт-Шевченко».

2.1. Анализ социально-экономического положения территории

### 2.1.1. Направление. Экономика.

**2.1.1.1. Региональная макроэкономика**

Объем валового регионального продукта вырос с 1764,8 млрд.тенге в 2012 году до 2463,4 млрд. тенге в 2016 году. Реальный рост ВРП за 2016 год (ИФО) составил 99,9% (за 2012 год – 100,9%, 2013 год – 105,5%, 2014 год –104%, 2015 год – 100,1%).

**Рисунок 1.** Динамика изменения валового регионального продукта

за 2012 – 2016 годы

Удельный вес ВРП области в общем объеме ВВП республики в 2016 году составил 5,2%, это 9 место среди регионов республики (в 2012 году - 5,4%, 9 место; в 2013 году – 5,4%, 7 место; в 2014 году – 5,8%, 7 место; в 2016 году – 9 место).

Доля сельского хозяйства увеличилась с 0,3% в 2012 году до 0,5% в 2016 году, транспорта и складирования – с 4,4% до 6,2%, прочих услуг – с 32,8% до 34,4% соответственно, оптовой и розничной торговли - с 3,5% до 4,4%. Доля промышленности уменьшилась с 52,5% в 2012 году до 48,6% в 2016 году, строительства - с 6,5% до 5,9% соответственно.

Рисунок 3. Структура валового регионального продукта **з**а 2016 год

Объем ВРП на душу населения в 2016 году составил 3880,6 тыс. тенге, это четвертая позиция среди регионов республики (в среднем по РК – 2639,7 тыс. тенге). По сравнению с 2012 годом (3169,8 тыс. тенге) показатель увеличился на 22,4%.

Область осуществляет экспортно-импортные операции со 101 страной мира, в т.ч. экспортные операции с 41 страной, импортные операции с 99 странами. **Внешнеторговый оборот области** уменьшился с 8 571,5 млн. долларов США в 2012 году до 4 555,4 млн. долларов в 2015 году. Экспорт товаров уменьшился с 8 058,2 млн. долларов США в 2012 году до 4 076,9 млн. долларов США в 2015 году.

В 2016 году наблюдается снижение внешнеторгового оборота до 3709,5 млн. долларов США или 18,6% к уровню 2015 года, в том числе экспорт товаров снизился на 14,6% или до 3480,1 млн. долларов США.

Мангистауская область занимает 3-ье место в стране по доле промышленного производства (9,9 %), которое представлено, главным образом, горнодобывающей промышленностью (доля в национальном объеме – 17,2%). В этой сфере действует большое число крупных и средних предприятий.

Обрабатывающая промышленность представлена металлургией и производством готовых металлоизделий, машиностроением и химической промышленностью.

Мангистауская область является донором республиканского бюджета и объем бюджетных изъятий в вышестоящий бюджет в 2013 году - 24,6 млрд. тенге, в 2014 году – 10,1 млрд. тенге, в 2015 году – 16,7 млрд.тенге, план на 2016 год - 25,7 млрд. тенге, план на 2017 год – 29,2 млрд.тенге.

Основными налогами, формирующими бюджет области, по-прежнему, остаются индивидуальный подоходный налог и социальный налог.

Объем налоговых и неналоговых поступлений в местный бюджет увеличился с 92,0 млрд. тенге в 2013 году до 110,0 млрд. тенге в 2015 году или в 1,2 раза. План на 2016 год составляет 119,0 млрд. тенге или 108,5% к уровню 2014 года.

По итогам оценки эффективности акимата области по первому направлению за 2016 год отмечено недостижение запланированного ИФО ВРП: при плане – 101,0% факт составил 99,9%. Основная причина - снижение объемов в горнодобывающей промышленности, доля которой составляет более 80% в ВРП области, в связи со снижением мировой цены на нефть. Снизились объемы сервисных услуг в нефтегазовой сфере и других сферах услуг, ориентированных на нефтегазовый сектор.

В целях улучшения ситуации в 2016 году принят региональный План мероприятий по обеспечению положительного роста экономики в 2016 году, реализуются меры по изысканию резервов роста в отраслях экономики, решению проблемных вопросов промышленных предприятий области, в первую очередь, нефтегазовых компаний.

**SWOT-анализ по региональной макроэкономике:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| область занимает 4 место по уровню ВРП на душу населения;  создание благоприятной бизнес-среды и инвестиционного климата на основе деятельности АО «НК «СПК «Каспий», СЭЗ «Морпорт Актау»;  положительная тенденция развития ряда отраслей обрабатывающей промышленности, ориентированных на нефтегазовый сектор – машиностроение, металлургия, строительная отрасль;  высокий транзитный потенциал вследствие прохождения через территорию области международных транспортных коридоров «Север-Юг» и ТРАСЕКА, наличия морского порта Актау;  значительный туристско-рекреационный потенциал;  высокий миграционный прирост населения за счет притока оралманов и жителей с других регионов Казахстана. | моноспециализация экономики региона (преобладание горнодобывающей промышленности);  отсутствие естественных источников пресной воды, природно-климатические ограничения для развития сельского хозяйства и обеспечения продовольственной безопасности области;  небольшая численность населения области (16 место среди областей и городов республиканского значения);  дефицит квалифицированных трудовых ресурсов области, значительный приток мигрантов с невысокой квалификацией;  ограниченный объем внутреннего рынка потребления в области и недостаточное развитие логистики;  дифференциация заработной платы между нефтегазовым сектором и остальными секторами экономики. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| возможность кластерного развития в нефтегазовой отрасли, строительной индустрии, туризме;  оптимизация структуры ВРП за счет развития транспорта и логистики, туризма и обрабатывающей промышленности;  внедрение инновационных подходов в развитие сельского хозяйства – капельное орошение, тепличное растениеводство, производство кормов на территории области;  размещение экспортоориентированных высокотехнологичных производств на территории СЭЗ «Морпорт Актау», создание необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры для них. | угроза истощения нефтегазовых ресурсов области;  потеря конкурентоспособности по транзитному потенциалу вследствие медленного развития казахстанских участков МТК «Север-Юг» и ТРАСЕКА;  снижение инвестиционной привлекательности региона вследствие переноса начала реализации 2-ой фазы Северо-Каспийского проекта;  угроза продовольственной безопасности области в связи с высокой зависимостью от ввоза продовольственных товаров и сырья для их производства. |

**Основные проблемы региональной макроэкономики:**

моносырьевая направленность экономики региона;

узкий внутренний рынок;

высокие транспортные издержки в связи со значительной удаленностью региона от основных экономических центров республики;

дефицит питьевой воды;

высокие цены на импортируемую продовольственную продукцию в связи с ограниченными возможностями развития собственного сельскохозяйственного производства;

высокая дифференциация доходов населения.

**2.1.1.2. Промышленность**

О значимости индустриального сектора в экономике страны и региона говорят следующие данные: в промышленности занято около 20% населения области, доля отрасли в составе ВРП порядка 50%*.[[1]](#footnote-1)*

За 2013-2016 годы наблюдается снижение объема промышленного производства на 3,7% за счет уменьшения добычи нефти, что составило 1887,5 млрд. тенге по итогам 2016 года*.* В структуре промышленности (таблица 1) основную часть занимает горнодобывающая промышленность и разработка карьеров, доля которой по итогам 2016 года составила 85,5%, в том числе добыча сырой нефти и природного газа – 74,1%.

За отчетный период произошли позитивные сдвиги в структуре промышленности: на 7,0 процентных пункта сократилась доля горнодобывающей промышленности при росте доли обрабатывающей промышленности на 3,8 процентных пункта.

Таблица 1. Показатели промышленности за 2013-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отрасли** | **Объем производства, млрд. тенге** | | | | **ИФО, %** | | | | **Удельный вес,%** | | | |
| **2013г** | **2014г** | **2015г.** | **2016г.** | **2013г** | **2014** | **2015г** | **2016г** | **2013г** | **2014г** | **2015г** | **2016г** |
| **Всего** | 2187,3 | 2330,1 | 1568,7 | 1887,5 | 102,1 | 103,5 | 96,0 | 96,9 | 100,0 | 100,0 | 100 | 100 |
| **горнодобывающая** | 2 023,5 | 2 150,8 | 1358,0 | 1613,8 | 101,7 | 102,7 | 96,1 | 97,3 | 92,5 | 92,3 | 86,6 | 85,5 |
| **обрабатывающая** | 89,1 | 105,7 | 116,1 | 149,0 | 110,1 | 118,5 | 87,6 | 106,6 | 4,1 | 4,5 | 7,4 | 7,9 |
| **электроснабжение** | 58,6 | 55,1 | 74,3 | 106,6 | 104,9 | 104,6 | 109,4 | 85,8 | 2,7 | 2,4 | 4,7 | 5,6 |
| **водоснабжение** | 16,1 | 18,5 | 20,2 | 18,0 | 103,2 | 122,3 | 90,2 | 73,0 | 0,7 | 0,8 | 1,3 | 0,95 |

В разрезе городов и районов по итогам 2016 года наибольшие объемы промышленной продукции сложились (за счет имеющихся на территориях месторождений нефтегазодобывающих предприятий): в Каракиянском районе – 32,6% (2013 год – 32,8%), в Тупкараганском районе – 23,3% (2013 год – 23,8%), в Мангистауском районе – 21,2% (2013 год – 26,5%). Наименьшие доли в Бейнеуском районе – 3,1% (2013 год – 2,9%), Мунайлинском районе – 3,6% (2013 год – 2,1%), г. Жанаозен – 6,4% (2013 год – 6,0%), г.Актау – 9,8% (2013 год – 5,7%).

**Горнодобывающая промышленность: развитие нефтегазового сектора**

Основные нефтяные и газовые месторождения (Каламкас, Каражанбас, Жетыбай, Узень, Северные Бузачи, Каракудук, Дунга, Арыстановское, Тасбулат и т.п.) области расположены на территории Тупкараганского, Мангистауского, Каракиянского районов и города Жанаозен, где такие крупные компании, как АО «Мангистаумунайгаз», АО «Озенмунайгаз», АО «Каражанбасмунай», ТОО «Каракудукмунай», ФК «Бузачи Оперейтинг ЛТД» и другие, добывающие основную долю сырой нефти (таблица 2).

Таблица 2. Динамика нефтегазовой промышленности, 2013-2016 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Ед.**  **изм.** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **Примечание** |
| Доля нефтегазовой промышленности в общем объеме промышленной продукции | % | 80,8 | 79,0 | 72,0 | 74,1 |  |
| Объем добычи сырой нефти | тыс.  тонн | 18 067,1 | 18 493,7 | 18 470,5 | 18068,7 | 27,5% от  республиканского  объема в 2016 г. |

Нефтегазовыми предприятиями ведутся работы по повышению коэффициента извлечения нефти (КИН), который составляет 30%, тогда как в других странах около 50% за счет использования технологии полимерного заводнения. Так, институтами АО «КазНИПИмунайгаз» и «CPTDC» выполнены лабораторные исследования по применению новой технологии, которая позволит увеличить КИН на действующих месторождениях на 12%, что сравнимо с открытием нового месторождения.

Принимаются меры по расширению ресурсной базы за счет проведения геологоразведочных работ[[2]](#footnote-2).На территории области АО «НК «КазМунайГаз» имеет 16 участков для проведения геологоразведочных работ, включая 9 перспективных участков с общими запасами 3 млрд. 406 млн. тонн нефтяного эквивалента (5 из которых расположены на море).

По инициативе акимата области начата работа по созданию нефтесервисного кластера в рамках Национального кластера по добыче и переработке нефти и газа, нефтегазохимии, связанного с ними машиностроения и сервисных услуг для нефтегазовой промышленности*.*

**Развитие обрабатывающей промышленности**

По итогам 2016 года объем обрабатывающей промышленности по сравнению с 2013 годом вырос на 10,6%, доля в составе промышленности с 4,1% до 7,9% (таблица 3).

Основу обрабатывающей промышленности региона составляет химическая промышленность, машиностроение, производство продуктов нефтепереработки и производство прочей неметаллической минеральной продукции (таблица 4).

В 2016 году наблюдается рост объема продукции обрабатывающей промышленности по сравнению с 2015 годом на 6,6%.

План по индикатору «ИФО выпуска продукции обрабатывающей промышленности» (104,5%) достигнут. По статистическим данным факт составил 106,6%. Не достигнут показатель «Производительность труда в обрабатывающей промышленности»: при плане 16,8% факт составил 14,6%.

Снижение объемов производства за 2016 год наблюдается в следующих отраслях обрабатывающей промышленности: в производстве резиновых и пластмассовых изделий (ИФО – 66,9%), в производстве продуктов нефтепереработки (ИФО – 56,1%), в машиностроении (ИФО – 87,8%), в производстве прочей неметаллической минеральной продукции (ИФО – 96,5%).

Основная причина - резкое падение в 2015 году мировых цен на нефть, что оказало негативное влияние на производственную деятельность нефтегазодобывающих компаний области, которые понесли убытки и были вынуждены оптимизировать свои бюджеты. Это привело к снижению закупа сервисных услуг, работ и товаров. Так как предприятия обрабатывающей промышленности региона ориентированы, в основном, на удовлетворение нужд нефтегазового сектора, это, в свою очередь, привело к уменьшению объемов производства в ряде отраслей обрабатывающей промышленности.

За 9 месяцев 2017 года наблюдается рост объема продукции обрабатывающей промышленности по сравнению с соответствующим периодом 2016 года на 4,1%. Увеличение объемов производства за отчетный период наблюдается по основным отраслям обрабатывающей промышленности: в машиностроении, в производстве продуктов химической промышленности, в металлургической промышленности, в производстве прочей неметаллической минеральной продукции, производство продуктов нефтепереработки.Рост объемов производства в указанных отраслях обусловлен проведением реконструкции и модернизации производства, вводом новых проектов в эксплуатацию и наращиванием объемов производства, освоением мощностей ранее введенных проектов.

Показатель «Производительность труда в обрабатывающей промышленности» за январь-март 2017 года составил 3,0 тыс.долл.США/чел., наблюдается рост производительности труда отрасли в реальном выражении к январю-марту 2016 года – 142%, к январю-марту 2015 года – 122,8%. Рост произошел за счет увеличения объемов промышленности, за счет модернизации производств, внедрения новых технологий на предприятиях обрабатывающей промышленности *(АО «КазАзот», АО «Каскор-Машзавод», ТОО «Куду Индастриз Казахстан», ТОО «Жамал-ай», ТОО «КИС-Актау», ТОО «ДСК-Актау).*

Таблица 3.Показатели обрабатывающей промышленности региона за 2013-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2013 г.** | **2014 г.** | **2015г.** | **2016г.** |
| Объем производства продукции | млн.  тенге | 89 121 | 105 676 | 116 154 | 149 053 |
| ИФО к предыдущему году | % | 110,1 | 118,5 | 87,6 | 106,6 |
| Доля в структуре промышленности | % | 4,1 | 4,5 | 7,4 | 7,9 |

Наибольший объем обрабатывающей промышленности приходится на долю города Актау, здесь сосредоточены крупные и средние предприятия отрасли.

Таблица 4. Объем производства и удельный вес отраслей в структуре обрабатывающей промышленности за 2013-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование отрасли** | **2013 г.** | | **2014 г.** | | **2015г.** | | **2016г.** | |
| Объем  произв.,  млрд. тенге/ ИФО в % | Удельный вес,  % | Объем  произв.,  млрд. тенге/ ИФО | Удельный вес,  % | Объем  произв.,  млрд. тенге/ ИФО в % | Удельный вес,  % | Объем  произв.,  млрд. тенге/ ИФО в % | Удельный вес,  % |
| Машиностроение | 17,0/116,7 | 19,1 | 23,0/108,3 | 21,8 | 21,1/98,6 | 18,2 | 19,7/87,8 | 13,2 |
| Химическая промышленность | 15,7/114,7 | 17,6 | 21,8/154 | 14,2 | 16,3/109,2 | 14,0 | 21,4/110,6 | 14,4 |
| Производство прочей неметаллической минеральной продукции | 12,4/132,2 | 13,9 | 16,3/173,3 | 17,4 | 35,2/112,6 | 30,3 | 45,5/96,5 | 30,5 |
| Производство продуктов нефтепереработки | 10,7/146,6 | 12,0 | 20,8/242,1 | 19,7 | 11,3/94,5 | 9,7 | 17,2/56,1 | 11,5 |
| Металлургическая промышленность | 4,9/49,7 | 5,5 | 3,5/87,2 | 3,7 | 4,7/60,1 | 4,0 | 4,0/107,2 | 2,7 |
| Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 15,8/220 | 17,7 | 0,9/66,5 | 9,7 | 9,9/89,4 | 8,5 | 25,5/251,6 | 17,1 |
| Легкая промышленность | 2,2/93,4 | 2,4 | 2,5/94,9 | 2,4 | 1,8/78,8 | 1,6 | 2,1/114,7 | 1,4 |
| Фармацевтика | 0,1/98,5 | 0,2 | 0,06/148 | 0,2 | 0,1/87,8 | 0,09 | 0,1/70 | 0,08 |

**Машиностроение**

В машиностроении за период 2013-2016 годы наблюдается снижение объема производства на 6,2%. За 2016 год по сравнению с 2015 годом также имеется снижение объема производства на 12,2% *(причины снижения указаны выше)*. В регионе развито нефтегазовое машиностроение, в связи с освоением казахстанского сектора Каспийского моря получило развитие судостроение. Конкурентными преимуществами отрасли является близость к проектам недропользователей, наличие высококвалифицированных кадров, наличие достаточной сети учреждений профтехобразования.

Основные предприятия отрасли: ТОО «Актауский машиностроительный завод» *(образовано на базе бывшего ТОО «Прикаспийский машиностроительный комплекс»)*, АО «Каскор-Машзавод», ТОО «АктауОйлМаш», ТОО «Сага-Аташ»[[3]](#footnote-3) и др. В 2015 году введен в действие завод по производству винтовых насосов, инициатор проекта - ТОО «КУДУ Индастриз Казахстан» (Индустриальный парк, г. Актау).

Основные виды продукции и услуг: высокотехнологическое нефтегазовое оборудование, включая буровые насосы и запасные части к ним, ремонт судов и нефтегазового оборудования.

**Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (металлообрабатывающая отрасль)**

Основные предприятия отрасли**:** ТОО «Caspian Offshore and Marine Construction» (бывшее ТОО «Keppel Kazahstan»), ТОО «Казахстан Каспиан Оффшор Индастриз», ТОО «Ерсай Каспиан Контрактор», AO «Sewon-Vertex Heavy Industry», ТОО «GММОS Казахстан»[[4]](#footnote-4). Основные предприятия отрасли ориентированы на выпуск металлоконструкций, предназначенных для проведения морских нефтяных операций в КСКМ.

ИФО отрасли в 2016 году по сравнению с 2013 годом увеличился в 1,5 раза, это связано с получением консорциумом ТОО «Ерсай Каспиан Контрактор» - ТОО «Caspian Offshore and Marine Construction» заказа от АО «НК «КазМунайГаз» на производство самоподъемной плавучей буровой установки (СПБУ).

Также с конца 2016 года на основе подписанного в 2013 году меморандума между акиматом Мангистауской области и ТОО «Тенгизшевройл» предприятие ТОО «Ерсай Каспиан Контрактор» и его подрядная организация ТОО «Казахстан Каспиан Оффшор Индастриз» приступили к выполнению заказов по изготовлению металлоконструкций в рамках Проекта Будущего Расширения ТОО «ТенгизШевройл». По контракту общий объем заказов составляет 52 тыс.тонн металлоконструкций, срок изготовления до 2020 года.

В рамках региональной карты индустриализации (вторая пятилетка) реализован проект «Строительство трубонарезного завода с газогерметичными соединениями класса Премиум» ТОО «Казахстан Пайп Тредерс» (Тенарис).

**Металлургическая промышленность**

За период 2013-2016 годы наблюдается спад объема производства продукции и индекса физического объема отрасли (таблица 4). Основные предприятия отрасли: ТОО «Актауский литейный завод» - ТОО АЛЗ (основной вид деятельности - производство стальных заготовок и прокатное производство на базе переработки лома); АО «АrcelorMittal Tubular Products Aktau» (производство стальных спирально-шовных труб большого диаметра).

В 2013 году были ужесточены экономические санкции против Ирана, что сказалось на сокращении экспорта стальных заготовок. На внутреннем рынке конкуренция со стороны российских производителей привела к сокращению продаж арматуры. В 2014 году снизились цены металлов на мировом рынке. В результате ТОО «АЛЗ» не выполнило обязательства по Плану реабилитации программы Посткризисного восстановления[[5]](#footnote-5) и на основании Протокола заседания Совета по оздоровлению под руководством Министра финансов РК от 30.12.2015г. №10 ТОО «АЛЗ» исключен изПрограммы Посткризисного восстановления (оздоровления конкурентоспособных предприятий) и расторгнут Договор субсидирования №181 от 18.11.2013г. В 2016 году предприятие сотрудничало с привлеченным стратегическим партнером - ТОО «Batt Holding» - с целью обеспечения стабильной работы и недопущения банкротства предприятия. Создана структура ТОО «Торговый Дом «АЛЗ БАТТ», которая призвана осуществлять хозяйственную деятельность на территории и в производственных помещениях ТОО «АЛЗ». За 2016 год на предприятии стратегическим партнером – ТОО «Торговый дом «АЛЗ БАТТ» - произведено продукции на 1097 млн тенге, в натуральном выражении – 13320 тонн стальных заготовок. Экспортировано 10789,5 тонн стальных заготовок (Турция). С декабря 2016 года производство простаивает в связи с финансовыми трудностями (задолженности основного предприятия). Договор аренды производственных мощностей с ТОО «Торговый дом «АЛЗ БАТТ» расторгнут. В настоящее время ряд инвесторов проявили заинтересованность в сотрудничестве с ТОО «АЛЗ». Руководство металлургического предприятия предполагает запустить производство в конце 2017 года.

**Нефтехимия (производство продуктов нефтепереработки)**

Основные предприятия отрасли: ТОО «СП «CASPI BITUM», ТОО «Казахский газоперерабатывающий завод» (ТОО «КазГПЗ»). Основные виды продукции: окисленный дорожный битум, сжиженные углеводородные газы.

За период с 2012 по 2014 годы доля подотрасли в составе обрабатывающей промышленности выросла с 8,7% до 19,3%, благодаря вводу в 2013 году казахстанско-китайского предприятия - завода по производству дорожных битумов (ТОО «СП «CASPI BITUM»). В 2016 году данный показатель составляет 11,5% (таблица 4). За 2013-2016 годы объем производства вырос на 28,3%.

Казахский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа разработал Концепцию по созданию научно-промышленного кластера промысловой нефтехимии в регионе с фокусом на производстве и разработке эффективных химических реагентов, адаптации технологий и применении их на конкретных нефтегазовых месторождениях. Разработаны планы глубокой модернизации ТОО «КазГПЗ» (дочернее предприятие АО «Разведка Добыча «КазМунайГаз»).

**Химическая промышленность**

Объем производства продукции и индекс физического объема за 2013-2016 годы демонстрируют тенденцию роста (таблица 4), по итогам 2016 года по сравнению с 2013 годом рост составляет 1,9 раза.

Основное предприятие - ТОО «КазАзот» - крупное предприятие в Республике Казахстан по выпуску азотных минеральных удобрений (более 90% всего объема выпуска азотных минеральных удобрений в РК). Основные виды продукции: аммиачная селитра, аммиак жидкий, азотная кислота. За период 2012-2015 годы в рамках Государственной программы форсированного индустриально-инновационного развития на предприятии модернизировано и реконструировано основное оборудование завода, внедрены передовые технологии. Предприятием проведен ряд мероприятий, связанных с заменой устаревшего оборудования на более производительные, менее энергоемкие, соответствующие современным требованиям промышленной безопасности и экологии. При выполнении мероприятий по перевооружению производств были приглашены мировые лидеры химического машиностроения Дании, Германии, Чехии и России. Также впервые в мировой практике внедрены две технологические нитки грануляции аммиачной селитры на скоростных барабанах-грануляторах.

В результате модернизации производства увеличены объемы производства продукции, производительность труда на предприятии. В 2015 году по сравнению с 2012 годом почти в 2 раза увеличено производство минеральных удобрений, в 1,8 раза выросло производство жидкого аммиака. В 2015 году предприятие освоило выпуск смешанного азотно-фосфорного удобрения (САФУ). Процесс модернизации и расширения производства на предприятии продолжается. В рамках Карты поддержки предпринимательства Мангистауской области на 2015–2019 годы реализуется 2-этап проекта «Модернизация завода по производству минеральных удобрений с увеличением проектной мощности по выпуску готовой продукции до 400 тонн в год». В рамках данного проекта реализуются 3 проекта. В декабре 2016 года в канун празднования 25-летия Независимости РК в День индустриализации состоялся запуск проекта «Строительство газопоршневой электростанции». Мощность его составляет - 38,9 МВТ с выработкой пара. Запуск данного объекта позволит сократить затраты на электротеплоснабжение завода, что способствует снижению себестоимости и повышению конкурентоспособности отечественной продукции как на внутреннем, так и на внешнем рынке.

Реализация еще двух проектов «Строительство установки по утилизации аммиака из танковых и продувочных газов» (УТПГ) и «Строительство грануляционной башни» в настоящее время продолжается.

Следующим этапом развития ТОО «КазАзот» является реализация амбициозного проекта – «Строительство нового комплекса по производству аммиака/карбамида или других продуктов глубокой переработки газа». Для этих целей в 2011 году предприятием был приобретен комплекс наземных сооружений газового месторождения «Шагырлы-Шомышты», находящегося на территории Бейнеуского района. В 2014 году предприятие получило контракт на недропользование и запуск данного месторождения, в 2015 году началась добыча природного газа. В настоящее время разрабатывается технико-экономическое обоснование проекта строительства комплекса по глубокой переработке газа в рамках полученных контрактных обязательств на недропользование.

**Строительная индустрия и производство строительных материалов**

На территории области функционируют более 100 предприятий стройиндустрии различных форм собственности, в том числе в производстве прочей неметаллической минеральной продукции – порядка 25 компаний, в прочих отраслях горнодобывающей промышленности - более 70 предприятий, в производстве резиновых и пластмассовых изделий порядка – 20 предприятий.

Основные виды продукции: железобетонные изделия и конструкции, металлоконструкции, цемент, известь, товарный бетон, раствор строительный, строительный камень, щебень, песок строительный, гравий, пластиковые полиэтиленовые трубы, окна, двери и др.

Удельный вес строительной индустрии в общем объеме производства промышленной продукции за 2016 год составил 2,8 % (за 2014 год –1,2%, за 2015 год – 3,0%), в том числе в обрабатывающей промышленности – 33,0% (за 2014 год – 21,9%, за 2015 год – 37,2%).

**Производство прочей неметаллической минеральной продукции**представлено предприятиями, производящими бетонные и железобетонные изделия, товарный бетон и раствор строительный, конструкции строительные сборные из бетона, цемент, тротуарные плитки. Объем производства продукции и индекс физического объема за 2013-2015 годы по отрасли «Производство прочей неметаллической минеральной продукции» демонстрирует тенденцию роста (таблица 4), в 2016 году по сравнению с 2015 годом наблюдается снижение на 3,5%, индекс физического объема отрасли 96,5%. Увеличение или уменьшение объемов в производстве прочей неметаллической минеральной продукции, в прочих отраслях горнодобывающей промышленности зависит от спроса физических и юридических лиц, связано с сезонным характером строительных, дорожно-строительных работ.

Основные предприятия отрасли: ТОО «Каспий Цемент», АО «Мангистауский комбинат дорожно-строительных материалов», ТОО «Темиртас-1», ТОО «Управление производственных предприятий», ТОО «Карьертау», ТОО «Строй–Деталь».

За время реализации Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан (1 и 2 этапы) и Программы развития территории области, развития специальных экономических зон, в регионе реализованы порядка 10 проектов в сфере стройиндустрии, в том числе в рамках Карты индустриализации реализованы такие крупные проекты, как завод по производству цемента ТОО «Каспий Цемент», домостроительные комбинатыТОО «ДСК-Актау», ТОО «КИС – Актау»,завод по производству дорожно-строительных материалов ТОО «Каспий Тас Жол».

В 2017 году в рамках Региональной карты поддержки предпринимательства введен в эксплуатацию первый завод в регионе по производству керамзитового камня ТОО «Актау Керамзит». Общий объем инвестиций по проекту составляет 640 млн. тенге с созданием порядка 30 рабочих мест в период эксплуатации.

В рамках развития территорий специальных экономических зон на территории АО «СЭЗ Морпорт Актау» введены в эксплуатацию завод по производству железобетонных изделий, товарного бетона ТОО «Sirius Kazakhstan», домостроительный комбинат **«**ДСК Караойкурылыс», предприятие по выпуску полиэтиленовых труб ТОО «Актауполимер» и ТОО «Каспио Пласт».

В городе Форт-Шевченко Тупкараганского района имеются предпосылки для развития строительной индустрии и производства строительных материалов. Ведется разработка камня-ракушечника и щебня, начато производство железобетонных изделий.

**Легкая промышленность**

Индекс физического объема отрасли за 2013-2015 годы демонстрирует тенденцию снижения, в 2016 году по сравнению с 2015 годом наблюдается рост объемов производства на 14,7% (таблица 4):

Основные предприятия отрасли: ТОО «Жанарыс», ТОО «Zhamal-ai LTD», ТОО «УПП КОС».

Основные виды продукции: специальная защитная обувь, специальная защитная одежда для силовых структур, текстильные изделия, специальная одежда для нефтегазовой отрасли, товары народного потребления. В 2015 году резкое падение мировых цен на нефть оказало негативное влияние на производственную деятельность нефтегазодобывающих компаний области, которые понесли убытки и были вынуждены оптимизировать свои бюджеты. Это привело к снижению закупа сервисных услуг, работ и товаров. Так как предприятия легкой промышленности региона ориентированы, в основном, на удовлетворение нужд нефтегазового сектора, это, в свою очередь, привело к уменьшению объемов производства в данной отрасли.

**Фармацевтическая промышленность**

Объем производства продукции и индекс физического объема за 2013-2016 годы (таблица 4) демонстрирует неустойчивую динамику.

Фармацевтическая промышленность региона представлена производством лекарственных средств областной межбольничной аптекой для больниц области и по рецептам для населения.

На территории СЭЗ «Морпорт «Актау» реализуется инвестиционный проект по строительству фармацевтического комплекса производственной мощностью 20 млн. штук в год инфузионных лекарственных форм. Количество создаваемых рабочих мест – 29 человек. Срок завершения – 2018 год.

**Развитие местного содержания**

На сегодняшний день номенклатура производства обрабатывающей промышленности области и, в этой связи, закупа отечественных товаров, незначительна по сравнению с перечнем импортируемых товаров. Динамика доли местного содержания в закупках по области приведена в таблице 5.

Таблица 5. Объемы закупок товаров, работ и услуг Мангистауской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **Государственные органы** | | | | **Системообразующие предприятия** | | | |
| **Всего, %** | **в том числе:** | | | **Всего, %** | **в том числе:** | | |
| **товары** | **работы** | **услуги** | **товары** | **работы** | **услуги** |
| 2013 год | 89,9 | 62,93 | 92,29 | 97,05 | 52,8 | 6,7 | 95,2 | 99,9 |
| 2014 год | 88,9 | 64,90 | 92,61 | 95,75 | 21,3 | 1,0 | 32,9 | 33,2 |
| 2015 год | 84,4 | 64,2 | 88,2 | 86,4 | 11,8 | 0,3 | 100 | 14,7 |
| 2016 год | 56,4 | 43,1 | 47,4 | 67,4 | 6,6 | 0,3 | 84,0 | 7,0 |
| **Период** | **Компании-недропользователи** | | | |
| **Всего, %** | **в том числе:** | | |
| **товары** | **работы** | **услуги** |
| 2013 год | 61,9 | 27,9 | 56,8 | 84,8 |
| 2014 год | 48,5 | 13,7 | 68,8 | 41,2 |
| 2015 год | 80,0 | 15,4 | 87,5 | 89,6 |
| 2016 год | 75,9 | 31,8 | 80,5 | 83,1 |

Причины низкой доли местного содержания в закупках системообразующих предприятий области (ТОО «ЕРСАЙ Каспиан Контрактор») связаны с несоответствием казахстанской продукции предъявляемым требованиям.

Одной из действенных мер поддержки отечественных товаропроизводителей и развития местного содержания является проведение форумов с заключением меморандумов и договоров. В рамках форумов в 2015 году подписаны 121 меморандумов на общую сумму более 306 млрд. тенге по обеспечению поставок товаров, работ и услуг. На основании данных меморандумов всего заключено 484 договоров на сумму 302,5 млрд тенге. (исполнение составляет 98,5 %).

В 2016 году в рамках выполнения поручений Правительства по увеличению местного содержания Министерством энергетики Республики Казахстан установлены целевые индикаторы для 4 (четырех) крупных предприятий энергетического сектора в закупках товаров на 2017 год: АО «Мангистаумунайгаз» - 40%, АО «Озенмунайгаз» - 34%, филиал компании «Бузачи Оперейтинг ЛТД» - 35% и компания «Маерск Ойл Казахстан Гмбх – 9%.

Между акиматом области и указанными компаниями подписаны Соглашения о взаимопонимании по установлению целевых индикаторов по местному содержанию по товарам на 2017 год. В рамках исполнения данного поручения ведется работа с недропользователями области по подписанию Меморандумов о сотрудничестве по развитию местного содержания с потенциальными отечественными поставщиками товаров, работ и услуг.

**SWOT-анализ развития промышленности:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| значительное увеличение объема промышленного производства за 2012-2014 годы, что стимулирует развитие смежных отраслей (металлургия, машиностроение, нефтехимия);  реализация мер государственной поддержки в рамках ГПИИР, Программ «Производительность-2020», «Экспортер-2020»;  наличие институтов развития промышленности: АО «НК «СПК «Каспий», АО «СЭЗ «Морской порт Актау»;  наличие сети организаций ТиПО для качественной подготовки кадров по рабочим специальностям;  развитие транспортно-логистической инфраструктуры за счет введения железной дороги «Жанаозен - госграница с Туркменистаном» | высокая зависимость развития экономики региона от мировой конъюнктуры цен на углеводородное сырье и металлы;  большая доля горнодобывающей промышленности (93%) в составе промышленности (рост уязвимости экономики, низкая привлекательность инвестиций в другие сектора, малое воздействие на занятость);  зависимость предприятий по производству готовых металлических изделий от сроков реализации освоения морских нефтяных месторождений, в том числе крупнейшего месторождения Кашаган;  малая доля местного содержания в нефтегазовых проектах (3-8%) |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| геоэкономическое положение, наличие богатых запасов углеводородного сырья для добычи и развития нефтехимии;  наличие богатой минерально-сырьевой базы для развития металлургии, производства строительных материалов;  внешнеэкономическая поддержка производителей отечественных товаров (таможенные льготы);  кластерная модель развития экономики (создание кластера по добыче и переработке нефти и газа, нефтегазохимии, нефтегазового машиностроения и сервиса на территории трех областей, включая Мангистаускую область) | снижение конкурентоспособности региональной экономики в связи с интеграцией в мировую экономику;  истощение нефтегазовых ресурсов области;  недостаток сырьевой базы для развития ряда отраслей обрабатывающей промышленности |

**Основные проблемы по промышленности:**

Нефтегазовая отрасль: естественное снижение запасов действующих месторождений нефти, снижение цены на нефть, соответственно, снижение доходов нефтяных компаний.

Машиностроение: высокая зависимость от заказов нефтегазовых компаний, которые, в свою очередь, связаны с конъюнктурой мировых цен на нефть; от начала 2-ой фазы освоения месторождения Кашаган в казахстанском секторе Каспийского моря (КСКМ); проблемы с лизинговым финансированием в рамках программы «Производительность - 2020».

Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования: низкая загрузка компаний, связанная с переносом срока реализации 2-ой фазы освоения месторождения Кашаган.

Металлургическая промышленность: мощности АО «Аrcelor Mittal Tubular Products Aktau» загружены всего на 25% в связи с отсутствием спроса со стороны национальных нефтегазотранспортных компаний, а также теплотранзитных организаций; недостаток оборотных средств в ТОО «АЛЗ».

Нефтехимия (производство продуктов нефтепереработки): ТОО «СП «Caspi Bitum» - конкуренция со стороны российского битума в связи с девальвацией российского рубля; высокий износ оборудования в ТОО «КазГПЗ» (газоперерабатывающий завод введен в действие в 1973 году).

Химическая промышленность: несвоевременная оплата со стороны сельхозтоваропроизводителей РК за отгруженную аммиачную селитру; рост тарифов на энергоресурсы, природный газ и железнодорожные перевозки; ежегодный рост импорта аммиачной селитры; заградительные меры, применяемые Узбекистаном при провозе аммиачной селитры по ее территории, сужают рынок сбыта в Таджикистан и Киргизию; нехватка квалифицированных кадров в отрасли.

Строительная индустрия и производство строительных материалов: высокая ценовая конкуренция и поставка несертифицированных строительных материалов, в том числе дешевого иранского цемента.

Легкая промышленность: значительная зависимость от импорта сырья, высокий уровень налогов,  недобросовестная  конкуренция.

Фармацевтическая промышленность: ввод фармацевтического комплекса ТОО «ФармЧакур» в эксплуатацию перенесен в связи с необходимостью оформления новых виз для китайских специалистов и рабочих для завершения монтажа завода.

Местное сдержание: отсутствие у некоторых отечественных поставщиков товаров сертификатов, подтверждающих казахстанское происхождение товара; несоответствие большинства казахстанских предприятий мировым стандартам производства; отсутствие производств, требуемых для нужд крупных проектов.

**2.1.1.3. Агропромышленный комплекс**

Валовая продукция сельского хозяйства Мангистауской области в 2016 году составила 12466,1 млн. тенге, ИФО – 103,7% (таблица 1). Доля сельского хозяйства в ВРП области составила 0,5% и за отчетный период увеличилась незначительно (в 2012 году – 0,3%). Отсутствие поверхностных источников пресной воды, культурных пастбищ, резко континентальный, засушливый климат, прямая зависимость урожайности естественных пастбищ от погодных условий, жесткие гидрологические условия, высокая минерализация подземных водных источников ограничивают развитие аграрного сектора.

Таблица 1. Динамика валовой продукции сельского хозяйства

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| Объем валовой продукции сельского хозяйства, млн. тенге | 7 822,5 | 8 036,6 | 8 724,7 | 11734,3 | 12466,1 |
| ИФО валовой продукции сельского хозяйства | 99,6 | 96,6 | 95,7 | 105,1 | 103,7 |

Однако, несмотря на незначительную долю сельского хозяйства и невысокую занятость (всего 1,1% от общего числа занятых в экономике), значение данной отрасли для региона существенно. В сельской местности проживает половина населения области и развитие эффективного аграрного сектора является гарантом социальной стабильности на селе.

Общая площадь Мангистауской области составляет 16,6 млн. га, из них земли сельскохозяйственного назначения – 5,99 млн. га (36,0%), посевная площадь основных сельхозкультур – 1,087 тыс. га (0,016%), в том числе посевная площадь с использованием передовой влагосберегающей технологии (капельное орошение) – 0,893 тыс. га (рост в 3,15 раза к 2012 году).

В разрезе угодий территория области представлена, в основном, пастбищными угодьями, общая площадь которых составляет 12,7 млн. га.

**Животноводство.** В структуре сельского хозяйства преобладает животноводство (82,9%), основанное на круглогодичном пастбищном содержании животных (верблюдов, овец и лошадей) с использованием слабосоленых подземных вод шахтных и трубчатых колодцев.

Почти одна треть поголовья верблюдов страны сосредоточена в Мангистауской области. Верблюдоводство является традиционной отраслью животноводства региона. В области действуют 2 племхоза по разведению казахских бактрианов и 6 племхозов по разведению дромедаров.

В регионе около 80% поголовья овец составляют каракульские овцы и их помеси разных генераций с курдючными мясо-сальными баранами. Остальную часть составляют местные казахские курдючные, эдильбаевские породы и их помеси. В области действуют 2 племхоза по разведению черных каракульских овец жакетного смушкового типа и эдильбаевских мясо-сальных овец.

Коневодство региона представлено исключительно казахскими лошадьми адайского типа (95%). Животные отличаются высокой приспособленностью к местным природно-климатическим и кормовым условиям. Во всех 19 субъектах племенного коневодства, в том числе 2 племзавода, разводят только казахские лошади адайского типа.

На 1 января 2017г. по области сельским хозяйством занимаются около 1400 субъектов, из них животноводством – 1270 (90%). 63,6% крупного рогатого скота числилось в хозяйствах населения; 36,3% - в крестьянских или фермерских хозяйствах; 0,1% - в сельскохозяйственных предприятиях.

Основными производителями продукции являются хозяйства населения. К примеру, в производстве мяса за 2016 год доля хозяйств населения составила 69,7%, а крестьянских хозяйств – 25,5%, сельхозформирований – 4,8%.

Основная работа в развитии животноводства направлена на увеличение поголовья, повышение продуктивности и качества производимой продукции и на развитие племенного животноводства. В настоящее время в области функционируют 36 племенных субъекта, в том числе: 4 – по разведению племенных овец, 21 – по разведению адайских лошадей, 10 – по разведению верблюдов и 1 – по разведению КРС.

Удельный вес племенного поголовья составляет в овцеводстве 4,1%, в коневодстве – 7,7%, в верблюдоводстве – 4,27%. Наибольшая часть поголовья скота сосредоточена в Бейнеуском и Мангистауском районах.

Таблица 2. Численность скота и птицы за 2012-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателей** | **Ед.**  **Изм.** | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016**  **год** | **2016/2012**  **%** | **Доля в РК за 2016 год, %** |
| КРС | голов | 16077 | 15180 | 17124 | 15978 | 15570 | 96,8 | 0,24% |
| Овцы и козы | голов | 572917 | 434863 | 353937 | 342343 | 335086 | 58,5 | 1,8% |
| Верблюды | голов | 56146 | 47735 | 47209 | 48122 | 47618 | 84,8 | 26,4% |
| Лошади | голов | 61637 | 59723 | 57629 | 57779 | 57500 | 93,3 | 2,5% |
| Птицы | голов | 8643 | 7688 | 16566 | 15078 | 26610 | рост в 3 раза | 0,07% |

Основной причиной сокращения поголовья скота является начало работ по идентификации сельскохозяйственных животных в регионе, выявлению фактического количества. Также одним из основных факторов сокращения поголовья скота в 2012-2014 годы стала засуха.

Рисунок 1. Производство основных видов продукции животноводства

за 2012-2016 годы

Основными факторами, влияющими на рост скота, являются природно-климатические условия региона и обводненность пастбищ. С ноября 2014 года по 2016 год пробурены и сданы в эксплуатацию 76 скважин для крестьянских хозяйств.

С каждым годом укрепляется материально-техническая база животноводства. Так, в 2014-2015 годы через ТОО «Мангистауагросервис» в лизинг были приобретены 1 трактор, 3 косилки, 3 грабли, 6 прессподборщиков. В настоящее время в области имеются 102 колесных трактора, 68 тракторных прицепов, 77 косилок, 66 граблей и 46 прессподборщиков.

**Растениеводство.** Растениеводство представлено, в основном, выращиванием овощей и бахчевых (таблица 3). При этом растениеводство размещено точечно, т.е. на территориях, имеющих достаточное количество подземной и трубопроводной поливной воды. Это местность Кызылкум в Каракиянском и Мунайлинском районах, Тонерекши - в г. Жанаозен (трубопровод Астрахань-Мангистау), Саубет - в Тупкараганском районе, Жынгылды - в Мангистауском районе.

По статистическим данным фактическая площадь посева в 2016 году составила 900,4 га, из них с применением влагоресурсосберегающей технологии (капельного орошения) - 893,5 га., что больше уровня 2012 года на 610,3 га.

В регионе на начало 2017 года действовало 27 теплиц с общей площадью 19,3595 га, из них: 5 теплиц – промышленного образца площадью 13,1090 га, 22 теплицы – фермерского образца, площадью 6,0505 га. Объем произведеной и реализованой населению области овощной продукции показан в таблице 3.

Таблица 3. Показатели по растениеводству за 2012-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **2016 г./ 2012 г.в %** |
| Валовой сбор овощебахчевых культур, тонн | 11338,6 | 8787,4 | 12088,2 | 12853,3 | 10942,8 | 113,35 |
| Урожайность,  в тоннах |  |  |  |  |  |  |
| Овощи | 5290,3 | 4980,2 | 5118,9 | 5655,3 | 5106,6 | 83,7 |
| Бахчевые | 6048,3 | 3807,2 | 6969,3 | 7197,8 | 5836,1 | 83,9 |

Рисунок 2. Производство овощебахчевых культур в 2012-2016 годы

Площадь посева сельскохозяйственных культур в 2016 году составила 900,4 га, что в 2 раза меньше по сравнению с 2015 годом (в 2015 году составила 1615,6 га). Это объясняется тем, что в начале 2016 года письмом МСХ РК от 08.02.2016 года № 1203 объявлен временный мораторий на гектарное субсидирование земель. И только в июне месяце был отменен данный мораторий. В связи с чем товаропроизводители области уменьшили площадь орошаемых земель.

**Рыбное хозяйство.** Промысловые виды рыб – сельдевые, кефальевые и частиковые виды рыб. Морское рыболовство неразвито из-за сезонности и экономической нецелесообразности проходных и полупроходных рыб, которые совершают длительные миграционные переходы с юга Каспийского моря на север и обратно в зависимости от времени года.

С 2012 года по 2014 годы наблюдается тенденция к увеличению вылова рыбы и объемов освоения лимита: с 445,3 до 605 тонн или на 35,8%.

В рыбоводстве в 2014 году реализован проект научно-производственного предприятия «KazakhOsseter» по строительству товарной фермы в селе Акшукур Тупкараганского района мощностью 60 тонн осетровой рыбы в год.

Малый город Форт-Шевченко располагает благоприятными условиями для развития рыбной отрасли: близкое расположение к морю, наличие опыта в сфере рыбного хозяйства (в советский период здесь действовало крупное предприятие по переработке рыбы).

Прибрежным рыболовством в области занимаются 15 хозяйствующих субъектов. Вылов рыбы ведется в прибрежной зоне Каспийского моря: в районе месторождений Каражанбас, Каламкас, заливов Сарыташ, Кочак, островов Кулалы, Подгорный и Долгий и на западном побережье области.

В области функционируют 7 рыбоприемных пунктов, оснащенных морозильными и холодильными установками. Для реализации рыбы функционируют 28 торговых точек. Вся выловленная рыба используется для внутреннего потребления.

В 2015 году по области распределена квота на вылов 4290 тонн рыбы, фактически выловлено 1064 тонн рыбы.

В 2016 году прибрежным рыболовством в области занимались 17 хозяйствующих субъектов, 127 рыболовецких бригад, 555 рыбаков.

В этом году закреплены 2 рыбохозяйственных участка для ведения садкового рыболовства с целью выращивания осетра. Одно из них, площадью 3500 га (с длиной 5,3 км, шириной 6,6 км), находится в заливе Кендерли и закреплен за ТОО «Caspian Riviera». Второй, площадью 324 га (с длиной 1,8 км, шириной 1,8 км), находится в 20 км напротив населенного пункта Акшукур и закреплен за ТОО «Caspian Sea Farm». Планируемая рыбопродуктивность данного участка при его использовании в рыбоводных целях составит более 6 тонн/га.

На этот год по области распределена квота на вылов 4090,3 тонн рыбы. По настоящее время получены разрешения на вылов только 2137,8 тонн рыбы, фактически выловлено 1630,701 тонн рыбы.

В основном местными рыбаками осуществляется лов кефали, каспийского пузанка, сазана, судака, леща и воблы, кильки.

По статистическим данным в Мангистауской области годовое потребление рыбы и морепродуктов населением составляет 11 кг на душу. Местный рыбопромысел обеспечивает 1,7 кг или всего лишь 15,35 % годовой потребности в рыбе и морепродуктах населения области.

**Переработка продукции.** Переработка сельскохозяйственной продукции, производимой в области, осуществляется в небольших объемах. Основные объемы производятся в подворных и крестьянских хозяйствах, где продукция, в основном, расходуется на собственные нужды.

В регионе функционируют цеха по переработке верблюжьего молока в ТОО «Жанаозенский молочный завод» и ТОО «Таушык ауыл шаруашылыгы». Предпрития осушествляют переработку и производят шубат и другие кисломолочные продукции из верблюжьего молока собственного производства, а также из молока приемных пунктов сел Шебир, Шетпе, Жынгылды, Кызан.

ТОО «Жанаозенский молочный завод» произвело модернизацию завода, приобрело линию по розливу шубата и выпуску специальной тары на 18 млн. тенге и получило инвестиционное субсидирование в размере 6 млн.тенге. В результате мощность завода увеличилась с 7,5 тонн до 40 тонн молочной продукции в месяц. Кроме того, ТОО планирует открыть филиал по производству шубата в селе Бейнеу.

Работает цех по переработке шерсти и шкур в ТОО «Сенек», который занимается выпуском товаров из кожи и овечьей шерсти, а также технической кошмы по заявкам производственных предприятий. В ТОО «Таушык ауыл шаруашылыгы» работает цех по переработке верблюжьей шерсти, который занимается выпуском товаров народного потребления (одеяла из верблюжьей шерсти, кошмы, т.д.).

Кроме того, в регионе действуют несколько субъектов переработки молока и мяса (ТОО «Жанаозенский молочный завод», ТОО «Актау сүт», ТОО «Ак-нек», ИП Поздняков и др.), которые работают на сырье, ввозимой из других регионов (ЗКО, Алматинская, Костанайская, Актюбинская области) и зарубежья (Российская Федерация).

По переработке мяса в регионе действуют 7 убойных пунктов и 4 убойных площадки.

**SWOT-анализ развития отрасли АПК:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| огромный резерв неиспользуемых сельхозугодий (пастбищ);  ежегодное выделение необходимых финансовых средств из бюджетов для поддержки развития животноводства по госпрограмме «Агробизнес-2020»;  большой спрос на местах к местной сельскохозяйственной продукции и сравнительно низкая реализационная цена;  достаточное количество финансовых институтов, инвестирующих в развитие сельскохозяйственного производства | ограниченные виды и породы сельскохозяйственных животных, испытанных к разведению в местных природно-кормовых условиях;  мелкотоварность производства;  слабая обводненность пастбищ;  отдаленность СХТП от рынка сбыта;  недостаток квалифицированных кадров;  отсутствие инвестиционной привлекательности отрасли и инициативы молодежи к сельскохозяйственному производству в связи с бурным развитием нефтегазодобывающей промышленности. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| развитие молочно-товарного верблюдоводства и мясо-сального овцеводства;  дальнейшее совершенствование племенных и продуктивных качеств традиционных отраслей животноводства;  организация и развитие сети переработки сельскохозяйственной продукции путем целенаправленной научно обоснованной селекционно-племенной работы, выведение новых линий и семейств, заводских типов животных, отличающихся специфическими племенными, продуктивными и приспособительными качествами (признаками). | высокая зависимость отрасли от природно-климатических факторов;  отсутствие естественных источников воды, пригодных к использованию на сельскохозяйственные нужды;  уменьшение поголовья скота, соответственно и уменьшение выпуска сельскохозяйственной продукции;  рост цен на выпускаемую сельскохозяйственную продукцию;  высокая вероятность завоза остроинфекционных болезней от приграничных стран;  возрастание импорта сельскохозяйственной продукции. |

**Основные проблемы отрасли АПК:**

слабая обводненность пастбищ, не позволяющая развивать традиционное в регионе отгонное животноводство;

отсутствие кормовой базы для развития животноводства региона;

отсутствие специальной государственной программы развития верблюдоводства;

непривлекательные условия государственной финансовой поддержки развития предпринимательства в сфере рыбного хозяйства;

мелкотоварность сельскохозяйственного производства;

недостаток квалифицированных кадров.

**2.1.1.4. Малый и средний бизнес, торговля**

**Малое и среднее предпринимательство**

Приоритетным направлением развития экономики области является развитие малого и среднего бизнеса.

Количество зарегистрированных субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – МСП) по области в 2016 году составило 54 455 единиц, что на 1,4% ниже уровня 2015 года (53 710 единиц) и на 9,8% выше уровня 2013 года (49 602 единиц).

Количество действующих субъектов МСП в 2016 году составило 46 648 единиц и по сравнению с 2015 годом (46 488 ед.) в реальном выражении увеличилось на 160 единиц или 0,3% и по сравнению с 2013 годом (32 835 ед.) наблюдается увеличение на 13 813 единиц или 42,1%.

Доля действующих субъектов МСП в общем количестве зарегистрированных в 2016 году составила 85,7%, что на 0,8 процентных пункта ниже уровня 2015 года (86,5%) и на 19,5 процентных пункта выше уровня 2013 года (66,2%).

По итогам оценки эффективности за 2016 год не достигнут индикатор «ИФО выпуска продукции субъектами МСП» (при плане – 87,5%, факт – 85,7%). Недостижение связано с уменьшением объема финансирования на соответствуюший год (в 2016 году на развитие предпринимательства МСП в рамках Единой программы поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса 2020» выделено 1 145,8 млн. тенге, уточнением бюджета в октябре 2016 г. сумма уменьшилась на 59,6% или на 900,0 млн. тенге и составило 683,3 млн. тенге).

Численность занятых в МСП в 2016 году составила 112 022 человек, что по сравнению с 2015 (111 665 человек) годом больше на 0,3% или 357 человек и по сравнению с 2013 годом (83 016 человек) увеличилось на 34,9% или 29 006 человек.

Выпуск продукции субъектами МСП в 2016 году составил 878,5 млрд. тенге, что по сравнению с 2015 годом в реальном выражении больше на   
237,8 млрд. тенге и по сравнению с 2013 годом больше на 553 млрд. тенге.

Индекс физического объема продукции МСП составил: в 2016 году – 116,7%, 2015 году – 87,0%, 2014 году – 109,0%, 2013 году – 96,2%.

По статистическим данным доля МСП в ВРП области по итогам 2016 года составила 22,9%. При этом, по сравнению с 2015 годом доля МСП в ВРП увеличилась на 3,0 процентных пункта (19,9%), по сравнению с 2014 годом - на 5,3 процентных пункта (17,6%). По сравнению с другими регионами в 2016 году по данному показателю область заняла 8 позицию по республике.

Таблица 1. Основные показатели развития МСП в регионе

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **ед. изм.** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| Количество зарегистрированных субъектов МСП | ед. | 49 602 | 55 195 | 53 710 | 54 455 |
| Количество активных субъектов МСП\* | ед. | 32 835 | 35 620 | 46 488 | 46 648 |
| Доля активных в общем количестве зарегистрированных субъектов МСП | % | 66,2 | 64,5 | 86,6 | 85,7 |
| Численность занятых в МСП | чел. | 83 016 | 96 655 | 111 665 | 112 022 |
| Выпуск продукции субъектами МСП | млн. тенге | 325 497 | 683 224 | 640 770 | 878 499 |
| ИФО выпуска продукции субъектами МСП | % | 96,2 | 109,0 | 87,0 | 116,7 |
| Доля МСП в структуре ВРП области | % | 9,7 | 17,6 | 19,9 | 22,9 |

*\*- В соответствии с международной практикой, в целях применения единых подходов к формированию показателей о количестве субъектов МСП и для исключения расхождений с данными Комитета государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан, начиная с 1 февраля 2015 года публикуется показатель «действующих» субъектов, вместо «активных».*

С 2010 года в целях поддержки и развития малого и среднего предпринимательства реализовывается Программа «Дорожная карта бизнеса – 2020» (далее – ДКБ-2020), которая в 2015 году была преобразована в Единую программу поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса-2020» (далее – Единая программа ДКБ-2020) и утверждена постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 168.

Для реализации ДКБ-2020 Мангистауской области из республиканского бюджета на 2014-2016 годы выделено 3,6 млрд. тенге.

За 2014-2016 годы в рамках ДКБ-2020 просубсидировано 237 проектов, частичное гарантирование предоставлено по 110 кредитам, выдано 22 гранта, для 5 предприятий подведена инфраструктура, выдано 44 микрокредитов.

Таблица 2. Количество проектов, получивших поддержку в рамках Единой программы «Дорожная карта бизнеса – 2020» в разрезе инструментов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Инструменты поддержки** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| Субсидирование | 25 | 46 | 72 | 119 |
| Гарантирование | 4 | 13 | 44 | 53 |
| Гранты | 9 | 8 | 7 | 7 |
| Инфраструктура | 0 | 4 | 1 | - |
| Микрокредитование |  |  | 13 | 31 |

В результате реализации мер по ДКБ-2020 в 2014 – 2016 годы сохранены 4,3 тыс. и дополнительно созданы 1,8 тыс. рабочих мест.

С 2011 года в рамках ДКБ-2020 реализуется 4-направление «Нефинансовая поддержка предпринимателей».

Таблица 3. Количество участников, прошедших обучение в рамках Программы «Дорожная карта бизнеса – 2020» в разрезе компонентов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Инструменты поддержки** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **Всего** |
| Бизнес – Советник | 1 281 | 829 | 928 | 3038 |
| Бизнес – Рост | - | 125 | 120 | 245 |
| Школа молодого предпринимателя | 61 | - | 55 | 116 |
| Проектное обучение | - | 65 | 60 | 125 |
| Старшие сеньоры | 1 | 2 | 3 | 6 |
| Обучение топ-менеджмента | 17 | 16 | 14 | 47 |

В рамках нефинансовой поддержки малого и среднего предпринимательства по компоненту «Бизнес-советник 1,2» в 2014 – 2016 годы прошли обучение 3038 предпринимателей, в рамках компонента «Бизнес-Рост» – 245 предпринимателей, обучение по проекту «Школа молодого предпринимателя» - 116 человек, по проектному обучению – 125 человек, в рамках компонента «Обучение топ-менеджмента» – 47 руководителя МСП, по направлению «Старшие сеньоры» - 6 человек.

**Торговля**

Объем розничной торговли региона за 2012-2016 годы вырос в 2 раза и составил 202,3 млрд. тенге в 2016 году (2012 год – 101 млрд. тенге, 2013 год – 129,3 млн. тенге, 2014 год – 145,2 млрд. тенге, 2015 год – 146,7). ИФО розничного товарооборота в 2013 году составил 122,8%, в 2014 году – 104,8%, в 2015 году – 95,5%, в 2016 году – 117,2% (при плане 99,5%).

Доля оптовой и розничной торговли в структуре ВРП региона в 2016 году составила 4,4% (2012 год – 3,5%, 2013 год – 3,6%, 2014 год – 3,4%, 2015 год – 3,9%).

В регионе начался процесс оптимизации торговых рынков в направлении сокращения количества и площадей универсальных рынков. На начало 2017 г. в области зарегистрировано 32 рынка на 7242 торговых места площадью 240 203 кв. м. (в конце 2015 г. - 24 рынка на 7782 торговых мест площадью 287 740 кв. м.).

Таблица 4. Количество торговых рынков в разрезе городов и районов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Город/район** | **Кол-во рынков (ед.)** | **Кол-во торговых мест (мест)** | **Торговая площадь**  **(кв. м.)** |
| г. Актау | 14 | 5 302 | 179 229 |
| г. Жанаозен | 8 | 1 120 | 43 168 |
| Бейнеуский район | 5 | 550 | 1 607 |
| Каракиянский район | 2 | 51 | 1 912 |
| Мангистауский район | 2 | 189 | 2 212 |
| Мунайлинский район | 1 | 30 | 12 075 |
| Тупкараганский район | - | - | - |
| **Мангистауская область** | **32** | **7 242** | **240 203** |

В период с 2011 по 2016 годы развитие сферы торговли осуществлялось согласно Программе по развитию торговли в Республике Казахстан на 2010 - 2014 годы. Несмотря на положительную динамику, процесс идет медленно. Для региона характерна низкая доля современных торговых форматов, неразвитость электронной торговли, отсутствие собственного сельхозпроизводства и большая доля завозимых продуктов питания (85%).

Сфера розничной торговли является объектом мониторинга цен на социально значимые продовольственные товары.

Воздействие сложных внешнеэкономических условий отразилось на всех ключевых макроэкономических показателях, в том числе повлияло на рост инфляции.

Индекс потребительских цен и тарифов в декабре 2016 года составил 108,9% к декабрю 2015 года (по РК – 108,5%), в том числе на продовольственные товары – 110,0% (по РК – 109,7%), непродовольственные товары – 107,0% (по РК – 109,5%), платные услуги – 109,5% (по РК – 106,1%).

В целях стабилизации цен на СЗПТ и недопущения дефицита продовольственных товаров с 2014 года в области реализуется региональная программа «Продовольственная безопасность Мангистауской области», направленная на мероприятия по регулированию и сдерживанию цен на социально значимые продовольственные товары.

Реализация социально-значимых продовольственных товаров проводится через торговую сеть ТОО «Каспий Берекет» (имеет 24 социальных магазинов), которое является дочерней организацией АО «НК «СПК «Каспий». Проработанный механизм приобретения продуктов питания у отечественных производителей позволил создать торговую площадку для прямых связей с оптовым звеном, реализуя продукты питания по экономически доступным ценам.

По области на еженедельной основе в районах и городах области проводятся ярмарки, где товары напрямую от производителей и оптовых поставщиков реализуются по ценам на 15-20% ниже рыночных. За 2016 год проведено около 200 ярмарок с участием около 30 производителей и оптовиков СЗПТ. Сумма реализованной продукции составляет около 170 млн. тенге.

Также между акиматами городов и районов области и торговыми предприятиями, рынками подписано 389 меморандумов «О стабилизации цен на социально-значимые продовольственные товары».

Кроме того, с целью стабилизации возникшей ситуации, заключены меморандумы для предоставления льготных торговых мест для оптовых и розничных реализаторов продовольственных товаров с руководителями торговых предприятий.

Спецификой региона являются большие объемы потребления сжиженного газа, в том числе автомобильным транспортом. Единственный производитель - ТОО «КазГПЗ». Ежемесячно завод производит около 14 тыс.тонн. Весь произведенный объем газа завод отпускает на внутренний рынок Мангистауской области розничным реализаторам, в том числе для ТОО «ҚазМұнайГаз Өнімдері».

**SWOT-анализ развития малого и среднего бизнеса, торговли:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  количественное увеличение субъектов МСБ;  наличие рыночной инфраструктуры развития малого предпринимательства: АО «Фонд развития предпринимательства «Даму», МКО, ассоциации предпринимателей, центры обслуживания предпринимателей и бизнес-инкубатор в городе Жанаозен;  создание Центров обслуживания предпринимателей в городе Актау и Мунайлинском районе;  реализация программы «Дорожная карта бизнеса 2020»;  ежегодное увеличение бюджетных расходов на поддержку предпринимательства. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  ограниченный доступ к кредитным ресурсам из-за отсутствия залогового обеспечения;  высокие процентные ставки вознаграждения банковских кредитов; отсутствие льгот в области налогообложения;  отраслевая несбалансированность и низкий уровень диверсификации малого и среднего бизнеса;  отсутствие рынков современного формата, слабое развитие электронной торговли;  зависимость от других регионов и стран в импорте продовольственных товаров до 85%. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  налаживание взаимовыгодных кооперированных связей с крупными и средними предприятиями на принципах франчайзинга и аутсорсинга;  наличие потенциала для развития производственной инфраструктуры малого предпринимательства;  создание банка информации о спросе и предложениях на рынке, конкурентах, поставщиках сырья, возможностях сбыта готовой продукции и участия в тендерах. | **УГРОЗЫ:**  увеличение безработицы, повышение криминогенной обстановки, социальной напряженности в силу банкротства ряда малых и средних предприятий;  снижение объемов выполнения подрядных работ по причине падения цены на нефть на мировом рынке;  увеличение импортной зависимости внутреннего рынка;  рост цены на социально значимые продовольственные товары в связи с девальвацией тенге;  увеличение розничной цены на нефтепродукты. |

**Основные проблемы в малом и среднем бизнесе, торговле**:

необходимость дальнейшего упрощения разрешительных процедур и сокращения административных барьеров;

рост арендной платы и оборудования в связи с нестабильной внешнеэкономической обстановкой;

низкая квалификация предпринимателей и наемных работников;

низкий уровень проектов, реализуемых в сельских населенных пунктах по государственным целевым программам, направленных на развитие малого и среднего бизнеса;

низкий спрос местной продукции населением региона, которое является основной целевой группой для МСБ;

отсутствие рынков современного формата;

нехватка овощехранилищ для закупа дополнительных запасов продовольствия;

проблемы регулирования оптовой и розничной торговли сжиженным газом в регионе.

**2.1.1.5. Межрегиональное сотрудничество**

В Мангистауской области внутриреспубликанская кооперация между регионами страны налажена в пищевой, химической, легкой промышленности, в машиностроении, в производстве резиновых и пластмассовых изделий, металлургии, в нефтегазовом комплексе (таблица 1).

Таблица 1. Внутриреспубликанская промышленная кооперация

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поставки в регион** | | |
| **Продукция** | **Потребители в Мангистауской области** | **Поставщики из других регионов РК** |
| Мука | Предприятия пищевой промышленности | АО «Корпорация «Цесна» - г. Астана; ТОО «Ардагер» - г. Семипалатинск |
| Сливочное масло | Фирма «Маслодел» - г.Алматы |
| Упаковка бумажная | г. Алматы |
| Хомуты нержавеющие | ТОО «Мангистауский завод стеклопластиковых труб» | ТОО «KSPSteel» - г. Павлодар |
| Резиновые кольца | Завод «Восход» - г. Караганда |
| Пластиковые и резиновые изделия | ТОО «Проминвесткомплект» - г. Алматы |
| Природный газ | ТОО «КазАзот» | Атырауская область |
| Упаковочная тара | Акмолинская, Алматинская область |
| Комплектующие для нефтегазового машиностроения | ТОО «ГММОС» | Алматинская, Атырауская область, г.Алматы, г.Актобе |
| Цемент | Предприятия стройиндустрии | ВКО |
| Емкостное оборудование, печи, машины | Нефтегазодобывающие и нефтесервисные компании | АО «Западно-Казахстанская машиностроительная компания» - ЗКО |
| **Поставки из региона** | | |
| **Продукция** | **Поставщики из Мангистауской области** | **Потребители в других регионах** |
| Аммиачная селитра | ТОО «КазАзот» | Карагандинская, Жамбылская, Павлодарская области |
| Удобрения | Все регионы РК |
| Спецодежда | ТОО «Жанарыс» | Атырауская область |
| Стекловолокнистые трубы | ТОО «Актауский завод стекловолокнистых труб» | Кызылординская, Атырауская область |
| Стальные трубы | Актауский трубный завод | ЗКО, Алматинская область, Кызылординская область |

Рыночный потенциал межрегиональной кооперации связан с наличием в регионе предприятий-монополистов (азотные удобрения), либо предприятий, производящих нишевые продукты (трубы большого диаметра). Соответственно, в регион завозится продукция, которую в области производить нерентабельно (мука, сливочное масло, овощи, комплектующие для машиностроения).

Есть потенциал межрегионального сотрудничества в рамках Западного макрорегиона между предприятиями нефтегазового сектора, в части оказания сервисных услуг и поставки продукции нефтехимии.

В целях развития межрегионального сотрудничества в регионе на регулярной основе проводится информационно-презентационная работа (выставки, бизнес-конференции, семинары, встречи). Примером является визит в регион в 2015 году бизнес-делегаций из Павлодарской области. По итогам встречи достигнуты намерения на поставку продукции предприятий Павлодарской области в сумме более 5 млрд. тенге, включая сельскохозяйственную продукцию, металлические конструкции, машиностроительную продукцию.

На основе анализа деятельности предприятий, запущенных в рамках ГПФИИР, акимат оказывает им содействие в поиске партнеров из соседних нефтегазовых регионов для загрузки производственных мощностей в рамках программ развития таких компаний, как «ТШО», «КазМунайГаз» и др.

Объем отгруженной произведенной продукции в другие регионы (по промышленным предприятиям, с численностью свыше 50 человек) по Мангистауской области за 2016 год составил 189,6 млрд. тенге (за 2015 год - 212,1 млрд. тенге, 2014 год – 262 млрд. тенге). Снижение связано со снижением цены на нефть, которая занимает основную долю в общем объеме отгружаемой продукции. По оценке за 2017 год объем составит 210 млрд. тенге. Увеличение объясняется ростом курса доллара к тенге.

Удельный вес товаров, закупленных в других регионах, к общему объему товаров, закупленных у резидентов, другой области и нерезидентов (по оптовым предприятиям, с численностью работающих свыше 50 человек), за 2016 год составил 74,3% (2015 год – 72,6%). По оценке за 2017 год показатель увеличтся до 78%.

**SWOT-анализ по межрегиональному сотрудничеству:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  наличие налаженных межрегиональных связей в пищевой, химической, легкой промышленности, в машиностроении, в производстве резиновых и пластмассовых изделий, металлургии, в нефтегазовом комплексе;  проведение активной информационно-презентационной работы для налаживания межрегионального сотрудничества;  содействие акимата предприятиям области в поиске партнеров из соседних нефтегазовых регионов | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  отсутствие статистики в сфере межрегионального сотрудничества;  недостаточно системная работа и отсутствие видения в сфере развития межрегионального сотрудничества |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  кооперация с предприятиями нефтегазового сектора в рамках создания национального нефтегазового кластера, нефтесервисного кластера и кластера промысловой нефтехимии в регионе;  организация поставок сельскохозяйственной продукции из других регионов;  создание на территории СЭЗ «Морпорт Актау» процессинговых центров для производства товаров, предназначенных для реализации в других регионах РК и странах ЕАЭП. | **УГРОЗЫ:**  низкая конкурентоспособность продукции региона;  отсутствие целостного видения на центральном уровне перспектив межрегионального сотрудничества. |

**Основные проблемы межрегионального сотрудничества:**

не разработана Дорожная карта региона по развитию межрегиональной кооперации в рамках Западного макрорегиона РК, внутри страны и со странами ЕАЭП;

не поставлен на системную основу анализ потребности строящихся производств комплектующих, которые могут быть произведены в других регионах Казахстана;

не разработана информационная база о производстве товаров, комплектующих и сырья в регионе.

**2.1.1.6. Инновации и инвестиции**

**Инвестиции**

За 2012-2014 годы объем инвестиций в основной капитал возрос с 396 млрд. тенге до 530 млрд. тенге, ИФО - с 100,1% до 114%. В 2015 и 2016 годах наблюдается снижение объемов инвестиций в основной капитал, ИФО составил 82,3% (459 млрд. тенге) и 81,3% (406 млрд. тенге) соответственно. Снижение связано, в первую очередь, со снижением инвестиций в горнодобывающей промышленности, в частности, затрат на машины и оборудование, на разведку и добычу. В связи со снижением мировых цен на нефть приостановлено финансирование проектов в нефтегазовой отрасли, таких как программа бурения, геолого-технические мероприятия, освоение новых скважин и т.д.

Рисунок 1.Динамика инвестиций по региону за период 2012-2016 годы

Доля области по объему инвестиций в основной капитал страны составляет 5,2%(в 2016 году - 7 место по республике). По объему инвестиций на душу населения (638,9 тыс. тенге за 2016 год) среди регионов республики область находится на третьей позиции.

Среди областей, входящих в Западный макрорегион, Мангистауская область занимает второе место (405,6 млрд. тенге за 2016 год) по объему инвестиций в основной капитал после Атырауской области.

В разрезе городов и районов в 2016 году увеличение инвестиций в основной капитал по сравнению с 2015 годомотмечено в Каракиянском районе (на 78,1%) (таблица 1).

Таблица 1. Данные по инвестициям в разрезе городов и районов (2016 год)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Инвестиции в основной капитал**  **(тыс. тенге)** | **2016 год к уровню 2015 г. (%)** | **Удельный вес в общем объеме инвестиций в основной капитал (%)** |
| **Мангистауская область** | 405 603 704 | 81,3 | **100,0** |
| г. Актау | 104 122 830 | 81,0 | 25,6 |
| г. Жанаозен | 20 555 608 | 89,1 | 5,0 |
| Бейнеуский район | 62 705 271 | 178,1 | 15,4 |
| Каракиянский район | 105 862 512 | 88,5 | 26,0 |
| Мангистауский район | 46 845 635 | 70,4 | 11,5 |
| Мунайлинский район | 19 703 244 | 62,5 | 4,8 |
| Тупкараганский район | 45 808 604 | 48,1 | 11,7 |

Объем инвестиций в Каракиянском районе увеличилась в связи с реализацией 2 этапа строительства паромного комплекса, а также проектов многофункциональных терминалов, в связи с чем, регион все больше наращивает транзитный потенциал, тем самым происходит диверсификация экономики как региона, так и страны

Объем иностранных инвестиций за 2012-2015 годы уменьшился с 108,1 млрд. тенге (доля 27%) до 73,5 (доля 18,1%) млрд. тенге.

Основной объем инвестиций по направлениям использования занимает промышленность – 56,1%, транспорт и логистика – 27,9%.

В технологической структуре инвестиций в основной капитал 56,2% заняли работы по строительству и капитальному ремонту зданий и сооружений, 18% - машины, оборудование, транспортные средства, инструмент, 25,8% - прочие затраты в объеме инвестиций в основной капитал.

Основными источниками вложения инвестиций в основной капитал являлись собственные средства предприятий (64%). Из привлеченных средств 5,6% составили кредиты банков, 12,8% – бюджетные средства, 17,6% – другие заемные средства.

Значительная часть инвестиций в основной капитал освоена предприятиями с частной формой собственности (71,9%), государственной формой собственности (12,7%), а также хозяйствующими субъектами других государств, осуществляющих деятельность в Мангистауской области (15,4%).

По показателю «Доля внешних инвестиций в основной капитал» при оценке эффективности за 2016 год отмечено неполное достижение (план - 30,0%, уточненный факт – 18,1%). Приостановлено финансирование проектов в доминирующей нефтегазовой отрасли (доля в общем объеме промышленности порядка 90%), таких как программа бурения, геолого-технические мероприятия, освоение новых скважин и т.д.

В целях улучшения инвестиционного климата и увеличения внешних инвестиций в регионе с апреля 2016 года функционирует Центр обслуживания инвесторов (ЦОИ) при ТОО «Центр обслуживания предпринимателей «Мангистау» в рамках государственного заказа. В ЦОИ инвесторы получают все консультационные услуги по интересующим вопросам.

В октябре 2016 года в г.Актау ТОО «Центр обслуживания предпринимателей «Мангистау» совместно с акиматом Мангистауской области был проведен международный инвестиционный форум «Investment days of Mangystau». В форуме приняли участие более 300 гостей, среди которых были 30 инвесторов из дальнего и ближнего зарубежья. В рамках форума были подписаны меморандумы о сотрудничестве с итальянской компанией Renco, турецкой компанией Bitum Teknik Izolasyon и российской компанией Росатом.

По окончании форума, ряд инвесторов изъявили желание реализовать инвестиционные проекты. В рамках меморандума было создано ТОО «BTI Kazakhstan» для реализации проекта «Строительство завода по производству изоляционных материалов из битумных изделий». В настоящее время проект находится на этапе строительно-монтажных работ. Общий объем инвестиции будет составлять 15 млн долларов. На втором этапе проекта планируется строительство завода на территории СЭЗ Морпорт Актау для увеличения объема производства.

В рамках Карты индустриализации за период 2010-2014 годы реализованы 33 проекта, общая сумма инвестиций - 218,8 млрд. тенге. Созданы 3018 новых постоянных рабочих мест. Проектами, введенными Картой индустриализации, за 2010-2014 годы произведено продукции на сумму более 81,1 млрд. тенге. В результате доля проектов участников Карты индустриализации в объеме промышленности области составила 2,4% (в среднем по РК – 7,7%), в обрабатывающей промышленности – 52,4% (в среднем по РК – 13%).

В рамках второй пятилетки Карты поддержки предпринимательства Мангистауской области на 2015 – 2019 годы по области запланирована реализация 22 проектов, общая сумма инвестиций составляет 526,4 млрд. тенге. В общем планируется создание 3 399 новых рабочих мест.

В том числе, в 2016 году реализованы 5 проектов, из них 3 проекта введены полностью, по двум проектам введены 1 этапы, общая стоимость реализованных проектов составляет 106,1 млрд.тенге, создано 454 новых рабочих мест:

«Строительство трубонарезного завода с газогерметичными соединениями класса Премиум» ТОО «Казахстан Пайп Тредерс» (Тенарис, СЭЗ, 13,1 млрд.тг);

«Строительство домостроительного комбината» ТОО «ДСК - Актау» (СЭЗ, 506 млн.тг.);

«Расширение Актауского международного морского торгового порта в северном направлении» ТОО «Актауский Морской Северный Терминал» (СЭЗ, 38,6 млрд.тг);

«Строительство паромного комплекса в порту Курык-железнодорожная переправа», АО «НК «КТЖ» (1 этап, Курык, 30,8 млрд.тг);

«Модернизация по производству минеральных удобрений-газопоршневая электростанция» ТОО «КазАзот» (1 этап, промзона Актау, 23,1 млрд.тг.);

В 2017 году запланированы ввод 7 проектов на общую сумму 71,5 млрд. тенге, с созданием 450 новых рабочих мест.

«Производство электрощитового оборудования и силовых трансформаторов 6/10/35 кВт» ТОО «Актауский трансформаторный завод» (ввод ноябрь, промзона Актау, 2 млрд. тенге);

«Строительство завода по производству керамзитового камня» ТОО «Актау Керамзит» (введен, СЭЗ, 578 млн.тг);

«Производственный цех по изготовлению мебели и пластиковых окон» ИП «Битнер А.В.» (ввод декабрь, промзона Актау, 157 млн.тг);

«Строительство паромного комплекса в порту Курык-автомобильная переправа» АО «НК «Казахстан Темир Жолы» (2 этап, ввод декабрь, Курык, 66,9 млрд.тг);

«Строительство 3-го цеха по производству стеклопластиковых труб и фитингов» ТОО «Завод стеклопластиковых труб» (введен, Тупкараган, 607 млн.тг);

«Строительство ветряной электростанции» ТОО «Бест Групп НС» (1-этап, ввод декабрь, с. Акшукур, 600 млн.тг);

«Модернизация завода по производству минеральных удобрений-танкопродувочная установка» ТОО «КазАзот» (2-этап, введен в августе, промзона Актау, 366 млн.тг).

Акиматом области за 2012-2016 годы было подписано более 30 соглашений с инвесторами из Европы, Китая и ОАЭ.

В вопросах привлечения инвестиций особую роль играет специальная экономическая зона «Морпорт Актау», которая является второй в республике эффективно развивающейся СЭЗ (после Астанинской СЭЗ).

На территории СЭЗ «Морпорт Актау» продолжается работа по наполнению высокотехнологичными экспортоориентированными производствами. С момента создания на территорию СЭЗ «Морпорт Актау» привлечено около 79,8 млрд. тенге, произведено продукции на 234 млрд. тенге, уплачено налогов в бюджет в размере, превышающем 19,4 млрд. тенге, зарегистрировано 34 участника, из них реализованы 16 проектов.

**Инновации**

Развитие региональной инновационной политики направлено на стимулирование роста региональной конкурентоспособности, базирующейся на специализированных технологических ресурсах.

Основные показатели инновационной деятельности региона имеют разнонаправленную тенденцию (таблица 2). Уровень инновационной активности в 2016 году составил 4,1% (2013 год – 2,4%) при среднереспубликанском показателе 8,1%.

Таблица 2. Основные показатели инновационной деятельности по Мангистауской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **По РК (2016г.)** |
| Количество инновационно активных предприятий | единиц | 11 | 20 | 32 | 41 | 43 | 2585 |
| Уровень активности в области инноваций | % | 1,6 | 2,4 | 3,4 | 4,0 | 4,1 | 8,1 |
| Объем инновационной продукции | млн. тенге | 3609 | 1395,4 | 1546,8 | 1234,6 | 506,4 | 377196,7 |
| Численность работников, выполняющих научные исследования и разработки | чел | 454 | 612 | 583 | 648 | 700 | 24735 |

Доминирующая роль нефтегазового сектора предопределила развитие инновационной инфраструктуры региона. Практически все разработки научно-исследовательских институтов области («КазНИПИмунайгаз», АО «НИПИнефтегаз», Каспийский государственный университет технологий и инжиниринга) реализуются именно в этой отрасли. Одновременно здесь внедряются и передовые инновационные технологии ведущих мировых и отечественных компаний.

Практически ни одно из предприятий несырьевого сектора области не имеет конструкторского бюро или НИОКР. Слаба связь между университетами, промышленным сектором и государственными агентствами.

Единственным каналом развития инновационной системы региона в обрабатывающем секторе являются проекты с участием прямых иностранных инвестиций (Карта индустриализации).

Так, запуск завода по производству дорожных битумов (СП «Caspi Bitum») способствовал созданию нефтехимии в регионе с внедрением соответствующих технологических инноваций. Модернизация завода «КазАзот» способствовала внедрению уникальной технологии грануляции аммиачной селитры. Данная технология используется только в ТОО «КазАзот» и не имеет аналогов. Запуск цементного завода в с.Шетпе ТОО «Каспий Цемент» способствовал внедрению «чистой» технологии производства цемента сухим способом, оказывающей минимальное воздействие на окружающую среду. Инновационным проектом является также «Запуск трубонарезного завода с газогерметичными соединениями класса Премиум компании ТОО «Казахстан Пайп Тредерс».

**SWOT-анализ по инвестициям и инновациям:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| создана базовая инфраструктура для сервисного обслуживания всех морских операций Казахстана, что является привлекательным для инвестиционных вложений;  интенсивное развитие СЭЗ «Морпорт Актау» является фактором привлечения инвестиций для реализации транзитного, транспортно-логистического потенциала международного значения. | низкая активность традиционных промышленных предприятий во внедрении инновационных технологий;  низкая инновационная активность и низкая диверсифицированность МСБ области;  низкая окупаемость агропромышленных проектов и нехватка водных ресурсов, нехватка квалифицированных специалистов, слабое экономическое положение АПК является основным препятствием привлечения инвестиций в развитие инфраструктуры АПК и в целом в агробизнес региона. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| привлечение инвестиций транснациональных компаний в морские операции; привлечение прямых иностранных инвестиций в инфраструктурные проекты. | влияние экологической обстановки хвостохранилища «Кошкар ата» на развитие Актауской городской инфрастуктуры и инвестиционных проектов в северном направлении;  отсутствие научного экологического центра по изучению и освоению казахстанской части Каспийского бассейна.  отсутствие международного соглашения на случаи разлива нефти в Каспийское море является сдерживающим фактором при развитии морских и связанных с морем инвестиционных проектов;  влияние высокого уровня жизни и ценовой политики для экспортоориентированных проектов. |

**Основные проблемы в сфере инноваций и инвестиций:**

отсутствие стимулов для создания региональной инновационной системы за пределами нефтегазового сектора;

технологическая сложность морских нефтяных проектов и большие экологические риски являются сдерживающим фактором привлечения инвестиций;

низкая активность традиционных промышленных предприятий во внедрении инновационных технологий;

низкая инновационная активность и низкая диверсифицированность МСБ области;

слабое экономическое положение АПК является основным препятствием привлечения инвестиций в развитие инфраструктуры АПК и, в целом, в агробизнес региона.

**2.1.1.7. Развитие центров экономического роста и моногорода Жанаозен**

**Развитие моногородов**

Город Жанаозен – второй по численности населения после областного центра. Население города на 1 сентября 2017 года составило 147,2 тыс. человек (22,5% к общей численности по области). Находится в 150 км от областного центра – города Актау.

Общая площадь города Жанаозен – 0,5 тыс. кв. км. Плотность населения – 0,3 человека на 1 кв. км (средняя по области – 3,7). В состав города входят три села Кызылсай, Тенге и Рахат. Город **Жанаозен** определен **моногородом со средним потенциалом развития.**

Основной отраслью в городе Жанаозен является горнодобывающая (нефтегазодобывающая) промышленность (в 2015 году – 85%, в 2016 году – 86,1% от общего объема промышленности города). Градообразующее предприятие - АО «Озенмунайгаз», занимающееся добычей нефти и газа. В настоящее время находятся в разработке 7 нефтяных месторождений (наиболее крупные по запасам - «Узень» и «Карамандыбас»).

Индекс физического объема промышленной продукции по г.Жанаозен за 2016 год составил 88,5% (2013 год – 113,0%). В общем объеме промышленного производства по области на долю города Жанаозен приходится за 2016 год около 6,4% (2013 год – 6%).

Добыча нефти за 2016 год составила 467,7 тыс.тонн (97,6% к уровню 2015 года), природного газа – 344,6 млн.куб.метров (88,7% к 2015 году).

Постановлением Правительства Республики Казахстан от 16.10.2012г. №1314 утвержден **Комплексный план социально-экономического развития города Жанаозен на 2012-2020 годы** (далее - Комплексный план).

Комплексный план,в первую очередь, направлен на системное решение вопросов занятости города Жанаозен, создание новых постоянных рабочих мест для жителей города.

На реализацию Комплексного плана в 2016 году направлено 3,1 млрд.тенге, в том числе из республиканского бюджета – 1,2 млрд.тенге, из местного бюджета – 1,9 млрд.тенге. В 2017 году выделено 1 261 млн. тенге, в том числе из республиканского бюджета – 103 млн. тенге, из местного бюджета – 957,9 млн. тенге, средства АО «Озенмунайгаз» – 200 млн.тенге.

На эти средства построены автомобильная дорога села Кызылсай и расширены автомобильные дороги в селе Куланды; завершено строительство распределительных сетей водоснабжения микрорайонов «Жулдыз» и «Мерей»; детского сада на 320 мест в мкр. Арай; водоочистных сооружений для подготовки волжской воды до питьевого качества до 30 тыс.м3 в сутки; реконструкция и расширение центральной котельной с переводом на мини-ТЭЦ города Жанаозен.

**В целях развития малого и среднего предпринимательства,**  в рамках **Программы «Дорожная карта бизнеса - 2020»** в 2016 году по г. Жанаозен одобрены 44 проекта по субсидированию процентных ставок кредитов на общую сумму 1 159,5 млн. тенге; гарантированы 27 проектов на сумму 248,7 млн. тенге; выданы 4 гранта на создание новых производств на общую сумму 12,0 млн.тенге; 23 микрокредитов на сумму 66,5 млн. тенге.

Несмотря на принимаемые меры уровень общей безработицы в г.Жанаозен остается высоким, по итогам 2016 года – 5,2% (2012 год – 5,0%) при среднем по области – 5,0%. Причина – сокращение объемов работ на предприятиях нефтегазового сектора, сервисных предприятиях, в связи со сложной финансовой ситуацией, а также высокие темпы роста численности населения.

По программе «Развитие регионов до 2020 года» в 2016 году в плане развития моногородов для г.Жанаозен выделено из местного бюджета 417,8 млн. тенге, из средств АО «Озенмунайгаз» – 294 млн. тенге. Завершено строительство автомобильной дороги микрорайонов «Мунайлы», «Бостандык» и «Жулдыз»; строительство муниципального (коммунального) жилого дома на 4 квартиры в селе Кызылсай; завершается благоустройство внутридворовых улиц микрорайона 3 «А» и привокзальных улиц города Жанаозен.

В 2017 году на развитие моногорода Жанаозен из местного бюджета выделено 189,4 млн. тенге на строительство автомобильных дорог микрорайона «Рахат», внутриплощадочных инженерных сетей и ангара для производственной площадки.

**В целях диверсификации экономики города** принимаются меры по развитию несырьевых отраслей, в частности, туризма. Разработан и реализуется Системный план развития курортной зоны отдыха «Кендерли» - «якорного» проекта для г.Жанаозен. Начато строительство внешней инфраструктуры. Проводится активная работа по привлечению инвесторов в развитие курортной зоны. На сегодня со стороны немецких инвестиционных партнерских компаний CESA Investment и Analoga GmbH проявлен интерес к реализации проекта морского курорта на Кендерли.

За счет средств АО «Озенмунайгаз» ведется работа по реализации проекта строительства опреснительного завода в Кендерли.

Второй «якорный» проект – это развитие береговой инфраструктуры морского порта Курык: в рамках программы «Нұрлы жол» завершено строительство железной дороги «Боржакты – Ерсай», ведется строительство паромного комплекса в порту Курык.

АО «НК «КазМунайГаз» осуществляется реализация проекта «Строительство судоремонтного/ судостроительного завода в районе села Курык». Получено положительное заключение госэкспертизы на ПСД. Проводится тендер по выбору Международного Оператора.

**В плане размещения вспомогательных и обслуживающих предприятий** АО «Озенмунайгаз» были предусмотрены три проекта по созданию сервисных производств по капитальному ремонту и обслуживанию нефтегазового оборудования, из которых завершено строительство цеха по диагностике и ремонту подземного оборудования и строительство участка по приготовлению жидкости для глушения скважин.

Строительство автосервисного центра для обслуживания 1000 единиц спецтехники и автотранспорта начато в 2014 году. В 2015 году строительство объекта приостановлено. В настоящее время АО «Озенмунайгаз» рассматривается вопрос выделения средств на 2018 год для продолжения строительства.

**Развитие малых городов**

На территории области имеется 1 малый город - Форт-Шевченко, который расположен на берегу Каспийского моря (на мысе Тюб-Караган). Основан в [1846](http://ru.wikipedia.org/wiki/1846) году как Форт-Александровский. Статус города приобрел в 1928 году как г.Форт-Шевченко, с 1972 года является центром Тупкараганского района.

Территория – 26,8 тыс. га. Расстояние до областного центра (г.Актау) – 132 км. Связь с городом Актау осуществляется по автомобильной дороге «Актау – Форт-Шевченко». Численность населения города на 1.01.2017 г. составляет 6,7 тыс. человек. Вблизи города расположено село Баутино с численностью населения 4,5 тыс. человек.

Основными направлениями развития экономики города является нефтедобывающая промышленность, производство строительных материалов.

Активизация деятельности АДЖИП ККО и других сервисных предприятий в районе порта Баутино в связи с разработкой Каспийского шельфа обусловили развитие производственного потенциала города. Получили развитие грузовой район Баутино РГП АМТП «Актау», база поддержки Аджип ККО, сухогрузный причал АО НМСК «Казмортрансфлот».

**В плане размещения вспомогательных и обслуживающих предприятий** действует ТОО «Сага-Аташ» - предприятие, обеспечивающее ремонтными работами флот, оперирующий в казахстанском секторе Каспийского моря (ремонт, строительство и модернизация судов, плавучих и береговых средств обслуживания, ремонт и изготовление металлических конструкций всех типов). ТОО «САГА Аташ» в настоящее время совместно с немецкими инвесторами планирует реализацию проекта «Строительство судостроительно-судоремонтного завода в селе Баутино Тупкараганского района (развитие и модернизация действующего судоремонтного производства). Назначение данного завода – строительство, ремонт и техническое обслуживание военных кораблей и гражданских судов. Грузоподьемность судоподъемного устройства – до 5000 тонн, длина судоподъемного устройства – до 150 м. Планируемая сумма инвестиций – 75 млн.евро. Начало проектных работ – октябрь 2017 года. Планируемый срок окончания работ – октябрь 2021 года.

В рамках индустриально-инновационной программы реализованы следующие проекты: «Судоремонтный завод в селе Баутино» ТОО «Судоремонтный завод Мангистауской области», «База поддержки морских операций» ТОО «Балыкшы», «Производство буровых растворов мощностью 84 тыс.тонн в год» филиал «Эм-Ай Дриллинг Флюидз Интернэшнл, Б.В.», «Производственная площадка под завод металло-конструкций» ТОО «Тениз Сервис», «Строительство промышленного комплекса по производству морских металлоконструкций» ТОО «Казахстан Каспиан Оффшор Индастриз».

**В целях диверсификации экономики** в городе Форт-Шевченко развивается **строительная отрасль**, основное предприятие - ТОО «Тупкараган», занимающееся строительством и капитальным ремонтом объектов различного назначения, изготовлением и реализацией бетонных изделий, товарного бетона. Действуют карьеры по добыче камня-ракушечника.

В городе имеются **перспективы развития морского рыбного промысла, товарного рыбоводства.**  Обширные природно-рекреационные и минеральные ресурсы: теплый климат, пригодный для купания и отдыха, удобная бухта с великолепными пляжами, исторический ресурс (мемориальный музей Т.Г. Шевченко, краеведческий и этнографический музей, остатки Новопетровской крепости) создают предпосылки **для развития туристской индустрии.**

**В целях** **реализации «якорных» проектов** в г.Форт-Шевченко прорабатываются вопросы реализации в предстоящие годы таких проектов, как: "Организация предприятия по вылову и переработке рыбы", "Добыча камня-ракушечника и щебня, производство из них строительных материалов". Запланирована разработка "Мастер-Плана по развитию туристской индустрии в городе Форт-Шевченко на 2017-2020 годы"

По итогам 2016 года в г.Форт-Шевченко зарегистрированы 415 субьектов малого предпринимательства, рост, по сравнению с 2013 годом, на 31,3% (316 ед.). Из общего количества зарегистрированных юридических лиц, 27% заняты в сфере строительства (жилых и нежилых зданий, дорог и автомагистралей, прочих инженерных сооружений), 17,8% - в сфере оптовой и розничной торговли, 13,3% - в сфере строительных работ, 6,7% - в сфере морского рыболовства, 35,2% - в прочих сферах услуг.

В рамках программы «ДКБ-2020» в 2012 году ИП «Чалак Бехзад Айчарекулы» по проекту «Газоснабжение котельной тепличного хозяйства» оказана господдержкапо субсидированию процентной ставки (общая стоимость проекта **-** 5,12 млн. тенге) и на частичное гарантирование кредитов (общая сумма гарантии - 2,56 млн. тенге). В 2016 году по субсидированию процентной ставки оказана поддержка по проекту «Приобретение спецтехники» ИП «Сарбасов Е.Ж.» (общая стоимость – 9,5 млн. тенге).

Город обеспечен электроснабжением, газоснабжением, телефонной и сотовой связью, Интернетом, частично централизованным водоснабжением (22 двухэтажных домов и 634 частных), остальные 566 дома – децентрализованным водоснабжением (вода от месторождения Кетик поставляется через водораздаточный пункт водовозами). Частично используется вода с опреснительного завода «Баута», который в настоящее время имеет высокую степень износа и требует модернизации.

В 2013-2015 годах в г.Форт-Шевченко реализован проект по строительству питьевого водопровода и сетей бытовой канализации. Обеспечена часть домов. Для полного обеспечения централизованным водоснабжением в 2017 году по программе «Нұрлы жол» начата реализация проекта «Проведение питьевого водопровода и бытовой канализации в г.Форт-Шевченко и селе Баутино. 1 очередь». На эти цели из Национального фонда выделено 1450,4 млн.тенге.

В городе Форт-Шевченко имеются возможности развития альтернативных источников энергии (в частности ветровой). Ведется работа по поиску инвесторов для реализации проектов строительства ветровых электростанций

В настоящее время в г.Форт-Шевченко **в сфере образования** действует Центр дополнительного образования «Дарын», средняя школа им. Е.Умирбаева, детский сад «Балбобек», детский сад «Кулыншак», детский сад «Айголек», детский сад «Алпамыс», школа профессиональной ориентации и искусства, филиал Мангистауского политехнического колледжа.

В 2016 году в целях ликвидации трехсменного обучения завершено строительство школы-интерната на 550 мест в г.Форт-Шевченко (за счет средств инвесторов).

Завершено строительство административного здания с общежитием на 60 мест центра Дарын в г.Форт-Шевченко. Ведется разработка ПСД на строительство общежития на 100 мест в городе Форт-Шевченко.

**В сфере здравоохранения** функционирует Центральная районная больница, в том числе диспансерное (туберкулезное) отделение, детское отделение.

**В сфере культуры** действует 1 музейный комплекс (включающий этнографический музей, музей Тараса Шевченко, музей Мурын Жырау), Дом культуры, центральная районная библиотека.

Продолжается капитальный ремонт автодороги «Форт-Шевченко - до 43 км дороги Актау-Каламкас» (43-75 км), средний ремонт автодороги «Актау – Форт-Шевченко» - месторождение Каламкас» (88-154 км). Начат средний ремонт автодороги «Форт-Шевченко – Таучик-Шетпе» (76-88 км).

В целях повышения транзитного потенциала города Форт-Шевченко, сокращения доступности к рынкам сбыта прорабатывается вопрос строительства железнодорожной ветки «Мангышлак – Баутино», в том числе с применением механизмов государственно-частного партнерства.

**Сельские населенные пункты, в том числе приграничные**

По состоянию на 1 января 2017 года в Мангистаускойобласти насчитывается 61 сельский населенный пункт (далее – СНП), в которых проживают 365,8 тыс. человек. При этом, наибольшее количество сел (72% от общего числа СНП) имеют население более 500 человек, где проживает 99% сельского населения области. За последние три года (2014-2016) численность сельского населения возросла на 18,7%.



Из общего количества СНП с высоким потенциалом развития насчитывается 5 сел, со средним - 48, с низким - 8 СНП. СНП с низким потенциалом развития расположены в Каракиянском и Мангистауском районах. В 2014 году образовано село Рахат в городе Жанаозен.

В соответствии с действующими государственными нормативами из общего количества сел 50 СНП обеспечены объектами образования, из них в   
7 СНП школы расположены в приспособленных помещениях, в 3 СНП школы не соответствуют госнормативам.

Объектами здравоохранения обеспечены 54 СНП, из которых 5 не соответствуют госнормативу. Кроме того, в 3 селах отсутствуют объекты здравоохранения (преимущественно медицинские пункты), которые по госнормативу должны быть. Обеспеченность объектами культуры составляет 69%, объектами спорта - 70%, туризма - 13% от общего числа СНП области.

По состоянию на 1 января 2017 года обеспеченность сельских населенных пунктов объектами инженерной инфраструктуры выглядит следующим образом.

Количество сел, обеспеченных централизованным водоснабжением, на сегодня составляет 35 СНП или 57,4%. До конца года планируется увеличить охват до 64% (39 СНП).

Из общей протяженности дорог местного значения (районных и внутрипоселковых) 16% требуют капитального ремонта и 26% - среднего ремонта.

Практически все села обеспечены электрификацией и телефонной связью. Обеспеченность стационарной почтовой связью составляет 69% от общего количества СНП. Низкая обеспеченность отмечается в Каракиянском и Мангистауском районах.

Доля сельских населенных пунктов, обеспеченных централизованным газоснабжением, составляет на сегодня 86,89% (53 СНП из 61 СНП).

Развитие сельских территорий осуществляется в рамках действующих государственных и правительственных программ, программ развития территорий областей.

По итогам 2016 года в сельской местности на реализацию 162 проектов социальной и инженерной инфраструктуры было выделено 15,7 млрд.тенге, в том числе из республиканского бюджета 8,3 млрд.тенге, из местного бюджета 7,4 млрд.тенге, которые были направлены на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов образования, здравоохранения, жилья, водоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения, автодорог, газоснабжения, ИКИ и благоустройство.

Одним из основных направлений региональной политики является **развитие опорных сельских населенных пунктов (ОСНП)**. По области определены 6 опорных сел, развитие которых осуществляется в приоритетном порядке (сел Акшукур Тупкараганского района, Акжигит и Боранкул Бейнеуского района, Сайотес и Жынгылды Мангистауского района, Жетыбай Каракиянского района).

На развитие экономической деятельности, инженерной и социальной инфраструктуры ОСНП в 2016 году из всех источников финансирования было направлено 1,9 млрд.тенге, в том числе из республиканского бюджета – 0,6 млрд.тенге, из местного бюджета – 1,3 млрд.тенге.

Реализация указанных мероприятий по развитию ОСНП позволила увеличить численность населения в них до 36,5 тыс.человек.

В рамках программы "Развитие регионов до 2020 года» в части «Развития местного самоуправления» в 2014 году выделено 623 млн. тенге из средств местного бюджета для обустройства сел области, реализовано 40 проектов в 17 сельских населенных пунктах (в 2013 году - 42 проекта на 211,3 млн. тенге). В 2015 году реализованы 55 проектов по обустройству сел области на сумму 249,7 млн. тенге. В 2016 году из местного бюджета направлено 340,2 млн. тенге на реализацию 39 проектов по обустройству сел области.

В рамках первого направления «Дорожной карты занятости - 2020» - «Обеспечение занятости за счет развития инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства» - в 2014 году реализованы 157 проектов в 32 сельских населенных пунктах со средним и высоким потенциалом развития по благоустройству, реконструкции, капитальному и текущему ремонту объектов коммунально-инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры в селах области на сумму 2210 млн. тенге бюджетных средств (в 2013 году - 96 проектов на 1702,2 млн. тенге, ). В 2015 году реализованы 45 проектов на сумму 401,1 млн. тенге. В 2016 году реализованы 187 проектов, на эти цели из республиканского бюджета направлено 2100 млн. тенге, из местного бюджета – 407,3 млн. тенге.

В целях решения проблемы дефицита квалифицированных кадров в бюджетной сфере на селе и привлечения специалистов социальной сферы для работы в сельскую местность в 2016 году выданы подъёмные пособия 547 молодым специалистам на сумму 75,9 млн. тенге, кредиты на жилье – 247 специалистам на сумму 728,8 млн. тенге (в 2013 году выданы подьемные пособия 462 молодым специалистам, кредиты на жилье – 127 специалистам).

**В перечень приграничных населенных пунктов** по Мангистауской области включены 4 СНП (села Тажен, Сам и Акжигит Бейнеуского района, Болашак Каракиянского района) с численностью населения 4,1 тыс.человек.

Во исполнение постановления Правительства Республики Казахстан «Об утверждении комплекса мер по развитию приграничных районов Республики Казахстан на 2014 - 2020 годы» принят и реализуется План мероприятий по развитию приграничных районов Мангистауской области на 2014 - 2020 годы (постановление акимата области от 14.05.2014г. №108).

В 2016 году в рамках Комплекса мер было реализовано 12 мероприятий на сумму 0,9 млрд. тенге, в том числе из республиканского бюджета - 0,5 млрд. тенге, из местного бюджета - 0,2 млрд. тенге, из других источников -  
0,2 млрд. тенге (в 2015 году направлено 1,3 млрд. тенге, в 2014 году – 1,1 млрд. тенге). Указанные средства в основном направлены на развитие малого и среднего бизнеса, инженерной и социальной инфраструктуры приграничных территорий, содействие продуктивной занятости населения и вовлечение граждан в предпринимательство.

С 2014 года ведется реализация проекта по строительству автодороги «Сынгырлау-Сам-Ногайты-Турыш» на общую сумму 1806 млн. тенге, за 2014-2015 годы из местного и республиканского бюджетов направлено 1510 млн. тенге, в 2016 году - 112 млн. тенге, на 2017 год выделено 84,9 млн. тенге.

**SWOT-анализ по развитию центров экономического роста:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  100% электрификация сельских населенных пунктов области;  положительное сальдо миграции на селе, увеличение доли сельского населения в общей численности по области (с 49,3% в 2012 году до 52,7% в 2015 году);  реализация мероприятий по развитию инфраструктуры в моногороде Жанаозен в рамках Комплексного плана;  имеющиеся на долгосрочный период (порядка 30 лет) запасы нефти и газа;  увеличение субъектов малого предпринимательства в моно- и малом городах, ОСНП, развитие программ кредитования и микрокредитования в рамках программ «ДКБ – 2020», «ДКЗ – 2020»;  развитие береговой инфраструктуры по поддержке нефтяных операций вблизи г.Форт-Шевченко (порт Баутино). | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  в 7 СНП (11,5%) объекты образования расположены в приспособленных помещениях;  в 3 селах отсутствуют объекты здравоохранения (преимущественно медицинские пункты), которые по госнормативу должны быть;  трудности развития сельского хозяйства в связи с недостатком питьевой воды;  недостаточное развитие промышленного производства в сельских районах;  слабая сырьевая база для большинства отраслей обрабатывающей промышленности города Жанаозен;  перенаселенность города Жанаозен, отсутствие территории для расширения;  отток молодого работоспособного населения из города Форт-Шевченко в другие регионы области и страны. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  дальнейшее развитие и улучшение социальной и инженерной инфраструктуры сельских населенных пунктов области в рамках приоритетных программ;  развитие новых видов экономической деятельности на селе, среднего и малого предпринимательства;  обеспечение организаций социальной сферы в сельской местности квалифицированными кадрами за счет выдачи кредитов и грантов;  значительный туристический потенциал г.Жанаозен (зона отдыха «Кендерли»), г.Форт-Шевченко (город-музей);  инвестиционный потенциал, связанный с реализацией вокруг города Жанаозен крупных инвестиционных проектов;  перспективы развития строительной индустрии, рыболовства и рыбоводства в г.Форт-Шевченко. | **УГРОЗЫ:**  неэффективное выполнение программ по региональному развитию;  усиление разницы в уровнях жизни городского и сельского населения;  экономическая и социальная концентрация на нефтедобывающей отрасли г.Жанаозен, уменьшение нефтегазовых ресурсов;  диспропорция между постоянным ростом населения за счет притока оралманов и функциональными возможностями города Жанаозен;  угроза продовольственной безопасности в связи с низким уровнем обеспечения населения продуктами питания собственного производства, что способствует повышению цен на сельскохозяйственную продукцию;  отсутствие системы очищения загрязненной воды, выходящей из города Форт-Шевченко. |

**Основные проблемы по развитию центров экономического роста:**

**развития моногорода Жанаозен:**

высокий уровень общей безработицы (на открытом рынке труда);

недостаточная обеспеченность социальной и инженерной инфраструктурой, амортизация (износ) элементов инфраструктуры;

износ жилищного фонда, недостаток доступного жилья для социально-уязвимых слоев населения;

необходимость ускоренного развития несырьевых отраслей экономики, в том числе сервисных производств, сферы туризма (зоны отдыха «Кендерли»).

**развития малого города Форт-Шевченко**:

отсутствие железнодорожного сообщения, неудовлетворительное состояние отдельных участков на автомобильной дороге до г.Актау;

низкий охват централизованным водоснабжением и водоотведением;

нехватка пресной питьевой воды: объемы выпуска пресной питьевой воды недостаточны для запуска предприятий пищевой промышленности;

слабая загрузка порта Баутино (один из сдерживающих факторов расширения и развития порта Баутино - отсутствие железнодорожного сообщения со станцией Мангышлак);

слабое использование ресурсов для развития туризма, город ориентирован исключительно на нефтегазовую отрасль.

**развития сельских и приграничных территорий:**

нехватка специалистов в бюджетных организациях образования, здравоохранения, культуры и спорта;

низкая обеспеченность централизованным водоснабжением сел области;

неудовлетворительное состояние районных и внутрисельских автомобильных дорог, необходимость строительства новых дорог;

необходимость развития и материально-технического укрепления объектов образования, здравоохранения, культуры и спорта на селе.

### 2.1.2. Направление. Социальная сфера

**2.1.2.1. Образование**

За последние пять лет[[6]](#footnote-6) регион достиг определенных успехов в сфере образования: сеть общеобразовательных школ расширилась на 12%, детских дошкольных организаций - на 45%, на 99,82% обеспечен охват детей предшкольной подготовкой, более 89% школ внедрили систему электронного обучения, 29% школ создали условия для инклюзивного образования, 65,3% колледжей перешли на систему дуального образования.

**Дошкольное образование**

Мангистауская область относится к числу регионов с высокими темпами роста населения[[7]](#footnote-7). Потребность населения в услугах детских дошкольных организаций (ДДО) постоянно растет (таблица 1). На конец 2016 года в очереди на получение мест в детские дошкольные организации стояло 33230 детей.

Таблица 1. Динамика показателей дошкольного образования, 2012-2016 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Годы** | **Количество ДДО, ед** | **Охвачено детей, чел** | **Охват детей от 3 до 6 лет, %** | **Охват детей от 1 до 6 лет, %** | **Охват детей от 5 до 6 лет, %** | **Доля педагогов высшей и первой категории, %** |
| 2012 | 172 | 23864 | 63,4 | 37,7 | 75,7 | 27,2 |
| 2013 | 183 | 26172 | 67,9 | 39,6 | 92 | 21,1 |
| 2014 | 202 | 28275 | 68,2 | 40,8 | 92,3 | 20,5 |
| 2015 | 233 | 39878 | 77,4 | 48,08 | 89,4 | 20,5 |
| 2016 | 244 | 32706 | 83,5 | 50,0 | 99,8 | 19,1 |

Несмотря на быстрый рост числа ДДО, охват детей от 1 до 6 лет составляет 49,8%, что ниже среднереспубликанского показателя (56,4%[[8]](#footnote-8)). В разрезе районов и городов данные представлены в таблице 2.

Таблица 2. Обеспеченность детей ДДО в разрезе городов и районов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование городов и районов** | **Всего ДДО** | **Кол-во детей**  **от 1 до 6 лет** | **Кол-во детей ДДО** | **% охвата** |
| 1 | г.Актау | 73 | 20327 | 13054 | 64,2 |
| 2 | г.Жанаозен | 46 | 18189 | 7142 | 39,16 |
| 3 | Бейнеуский р-н | 23 | 3648 | 2438 | 67,9 |
| 4 | Каракиянский р-н | 19 | 3967 | 2039 | 51,3 |
| 5 | Мангистауский р-н | 26 | 3780 | 1738 | 45,9 |
| 6 | Мунайлинский р-н | 35 | 13182 | 4279 | 31,9 |
| 7 | Тупкараганский р-н | 18 | 2570 | 1668 | 67,08 |
|  | Областные организации | 4 |  | 465 |  |
|  | **По области** | **244** | **86684** | **39878** | **49,8** |

В городе Жанаозен, Мунайлинском районе охват детей от 1 до 6 лет ниже 40% (самый высокий показатель – в Бейнеуском районе – 63,63%).

В 2016 году введены в эксплуатацию 20 ДДО с охватом 1370 мест, в том числе: за счет строительства 1 государственного детского сада на 280 мест; открытия на базе школы 1 мини-центра на 50 мест; открытия 18 частных ДО на 1040 мест.

По состоянию на 1.01.2017 г. в области действовали 244 дошкольных организаций, которыми было охвачено 32,7 тыс. детей. Охват детей от 3 до 6 лет составил 83,5% (2015 г. – 77,4%).

В рамках программы «Нурлы жол» завершено строительство и сдан в эксплуатацию детский сад на 280 мест в с.Жетыбай Каракиянского района.

**Общее среднее образование**

В 2016 году в регионе функционировали 146 общеобразовательных школ (в 2015 г. – 143), в том числе дневных государственных – 134, вечерних школ - 7, негосудартвенных – 5. Количество учащихся в них составило 121211 человек.

Обеспечение школ области кабинетами новой модификации выше, чем в среднем по республике[[9]](#footnote-9): новые кабинеты физики есть в 67 школах (50%), кабинеты химии - в 87 школах (65,0%), кабинеты биологии – в 84-х школах (63%), лингафонно-мультимедийные кабинеты – в 124 школах (92,5%).

Электронное обучение внедрено в 134-х школах (в 2015 году – 44 школах). В 130 из 134-и государственных школ области (97%) работают персональные веб-сайты (в 2015 году – 118 школах).

Из 130 государственных общеобразовательных школ области горячее питание организовано в 126 школах или 98,1%. В 4-ех государственных общеобразовательных школах отсутствуют столовые (1 – в Каракиянском и 3- в Мангистауском районах).

Подвозом охвачено 9155 учеников или 100% от нуждающихся.

Населенных пунктов, где отсутствуют школы, – 12. В Каракиянском районе - 4 *(Аппак-149, Бостанкум-1, Кызылсу-0, Толеп-0)*, Мангистауском районе – 7 *(Киякты-6, Баскудык-3, Тасмурын-2, Тиген-13, Сазды-12, Жарма-17, №15 Бекет-3)*, Мунайлинском районе – 1 *(с.Бирлик-189)*. В них количество учащихся 395. Из них ежедневным подвозом охвачены 325 учащихся. Остальные учащиеся проживают в пришкольном интернате и не нуждаются в ежедневном подвозе. За счет республиканского бюджета начато строительство на станции Ералиево села Курык *(Аппак)* Каракиянского района.

В общеобразовательных учреждениях работают 10696 педагогов (2015г. – 9833). Доля учителей первой и высшей категории ниже среднереспубликанского уровня[[10]](#footnote-10) и составляет 41,1% (2015г. – 42,4%).

В 2012-2015 годах показатели ЕНТ области ниже среднереспубликанских. По итогам ЕНТ 2016-2017 учебного года средний балл по области составил 78 (2015-2016 учебный год – 78), республиканский показатель – 80,5 (2015г. – 81).

В школьном образовании учащиеся 1,2,5,7 классов всех школ области перешли на обновленное содержание образования. В 7-ми школах занятия ведутся в три смены.

В целях решения проблемы трехсменного обучения в 2016 году введена в эксплуатацию средняя школа на 600 мест за счет недропользователей в г. Форт-Шевченко. В рамках программы «Нурлы жол» завершено строительство и введена в эксплуатацию средняя школа на 900 мест в с.Бейнеу.

В 2017 году за счет Национального фонда и за счет средств республиканского бюджета начаты строительство средних школ на 900 мест каждая в мкр.32А г.Актау и в мкр. «Рауан», мкр. «Рахат» и в мкр. «Арай» г.Жанаозен, средних школ на 600 мест каждая в селах Баскудык и Кызылтобе Мунайлинского района, средних школ на 600 мест каждая в мкр. «Ащыбулак-2» с.Шетпе Мангистауского района и в с.С.Шапагатова Тупкараганского района, средней школы на 300 мест на ст. Ералиево с.Курык.

**Защита прав и интересов детей**

В целях обеспечения доступа к образованию для детей с ограниченными возможностями по области функционируют 6 специальных (коррекционных) школ с общим охватом 822 детей и 7 специальных организаций (2 психолого-медико-педагогические консультации, 4 кабинета психолого-педагогической коррекции, 1 реабилитационный центр).

В 2016 году в 91 школах (67 %) созданы условия для инклюзивного образования (в 2015 году – 56,06%). В 2016 году показатель охвата инклюзивным образованием от общего числа организаций образования составил 34,3% (план по ПРТ – 29%). Основная причина недостижения – резкое увеличение общего числа школ в области, в результате доля от общего числа снизилась.

Количество детей, оставшихся без попечения родителей, – 580, из них у 200 детей имеется закрепленное жилье. Так же в 2016 году 75 детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, были выделены квартиры.

В регионе ведется работа по вопросу развития альтернативных форм семейного воспитания. В результате, в 2016 году были переданы под опеку и попечительство 21 воспитанников интернатных учреждений, 1 ребенок под опеку, 3 ребенка – на патронатное воспитание, 3 воспитанника были усыновлены, 14 детей были возвращены в кровные семьи.

**Техническое и профессиональное образование**

В 2016 году в области функционировали 26 учебных заведений ТиПО **(**2015 г. – 25), из них государственных – 15, негосударственных – 11.

В 2016-2017 учебном году в колледжах области обучались 22454 учащихся (2015г. - 23314), из них по государственному заказу – 12380 человек (55,2%). В 2015 г. всего – 23314 человек, по госзаказу – 11139 человек (47,8%).

Подготовка кадров осуществляется по 84 специальностям и 152 квалификациям, из них 40,2% - технические специальности(нефтегазовые дело, энергетика, автомобильное хозяйство), 4,2%- технологические специальности (машиностроение, слесарные и токарные работы), 4,3% - строительство и коммунальное хозяйство, 20,5% -образование и искусство, 2% - гуманитарные специальности (юриспруденция, социальная работа, делопроизводство), 1% - специальности искусства, 13,3%-медицинские специальности,14,5% - сервис и экономика.

На территории сельских районов функционируют 6 колледжей в Бейнеуском, Каракиянском,Тупкараганском, Мангистауском районах и в селе Рахат города Жанаозен.

Из 15 государственных колледжей 3 колледжа размещены в нетиповых зданиях (Бейнеуский политехнический колледж, Бейнеуский гуманитарно-экономический колледж, Мангистауский колледж искусств).

Оснащенность колледжей мастерскими и лабораториями, кабинетами информатизации (цифровизация) составляет 60%.

В 2016 году открылись **10** ресурсных центров по **93** образовательным квалификациям, которые имеют возможность вести подготовку и переподготовку кадров с проектной мощностью на **1530** мест.

Внедрена система дуального обучения в 21 колледжах (80,7%) по 37-м специальностям (53 квалификациям) с охватом 2053 студентов (в 2015-2016 учебном году в 17 колледжах по 22 специальностям (24 квалификациям) с охватом 673 студента).

Выпуск по дуальному обучению в 2016-2017 учебном году составил 86 учащихся (2015-2016 у.г. – 187), из них трудоустроены – 85%.

Выпуск специалистов в 2016-2017 учебному году из организаций технического и профессионального образования области составил **4104** человек (2015г. - 4946), из них **2529 человек -** по государственному заказу.

Из них трудоустроены на работу (с учетом самозанятых) **3250** человек (79,2%).

**SWOT-анализ по образованию:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  расширение сети ДДО за счет строительства и открытия новых детских садов, мини-центров, в том числе частных, возврата и реорганизации бывших зданий;  постепенное устранение дефицита ученических мест вследствие строительства дополнительных школ;  открытие специальных (коррекционных) организаций образования для детей с ограниченными возможностями;  сокращение количества детей в интернатных учреждениях и размещение детей в семьях;  расширение сети колледжей и увеличение численности обучающихся и преподавателей колледжей;  введение в учебный процесс элементов дуальной системы обучения;  использование принципов корпоративного образования, снимающего вопросы трудоустройства подготовленных специалистов. | **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  сохраняется дефицит мест в детских дошкольных организациях, в т.ч. в сельских населенных пунктах;  снижение обеспеченности дошкольных организаций квалифицированными кадрами, в т.ч. воспитателями;  ежегодное увеличение доли школ, требующих капитального ремонта;  наличие школ, где обучение ведется в три смены (7 школ);  наличие школ, расположенных в приспособленных помещениях, преимущественно в сельской местности;  недостаточное развитие инклюзивного образования;  отсутствие единых критериев выявления семейного и детского неблагополучия;  низкое обеспечение жильем детей, оставшихся без попечения родителей.  неотработанность механизма трудоустройства выпускников из числа детей-сирот. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  развитие государственно-частного партнерства в области строительства современных объектов среднего образования с целью устранения практики расположения школ в приспособленных помещениях и для обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями;  использование грантов международных организаций и проектов НПО, которые предоставляют услуги по подбору, подготовке и сопровождению семей - потенциальных усыновителей, опекунов и попечителей. | **УГРОЗЫ:**  слабая инициатива частного сектора;  ограниченность бюджетных средств на укрепление материально-технической базы организаций образования;  низкий уровень заработной платы приводит к оттоку педагогических кадров;  слабая мотивация администрации и работников интернатных учреждений в вопросах семейного устройства детей;  отсутствие программ переподготовки кадров по жизнеустройству детей, лишенных родительского попечения и сопровождения замещающих семей. |

**Основные проблемы в сфере образования:**

1) дефицит ученических мест в среднем школьном образовании (СШ) – 5853 мест. В целях решения проблемы ведется сроительство 9 школ, в 2018 году планируется строительство еще 2-х школ в Мунайлинском и Тупкараганском районах;

2) дефицит ученических мест в дошкольном образовании (ДДО) – 5120 мест. До 2020 года планируется открыть 100 детских дошкольных организаций, в том числе через механизм ГЧП – 14 (в 2018 году – 9, в 2019 году - 5), частных – 86 (в 2017 году – 20, в 2018 году - 22, в 2019 году – 24, в 2020 году - 20).

3) слабая МТБ организаций образования (дошкольного, среднего общеобразовательного и техническо-профессионального образования):

необходимо приобретение в 2018 году:

**для школ:** 277 интерактивных досок (по обновленным технологиям); 65 кабинетов труда (по новым требованиям); 43 кабинета робототехники; 246 кабинетов физики, химии и биологии; 175 кабинетов ЛМК (компьютер 16+1).

**для ДДУ:** 5036 кроватей; 4977 шкафов (2-х местных со скамьей для одежды); 99 ед. музыкальной аппаратуры; 44 ед. пианино; 71 ед. интерактивных досок; 841 столов детских со стульями (6 шт).

**по колледжам и коррекционным учреждениям:** 63 кабинета лабораторных и мастерских; 11 кабинетов Multikid; 2 кабинета Монтесорри. Требуется капитальный ремонт 2 колледжей (Жанаозенский колледж сервиса и новых технологий, Мангистауский энергетический колледж).

4) сохраняется дефицит кадров – 43 учителей по области на 1.12.2017г. или 0,34% (математика -10 чел., русский язык и литература – 16 чел., физика – 5 чел., химия – 5 чел., начальные классы – 7 чел.), в основном в школах с русским языком обучения;

5) недостаточность условий для инклюзивного образования (пандусы, лифты, шкафы и т.д.). Для предоставления условий для инклюзивного образования акиматами районов и городов на 2018 год предусмотрено 102,6 млн.тенге.

6) нехватка студенческих общежитий в городской местности составляет 1920 мест. Для решения проблемы через механизм ГЧП планируется приобрести общежитие на 180 мест в г.Актау. Необходимо также строительство колледжа с общежитием в с.Бейнеу Бейнеуского района (размещен в здании детского сада, сметная стоимость – 1 572,1 млн. тенге).

Молодежная политика

Главной целью реализации государственной молодежной политики является всестороннее развитие потенциала молодежи. Численность молодежи (в возрасте 15-28 лет) на 1.01.2017г. составляет 165,2 тыс. человек или 26% от общей численности населения области.

В целях реализации государственной молодежной политики в регионе действуют областное управление по вопросам молодежной политики,8 молодежных ресурсных центров в городах и районах области. Также во всех ВУЗах и профессионально-технических учебных заведениях действуют 26 комитетов по делам молодежи.

Для решения и выявления проблем в молодежной сфере управление тесно взаимодействует с молодежными НПО. Количество молодежных НПО по области составляет 30, из них активных – более 20. Большинство из них расположены в областном центре г.Актау. Через систему государственного заказа молодежные неправительственные организации области активно привлекаются к решению социально-значимых проблем среди молодежи.

Уровень удовлетворенности населения в возрасте от 14 до 29 лет реализацией государственной молодежной политики по результатам социологического опроса составил в 2016 году 86%.

Несмотря на это, существует ряд актуальных проблем в сфере реализации государственной молодежной политики в регионе. Первая – это проблема молодежной безработицы. В 2016 году уровень молодежной безработицы составил 4,4% при среднем по РК – 4,1% (в 2013 году – 7,5%, 2014 год – 5,6%, 2015 год – 4,2%). При этом наибольший уровень отмечается в городе Актау – 19,9%.

Рисунок 2. Уровень молодежной безработицы в разрезе городов и районов за 2016 год

Вторая проблема: доля NEET (доля молодежи, которая не учится, не работает и является экономической неактивной) в общей численности молодежи в возрасте 15-28 лет также превышает среднереспубликанский уровень. По статистическим данным в 2016 году этот показатель составил 15,9% (по РК - 9,2%). По результатам оценки эффективности за 2016 год отмечено недостижение данного индикатора (план – 9%). Причина - трудности в трудоустройстве молодежи в связи с отсутствием опыта работы, сокращением числа вакансий на предприятиях. Для отдельных слоев молодежи плата за обучение в ВУЗах и колледжах остаётся высокой и недоступной. За 2 квартал 2017 года доля NEET в общей численности молодежи в возрасте 15-28 лет составил 11,2% (2 квартал 2016 года – 15,1%).

В целях снижения уровня безработицы среди молодежи по области принимается ряд необходимых мер, реализуются программы «С дипломом в село», «Молодежная практика» и «Жасыл ел», региональная программа «Жаңа Серпін». В рамках этих программ в области за 2013-2016 годы трудоустроено 11234 человек или 61,6% от числа безработной молодежи.

Рисунок 3. Доля NEET в общей численности молодежи в возрасте 15-28 лет, %

**SWOT-анализ по молодежной политике**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| создана эффективная модель взаимодействия с молодежью (акимат – областной центр молодежной политики – молодежные НПО), направленная на повышение патриотического самосознания, гражданской ответственности:  увеличен процент участия молодежи в мероприятиях по молодежной политике и количество услуг молодежной информационной политики;  рост объемов финансирования на реализацию государственного социального заказа молодежными НПО области;  созданы важнейшие институты взаимодействия государственных органов с молодежными НПО: Советы по делам молодежи при акиматах всех уровней, областные форумы молодежи. | низкий уровень участия государственных органов – соисполнителей в реализации государственной молодежной политики;  недостаточно развитая молодежная инфраструктура в районах и сельской местности;  отсутствие единых критериев оценки качества исполнения социально-значимых проектов молодежными НПО. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| дальнейшее продвижение проектов «Молодежная практика», «С дипломом в село», «Жасыл Ел», способствующих трудоустройству молодежи;  поддержка молодежных предпринимательских инициатив в рамках «Дорожной карты бизнеса - 2020»;  обеспечение молодежи жильем в рамках программы «Доступное жилье - 2020». | возможности распространения в молодежной среде наркомании, религиозного экстремизма;  недофинансирование молодежных мероприятий и проектов. |

**Основные проблемы молодежной политики:**

безработица среди молодежи выше средней по республике;

трудности с трудоустройством дипломированной молодежи;

незначительное снижение доли NEETв возрасте 15-28 лет;

недостаточное обеспечение жильем молодежи (за последние 4 года в городе Жанаозен и в других районах в рамках Программы «Доступное жилье – 2020» не строилось жилье для молодых семей).

**2.1.2.2. Здравоохранение**

За 2012-2016 годы в системе здравоохранения Мангистауской области в результате принятых комплексных мер достигнута позитивная динамика по медико-демографическим и основным показателям здоровья населения. Ожидаемая продолжительность жизни по области в 2016 году составила 73,8 лет (РК – 72,30 лет), что выше уровня 2012 года (71,56 лет, в 2013 году - 71,68).

Показатель рождаемости по области в 2016 году составил 31,18 (РК -22,52) против 30,49 на 1000 населения в 2012 году, увеличение на 2,26. По итогам 2016 года рост рождаемости выше среднеобластного наблюдался в г.Актау (33,11), в Мангистауском (31,47), Каракиянском (31,35) районах

Показатель общей смертности по области в 2016 году составил 4,39 (РК - 7,37) против 5,09 на 1000 населения в 2012 году, снижение за отчетный период составило на 13,7%. Тем не менее, по г. Актау (5,9), в Бейнеуском районе (4,6) показатель остается выше областного показателя.

Показатель естественного прироста составил в 2016 году 26,79 на 1000 населения против 25,4 в 2012 году, при показателе 15,15 по РК.

За 2012-2016 годы по области наблюдается снижение младенческой смертности на 33,3% - с 12,67 на 1000 родившихся живыми в 2012 году до 9,5 в 2016 году (2013 год – 9,49).

Показатель материнской смертности в 2012 году составил 13,50 на 100 тыс. родившихся живыми, в 2013 году – 13,10, в 2014 году – 11,70, в 2015 году – 12,50, в 2016 году – 5,1(РК – 12,8).

С целью стабилизации и дальнейшего улучшения показателей материнской и младенческой смертности регулярно проводится работа оперативного штаба по снижению материнской, младенческой смертности, повышение квалификации медицинских работников, внедрение современных стратегий ВОЗ. В 2015 году наша область определена как пилотный регион по внедрению программы проекта ЮНИСЕФ, направленной на улучшение здоровья детей раннего возраста, женщин репродуктивного возраста, снижения младенческой и детской смертности.

Показатель заболеваемости туберкулезом на 100 тыс. населения в области уменьшился с 81,2 в 2012 году до 59,7 в 2016 году или на 26,4%. Снизились также показатели смертности от туберкулеза с 7,7 на 100 тыс. населения в 2012 году до 2,7 (РК - 4,1) в 2016 году или на 65% (по РК - на 59,2%). Выше областного показателя заболеваемость туберкулёзом отмечается в Каракиянском (в 2016 году – 84,1 на 100 тыс.населения), в Мунайлинском (в 2016 году – 64,2 на 100 тыс.населения), Тупкараганском (в 2016 году – 75 на 100 тыс.населения) районах.

За отчетный период заболеваемость болезнями системы кровообращения (далее - БСК) снизилась на 0,5 %: в 2016 году –2405,7 против 2419,5 в 2012 году. Улучшение основных показателей БСК достигнуто в результате внедрения Национальной скрининговой программы, внедрения высокотехнологических методов диагностики, совершенствования кардиохирургической помощи. В результате удалось достичь снижения смертности от БСК (рисунок 1).

Рисунок 1. Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения) в Мангистауской области

Смертность от злокачественных новообразований по Мангистауской области сократилась с 71,49 на 100 тыс. населения в 2012 году до 57 в 2016 году (по РК – соответственно с 103,98 до 56,87) или на 20,2 %.

Данное снижение было достигнуто за счет открытия 8 онкологических кабинетов в организациях ПМСП и укомплектования их районными онкологами, улучшения материально-технической базы медицинских организаций. Увеличена коечная мощность областного онкологического диспансера с 45 в 2012 году до 70 в 2016 году и охват специализированным лечением онкологических больных с 52,3% в 2012 году до 93,4% в 2016 году.

Повышена эффективность скрининговых осмотров целевых групп населения. Так, в результате скрининговых осмотров в 2012 году были выявлены 3 случая онкопатологии, в 2016 году – уже 33.

Тем не менее, несмотря на позитивную тенденцию наблюдается высокая смертность от злокачественных новообразований в г.Актау (61,5 на 100 тыс. населения), Каракиянском (80,4) и Тупкараганском (78,2) районах. Одними из причин являются: дефицит врачей-эндоскопистов в поликлиниках г.Актау и их отсутствие в вышеуказанных районах; недоукомплектованность поликлиник г.Актау и районных поликлиник онкологами, маммологами.

Показатель распространённости ВИЧ инфекции в 2016 году составил 0,01, против 0,004 в 2012 году. Отмечается увеличение охвата диагностики на ВИЧ инфекции на 25,4 % (в 2016 году протестировано 97723 человек, в 2012 году-77908 человек).

Дефицит в кадрах снизился с 424 единиц в 2015 году до 345 единиц в 2016 году, при целевом индикаторе Меморандума – 350. В 2016 году в область прибыло 60 молодых специалистов, приглашены 19 специалистов, 14 врачей подготовлены путем переподготовки. По итогам 2016 года обеспеченность врачами на 10 тыс. населения составила 24,7 против 22,8 за 2015 год, рост на 8,3%.

Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения составила 84,1 при республиканском показателе 79,7.

В целях решения вопроса дефицита кадров прорабатывается вопрос строительства жилого дома для медицинских работников области на земельном участке, находящемся на балансе Управления здравоохранения (3 мкр., здание №79) по механизму государственно-частного партнерства.

По решению Актауского городского маслихата «Об установлении предельных размеров социальной помощи и определения перечня отдельных категорий нуждающихся граждан по городу Актау» студентам, обучающимся на платных отделениях высших учебных заведений (5,6,7 курсы, интернатура, резидентура) предоставляется социальная помощь для оплаты образовательных услуг за счет средств местного бюджета по 5 основным востребованным специальностям. В этих целях заключается договор между управлением здравоохранения и студентом с последующим трудоустройством и отработкой не менее 5 лет (в 2015 г. - 9 студентов, в 2016 г. - 21, в том числе 14 бакалавров, 5 интернов, 2 резидента). Согласно данного проекта планируется прибытие 5 молодых специалистов в 2018 году, 18 чел. - в 2019 г., 17 чел. - в 2020 году.

С 2016 года открыта клиническая база резидентуры Казахстанского Национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова и Западно-Казахстанского государственного медицинского университета имени М. Оспанова на базе ОПЦ, МОБ. В настоящее время в области всего проходит обучение 11 резидентов по востребованным специальностям.

Медицинскую помощь населению области, по состоянию на 1 января 2016 года, оказывают 94 государственных медицинских организаций, в том числе: больниц и диспансеров – 20, амбулаторно-поликлинических организаций – 11, организаций первичной медико-санитарной помощи – 4, врачебных амбулаторий – 29, фельдшерско-акушерских пунктов – 5, медицинских пунктов – 14, сельская больница -1, прочих медицинских организаций – 10.

В рамках программы «350 врачебных амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов и поликлиник» введены в строй 5 объектов здравоохранения, 2 поликлиники по 250 посещений в смену, в том числе 14 врачебных амбулаторий, одна из которых - за счет средств недропользователей. За счет средств местного бюджета построены 2 поликлиники, 21 ВА и 1 ФАП. Ведется строительство Регионального центра охраны матери и ребенка, областного онкологического диспансера на 100 коек.

В рамках Госпрограммы, с целью внедрения медико-социальной модели оказания ПМСП, на уровне первичного звена создана служба из 46 штатных единиц социальных работников и 20 психологов.

**SWOT-анализ по здравоохранению:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  улучшение демографических показателей, снижение смертности от социально-значимых болезней;  расширение сети медицинских организаций, в том числе за счет строительства в рамках программы «100 школ и 100 больниц»;  укрепление материально-технической базы медицинских организаций;  достаточная обеспеченность населения средним медицинским персоналом;  обучение 250 студентов в медицинских вузах страны по гранту акима;  обучение 25-ти руководителей медицинских организаций управления здравоохранения в «Алматы менеджмент университете» на факультете «Менеджмент здравоохранения». | СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:  дефицит врачебных кадров, обеспеченность врачами на 10тыс. населения ниже республиканского уровня (за 2016 год – 24,7; по РК – 30,4);  недостаточная инфраструктура организаций ПМСП г.Актау и отсутствие больницы в Мунайлинском районе.  недостаточный уровень оснащения инсультного центра на базе Мангистауской областной больницы и в городе Жанаозен;  недостаточная инфраструктура организаций по профилактике населения по социально- значимым заболеваниям. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  закрепление кадров системы здравоохранения на местах путем обеспечения их жильем, социальным пакетом;  привлечение остродефицитных специалистов из других регионов Республики Казахстан;  увеличение объемов бюджетного и частного финансирования строительства объектов здравоохранения, в частности, в г.Жанаозен, Мунайлинском районе и поликлиники на 500 посещений в cмену г. Актау. | **УГРОЗЫ:**  проблема с обеспечением жильем молодых специалистов отрицательно сказывается на их закреплении на местах;  активный миграционный процесс трудовых мигрантов;  риск роста завозных инфекционных заболеваний вследствие миграционных притоков. |

**Основные проблемы здравоохранения:**

острый дефицит врачебных кадров (на конец 2017 года – 197 человек), в том числе по островостребованным специалистам – 121 человек (акушер -гинекологи - 21, неонатологи - 11, педиатры - 15, анестезиолог-реаниматологи -13, невропатологи - 7, кардиологи - 8, травматологи – 4, и другие специалисты **-**42);

обеспечение привлекамых кадров жильем;

низкий индекс здоровья женщин фертильного возраста;

относительно высокая заболеваемость туберкулезом в отдельных районах.

**2.1.2.3. Труд и социальная защита населения**

**Занятость и доходы населения**

Численность экономически активного населения области за период 2012-2016 годы выросла на 7,6%.Численность экономически неактивного населения выросла на 29,1%. (см. таблицу 1.).

Основную долю экономически неактивного населения составляют учащиеся дневной формы обучения – 41%, пенсионеры - 30%, занятые ведением домашних дел – 19,6%, по состоянию здоровья (по причине инвалидности или нетрудоспособности) – 4,5%.

Уровень занятости в области достаточно высокий - 95% от экономически активного населения (в среднем по республике – 95,4%).

Таблица 1. Основные индикаторы рынка труда по Мангистауской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Основные индикаторы**  **рынка труда** | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| Экономически активное население, тыс.чел. | 271,7 | 274,2 | 261,7 | 292,1 | 292,3 |
| Занятое население, тыс. чел., в том числе: | 256,3 | 259,1 | 248,7 | 277,2 | 277,8 |
| наемные работники, тыс.чел. | 237,4 | 240,8 | 227,8 | 261,2 | 263,8 |
| самозанятое население, тыс.чел. | 18,9 | 18,2 | 20,9 | 16,0 | 14,1 |
| Безработное население, тыс.чел. | 15,4 | 15,1 | 13,0 | 14,9 | 14,5 |
| Уровень безработицы, % | 5,7 | 5,5 | 5,0 | 5,1 | 5,0 |
| Экономически неактивное население, тыс. чел. | 106,8 | 117,2 | 137,8 | 115,0 | 137,9 |

Основная доля занятого населения сосредоточена в промышленности (35%), в частности, в подсекторе горнодобывающей промышленности – 22,6%. В строительстве занято 6,0 % от общего числа занятых в экономике, на транспорте и складировании – 8,1 %, в сельском хозяйстве - всего 1,3%.

Кроме того, 24,1% занятого населения работают в низкодоходных сферах: таких, как бюджетная (госуправление, образование, здравоохранение), а также в сельском, лесном и рыбном хозяйствах.

В области отмечается увеличение доли продуктивно занятых из числа самостоятельно занятого населения. Так, в 2016 году эта доля составила 78,7% (11,1 тыс. человек из общего числа 14,5 тыс. человек). Соответственно, уменьшается доля непродуктивно занятых лиц, их количество составило 3,0 тыс. человек.

В целом, в области отмечается низкий уровень доли самозанятого населения – 5,0% в 2016 году (7,3% в 2012 году), что существенно ниже среднереспубликанского показателя (25,8%). Это связано с тем, что значительная часть населения, в том числе в сельской местности (работают вахтовым методом), занята в нефтегазовой промышленности и сопутствующих производствах, где уровень заработной платы достаточно высокий и привлекательный.

Среднемесячная заработная плата в области выросла с 157,4 тыс. тенге в 2012 году до 273,8 тыс. тенге в 2016 году и является одной из самых высоких среди регионов республики (в 1,7 раза превышает среднереспубликанский уровень). В то же время уровень заработной платы различается в разрезе секторов экономики. Наибольший уровень отмечается в горнодобывающей промышленности – 483583 тенге (на 176,6% выше среднеобластного показателя), в транспорте, в складировании и строительстве – 363,2 тенге (на 132,7% выше среднего по области). Низкий уровень заработной платы сохраняется в секторах: здравоохранение и социальные услуги, образование, сельское хозяйство, охота и лесоводство (34-58% от среднего по области).

В органы занятости ежегодно за трудовым посредничеством обращается порядка 15 тыс. человек, в том числе и из числа наемного и самозанятого населения (2012 год – 16,4 тыс. человек, 2013год – 13,1 тыс. чел., 2014год – 15,3 тыс. чел., 2015 – 15,3 тыс. чел., 2016 – 19,4 тыс. чел. ). В разрезе городов и районов области основная часть обратившихся в органы занятости приходится на г.Жанаозен. Там ежегодно в отдел занятости обращается порядка 5 тыс. человек.

С учетом реализации инфраструктурных и индустриальных проектов по области за период 2012-2016 годы созданы 115862 рабочих мест, в том числе: в промышленности – 17770, в строительстве – 26415, на транспорте – 3895, в образовании – 5403, в здравоохранении – 1330, другие экономические виды – 61049.

В результате принятых мер по содействию занятости населения уровень общей безработицы по области снижен с 5,7% в 2012 до 5,0% в 2016 году (в среднем по республике 5,0%). В таблице 2 представлена разбивка по районам.

Таблица 2. Индикаторы рынка труда в разрезе городов и районов за 2016 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование городов и районов** | **Экономически активное население, человек** | **Безработные-всего,человек** | **Уровень безработицы,%** |
| Мангистауская область | 292325 | 14501 | 5,0 |
| г.Актау | 97 902 | 4 448 | 4,5 |
| г.Жанаозен | 65 172 | 3 378 | 5,2 |
| Бейнеуский район | 25 399 | 1 321 | 5,2 |
| Каракиянский район | 14 033 | 831 | 5,9 |
| Мангистауский район | 14 591 | 774 | 5,3 |
| Мунайлинский район | 63087 | 3 100 | 4,9 |
| Тупкараганский район | 12141 | 649 | 5,3 |

По итогам оценки эффективности за 2016 год достигнуты показатели по индикатору «Уровень безработицы» - 5,0% при плане 5,1%. Недостигнут показатель «доля трудоустроенных от числа лиц, обратившихся по вопросу трудоустройства» – при плане 72,6% факт составил 71,2%. Основная причина – снижение числа вакансий, предлагаемых предприятиями в органы занятости, несоответствие квалификации безработных предъявляемым требованиям, нежелание устраиваться на работу с невысокой заработной платой.

Уровень молодежной безработицы (от 15 до 28 лет) снижен с 7,5% в 2013 году до 4,4% в 2016 году (в среднем по республике - 4,3%).

В плане привлечения иностранной рабочей силы для Мангистауской области на 2012 год была установлена квота в количестве 5050 единиц, выдано 2926 разрешений; на 2013 год - 4674 единиц, выдано 3226 разрешений; на 2014 год - 4950 единиц, выдано 3606 разрешений;на 2015 год – 3951, выдано 2448 разрешений; на 2016 год – 2921 единиц, выдано 2489 разрешений.

В целях повышения занятости населения области ведется активная работа по реализации программы «Развитие продуктивной занятости и массового предпринимательства на 2017-2021 годы». Принимается ряд мер в рамках региональной программы «Жаңа серпін», в том числе по перепрофилированию безработных на специальности не нефтяной сферы, переселению трудовых ресурсов с трудоустройством на новые инфраструктурные и индустриальные проекты региона в перспективных точках роста региона (г.Актау, с. Курык, г.Форт-Шевченко).

За 2016 год по области созданы 24251 рабочих мест. В том числе акиматами городов и районов созданы 1096 социальных рабочих мест для целевых групп населения, привлечены к молодежной практике 1260 выпускника высших учебных заведений.

За отчетный период в органы занятости за трудовым посредничеством обратилось 25098 безработных. Охвачены мерами социальной защиты 11346 человек, в том числе трудоустроено 9741 человек, на общественные работы направлены 3332 человека.

**SWOT-анализ по занятости и доходам населения:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  использование активных мер содействия занятости населения, в том числе в рамках «Дорожной карты занятости - 2020», проекта «Өрлеу», региональной программы «Жаңа серпін», Карты индустриализации, программы «Нұрлы Жол», Комплексного плана содействия занятости Мангистауской области;  активное использование финансовых инструментов субъектами предпринимательства для открытия новых производств, обеспечения самозанятости;  совершенствование программ профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации безработного населения;  реализация в области специальных программ поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  наличие теневой занятости;  несоответствие профессиональной подготовки потребностям рынка труда;  переизбыток трудовых ресурсов по отдельным профессиональным группам;  недостаточная квалификация трудовых ресурсов;  низкая мобильность рабочей силы;  существенный удельный вес категорий безработных граждан, недостаточно конкурентоспособных на рынке труда. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  развитие социального партнерства на рынке труда;  повышение уровня ответственности работодателей и увеличение количества организаций, соответствующих критериям социальной ответственности;  снижение доли привлекаемой квалифицированной иностранной рабочей силы;  применение активных программ содействия занятости населения;  создание социальных рабочих мест, реализация программы обучения безработных;  содействие развитию предпринимательской инициативы безработных граждан путем предоставления микрокредитов для организации собственного дела. | **УГРОЗЫ:**  высвобождение работников и сокращение рабочих мест в результате кризисных явлений в экономике, модернизации производства и др. причин;  уменьшение возможностей для трудовой занятости неконкурентоспособных групп населения;  возможные задержки по заработной оплате. |

**Основные проблемы в сфере занятости населения:**

риск повышения уровня безработицы в связи со снижением мирового

уровня цен на нефть, снижением объемов работ в нефтесервисных компаниях;

несоответствие квалификации безработных граждан требованиям,

предъявляемым работодателями;

высокий уровень молодежной и женской безработицы.

**Социальная защита населения**

Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума (уровень относительной бедности) снизилась с 3,3% в 2012 году (в среднем по РК – 3,8%) до 2,8% в 2016 году (по РК - 2,6%). Этому способствовали, в том числе, и принятые меры по реализации программ содействия занятости населения.

По статистическим данным среднедушевые номинальные денежные доходы населения в области являются одними из самых высоких в стране. За период 2012-2016 годы они выросли на 12,0% с 79450 тенге в 2012 году до 113459 тенге в 2016 году (в среднем по РК - 76575 тенге).

Помимо предусмотренных законодательством социальных выплат за счет средств местного бюджета и внебюджетных источников оказывается дополнительная социальная помощь социально-уязвимым категориям граждан.

Таблица 1. Единовременная материальная помощь малоимущим семьям и особо нуждающимся гражданам за 2012-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **2012 год** | | | | **2013 год** | | **2014 год** | | **2015 год** | | **2016 год** | |
| **Города и районы** | | Сумма тыс.тенге | Кол-во | | | Сумма тыс.тенге | Кол-во | Сумма тыс.тенге | Кол-во | Сумма тыс.тенге | Кол-во | Сумма тыс.тенге | Кол-во |
|  | |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Актау | | 21430,0 | 584 | | | 18732,0 | 657 | 24702,0 | 657 | 57107,0 | 1189 | 70731,0 | 1225 |
| г. Жанаозен | | 76318,9 | 441 | | | 10031,2 | 520 | 14529,5 | 520 | 15402,1 | 484 | 24767,7 | 754 |
| Бейнеуский р/н | | 16694,5 | 621 | | | 25064,9 | 99 | 4597,4 | 99 | 11896,0 | 203 | 18529,1 | 309 |
| Каракиянский р/н | | 3666,5 | 43 | | | 1041,5 | 212 | 9569,5 | 212 | 10095,4 | 237 | 14714,3 | 363 |
| Мангистауский р/н | | 10567,0 | 348 | | | 9005,8 | 461 | 17960,5 | 461 | 12552,8 | 319 | 15581,7 | 350 |
| Мунайлинский р/н | | 1159,7 | 134 | | | 2743,1 | 122 | 2019,0 | 122 | 2421,3 | 145 | 8011,2 | 270 |
| Тупкараганский р/н | | 2168,2 | 80 | | | 2857,4 | 117 | 5484,6 | 117 | 7714,8 | 163 | 9107,3 | 194 |
|  | | **132004,8** | **2251** | | | **69476,0** | **2188** | **78862,5** | **2188** | **117189,4** | **2740** | **161442,3** | **3465** |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |

В целом за 2014-2016 годы наблюдается снижение числа малообеспеченных граждан. Число получателей государственной адресной социальной помощи уменьшилось с 4239 человек в 2014 году до 2133 человека в 2016 году или почти в 2 раза.

Среднемесячный размер адресной социальной помощи увеличился с 2342 тенге в 2014 году до 2550 тенге в 2016 году.

Уменьшение численности получателей ГАСП в 2016 году по сравнению с прошедшими годами связано с внедрением проекта обусловленной денежной помощи «Өрлеу» (ОДП) в Мангистауской области с 1 июля 2015 года.

Проект государственной программы ОДП на условиях социального контракта активизации семьи предусматривает активные формы социальной помощи (семья берет на себя ответственность за выполнение условий программы).

Помимо предоставления обусловленной денежной помощи в виде ежемесячных выплат, проект «Өрлеу» предоставляет несколько возможностей:

помощь в устройстве на работу;

обучение специальности, переобучение по другой профессии или специальности;

предоставление семье специальных социальных услуг;

Право на участие в проекте «Өрлеу» имеют семьи (граждане), чей средний доход на одного члена семьи в месяц ниже 60% от величины прожиточного минимума.

В 2016 году более чем в 3 раза выросла численность участников проекта «Өрлеу», также в 2 раза выросла численность участников данного проекта из числа малообеспеченных граждан - получателей адресной помощи и детских пособий, с 391 человека в 2015 году до 847 человек в 2016 году. В 4 раза выросла численность лиц трудоспособного возраста, с 122 участников до 484 человек. В сравнении с 2015 годом, когда началась реализация данного проекта, выросла доля трудоустроенных на постоянные рабочие места с 50% до 61%. На конец 2016 года количество получателей ОДП по области составляет 1869 человек (359 семья).

Наблюдается также снижение численности получателей ежемесячного государственного пособия на детей до 18 лет: с 4266 человек в 2014 году до 4084 человек в 2016 году. Среднемесячный размер ежемесячного государственного пособия на детей до 18 лет увеличился с 931 тенге в 2014 году до 977 тенге в 2016 году.

По области функционируют 4 медико-социальных учреждения на 600 мест, Центр социальной адаптации лиц без определенного места жительства на 40 мест, отделения социальной помощи на дому, которыми обслуживаются более 1406 одиноких престарелых граждан, инвалидов и детей инвалидов. Инвалиды обеспечиваются протезно-ортопедической помощью, сурдо-тифлосредствами, техническими вспомогательными (компенсаторными) средствами и специальными средствами передвижения, охвачены санаторно-курортным оздоровлением.

По итогам оценки эффективности за 2016 год не достигнут индикатор: «Доля лиц, охваченных специальными социальными услугами, предоставляемыми субъектами частного сектора (в том числе, неправительственными организациями)»: при плане 8%, факт – 4%. Причина – позднее проведение конкурсных процедур, неполное освоение средств.

По «Доле объектов социальной и транспортной инфраструктуры, обеспеченных доступностью для инвалидов из общего количества паспортизированных объектов социальной и транспортной инфраструктуры» факт составил 24,8 % при плане 60%. Основная причина – ранее при составлении ПСД не учитывалось строительство пандусов, на отдельных объектах их трудно установить в связи с тем, что здания одноэтажные низкие (в частности в сельской местности) или имеют узкие входные двери. Кроме того, в 2016 году не было финансирования из бюджета. Только 19 объектов Бейнеуского района были адаптированы за счет средств, выделенных по программе «Дорожная карта занятости – 2020».

В целях улучшения показателей принимаются необходимые меры. Разработан и реализуется План мероприятий по паспортизации и обеспечению всех объектов социальной и транспортной инфраструктуры доступностью для инвалидов. При разработке ПСД эти требования соблюдаются и проверяются.

**SWOT-анализ по социальной защите населения:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  снижение числа малообеспеченных граждан или численности получателей ГАСП в 1,9 раза и снижение численности получателей ежемесячного государственного пособия на детей до 18 лет в 1,1 раза;  расширение возможности для обеспечения занятости населения, в том числе целевых групп, а также инвалидов;  обустройство пешеходных переходов звуковыми устройствами в местах расположения организаций, ориентированных на обслуживание инвалидов;  обеспечение сопровождения сурдопереводом транслирования новостных телепередач;  размещение государственного социального заказа на развитие служб «Инватакси»;  увеличение норм обеспечения инвалидов обязательными гигиеническими средствами. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  пополнение численности лиц, имеющих доходы ниже черты бедности и прожиточного минимума, за счет внешней и внутренней миграции населения;  сохранение непродуктивной занятости;  невысокий уровень оплаты труда в отдельных сферах (ниже среднеобластного);  ежегодный рост прожиточного минимума и соответственно черты бедности. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  рост реальных доходов населения;  активизация деятельности НПО;  применение активных форм занятости. | **УГРОЗЫ:**  недостаточная активность и иждивенческая ориентация малообеспеченных семей. |

**Основные проблемы по социальной защите населения:**

высокий прожиточный минимум в регионе, обусловленный трудностями развития местного сельхозпрозводства, отдаленностью от рынков сбыта;

значительный разрыв между заработной платой в нефтегазодобывающей сфере и заработной платой в сельском хозяйстве, бюджетной сфере;

большой приток в область многодетных малообеспеченных семей оралманов из близлежащих стран СНГ и мигрантов из других регионов страны.

**Трудовые отношения, безопасность и охрана труда, производственный травматизм**

Управление охраной труда в организациях ведущих отраслей экономики области осуществляется в соответствии с Комплексными планами улучшения условий труда и санитарно-оздоровительных мероприятий, разработанных и принятых на основании требований законодательных и иных нормативно-правовых актов в области безопасности и охраны труда.

За период 2012-2016 годы в регионе проведена значительная работа по предупреждению трудовых конфликтов и снижению задолженности по заработной плате, снижению уровня производственного травматизма.

Динамика количества проверок в 2012-2016 годы приведена в таблице 1. Снижение количества проверок за период 2012-2014 годы связано с объявленным Президентом РК мораторием на проверки субъектов МСП. При этом, в 2015 году наблюдается возрастающая динамика по всем показателям.

Таблица 1. Динамика количества проверок

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2012 г.** | **2013 г.** | **2014 г.** | **2015 г.** | **2016г.** |
| Количество проведенных проверок | 563 | 443 | 210 | 537 | 498 |
| % охвата субъектов контроля проверками за отчетный период | 7,5 % | 5,9 % | 2,8 % | 7,9 % | 7,3% |
| Соотношение проверок отчетного периода к соответствующему периоду предшествующего года в % | - | - 21,4 % | - 52,6 % | +60,8 % | -7,26 |
| Выявлено нарушений | 2249 | 1247 | 758 | 1064 | 738 |
| Выдано предписаний | 599 | 379 | 181 | 378 | 289 |
| Количество  наложенных административных штрафов | 386 | 298 | 201 | 258 | 144 |
| Сумма наложенных административных штрафов, тыс. тенге | 20 133,6 | 12 957,9 | 9 530,4 | 25 121,8 | 24 476,3 |
| Кол-во рассмотренных жалоб и заявлений | 1728 | 406 | 607 | 857 | 814 |
| Количество коллективных договоров | 1401 | 1429 | 1453 | 1467 | 1477 |

Количество несчастных случаев и их последствий имеет разнонаправленную динамику (таблица 2).

Таблица 2. Динамика производственного травматизма на предприятиях и организациях области за период 2012-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2012г.** | **2013г.** | **2014 г.** | **2015 г.** | **2016г.** |
| Количество несчастных случаев | 96 | 55 | 70 | 61 | 59 |
| Коэффициент частоты несчастных случаев  на 1000 работающих (Кч) | 0,4 | 0,23 | 0,29 | 0,25 | 0,24 |
| Количество пострадавших | 104 | 74 | 98 | 69 | 73 |
| Количество погибших | 15 | 13 | 20 | 12 | 12 |
| Коэффициент частоты несчастных случаев со смертельным исходом на 1000 работающих (Кчс) | 0,06 | 0,005 | 0,06 | 0,05 | 0,05 |

В разрезе отраслей, большинство несчастных случаев происходит на предприятиях нефтегазовой промышленности (разработка и добыча). Так, на предприятиях данной отрасли в 2016 году пострадали 30 работников, что составляет 41,1% от общего числа пострадавших (в 2012 году соответственно 44 работника или 42,3%).

Анализ причин несчастных случаев показывает, что самой распространенной причиной является неудовлетворительная организация производства. По этой причине в 2016 году произошло 22 несчастных случая или 37,3% от общего числа (в 2012 году – 33 случая или 34,3%).

Основной проблемой в этой сфере является малое количество государственных инспекторов труда. На территории области в 2016 году количество государственных инспекторов труда составляло 11 единиц, тогда как количество подконтрольных объектов составляет 6743 организаций и предприятий.

Наряду с этим следует отметить, что по области проводится ряд мероприятий, не относящихся к проверкам, направленных на увеличение правовой грамотности субъектов трудовых отношений, профилактику снижения производственного травматизма, а также разрешение индивидуальных и трудовых споров на стадии их зарождения путем принятия упреждающих мер.

**SWOT-анализ по трудовым отношениям, безопасности и охране труда, производственному травматизму:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  осуществление контроля за соблюдением работодателями трудового законодательства;  реализация антикризисных мер путем проведения ряда профилактических мер, направленных на стабилизацию социально-экономической ситуации в регионах, смягчению социальных последствий;  проведение правового всеобуча основам трудового законодательства при посещении организаций в рамках проверок;  повышение эффективности и результативности деятельности регулирующих органов, исключение беспричинных проверок. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  низкая правовая культура;  недопонимание рабочих;  отсутствие грамотного и принципиального представительства трудового коллектива, способного квалифицированно представлять интересы работников в рамках законодательства. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  активизация работы профсоюзов в трудовых коллективах по вопросам разъяснительной работы действующего законодательства;  повышение правовой культуры субъектов трудовых отношений, организация легитимного представительства трудового коллектива;  реализация механизмов по защите социальных прав граждан. | **УГРОЗЫ:**  тенденция постоянного роста объемов работы, проводимой государственными инспекторами труда;  необходимость увеличения штатной численности государственных инспекторов труда. |

**В данной сфере выявлены следующие проблемы:**

нехватка кадровых специалистов снижает общий охват предприятий проверками, а также большая нагрузка и объем работы отрицательно сказывается на качестве проверок;

рост производственного травматизма, обусловленный снижением количества проверок и сокращением расходов работодателей на обеспечение безопасности и охраны труда.

**2.1.2.4. Культура**

Сфера культуры играет важную роль в консолидации населения региона. В области по состоянию на 1 января 2017 года действуют 118 учреждений культуры, в том числе: 2 театра, 39 клубов, 66 библиотек, 6 музеев, 1 филармония, 1 кинотеатр, 1 заповедник, 1 историко-культурный комплекс, 1 областной центр научно-методической и культурно-досуговой деятельности.

За период с 2013 года по 2017 годы количество учреждений культуры увеличилось на 1 единицу. Открыт мемориальный музей в с.Шетпе Мангистауского района. Построено 3 новых здания для действующих клубных учреждений за счет бюджетных средств в с.Таучик Тупкараганского района, с.Акшимрау и с.Шебир Мангистауского района, за счет спонсорских средств – в с.Аккудук Каракиянского района.

Однако существует проблема неполного охвата сельских населенных пунктов организациями культуры. Количество организаций культуры и искусства на 100 тыс. населения по области за 2016 год составляет 19,1единиц.

Так, количество библиотек в районах колеблется от 4,2 (Мангистауский район) до 0,3 (Мунайлинский район) единиц на 10 000 человек, учреждений культуры клубного типа от 3,2 (Мангистауский район) до 0,1 (г. Актау) единиц на 10 000 человек.

В регионе действуют 6 музеев[[11]](#footnote-11) - в г.Актау, Мангистауском, Бейнеуском, Тупкараганском районах (по сравнению с 2013 годом наблюдается рост в связи с открытием в 2017 году музея в Мангистауском районе). Число посетителей музеев в 2016г. составило 63,6 тысяч человек (рост по сравнению с 2013г. на 4,2 тысяч человек). В то же время, в районных центрах Каракиянского и Мунайлинского районов отсутствуют музеи.

С 2013 года в регионе не осуществлялось строительство Домов культуры и сельских клубов. При этом, 10 населенных пунктов (с. Атамекен, Баскудук, Даулет, Мангистау, Батыр Мунайлинского района, с.Умирзак г.Актау, с.Куланды Каракиянского района, с.Сайын, с.Баутино Тупкараганского района, с.Рахат г. Жанаозен) с населением 1000 человек и более не имеют клубов.

За 2013-2017 годы в регионе не была построена ни одна библиотека. В 4-х населенных пунктах области (селах Атамекен, Баскудук, Даулет, Батыр Мунайлинского района) с населением 1000 человек и более отсутствуют библиотеки.

Коллективами областной филармонии в 2016 году организованы 245 концертов, которые посетило 56693 зрителей (на 26% больше, чем в 2013 году). В области функционируют 2 театра, музыкально-драматический театр им. Жантурина в г.Актау и областной театр кукол. Данные по деятельности театров представлены на рисунке 2.

Рисунок 2. Показатели деятельности театров

Все индикаторы по обеспечению доступности услуг сферы культуры и искусства на 1000 человек в 2016 году были достигнуты.

Так, индиктор «Число посетителей театров на 1000 человек» исполнен на 106% (план – 91,7 чел., факт – 97,2 чел.); число посетителей музеев исполнен на 121,3% (план - 96,3 чел., факт – 116,9 чел.); число посетителей концертных организаций исполнено на 114,5%(план – 78 чел, факт – 90 чел.); число посетителей библиотек исполнен на 104,5% (план – 153,1 чел., факт – 160 чел.).

В Государственном списке по Мангистауской области состоят 449 памятников истории и культуры, из них 20 памятников – республиканского значения.

В соответствии с Кластером «Каспийские ворота», утвержденным Указом Президента Республики Казахстан от 4 ноября 2014 года № 939 «О Концепции культурной политики Республики Казахстан», ведутся археологические исследования и реставрационные работы объектов истории и культуры. В кластер входят следующие историко-культурные объекты: подземные мечети Бекет-Ата, Шопан-Ата и Караман-Ата, некрополи полуострова Мангышлак, гора Шеркала и др.

В 2015-2016 годах проведены реставрационные работы на 6 объектах истории и культуры, на общую сумму 94,8 млн.тг.

В настоящее время известны остатки четырех средневековых поселений в Мангистауском и Тупкараганском районах: городища Кызылкала, Кетиккала, Коргантас и Каракабак, расположенном на Шелковом пути. Из них археологические исследования проводились в Кызылкала и Кетиккала в рамках программы «Культурное наследие», Плана мероприятий по организации исследований и изучения Национальной истории. Имеется предположение, что городище Кызылкала является «неприступной крепостью Манкышлаг», описанный арабским географом и путешественником Аль-Истахри.

А также проведены исследовательские работы на культово-погребальном комплексе Алтынказган, расположенном на территории Мангистауског**о** района Мангистауской области. По предварительным заключениям, в результате проведенных исследований комплекса Алтынказган, найден уникальный для Евразии культово-погребальный комплекс рубежа античности и раннего средневековья. Как рабочая версия рассматривается гипотеза о том, что основной массив памятников  культово-погребального комплекса Алтынказган был оставлен аланским населением. Для территории Мангистау открыта новая, ранее неизвестная,  страница истории эпохи Великих переселений народов.

Мангистауская область стала местом проведения популярных культурных мероприятий. В 2016 году проведен этнографический фестиваль "Түп-төркінін төрге оздырған Маңғыстау". В рамках фестиваля были проведены конкурсы "Жыршы-жырау", фольклорные ансамбли "Шұбат дайындау", Дәстүрлі қол өнер бұйымдары". Также, для повышения квалификационного уровня исполнителей кюев седьмой раз проведен VII республиканский конкурс исполнителей кюев имени Мұрата Өскенбайұлы.

Внедрен механизм стимулирования талантливых деятелей в области культуры. Для привлечения и закрепления высококвалифицированных кадров с 2014 года приобретено 7 квартир.

Прорабатываются вопросы строительства нового музыкально-драматического театра, областной универсальной библиотеки и историко-краеведческого музея в городе Актау.

**SWOT-анализ по культуре:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  рост востребованности услуг в сфере культуры;  повышение уровня культурного развития населения через сохранение и развитие историко-культурного наследия области | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  неполный охват сельских населенных пунктов организациями культуры;  недостаточное оснащение материально-технической базы объектов культуры;  необходимость проведения капитального и текущего ремонта объектов культуры;  недостаток специализированных кадров, особенно в сельской местности. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  внедрение новых современных форм обслуживания населения в отрасли с учетом развития ИКТ;  привлечение средств компаний-недропользователей, применение механизма государственно-частного партнерства для развития сети объектов культуры (строительство новых, ремонт действующих). | **УГРОЗЫ:**  негативное влияние природно-климатических условий на объекты историко-культурного наследия;  отток квалифицированных кадров из сферы культуры. |

**Основные проблемы в сфере культуры:**

больше половины объектов культуры расположены в приспособленных зданиях (48 из 66 библиотек, 7 из 39 клубов);

низкий уровень материально-технической базы (нехватка музыкальных инструментов, звукового и светового оборудования, сценических костюмов);

дефицит кадров для учреждений культуры (узких специалистов, таких как: реставраторы, каталогизаторы и программисты), особенно в сельских населенных пунктах;

низкая степень информатизации объектов культуры (дефицит передвижных учреждений культуры, отсутствие доступа к сети Интернет в 56 районных и сельских библиотеках).

**2.1.2.5. Физическая культура и спорт**

В 2016 году количество занимающихся физической культурой и спортом составило 158,3 тыс. человек, или 25 % от общего числа населения области (2015 году -23%, 2014 году- 22%).

Наибольшая доля систематически занимающихся физической культурой и спортом приходится на город Актау – 57,5 тыс. человек, или 31,1%. Наименьшая доля в Мунайлинском районе - 11,6 тыс. человек или 9,6%. В остальных районах области количество занимающихся физической культурой и спортом составляет от 18,5% (Тупкараганский район-18,4; г.Жанаозен- 18,3; Каракиянский район 18,3) до 25,9 % (Бейнеуский район-25,9; Мангистауский район – 22,4%).

В области работает 18 детско-юношеских спортивных школ, в которых занимается свыше 12020 тысяч детей и школьников. Наибольшая доля занимающихся детей и школьников в возрасте от 7 до 18 лет приходится на Мангистауский район – 1,2 тыс. человек или 17,6%. Наименьшая доля в Мунайлинском районе – 0,9 тыс. человек или 4,8%. В г. Актау – 4,1 тыс. человек или 13%, в г. Жанаозен – 9,2 тыс. детей или 9,2%, в Бейнеуском районе -1,1чел. или 8,2%, в Каракиянском районе – 0,9 тыс. детей или 13,6%, в Тупкараганском районе – 4 тыс. человек или 7%.

Таблица 2. Развитие детско-юношеских спортивных школ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ед. изм. | **2014** | **2015** | **2016** |
| Количество организаций ДЮСШ | ед. | 15 | 16 | 18 |
| Количество занимающихся в ДЮСШ | чел. | 10590 | 11213 | 12020 |

В области ежегодно увеличивается количество объектов спорта, так на 1 января 2016 года общее количество объектов спорта составило 569 единицы (на 1 января 2015 года - 555 единиц), в числе которых:

|  |  |
| --- | --- |
| * спорткомплексы - 17: | г. Актау – 10;  г. Жанаозен – 3;  г. Форт-Шевченко, Тупкараганский район -2;  с.Шетпе, Мангистауский район -2;  с. Курык, Каракиянский район – 1.  с.Бейнеу, Бейнеуский район-1 |
| * стадионы – 6: | г. Актау – 2;  г. Жанаозен – 1;  с. Бейнеу, Бейнеуский район -1;  с. Шетпе, Мангистауский район -1.  с. Курык,Каракиянский район-1 |
| * плавательные бассейны – 10: | г. Актау – 6;  г. Жанаозен – 2;  с.Шетпе, Мангистауский район -1;  с. Курык, Каракиянский район – 1 |
| * спортивные залы - 214 | г.Актау – 73;  г. Жанаозен – 30;  по районам – 111. |

При этом, в отрасли имеются проблемы, сдерживающие развитие физической культуры и спорта в области. Так, остро стоит вопрос развития спортивной инфраструктуры в областном центре и в сельской местности.

В областном центре проживает более 200 тыс. человек, на которых приходится 73 спортивных зала, из которых 52 находятся в учреждениях образования. Из имеющихся в сельской местности 111 спортивных залов 75 находятся в учреждениях образования и используются для проведения учебных занятий.

Из действующих по области 19 спортивных комплексов только 6 находятся в сельской местности. В сельской местности из пяти районов только в двух имеются плавательные бассейны.

Кроме того, в 61 сельском населенном пункте работают 60 методистов по спорту. Учитывая, что 20 сел имеют число жителей менее 700 человек и нет потребности в наличии методиста по спорту, число методистов составляет 98 % от нормы.

**SWOT-анализ по физической культуре и спорту:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  увеличение охвата занимающихся физической культурой и спортом;  увеличение количества спортивных групп и секций на действующих спортивных объектах;  подготовка спортсменов - чемпионов и призеров Олимпийских игр, Азиатских игр, Чемпионатов Азии и Мира. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  слабое развитие спортивной инфраструктуры, особенно в сельской местности;  недостаточное количество спортивных залов, плавательных бассейнов и спортивных комплексов, вследствие чего недостаточно условий для развития массового, детского и молодежного спорта;  низкая заработная плата тренеров. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  активизация работы по развитию массового спорта, совершенствование и развитие форм спортивно-массовых, физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий;  развитие сети детских дворовых клубов, в том числе по физической подготовке, как основного звена занятости детей во внеурочное время;  развитие детско-юношеского спорта, расширение сети детско-юношеских спортивных школ. | **УГРОЗЫ:**  вследствие низкой оплаты труда работников бюджетных организаций в спортивном секторе происходит отток кадров и держится низкий интерес специалистов в работе в данном направлении;  из-за отсутствия достаточного количества спортивных сооружений, проведения недостаточного количества физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий в области могут увеличиться факты роста преступности среди детей, школьников и молодежи. |

**Основные проблемы в сфере физической культуры и спорта:**

недостаток спортивной инфраструктуры в областном центре и в сельских населенных пунктах с численностью населения более 3 тыс. человек;

нехватка квалифицированного персонала в спортивных школах;

недостаточное развитие сети детских дворовых клубов, в том числе по физической подготовке.

**2.1.2.6. Туризм**

Регион обладает значительным туристским потенциалом: уникальная культура[[12]](#footnote-12) (исторический туризм), наличие живописной дикой природы (экологический туризм), пляжный и круизный туризм на Каспийском море спортивный туризм, экстремальный туризм.

Наиболее развитые туристские дестинации – это города Актау, Жанаозен, Форт-Шевченко, село Шетпе. Наибольшее количество памятников архитектуры, природных объектов находятся на территории Тупкараганского, Мангистауского и Каракиянского районов – это плато Устюрт, некрополи и подземные мечети Бекет-ата, Шакпак-ата, Султан-епе и др., гора Шеркала, долина Торыш, урочища Саура, Тамшалы, впадина Карагие, залив Кендерли. Функционируют базы отдыха Кендерли, «Tree of Life», «Стигл», «Сая», «Достар».

По итогам 2016 года в регионе функционируют 83 места размещения, из них: в Мунайлинском районе функционирует один, 2 – в Каракиянском, 3 - в Мангистауском, 9 - в Тупкараганском районе, 13 – в Бейнеуском районе, 8 – в г.Жанаозен, остальные 47 – в г.Актау. В данных местах размещения насчитывается 3 035 номера, при этом единовременная вместимость составляет 5462 койко-мест. Из них: 16 – гостиницы с категориями, 44 - без категорий, прочие места проживания – 23.

Сравнительные данные развития отрасли приведены в таблицах 1 и 2. Данные не отображают явного лидирующего положения региона в отрасли. Основные причины: неразвитость инфраструктуры, менеджмента и маркетинга туристских дестинаций, партнерства между участниками процесса в регионе.

Таблица 1. Динамика показателей развития туризма за 2012-2015 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Ед.**  **изм.** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2016 к 2013, %** |
| Количество мест размещения | ед | 53 | 55 | 63 | 83 | 157 |
| Заполняемость гостиниц | % | 35,1 | 32,4 | 21,2 | 21,9 | 62 |
| Объем оказанных услуг местами размещения посетителей | млн.тенге | 5010,4 | 5097,6 | 4656,5 | 3922,2 | 78 |
| Количество посетителей въездного туризма | чел | 29162 | 29870 | 47840 | 28 114 | 96 |
| Количество посетителей внутреннего туризма | чел | 147136 | 144616 | 128228 | 163 967 | 111 |

Таблица 2. Сравнительный анализ показателей развития туризма, 2016г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Ед.**  **изм.** | **Мангистауская область** | **Атырауская область** | **Западно-Казахстанская область** | **Среднереспубликанский показатель** |
| Количество мест размещения | ед | 83 | 75 | 68 | 172 |
| Заполняемость гостиниц | % | 21,9 | 27,6 | 29,5 | 23,8 |
| Объем оказанных услуг местами размещения посетителей | млн. тенге | 3922,2 | 7086,5 | 2906,3 | 5178,3 |
| Количество посетителей въездного туризма | чел | 28 114 | 58 060 | 14 085 | 45 157 |
| Количество посетителей внутреннего туризма | чел | 163 967 | 141 943 | 72 783 | 218 454 |

В ходе реализации Программы развития территории на 2011-2015 годы достигнуты определенные результаты в развитии туристского объекта национального значения – курортной зоны Кендерли, на базе которого согласно Концепции развития туристской отрасли на территории Мангистауской и Западно-Казахстанской областей начато формирование кластера «Западный Казахстан».

В 2012 году разработан и утвержден Системный план развития курортной зоны Кендерли. За период с 2011 по 2015 годы разработаны ТЭО и ПСД объектов внешней инфраструктуры курортной зоны Кендерли и международного аэропорта Кендерли. Начаты работы по строительству автодороги и газификации курортной зоны, развитию туристской и транспортной инфраструктуры, продвижении туристских продуктов, подготовке кадров.

За этот период развитие туристской инфраструктуры в регионе осуществлялось за счет открытия новых гостиниц: 5 - в г.Актау, 3 - в г.Жанаозен, 5 – в Бейнеуском районе, развлекательных центров в городах Актау и Жанаозен, баз отдыха «Tree of Life», «SunSet», детского оздоровительного лагеря «Акбобек» в заливе Кендерли, построенного АО «РД «Казмунайгаз». В Мангистауском районе в с.Шетпе при участии НПО «ЭкоМангистау» открыт гостевой дом, а также комплекс «Карашанырак» на территории историко-культурного комплекса «Отпан-тау». Проведена работа по благоустройству урочища Саура в Тупкараганском районе и набережной города Актау.

Создан веб-сайт управления туризма, проведены международный форум по вопросам развития туризма в Прикаспийском регионе, международный форум по вопросам развития гостиничного бизнеса, международная научно-практическая конференция, инфотуры для международных туроператоров и представителей СМИ. Разработана и продолжает совершенствоваться туристская карта области. Начата разработка нового туристского маршрута «7 лиманов Тупкарагана». Ведется работа по внесению Устюртского заповедника и природных объектов Мангистау в список объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Совместно с НПО осуществляется организация экскурсий по региону для школьников и для детей из малообеспеченных семей.

Открытый в 2009 году Мангистауский колледж туризма является единственным в республике учебным заведением, на базе которого осуществляется подготовка кадров для туристического и ресторанного бизнеса на международном уровне с привлечением к подготовке кадров зарубежных специалистов.

В целях улучшения показателей в 2016 году был подписан Меморандум о сотрудничестве между акиматом Мангистауской области и АО «Фонд поддержки предпринимательства «Даму» по поддержке малого и среднего предпринимательства в сфере туризма. В рамках Меморандума банками-партнерами профинансировано 12 проектов на 900 млн. тенге. В результате реализации всех проектов будет создано порядка 195 рабочих мест.

В рамках реализации проекта «Региональное развитие Казахстана» совместно с Евросоюзом, в целях развития малого и среднего бизнеса в сфере туризма, разработана Стратегия развития туризма Мангистауской области на 2016-2020 годы.

В марте 2016 года для туроператоров и турагентов региона проведен **с**еминар-тренинг по вопросам привлечения туристов в рамках подготовки и проведения международной специализированной выставки «ЭКСПО-2017».

В целях продвижения туристского потенциала региона представители области в составе казахстанской делегации приняли участие в Международной Московской туристской выставке «MITT - 2016», на которой состоялась презентация туристского потенциала области. Туристский потенциал области был также представлен и на Казахстанских туристских выставках КИТФ-2016 в г.Алматы и Астана-Отдых в г.Астана.

В апреле 2016 г. проведен инфотур для казахстанских туроператоров, по итогам которого заключены договора между ТОО «Турист» и туроператорами Астаны и Алматы. Для привлечения большего количества туристов в регион проведены инфотуры для иностранных туроператоров Германии, Швейцарии, Италии, России, Японии, Китая. Организован инфотур для туроператоров г.Екатеринбург (Россия) по линии Астана ЭКСПО-2017.

В 2016 году впервые в нашу область прибыл туристский поезд «Orient Silk Road Express» - «Экспресс Жібек жолы» с туристами из Германии и Швейцарии, которые прибыли в 2 этапа в количестве 95 человек и для них организованы экскурсии в города Актау и Форт-Шевченко, в подземный мечеть Шакпак-ата, на гору Шеркала и другие достопримечательные места региона.

С 3 сентября по 27 сентября 2016 года проведена Неделя туризма, посвященная 25-летию Независимости Казахстана, в рамках которой проведены семинары, конкурсы декоративно-прикладного искусства, международный туристский форум, конкурс «Королева Каспия», спортивные соревнования по мас-реслингу. Организованы экскурсионные мероприятия для школьников и молодежи по линии государственного социального заказа.

В сентябре 2016 г. на казахстанской туристской выставке «Астана-Отдых 2016» управлением туризма был проведен семинар-презентация на тему: «Презентация туристского потенциала Мангистауской области», где посетители выставки смогли ознакомиться богатствами природных объектов и святых мест Западного Казахстана.

В ходе презентации была подробно раскрыта тема об особенностях отдыха в Мангистау, а именно: об экотуризме, об экстремальных видах отдыха, об отдыхе с детьми и семьи. Вместе с этим презентовали первое мобильное приложение в сфере туризма Мангистауской области MTravel (Mangystau Travel).

**SWOT анализ развития туризма:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| поддержка на национальном уровне развития проекта Кендерли;  положительная динамика развития мест размещения;  сотрудничество с Мангистауским колледжем туризма;  продвижение турпродуктов через веб-сайт управления туризма. | слабый менеджмент дестинаций;  отсутствие внешней инфраструктуры к вновь создаваемым и существующим туристским объектам и маршрутам;  недифференцированные туристические услуги;  низкое качество туристических услуг;  слабая координация субъектов туризма;  высокая ценовая политика. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:** | **УГРОЗЫ:** |
| уникальные природные условия области (Каспийское море, плато Устюрт) и культурно-исторические достопримечательности;  развитие в качестве центра Западно -Казахстанского туристского кластера, вошедшего в Концепцию развития туристского кластера РК до 2020 года;  привлечение иностранных инвесторов;  развитие детско-юношеского туризма и обучение гидов в рамках Программы развития сферы услуг в РК;  участие в мероприятиях ЭКСПО-2017. | низкий уровень инвестиционной активности;  ухудшение экологической обстановки из-за промышленных отходов;  сокращение бюджетных расходов;  сокращение объемов внутреннего и въездного туризма вследствие ухудшения мировой макроэкономической ситуации. |

**Основные проблемы развития туризма**:

высокий уровень цен на основные туристические продукты;

низкий уровень доступности к основным туристическим объектам, в том числе для людей с ограниченными возможностями;

низкое качество туристских услуг;

износ части туристических объектов размещения;

недостаточное оснащение туристской инфраструктуры – паркинги, биотуалеты;

недостаточный уровень профессиональной подготовки специалистов, занятых в отрасли;

недостаточно развита инициатива местных предпринимателей по развитию и диверсификации туристических продуктов;

слабо развит партнерский подход для обсуждения и планирования развития туризма.

**2.1.2.7. Развитие трехязычия**

За период реализации ПРТ на 2016-2020 годы деятельность по развитию языков была направлена на обеспечение функционирования государственного языка как важнейшего фактора укрепления национального единства при сохранении языков всех этносов, живущих в регионе. В результате за 2012-2016 годы доля взрослого населения, владеющего государственным языком, увеличилась с 75 до 93,4%. Социологические опросы по доле взрослого населения, владеющего английским языком, начали проводиться только с 2014 года (2014 год - 4,72%, 2015 год – 6%, 2016 год – 8,2%), доля взрослого населения, владеющего тремя языками, в 2016 году – 7 %.

Достигнута положительная тенденция доли государственного языка в документообороте государственных органов области. За период реализации ПРТ с 2016 по 2020 годы удельный объем делопроизводства на казахском языке в государственных органах возрос с 96% до 99%.

Изучение казахского языка проводится на базе центров обучения языкам, оснащенных современными средствами обучения и учебно-методическими пособиями. В 2014 году начата оценка знаний госслужащих по учебной программе «КАЗТЕСТ» (более 60% прошедших тестирование имеют уровень средний и выше среднего). В 2016 году всего 1754 человек прошли диагностическое тестирование. В 2016 году обучались государственному и английскому языкам всего 250 государственных служащих и сотрудников организаций, оказывающих государственные услуги.

В рамках оказания методической и практической помощи государственным и негосударственным учреждениям области роздано свыше 3000 экземпляров учебно-методической литературы.

На начало 2017 года количество дошкольных учреждений с казахским языком воспитания и обучения составило 191 из 251 (их посещает 71% контингента детей). Сведения о распространении государственного языка в общеобразовательных школах представлены в таблице 1.

Таблица 1. Численность учащихся общеобразовательных школ по языкам обучения \*

на начало учебного года, человек

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Язык обучения** | **2012/2013 годы** | **2013/2014 годы** | **2014/2015 годы** | **2015/2016** |
| **казахский** | 83 166 | 75 282 | 92 061 | 97 980 |
| **русский** | 12 951 | 13 676 | 14 073 | 14 817 |

\* Без школ для детей с ограниченными возможностями в развитии

В регионе созданы условия для изучения и развития языков этнических групп. При 20-ти национально-культурных центрах области работают 6 воскресных школ (татарская, азербайджанская, корейская, лакская, лезгинская и чеченская). Воскресными школами охвачено свыше 117 слушателей.

В целях развития и пропаганды языков народа Казахстана ежегодно проводится областной фестиваль языков народа Казахстана, форум «Мәңгілік ел-мәртебелі тіл», форум полиглотов «Көп тіл білу-заман талабы», отборочные туры республиканских конкурсов на знание государственного языка среди представителей неказахской национальности и на знание русского языка среди молодежи казахской национальности.

Согласно статье Президенда РК «Болашаққа бағдар: рухани жаңғыру» переход казахского алфавита на латиницу стало самой обсуждаемой темой на сегодняшний день. В этой связи ведутся разъяснительные работы по переходу на латинский алфавит.

В Мангистауской области функционирует центр адаптации и интеграции оралманов, который предусматривает обучение оралманов государственному и русскому языкам, основам законодательства Республики Казахстан, что способствует стабильному развитию языкового пространства области.

Приняты меры по приведению визуальной информации и рекламы в населенных пунктах в соответствие с требованиями Закона Республики Казахстан «О языках», выявлено 45 случаев нарушений в наружной рекламе, средствах массовой информации.

**SWOT-анализ по развитию трехязычия:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| доля государственного языка в документообороте государственных органов области составляет 99%;  создана система методического обеспечения обучения государстве-нному языку;  обеспечено создание и внедрение новых информационных технологий в процесс обучения государственному языку;  созданы условия для изучения и развития языков этнических групп, проживающих в регионе;  увеличение численности населения, владеющего государственным языком;  высокий уровень поддержки населением области проводимой языковой политики. | отсутствие единых стандартов обучения государственному языку;  недостаточная нормативно-правовая обеспеченность языковой сферы;  недостаточная степень функционирования государственного языка во всех сферах общественной жизни;  региональный центр обучения языкам подлежит приватизации;  отсутствие возможности на проведение проверки в визуальной информации объектов частных предпринимателей в связи с объявлением моратория. |
| **УГРОЗЫ:** | **ВОЗМОЖНОСТИ:** |
| высокая миграционная подвижность, резкий рост численности населения области в последние годы, большой приток в область оралманов, а также жителей из других регионов страны, что при отсутствии разносторонней экономической и социальной политики адаптации может снизить эффект языковой политики. | повышение роли государственного языка во всех сферах жизни общества;  внедрение государственного языка в социально-коммуникативное пространство при сохранении языкового многообразия;  сохранение и укрепление лингвистического капитала казахстанцев. |

**Основные проблемы по развитию трехязычия:**

недостаточная степень функционирования государственного языка во всех сферах общественной жизни (в национальных компаниях, акционерных обществах, частных структурах);

недостаточно развитая инфраструктура обучения языкам;

региональный центр обучения языкам подлежит приватизации.

**2.1.2.8. Внутренняя политика**

**Взаимодействие с НПО**

В Мангистауской области зарегистрированы 502 неправительственных организаций, из них наиболее активны – 90. В работе неправительственного сектора различной направленности задействовано свыше 1,5 тыс. человек, занимающих активную гражданскую позицию.

За 2012-2016 годы количество НПО, привлеченных к реализации социально значимых проектов в рамках государственного социального заказа, выросло в 3 раза (с 28 в 2012 году до 87 в 2016 году), а выделенная сумма для реализации данных проектов - в 5 раз (с 50,1 млн. тенге в 2012 году до 238 817 млн. тенге в 2016 году).

Субъектами НПО за 2012-2016 годы было реализовано 390 проектов по разным направлениям.

Для определения основных приоритетов и выработки рекомендаций при акимате области работает консультативно-совещательный орган - Совет по взаимодействию и сотрудничеству с НПО.

**Взаимодействие с политическими партиями**

В области представлены филиалы 6 политических партий: партия «НурОтан», Демократическая партия Казахстана «АкЖол», Коммунистическая народная партия Казахстана, партия «Ауыл», партия «Бірлік» и Общенациональная социал-демократическая партия.

По состоянию на 01.10.2017 года в городах и районах действуют 16 филиалов политических партий, из них количество филиалов партии «НурОтан» - 7, КНПК - 2 и партия «Ауыл» – 7.

**Межэтнические и межконфессиональные отношения**

В деле укрепления внутриполитической стабильности в Мангистауской области, в решении вопросов гармонизации межнациональных отношений и ряде социальных вопросов большую роль играет Ассамблея народа Казахстана Мангистауской области. Ассамблея координирует и направляет деятельность 20 этно-культурных объединений. Общее число членов АНК Мангистауской области составляет 93 человека. Члены АНК также представлены в большинстве консультативно-совещательных органов при акимате области. В целях реализации поручения Президента РК создано государственное предприятие «Дом дружбы» по координации деятельности национально-культурных центров и единения разных этносов региона.

**Информационная политика**

Количество печатных и электронных СМИ, выполняющих государственный информационный заказ, составило в 2016 году - 13 ед. (в 2015 году - 19 ед., в 2014 году – 19 ед.). По состоянию на 06.10.2017 года в Мангистауской области на учет поставлено 42 СМИ, из них электронные – 14, печатные – 28. Функционирует ТОО «Мангистау Медиа», объединяющий 9 государственных СМИ. Ведущими СМИ региона являются телеканал «Казахстан-Актау», газеты «Маңғыстау», «Огни Мангистау», «Лада» и «Тумба».

Областной телеканал «Қазақстан-Ақтау» вещает 14 часов в сутки и охватывает все населенные пункты области. С октября 2013 года в цифровом и аналоговом формате вещает телеканал «Казахстан-Жанаозен».

В целях охвата государственным информационным заказом региональных СМИ за 2014-2016 годы выделены из бюджета 1170,7 млн.тенге.

**Гендерная политика**

Необходимо отметить, что роль женщин в регионе весьма значительная. В Мангистауской области в различных сферах работают свыше 12 000 женщин-руководителей.

В регионе действуют 12 активных гендерных НПО. Разработан план по продвижению женских инициатив.

**SWOT-анализ по внутренней политике:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  обеспечен рост объемов финансирования на реализацию госсоцзаказа НПО области, государственной информационной политики;  активно функционируют региональные ресурсные центры для неправительственных организаций в городах и районах области;  увеличено количество действующих НПО в сельской местности;  налажена комплексная система взаимодействия государственных органов с ведущими областными, городскими и районными СМИ на основе сотрудничества. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  низкий уровень развития неправительственного сектора на районном уровне;  недостаточно высокий уровень использования новых информационных технологий при проведении информационно-пропагандистской работы;  отсутствие единых критериев оценки качества исполнения социально-значимых проектов;  низкая правовая грамотность журналистских кадров. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  дальнейшее углубление социального партнерства государства и НПО;  повышение эффективности деятельности сессии Ассамблеи народа Казахстана Мангистауской области, создание Дома дружбы;  своевременное выявление проявлений потенциальных очагов социальной напряженности и принятие соответствующих превентивных мер по их устранению | **УГРОЗЫ:**  снижение уровня социального оптимизма у населения области;  выход материалов в негосударственных СМИ, направленных на дестабилизацию общественно-политической жизни региона. |

**Основные проблемы в сфере внутренней политики:**

низкий уровень взаимодействия районных акиматов с НПО и СМИ;

недостаточно высокий уровень использования новых информационных технологий при проведении информационно-пропагандистской работы;

отсутствие четкого видения и механизма мониторинга и оценки эффективности реализации социально-значимых проектов;

недостаток квалифицированных журналистских кадров;

недостаточное взаимодействие НПО и СМИ в целях формирования гражданской активности и ответственности населения.

**2.1.3. Направление. Общественная безопасность и правопорядок**

**2.1.3.1. Общественная безопасность**

**Правопорядок**

Основным показателем деятельности органов внутренних дел является статистика по криминогенной ситуации в области.

Таблица 1. Динамика показателей зарегистрированных преступлений региона в сравнении с другими областями и РК

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Общее кол-во преступлений** | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| **Мангистауская область** | 30 361 | 4 368 | 6 380 | 6 334 | 6 678 | 6 601 |
| **Атырауская область** | 41 074 | 6 192 | 7 637 | 7 644 | 10 085 | 9 516 |
| **Кызылординская область** | 51 009 | 9 784 | 11 300 | 9 927 | 11 120 | 8 878 |
| **Республика Казахстан** | 1 673 477 | 276 008 | 347 614 | 332 327 | 368 679 | 348 849 |

За период 2012 - 2016 годы наблюдается рост общего числа зарегистрированных преступлений на 51,1% *(по РК на 26,4%)* или на 2233 факта.

Рост преступлений объясняется резким ростом численности населения, а также повышением эффективности работы по прозрачности регистрации преступлений, то есть все выявленные преступления, несмотря на квалификацию (тяжесть), регистрируются.

Таблица 2. Динамика показателей преступности по Мангистауской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Уровень преступности на 10 тысяч населения в разрезе ГУРОВД Мангистауской области** | | | | | |
| **ГУРОВД** | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год |
| **ДВД МО** | 76,9% | 108,6% | 104,3% | 109% | 103% |
| **г. Актау** | 140,7% | 172,2% | 157,1% | 179,2% | 169,0% |
| **г.Жанаозен** | 73,7% | 134,4% | 139,2% | 127,9% | 89,3% |
| **Бейнеуский район** | 24,8% | 28,5% | 34,6% | 53,8% | 49,9% |
| **Каракиянский район** | 53,2% | 84,3% | 50,7% | 79,6% | 83,6% |
| **Мунайлинский район** | 27,0% | 46,1% | 54,7% | 69,8% | 79,7% |
| **Мангистауский район** | 38,3% | 64,5% | 62,7% | 59,1% | 48,4% |
| **Тупкараганский район** | 49,1% | 92,3% | 86,2% | 74,2% | 101,96% |

За 2016 год на территории области подразделениями ДВД области было организовано и проведено свыше 60-ти оперативно-профилактических мероприятий, таких как: «Правопорядок», «Автобус», «Безопасная дорога», «Пьяный водитель-преступник!», «Пробационный контроль», «Рецидив», «Быт», «Учет», «Дисциплина в школе», «Подросток», «Дети в ночном городе», «Внимание-Дети!», «Кару», «Мигрант» и другие, что в целом положительно отразилось на криминогенной ситуации в регионе.

Динамика раскрываемости преступлений за 2013-2016 годы по ДВД области представлена в таблице 3. В 2016 году зафиксирован рост раскрываемости преступлений на 2,2% *(с 50,8% до 53,0%)*.

Таблица 3. Динамика раскрытых преступлений за 2013-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Общее количество преступлений** | | | | **Из них преступлений:** | | | | | | | | |
| **Тяжких** | | | | **Особо-тяжких** | | | | |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2013** | **2014** | **2015** | | **2016** |
| **Мангистауская область** | 742 | 497 | 697 | 692 | 635 | 448 | 647 | 643 | 62 | 49 | 50 | | 49 |
| **Республика Казахстан** | 33199 | 27614 | 27225 | 25843 | 30805 | 25639 | 25255 | 24115 | 2394 | 1975 | 1970 | 1728 | |

Таблица 4. Раскрываемость преступлений за 2012-2015 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Убийства** | | | | | **Тяжкие телесные повреждения** | | | | | **Хулиганства** | | | | |
|  | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| **МО** | 37 | 35 | 22 | 21 | 34 | 55 | 40 | 34 | 37 | 47 | 454 | 774 | 795 | 763 | 511 |
| **РК** | 1263 | 1118 | 902 | 860 | 853 | 2459 | 1777 | 1538 | 2251 | 2159 | 17351 | 29983 | 25489 | 21984 | 13796 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Грабежи** | | | | | **Кражи чужого имущества** | | | | |
| **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| 366 | 353 | 239 | 217 | 173 | 2456 | 3349 | 3334 | 3228 | 3290 |
| 20259 | 18829 | 14315 | 12179 | 11016 | 178426 | 210176 | 206983 | 208630 | 215395 |

Реализуется комплекс организационно - практических мер по стабилизации оперативной обстановки в общественных местах и на улицах населенных пунктов. Увеличено число сотрудников по охране общественного порядка и обеспечению безопасности дорожного движения, полностью пересмотрены имеющиеся маршруты патрулирования, увеличилось количество автопатрулей.

На территории области разработаны 263 маршрута патрулирования, в т.ч. 183 пеших (г.Актау - 82, г.Жанаозен -23), 55 автомобильных (г.Актау – 15, г.Жанаозен – 14), 18 конных, 6 стационарных постов полиции, а также 1 заградительный пост «Рубеж».

За 2016 г. с участием общественных формирований выявлено 700 административных правонарушений (2012г. - 485, 2013г. – 310, 2014г. – 360, 2015г. - 437) и раскрыто с их участием - 23 преступления (2012г. - 25, 2013г. – 19, 2014г. – 35, 2015г. - 17).

При поддержке местных исполнительных органов уровень оснащенности органов внутренних дел был значительно улучшен и по основным направлениям доведен до норм положенности.

Активно применяются новейшие технические средства.

Так, в рамках развития сети камер видеонаблюдения, по области функционируют 172 камеры (Актау – 134, Жанаозен – 38).

За 2016 год с помощью камер видеонаблюдения ЦОУ УВД г.Актау и Жанаозен раскрыто 210 преступлений (Актау – 177, Жанаозен – 33) и выявлено 30 тыс. 271 адм.правонарушений (Актау – 21 348, Жанаозен – 8).

**Дорожная безопасность**

В 2016 году по сравнению с 2012 годом количество погибших в ДТП людей возросло на 22,8% (с 79 до 97). Вместе с тем снизилось количество ДТП на 6,4% (с 359 до 336) и раненых в них людей на 7,2% (с 456 до 423).

Наиболее аварийно-опасным является участок автодороги республиканского значения «Жетыбай-Жанаозен», с шириной проезжей части – 6 метров, что способствует совершению ДТП с тяжкими последствиями. В целях снижения аварийности на данном участке автодороги установлено 6 билбордов по безопасности дорожного движения, а также организовано круглосуточное патрулирование нарядов патрульной полиции в составе 4-х экипажей. Наряду с этим на всех аварийно-опасных участках загородных дорог ограничен скоростной режим движения до 60 км/ч.

Таблица 5. Уровень дорожно-транспортных происшествий на 10 тысяч единиц автотранспорта в разрезе ГУРОВД области, (%)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| ДВД | 25,3 | 30,3 | 23,5 | 23,0 | 19,3 |
| г.Актау | 12,3 | 17,5 | 8,4 | 13,3 | 11,7 |
| г.Жанаозен | 38,1 | 34,4 | 27,8 | 23,6 | 21,6 |
| Бейнеуский район | 32,8 | 42,0 | 28,2 | 27,0 | 24,2 |
| Каракиянский район | 61,6 | 81,4 | 54,2 | 53,3 | 35,1 |
| Мунайлинский район | 64,8 | 78,1 | 85,5 | 28,0 | 26,6 |
| Мангистауский район | 29,3 | 37,0 | 50,3 | 48,4 | 32,1 |
| Тупкараганский район | 39,4 | 46,6 | 36,2 | 42,6 | 31,6 |

За период 2012 – 2016 годы в области зафиксировано снижение ДТП на 6,0 п.п., в том числе: в г.Актау – на 0,6 п.п., г.Жанаозен – на 16,5 п.п., Бейнеуском районе – 8,6 п.п., в Тупкараганском районе – на 7,8 п.п., Каракиянском районе – на 26,5 п.п., Мунайлинском районе – на 38,2 п.п., что связано с проведением ряда оперативно-профилактических и рейдовых мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения на территории области.

Вместе с тем, допущен рост в Мангистауском районе на 2,8 п.п.

Таблица 6. Динамика пресеченных и выявленных нарушений ПДД региона

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012** | **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **Темп роста, %** |
| Общее количество нарушений | 78250 | 76 379 | 111 696 | 126 414 | 127 599 | 63,1% |
| Из них нарушения: |  |  |  |  |  |  |
| в состоянии алкогольного опьянения | 1972 | 1 971 | 1 869 | 1 919 | 1 915 | -2,9% |
| выезд на полосу встречного движения | 551 | 689 | 617 | 763 | 898 | 63,0% |
| превышение установленной скорости движения | 8360 | 8 427 | 10 040 | 12 626 | 14 168 | 69,5% |

Из таблицы 6 видно, что показатель общего количества нарушений ПДД за 2016 год увеличился почти в 1,5 раза по сравнению с 2012 годом.

**SWOT-анализ по общественной безопасности:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  рост выявлений правонарушений дорожной безопасности в связи с улучшением материально-технической оснащенности подразделений внутренних дел, в том числе административной полиции;  предотвращение преступлений, совершаемых в общественных местах, в том числе на улицах, а также раскрытие преступлений по горячим следам в рамках работы ЦОУ в г. Актау и г.Жанаозен и внедрения систем видеоконтроля на улицах и в общественных местах;  уменьшение количества мелких правонарушений за счет привлечения граждан к охране общественного порядка. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  низкий уровень профилактики бытовых преступлений (треть совершаемых убийств и причинений тяжкого вреда здоровью совершается на бытовой почве, как правило, при злоупотреблении алкоголем);  плохое состояние дорог республиканского и местного значения, требующих увеличения ширины проезжей части, оборудования их барьерными ограждениями, дорожной разметкой;  низкая транспортная дисциплина участников дорожного движения, требующая существенного улучшения системы подготовки водителей. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  дальнейшее развитие института «школьных» инспекторов полиции;  создание системы профилактики правонарушений с опорой на население и институты гражданского общества региона;  развитие транспортной инфраструктуры, реконструкция, строительство и ремонт автомобильных дорог области для сокращения количества аварий на автодорогах области. | **УГРОЗЫ:**  трудности в экономике, неполная занятость части населения может влиять на рост количества грабежей, краж и других корыстно насильственных преступлений, особенно среди молодежи региона;  возможность рецидивов вследствие отсутствия полноценной системы социальной адаптации и реабилитации лиц, освободившихся из мест лишения свободы;  нестабильная социально-политическая обстановка в сопредельных с областью государствах, которая способствует росту миграционных потоков и сопутствующих им преступлений |

**Основные проблемы по общественной безопасности:**

недостаточное материально-техническое оснащение органов внутренних дел;

недостаточная работа среди несовершеннолетних по профилактике преступности;

отсутствие муниципальной полиции или подотчетности административной полиции местным исполнительным органам;

низкая транспортная дисциплина участников дорожного движения, прежде всего, водителей транспортных средств.

**2.1.3.2. Гражданская оборона, предупреждение чрезвычайных ситуаций**

Особенностью Мангистауской области является предрасположенность к возникновению разных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. К ним отнесены разрушительные землетрясения, возможность аварий на ТОО «МАЭК-Казатомпром», ТОО «КазАзот», ТОО «КазГПЗ», взрывы газо-воздушных смесей, затопление территорий на северном побережье Каспийского моря в районе нефтяных месторождений Каламкас, Каражанбас, сильные ураганные ветры, очаги эпидемии и эпизотии и др.

Таблица 1. Динамика чрезвычайных ситуаций Мангистауской области за 2012-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Количество**  **чрезвычайных ситуаций** | | **Пострадало,**  **человек** | | **Из них погибло,**  **человек** | |
| Среднереспуб. Показ. | Мангист. Обл. | Среднереспуб. Показ. | Мангист. Обл. | Среднереспуб. Показ. | Мангист.обл. |
| **2012 год** | 1 616 | 28 | 2 261 | 122 | 1 162 | 36 |
| **2013 год** | 1 550 | 34 | 2 372 | 85 | 1 299 | 32 |
| **2014 год** | 1 750 | 23 | 2 337 | 45 | 1 177 | 19 |
| **2015 год** | 2 782 | 125 | 2 469 | 42 | 1 222 | 30 |
| **2016 год** | 2 184 | 265 | 2 357 | 34 | 1 184 | 16 |

На [территории](http://www.emer.kz/conditions/analysis/imkol_chs.gif) области в 2016 году [зарегистрирован](http://www.emer.kz/conditions/analysis/impo_chs.gif)ы 265 ЧС (2015 г. – 125) природного и техногенного характера, увеличение в 2,12 раза. При этом [пострадал](http://www.emer.kz/conditions/analysis/impoctrad.gif)и 34 человека (2015 г. - 42), из числа пострадавших погибли 16 человек (2015г. - 30).

Резкий рост количества ЧС связан с изменением критериев их учета и регистрации в целом по республике. Расширен перечень регистрируемых видов ЧС, в том числе учитываются мелкие пожары (возгорание мусора, травы и т.д.).

Из общего числа ЧС за 2016 год количество учтенных пожаров составляет 240 ед. Материальный ущерб от пожаров составил 58 млн. 310 тыс. тенге, что по сравнению с 2015 годом меньше в 2,3 раза (в 2015 году – 135 млн. тенге). При этом на пожарах погибли 4 человека (2015 г. – 5), уменьшение в 1,25 раза. Травмировано 4 человека (2015 г.- 12 человек), уменьшение на 33%.

Основными причинами пожаров являются нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электроприборов, при производстве электросварочных и других огневых работ, шалость детей с огнем, неисправность топливных и электрических систем на автотранспорте.

В данное время в области наблюдается недостаточное количество пожарных депо, что противоречит строительным нормам и отрицательно сказывается на скором прибытии подразделений к месту пожаров.

Противопожарную защиту города Актау осуществляют 3 пожарных подразделений, дислоцируемых в одном районе города (22-23 микрорайонах), на вооружении которых имеются 34 единицы пожарной техники. Из них 2 пожарные части расположены в одном приспособленном здании, не соответствующем требуемым нормам.

**Сведения о происшествиях на воде**

Рисунок 2. Динамика происшествий на воде

За 2016 год зарегистрированы 6 ЧС на воде (в 2015 г. - 13), снижение на 64%; при ЧС утонули 6 человек (2015 год – 18 чел.). Спасено 18 человек, из них 1 ребенок (в 2015 г. - 20 человек).

Все вышеперечисленные случаи произошли в связи с несоблюдением правил безопасности на воде: при ловле рыбы, купания на опасных участках и в неустановленных местах.

В целях профилактических мер по минимизации случаев ЧС на воде сотрудниками городских и районных служб ЧС совместно с сотрудниками спасательных станций проводилась активная работа в купальный сезон, организованы процессы наблюдения и контроля на опасных морских участках, проведено 758 рейдов и патрулирований (в 2015 году - 1225).

ГУ «Оперативно-спасательный отряд» не имеет собственного административного здания, личный состав размещен в приспособленных помещениях. Разработано ПСД на строительство водно - спасательной станции в г.Актау (в районе п.Приморский). Прорабатывается вопрос финансирования строительства в 2018-2019 годах.

В рамках предупреждения чрезвычайных ситуаций за 2012-2016 годы проведен комплекс превентивных мер.

Для предупреждения возможной чрезвычайной ситуации в районе села Шетпе построены 4 земляных вала общей протяженностью 8 км. На месторождениях Каламкас и Каражанбас имеются 2 защитные дамбы (протяженностью 46,6 км) от нагонных волн Каспия.

Закончено строительство двух трассовых медико-спасательных пунктов: на трассе «Доссор-Актау» вблизи с.Бейнеу и на развязке дорог «Актау-Жанаозен» и «Мунайшы-Шетпе» вблизи с. Мунайшы.

В области на 1 января 2017 года имеется 8 020 шт. материальных ценностей мобилизационного резерва акима области (СИЗ), в том числе в г.Жанаозен – 232 шт. (СИЗ приобретены в 2015-2016 гг.).

Для обеспечения эвакуационных мероприятий постановлением акимата области от 26 апреля 2016 года №109 создана Эвакуационная комиссия области. Аналогичные комиссии имеются во всех городах и районах.

Для обеспечения постоянной готовности городского запасного пульта управления в 2016 году выделено 74 млн. тенге на проведение капитального ремонта, которое сейчас находится на стадии завершения.

Для выполнения специальных мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС сформирована группировка сил и средств формирования гражданской защиты в количестве 843 человек и 127 единиц техники, 10 плавательных средств (ОСО) и 31 мотопомп (27 единиц МИО и 14 единиц ДЧС). Также при необходимости будут привлекаться силы и средства 7 отрядов экстренного реагирования с личным составом 575 человек и 112 единиц техники. На случаи паводков созданы запасы в количестве 1145 тонн инертных материалов, 1252 тонн ГСМ, 1050 штук мешкотары и заключены 87 договоров между акиматами и организациями на предоставление продуктов питания.

В целях обучения населения применяются современные формы обучения и технические средства, к примеру: республиканские учения «Көктем-2016», «Қыс-2016», «Қорғау-2016», «Ағын-2016».

Спланированы и осуществляются в соответствии с действующими нормативными правовыми и методическими документами мероприятия по инженерной, радиационной, химической и медицинской защите населения.

**SWOT-анализ по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ**  уменьшение по сравнению с 2012 годом числа ЧС на 14,3%, пострадавших – на 62,3%, погибших – на 55,5%;  наличие в области эффективной системы по предупреждению и ликвидации бедствий;  работа, проводимая по улучшению материально-технической базы органов ЧС. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ**  отсутствие в населенных пунктах области подразделений противопожарной службы;  слабая оснащенность оборудованием и техникой спасательных служб. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ**  совершенствование подсистемы Гражданской защиты;  принятие превентивных мер по защите населения и территории области от чрезвычайных ситуаций. | **УГРОЗЫ**  предрасположенность территории к возникновению чрезвычайных ситуаций техногенного характера;  угроза землетрясения;  возникновение чрезвычайной ситуации вследствие освоения природных углеводородов на акватории Каспийского моря. |

**Основные проблемы в отрасли:**

слабое материально-техническое обеспечение и слабая подготовка органов управления и сил по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны;

основной фонд защитных сооружений был накоплен до 1990 года и эксплуатируется более 25-30 лет. Происходит постоянный износ основных средств, оборудования и механизмов, нарушается гидроизоляция, что приводит к подтапливанию грунтовыми водами агрессивного характера;

необходимость создания пожарных постов в сельской местности, где отсутствует государственная противопожарная служба.

**2.1.4. Направление. Ифраструктура**

**2.1.4.1. Связь и коммуникации**

**Телекоммуникации и связь**

За 2013-2016 годы объем услуг связи по области увеличился с 8926,0 млн. тенге до 10960,0 млн. тенге. ИФО услуг связи составил в 2013 году 107,6%, в 2014 году - 94,9%, 2015 году – 119,2%, в 2016 году – 136,2%. Сеть телекоммуникаций Мангистауской области в основном представляет АО «Казахтелеком». Кроме того, услуги связи в области осуществляют ТОО «Хазаринформ», АО «SKY Silk», ТОО «Бикада».

Достигнут 100% уровень цифровизации местной телефонной связи. Все населенные пункты области с численностью от 1000 человек и более обеспечены услугами мобильной связи на 100%.

За период с 2014 года по Мунайлинскому району было построено и введено 10 шкафов мультисервисного доступа с номерной ёмкостью порядком более 4 000. По г.Актау в рамках проекта «Строительство сетей FTTH» расширены существующие сети оптической линии связи в 2014 году на 6 807 портов и в 2015 году - на 1800 портов ШПД, в 2016 году – 688 портов.

Построена ВОЛС от райцентра Мангистау до села Баянды с установкой оптических систем передач.

В рамках реализации проекта «Внедрение сетей LTE/GSM/UMTS на территории РК в 2012-2021 гг.» в области за 2013 и 2016 годы введены в эксплуатацию 154 базовых станций: в областном центре и пригороде г.Актау – 89 БС; г.Жанаозен – 26 БС; Мунайлинском районе – 15 БС; Каракиянском районе – 5 БС (Курык, Жетыбай, Мунайши, Бостан, Кызылсай); Мангистауском районе – 7 БС (Шетпе); Тупкараганском районе – 12 БС (Форт-Шевченко), Баутино, Акшукур, Саин).

В 2017 году планируется принять на техническое обслуживание 40 базовых станций от ТОО «МТС» в рамках программы конвергенции услуг.

Для предоставления услуг цифрового телевидения ID TV в сельских населенных пунктах ниже райцентра произведена модернизация систем передач Бейнеуского района (замена оборудования PHD на SDH в направлениях Бейнеу-Сынгырлау-Акжигит и Бейнеу-Корколь-Опорный, и замена 8-ми портовых DSLAM на 64 портовые).

К услугам широкополосного доступа к сети Интернет подключены все школы области. В 8 сельских школах, где отсутствуют наземные линии связи, для подключения к сети Интернет установлены спутниковые станции Sky Edg.

Транспортная среда ниже районных центров организована по волоконно-оптическим линиям связи до 24 сельских населенных пунктов. Для внедрения ситемы электронного обучения (e-learning) в области были проложены волоконно-оптические линии связи до 61-го объекта образования, что позволяет предоставлять доступ к сети Интернет со скоростью до 10 Мбит/с, по остальным объектам образования построены медные линии, которые позволяют предоставлять доступ к сети Интернет до 4 Мбит/с.

В рамках реализации проекта системы электронного образования «Е-learning»: в 2012 году подключено 18 школ, все по 10 Мбит/с; в 2013 году – 27 школ, 10 Мбит/с; в 2014 году – 38 школ, из них 30 школ - 4Мбит/с, 8 школ - 10 Мбит/с; в 2015 году – 51 школа, из них 42 школы - 10 Мбит/С, 9 школ - 4 Мбит/с; в 2016 году – 25 школ, из них 16 школ - 10 Мбит/с, 9 школ - 4Мбит/с.

По Мангистауской области действуют и оказывают услуги 40 отделений и 20 пунктов почтовой связи АО «Казпочта».

**SWOT-анализ по телекоммуникации и связи:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  развитие телекоммуникационных сетей в сельских населенных пунктах области;  реализация проектов по проведению оптоволоконной сети для обеспечения доступа к сети Интернет. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  отдаленность некоторых населенных пунктов области для проведения оптоволоконной сети;  невозможность обеспечения интернет-услугами малых населенных пунктов с численностью жителей до 1000 человек в связи с дороговизной проектов. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  дальнейшее развитие телекоммуникационных систем;  повышение качества обслуживания телекоммуникационных операторов. | **УГРОЗЫ:**  недофинансирование мероприятий по развитию информационных систем, почтовой связи. |

**Основные проблемы в сфере связи и коммуникаций:**

отсутствие доступа к ШПД в отдаленных и малочисленных сельских населенных пунктах области;

слабая материально-техническая база почтовых отделений в сельских населенных пунктах.

**Цифровая грамотность населения**

Обучение населения навыкам цифровой грамотности детей от 6 до 15 лет проводится в образовательных учреждениях в соответствии с общеобязательными стандартами образования соответствующих уровней образования.

В целях повышения компьютерной (цифровой) грамотности населения в 2012-2013 годах были организованы курсы обучения населения базовым цифровым навыкам за счет местного бюджета.

В 2014-2016 годах в рамках программы «Дорожная карта занятости – 2020» осуществлялась подготовка и переподготовка безработных по практическим цифровым навыкам. В настоящее время эта работа проводится в рамках программы «Развития продуктивной занятости и массового предпринимательства».

В результате проведенной работы уровень компьютерной (цифровой) грамотности населения увеличился с 50% в 2012 году до 66% в 2016 году.

**SWOT-анализ** **по цифровой грамотности:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  развитие информационного общества;  создание условий для повышения навыков и дальнейшего трудоустройства и обеспечения занятости граждан | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  невысокий уровень профессиональной подготовки преподавателей;  низкая активность населения в обучении. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  привлечение внебюджетных средств (компаний-недропользователей) для закупа компьютерной техники для школ области;  активное внедрение электронной системы обучения в образовательных учреждениях. | **УГРОЗЫ:**  недофинансирование мероприятий по организации компьютерных курсов из бюджета |

**Основные проблемы в отрасли:**

ограниченность бюджетных средств для организации курсов по обучению цифровой грамотности большого числа населения.

**2.1.4.2. Строительство**

В структуре ВРП области строительство занимает 5,3%. В общереспубликанском объеме строительной отрасли область занимает 5,8%. Объем строительных работ составил за 2016 год 188,6 млрд. тенге (по РК – 3258 млрд. тенге), что больше уровня 2012 года на 28% (147,4 млрд. тенге).

По объему инвестиций в жилищное строительство область занимает 8-е место в РК – 31,5 млрд. тенге за 2016 год. Ввод жилья увеличился с 558,1 тыс. кв. метров в 2012 году до 709,0 тыс. кв. метров в 2016 году.

В области за 2015–2016 годы введено в эксплуатацию 1354 тыс.кв.м., что составляет 12,9% от общереспубликанского объема. В территориальном разрезе наибольший объем вводимого жилья приходится на г.Актау – 292,464 тыс.кв.м. (41,3%) и г. Жанаозен – 100,354 тыс.кв.м. (14,2%), а также Мунайлинский район – 119,369 тыс.кв.м. (16,8%).

По остальным районам за эти годы введено жилья в объеме: в Мангистауском – 46,812 тыс.кв.м. (6,6%), Тупкараганском – 44,324 тыс.кв.м. (6,3%), Каракиянском – 38,097 тыс.кв.м. (5,4%) и Бейнеуском районах – 67,201 тыс.кв.м. (9,5%).

В настоящее время по Мангистауской области, в том числе города Актау, Жанаозен и сельские населенные пункты Мунайлинского, Мангистауского, Каракиянского, Тупкараганского, Бейнеуского районов полностью обеспечены обновленной градостроительной документацией.

Средняя фактическая стоимость строительства 1 кв. метра жилья в области составляет 140 тыс. тенге, в том числе: в городе Актау – 140 тыс. тенге, в г. Жанаозен – 110 тыс. тенге.

В рамках реализации программы «Доступное жилье» в Мангистауской области в 2015-2016 годы введено в эксплуатацию 1354 тыс. кв. м жилья. В результате в регионе жильем обеспечены 10,9 тысяч семей.

В территориальном разрезе наибольшая очередь на жилье в разрезе городов и районов отмечается: в городе Актау – 9632 человека, в городе Жанаозен – 3917 человек, а также в Мунайлинском районе – 2702 человека. В Каракиянском районе число очередников составляет 978 человек, в Бейнеуском – 595 человек, в Тупкараганском - 577 человек и Мангистауском районе – 207 человек.

Численность граждан, нуждающихся в жилье, увеличилась в связи с быстрым ростом населения и высоким миграционным притоком в регион.

Помимо строительства жилья за 2012-2016 годы проводилось строительство социальной инфраструктуры. Так, в городе Актау построены 2 больницы, 1 врачебная амбулатория; в г. Жанаозен - 3 больницы, 2 ВА; в Мунайлинском районе - 1 поликлиника, 5 ВА; в Бейнеуском районе - 2 больницы, 2ВА; в Мангистауском районе - 1 больница, 7 ВА; в Каракиянском районе - 2 поликлиники, 2 ВА; в Тупкараганском районе – 1 больница.

В 2017 году в целях улучшения ситуации ведется постоянный мониторинг, принимаются меры по полному учету всех производимых объемов строительных работ по области, своевременному завершению запланированных бюджетных инвестиционных проектов.

**SWOT-анализ по строительству:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  удовлетворение потребности в жилье более 10 тыс. семей;  полностью обновленные Генеральные планы и Планы детальной планировки;  развитая строительная индустрия. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  дефицит земельных участков в городе Актау;  отсутствие участков, обеспеченных инженерной инфраструктурой;  постоянный рост потребности в социальном жилье. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  реализация в регионе Программы развития регионов до 2020 года, что позволит повысить обеспеченность жильем;  использование инструментов институтов развития: ФН АО «Самрук-Казына» и АО «КИК». | **УГРОЗЫ:**  повышение цен на строительные материалы, что скажется на стоимости жилья;  неспособность покрыть потребности в жилье вследствие быстрого роста населения в регионе и высокого миграционного притока;  сокращение бюджетного финансирования и, как следствие, неполное обеспечение жителей области доступным жильем. |

**Основные проблемы в отрасли:**

дефицит свободных земельных участков в городе Актау;

отсутствие участков, обеспеченных инженерной инфраструктурой (недостаток инфраструктуры обусловлен тем, что существующие объемы финансирования в области на строительство коммуникаций не обеспечивают существующей потребности);

постоянный рост потребности в социальном жилье (постоянный рост очередников).

**2.1.4.3. Дороги и транспорт**

Транспортно-коммуникационная система области представлена всеми современными видами транспорта и системами связи. Область является важнейшим узлом международных транспортных коридоров «Север-Юг» и «ТРАСЕКА». Уникальность транспортной системы области характеризуется функционированием Актауского международного морского торгового порта. Важность развития транспортной инфраструктуры области обуславливается ее значительной отдаленностью от других регионов Казахстана, особенно от политического и делового центров.

**Автомобильные дороги**

Сеть автомобильных дорог общего пользования Мангистауской области составляет 2586,2 км, из них: 1033 км – республиканского значения, 1553 км – местная сеть, где 932 км – дороги областного значения и 621 км – районного.

Из общей протяженности республиканских дорог в области 10% - без покрытия (по Казахстану в среднем доля гравийных или незаасфальтированных дорог - 37,6%).

По типам покрытия дороги местного значения подразделяются: 1010,1 км или 65% – с асфальтобетонным покрытием; 395,1 км или 25% – гравийно-щебеночное; 148 км или 10% – без покрытия.

Густота автомобильных дорог области составляет 13,3 км/ 1000 км2, что ниже, чем в соседних Актюбинской (17,2), Атырауской (18,6) областях и ЗКО (30,3), а также среднереспубликанского показателя (35,4 на 1000 км2).

В результате проведенного ремонта и модернизации по сравнению с 2012 годом доля автодорог в неудовлетворительном состоянии сократилась с 40,5% до 8% в 2016 году.

Таблица 1. Техническое состояние автодорог районного значения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование района (города)** | **Протяженность автодорог районного значения** | **в том числе находящихся в:** | | |
| **хорошем состоянии** | **удовлетворительном состоянии** | **неудовлетворительном состоянии** |
| **Мангистауский** | 298,6 км | 104,6 км /6,0% | 86 км /8,8% | 105 км /35,2% |
| **Каракиянский** | 82 км | 34 км/41,5% | 37 км /45,1% | 11 км /13,4% |
| **Тупкараганский** | 72 км | 34 км /41,2% | 0 км /0% | 38 км /52,8% |
| **Бейнеуский** | 85 км | 21,0 км /26,3% | 52,1 км /65,1% | 11,89 км /13,9% |
| **Мунайлинский** | 51,1 км | 16,1 км /31,2% | 9,3 км /18,0 | 26,2 км /50,8% |
| **г.Жанаозен** | 32 км | 28 км /87,5% | 4 км /12,5 | 0 км /0% |

Мангистауская область связана с другими регионами (Атырауской областью) посредством автомобильной дороги Астрахань – Атырау – Актау.

Кроме того, посредством автодороги «Бейнеу-Актау-Жанаозен-граница с Туркменистаном» регион имеет выход на Туркменистан. Также Мангистауская область имеет выход на Узбекистан (на Нукус) посредством автодороги «Бейнеу - Акжигит – граница Узбекистана».

**Пассажирский транспорт**

По итогам 2016 года в области функционируют 16 внутриобластных, 17 городских, 13 внутрирайонных регулярных маршрута. Международные и межобластные маршруты в регионе отсутствуют. Автобусный парк насчитывает 413 ед. Функционируют 2 автостанции (в Мангистауском и Бейнеуском районах). В области 58 населенных пунктов, в которых проживают более 1000 человек, из них 15,22% не охвачены регулярным автобусным сообщением.

Временно отсутствуют внутриобластные маршруты с районными центрами Тупкараганского, Каракиянского и Бейнеуского районов.

В 2016 году автомобильным транспортом области перевезено 84801,4 тыс. пассажиров, что на 5,87 % больше, чем в 2013 году. Пассажирооборот транспорта за период 2013-2016 годы возрос на 3,96%.

За 2016 год грузовым транспортом Мангистауской области перевезено 216 351,4 тыс. тонн грузов, что на 9,6% выше уровня 2013 года.

Таблица 2. Расчет среднего времени в пути на межрайонных направлениях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование направлений** | **Расстояние, км.** | **Средняя скорость, км/час** | **Время в пути, час** |
| **Актау-Жанаозен** | 150 | 70 | 2-00 |
| **Актау-Мунайлы** | 20 | 60 | 00-20 |
| **Актау-Каракия** | 60 | 60 | 1-00 |
| **Актау-Тупкараган** | 132 | 70 | 1-30 |
| **Актау-Мангистау** | 146 | 60 | 1-30 |
| **Актау-Бейнеу** | 495 | 60 | 9-00 |
| **Среднее время в пути** |  |  | 15,2:6=2,4 часа |

**Железнодорожная сеть**

Доля Мангистауской области в общереспубликанской эксплуатационной длине железнодорожных путей общего пользования составляет 5,2%. Густота железнодорожных путей области составляет 4,73 км/1000 кв.км.и ниже среднереспубликанского показателя (по РК – 5,41). Область занимает 10 место в РК по густоте и длине железнодорожных путей.

Таблица 3. Производственные показатели железнодорожной отрасли за 2013 – 2016 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм** | **2013г.** | **2014г.** | **2015г.** | **2016 г.** |
| **Перевезено грузов** | млн. тонн | 15,3 | 14,6 | 15,1 | 31,4 |
| **Перевезено пассажиров** | тыс. чел | 2966,7 | 1312,0 | 749,5 | 129,8 |

Посредством железнодорожной сети Мангистауская область имеет выход на: Атыраускую область по станции Кульсары (искл); Актюбинскую область –

по станции Тассай (искл); Узбекистан - по станции Каракалпакстан (искл); Туркменистан - по станции Болашак (вкл).

Железнодорожная сеть области состоит из участков КТЖ «Бейнеу - граница с Узбекистаном», «Бейнеу – Опорный», «Бейнеу – Мангистау», «Мангистау – Болашак» и участка между Актауским морским портом и станцией Мангышлак.

Протяженность магистральной железнодорожной сети области: Опорная - Бейнеу – 113,6 км.; Бейнеу - Оазис – 82,3 км.; Бейнеу – Жаркум – 154,8 км.; Бейнеу - Сай-Утес – 178,0 км.; Сай-Утес - Мангышлак – 226,3 км (путь I двухпутного перегона Сай-Утес - разъезд 9); путь II двухпутного перегона Сай-Утес - разъезд 9 – 30,4 км.; Мангышлак - Узень – 180,1 км.; Узень - Болашак – 145,7 км.; Бейнеу парк А – Бейнеу парк Б – 4,1 км.

Все участки железных дорог в Мангистауской области имеют одноколейный путь и неэлектрифицированы. На всех участках, в пределах области, установлена автоматическая сигнализация и телекоммуникационная система.

Категории по содержанию пути на участках железных дорог области следующие: Опорная - Бейнеу-II, Бейнеу - Оазис-III, Бейнеу - Сай-Утес-II, Сай-Утес- Мангышлак-III, Мангышлак- Узень-IV, Узень- Болашак-III.

В территориальном разрезе проблемы с развитостью железнодорожной сети имеются только на территории Тупкараганского района.

За 2013 – 2016 годы отрасль в регионе получила существенное развитие. Введены в эксплуатацию и строятся новые железные дороги, в том числе Узень – граница с Туркменистаном, Жезказган – Бейнеу. В результате появилась возможность транспортировки грузов из Китая и стран Тихого океана. Кроме того, через территорию Туркменистана и Ирана сформировался выход на Персидский залив. Это дает возможности расширения транзита, а также для развития территорий области по пути следования железной дороги, создания возможных условий для развития МСБ в районах и городах Мангистауской области. Ведется строительство новой ж/д линии «Боржакты-Ерсай», которая создаст инфраструктурную основу для реализации проекта по строительству паромного комплекса порта Курык и нескольких проектов в прибрежной зоне.

Развиваются железнодорожные пассажирские перевозки. С 2014 года в области задействованы железнодорожные пассажирские перевозки по социально-значимым внутриобластным сообщениям, убытки которых подлежат субсидированию из областного бюджета. Так, с сентября 2014 года открыт маршрут «Мангистау-Бейнеу-Мангистау». В результате по указанному маршруту за 2014 год перевезено 109 248 пассажиров, в 2015 году перевезено 190 892 пассажиров.

Однако, необходимо отметить неполный охват территории области сетью железных дорог, в частности Тупкараганского района. Железнодорожная сеть региона одноколейная и неэлектрифицирована, что создает ограничения по пропускной способности, скорости передвижения и стоимости ж/д перевозок.

**Морские пути**

Транспортный морской комплекс области является уникальным для РК в связи с наличием двух морских портов Актау и Баутино, а также порта Курык (начинается строительство).

В среднем через морские порты ежегодно переваливается порядка 12,3 млн. тонн. Основную номенклатуру грузов составляют нефть, металл, зерно, контейнера, каменная порода и грузы. При этом порт Актау задействован в перевалке грузов в экспортном сообщении, порт Баутино специализируется как база поддержки морских нефтяных операций.

**Актауский международный морской торговый порт** - единственный международный порт Казахстана является основой транспортного комплекса Мангистауской области. Основные виды перевалки грузов – сырая нефть и сухие грузы. Порт Актау является составляющей частью международных транспортных коридоров «ТРАСЕКА» и «Север – Юг».

Таблица 4. Производственные показатели морского порта Актау

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2013г.** | **2014г.** | **2015 г.** | **2016 г.** |
| **Перевалка грузов, всего (тыс.тонн)** | 10 081 | 10 268 | 5 897 | 5465 |
| **Нефть** | 6 283 | 5 954 | 3521 | 2278 |
| **Металл** | 718 | 1 229 | 1071 | 1268 |
| **Зерно** | 527 | 686 | 501 | 528 |
| **Другие грузы** | 574 | 433 | 338 | 267 |
| **Паромные грузы** | 1 979 | 1 966 | 466 | 1124 |

Снижение объемов перевалки через порт Актау обусловлено рядом внешних факторов:

по нефти – переориентацией транспортировки на трубопроводный транспорт («КТК»);

по металлу – в связи с введением заградительных пошлин в Иране на импорт металлопродукций, а также конъюнктурой цен на металлопродукцию;

по паромным грузам – переориентацией транспортировки нефтепродуктов на железнодорожный транспорт Российской Федерации, в связи со значительным снижением тарифов РФ из-за падения курса рубля по отношению к мировым валютам;

по зерновым грузам – снижением объемов зерна, отправляемого на экспорт, в связи с неблагоприятными климатическими условиями в 2014 году и в связи с введением заградительных пошлин в Иране на импорт зерна;

Также на ситуацию влияет общее замедление темпов развития мировой экономики.

Порт Курык определен как перевалочный пункт для транспортировки нефти в Азербайджан для соединения с нефтепроводом Баку-Тбилиси-Джейхан. В целях создания перевалочного пункта для паромных перевозок компанией АО НК «ҚТЖ» ведется строительство паромного комплекса в порту Курык мощностью до 4,0 млн.тонн в год.

Порт Баутино используется как база поддержки морских операций и осуществляет перевалку грузов (оборудование, стройматериалы, горюче-смазочные материалы и др.) для нефтедобывающих компаний. В порту Баутино базируются, в основном, суда компаний, занятых разработкой шельфа Каспийского моря.

Также по проекту «Строительство железнодорожной линии Мангышлак-Баутино» Тупкараганского района разработано ТЭО и имеется положительное заключение государственной экспертизы. Реализация этого проекта обеспечит бесперебойное обслуживание морских нефтегазовых операций на шельфе Каспийского моря, увеличит перевозки нефти с казахстанских месторождений на экспорт через порт Баутино, а также решит задачи обеспечения потребностей нефтегазового сектора региона в транспортных услугах, а строящихся баз поддержки морской неф­тедобычи - необходимыми материалами.

Основным ограничением, влияющим на развитие региона и отрасли, является тот факт, что в настоящее время порты области работают на пределе проектных мощностей. Для частичного решения этой проблемы ведутся работы по расширению порта Актау в северном направлении, что позволит увеличит мощность порта до 21,0 млн.тонн в год.

**Гражданская авиация**

В связи с тем, что область находится на значительном отдалении от столицы РК и других регионов Казахстана воздушный транспорт играет важную роль в транспортном сообщении.

Единственной воздушной гаванью области является аэропорт г. Актау, который обслуживает международные и внутриказахстанские перевозки.

Аэропорт сертифицирован по стандартам ISO9001:2008, IATA-ISAGO, ICAO. Осуществляются регулярные полеты по следующим направлениям: Астана, Алматы, Атырау, Шымкент, Орал, Актобе, Москва, Баку, Стамбул, Астрахань, Минеральные воды, Краснодар, Махачкала, Ереван, Тбилиси, Киев.

Таблица 5. Показатели международного аэропорта Актау 2012-2016г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Производственная мощность** | **2013г.** | **2014г.** | **2015 г.** | **2016 г.** |
| **Обслуживание пассажиров**  **(тыс. пассажиров)** | 2,0 млн. пасс в год (450пасс/час) | 776,3 | 813,7 | 845,7 | 865,7 |
| **Самолетовылеты (рейс)** | 14 воздушных судов в час | 6354 | 6481 | 6632 | 6787 |
| **Обработка груза**  **(в тоннах)** | \_\_ | 4182 | 5115 | 3521 | 3730 |

Внутриобластные воздушные перевозки в регионе отсутствуют. Вместе с тем, развитие инфраструктуры малой авиации, в частности, восстановление аэропорта «Бейнеу», могло бы решить вопросы транспортного обеспечения жителей районного центра и близлежащих селений воздушными перевозками до областного центра и обратно.

**SWOT-анализ по транспорту:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  сокращение доли автомобильных дорог в неудовлетворительном состоянии с 40,5% до 22,9%;  наличие единственного международного морского порта в Казахстане;  развитая железнодорожная сеть (в том числе новые линии), обеспечивающая связь как с другими областями РК, так и с сопредельными государствами. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  низкая плотность автомобильных дорог в области (ниже среднереспубликанского показателя в 2 раза);  недостаточное развитие объектов транспортной инфраструктуры в области, в том числе недостаточный уровень инфраструктурного обеспечения ряда территорий (Тупкараганского района, приграничной территории Каракиянского района), отсутствие в них железнодорожного сообщения;  изношенность автомобильных дорог;  неполный охват пассажирским маршрутным сообщением территории области;  ограниченная мощность портовой инфраструктуры;  неэлектрифицированность и однопутность ж/д сети области. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  реализация проектов развития транспортной инфраструктуры в рамках государственной программы «Нурлы жол» и «Развитие и интеграция инфраструктуры транспортной системы РК до 2020 года»;  значительный рост доходов региона от активизации транзитных грузовых и пассажирских потоков;  повышение мощности портовой инфраструктуры за счет расширения и модернизации действующих портов, а также строительства нового порта;  развитие области как стратегического, транспортно-логистического и сервисно-производственного участка МТК «Север-Юг». | **УГРОЗЫ:**  секвестирование бюджетных средств выделенных для реализации проектов развития транспортной инфраструктуры;  снижение транзитного потенциала вследствие неполного использования железнодорожной линии Узень – Болашак (Казахстан) – Берекет (Туркменистан) – Горган (Иран);  снижение инвестиционной привлекательности региона по причине недостаточного развития транспортно-коммуникационной инфраструктуры области. |

**Основные проблемы в сфере транспорта:**

высокая степень изношенности асфальтобетонного покрытия;

несоблюдение сроков ремонта автомобильных дорог - капитальный и средний ремонт имеют эпизодический характер;

недостаток средств, выделяемых на текущий ремонт и содержание дорог;

неполный охват пассажирским сообщением отдельных территорий области, в частности, в направлении районных центровТупкараганского иКаракиянского районов;

недостаток инфраструктуры пассажирского сообщения (автовокзала в Актау, автостанций в селах Шетпе и Бейнеу);

убыточность маршрутов в направлении районных центров Тупкараганского и Каракиянского районов.

**2.1.4.4. Жилищно-коммунальное хозяйство**

**Электроснабжение**

ТОО «МАЭК-Казатомпром» является единственным энергопроизводящим предприятием и энергоснабжающей организацией для всех потребителей в Мангистауской области. Транспортировка электроэнергии в городах и районах области осуществляется по электрическим сетям АО «Мангистауская распределительная электросетевая компания» (АО «МРЭК»), по городу Актау – ГКП «АУЭС». Электроснабжение по городам и районам области осуществляется государственными коммунальными организациями.

В состав ТОО «МАЭК-Казатомпром» входят две теплоэлектроцентрали ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2, одна конденсационная электростанция ТЭС.

Установленная электрическая мощность электростанций ТОО «МАЭК-Казатомпром» составляет 1330 МВт, рабочая – 747,2 МВт.

Кроме того, предприятие обеспечивает г. Актау и его близлежащие районы питьевой водой и тепловой энергией.

Таблица 1. Основные показатели развития отрасли за 2013 – 2016 годы

(тыс. кВт/час)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| **Производство э/энергии** | 4 612 753,4 | 5 079 997,2 | 4 890 849,6 | 4 916 900,9 |
| **Потребление э/энергии** | 4 545 077,1 | 5 009 914,3 | 4 818 556,4 | 4 827 610,8 |
| **Импорт/экспорт э/энергии** | - | - | - | - |
| **Потери э/энергии** | 67676,3 | 70 082,9 | 72 293,2 | 89 290,1 |
| **Основные потребители:** | 3 897 587 | 4 296 932 | 4 123 108 | 4 125 997 |
| **в том числе: промышленность** | 3 383 730 | 3 706 665 | 3 493 771 | 3 472 530 |
| **население и т.д.** | 513 857 | 590 267 | 629 337 | 653 467 |

Общая протяженность сетей электроснабжения по области составляет 9637,76 км, в том числе в коммунальной собственности – 4005,63 км, в частной собственности – 5632,13 км.

В связи с интенсивным развитием региона ежегодно растет потребление электроэнергии и дефицит ее производства может наступить уже в 2020 - 2022 годах.

В целях развития энергетики региона разработаны технико-экономические исследования (ТЭИ) по определению целесообразности реконструкции действующих и строительству новых генерирующих источников в Мангистауской области. Согласно исследованиям ТЭИ выявлена необходимость строительства парогазового энергоблока (ПГУ) мощностью 250 МВт. Имеется экспертное закючение РГП «Госэкспертиза» по ТЭО «Строительство парогазовой установки мощностью 250 МВт на площадке ТОО «МАЭК-Казатомпром». Рассматриваются варианты предложений по строительству ПГУ-250 МВт от потенциальных инвесторов-поставщиков.

**Энергосбережение.**

С учетом возможного дефицита электроэнергии в регионе особую актуальность приобретают вопросы энергосбережения.

Реализация мер по энергосбережению является в настоящее время одним из основных инструментов модернизации промышленности, жилищно-коммунального хозяйства и транспортного сектора.

Как показывает структура энергопотребления региона, 82% приходится на промышленный сектор, в том числе строительство - 1,2%, на транспортный сектор - 3,0%, потери в сетях общего пользования - 8,4%, сельское хозяйство - 0,5%, отпущено за пределы области - 4,8%.

9 крупными промышленными предприятиями области потребляется 35% энергетических ресурсов, потребляемых промышленным сектором.

В целях решения вопросов по энергосбережению и повышению энергоэффективности в области проводится работа с крупными энергетическими предприятиями. Разработаны комплексные планы по энергосбережению, в которых предусмотрены мероприятия по ремонту, модернизации оборудований, введению на объектах АО «МРЭК», ГКП «АУЭС» автоматизированных систем контроля и учета электроэнергии, использованию энергосберегающих ламп в сетях освещения.

В 2016 году в рамках реализации проектов ПРООН по модернизации системы уличного освещения были установлены 360 светодиодных светильников уличного освещения по городу Актау и 98 светодиодных светильников уличного освещения по городу Форт-Шевченко.

ГКП «АУЭС», занимающаяся передачей и распределением электрической энергии по г. Актау, продолжает работы по внедрению автоматической системы коммерческого учёта электроэнергии (далее - АСКУЭ). В 2016 году было внедрено 918 комплектов, что привело к экономии электрорессурсов до 20%.

АО «Мангистауская распределительная электросетевая компания» автоматическая система коммерческого учёта электроэнергии в сетях 6-10\0,4 кВ (АСКУЭ) внедрена в промышленную эксплуатацию в 2016 году. На сегодняшний день к ней подключены 18798 приборов учета с возможностью телеуправления и телеизмерения.

Ведется пропаганда энергосбережения среди населения, публикуются статьи по вопросам рационального и эффективного использования и экономии энергоресурсов, формирования культуры энергосбережения.

**Возобновляемая энергетика**

Другой возможностью покрытия энергодефицита в регионе должно стать использование возобновляемых источников энергии, в первую очередь, с использованием энергии ветра. Перспективной территорией для строительства ветроэлектростанций является Тупкараганский район.

Город Форт - Шевченко находится в зоне высоких ветровых нагрузок, что делает возможным использование ветроэнергетики для производства электроэнергии в больших масштабах. Компанией ТОО «South Wind Power» реализуется проект «Строительство ветроэлектростанции в районе Форт-Шевченко Мангистауской области, мощностью 42 МВт» Площадка находится в 8 км в юго-восточном направлении от г.Форт-Шевченко. Компанией ведутся работы по привлечению инвесторов для реализации данного проекта.

Начаты работы по проекту «Строительство ветровой электростанции мощностью 5 МВт в с.Акшукур Тупкараганского района». Инициатор и владелец проекта: ТОО «Best-GroupNS». Площадка находится вдоль трассы «г.Актау–аэропорт Актау».

Кроме того, ТОО «Best-Group NS» предусмотрена реализация проекта по строительству солнечной электростанции мощностью 5 МВт в селе Батыр Муналийского района. Площадка строительства СЭС расположена в северной части с. Батыр. Ведутся работы по привлечению инвесторов.

Строительство солнечной электростанции мощностью 12 МВт предусмотрено также в селе Шетпе Муангистауского района ТОО «ЕСМ Kazakhstan». В настоящее время получены акты на право временного возмездного землепользования на земельный участок сроком на 49 лет, общей площадью 30 га в с.Шетпе.

Таким образом, в области в будущем будут продолжены работы по реализации проектов по развитию и по использованию возобновляемых источников энергии.

**Теплоснабжение**

Общая протяженность тепловых сетей по области – 779,7 км, которые находятся в коммунальной собственности.

В городах Актау, Жанаозен и с.Мангистау используется централизованное теплоснабжение. Теплоснабжение города Актау обеспечивается от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 ТОО «МАЭК-Казатомпром». Уровень обеспеченности услугами централизованного теплоснабжения области составляет 51%.

Теплоснабжение города Жанаозен производится центральной котельной ГКП «Озенжылу».

В районных центрах и сельских населенных пунктах в качестве источников тепла используются автономные котельные и газовые котлы. Перевод их на централизованное отопление экономически нецелесообразен.

В 2016 году за счет заемных бюджетных средств по программе «Нурлы жол» выполнены работы по модернизации тепловых сетей г. Актау на сумму 1042,2 млн.тенге, протяженностью 10,4 км. В результате, снизилось количество аварий и отключений на сетях теплоснабжения.

В соответствии с Комплексным планом по решению социально-экономических проблем города Жанаозен был реализован проект по «Реконструкции и расширению тепловых сетей и Центральной котельной с переводом на Мини-ТЭЦ». Заменены тепловые сети с применением новых технологий (предизолированные трубы) протяженностью 192,3 км. На сегодняшний день износ тепловых сетей города Жанаозен составляет 8%.

Кроме того, в 2016 году за счет средств Национального фонда в объеме 710 млн. тенге реализован проект «Строительство автономных котельных в селе Мангистау Мунайлинского района». На сегодняшний день строительно-монтажные работы полностью завершены. В селе Мангистау установлены 10 тепловых котельных в районе многоэтажных жилых домов. В результате реализации проекта достигнута экономия энергоресурсов, население и социальные объекты обеспечены качественным теплом без потерь.

**Газоснабжение**

Общая газотранспортная система Мангистауской области (далее МО) состоит из магистральных и распределительных газопроводов, принадлежащих АО «Интергаз Центральная Азия» (далее – ИЦА), АО «КазТрансГаз Аймак» (далее – КТГА).

Общая протяженность газопроводных сетей по области составляет 4 926 км, из них: магистральные газопроводы - 1 930,00 км; распределительные газопроводы – 2 995,9 км. Сети газопроводов в разрезе балансодержателей: *магистральные газопроводы:* принадлежащие ИЦА - 1 501,8 км; принадлежащие КТГА – 428,2 км; *Распределительные газопроводы:* принадлежащие КТГА - 2 995,9 км.

В соответствии с Законом РК «О газе и газоснабжении» и постановлением Правительства РК от 05.07.2012г. №914 АО «КазТрансГаз» определено единым национальным оператором в сфере газа и газоснабжения. В области эти функции выполняет Мангистауский производственный филиал АО «КазТрансГаз Аймак» (далее МПФ).

По области потребление товарного газа составило: в 2014 год – 2 568,4 млн.м3; в 2015 году – 2 638,9 млн.м3, рост потребления по отношению к 2014 году составил 2,7%; в 2016 году – 2 781,7 млн.м3, рост потребления по отношению к 2015 году составил 5,4%. Планируемый объем потребления товарного газа в 2017 году - 2 679,5 млн.м3.

Согласно предполагаемому росту потребности в газе при строительстве новых жилых объектов г.Актау в северном направлении и других районов перспективной застройки, принято решение о строительстве отдельной нитки магистрального газопровода с установкой АГРС в северной части города.

**Водоснабжение в городской местности**

Регион расположен в полупустынной зоне, в этой связи водные ресурсы крайне ограничены. Водообеспечение области осуществляется посредством 3-х источников:

1) опресненная морская вода (ТОО «МАЭК-Казатомпром»);

2) Волжская вода, подаваемая водоводом «Астрахань-Мангышлак»;

3) подземные месторождения воды.

Доступ городского населения к централизованному водоснабжению по итогам 2016 года (с учетом малого города Форт-Шевченко) составляет 99,5%. Общая протяженность водопроводных сетей в городах составляет 1254,4 км, которые находятся в коммунальной собственности. В изношенном состоянии находятся 496,1 км водопроводных сетей или 39,5%. Большую долю данного показателя составляет износ сетей города Актау – 86 % или 346,9 км. По ГНП фактические потери воды на 2016 год составили 5 254, тыс м3.

В 2012 году построено 50,4 км сети водопроводов и реконструированы 1,175 км сети канализации, в 2013 году построено 10,57 км сети водопроводов, реконструированы 25,3 км сети водопроводов и 7,2 км сети канализации, в 2014 году построено 47,5 км сети водопроводов, реконструированы 24,8 км сети водопроводов и 7,2 км сети канализации. В 2015 году построено 49,7 км сети водопроводов и реконструировано 3,7 км сети водопроводов и 9,4 км сети канализации, в 2016 году построено 59,5 км сети водопроводов.

В результате реализации проекта по строительству питьевого водопровода и бытовой канализации в г.Форт-Шевченко и поселке Баутино (1 очередь) за счет средств Национального фонда охват городского населения централизованным водоснабжением по итогам 2017 года составит 99,8%, а в 2018 году – 100%.

**Водоснабжение в сельской местности**

По итогам 2016 года по области 35 сельских населенных пунктов имеют доступ к централизованному водоснабжению (ТОО «МАЭК-Казатомпром», водовод «Астрахань-Мангышлак», месторождения Туйесу, Сауыскан, Куюлус, Торорпа, Онды, Шайыр), 18 СНП пользуются децентрализованным водоснабжением (месторождения Сам, Карагайлы, Аккудук, Акмыш, Саускан, Уланак, Тущибек, Беки, Боздак). 8 сельских населенных пунктов пользуются привозной водой (месторождения Баскудук, Туйесу, Сауыскан).

Охват сельских населенных пунктов централизованным водоснабжением на 1.01.2017г. составил 57,4%.

В территориальном срезе степень доступа к централизованной системе водоснабжения по районам (по численности населения) выглядит следующим образом: Мунайлинский район – 16,8%, Бейнеуский район – 68,6%, Тупкараганский район – 86,9%, Каракиянский район – 84%, Мангистауский район – 65,2%.

Общая протяженность водопроводных сетей в сельских населенных пунктах – 1178,3 км, которые находятся в коммунальной собственности. В изношенном состоянии находятся 169,8 км водопроводных сетей или 14,4%. По СНП фактические потери воды составили 525,364 тыс. м3.

В 2012 году построено 185 км сети водопроводов, в 2013 году - 28,44 км сети водопроводов, в 2014 году - 78,36 км сети водопроводов. В 2015 году построено 237,425 км сетей водопроводов. В 2016 году проложено 289,75 км сетей водопроводов. В 2017 году будет построено 279,15 км сетей водоснабжения и доступ сельских населенных пунктов к централизованному водоснабжению увеличится до 64%.

Основная проблема в сфере водоснабжения это существующий дефицит воды в области при постоянном росте населения и экономики. Усугубляет данную проблему изношенность инфраструктуры, в частности, водовода «Астрахань - Мангышлак», который является одним из основных источников воды для области.

**Водоотведение**

Системами водоотведения и очистки сточных вод оборудованы только города Актау и Жанаозен. По области действуют 31 канализационных сооружений. Протяженность канализационных сетей составляет 391,1 км, которые находятся в коммунальной собственности, из них 324,4 км нуждаются в замене. Сети канализации эксплуатируются более 30 лет и имеют уровень износа 79%, канализационные насосные станции – 80%, очистные сооружения канализации – 90 %.

Доступ населения к централизованному водоотведению в городах (с учетом малого города Форт-Шевченко) по итогам 2016 года составляет 87,0%. На строительство КОС-2 (1 очередь) в г. Актау до 2016 года выделено 2,6 млрд. тенге. В 2016 году на строительство (2 очереди) выделено 425,7 млн. тенге.

По итогам 2016 года в 6 селах или 17,1% имеется централизованное водоотведение из 35 СНП, которые обеспечены централизованным водообеспечением. В СНП преимущественно используются септики.

На сегодняшний день для решения проблем по обеспечению сельских населенных пунктов централизованным водоотведением, разработаны проекты по строительству сетей канализации в 3 селах (Шетпе, Курык, Мангистау).

**Жилищный фонд**

Жилищный фонд области характеризуется высокой степенью износа.

За период действия ПРТ на 2011 – 2015 годы в области проводилась постоянная работа по снижению доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта.

В рамках программы «Модернизация ЖКХ» проведен капитальный ремонт в 38-ми многоквартирных жилых домах (г. Актау – 22 дома; г. Жанаөзен – 2; с. Шетпе – 8; с. Курык – 1; г. Форт-Шевченко – 1; с.Мангыстау – 4).

В настоящее время доля объектов кондоминимума, требующих капитального ремонта, составляет 18,6%.

Более 410,9 тыс. кв.м. требуют проведения отдельных видов капитального ремонта и 10 домов (5,3 тыс кв. м) или 0,6% являются аварийным жильем, которое подлежит сносу.

**SWOT-анализ по жилищно-коммунальному хозяйству:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  энергонезависимость области;  100%-й охват природным газом населенных пунктов области;  1,5 кратное снижение аварий на тепловых сетях. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  дефицит воды, высокий износ водообеспечивающей инфраструктуры;  40%-я степень износа газоснабжающей инфраструктуры;  высокие потери теплоэнергии;  высокая степень износа электрических сетей. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  восполнение энергодефицита за счет развития ВИЭ;  развитие всех видов инфраструктуры за счет реализации мероприятий «Программы развития регионов до 2020 года». | **УГРОЗЫ:**  выбытие мощности вследствие износа на основном энергопроизводящем предприятии МАЭК и как следствие возможная энергодефицитность области;  ограничение развития экономики и нехватка воды для населения области вследствие роста населения и износа оборудования. |

**Основные проблемы в отрасли:**

высокий износ жилищного фонда, а также наличие аварийного жилья (0,6%);

возможный дефицит электроэнергии в регионе;

износ тепловых сетей (54%), что требует решения за счет нового строительства и модернизации;

существующий дефицит воды в области при постоянном росте населения и экономики;

неполный охват сельских населенных пунктов централизованным водоснабжением.

**2.1.5. Направление. Экология и земельные ресурсы.**

**2.1.5.1. Охрана окружающей среды**

На экологическую обстановку области влияет факт проведения на ее территории ядерных испытаний. Кроме того, исторические загрязнения продолжают оказывать негативное влияние на окружающую среду и медико-демографическую ситуацию. Наряду с этим, интенсивный рост объемов добычи и транспортировки углеводородного сырья на суше и начало производства разведочных работ на шельфе Каспийского моря усугубляют и без того напряженную экологическую обстановку.

Таблица 1. Основные показатели затрат на экологию в области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2013 г.** | **2014 г.** | **2015 г.** | **2016 г.** |
| Сумма, выделенная на реализацию мероприятий в области охраны природной среды из областного бюджета, млн.тенге | 2603,2 | 4065,0 | 1703,6 | 386,78 |
| Соотношение затрат, направленных на экологические мероприятия, к доходам в местный бюджет, полученным за эмиссии в окружающую среду, % | 23 | 178 | -\* | 33 |

\*Произведен возврат суммы доначисления «CNPC Интернешионал (Бузачи) Инк.» в размере 4 256,1 млн. тенге. Из-за чего размер платы за эмиссии в ОС в 2015 году составил отрицательное сальдо в размере (– 2 807,1 млн. тенге).

**Состояние атмосферного воздуха**

Динамика выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников загрязнения предприятий представлена на рисунке 1.

Рисунок 1. Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников загрязнения, тыс.тонн

Наибольший вклад в загрязнение атмосферного воздуха Мангистауской области вносят промышленные предприятия областного центра г. Актау - 24% от общего количества выбросов, г. Жанаозен – 18%, Бейнеуского района – 12%.

С целью уменьшения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в области применяются новые технологии нефтегазового производства. Так, за 2012-2015 годы в области построены три завода по комплексной подготовке газа.

Вместе с тем, в области отсутствуют посты наблюдения за загрязнением окружающей среды, кроме 4-х постов наблюдения областного филиала РГП «Казгидромет» в г. Актау, который не имеет аттестованной лаборатории.

**Состояние водных ресурсов**

В работах по освоению нефтяных месторождений Северного Каспия задействованы около 300 крупнотоннажных судов с осадкой 3 и более метра, которые уничтожат донные и придонные организмы, нарушая среду обитания биоразнообразия.

Промышленными предприятиями, которые используют месторождения, не проводится переоценка эксплуатационных запасов подземных вод, таким образом, при водозаборе не учитываются экологические отрицательные последствия в данном районе.

В целях сохранения видового разнообразия и биологической продуктивности прибрежной зоны шельфа у побережья г.Актау в 2013 году был запущен проект «Создание системы искусственных рифов в шельфовой зоне Каспийского моря у побережья [Актау](https://aktau.i-news.kz/)». Установлено 9 рифов разной формы на дне моря в бухте мыса Меловой.

Ежегодно 2 раза в год проводится контроль гидрохимических показателей морских вод. Воды Каспийского моря характеризуются как «умеренно-загрязненные» и относятся к 3 классу качества морских вод, что согласуется также с данными наблюдений РГП «Казгидромет».

Рисунок 2. Содержание нефти в морской воде

Отдельного внимания заслуживает экологическое состояние Мертвого озера, расположенного в пос.Приозерный г. Актау. Значительные превышения концентраций общего железа (5,4-19 ПДК[[13]](#footnote-13)), хлоридов (454,4-647,1 ПДК), сухого остатка (158,5-406 ПДК) и сульфатов (40,5-107,5 ПДК) в воде данного озера делают её непригодной для хозяйственно-бытового назначения.

**Ликвидация нефтяных скважин**

В конце 70-х годов в прибрежной зоне месторождения Каражанбас были пробурены 11 поисково-разведочных скважин с получением нефти, которые затем были ликвидированы. Однако, в процессе поднятия уровня Каспийского моря в период 1977-1995 годы 8 поисково-разведочных скважин были затоплены морской водой. Только 3 скважины находились на суше, но в зоне подтопления морских вод при сгонно-нагонных явлениях.

По предписанию областного управления ООС, в 2009 году АО «Каражанбасмунай» разработан рабочий проект «Проведение ремонтно-восстановительных работ на ликвидированных ранее поисково-разведочных скважинах и ОВОС к нему» и выполнены работы по переликвидации этих скважин. Таким образом, с 2010 по 2013 годы были переликвидированы все 11 скважин на месторождении Каражанбас.

Филиалом «Каспий Меруерты Оперейтинг Компани Б.В.» в период с 2007г. по 2013г. успешно проведены работы по ликвидации 7 скважин, в том числе: 4 разведочных скважин и 3 оценочных скважин.

На участке ТОО «Н Оперейтинг Компани», являющегося Оператором проекта «Н», находятся 12 скважин, ликвидированных до 1991 года, и 3 скважины, ликвидированные в 2010, 2012 и 2015 годах.

Все компании – недропользователи проводят мониторинг ликвидированных скважин с отбором проб воды, воздуха, донных отложений.

В Мангистауской области также, как и в целом по стране, наблюдается непрерывный рост объемов образования отходов производства и потребления, что во многом обусловлено возрастающими объемами хозяйственной деятельности и интенсивным развитием потребительского рынка.

Объем промышленных и бытовых отходов по области составил в 2013 году 470,7 тыс. тонн, в 2014 году – 350 тыс. тонн, в 2015 году - 427,56 тыс. тонн, в 2016 году - 480,32 тыс. тонн.

В составе промышленных отходов преобладают отходы нефтедобывающей промышленности (замазученный грунт, нефтешлам и др.), доля которых составляет 37,3%.

Наблюдается ежегодное возрастание объемов коммунальных отходов. По количеству образующихся коммунальных отходов на первом месте находится Мунайлинский район (38% от общего количества), на втором месте - г. Актау (33%), на третьем – г. Жанаозен (22%).

Основными местами складирования и хранения твердых бытовых отходов в Мангистауской области являются специальные полигоны ТБО, а в сельских населенных пунктах – накопители и организованные свалки. Для размещения коммунальных отходов имеются 8 полигонов, в которых накоплено 1 120,2 тыс. тонн ТБО.

Организованные места захоронения отходов потребления (узаконенные) имеются в городах Актау, Жанаозен, Форт-Шевченко, селах Бейнеу, Курык, Шетпе, а также на месторождениях Каламкас и Каражанбас. Из них только 2 полигона ТБО в г.Актау и г.Форт-Шевченко частично соответствуют санитарным и экологическим требованиям.

В 2015 году начато строительство новых полигонов ТБО в г.Актау и Мунайлинском районе. Разработаны ТЭО строительства полигонов ТБО в селах Акшукур и Таушык Тупкараганского района и Акжигит Бейнеуского района.

Утилизации отходов в области способствует введенный в эксплуатацию мусороперерабатывающий завод в г.Жанаозен.

**Радиоактивные отходы**

На территории Мангистауской области находятся 34 полигона для размещения отходов производства и радиоактивных отходов. Общее накопление на данных полигонах составляет 1511,7 тыс. тонн токсичных и радиоактивных промышленных отходов, в том числе 59,5 тыс. тонн радиоактивных отходов.

Хранилище ураносодержащих отходов химического производства «Кошкар-Ата» является наиболее серьезной экологической проблемой Прикаспийского региона. Оно расположено на расстоянии 7-8 км от Каспийского моря и в 3-4 км от областного центра.

С целью уменьшения пыления радиоактивных и токсичных отходов хвостохранилища «Кошкар-Ата» и улучшения экологической обстановки вокруг г.Актау и близлежащих населенных пунктов ежегодно проводится работа по стабилизации уровня жидкой фазы искусственного озера.

Анализ имеющихся данных по гидродинамическим и гидрохимическим условиям района показывает, что на сегодня нет реальной опасности загрязнения вод Каспийского моря под воздействием хвостохранилища Кошкар-Ата путем проникновения через подземные сообщения.

**Восстановление и сохранение биоразнообразия**

По результатам последних исследований, количество некоторых видов парнокопытных животных сократилось в несколько раз. Так, по сравнению с 1991 годом количество сайгаков уменьшилось в 22 раза, архар – в 8 раз, джейран – в 1,7 раза.

В целях сохранения и восстановления естественных экосистем в 2012 году созданы государственный региональный природный парк местного значения «Кызылсай» (68,4 тыс. га), также государственные природные заказники местного значения «Жабайушкан» (316,0 тыс. га) и «Тасорпа» (160,0 тыс. га), с общей площадью 544,5 тыс. га.

**Борьба с опустыниванием земель**

В 2012-2015 годы проводились работы по восстановлению растительного покрова деградированных песчаных массивов Туйесу рядом с селами Сенек, Бостанкум, вблизи с.Уштаган и с.Тущикудук ежегодно по 100 га.

В настоящее время в результате проведенных работ вокруг сел Сенек, Уштаган и Тущикудук созданы искусственные зеленые зоны общей площадью более 3000 га.

**Лесной фонд**

Общая площадь покрытых лесных угодий Мангистауской области составляет 122 432 га.

Основную часть лесного массива составляет черный саксаул. А также встречаются тамариск, ячмень, боялыч и т.п. кустарники.

В настоящее время в регионе имеются два государственных лесных учреждения: Самское государственное учреждение по охране лесов и животного мира и Бейнеуское государственное учреждение по охране лесов и животного мира.

Ежегодно проводятся работы по посеву семян черного саксаула на 300 гектарах. Также, проводятся патологические исследования лесов, противопожарные мероприятия и охрана.

**SWOT-анализ по охране окружающей среды:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  реализация природоохранных проектов;  проведение необходимых исследований для снижения неблагоприятного антропогенного воздействия на состояние окружающей среды и здоровье населения;  увеличение объемов финансирования на мероприятия по охране окружающей среды;  создание особо охраняемых территорий местного значения;  разработка мер по устранению локальных экологических проблем;  наличие экологических паспортов гг. Жанаозен и Актау, Мунайлинского района. | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  наличие текущих и исторических загрязнений окружающей среды;  недостаток водных ресурсов, в первую очередь, питьевых; загрязненность водных источников, неудовлетворительное состояние очистных сооружений;  отсутствие производственных мощностей по переработке, утилизации и захоронению промышленных отходов;  отсутствие государственной системы мониторинга, недостаточность контроля для предотвращения загрязнения Каспийского моря в процессе нефтедобычи. |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  обеспечение пропорциональности поступающих в местный бюджет платежей за загрязнение окружающей среды и финансовых средств, выделенных из местного бюджета на природоохранные меры, что позволит увеличить объемы финансирования актуальных природоохранных мероприятий;  модернизация очистных сооружений, рекультивация отчужденных неорганизованными свалками площадей земель, пригодных для сельскохозяйственного и иного использования и др;  повышение контроля над объемами загрязнения промышленными предприятиями;  увеличение количества стационарных экологических площадок для мониторинговых наблюдений позволит повысить качество окружающей среды за счет оперативного реагирования на техногенную деятельность хозяйствующих субъектов;  привлечение финансовых средств и технологий инвесторов – недропользователей для решения экологических задач. | **УГРОЗЫ:**  усугубление экологической обстановки в случае невысокой модернизации очистных сооружений для источников загрязнения атмосферы, водных источников;  проведение интенсивных нефтяных операций на суше и на акватории Каспийского моря;  наличие значительного количества подлежащих ликвидации нефтяных скважин (23 единиц) в зоне затопления и подтопления и представляющих серьезную угрозу биоресурсам моря;  срыв графика выполнения «Плана первоочередных мероприятий по выводу из эксплуатации реактора БН-350»;  увеличение выбросов в атмосферу от стационарных и передвижных источников загрязнения;  бесконтрольное браконьерство. |

**Основные проблемы по охране окружающей среды:**

загрязнение атмосферного воздуха;

отсутствие постов наблюдения за загрязнением окружающей среды;

увеличение уровня загрязнения Каспийского моря и Мертвого озера;

отсутствие единой системы адекватного учета объемов коммунальных отходов, нерегулярное осуществление сбора и вывоза ТБО в сельских населенных пунктах, недостаточность количества контейнеров для сбора ТБО;

отсутствие переработки ТБО, вторичного использования значительного количества полезных компонентов, содержащихся в ТБО;

критическое состояние хвостохранилища «Кошкар-Ата»;

уменьшение количества биоразнообразия в разы;

сокращение территорий лесных угодий.

**2.1.5.2. Земельные ресурсы**

Общая площадь Мангистауской области составляет 16 564,2 тыс. гектаров, из них земли сельскохозяйственного назначения составляют 5 338,1 тыс. гектаров (32%), земли населенных пунктов – 985,5 тыс. гектаров (5,9%), земли промышленности, транспорта, связи, обороны и иного не сельскохозяйственного назначения составляют 267,5 тыс. гектаров (1,6%), земли особо охраняемых природных территорий и лечебно-оздоровительного назначения – 223,7 тыс. гектаров (1%), земли лесного фонда – 241,6 тыс. гектаров (1%), земли водного фонда – 4,5 тыс.гектаров (0,02%), земли запаса – 9 503,3 тыс. гектаров (57,3%).

В области отсутствуют земли водного фонда, что обуславливает необходимость на местах обозначить границы водоохранных зон и полос Каспийского моря, сформировать категорию земель водного фонда с определением его площади.

В разрезе угодий, территория области представлена в основном пастбищными угодьями, общая площадь которых составляет 12653,2 тыс. гектаров (76,3%), из них пастбищных угодий –12651,2 тыс. гектаров (76,3%), пашни – 0,5 тыс. гектаров, залежи – 0,3 тыс. гектаров, сенокосов – 0,3 тыс. гектаров, многолетних насаждений – 0,6 тыс. гектаров.

Пахотные земли рассредоточены на территории области и занимают незначительные площади из-за ограниченного количества поливной воды.

Основной вид угодий – пастбища - представлен малопродуктивной, пустынной растительностью с урожайностью 1,0-3,0 ц/га.

В условиях засушливого климата, изреженности растительного покрова сложился маломощный плодородный слой, что соответственно отразилось на качестве почв. Почвенный покров представлен, в основном, бурыми и серо-бурыми почвами со средним баллом бонитета до 4-5 баллов.

Дальнейшее развитие земельной реформы связано с необходимостью реализации эффективного механизма использования потенциала земельных ресурсов и их охраны.

Проводятся работы по введению в рыночный оборот земель сельхозназначения с целью их эффективного использования с передачей всех неиспользуемых угодий в государственный фонд для дальнейшей приватизации. Начата целенаправленная работа над внедрением практики формирования рынка земли на территории области и реализации земельных участков через аукционы и конкурсы в целях обеспечения прозрачности передачи земель в собственность и землепользование.

В целях эффективного использования возвращенных земель и земель запаса проводятся работы по вовлечению земель в сельскохозяйственный оборот.

Таблица 1. Площадь земель, вовлеченных в сельскохозяйственный оборот из общей площади возвращенных земель, в тыс. га

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Вовлечено в сельхоз оборот** | **Из них** | | | | | | | | | |
| **2012 год** | | **2013 год** | | **2014 год** | | **2015 год** | | **2016 год** | |
| кол. | площадь | кол. | площадь | кол. | площадь | кол. | площадь | кол. | площадь |
| **Мангистауская область** | 214,7 | 52 | 50,0 | 100 | 105,9 | 35 | 28,5 | 27 | 8,0 | 42 | 22,3 |
| Мангистауский район | 184,5 | 46 | 45,5 | 95 | 103,5 | 35 | 28,5 | 25 | 7,0 | - | - |
| Каракиянский район | 21,9 | 6 | 4,5 | 5 | 2,4 | - | - | 2 | 1,0 | 30 | 14,0 |
| Бейнеуский район | 8,3 |  |  |  |  |  |  |  |  | 12 | 8,3 |

Активное вовлечение в сельскохозяйственный оборот земель в Каракиянском и Мангистауском районах объясняется тем, что вовлеченные земли наиболее близко расположены к центрам обслуживания и характеризуются наличием водных источников, дорожной сетью. Тогда как земли Бейнеуского района расположены целиком на плато Устюрт, земли Тупкараганского и Мунайлинского районов имеют незначительную площадь и активно используются действующими сельскохозяйственными формированиями.

**SWOT-анализ по земельным ресурсам:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:**  наличие 58% земельного запаса от общей территорий области;  создание и расширение особо охраняемых природных территорий местного значения, а также по принудительному отчуждению земельных участков для государственных нужд при обнаружении и под разработку месторождений полезных ископаемых, для строительства (реконструкции) магистральных трубопроводов, создания и расширения особо охраняемых природных территорий местного значения | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:**  отсутствие земельных участков с необходимыми условиями для ведения сельскохозяйственного производства (отсутствие водных источников, дорог, электричества). |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  увеличение количества землепользователей путем предоставления земель сельскохозяйственного назначения через аукционы и конкурсы, в том числе электронных | **УГРОЗЫ:**  влияние природно-климатических факторов на качество земельного фонда области;  риск уменьшения и увеличения уровня воды Каспийского моря. |

**Основные проблемы отрасли:**

не сформирована категория земель водного фонда с определением его площади;

отутствие картографических материалов масштаба 1:1000, 1:2000, 1:5000 по населенным пунктам области, что приводит к накладкам земельных участков, ошибкам при установлении границ и т.д.;

отсутствие современных планово-картографических, почвенных и других исследовательских материалов, что сказывается на качестве ведения земельно-кадастровых работ, приводит к нерациональному использованию земельных ресурсов, некачественной экономической оценке земель;

недостаток полной и объективной информации о состоянии земель, происходящих в них изменениях в целях привлечения инвестиций, дальнейшего освоения земельных ресурсов.

**2.1.6. Направление. Формирование и реализация единой государственной политики в сфере государственной службы**

Проблема текучести кадров является одной из характерных черт для института государственной службы на протяжении всего периода реформирования.

В 2013, 2014, 2015, 2016 годах текучесть кадров в местных исполнительных органах Мангистауской области составляла соответственно 11,2%, 14,1%, 12,1%, 6,7%.

По результатам анкетирования главным фактором, по мнению государственных служащих, влияющим на текучесть кадров в органах государственной власти, является низкий уровень оплаты труда. Иными важными причинами возникновения «утечки» могут быть большой объем работы и частая смена руководства. Согласно результатам анкетирования влияет на текучесть и такой фактор, как сложность продвижения по карьерной лестнице. Одной из значимых причин существования изучаемой проблемы является и привлекательность иных сфер деятельности, предоставляющих большую независимость и свободу действий.

Наблюдается положительная динамика снижения показателя чистой сменяемости персонала по сравнению с предыдущими годами (в 2016 году – 6,7%, в 2015 – 12,1%; в 2014 году – 14,1%). Несмотря на это, следует отметить, что данный показатель чистой сменяемости близок к критическому уровню, установленному Администрацией Президента (9%).

По состоянию на 1 ноября 2017 года штатная численность местных исполнительных органов Мангистауской области составляет 1285 единиц, из них: политические государственные служащие – 7 единиц, административные – 1278 единицы, из которых корпус «А» – 7 единиц, корпус «Б» – 1271 единицы.

На областном уровне штатная численность государственных служащих равна 429 единицам, из них: в аппарате акима Мангистауской области – 52 единицы (политических – 6, корпус «А» – 1, корпус «Б» – 45); в областных управлениях – 377 единицы (корпус «Б» – 377); на районном уровне – 856 единиц (политических – 1, корпус «А» – 6, корпус «Б» – 849).

В целом в местных исполнительных органах области по состоянию на 1 ноября 2017 года фактическая численность государственных служащих составила 1128 человек или 87,8% от штатной численности. В том числе:

политических государственных служащих – 7 или 100% от их штатной численности;

административных государственных служащих корпуса «А» - 7 или 100% от их штатной численности;

административных государственных служащих корпуса «Б» – 1114 или 87,6% от их штатной численности.

Сменяемость государственных служащих Мангистауской области с начала 2017 года составляет 244 человек или 18,9% от штатной численности государственных служащих.

Чистая сменяемость (уход в частный сектор, в организации квазигосударственного сектора, в бюджетные организации, в связи с подачей в отставку, с иными причинами по собственному желанию) – 90 человек или 7 %.

В связи с уходом на пенсию сменяемость составила 7% или 2,9% из числа уволенных.

**SWOT-анализ сменяемости кадров:**

|  |  |
| --- | --- |
| **СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ:** | **СЛАБЫЕ СТОРОНЫ:** |
| стабильность государственной службы в условиях экономического кризиса;  своевременная выплата заработной платы;  сформированная карьерная модель государственной службы;  внедрение института ротации с предоставлением служебного жилья;  развитие практики наставничества, закрепление наставников из числа опытных госслужащих за впервые поступившими на госслужбу. | недостаточное социальное обеспечение, отсутствие социальных льгот для государственных служащих;  низкий уровень оплаты труда по сравнению с другими сферами деятельности в регионе;  недостаточный профессионализм персонала государственной службы;  несовершенство системы мотивации и карьерного роста;  нарушение трудового законодательства относительно государственных служащих (ненормированный рабочий день, неоплачиваемая работа в выходные дни, незаконные увольнения и пр.). |
| **ВОЗМОЖНОСТИ:**  расширение направлений на стажировку в другие госорганы или нацкомпании для приобретения госслужащими профессиональных знаний и опыта вне места постоянной работы;  повышение профессионализма и компетенции государственных служащих за счет увеличения охвата курсами, семинарами по повышению квалификации и переподготовке;  пересмотр и перераспределение функциональных обязанностей, как структурных подразделений, так и внутри подразделения между сотрудниками, в целях снижения переработки сотрудниками в государственных органах. | **УГРОЗЫ:**  невосполнение дефицита квалифицированных кадров в государственной службе;  переток кадров государственного сектора в высокооплачиваемые сектора;  привлекательность негосударственного сектора, бизнес-сферы, предоставляющих большую независимость и свободу действий;  неудовлетворенность государственных служащих уровнем оплаты труда, системой поощрения, несоответствующих возложенной ответственности и объемам работы. |

**Основные проблемы текучести кадров в государственных органах:**

низкий уровень оплаты труда;

ненормированный режим работы;

большая загруженность государственных служащих;

сложность продвижения по карьерной лестнице.

**3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПУТИ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ**

## 3.1. Направление. Экономика

## Региональная макроэкономика

## Роль области как одного из «локомотивов» экономического развития Казахстана будет сохраняться в связи с перспективами развития нефтегазодобычи. Наряду с этим основной упор будет сделан на диверсификацию структуры экономики области в направлении развития инноваций, высокотехнологичных секторов экономики и укрепления транзитного потенциала страны.

## С учетом конкурентных преимуществ выявлены резервы роста и определены следующие приоритетные направления развития экономики области: дальнейшее развитие нефтегазодобывающего сектора (нефтегазодобычи, нефтегазосервиса), развитие транзитного потенциала (транспорта и логистики), развитие строительной индустрии, развитие туризма, агропромышленного комплекса.

**Цель:** формирование конкурентоспособных специализаций региона, обеспечивающих устойчивый рост экономики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | ИФО валового регионального продукта | % | 104,0 | 100,1 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 102,6 | 102,8 | УЭиБП | Статистические данные |
| 2 | Валовый региональный продукт на душу населения | тыс. тенге/чел. | 4049,6 | 3443,0 | 3601,8 | 3810,5 | 4 325,2 | 4 548,2 | 4 748,1 | УЭиБП | Статистические данные |
| 3 | Темп роста налоговых и неналоговых поступлений в местный бюджет | % | 112,5 | 106,3 | 104,6 | 108,8 | 103,9 | 106,0 | 103,0 | УЭиБП | Ведомст-венная отчет-ность МФ РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

Принятие мер по обеспечению запланированных ежегодных темпов роста в ключевых отраслях экономики, регулярный мониторинг основных макропоказателей социально-экономического развития области и принятие мер по улучшению ситуации в целях достижения поставленных индикаторов.

Реализация республиканских и региональных антикризисных планов, планов по обеспечению положительного роста экономики.

Реализация инвестиционных проектов в рамках ГПИИР, инфраструктурных проектов в рамках Государственной программы «Нурлы жол», инвестиционных проектов в рамках других отраслевых программ.

Продолжение мероприятий по сдерживанию роста цен на основные продукты питания, проведению эффективной тарифной политики.

Принятие мер по увеличению доходной части местного бюджета, налоговых и неналоговых поступлений.

Реализация Плана нации «100 конкретных шагов», програмной статьи Главы Государства "Взгляд в будущее: модернизация общественного сознания" («Рухани жанғыру»).

Внедрение проектного управления в государственных органах.

* + 1. **Промышленность**

Приоритетом на 2016-2020 годы является обеспечение устойчивых доходов и занятости региона за счет диверсификации и роста конкурентоспособности промышленности.

**Цель:** развитие обрабатывающих отраслей и альтернативных источников энергии.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | ИФО выпуска продукции обрабатывающей промышленности | % | 118,5 | 101,0 | 104,5 | 106,3 | 107,5 | 108,2 | 110 | УИИР | Статистические данные |
| 2 | Рост валовой добавленной стомости в обрабатывающей промышленности | % | 118,5 | 87,6 | 106,6 | 106,3 | 107,5 | 108,2 | 110,0 | УИИР | Статистические данные |
| 3 | Производительность труда в обрабатывающей промышленности | тыс. долл. США | 29,0 | 25,8 | 16,8 | 19,3 | 22,2 | 25,5 | 30,0 | УИИР | Статистические данные |
| 4 | Рост производительности труда в обрабатывающей промышленности | к предыдущему году, % | 101,8 | 108,3 | 98,0 | 141,7 | 115,2 | 110,3 | 110,5 | УИИР | Статистические данные |
| к 2015 году, % | - | 100 | 98,0 | 138,8 | 159,9 | 176,4 | 194,9 | УИИР | Статистические данные |
| 5 | Доля экспорта объема несырьевых товаров в общем объеме экспорта региона | % | 4,8 | 2,0 | 2,0 | 2,04 | 2,1 | 2,14 | 2,2 | УИИР | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 6 | Рост стоимостного объема экспорта продукции обрабатывающей промышленности | к предыдущему году, % | 200 | 26,1 | 119,4 | 121,7 | 111,4 | 93,5 | 101 | УИИР | Статистические данные |
| к 2015 году, % | - | 100 | 119,4 | 145,3 | 161,8 | 151,3 | 152,8 | УИИР | Статистические данные |
| 7 | Доля вырабатанной электроэнергии возобновляемых источников энергии в общем объеме  выработанной электроэнергии | % | - | - | - | - | 3,46 | 8,23 | 9,26 | УЭиЖКХ | Ведомствен  ная отчетность МЭ РК |
| 8 | Показатель энергоемкости внутреннего регионального продукта | тнэ на тыс.долл. США в ценах 2000 г. | 2,75 | 2,69 | 2,64 | 2,58 | 2,53 | 2,47 | 2,40 | УЭиЖКХ | Статистичес  кие данные |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Государственная поддержка индустриального сектора:**

поддержка действующих производств через программы, «Производительность - 2020», «Экспортер - 2020», «Дорожная карта бизнеса -2020»;

создание новых экспортоориентриованных высокотехнологичных производств в рамках ГПИИР, в том числе на территории СЭЗ «Морпорт Актау»;

поддержка диверсификации промышленности моногорода Жанаозен через программу «Развитие регионов – 2020» (размещение нацхолдингами вспомогательных и осблуживающих производств, привлечение стратегических инвесторов для создания новых производств).

**Развитие местного содержания и дальнейшее продвижение продукции отечественных производителей области:**

заключение меморандумов о сотрудничестве, договоров и контрактов на поставку товаров по развитию местного содержания между акиматами, национальными компаниями, системообразующими предприятиями и недропользователями;

организация диалоговых площадок, круглых столов, семинаров-совещаний, форумов, ярмарок, конкурсов, презентация новых и дополнительных возможностей местных рынков;

формирование перечня товаров для создания смежных производств вокруг крупных системообразующих предприятий;

систематическое проведение мониторинга доли местного содержания в закупках товаров, работ и услуг государственных органов, системообразующих предприятий и национальных компаний через интернет-портал «Казахстанское содержание».

**Увеличение выработки электроэнергии, поддержка развития альтернативной энергетики в регионе:**

решение вопроса разработки ПСД проекта «Строительство парогазовой установки мощностью 250 МВт на площадке ТОО "МАЭК-Казатомпром»;

реализация проектов по строительству ветряных электростанций;

внедрение на объектах области альтернативных источников энергии.

**Горнодобывающая промышленность**

Основной задачей региона будет создание условий для комплексного освоения и стабилизации добычи, рационального и безопасного освоения ресурсов углеводородов КСКМ. Важным направлением должны стать интенсификация и поддержание уровня добычи природного газа на разрабатываемых месторождениях. Другой стратегической задачей является развитие сервисных производств, обслуживающих нефтегазовый сектор.

Развитие месторождения марганцевых руд.

Разведка и разработка минеральной соли на месторождениях Мангистауской области.

Проекты по общераспространенным полезным ископаемым.

**Нефтегазовый сектор**

**Цель:** обеспечение устойчивого развития нефтегазовой отрасли, развития производства продуктов нефтепереработки

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Ежегодный темп роста объемов добычи нефти к предыдущему году | % | 102,3 | 100,0 | 97,9 | 100,6 | 100,0 | 102,3 | 101,7 | УИИР | Статистические данные |
| 2 | Объем добычи нефти | млн.  тонн | 18,49 | 18,5 | 18,1 | 18,24 | 18,25 | 18,67 | 18,99 | УИИР | Статистические данные |
| 3 | Объем добычи газа | млрд.  куб.м. | 2,026 | 2,3 | 2,5 | 3,1 | 3,2 | 3,2 | 3,4 | УИИР | Статистические данные |
| 4 | ИФО производства продуктов нефтепереработки | % | 242,1 | 90 | 100 | 102 | 105 | 107 | 109 | УИИР | Статистические данные |
| 5 | Объем производства продуктов нефтепереработки | млн. тенге | 20817 | 12120 | 13400 | 13700 | 14000 | 14300 | 14600 | УИИР | Статистические данные |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Содействие реализации планов отраслевого развития:**

использование внутренних резервов для роста добычи нефти и газа на уже действующих месторождениях региона, в том числе увеличение КИН (коэффициента извлечения нефти);

содействие геологоразведочной деятельности по разработке новых месторождений;

содействие развитию инфраструктуры морской нефтедобычи;

проведение модернизации ТОО «КазГПЗ» (дочернее предприятие АО «Разведка Добыча «КазМунайГаз»).

**Кластеризация промышленного производства**

Планирование, координация с другими регионами и реализация мер по созданию Национального кластера по добыче и переработке нефти и газа, нефтегазохимии, нефтегазового машиностроения и сервиса на территории трех областей (в том числе в Мангистауской области - нефтесервисного кластера, который предполагает оказание всех необходимых сервисных услуг действующим нефтедобывающим компаниям, их тесную взаимосвязь с научно-исследовательскими институтами, образовательными учреждениями, машиностроительными и другими сервисными предприятиями).

**Обрабатывающая промышленность**

Развитие обрабатывающего сектора в перспективе необходимо направить на развитие тяжелого машиностроения и металлообработки.  
Наиболее приоритетными проектами в машиностроении должны стать: нефтегазовое, сборочное, комплектующее машиностроение, развитие производства узлов и подсистем для тяжелых машин и оборудования, производство энерго- и водосберегающего оборудования.

**Цель:** повышение производительности труда в отраслях обрабатывающей промышленности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Целевые индикаторы** | **Единица измерения** | **2014** | **2015** | | **2016** | **2017** | | **2018** | **2019** | **2020** |
| факт | оценка | | план | план | | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 |
| **Машиностроение** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО машиностроительной отрасли | % | 108,3 | 98,6 | | 100,0 | 107,0 | | 108,0 | 110,0 | 112,0 |
| 2 | Рост производительности труда \* | % к предыдущему году | 98,2 | 120,2 | | 102 | 105 | | 108 | 110 | 115 |
| в % к 2015 году | - | 100 | | 102 | 107,1 | | 115,7 | 127,2 | 146,3 |
| **Металлургия и производство готовых металлических изделий** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО металлургической промышленности | % | 87,2 | 60,1 | | 50,0 | 102,0 | | 103,0 | 105,0 | 107,0 |
| 2 | ИФО производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | % | 66,5 | 89,4 | | 135,5 | 105,0 | | 110,0 | 115,0 | 117,0 |
| 3 | Рост производительности  труда \* | % к предыдущему году\* | 91,6 | 45,6 | | 0 | 50 | | 100 | 105 | 110 |
| в % к 2015 году\* | - | 100 | | 0 | 50 | | 100 | 105 | 115,5 |
| 4 | Рост стоимостного объема экспорта продукции\* | % к предыдущему году\* | - | 32,1 | | 124,8 | 99,4 | | 101,8 | 101,8 | 103,5 |
| в % к 2015 году\* | - | 100 | | 124,8 | 124,0 | | 126,2 | 128,5 | 133,0 |
| **Химическая промышленность** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО продуктов химической продукции | % | 154,0 | 109,2 | 109,0 | | 110,0 | | 112,0 | 113,0 | 115,0 |
| 2 | ИФО производства резиновых и пластмассовых изделий | % | 151,6 | 98,8 | 100,0 | | 105,0 | | 107,5 | 108,0 | 110,0 |
| 3 | Рост производительности труда в химической отрасли\* | % к предыдущему году\* | 97,9 | 131,5 | 100,7 | | 103 | | 105 | 107 | 110 |
| в % к 2015 году\* | - | - | 100,7 | | 103,7 | | 108,9 | 116,5 | 128,2 |
| 4 | Рост стоимостного объема экспорта продукции химической промышленности\* | % к предыдущему году\* | 270 | 49 | 186 | | 125 | | 100 | 106 | 104 |
| в % к 2015 году\* | - | - | 186 | | 232 | | 232 | 247 | 256 |
| **Строительная индустрия и производство строительных материалов** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО производства прочей неметаллической минеральной продукции | % | 173,3 | 112,6 | 120 | | 129,0 | | 130,0 | 132,0 | 133,0 |
| 2 | Рост производительности труда | % к предыдущему году\* | 255,2 | 133,1 | 110 | | 115 | | 120 | 130 | 140 |
| в % к 2015 году\* | - | - | 110 | | 123,2 | | 141,6 | 167,2 | 200,6 |
| **Легкая промышленность** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО производства легкой промышленности | % | 94,9 | 78,8 | 100,0 | | 101,0 | | 101,5 | 102,0 | 102,8 |
| 2 | Рост производительности труда | % к предыдущему году\* | 70,5 | 66,8 | 95,9 | | 102 | | 103 | 105 | 107 |
| в % к 2015 году\* | - | - | 95,9 | | 97,8 | | 100,7 | 105,8 | 113,2 |
| **Фармацевтическая промышленность** | | | | | | | | | | | |
| 1 | ИФО производства основных фармацевтических продуктов | % | 148 | 87,8 | 70 | | | 130 | 150 | 125 | 130 |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Анализ и планирование развития:**

постоянный мониторинг деятельности крупных и средних предприятий отрасли, оперативное содействие решению проблемных вопросов;

мониторинг отраслевых проектов, реализуемых в рамках Карты индустриализации на территории СЭЗ «Морпорт Актау», а также на территории индустриальных зон области;

межотраслевое взаимодействие по обеспечению загрузки предприятий обрабатывающего сектора заказами крупных системообразующих предприятий области, недропользователей и государственных учреждений.

**Содействие реализации планов отраслевого развития:**

поддержка проектов по реализации инвестиционных проектов в отрасли через Карту индустриализации, программ «Производительность – 2020», «Экспортер – 2020», «Дорожная карта бизнеса – 2020», «Развитие регионов – 2020», программ Посткризисного восстановления и Финансирования экспортных контрактов;

содействие развитию отрасли машиностроения в рамках развития национального нефтегазового кластера;

дальнейшее развитие ТОО «Казазот», строительство газопоршневой электростанции мощностью 45 МВт для производства электроэнергии для собственных нужд;

реализация проекта «Строительство электросталеплавильного комплекса» ТОО «АЛЗ» проектной мощностью 600 тыс. тонн стальных заготовок в год;

содействие развитию местного рынка строительных материалов;

усиление контроля за соблюдением технических регламентов в области поставок строительных материалов;

перспективное развитие сферы обслуживания морских судов в г.Форт-Шевченко при активизации работ в казахстанском секторе Каспийского моря.

**Реализация проектов в отрасли нефтесервисных услуг:**

«Строительство двух заводов по выпуску оборудования в городах Жанаозен и Актау» ТОО «Актау ОйлМаш КМГ» на территориях технопарка города Жанаозен и СЭЗ «Морпорт Актау»,

«Строительство завода по выпуску винтовых насосов» ТОО «KUDU Indastris».

Реализация проектов по производству реагентов для нефтепромысла.

* + 1. **Агропромышленный комплекс**

Стратегическими направлениями развития АПК области будут: увеличение доли племенных животных, продолжение работ по обводнению пастбищ, селекционно-племенная работа, укрепление материально-технической базы и внедрение научно-инновационных технологий.

**Цель:** создание условий для увеличения объемов производства продукции сельского хозяйства

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | ИФО инвестиций в основной капитал сельского хозяйства | % | 590,7 | 297,5 | 102,0 | 103,2 | 104,5 | 105,5 | 106,7 | УСХ | Статистические данные |
| 2 | ИФО инвестиций в основной капитал производства продуктов питания | % | 24,5 | 61,6 | 100,2 | 101,1 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | УСХ | Статистические данные |
| 3 | Доля поголовья крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота в организованных хозяйствах: | % |  |  |  |  |  |  |  | УСХ | Ведомственная отчетность МСХ РК |
|  | КРС |  | 34,3 | 32,0 | 33,0 | 33,9 | 35,0 | 36,0 | 37,1 |  |  |
|  | МРС |  | 49,1 | 45,2 | 46,0 | 46,9 | 47,8 | 48,8 | 49,7 |  |  |
| 4 | Доля крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота, участвующих в породном преобразовании | % |  |  |  |  |  |  |  | УСХ | Ведомственная отчетность МСХ РК |
|  | КРС |  | - | - | - | - | - | - | - |  |  |
|  | МРС |  | - | - | - | - | - | - | - |  |  |
| 5 | Снижение доли субсидий, выданных с нарушением срока | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | УСХ | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Развитие племенного животноводства и повышение продуктивности скота:**

увеличение удельного веса племенного поголовья;

сохранение и совершенствование ценного консолидированного генофонда черных каракульских овец;

создание и развитие в регионе мясо-сального овцеводства путем поглотительного скрещивания каракульских овец с эдильбаевскими баранами-производителями;

развитие верблюдоводства молочного направления;

обеспечение ветеринарной безопасности на территории области;

развитие отгонного животноводства.

**Развитие прочной кормовой базы для животноводства:**

обводнение пастбищ;

восстановление заброшенных пастбищных угодий;

установление устойчивых связей с регионами республики по поставкам кормов.

**Государственная поддержка развития животноводства:**

кредитование субъектов АПК через систему страхования и гарантирования займов;

осуществление субсидирования повышения продуктивности и качества продукции животноводства;

осуществление субсидирования развития племенного животноводства.

**Реализация социально-значимых проектов по обеспечению продовольственной безопасности региона путем капитализации АО «НК «СПК «Каспий»:**

строительство молочно-товарной фермы на 400 фуражных коров в Мунайлинском районе;

организация закупа верблюдов молочного направления;

организация птицефабрики бройлерного направления;

приобретение едильбаевской породы овец по расширенному воспроизводству и разведению племенного овцеводства в одном из районов с благоприятными климатическими условиями для отгонного овцеводства;

строительство 3 овощехранилищ с вспомогательными зданиями;

строительство теплицы по выращиванию огурцов и томатов;

создание агрозоны со строительством инфраструктуры;

создание фермы по выращиванию шампиньонов; создание орехового сада; создание интенсивных фруктовых садов; создание перепелиного хозяйства; создание козьей фермы;

строительство рыбоводного осетрового комплекса.

**3.1.4. Малый и средний бизнес, торговля**

Имеются проблемы в развитии сельского и инновационного малого предпринимательства, что связано с доминированием нефтяного сектора в структуре экономики, отсутствием модернизированных рынков современного формата и электронной торговли, недостатком квалифицированных кадров. Соответственно, государственная политика для этих секторов будет направлена на формирование среднего класса и конкурентоспособного бизнес-сообщества.

**Цель:** активное развитие малого и среднего бизнеса, современных торговых форматов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Доля действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме зарегистрированных | % | - | 86,6 | 87,5 | 88,0 | 88,8 | 89,8 | 91,0 | УПиТ | Статистические данные |
| 2 | Доля малого и среднего бизнеса в валовом региональном продукте |  | 17,6 | 19,9 | 22,9 | 24,8 | 26,1 | 27,6 | 29,0 | УПиТ | Статистические данные |
| 3 | ИФО розничной торговли | % | 104,8 | 95,5 | 99,5 | 100,0 | 101,0 | 101,5 | 102,0 | УПиТ | Статистические данные |
| 4 | Увеличение количества торговых объектов по нарастающей, с торговой площадью не менее 2000 кв.м, с видом деятельности «Розничная торговля» | ед. | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | УПиТ | Статистические данные |

**Пути достижения поставленных целей и задач:**

**Развитие институтов:**

продолжение системной работы регионального координационного совета и экспертного совета по вопросам предпринимательства при акиме области с целью сокращения и предотвращения административных барьеров для бизнеса, в том числе в рамках интеграционных процессов в ЕАЭС;

развитие вновь созданных институциональных структур: семь Центров

поддержки предпринимательства при АО РФ «ФРП «Даму», Бизнес-инкубатор в городе Жанаозен, Центры обслуживания предпринимателей в городе Актау и Мунайлинском районе;

развитие партнерства с системообразующими предприятиями по созданию инновационно-ориентированных субъектов МСП вокруг крупного бизнеса;

продолжение плодотворного сотрудничества с ТОО «Каспий-Берекет» для реализации программы продовольственной безопасности;

развитие сотрудничества с соседними странами в целях улучшения условий ведения торговли на трансграничных рынках.

**Обеспечение доступа к финансовым и информационным ресурсам**

увеличение количества активных субьектов предпринимательства путем поддержки начинающих предпринимателей в части доступности инструментов микрокредитования;

развитие сети микрокредитных организаций и сельских кредитных товариществ с целью повышения доступа к кредитным ресурсам субъектов малого предпринимательства в сельской местности;

кредитование субъектов предпринимательства за счет средств финансовых институтов развития;

организация сбора, анализа и публикации информации о региональных

рынках, потребностях в товарах и услугах с целью привлечения новых предпринимателей.

**Поддержка МСП в рамках Единой программы «Дорожная карта бизнеса 2020»:**

проведение разъяснительных семинаров, тренингов, «круглых столов»

с предпринимателями, выпуск буклетов и методических пособий для субъектов малого и среднего предпринимательства;

реализация новых инвестиционных проектов в рамках Единой программы поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса- 2020»;

поддержка новых и оздоровление действующих предприятий малого и среднего бизнеса, работающих в несырьевых приоритетных секторах экономики в рамках Единой программы поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса -2020»;

освещение мер государственной поддержки в средствах массовой информации и размещение билбордов об условиях и механизмах.

**Реализация Детального плана по улучшению условий для ведения бизнеса и развитию массового, в том числе семейного, предпринимательства в Мангистауской области на 2017-2019 годы.**

**Реализация Комплексной программы «7 шагов по повышению предпринимательской активности» в регионе:**

1 шаг – Программа «Ny’r Kapi’tal» в Мангистауской области;

1. шаг – Программа развития туризма;

3 шаг – Программа микрокредитования субъектов малого предпринимательства в сельских населенных пунктах, моно- и малых городах;

1. шаг – Программа уроков предпринимательства в средних школах;
2. шаг – Программа предоставления свободных мест для уличной торговли;
3. шаг – Программа снижения административного давления на бизнес;
4. шаг – Программа переквалификации высвобождаемых работников нефтяной сферы и вовлечения их в МСБ.

**Реализация акции «Сделано в Казахстане»:**

продолжить работы по оформлению логотипами «Сделано в Казахстане»;

организовывать выставки и ярмарки местных товаропроизводителей с проведением дегустации продукции.

**Развитие современных торговых форматов:**

стимулирование увеличения количества площадей современных торговых форматов и их доли в общем обороте розничной торговли;

повышение количества торговых мест на модернизированных рынках современного формата;

развитие розничной электронной торговли.

**Модернизация торговых рынков:**

содействие техническому оснащению рынков;

обеспечение соответствия международным стандартам безопасности;

строительство овощехранилищ современного формата.

**Реализация Плана нации «100 шагов» (54, 55, 60 и 61 шаги):**

развитие обширной сети услуг для предпринимателей, защита интересов предпринимателей;

улучшение совместной работы государственных органов и общественных институтов поддержки предпринимательства;

организация бизнес-форумов, пресс-туров с целью повышения уровня образованности среди населения и предпринимателей.

* + 1. **Межрегиональное сотрудничество**

Остаются актуальными вопросы отсутствия информационной базы и маркетинговых исследований в сфере межрегионального сотрудничества, а также системного видения развития экономической кооперации предприятий, в том числе на базе СЭЗ «Морпорт Актау». В этой связи, стратегическим приоритетом станет выработка политики развития межрегионального взаимодействия области с учетом имеющегося потенциала.

**Цель:** развитие экономических и социально-культурных связей с другими регионами республики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Объем отгруженной произведенной  продукции в другие регионы  (по промышленным предприятиям, с  численностью свыше 50 человек) | млн.тенге | 262042,4 | 212077,0 | 189640,0 | 210000,0 | 220000,0 | 270000,0 | 300000,0 | УИИР | Статистические данные |
| 2 | Удельный вес товаров,  закупленных в других регионах к  общему объему товаров,  закупленных у резидентов другой области и нерезидентов (по оптовым предприятиям, с  численностью работающих свыше  50 человек) | % | 52,48 | 72,6 | 75,0 | 78,0 | 80,0 | 85,0 | 90,0 | УПиТ | Расчеты МИО на основе статистических данных |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Поддержка товаропроизводителей и развитие сотрудничества:**

формирование реестра (каталога) товаропроизводителей областей, в разрезе отраслей промышленности;

рассмотрение приоритетной поставки продукции проектов Карты индустриализации потенциальным потребителям из других областей;

рассмотрение приоритетной поставки строительных материалов местного производства в другие регионы для строительства доступного жилья;

организация межрегиональных форумов в целях заключения договоров с предпринимателями других регионов на поставку продукции;

создание на территории СЭЗ «Морпорт Актау» процессинговых центров для производства товаров, предназначенных для реализации в других регионах РК и странах ЕАЭП;

кооперация с другими регионами Казахстана в части поставок сельскохозяйственной продукции в регион.

**В сфере развития инноваций:**

создание и развитие Региональных инновационных систем;

развитие кооперации среди ВУЗов, НИИ, промышленных предприятий по вопросам развития инноваций, в т.ч. внедрение новых технологий, выпуска новой продукции с высокой добавленной стоимостью;

содействие применению инновационных разработок НИИ, ВУЗов на предприятиях областей.

**Информационная и маркетинговая поддержка межрегионального сотрудничества:**

организация и проведение выставочно-ярмарочных мероприятий регионов, маркетинговое продвижение региональных товаропроизводителей;

активизация работы с ассоциированными структурами и объединениями (Региональная Палата предпринимателей Мангистауской области) в сфере межрегионального сотрудничества, в том числе в части обмена информацией и выработки совместных предложений.

* + 1. **Инновации и инвестиции**

В перспективе меры по развитию инноваций и инвестиций будут направлены на развитие технологических инноваций в МСБ и стимулирование инвестиций в приоритетные для региона сектора экономики.

**Цель**: улучшение инвестиционного климата, создание благоприятных условий для развития инноваций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Темп роста инвестиций в основной капитал на душу населения | %  к 2015 году | - | 100 | 100,1 | 100,5 | 103,0 | 106,0 | 110,0 | УИИР | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 2 | Доля внешних инвестиций в основной капитал в общем объеме инвестиций в основной капитал | % | 31,0 | 30 | 30 | 31,5 | 32,6 | 33,6 | 34,6 | УИИР | Статистические данные |
| 3 | Рост инвестиций в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета) к 2015 году | % | - | 100 | 100 | 101,0 | 102,5 | 104,5 | 107,0 | УИИР | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 4 | Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий | % | 3,4 | 2,5 | 5,0 | 7,0 | 10,0 | 12,5 | 15,0 | УИИР | Статистические данные |
| 5 | Увеличение доли инновационной продукции в общем объеме валового регионального продукта | % | 0,07 | 0,08 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | 1,0 | 1,5 | УИИР | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 6 | ИФО инвестиций в обрабатывающую промышленность | % | - | - | - | 101 | 107,8 | 111,5 | 111,8 | УИИР | Статистические данные |
| 7 | Увеличение количества проектов ГЧП, получивших положительные заключения по разработанной документации и объявление конкурса по ним | Количество проектов, получивших положительные заключения на конкурсные документации по проектам ГЧП (ежегодно не менее) | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | - | - | АО «Региональный центр ГЧП Мангистауской области» | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Информационная поддержка развития инвестиционной деятельности:**

обновление информации на веб-сайте акимата Мангистауской области об инвестиционных возможностях области;

презентация инвестиционного потенциала Мангистауской области на международных и тематических выставках за пределами региона и страны;

проведение форумов, совещаний для повышения инвестиционной привлекательности Мангистауской области.

**Развитие СЭЗ «Морпорт Актау»:**

активизация работы по развитию СЭЗ «Морпорт Актау» (строительство инженерной и транспортной инфраструктуры) с целью создания новых производств;

обеспечение земельными участками и строительство необходимой инфраструктуры на территории СЭЗ «Морской порт Актау»;

проведение «Road Show». Привлечение иностранных и местных инвесторов для создания новых инвестиционных производств. Развитие деятельности Центра обслуживания инвесторов при АО «СЭЗ Морпорт Актау»;

развитие производственной базы для предприятий нефтегазовой отрасли; производства товаров народного потребления; развитие предприятий малого и среднего бизнеса;

проведение международного инвестиционного форума;

совместно с региональной палатой предпринимателей мониторинг реализации проектов в рамках ГПИИР, поиск и проработка вопроса по включению в республиканскую карту индустриализации и региональную карту поддержки предпринимательства новых проектов.

**Поддержка институтов развития инноваций:**

организация Регионального офиса инноваций;

мониторинг деятельности Центра коммерциализации технологий;

накопление базы данных по используемым технологиям на крупных и средних предприятиях приоритетных секторов промышленности;

накопление базы данных по рационализаторам и изобретателям региона;

накопление базы данных по проектам Центра коммерциализации технологий;

организация выставки инновационных проектов региона и диалоговой площадки в рамках регионального Инвестиционного форума;

организация информационного сопровождения в СМИ инновационной деятельности в регионе.

**3.1.7. Развитие центров экономического роста и моногорода Жанаозен**

**Развитие моногородов**

**Цель:** обеспечение устойчивого развития моногорода Жанаозен в долгосрочной перспективе, диверсификации структуры экономики, развитие предпринимательства, повышение качества жизни населения.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответст.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Инвестиции в основной капитал на душу населения | тыс. тенге | 210,8 | 153,2 | 113,2 | 118,5 | 131,1 | 147,0 | 167,1 | Аким г.Жанаозен, УИИР | Статистические данные |
| 2 | Уровень безработицы | % | 5,9 | 6,1 | 6,0 | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,5 | Аким г.Жанаозен, УКЗиСП | Статистические данные |
| 3 | Количество действующих субъектов малого и среднего предпри-нимательства | ед. | 8344 | 8679 | 7959 | 8118 | 8280 | 8445 | 8613 | Аким г.Жанаозен,УПиТ | Статистические данные |
| 3 | Доступ к централизованному: |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | водоснабжению\* | % | 75,3 | 75,3 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | водоотведению\* | % | 53,3 | 65,3 | 65,3 | 65,3 | 66,6 | 68,2 | 70,3 |
| 4 | Доля модернизированных сетей:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение\*\* | % | - | - | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | % | 0,4 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,24 | 2,43 |
|  | газоснабжение\*\* | % | - | - | 17,0 | 17,1 | - | - | - |
| 5 | Протяженность модернизированных сетей:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение\* | км | - | - | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | км | 5,0 | 20,6 | 23,0 | 24,3 | 27,0 | 29,5 | 32,0 |
|  | газоснабжение\* | км | - | - | 69,9 | 71,0 | - | - | - |
|  | водоснабжение | км | 57,0 | 26,2 | 49,8 | 3,2 | 21,4 | 0,9 | 1,2 |
|  | водоотведение | км | 0,9 | 0,7 | 2,1 | 2,0 | 22,5 | 0,4 | 0,4 |
| 6 | Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта\* | % | 21,6 | конд21,6 | 21,6 | 21,6 | 21,2 | 20,6 | 20,2 | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
| 7 | Снижение аварийности на городских сетях:\* | число аварий на 1 км сетей |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | водоснабжения | 0,38 | 0,37 | 0,36 | 0,34 | 0,33 | 0,25 | 0,24 |
|  | водоотведения | 0,31 | 0,3 | 0,27 | 0,25 | 0,22 | 0,18 | 0,17 |
| 8 | Доля нормативно очищенных сточных вод в городах при сбросах в водоемы\* | % | 26 | 27 | 27 | 28 | 28 | 29 | 30 | Аким г.Жанаозен, УЭиЖКХ | Статистические данные |
| 9 | Ввод жилья | кв. м | 92,1 | 92,4 | 99,9 | 100,2 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | Аким г.Жанаозен, УС | Статистические данные |

\* - значения индикаторов будут ежегодно уточняться в соответствии с утвержденными и уточненными республиканским и местным бюджетами;

\*\* - в предыдущие годы реализованы крупные проекты по реконструкции и строительству систем тепло- и газоснабжения города, пока модернизация не требуется.

**Пути достижения поставленных целей:**

реализация мер поддержки моногородов (г.Жанаозен) в рамках программы «Развитие регионов до 2020 года»;

реализация «якорных» инвестиционных проектов для долгосрочной диверсификации экономики города:

создание и развитие курортной зоны отдыха «Кендерли»;

развитие береговой инфраструктуры морского порта Курык;

размещение градообразующими предприятиями вспомогательных и обслуживающих производств, заказов в городе Жанаозен с учетом их специфики;

развитие малого и среднего бизнеса за счет кредитования и микрокредитования в рамках программ «Дорожная карта бизнеса - 2020», «Дорожная карта занятости - 2020» и др.;

содействие в трудоустройстве самозанятого, безработного и малообеспеченного населения, в том числе за счет обучения безработных;

развитие инженерной и социальной инфраструктуры города Жанаозен.

**Развитие малых городов**

**Цель:** устойчивое социально-экономическое развитие малого города Форт-Шевченко в среднесрочной перспективе, развитие транспортной, социальной и инженерной инфраструктуры.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполни-тель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |  | 9 | 10 |
| 1 | Инвестиции в основной капитал на душу населения\*\* | тыс. тенге | 5168,0 | 3547,1 | 1562,6 | 1593,8 | 1625,7 | 1658,2 | 1691,4 | Аким г.Форт-Шевченко, УИИР | Статистические данные |
| 2 | Количество действующих субъектов малого и среднего предпри-нимательства | ед. | 331 | 405 | 410 | 415 | 420 | 425 | 430 | Аким г.Форт-Шевченко,УПиТ | Статистические данные |
| 3 | Доступ к централизованному: |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Форт-Шевченко, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | водоснабжению\* | % | 15 | 62 | 80 | 90 | 100 | 100 | 100 |
|  | водоотведению\* | % | 18,03 | 18,03 | 18,03 | 18,03 | 19,4 | 20,26 | 21,32 |
| 4 | Доля модернизированных сетей:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Форт-Шевченко, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение | % | - | - | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | % | 15,9 | 15,9 | 16,4 | 17,8 | 19,1 | 19,7 | 23,0 |
|  | газоснабжение | % | 6,2 | 9,2 | 18,5 | 22,2 | 27,1 | 27,1 | 27,1 |
| 5 | Протяженность модернизированных сетей:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | Аким г.Форт-Шевченко, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение | км | - | - | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | км | 24,2 | 24,2 | 25 | 27 | 29 | 30 | 35 |
|  | газоснабжение | км | 10 | 15 | 30 | 36 | 44 | 44 | 44 |
|  | водоснабжение | км | - | 65,5 | - | 30,9 | 30,9 | - | - |
|  | водоотведение | км | - | - | - | - | 29,2 | 31,8 | 29,3 |
| 6 | Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капиталь-ного ремонта | % | 45,8 | 45,8 | 45,8 | 45,8 | 41,7 | 38,5 | 34,6 | Аким г.Форт-Шевченко, УЭиЖКХ | Ведомственные отчеты МИО |
| 7 | Снижение аварийности на городских сетях: | число аварий на 1 км сетей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | водоснабжения | 0,1 | 0,09 | 0,06 | 0,02 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | водоотведения | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 8 | Ввод жилья | кв. м | 40,2 | 39,5 | 42,0 | 42,0 | 43,0 | 45,0 | 45,0 | Аким г.Форт-Шевченко, УС | Статистические данные |

\* - значения индикаторов будут ежегодно уточняться в соответствии с утвержденными и уточненными республиканским и местным бюджетами;

\*\* - в связи с отсутствием статистических данных по г.Форт-Шевченко приведены данные в целом по Тупкараганскому району.

**Пути достижения поставленных целей:**

реализация мер поддержки малых городов (г.Форт-Шевченко) в рамках программы «Развитие регионов до 2020 года»;

разработка и продвижение брендинга малого города Форт-Шевченко;

реализация «якорных» инвестиционных проектов для долгосрочной диверсификации экономики города в приоритетных отраслях (рыбное хозяйство; развитие строительной индустрии и производства строительных материалов, развитие туристской индустрии);

размещение вспомогательных и обслуживающих производств в городе Форт-Шевченко (в частности, по обслуживанию судов, оперирующих в казахстанском секторе Каспийского моря, их ремонту, строительству и модернизации);

развитие малого и среднего бизнеса за счет кредитования и микрокредитования в рамках программ «Дорожная карта бизнеса - 2020», «Дорожная карта занятости - 2020» и др.;

развитие инженерной и социальной инфраструктуры города Форт-Шевченко;

обеспечение квалифицированными кадрами отраслей экономики города Форт-Шевченко.

**Сельские населенные пункты, в том числе приграничные**

В сельской местности проживает более половины населения области, наблюдается тенденция роста сельского населения. Кроме того, область граничит с прикаспийскими государствами: Туркменистаном и Узбекистаном. В связи с этим, основным приоритетом будет дальнейшее развитие данных территорий в инфраструктурном и экономическом аспектах.

**Цель:** обеспечение стабильного развития сельских населенных пунктов и приграничных районов, в том числе приритетное развитие опорных сельских населенных пунктов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |  | 9 | 10 |
| 1 | Рост численности населения в опорных СНП области | тыс. чел | 33,5 | 34,3 | 34,9 | 35,6 | 36,3 | 36,9 | 37,2 | УЭБП, акимы районов | Статистические данные |
| 2 | Рост численности населения в опорных СНП, расположенных на приграничных территориях области | тыс. чел. | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 3,0 | УЭБП, акимы районов | Статистические данные |
| 3 | Инвестиции в основной капитал на душу населения на селе | тыс. тенге | 1425,2 | 1071,0 | 735,0 | 779,1 | 825,8 | 880,3 | 940,0 | УИИР, акимы районов | Статистические данные |
| 3 | Доступ сел области к централизованному: |  |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ, акимы районов | Ведомственные отчеты МИО |
|  | водоснабжению\* | % | 46,7 | 47,5 | 52,5 | 59,0 | 70,5 | 77 | 85,2 |
|  | водоотведению\* | % | 17,86 | 18,5 | 18,7 | 22,2 | 23,3 | 25,5 | 25,0 |
| 4 | Доля модернизированных сетей на селе:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ, акимы районов | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение | % | 3,6 | 3,8 | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | % | 13,5 | 12,4 | 15,9 | 14,8 | 11,1 | 10,4 | 9,9 |
|  | газоснабжение | % | 6,9 | 7,55 | 9,11 | 10,88 | 7,62 | 6,55 | 5,2 |
| 5 | Протяженность модернизированных сетей на селе:\* |  |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ, акимы районов | Ведомственные отчеты МИО |
|  | теплоснабжение | км | 42,7 | 42,7 | - | - | - | - | - |
|  | электроснабжение | км | 168,7 | 154,9 | 198,7 | 184,9 | 138,7 | 129,9 | 123,7 |
|  | газоснабжение | км | 161,6 | 176,8 | 213,3 | 254,8 | 178,5 | 153,4 | 121,8 |
|  | водоснабжение | км | 96,6 | 288,0 | 321,4 | 356 | 195,1 | 88 | - |
|  | водоотведение | км | - | - | - | 154,4 | 52,0 | 125,0 | 25,0 |
| 6 | Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта на селе\* | % | 20,8 | 20,8 | 20,8 | 20,1 | 19,1 | 18,1 | 17,4 | УЭиЖКХ, акимы районов | Ведомственная отчетность МИР РК |
| 7 | Ввод жилья на селе | кв. м | 333,1 | 305,5 | 304,0 | 307,4 | 311,4 | 317,2 | 325,0 | УС, акимы районов | Статистические данные |

\* - значения индикаторов будут ежегодно уточняться в соответствии с утвержденными и уточненными республиканским и местным бюджетами;

**Пути достижения поставленных целей:**

приоритетное развитие опорных сельских населенных пунктов и районных центров;

развитие центров сельских округов, сел и поселков;

реализация Плана мероприятий по развитию приграничных районов Мангистауской области на 2014 - 2020 годы;

развитие местного самоуправления, повышение самостоятельности акимов;

решение вопросов обеспечения квалифицированными кадрами бюджетных организаций образования, здравоохранения, культуры и спорта на селе (выплата подъемных, предоставление кредитов на жилье и т.д.);

улучшение состояния районных и внутрисельских автомобильных дорог (капитальный и средний ремонт, строительство новых дорог).

## 3.2. Направление. Социальная сфера

**3.2.1. Образование**

Стратегическими приоритетами системы образования в регионе являются развитие сети ДДО, а также обеспечение доступности и качества школьного и технического и профессионального образования.

**Цель:** улучшение качества и доступности образования, повышение эффективности молодежной политики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Охват детей (3-6 лет) дошкольным воспитанием и обучением | % | 68,1 | 77,4 | 81,1 | 88,5 | 95,0 | 97,5 | 100,0 | УО | Административные данные МОН РК |
| 2 | в том числе за счет развития сети частных дошкольных организаций |  | - | - | 2,3 | 2,5 | 3,5 | 4,1 | 2,2 | УО | Административные данные МОН РК |
| 3 | Количество функционирующих аварийных и трехсменных школ | ед. | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | УО | Административные данные МОН РК |
| 4 | Обеспечение функционирования организаций общего среднего образования согласно государственному нормативу сети | % | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 99,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | УО | Ведомственные отчеты МИО |
| 5 | Доля учащихся, успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы среди выпускников школ по естественно-математическим дисциплинам | % | 64,14 | 64,15 | 64,16 | 64,17 | 64,18 | 64,19 | 64,2 | УО | Административные данные МОН РК |
| 6 | Охват детей инклюзивным образованием от общего количества детей с ограниченными возможностями | % | 22,7 | 24,0 | 29,0 | 34,7 | 37,6 | 43,5 | 50,0 | УО | Административные данные МОН РК |
| 7 | Доля охвата молодежи типичного возраста (14-24 лет) техническим и профессиональным образованием | % | 20,1 | 20,2 | 20,3 | 20,4 | 20,5 | 20,6 | 20,7 | УО | Административные данные МОН РК |
| 8 | Доля выпусников учебных заведений технического и профессионального образования, обучившихся по государственому заказу и трудоустроенных в первый год после окончания обучения | % | 59,0 | 55 | 57,1 | 57,9 | 58,6 | 59,4 | 60,1 | УО | Административные данные МОН РК |
| 9 | Доля NEET в общем числе молодежи в возрасте 15-28 лет (NEET – англ. Notin Education, Employment or Training) | % | 10,2 | 12,0 | 9,0 | 8,8 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | УМП | Статистические данные |
| 10 | Уровень удовлетворенности населения в возрасте от 14 до 29 лет реализацией государственной молодежной политикой | % | 82,0 | 84,0 | 86,0 | 88,0 | 90,0 | 92,0 | 95,0 | УМП | Итоги социсследований МОН РК и МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

реализация проектов и мероприятий в рамках Подпрограмм «Тәрбие және білім беру» и «Атамекен» Программы "Рухани жаңғыру";

реализация проекта «Жасыл мектеп» (строительство теплиц в школах области);

**Развитие сети дошкольных организаций в регионе:**

расширение бюджетного и стимулирование частного финансирования строительства современных дошкольных учреждений, в том числе с использованием механизма ГЧП;

возврат (восстановление) приватизированных детских садов и открытие мини-центров;

исполнение государственного общеобязательного стандарта дошкольного образования и воспитания и нормативов обеспеченности педагогическими кадрами и материально-технического обеспечения образовательного процесса;

укрепление материально-технической базы дошкольных учреждений (капитальный ремонт зданий, оснащение учебных помещений специальным оборудованием и инвентарем).

**Повышение качества услуг школьного образования:**

переподготовка кадров для дошкольных организаций образования как условие качественного школьного образования;

расширение сети организаций дополнительного образования, спортивных секций в общеобразовательных школах;

строительство новых школ, в том числе для ликвидации 3-х сменного обучения и взамен аварийных;

проведение капитального ремонта в школах;

приобретение кабинетов новой модификации (химии, биологии, физики, лингафонных мультимедийных кабинетов);

внедрение инновационных технологий в учреждениях образования в рамках программы «Цифровой Казахстан»;

**Обеспечение доступности образования детям с ограниченными возможностями в развитии:**

сохранение и расширение сети специальных коррекционных организаций, классов при общеобразовательных школах;

обеспечение функционирования в каждом районном центре кабинета психолого-педагогической коррекции и реабилитационных центров в областных центрах;

расширение сети организаций дошкольного и среднего образования с инклюзивным обучением;

укрепление материально-технической базы коррекционных организаций образования;

обеспечение оборудованием, программным обучением детей-инвалидов, обучающихся на дому.

**Предотвращение беспризорности, безнадзорности, социального сиротства:**

обеспечение функционирования попечительских советов в школах;

обеспечение содержания детей, переданных патронатным воспитателям;

организация пилотного проекта по внедрению информационной системы выявления и учета детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

организация и проведение акций и рейдов по выявлению детей, находящихся в трудной жизненной ситуации «Дорога в школу», «Забота», «Дети в ночном городе», «Подросток» и др.

**Развитие организаций ТиПО, качественной подготовки конкурентоспособных кадров:**

материально-техническое оснащение заведений ТиПО;

развитие системы дуального обучения;

развитие социального партнерства в целях трудоустройства выпускников ТиПО;

обеспечение доступа к широкополосному интернету и развитие электронного обучения;

развитие сети общежитий системы ТиПО;

проведение капитального ремонта зданий колледжей;

профилизация организаций ТиПО в соответствии с потребностями рынка труда;

обеспечение повышения квалификации работников технического и профессионального образования;

**Воспитание и поддержка молодежи:**

обеспечение создания и функционирования отраслевых и региональных советов в развитии ТиПО и подготовке кадров;

заключение меморандумов и соглашений с предприятиями по сотрудничеству в области подготовки кадров технического и обслуживающего труда;

оказание социальной поддержки обучающимся в организациях ТиПО (детям-сиротам, детям из малообеспеченных семей);

трудоустройство выпускников после окончания учебного заведения в первый год по специальности;

усиление межведомственного взаимодействия, в том числе по вопросам молодежной практики;

**Реализация государственной молодежной политики:**

привлечение молодежи категории NEET в состав активных молодежных организаций и к реализации проектов в рамках государственного социального заказа;

дальнейшее продвижение проектов «Молодежная практика», «С дипломом в село», «Жасыл Ел», способствующих трудоустройству молодежи;

проведение ежегодного областного творческо-спортивного фестиваля среди студентов «Студенческая весна», дельфийских игр, форумов молодежи;

активизация работы Советов по делам молодежи при акимах городов и районов и Комитетов по делам молодежи при ВУЗ-х и ТиПО.

**3.2.2. Здравоохранение**

Стратегическим приоритетом системы здравоохранения области является повышение качества и доступности оказания медицинской, в том числе высокотехнологичной, помощи населению.

**Цель:** укрепление здоровья населения области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Снижение материнской смертности | количество случаев на 100 тыс. родившихся живыми (%) | 21,2 | 20,6 | 19,9 | 11,2 | 10,2 | 10,1 | 10,0 | УЗ | Ведомственная отчетность  МЗ РК |
| 2 | Снижение младенческой смертности | количество случаев на 1 тыс. родившихся живыми (%) | 8,95 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | 7,9 | 7,8 | УЗ | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 3 | Снижение смертности от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения | % | 56,77 | 59,6 | 58,2 | 56,75 | 56,63 | 56,51 | 56,47 | УЗ | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 4 | Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет, в пределах 0,2-0,6% | % | 0,033 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,1 | 0,1 | УЗ | Ведомственная отчетность  МЗ РК |
| 5 | Количество лиц, состоящих на наркологическом учете с пагубным потреблением и зависимостью от наркотиков | % | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | УЗ | Ведомственная отчетность  МЗ РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Совершенствование оказания медицинской помощи женщинам и детям:**

совершенствование оказания специализированной (эндокринологической, кардиологической, нефрологической и др.) медицинской помощи женщинам репродуктивного возраста с экстрагенитальной патологией до и во время беременности, а также после родов;

развитие реабилитационной службы для детского и взрослого населения в организациях ПМСП;

улучшение доступности консультативно-диагностической помощи женщинам в сельской местности;

активизация деятельности на местах кабинетов планирования семьи;

привлечение в область специалистов для организации родовспоможения и детства и усиление их заинтересованности путем обеспечения жильем и социальным пакетом;

создание условий для оздоровления матерей, находящихся в родильных домах по уходу за ребенком;

открытие анестезиолого-реанимационных отделений в каждом родильном доме и центральной районной больнице, что позволит интенсифицировать технологии родоразрешения и оказания неотложной помощи беременным женщинам;

создание штатных выездных врачебных бригад для оказания помощи жительницам села;

укрепление материально-технической базы родовспомогательных организаций области.

**Снижение распространенности и заболеваемости туберкулезом:**

внедрение раннего выявления туберкулеза и достоверности диагноза путем широкого внедрения инновационных методов диагностики (среди детей-диаскинтеста, генно-молекулярных методов исследований биоматериала на туберкулез) и обеспечение больных адекватной химиотерапией;

обеспечение направления больных активной формой туберкулеза – нарушителей режима лечения - на принудительное лечение;

оказание социальной поддержки больным туберкулезом;

обеспечение условий для лечения больных туберкулезом с соблюдением раздельной госпитализации по инфекционному статусу.

**Снижение заболеваемости и смертности от онкологических заболеваний:**

улучшение инфраструктуры онкологической службы;

внедрение скрининговых осмотров целевых групп населения на раннее выявление рака желудка, пищевода, предстательной железы, печени;

доукомплектование онкологами и маммологами ПМСП;

открытие мужских смотровых кабинетов в ПМСП, полный охват первично обратившихся пациентов на предмет визуальных форм злокачественных новообразований и предраковых заболеваний;

открытие тренинг-центра на базе онкодиспансера для специалистов ПМСП.

**Удержание распространенности ВИЧ инфекции:**

улучшение информированности населения по профилактике ВИЧ- инфекции особенно среди молодежи, беременных женщин, трудовых мигрантов;

улучшение работы кабинетов психосоциального консультирования с целью мотивации населения к добровольному тестированию на ВИЧ-инфекцию;

мониторинг уровня распространенности ВИЧ-инфекции среди уязвимых групп населения (УГН-ЛУИН, осужденные и др.) путем проведения дозорного эпидемиологического надзора;

усиление профилактической работы среди уязвимых групп населения путем раздачи информационно-образовательных материалов (ИОМ), средств защиты, обмена шприцев, проведения мини-сессии, обучающих семинаров;

организация совместной работы с миграционной полицией по выявлению незарегистрированных мигрантов, с целью проведения сотрудниками МОЦ СПИД разъяснительной работы по профилактике заболевания ВИЧ-инфекции, с раздачей ИОМ и презервативов, проведением экспресс-тестирования среди этих лиц.

**Совершенствование медицинской помощи больным с заболеваниями системы кровообращения:**

доукомплектование врачами кардиологами, кардиохирургами, кардиореаниматологами медицинских организаций;

усиление профилактической работы на уровне ПМСП с внедрением новых механизмов повышения информированности населения: привлечение НПО; изменение возрастной категории лиц, подлежащих к скринингам по выявлению БСК (40 - 64 лет) согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан;

проведение тренинговых обучений для врачей скорой медицинской помощи по оказанию неотложной помощи больным с ОКС и ОНМК;

приведение в соответствие оснащения регионального инсультного центра со стандартом и инсультного центра в г.Жанаозен.

**Поэтапное устранение дефицита врачебных кадров и повышение их квалификации:**

закрепление кадров системы здравоохранения на местах путем обеспечения их жильем, социальным пакетом;

привлечение остродефицитных специалистов из других регионов;

удержание действующих медицинских кадров и привлечение молодых специалистов, в том числе в малые города и сельские населенные пункты.

**3.2.3. Труд и социальная защита населения**

**Занятость и доходы, социальная защита населения**

Будет продолжена активная политика содействия занятости, в том числе в целях сокращения молодежной безработицы, безработицы среди женщин и социальной поддержки наиболее уязвимых слоев населения.

**Цель:** повышение занятости, эффективности социальной помощи и оказания социальных услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Уровень безработицы | % | 5,9 | 5,1 | 5,1 | 5,0 | 4,9 | 4,8 | 4,7 | УКЗиСП | Официальные статистические данные |
| 2 | Уровень молодежной безработицы (15-28 лет) | % | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 5,5 | 5,4 | 5,3 | 5,2 | УКЗиСП | Статистические данные |
| 3 | Женская безработица | % | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,2 | 6,1 | 6,0 | 5,9 | УКЗиСП | Статистические данные |
| 4 | Доля трудоустроенных из числа лиц, обратившихся по вопросам трудоустройства | % | 70,8 | 72,3 | 72,6 | 72,9 | 73,2 | 73,5 | 74,0 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность МТСЗН РК |
| 5 | Доля трудоустроенных лиц на постоянную работу из числа обратившихся целевых групп | % | - | 24,5 | 25 | 25,5 | 26 | 26,5 | 27 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность  МТСЗН РК |
| 6 | Количество трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста, обратившихся за содействием в занятости | чел | 110 | 362 | 370 | 380 | 390 | 400 | 410 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность  МТСЗН РК |
| 7 | Удельный вес квалифицированных специалистов в составе привлекаемой иностранной рабочей силы по разрешениям, выданным местными исполнительными органами (по квоте на привлечение иностранной рабочей силы) | % | 82,7 | 82,8 | 71,0 | 72,0 | 73,0 | 74,0 | 75,0 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность  МТСЗН РК |
| 8 | Доля трудоспособных из числа получателей адресной социальной помощи | % | 30,0 | 29,0 | 27,5 | 26,0 | 25,0 | 24,0 | 20,0 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность МТСЗН РК |
| 9 | Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума | % | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | УКЗиСП | Статистические данные |
| 10 | Доля получателей АСП в общей численности населения, проживающего ниже прожиточного минимума | % | 24,8 | 25,1 | 25,3 | 25,7 | 26,0 | 26,3 | 26,6 | УКЗиСП | Ведомственная отчетность МТСЗН РК |
| 11 | Удельный вес лиц, охваченных оказанием специальных социальных услуг (в общей численности лиц, нуждающихся в их получении) | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | УКЗ иСП | Отчет МТСЗН РК по вседениям МИО |
| 12 | Доля лиц, охваченных специальными социальными услугами, предоставляемыми субъектами частного сектора (в том числе, неправительственными организациями) | % | 1,8 | 6,0 | 8,0 | 10,0 | 12,0 | 14,0 | 16,0 | УКЗиСП | Отчет МТСЗН РК по вседениям МИО |
| 13 | Доля объектов социальной инфраструктуры, обеспеченных доступом для инвалидов от общего числа паспортизированных объектов социальной, транспортной инфраструктуры | % | 23,8 | 46,2 | 60,0 | 70,0 | 80,0 | 90,0 | 100,0 | УКЗиСП | Отчет МТСЗН РК по сведениям МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Реализация мер, способствующих обеспечению занятости граждан в рамках программы «Дорожная карта занятости – 2020», Проекта «Өрлеу» региональной программы «Жаңа серпін», Комплексного плана содействия занятости Мангистауской области:**

обучение и содействие в трудоустройстве самозанятого, безработного и малообеспеченного населения;

предоставление микрокредитов в целях развития предпринимательства на селе;

повышение мобильности трудовых ресурсов;

обеспечение подготовки местных кадров за счет средств иностранных работодателей с целью замещения иностранной рабочей силы;

внедрение гибкой системы выдачи государственных разрешений на привлечение иностранной рабочей силы, включая сезонные разрешения;

мониторинг состояния рынка труда области.

**Создание условий для занятости молодежи:**

организация опережающего обучения молодежи;

вовлечение молодежи в программу «Обучение с последующим трудоустройством»;

квотирование рабочих мест для трудоустройства безработной молодежи, в том числе на открывающихся новых производствах;

организация и расширение программ молодежной практики на предприятиях и организациях области.

**Снижение уровня безработицы среди наиболее уязвимых групп населения** (женщин, лиц с ограниченными физическими возможностями, лиц старше 50 лет до достижения пенсионного возраста, оралманов):

организация оплачиваемых общественных работ;

создание социальных рабочих мест для безработных из целевых групп;

оказание помощи гражданам и безработным в профессиональной ориентации;

организация и проведение ярмарок вакансий, включая специализированные ярмарки;

содействие трудоустройству лиц с ограниченными возможностями;

**Реализация мер по социальной защите населения, оказанию социальных услуг:**

повышение адресности и эффективности социальной помощи малообеспеченным слоям населения;

проведение постоянного мониторинга по выявлению малообеспеченных граждан;

проведение анализа, мониторинга эффективности принимаемых мер в рамках социального контракта активизации семьи;

проведение мониторинга в рамках государственного социального заказа;

повышение качества оказания специальных социальных услуг лицам, находящимся в медико-социальных учреждениях, отделениях социального обслуживания на дому.

**Трудовые отношения, безопасность и охрана труда, производственный травматизм**

Будут приняты меры по своевременному выявлению очагов социальной напряженности, возникновения задолженности по заработной плате и других факторов, которые могут отрицательно повлиять на социально-трудовую обстановку на предприятиях области.

**Цель:** обеспечение соблюдения трудового законодательства на предприятиях области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм. | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Уровень производственного травматизма (коэффициент частоты несчастных случаев на 1000 чел) | случаев на 1000 чел.) | 0,4 | 0,4 | 0,39 | 0,38 | 0,37 | 0,36 | 0,35 | Упр.  труда | Ведомственная отчетность  МТСЗН РК |
| 2 | Удельный вес устраненных нарушений трудового законодательства в % к общему количеству | % | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,5 | 95,7 | 97,5 | 98,0 | Упр.  труда | Ведомственная отчетность  МЗСР РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Своевременное выявление очагов социальной напряженности, возникновения задолженности по заработной плате:**

контроль за соблюдением трудового законодательства при производстве проверок;

контроль за исполнением работодателями мероприятий по устранению причин несчастного случая, разрабатываемых по результатам специальных расследований несчастных случаев;

мониторинг социально-трудовой обстановки на предприятиях области, выплаты заработной платы для недопущения возникновения задолженности и социальной напряженности.

**3.2.4. Культура**

Стратегическими приоритетами отрасли культуры в регионе являются пропаганда историко-культурного наследия области, повышение качества услуг, а также обеспечение общедоступности к культурным ценностям, что позволит вывести отрасль на новый уровень.

**Цель:** повышение общедоступности услуг сферы культуры для населения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Среднее число посетителей организаций культуры на 1000 человек: | чел. |  |  |  |  |  |  |  | УК | Статистические данные |
|  | библиотек |  | 149 | 153 | 153,1 | 153,2 | 153,3 | 153,4 | 153,5 |  |  |
|  | театров |  | 90,9 | 90,9 | 91,7 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,1 |  |  |
|  | концертных организаций |  | 77,7 | 77,7 | 78,6 | 78,9 | 79,0 | 79,1 | 79,2 |  |  |
|  | музеев |  | 89,8 | 90,6 | 96,3 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,7 |  |  |

**Пути достижения поставленных целей:**

реализация проектов и мероприятий в рамках Подпрограммы «Рухани қазына» Программы "Рухани жаңғыру";

проведение мероприятий, предусмотренных в рамках развития кластера «Каспийские ворота»;

продолжение работ по строительству, капитальному и текущему ремонтам объектов культуры;

пополнение фонда и информатизация деятельности музеев и библиотек;

проведение гастролей профессиональных театрально-концертных коллективов по Казахстану, ближнему и дальнему зарубежью;

выявление и обеспечение участия молодых талантов в творческих международных конкурсах;

проведение республиканских, региональных и областных смотров, Дней культуры, конкурсов и фестивалей;

выполнение работ по исследованию, восстановлению, реставрации и консервации памятников историко-культурного наследия;

привлечение внебюджетных средств для реализации запланированных мероприятий.

**3.2.5. Физическая культура и спорт**

Стратегическими приоритетами отрасли спорта в регионе являются развитие сети спортивных сооружений, а также обеспечение доступности для занятий в них населению области.

**Цель:** развитие массового и детско-юношеского спорта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Охват граждан, занимающихся физической культурой и спортом | % | 22,0 | 23,0 | 24,0 | 25,0 | 26,5 | 28,0 | 30,0 | УФКиС | Ведомственная отчетность МКС РК |
| 2 | Охват детей и подростков, занимающихся физической культурой и спортом в детско-юношеских спортивных школах, детско-юношеских клубах физической подготовки от общей численности детей и подростков | % | 11,5 | 12,0 | 12,5 | 13 | 13,5 | 14 | 15 | УФКиС | Ведомственная отчетность МКС РК |
| 3 | Охват систематически занимающихся физической культурой и спортом инвалидов | чел. | 375 | 380 | 395 | 400 | 415 | 430 | 450 | УФКиС | Ведомственная отчетность МКС РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

реализация проектов и мероприятий в рамках Подпрограммы «Атамекен» Программы "Рухани жаңғыру";

**Развитие массового спорта:**

расширение сети доступных спортивных секций и клубов по видам спорта для детей, подростков и молодежи, в том числе в сельской местности;

создание условий для развития паралимпийских видов спорта;

открытие детско-юношеских спортивных школ (ДЮСШ) и спортивных клубов в регионах;

проведение физкультурно-массовых и оздоровительных мероприятий по здоровому образу жизни и массовому спорту;

принятие мер по использованию во внеурочное и вечернее время спортивных объектов учебных заведений с целью проведения спортивных мероприятий (секций, групп здоровья и др.) среди населения;

увеличение количества физкультурно-массовых и оздоровительных мероприятий для лиц с ограниченными возможностями;

вовлечение неправительственных организаций в проведение спортивных мероприятий;

проведение отраслевых спартакиад по летним видам спорта.

**Развитие спорта высших достижений:**

обеспечение подготовки спортсменов-членов национальных сборных команд и спортивного резерва для достижения высоких спортивных результатов;

проведение международных соревнований по летним видам спорта и организация участия в них;

строительство, реконструкция и модернизация спортивных объектов, в том числе физкультурно-оздоровительных комплексов;

внедрение принципов государственного частного партнерства в области спортивной инфраструктуры;

подготовка и участие в летних Олимпийских, Азиатских играх, на международных соревнованиях по видам спорта.

**3.2.6. Туризм**

Стратегическими приоритетами развития туризма до 2020 года станут: организация деятельности кластера, инфраструктурное обеспечение отрасли и развитие мест размещения, маркетинговое продвижение туристских дестинаций, повышение квалификации персонала.

**Цель**: развитие туристического кластера и инфраструктуры туризма

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по внутреннему туризму (резиденты), в сравнении с предыдущим годом | % | 98,3 | 88,6 | 101,5 | 103,0 | 102,0 | 104,0 | 106,0 | УТ | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 2 | Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по въездному туризму (нерезиденты), в сравнении с предыдущим годом | % | 102,4 | 160,1 | 103,0 | 105,0 | 104,0 | 104,0 | 106,0 | УТ | Расчеты МИО на основе статистических данных |
| 3 | Увеличение количества представленных койко-суток, в сравнении с предыдущим годом | % | 75,2 | 76,5 | 103,0 | 106,0 | 104,0 | 105,0 | 106,0 | УТ | Статистические данные |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Содействие развитию межрегионального кластера «Западный Казахстан»:**

участие в разработке плана развития межрегионального кластера;

укрепление связей с республиканскими государственными, квази государственными и частными профессиональными структурами по развитию кластера;

укрепление партнерства и сотрудничества местных участников кластера;

развитие в рамках кластера курортного, экологического, детско-юношеского, культурно-познавательного и сельского туризма.

**Содействие инфраструктурному развитию индустрии туризма:**

мониторинг строительства объектов инфраструктуры туризма;

развитие веб портала, создание интерактивной карты туристского потенциала региона;

разработка системы туристского ориентирования (указатели, таблички).

**Развитие мест размещения:**

привлечение инвесторов для развития мест размещения;

планирование и мониторинг благоустройства территории природных объектов для приема туристов.

**Развитие менеджмента дестинаций:**

совершенствование системы планирования развития туризма в регионе с учетом интегрированного подхода;

распространение передового опыта менеджмента в местах размещения;

проведение ежегодного мониторинга туристских маршрутов;

обеспечение санитарной ситуации в туристских дестинациях.

**Маркетинговое продвижение дестинаций:**

разработка и продвижение туристического бренда дестинаций;

содействие реализации проектов по созданию туристских маршрутов, включая маршруты по родному краю (для 1-6 классов);

проведение ежегодного форума и ежегодной выставки;

разработка печатной продукции, рекламы на телевидении, в сети Интернет – реализация информационной кампании об имеющемся туристском потенциале региона (печатная продукция, реклама в отечественных и зарубежных СМИ);

участие в международных и туристских выставках;

создание интерактивной карты;

проведение инфотуров для зарубежных и отечественных туроператоров и СМИ;

проведение ежегодного областного слета – конкурса юных туристов с обязательным проведением походов по родному краю.

**Повышение квалификации персонала**

организация диалога представителей туристического бизнеса и организаций ТиПО региона в рамках развития дуального обучения в колледжах;

работа с попечительскими советами ВУЗов для поднятия качества подготовки специалистов в вузах;

подготовка гидов-экскурсоводов и содействие сертификации гидов-экскурсоводов;

поиск и использование ресурса донорских организаций для повышения квалификации персонала индустрии туризма в регионе;

организация курсов по повышению квалификации и переподготовке работников сферы туризма;

содействие в использовании онлайн курсов для повышения квалификации персонала.

**3.2.7. Развитие трехязычия**

Стратегическими приоритетами отрасли в регионе является пропаганда и внедрение государственного языка в социально-коммуникативное пространство региона и аккредитация действующих центров обучения языкам. Будут приняты меры по соблюдению норм ономастики и терминологии.

**Цель:** создание условий для изучения государственного, русского и английского языков

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Доля взрослого населения, владеющего государственным языком | % | 91,7 | 92,0 | 92,5 | 92,8 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | УРЯАиД | Ведомственные отчеты МИО |
| 2 | Доля взрослого населения, владеющего английским языком | % | 4,72 | 6,0 | 8,0 | 10,0 | 13,0 | 15,0 | 20,0 | УРЯАиД | Ведомственные отчеты МИО |
| 3 | Доля взрослого населения, владеющего тремя языками (государственным, русским и английским) | % | - | - | 7,0 | 9,0 | 11,0 | 13,0 | 15,0 | УРЯАиД | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

Создание условий для изучения государственного языка гражданами, проживающими на территории области:

организация курсов по обучению трехязычия (государственного, русского, английского) для желающих граждан, в том числе госслужащих, за счет средств местного бюджета;

проведение тренингов и социально-аналитических исследований по вопросам развития государственного и других языков;

проведение семинар-совещаний, научно-практических конференций, фестивалей, круглых столов по развитию и применению трех языков (казахского, русского, английского) в различных сферах общественной жизни, а также развитие других языков народа Казахстана;

дальнейшее развитие сети воскресных школ для представителей разных национальностей народа Казахстана;

обеспечение контроля за соблюдением языкового законодательства, выявление и предупреждение нарушений норм Закона Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан».

**3.2.8. Внутренняя политика**

Стратегическим приоритетом в области внутренней политики будет усиление взаимодействия между властью, НПО и СМИ, дальнейшая реализация молодежной политики, обеспечение межконфессионального и межэтнического согласия и гендерного равенства.

**Цель:** дальнейшее укрепление государственности и единства нации, обеспечение внутриполитической стабильности.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование индикаторов, показателей | Ед. изм. | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответственный исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Доля населения положительно оценившего государственную политику в сфере межэтнических отношений | % | 66,7 | 72,3 | 75 | 76 | 76 | 77 | 77 | УВП | Ведомственные отчеты МИО |
| 2 | Количество НПО, привлеченных к реализации социально значимых проектов в рамках государственного социального заказа | единиц | 30 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | УВП | Ведомственные отчеты МИО |
| 3 | Доля населения, положительно оценившего деятельность институтов гражданского общества | % | 36,8 | 47,7 | 48 | 49 | 49 | 50 | 50 | УВП | Ведомственные отчеты МИО |
| 4 | Доля граждан, охваченных мероприятиями, направленными на разъяснение и пропаганду основ Конституции Республики Казахстан | % | 30 | 35 | 46 | 44 | 46 | 47 | 48 | УВП | Ведомственные отчеты МИО |
| 5 | Доля граждан, охваченных в мероприятиях, направленных на укрепление независимости государства | % | 30 | 35 | 46 | 46 | 46 | 47 | 48 | УВП | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей**:

реализация проектов и мероприятий в рамках Подпрограммы «Ақпарат толқыны» Программы "Рухани жаңғыру";

выполнение Плана мероприятий по реализации основных показателей «Доктрины национального единства народа Казахстана на 2015-2018 годы»;

пропаганда ценностей толерантности и межэтнического и межконфессионального согласия с помощью НПО;

разъяснение и пропаганда основ Конституции Республики Казахстан, Стратегии «Казахстан-2050» и приоритетов развития Казахстана, ежегодных Посланий Президента страны народу Казахстана (проведение семинаров-тренингов, круглых столов, выпуск информационных материалов);

привлечение казахстанских граждан различных категорий и сфер деятельности к мероприятиям, направленным на укрепление независимости государства;

проведение мероприятий, направленных на развитие гендерного равенства, пропаганду ценностей семьи, роли женщины в обществе;

проведение социологического мониторинга общественно-политической ситуации в регионах области, факторов, влияющих на патриотическое сознание населения;

привлечение средств массовой информации к выполнению государственного заказа на проведение государственной информационной политики;

проведение мониторинга удовлетворенности населения услугами НПО, освещение деятельности НПО в СМИ;

разработка системы мероприятий по активизации деятельности НПО в рамках реализации социально-значимых проектов;

реализация Плана нации – 100 конкретных шагов в рамках пяти институциональных реформ Главы государства:

87 шаг – участие в разработке и реализации национального проекта укрепления гражданской идентичности «МЕНІҢ ЕЛІМ»;

89 шаг - участие в разработке и реализации национального проекта «НҰРЛЫ БОЛАШАҚ».

**3.3. Направление. Общественная безопасность и правопорядок**

**3.3.1. Общественная безопасность и правопорядок**

Актуальными остаются вопросы снижения дорожно-транспортных происшествий, профилактики уличной преступности и бытового насилия.

**Цель:** обеспечение правопорядка и безопасности дорожного движения региона

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Удельный вес преступлений, совершенных на улицах | % | 11,9 | 11,2 | 11,5 | 11,4 | 11,3 | 11,2 | 11,1 | ДВД | Отчетность КПССУ ГП РК |
| 2 | Снижение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 пострадавших | % | - | 13,2 | 18,0 | 17,9 | 17,8 | 17,7 | 17,6 | ДВД | Отчетность КПССУ ГП РК |
| 3 | Удельный вес преступлений, совершенных несовершеннолетними | % | 1,5 | 1,9 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | ДВД | Отчетность КПССУ ГП РК |
| 4 | Удельный вес преступлений, совершенных ранее совершавшими | % | 1,3 | 4,4 | 8,6 | 15,1 | 15,0 | 14,9 | 14,8 | ДВД | Отчетность КПССУ ГП РК |
| 5 | Снижение доли наркопреступлений от числа зарегистрированных общеуголовных преступлений | % | - | - | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | ДВД | Ведомственная отчетность |
| 6 | Количество изъятых наркотиков, в т.ч. героина | килограмм | - | - | 222,3/0,88 | 225,0/0,9 | 230,0/0,92 | 235,0/0,935 | 240,0/0,950 | ДВД | Ведомственная отчетность |
| 7 | Доля выявленных преступлений, связанных со сбытом либо в целях сбыта наркотиков, от общего количества наркопреступлений | % | - | - | 70 | 70,2 | 70,5 | 70,8 | 71,0 | ДВД | Ведомственная отчетность |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Обеспечение безопасности на автодорогах области:**

совершенствование системы видеонаблюдения;

укрепление материально-технического оснащения органов внутренних дел;

дальнейшая пропаганда безопасности дорожного движения, проведение семинаров в общеобразовательных учреждениях с показами видеороликов;

проектирование и строительство подземных или надземных пешеходных переходов;

вовлечение молодежи региона в решение проблемы обеспечения безопасности дорожного движения (например: ежегодное проведение областного слета юных инспекторов движения (ЮИД);

создание муниципальной полиции, т.е. подотчетность административной полиции (участковые инспектора, школьные инспектора, дорожно-патрульная служба) местным исполнительным органам (30 шаг Послания Президента Республики Казахстан Н.А. Назарбаева);

**Профилактика правонарушений:**

укрепление обеспечения общественного порядка и поддержание необходимого уровня безопасности жизни, здоровья, прав и свобод граждан;

постоянная работа по противодействию кражам чужого имущества, грабежам, хулиганствам, совершаемым на улицах;

повышение уровня кадровой системы органов внутренних дел (повышение квалификации сотрудников ОВД) для эффективной борьбы с преступностью;

повышение уровня раскрываемости тяжких преступлений (к примеру: тщательный осмотр мест происшествий, работа со изъятыми следами, а также качественный допрос очевидцев);

постоянная работа по профилактике преступлений среди несовершеннолетних;

ежеквартальное проведение акций и оперативно-профилактических мероприятий;

активизация работы школьных инспекторов полиции с несовершеннолетними, состоящими на учете в школе;

активизация работы по выявлению и привлечению к административной ответственности родителей за нахождение их несовершеннолетних детей в ночное время в развлекательных заведениях;

установление особого контроля за неблагополучными семьями, акцентируя внимание на фактах сексуальных домогательств к несовершеннолетним со стороны родителей, иных родственников и знакомых;

усиление контроля за лицами, которые состоят на учете, как рецидивисты;

проведение оперативно-профилактических мероприятий с целью борьбы с рецидивной преступностью.

**3.3.2. Гражданская оборона и предупреждение чрезвычайных ситуаций**

Стратегическими направлениями отрасли являются развитие системы гражданской обороны,сохранение здоровья и жизни людей, снижение размеров ущерба и материальных потерь от последствий чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности.

**Цель**: повышение эффективности системы предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 5 | Уровень обеспеченности инфраструктуры противодействия чрезвычайным ситуациям | % | 75,0 | 87,5 | 22,2 | 44,4 | 66,6 | 88,8 | 99,9 | ДЧС | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей**:

**Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**:

организация регулярного мониторинга состояния защитных сооружений, их ремонт и переоборудование в соответствии с современными требованиями;

планирование и обеспечение строительства в военное время быстровозводимых убежищ;

доведение до требуемого уровня запасов средств индивидуальной защиты, средств выполнения дезактивационных работ и санитарной обработки;

проведение ежегодных командно-штабных учений с целью повышения уровня готовности и совершенствования слаженности органов управления в городах и районах в случае возникновения чрезвычайного случая природного и техногенного характера;

охват населения своевременным оповещением об угрозе и при возникновении чрезвычайного случая;

освежение запасов средств индивидуальной защиты;

осуществление закладки материальных ценностей мобилизационного резерва акима области (СИЗ) согласно нормам положенности;

осуществление закладки материальных ценностей (СИЗ) для населения, проживающего и работающего в границах зон возможного химического заражения;

обеспечение создания для городов и районов местных запасов материально-технических ресурсов по жизнеобеспечению пострадавшего населения, из расчета 1000 человек;

разработка карт сейсмического микрорайонирования населенных пунктов области;

изготовление и размещение информации по обучению и пропаганде знаний по гражданской обороне среди широких масс.

**Обеспечение пожарной безопасности:**

доведение количества сил и средств противопожарной службы до нормативной;

совершенствование технического обеспечения сил противопожарной защиты;

создание и поддержание в постоянной готовности негосударственных сил и средств пожарной безопасности;

внедрение при новом строительстве, реконструкции зданий и сооружений строительных материалов с повышенной противопожарной устойчивостью;

совершенствование системы подготовки профессиональных, негосударственных и общественных сил противопожарной защиты с учетом специфики ведения первоочередных аварийно-спасательных работ;

организация мониторинга состояния мероприятий противопожарной безопасности на объектах и в селитебной зоне.

**Организация гражданской обороны региона:**

развертывание эффективной системы технического оснащения сил гражданской защиты;

создание резервов технических средств и горюче-смазочных материалов для ведения аварийно-спасательных и неотложных работ (в том числе с учетом государственного материального резерва Республики Казахстан);

разработка и реализация комплекса организационно-технических решений по повышению устойчивости системы управления гражданской обороны (живучести пунктов управления, комплексов средств автоматизации и передачи данных);

инвентаризация состояния запасных пунктов управления и разработка типовых технических решений по их модернизации;

планирование мероприятий по защите населения в рамках государственного оборонного заказа, мобилизационных планов экономики Республики Казахстан, планов гражданской обороны и планов основных мероприятий по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, разрабатываемых на всех уровнях;

разработка новых и уточнение действующих нормативных правовых актов по вопросам совершенствования способов и средств защиты от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

## 3.4. Направление. Инфраструктура

**3.4.1. Связь и коммуникации**

Необходимо продолжить работу по охвату населенных пунктов телефонизацией, услугами почтовой связи, подключением к Интернету, увеличению доли пользователей компьютером от общего числа населения.

**Цель:** обеспечение развития инфокоммуникаций, перехода к информационному обществу

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Плотность фиксированных линий телефонной связи на 100 жителей | ед. | 20,4 | 17,4 | 18,6 | 18,7 | 18,8 | 19,1 | 20,0 | УПТиАД  Казахтелеком предприятие связи | Статистические данные |
| 2 | Доля пользователей Интернет | % | 77,7 | 77,8 | 77,9 | 78,0 | 78,1 | 78,3 | 78,5 | УПТиАД  Казахтелеком предприятие связи | Статистические данные |
| 3 | Уровень цифровой грамотности населения | % | 69,6 | 70,0 | 69,0 | 72,0 | 76,0 | 80,0 | 80,0 | Аппарат акима области, УО | Статистические данные |

**Пути достижения поставленных целей:**

развитие Единой транспортной среды (ЕТС) на городском, районном и сельском уровне;

строительство сельских почтовых отделений связи;

строительство оптоволоконной сети в регионе (по технологии GPON) со 100% проникновением (или охватом) новостроек г. Актау и г. Жанаозен;

модернизация технологии беспроводной линии связи WLLCDMA;

обеспечение взаимодействия информационных систем МИО с компонентами «электронного правительства» посредством Регионального шлюза, как подсистемы шлюза «электронного правительства»;

обучение детей навыкам цифровой грамотности в образовательных учреждениях в соответствии с общеобязательными стандартами образования соответствующих уровней образования для повышения уровня цифровой грамотности для категорий лиц от 6 до 15 лет;

организация курсов по повышению цифровой грамотности в компьютерных классах на базе общеобразовательных школ для повышения уровня цифровой грамотности для категорий лиц от 16 до 74 лет.

**3.4.2. Строительство**

Основным фактором, сдерживающим развитие отрасли, является высокий темп роста населения как за счет демографических причин, так и за счет высокой миграционной активности. Важной задачей отрасли будет обеспечение постоянно растущих потребностей в социальном жилье населения региона.

**Цель:** содействие развитию строительной отрасли, в том числе жилищного строительства

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Индекс физического объема строительных работ | % | 102,2 | 98,7 | 95,0 | 100,4 | 101,5 | 102 | 102,5 | УС | Статистические данные |
| 2 | Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий | тыс. кв. метр | 586,4 | 645,0 | 500,0 | 709,0 | 734,9 | 742,5 | 745,1 | УС | Статистические данные |

**Пути достижения поставленных целей:**

строительство жилья для очередников в рамках программы «Развитие регионов до 2020 года»;

строительство жилья для молодых семей и всех категорий населения по линии АО «Жилстройсбербанк Казахстана»;

строительство жилья в рамках Государственной программы «Нұрлы жер»;

развитие и обустройство инженерно-коммуникационной инфраструктуры в районах жилищной застройки и районах индивидуального жилищного строительства в области;

строительство объектов социальной инфраструктуры: объектов образования, здравоохранения, культуры и спорта, социального назначения, общественного порядка, охраны окружающей среды и водоснабжения и соответствующей инженерной инфраструктуры к ним;

своевременная разработка проектно-сметной документации.

**3.4.3. Дороги и транспорт**

Важность развития транспортной инфраструктуры области обуславливается ее значительной отдаленностью от других регионов Казахстана, особенно от политического и делового центров. В предстоящий период важной задачей является повышение транзитного потенциала области, доступности всей территории области за счет строительства и модернизации автомобильных дорог, развития регулярных пассажирских сообщений.

**Цель:** повышение транспортной доступности и транзитного потенциала региона

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Доля автомобильных дорог областного и районного значения, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии | % | 77,0 | 84,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | УПТиАД | Ведомственная отчетность Комитета автодорог МИР РК |
| 2 | Доля неохваченных пассажирским автотранспортным сообщением населенных пунктов\*\* | % | 15,22 | 13,0 | 13,0 | 10,0 | 8,0 | 5,0 | 0,0 | УПТиАД | Ведомственная отчетность Комитета транспорта МИР РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

новое строительство автомобильных дорог областного и районного значения;

модернизация, капитальный и средний ремонт автомобильных дорог областного и районного значения;

развитие маршрутной сети за счет субсидирования социально-значимых внутриобластных (внутрирайонных) пассажирских маршрутов;

развитие пассажирского автотранспорта;

разработка ПСД на строительство, модернизацию, капитальный и средний ремонт автомобильных дорог областного и районного значения;

развитие морских портов (дальнейшее развитие порта Баутино, строительство порта Курык, развитие прибрежной инфраструктуры залива Сартас путем строительства причалов и развития наземных коммуникаций).

**3.4.4. Жилищно-коммунальное хозяйство**

Современное состояние сферы энергетики и ЖКХ региона характеризуется следующими основными факторами: значительный дефицит воды, энергоизбыточность региона, высокая степень износа инфраструктуры ЖКХ. В этой связи основным направлением деятельности на предстоящий период станет снижение вододефицита в регионе, а также повышение надежности обеспечения услугами ЖКХ экономики и населения области.

**Цель:** улучшение обеспечения потребителей коммунальными услугами.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | факт | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта | % | 32,8 | 31,07 | 20,4 | 18,4 | 14,4 | 11,4 | 11,2 | УЭиЖКХ | Ведомственная отчетность КДСЖКХиУЗР МНЭ РК |
| 2 | Доступ в городах к централизованному: | % |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ | Ведомственная отчетность МИР РК |
|  | водоснабжению |  | 90,0 | 91,1 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |  |
|  | водоотведению |  | 83,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 93,1 | 93,1 | 93,1 |  |  |
| 3 | Доступ сельских населенных пунктов к централизованному: | % |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ | Ведомственная отчетность МИР РК |
|  | водоснабжению |  | 46,7 | 47,5 | 52,5 | 64,0 | 69,0 | 77,0 | 82,0 |  |  |
|  | водоотведению |  | 17,8 | 18,5 | 18,7 | 17,14 | 17,95 | 25,5 | 26,0 |  |  |
| 4 | Доля модернизированных сетей от общей протяженности: | % |  |  |  |  |  |  |  | УЭиЖКХ | Ведомственная отчетность МИР РК |
|  | теплоснабжение |  | 0,45 | 2,26 | 1,1 | 0,4 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | УЭиЖКХ |
|  | газоснабжение |  | 0,05 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
|  | электроснабжение |  | 5,1 | 5,1 | 5,2 | 4,7 | 2,7 | 2,7 | 2,7 |

**Пути достижения поставленных целей:**

проведение запланированного капитального ремонта многоквартирных жилых домов в целях снижения доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта;

строительство и модернизация электрических сетей и объектов энергохозяйства области;

обеспечение устойчивого развития объектов водоснабжения и водоотведения путем проведения мероприятий по строительству и реконструкции, капитальному и текущему ремонту объектов инженерной инфраструктуры;

строительство и модернизация сетей теплоснабжения, в том числе путем внедрения новых технологий и материалов, предизолированных труб, бестраншейной прокладки трубопроводов, автоматизированных тепловых пунктов, установки приборов учета;

развитие «зеленой» энергетики, реализация программы «Энергосбережение – 2020», регионального комплексного плана по энергосбережению.

## 3.5. Направление. Экология и земельные ресурсы

**3.5.1. Охрана окружающей среды**

Обеспечение стабильной экологической обстановки, сохранение воспроизводственного потенциала природного комплекса и улучшение качества окружающей среды, благоприятного для жизнедеятельности общества, является важной стратегической задачей.

**Цель**: сохранение природных ресурсов и улучшение окружающей среды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | ИФО негосударственных инвестиций в основной капитал водного хозяйства (водохозяйственные объекты) и гидромелиоративные системы и оборудование | % | - | - | - | - | - | - | - | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |
| 2 | Индекс физического объема инвестиций в основной капитал лесного хозяйства | % | - | - | - | - | - | - | - | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |
| 3 | Индекс физического объема негосударственных инвестиций в основной капитал плантационного лесоразведения | % | - | - | - | - | - | - | - | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |
| 4 | Индекс физического объема негосударственных инвестиций в основной капитал воспроизводства животного мира | % | - | - | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |
| 5 | Доля утилизации твердых бытовых отходов к их образованию | % | 0,0 | 5,0 | 7,5 | 10,0 | 12,5 | 15,0 | 17,5 | УПРиРП | Ведомственные отчеты МИО |
| 6 | Охват населения области услугами по сбору и транспортировке отходов | % | - | - | 78,9 | 82,9 | 84,4 | 85,4 | 86,3 | УПРиРП | Ведомственные отчеты МИО |
| 7 | Доля объектов размещения твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим требованиям и санитарным правилам (от общего количества мест размещения) | % | - | - | 23,5 | 32,3 | 38,2 | 41,1 | 44,1 | УПРиРП | Ведомственные отчеты МИО |
| 8 | Объем нормативных загрязняющих веществ: |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ведомственная отчетность МЭ РК |
|  | выбросов в атмосферный воздух | млн. тонн | - | - | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | УПРиРП |
|  | сбросов в водные объекты | млн. тонн | - | - | 0,37 | 0,37 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | УПРиРП |
| 9 | Площадь покрытых лесом угодий на территории государственного лесного фонда, находящегося в ведении местных исполнительных органов | тыс. га | 122,432 | 122,432 | 122,442 | 122,452 | 122,462 | 122,472 | 122,482 | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |
| 9 | Средняя площадь одного лесного пожара на территории государственного лесного фонда, находящегося в ведении местных исполнительных органов | тыс. га | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | УПРиРП | Ведомственная отчетность МСХ РК |

**Пути достижения поставленных целей:**

**Совершенствование обеспечения стабильной экологической обстановки:**

проведение постоянного мониторинга за пылением радиоактивных и токсичных отходов до завершения рекультивации и стабилизация уровня жидкой фазы хвостохранилища «Кошкар–Ата»;

рекультивация хвостохранилища «Кошкар–Ата»;

строительство полигонов твердо-бытовых отходов, скотомогильников в СНП;

строительство завода по переработке твердых бытовых отходов;

ликвидация стихийных свалок промышленных и бытовых отходов в населенных пунктах области;

закрепление деградированных песчаных массивов в населенных пунктах Каракиянского и Мангистауского районов;

оценка техногенного воздействия морских портов и нефтепромыслов Мангистауской области на прибрежную зону Каспийского моря;

разработка экологического паспорта Мунайлинского, Тупкараганского, Бейнеуского, Каракиянского и Мангистауского районов и в целом области;

экологическое образование и воспитание населения.

**Создание благоприятных условий для сохранения и укрепления флоры и фауны в регионе:**

создание особо охраняемых природных территорий в целях сохранения и восстановления естественных экосистем;

воспроизводство лесов и лесоразведение;

улучшение материально-технической базы государственных учреждений по охране лесов и животного мира;

мероприятия по восстановлению растительного покрова деградированных земель.

**3.5.2. Земельные ресурсы**

Отсутствие необходимых условий для ведения сельскохозяйственного производства препятствует привлечению потенциальных землепользователей. В этой связи, стратегическим приоритетом в сфере земельных отношений является контроль за рациональным использованием земель, а также их вовлечение в сельскохозяйственный оборот.

**Цель 2:** обеспечение эффективного использования земельных ресурсов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Целевые индикаторы | Ед. изм | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответств.  исполнитель | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Увеличение доли вовлеченных в сельскохозяйственный оборот земель сельхоз назначения | % | 0,55 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | УЗО | Ведомственные отчеты МИО |
| 2 | Доля севооборотов в составе пахотных земель (полевой севооборот) | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | УЗО | Ведомственные отчеты МИО |
| 3 | Доля пастбищеоборота в составе естественных пастбищных угодий (кормовой севооборот) | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | УЗО | Ведомственные отчеты МИО |

**Пути достижения поставленных целей:**

увеличение доли вовлеченных в сельскохозяйственный оборот земель;

определение границ и площадей земельных участков, запланированных для предоставления путем проведения торгов;

финансирование разработки землеустроительной документации;

совершенствование процедур по предоставлению земель, в том числе методом торгов (аукционов, конкурсов).

**3.6. Направление. Формирование и реализация единой государственной политики в сфере государственной службы**

**Цель:** Формирование профессиональной системы государственной службы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Целевые индикаторы | Ед.изм. | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Ответ.исп. | Источник информации |
| факт | оценка | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 34.1 | Чистая сменяемость численности государственных служащих (уход из системы государственной службы) | % | 14,1 | 12,1 | 6,7 | 6,2 | 6,1 | 6,1 | 6,0 | Аппарат акима области, местные исполнительные органы | Ведомственная отчетность АГДСРК |

**Пути достижения:**

Обеспечение соблюдения принципов меритократии при проведении конкурсных процедур и замещении вакантных админитративных государственных должностей;

предоставление возможности профессионального роста сотрудникам государственного органа путем продвижения по государственной службе;

на постоянной основе перевод в режиме онлайн работы служб управления персоналом (кадровых служб) в интегрированной информационной системе «Е-қызмет»;

равномерное распределение нагрузки среди государственных служащих государственного органа;

в целях мониторинга состояния морально-психологического климата в коллективе проведение совместно с уполномоченным по этике анонимного анкетирования среди государственных служащих;

применение поощрений (материальное и нематериальное стимулирование труда) государственных служащих;

принятие мер по улучшению адаптации новых сотрудников, развитию института наставничества.

**5. НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ**

млн. тенге

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование целей** | **2016 год** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **Всего** |
| **Направление 1. Экономика региона** | | | | | | |
| Формирование конкурентоспособных специализаций региона, обеспечивающих устойчивый рост экономики | 365 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | **377,0** |
| Развитие обрабатывающих отраслей и альтернативных источников энергии | 0 | 9100 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | **9100,0** |
| Обеспечение устойчивого развития нефтегазовой отрасли | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | **0,0** |
| Повышение производительности труда в отраслях обрабатывающей промышленности | 22 738,9 | 19 674,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | **42412,9** |
| Создание условий для увеличения объемов производства продукции сельского хозяйства | 373,9 | 2061,1 | 726,2 | 738,7 | 582,4 | **4482,3** |
| Активное развитие малого и среднего бизнеса, современных торговых форматов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | **0,0** |
| Улучшение инвестиционного климата в регионе | 908,2 | 50,0 | 0,0 | 5617,0 | 5617,0 | **12192,2** |
| Развитие центров экономического роста и моногорода Жанаозен | 1517,9 | 1294,7 | 959,3 | 506,9 | 530,5 | **4809,3** |
| **Направление 2. Социальная сфера** | | | | | | |
| Улучшение качества и доступности образования | 6904,7 | 14801,5 | 11453,4 | 11062,4 | 21159,6 | **65381,6** |
| Улучшение здоровья населения области | 8245,1 | 10404,5 | 2739,5 | 3534,3 | 18236,5 | **43159,9** |
| Повышение занятости, эффективности социальной помощи и оказания социальных услуг | 2892,3 | 2883,2 | 3851,3 | 3950,2 | 3972,2 | **17549,2** |
| Обеспечение соблюдения трудового законодательства на предприятиях области. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
| Повышение общедоступности услуг сферы культуры для населения | 251,9 | 1030,3 | 1830,1 | 857,7 | 14352,6 | **18322,6** |
| Дальнейшее укрепление государственности и единства нации, обеспечение внутриполитической стабильности | 610,9 | 652,3 | 696,7 | 744,2 | 795,1 | **3499,2** |
| Развитие массового и детско-юношеского спорта | 837,0 | 840,7 | 1515,8 | 891,7 | 902,2 | **4987,3** |
| Развитие туристического кластера и инфраструктуры туризма | 148,0 | 399,5 | 452,0 | 502,0 | 532,0 | **2033,5** |
| Создание условий для изучения государственного, русского и английского языков | 65,0 | 87,7 | 93,7 | 100,3 | 101,5 | **439,2** |
| **Направление 3. Общественная безопасность и порядок** | | | | | | |
| Обеспечение правопорядка и безопасности дорожного движения региона | 886,9 | 2258,0 | 1737,7 | 2048,9 | 936,4 | **7867,9** |
| Повышение эффективности системы предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий | 63,7 | 1610,0 | 443,1 | 205,6 | 10,3 | **2332,7** |
| **Направление 4. Инфраструктура** | | | | | | |
| Обеспечение развития инфокоммуникаций, перехода к информационному обществу | 421,2 | 575,2 | 882,0 | 378,7 | 380,0 | **2637,9** |
| Содействие развитию строительной отрасли, в том числе жилищного строительства | 8577,6 | 7697,2 | 14065,5 | 1713,9 | 1953,8 | **34007,9** |
| Повышение транспортной доступности и транзитного потенциала региона | 6920,1 | 7232,7 | 7248,6 | 5171,8 | 11441,3 | **38014,4** |
| Улучшение обеспечения потребителей коммунальными услугами | 11056,4 | 13279,8 | 12351,0 | 9004,8 | 862,0 | **46554,0** |
| Направление 5. Экология и земельные ресурсы | | | | | | |
| Сохранение природных ресурсов и улучшение окружающей среды | 1501,1 | 1065,2 | 1145,1 | 682,9 | 485,5 | **4879,7** |
| Обеспечение эффективного использования земельных ресурсов | 29,7 | 69,0 | 50,3 | 50,3 | 48,3 | **247,6** |
| **Направление 6. Государственные услуги** | | | | | | |
| Повышение качества и доступности государственных услуг | 259,7 | 586,8 | 672,0 | 1873,0 | 934,0 | **4325,5** |
| **ВСЕГО РАСХОДЫ** | **75 566,1** | **88 556,4** | **62 916,2** | **49 638,3** | **83 836,8** | **360 513,8** |

На реализацию Программы будут направлены средства республиканского и местного бюджетов, а также собственные средства инвесторов.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расходы на программу** | **2016 год** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **Всего** |
| Республиканский бюджет | 24 506,3 | 30 433,3 | 21 271,6 | 17 519,0 | 29 577,8 | **123 308,0** |
| Местный бюджет | 27 084,3 | 36 535,8 | 40 935,6 | 31 693,3 | 42 973,9 | **179 222,8** |
| Прочие источники | 23 975,5 | 21 587,3 | 709,0 | 426,0 | 11 285,2 | **57 983,0** |

Объем финансирования Программы будет уточняться при утверждении республиканского и местного бюджетов на соответствующие финансовые годы в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

**СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

АО – акционерное общество

АО «НК «СПК «Каспий» – акционерное общество «Национальная Компания «Социально–предпринимательская корпорация «Каспий»

АО «КазНИПИмунайгаз» – акционерное общество «Казахский научно-исследовательский производственный институт мунайгаз»

АПК – агропромышленный комплекс

АТС – автоматическая телефонная станция

ВВП – валовый внутренний продукт

ВИЧ – вирус иммунно–дефицита человека

ВРП – валовый региональный продукт

ГАСП – государственная адресная социальная помощь

ГПФИИР – Государственная программа по форсированному индустриально–инновационному развитию

ГПИИР – Государственная программа индустриально–инновационного развития

ГКП – государственное коммунальное предприятие

ГО – государственный орган

ГО и ЧС – гражданская оборона и чрезвычайная ситуация

ГУ – государственное учреждение

ГЧП – государственно–частное партнерство

ДВД – Департамент внутренних дел

ДЧС – Департамент по чрезвычайным ситуациям Мангистауской области Комитета по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Республики Казахстан

ЕСЭДО – Единая система электронного документооборота

ЕТС – единая транспортная среда

ЖКХ – жилищно–коммунальное хозяйство

ИБ – информационная безопасность

ИЖС – индивидуальное жилищное строительство

ИИС ЦОН – интегрированная информационная система Центра

обслуживания населения

ИКТ – информационно–коммуникационные технологии

ИЧР – индекс человеческого развития

ИП – индивидуальные предприниматели

ИФО – индекс физического объема

ИСО (ISO) и ХАССП – международные стандарты качества

КНР – Китайская народная Республика

КОС – канализационно–очистительное сооружение

КУИС – Комитет уголовно-исполнительной системы

КТЖ – Казахстан Темир Жолы

КФХ – крестьянские фермерские хозяйства

ЛПО – лечебно–профилактические организации

УГН-ЛУИН – уязвимые группы населения - лица, употребляющие иньекционные наркотики

МБ – местный бюджет

МИО – местный исполнительный орган

МСБ – малый и средний бизнес

МСП – малое и среднее предпринимательство

МКО –микрокредитная организация

МОЦ СПИД – Мангистауский областной центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита

МТК Север Юг – Международный транспортный коридор «Север–Юг»

МЦПС «Бейнеу» – Международный центр приграничного сотрудничества «Бейнеу»

НИОКР – Научно–исследовательские и опытно–конструкторские работы

НК – Национальная компания

НПА – нормативный правовой акт

НПО – неправительственные организации

НЦТВ – Национальное телевидение «Отау-ТВ»

ПМСП – первичная медико–санитарная помощь

ПСД – проектно–сметная документация

ПФ – производственный филиал

РБ – республиканский бюджет

РГП – республиканское государственное предприятие

РК – Республика Казахстан

ТБО – твердо–бытовые отходы

ТНП – товары народного потребления

ТЭО – технико–экономическое обоснование

ТЭЦ – теплоэлектроцентраль

ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью

ТОО «АЛЗ» – товарищество с ограниченной ответственностью «Актауский литейный завод»

ТОО «МАЭК–Казатомпром» – товарищество с ограниченной ответственностью «Мангистауский атомно–энергетический комплекс– Казатомпром»

ТМЦ – товарно материальные ценности

ТиПО – техническое и профессиональное образование

СМИ – средства массовой информации

СМК – система менеджмента качества

СПК – социально–предпринимательская корпорация

СПИД – синдром приобретенного иммуно–дефицита

СНП – сельский населенный пункт

СЭЗ – свободная экономическая зона

СНГ – содружество независимых государств

США – Соединенные Штаты Америки

СКЗ – сернокислотный завод

ССО – студенческий строительный отряд

ОКС и ОНМК – острый коронарный синдром и острые нарушения мозгового кровообращения

ООН – Организация объединенных наций

ОАО – открытое акционерное общество

ОПМПК – областная психолого–медико–педагогическая консультация

УРЯАиД – управление по развитию языков, архивов и документации

УВП – управление внутренней политики

УАиГ – управление архитектуры и градостроительства

УЗ – управление здравоохранения

УИИР – управление индустриально-инновационного развития

УК – управление культуры

УКЗиСП – управление координации занятости и социальных программ

УМП – управление по вопросам молодежной политики

УПРиРП – управление природных ресурсов и регулироавния природопользования

УО – управление образования

УПиТ – управление предпринимательства и торговли

УПТиАД – управление пассажирского транспорта и автомобильных дорог

УС – управление строительства

УТ – управление туризма

УФКиС – управление физической культуры и спорта

УЭиБП – управление экономики и бюджетного планирования

УЭиЖКХ – управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства

1. Здесь и далее, если не указано, данные по итогам 2015 года [↑](#footnote-ref-1)
2. Большие перспективы связаны с морскими проектами [↑](#footnote-ref-2)
3. ТОО «Сага-Аташ» расположено в г.Форт-Шевченко Тупкараганского района и осуществляет ремонт судов малого водоизмещения. Предприятие является участником программы «Производительность – 2020». При поддержке АО «БРК - Лизинг» решается вопрос приобретения плавучего дока грузоподъемностью 8500 тонн от Херсонского завода «Паллада» (Украина). Это позволит обслуживать суда большего водоизмещения. [↑](#footnote-ref-3)
4. Компания ТОО «ГММОС Казахстан» ведет работу по участию в реализации Проекта будущего расширения компании ТШО, а также по выходу на рынки соседних Атырауской и Актюбинской областей [↑](#footnote-ref-4)
5. Для достижения плановых показателей ведется работа с АО «БРК» по экспортному финансированию контрактов предприятия, а также по дальнейшей реабилитации до окончания программы Посткризисного восстановления в 2016 году. [↑](#footnote-ref-5)
6. Данные за 2012-2016 годы [↑](#footnote-ref-6)
7. В республике по рождаемости Мангистауская область занимает первое место (в год рождается свыше 18 тысяч малышей). [↑](#footnote-ref-7)
8. Здесь и далее, если не указано, данные за 2016 год [↑](#footnote-ref-8)
9. республиканский показатель – 59,6% [↑](#footnote-ref-9)
10. республиканский показатель – 48% [↑](#footnote-ref-10)
11. Здесь и далее, если не указано, данные на 01.01.2017 года [↑](#footnote-ref-11)
12. Следует отметить, что через территорию области проходил маршрут Великого Шелкового Пути через городище Кызыл Кала, на территории области сохранились некрополи (Султан эпе, Акшора Бельтам и др.), подземные мечети (Бекет Ата, Шопан Ата, Караман Ата, Мавзолей Омара и Тура.).

    Данные за 2014 год [↑](#footnote-ref-12)
13. Предельно-допустимая концентрация [↑](#footnote-ref-13)