Утвержден

решением областного маслихата

 от 13 декабря 2023 года № 76

**ПЛАН РАЗВИТИЯ**

**АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**НА 2021-2025 ГОДЫ**

город Актобе, 2023 год

**Структура Плана развития Актюбинской области**

1) Паспорт (основные характеристики);

2) Видение и перспектива развития территории;

3) Анализ текущей ситуации;

4) Основные направления, цели, целевые индикаторы и пути их достижения;

5) Необходимые ресурсы.

**«Паспорт (основные характеристики)»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование:** | План развития Актюбинской области на 2021-2025 годы. |
| **Основные характеристики региона:** |  Актюбинская область расположена в северо-западном Казахстане. Территория области занимает площадь в 300 629 м2, что составляет 11% территории страны. Это первое место по величине территории в Казахстане.  Область граничит с 6 областями Казахстана, на севере - с Россией, на юге – с Узбекистаном.  На 1 января 2023 года население Актюбинской области насчитывает 928 161 человек. Плотность населения в среднем по области составляет 3 человека на 1 м2 территории. По административно-территориальному образованию регион делится на 12 районов, 135 сельских округов. На территории области расположены 8 городов, из них: 1 город областного значения – Актобе, 6 малых городов (Алга, Жем, Кандыагаш, Темир, Шалкар, Эмба), 1 моногород – Хромтау, а также 315 сельских населенных пунктов. Актюбинская область - один из основных нефтедобывающих и горнодобывающих центров Казахстана. В регионе также развиты такие отрасли как металлургия, торговля, сельское хозяйство, строительство и машиностроение.  Актюбинская область расположена на пересечении международных транспортных железнодорожных и автомобильных коридоров и обладает высоким транзитным потенциалом. Крупнейшие реки области - Эмба, притоки Урала - Орь, Илек, а также Иргиз, Уил, Тургай и Сагиз. Более 150 озёр, главным образом мелких и средних солёных. На реке Каргалы запружено водохранилище «Каргалинское» площадью 28,5 км², ёмкостью 280 млн. м3. Запасы полезных ископаемых составляют: газа — 144,9 млрд м³, нефти — 243,6 млн тонн, нефтегазоконденсата — 32,7 млн тонн. Имеются крупные месторождения хромитовых (1-е место в СНГ), никеле-кобальтовых руд, фосфорита, калийных солей и др. |
| **Направления, цели и целевые индикаторы:** |  **Первое направление:** **Повышение качества жизни и благосостояния граждан****Цель 1:** Обеспечение населения рабочими местами с достойной заработной платой, а также недопущение роста цен.*Целевые индикаторы:* *Рост реальных денежных доходов населения; Доля доходов, наименее обеспеченных 40% населения; Расходы домашних хозяйств на продовольственные товары; Охват молодежными социальными услугами; Доля зарегистрированных в электронной форме трудовых договоров; Количество специалистов в области здравоохранения, образования, социального обеспечения, культуры, спорта и агропромышленного комплекса, государственных служащих аппаратов акимов сел, поселков, сельских округов, получивших бюджетные кредиты на приобретение или строительство жилья, прибывших для работы и проживания в сельские населенные пункты; Уровень безработицы; Создание 100 новых рабочих мест на каждые 10 тыс. человек населения.***Цель 2:** Улучшение доступности и качества сфер здравоохранения и спорта *Целевые индикаторы:* *Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; Младенческая смертность; Материнская смертность; Снижение заболеваемости ожирением среди детей (0-14 лет); Уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью медицинских услуг, предоставляемых медицинскими учреждениями; Охват сельских населенных пунктов первичной медико-санитарной и консультативно-диагностической помощью, в т.ч. открытие фельдшерско-акушерских, медицинских пунктов и врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах, в том числе в опорных и спутниковых селах (%/количество), в т.ч. численность населения, охваченного услугами передвижных мобильных комплексов; Ежегодное количество новых и модернизированных объектов здравоохранения, соответствующих мировым стандартам оказания медицинской помощи; Расширение объема медицинской помощи на амбулаторном уровне в общем объеме медицинской помощи в рамках ГОБМП и системе ОСМС; Увеличение охвата беременных женщин индивидуальным и междисциплинарным дородовым наблюдением; Увеличение охвата детей до 1 года проактивным наблюдением и скринингами; Увеличение охвата медицинской реабилитацией детей с ограниченными возможностями;* *Количество новых производств по выпуску лекарственных средств и медицинских изделий; Увеличение доли граждан Казахстана, ведущих здоровый образ жизни; Доля медицинских организаций, обеспечивающих обмен данными с ядром Ehealth; Доля дистанционных медицинских услуг, оказанных населению; Доведение численности граждан, занимающихся физической культурой и спортом, до 50% от общего населения; Охват молодежи спортом (14-18 лет); Обеспеченность населения спортивной инфраструктурой на 1 000 человек; Доля населения с особыми потребностями, систематически занимающегося физической культурой и спортом, из числа лиц с ограниченными возможностями, не имеющих противопоказаний к занятиям физической культурой и спортом.***Цель 3:** Улучшение доступности и качества сфер образования и культуры *Целевые индикаторы:* *Увеличение количества образовательных грантов резидентуры по остродефицитным специальностям (за счет средств местного бюджета); Повышение читательской активности населения в рамках проекта «Читающая нация»; Оценка качества школьного образования по результатам теста PISA (отчет ОЭСР): по математике, чтению, естествознанию; Уровень удовлетворенности населения качеством дошкольного / среднего образования; Количество модернизированных школ в малых городах, районных центрах и селах; Охват детей качественным дошкольным воспитанием и обучением; от 2 до 6 лет, от 3 до 6 лет; Охват детей дополнительным образованием; Охват учащихся курсом «Экология» в программе средней школы (6 класс); Обеспеченность доступа учащихся к лучшим зеленым практикам и технологиям (дополнительное образование); Доля основных и средних школ, обеспеченных предметными кабинетами физики, химии, биологии, STEM; Доля учебников, переведенных в цифровой формат;* *Доля организаций среднего образования, обеспеченных интернетом не ниже 100 мб/с для локальной сети школы; Количество квалифицированных кадров в сфере ИКТ, ТИПО; Доля дневных государственных общеобразовательных организаций среднего образования, подведомственных МИО, обеспеченных видеонаблюдением: наружное, внутреннее; Охват детей с ограниченными возможностями развития специальной психолого-педагогической поддержкой и ранней коррекцией; Охват молодежи бесплатным обучением в колледжах по востребованным специальностям (выпускники 9 классов); Охват населения, проектами Программы «Рухани жаңғыру» (с нарастающим итогом); Охват населения специальными проектами и основными направлениями программы «Рухани жаңғыру»; Охват детей школьного возраста культурным воспитанием; Количество объектов, построенных и отремонтированных меценатами; Строительство до 2025 года 15 объектов культуры; Ремонт до 2025 года 70 объектов культуры; Количество поддержанных творческих проектов; Уровень посещаемости инфонавигатора Eljastary; Доля учащейся молодежи, вовлеченной в волонтерскую деятельность***;** *Доля аварийных и трехсменных школ от общего количества дневных государственных школ.* **Второе направление:** **Рост экономики региона и создание условий для комфортной жизни населения****Цель 4:** Обеспечение устойчивого экономического роста и привлечения инвестиций*Целевые индикаторы:* *Доля ненаблюдаемой (теневой) экономики; ВРП на душу населения; Рост производительности труда;* *Инвестиции в основной капитал; Объем вводимых электрических мощностей ВИЭ в обрабатывающей промышленности; Объем вводимых электрических мощностей путем реализации инвестиционных соглашений с энергопроизводящими организациями, с накоплением; Объем вводимых электрических мощностей ВИЭ, с накоплением, Объем инновационной продукции, Доля инновационно-активных предприятий.* **Цель 5:** Создание благоприятных условий для развития бизнеса*Целевые индикаторы:* *Доля среднего предпринимательства в экономике; Доля крупных и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, использующих цифровые технологии; Объем производства в обрабатывающей промышленности; Увеличение доли лиц, открывших собственное дело, после обучения в рамках проекта «Бастау Бизнес»; Увеличение доли лиц, трудоустроенных на постоянные рабочие места после организации субсидируемых рабочих мест; Увеличение доли частного сектора составе предприятий, участвующих организации субсидируемых рабочих мест; Повышение уровня трудоустройства после краткосрочного профессионального обучения; Количество субъектов предпринимательства, получивших финансовые меры поддержки; Создание новых субъектов предпринимательства на селе;* *Увеличение количества внутренних туристов; Увеличение количества въездных туристов; Увеличение количества номерного фонда; Увеличение охвата мест размещения информационной системой «eQonaq»; Повышение роста объема инвестиций в отрасль (туризм) до 124,3 млрд. тенге.***Цель 6:** Развитие агропромышленного комплекса*Целевые индикаторы:* *Объем привлеченных инвестиций в основной капитал в сельское хозяйство; Объем привлеченных инвестиций в основной капитал в производство продуктов питания; Количество реализованных инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе; Средний живой вес крупного рогатого скота; Доля внедренных завершенных научных разработок в агропромышленном комплексе; Доля переработанной продукции в общем объеме экспорта продукции АПК; Обеспеченность продовольственными товарами (в том числе социально значимыми) на уровне 80 %; Рост объема произведенной продукции сельскохозяйственными кооперативами; Увеличение за счет роста объема субсидирования приобретения сельхозтехники в 1,5 раза;* *Площадь земель с применением водосберегающих технологий (капельное орошение, дождевание); Увеличение за счет роста объема субсидирования высококачественных семян в 1,2 раза; Увеличение за счет роста объема субсидирования минеральных удобрений в 1,4 раза;* *Субсидирование 50% затрат на приобретение средств защиты растений для эффективной обработки пашни (паров); Производство яблок; Производство колбасных изделий; Производство мяса птицы; Производство рыбы; Производство овощей; Увеличение экспорта продукции АПК в 2 раза к уровню 2019 года; Доля оцифрованных земельных данных.***Цель 7:** Инфраструктурное развитие конкретных населенных пунктов, создание благоприятных условий для проживания*Целевые индикаторы:* *Уровень урбанизации на конец года; Количество модернизированных опорных и спутниковых СНП в соответствии с Системой региональных стандартов; Количество соотечественников (қандасов), переехавших в Республику Казахстан; Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения: города, села; Уровень обеспеченности общедомовыми приборами учета тепла и воды; Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий; Доля автодорог местного значения в нормативном состоянии; Снижение износа инженерной и транспортной инфраструктуры в моно- и малых городах, входящих в состав ФУР, приграничных малых городах, а также моногородах с численностью населения более 50 тысячи человек;* *Доля инвентаризованных подземных и надземных коммуникаций на застроенных территориях для создания цифровой плановой основы градостроительного кадастра; Снижение уровня нормативно-технических потерь электроэнергии в национальных и региональных электрических сетях; Доступность жилья (отношение среднедушевых доходов населения на среднюю стоимость 1 кв. м. (продажа нового жилья (квартиры в многоквартирных домах)).***Цель 8:** Обеспечение общественной и экологической безопасности, повышение доверия населения к государственным органам*Целевые индикаторы:* *Уровень удовлетворенности населения экологическим качеством жизни**Охват молодежи экологическими проектами; Уровень очистки сточных вод в городах; Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, отходящих от стационарных источников в крупных городах по промышленным предприятиям; Сокращение потерь воды при орошении на 4 км3: протяженность реконструируемых каналов; Снижение объема забора свежей воды в промышленности на 1,3 км3; Снижение энергопотребления в бюджетном секторе и ЖКХ; Увеличение естественной популяции рыбных ресурсов на 1 % до 2024 года; Увеличение/расширение площади, покрытой лесом, в том числе, за счет посадки 2 млрд. деревьев с обеспечением нормативной приживаемости в разрезе пород и регионов посадки; Уровень защиты населения от наводнения, талых и дождевых вод; Уровень оповещения населения при угрозе ЧС; Уровень обеспеченности инфраструктурой для реагирования на ЧС; Уровень защиты населения удаленных и сельских населенных пунктов пожарными постами; Ощущение личной, имущественной и общественной безопасности; Увеличение количества камер видеонаблюдения в городах республиканского значения и областных центрах; Уровень удовлетворенности качеством работы МИО; Уровень удовлетворенности качеством оказания государственных услуг; Доля акиматов, соответствующих цифровому стандарту (типовая архитектура, эталонный стандарт); Уровень оснащения полиции цифровыми инструментами; Уровень оснащенности органов гражданской защиты первоочередными материально-техническими средствами для проведения аварийно-спасательных и неотложных работ, довести до норм положенности; Доля переработки и утилизации: - ТБО (от объема образования) отходов агропромышленного комплекса (по отношению к предыдущему году), опасных медицинских отходов (от собранного объема); Количество охваченных граждан экологической информационной кампанией.* |
| **Необходимые ресурсы:** | Источники финансирования: республиканский бюджет, местный бюджет и другие источники.Объемы финансирования:2021 г. – 212,8 млрд.тг.2022 г. – 210,4 млрд.тг.2023 г. – 256,7 млрд.тг.2024 г. – 341,9 млрд.тг.2025 г. – 576,9 млрд.тг.  |

**«Видение и перспектива развития территории»**

Реализация Плана развития области позволит использовать значительный потенциал области в сферах металлургической, химической и нефтегазовой промышленности.

Кроме того, данный документ способствует формированию мощного каркаса разветвленной транспортной инфраструктуры с дальнейшим раскрытием транспортно-логистического потенциала, повышения доли дорог местного значения в нормативном состоянии с 61 до 86,5%.

Город Актобе станет городом-хабом на территории регионов западного Казахстана. Также План развития области способствует усилению роли города Актобе как центра роста и крупного транспортного узла.

Вместе с тем, область станет технологически развитым регионов с высокой долей обрабатывающей промышленности в валовом региональном продукте в том числе за счет увеличения объемов инвестиций в обрабатывающую промышленность с 52,4 млрд.тг. в 2020 г. до 157,4 млрд.тг. в 2025 году, а также регионом с благоприятными условиями для вложения инвестиций.

Помимо этого, за счет повышения темпов роста производительности труда в сельском хозяйстве в 2025 году до 135% и применению новейших технологий, область сможет обеспечить себя всеми основными видами продуктов питания, и в то же время поставлять на экспорт множество видов местной продукции.

Данный стратегический документ позволит повысить качество и доступность медицинских услуг, уменьшить выезд населения в поисках медицинской помощи за рубежом, развивать медицинский туризм.

В сфере образования значительно улучшится качество образовательных услуг, снизится дефицит кадров.

Реализация Плана развития области придаст качественно новый импульс развитию региона, увеличит количество населения, позволит снизить сырьевую зависимость области улучшить благосостояние жителей.

К 2025 году будут проведены 43 мероприятия по обеспечению противопаводковой безопасности территории области, что позволит обеспечить защиту населенных пунктов от воздействия паводковых вод. Построенные 7 новых пожарных депо обеспечат противопожарную защиту области. Созданы 42 ед пожарных постов для защиты населения удаленных и сельских населенных пунктов пожарными. Дооснащение материально-техническими средствами органов гражданской защиты для своевременного проведения аварийно-спасательных и неотложных работ. Установка 179 единиц сиренно-речевых установок для оповещения населения при ЧС и одна система перехвата цифрового телерадиовещания.

**«Анализ текущей ситуации»**

Актюбинская область – крупный промышленный регион Казахстана. Основа промышленной отрасли – горнодобывающая и химическая промышленность, чёрная металлургия.

Валовый региональный продукт области имеет тенденцию ежегодного роста. Так, если ВРП в 2020 году составил 3,0 трлн. тенге, то в 2022 году уже
4,4 трлн. тенге.

Также отмечается рост ВРП на душу населения. Так, по итогам 2022 года ВРП на душу населения составил 4,8 млн. тенге (в 2020 году - 3,3 млн. тенге, в 2021 году – 3,98 млн. тенге).

Среднегодовая численность населения области за 2022 год составила 922,5 тыс. человек (в 2020 году – 888 тыс. человек, в 2021 году – 900,3 тыс. человек). В том числе в городах проживают 686,8 тыс. человек (в 2020 году – 634,5 тыс. человек, в 2021 году – 646,6 тыс. человек).

*Труд и занятость:*

Ситуация на рынке труда области характеризуется высокой долей занятого населения и уровнем безработицы ниже среднереспубликанского значения.

В 2022 году численность рабочей силы составила 446,2 тыс. человек (в 2020 году - 437,3 тыс. человек, в 2021 году – 441,0 тыс. человек).

Количество занятого населения в 2022 году составило 424,7 тыс. человек (в 2020 году – 416,4 тыс. человек, в 2021 году – 419,8 тыс. человек).

 Наемных работников в 2022 году насчитывалось 360,3 тыс. человек (в 2020 году – 355,6 тыс. чел., в 2021 году – 355,5 тыс. человек).

Самозанятое население за 2022 год составляет 64,4 тыс. человек (в 2020 году – 60,8 тыс. человек, в 2021 году – 64,3 тыс. человек).

С 2020 по 2022 год в области отмечается стабильная динамика безработицы в пределах 4,8%.

Кроме того, в 2022 году по области создано 41,7 тыс. новых рабочих мест, тогда как в 2020 году – 23 тыс. рабочих мест, в 2021 году – 51,7 тыс. рабочих мест.

Также среднемесячная номинальная заработная плата одного работника в 2022 году составила 274 401 тенге, тогда как в 2020 году – 182 923 тенге, в 2021 году – 217 597 тенге.

*Здравоохранение:*

В 2022 году родились живыми 19,3 тыс. детей (в 2020 году – 21,3 тыс. новорожденных, в 2021 году – 22,2 тыс. новорожденных).

Вместе с тем, коэффициент смертности составил 6,12 случаев на 1000 человек (в 2020 году – 7,84, в 2021 году – 8,56).

Кроме того, по итогам 2022 года ожидаемая продолжительность жизни при рождении составила 74,85 лет (в 2020 году – 71,69 лет, в 2021 году –70,83 лет), это 7 место по стране.

Наблюдается рост заболеваемости сахарным диабетом на 10,4% (с 1754,8 до 1936,3 на 100 тысяч населения), число выявленных случаев ВИЧ выросло на 40,4% (с 57 до 80). При этом, отмечено снижение по заболеванию злокачественными новообразования – на 4,2% (с 190 до 182,1).

Наибольшая потребность наблюдается во врачах скорой помощи – 45 чел., анестезиологах-реаниматологах -18 ставок и врачах общей практики – 19 ставок.

*Образование:*

На сегодня в области функционируют 426 школ с контингентом 175,1 тыс. детей (в 2020 году - 413 школ с контингентом 159,7 тыс. детей, в 2021 году - 419 школ с контингентом 166,7 тыс. детей), в том числе 404 дневные государственные школы с контингентом 165,9 тыс. детей (в 2020 году - 403 школы с контингентом 157,4 тыс. детей, в 2021 году - 406 школ с контингентом 160,3 тыс. детей), из них малокомплектных школ 204 с контингентом 14,5 тыс. детей (в 2020 году - 199 школ с контингентом 13,8 тыс. детей, в 2021 году - 202 школы с контингентом 14,0 тыс. детей).

Также, в области функционируют 575 дошкольных учреждений, с контингентом 44 937 детей (в 2020 году - 546 дошкольных учреждений и 42 968 детей, в 2021 году – 559 дошкольных учреждений и 43 129 детей), в том числе 418 детских садов с контингентом 40 723 детей (в 2020 году - 386 детских садов и 39 034 детей, в 2021 году - 401 детский сад и 39 623 детей) и 158 мини-центров, где воспитывают 3 162 дошкольников (в 2020 году - 160 мини-центров и 3 934 детей, в 2021 году – 158 мини-центров и 3 506 детей).

Вместе с тем, на 1 января 2023 года по области функционировала 41 организация технического и профессионального образования, где обучалось порядка 28,9 тыс. студентов (в 2020 и 2021 учебных годах - 42 организации технического и профессионального образования).

*Малый и средний бизнес:*

Вместе с тем, в регионе активно развивается малый и средний бизнес. Доля МСБ в экономике региона в 2022 году составила 25,7%
(в 2020 году – 23,8%, в 2021 году – 24,5%). Доля среднего предпринимательства в экономике региона составила 4,9% (в 2020 году – 4,8%, в 2021 году – 5,0%).

Выпуск продукции субъектами малого и среднего предпринимательства в 2022 году составил 1,8 трлн. тенге (январь – декабрь 2020 года – 1,1 трлн. тенге, январь – декабрь 2021 года – 1,4 трлн. тенге).

Количество действующих субъектов МСБ на 1 января 2023 года составило 82,6 тыс. единиц (на 1 января 2021 года – 61,8 тыс. единиц, на 1 января 2022 года – 66,0 тыс. единиц).

Кроме того, в 2022 году численность занятых в МСБ составила 182 тыс. человек (в 2020 году - 156 тыс. человек, в 2021 году – 151,2 тыс. человек).

*Инвестиции:*

В экономику Актюбинской области в 2022 году инвестировано 960,0 млрд. тенге (в 2020 году – 648,0 млрд. тенге, в 2021 году – 817,1 млрд. тенге), это 6,3% от республиканского объема.

В 2022 году инвестиции на душу населения составили 1 040,7 тыс. тенге (в 2020 году – 729,8 тыс. тенге, в 2021 году – 907,7 тыс. тенге), что является 3 местом по стране.

Также, в 2022 году внешние инвестиции составили 203,3 млрд. тенге или 21,2% от общего объема инвестиций (в 2020 году – 21,1%, в 2021 году – 27%).

Основная часть или 60% инвестиций, вложенных в экономику региона в 2022 году, приходится на горнодобывающую промышленность. Тогда как, в 2020 году данный показатель составил 33,2%, в 2021 году – 48,7%.

При этом наблюдается увеличение инвестиций в обрабатывающую промышленность с 52,4 млрд. тенге в 2020 году до 63,7 млрд. тенге в 2022 году.

Кроме того, в 2022 году в сельское хозяйство инвестировано 15,9 млрд. тенге (в 2020 году – 22,4, в 2021 году – 19,6).

*Промышленность:*

Структура промышленности региона имеет перевес в сторону горнодобывающей отрасли.

Так, в 2022 году произведено промышленной продукции на 2,8 трлн. тенге (в 2021 году – 2,2 трлн. тенге, в 2020 году – 1,6 трлн. тенге).

При этом, на горнодобывающую промышленность и разработку карьеров приходится 1,5 трлн. тенге или 52,8% промышленного производства (в 2020 году – 0,9 трлн. тенге или 56,8%, в 2021 году **–** 1,25 трлн. тенге или 55,8%).

Вместе с тем, если в 2020 году произведено продукции обрабатывающей промышленности на 569,7 млрд. тенге, то в 2021 году данный показатель составил 840,3 млрд. тенге, в 2022 году - 1,17 трлн. тенге.

Также в 2022 году производительность труда в обрабатывающей промышленности составила 23,3 млн. тенге на одного занятого, тогда как за 2021 год – 16,1 млн. тенге. за 2020 год – 11,6 млн. тенге.

*Сельское хозяйство:*

В области активно развивается отрасль сельского хозяйства,
в том числе животноводство и растениеводство.

По итогам 2022 года валовый выпуск продукции сельского хозяйства составил 456,1 млрд. тенге, тогда как в 2020 году данный показатель составил 325,2 млрд. тенге, в 2021 году – 375,0 млрд. тенге.

Вместе с тем, в структуре валового выпуска животноводство занимает 56,8% или 259,3 млрд. тенге (в 2020 году – 202,1 млрд. тенге или 62,1%, в 2021 году – 242,9 млрд. тенге или 64,8%).

При этом валовая продукция растениеводства составила 196,7 млрд. тенге (в 2020 году – 123 млрд. тенге, в 2021 году – 132 млрд. тенге).

На 1 января 2023 года поголовье крупного рогатого скота во всех категориях хозяйств составило 631,9 тыс. голов (в 2020 году – 531,4 тыс. голов, в 2021 году – 588,5 тыс. голов), из них в сельхозпредприятиях – 56,1 тыс. голов (в 2020 году – 49,6 тыс. голов, в 2021 году – 52,7 тыс. голов), в крестьянских или фермерских хозяйствах и ИП – 320,5 тыс. голов (в 2020 году – 232,3 тыс. голов, в 2021 году – 277,6 тыс. голов).

Посевная площадь сельхозкультур за 2022 год составила 661 тыс. га (в 2020 году – 763,9 тыс. га, в 2021 году – 796,9 тыс. га).

Кроме того, производительность труда в сельском хозяйстве за 2022 год составила 8,2 млн. тенге на одного занятого (2020 год – 4,7 млн. тенге, 2021 год – 6,0 млн. тенге).

*Строительство и жилье:*

В регионе также наращиваются темпы строительства и ввода жилья. Так, в 2022 году выполнено строительных работ на 246,1 млрд. тенге, тогда как в 2020 году на 204,8 млрд. тенге, в 2021 году на 221,3 млрд. тенге.

Кроме того, в 2022 году по области введено в эксплуатацию
1,25 млн. м2 жилья (в 2020 году – 1 млн. м2, , в 2021 году – 1,2 млн. м2), это третий показатель по стране.

Общая площадь жилищного фонда области по итогам
2022 года составляет 19,1 млн. м2 (в 2020 году – 17,7 млн. м2, в 2021 году – 18,4 млн. м2,), из них – 78% жилищный фонд городских населенных пунктов, 22% - сельских населенных пунктов.

Обеспеченность жильем на одного проживающего по итогам 2022 года составила 23,4 м2 (в 2020 году – 22,6 м2 , в 2021 году – 23,2 м2,).

*Водоснабжение и водоотведение:*

На 1 января 2023 года 100% населения городов и 92,8% населения сельских населенных пунктов обеспечены централизованным водоснабжением.

В том числе во всех 8 городах имеется доступ к централизованному водоснабжению.

Также 255 из 315 сельских населенных пунктов или 71% имеют доступ к чистой питьевой воде, тогда как в 2020 году водоснабжением было обеспечено 61% СНП.

За 2020-2022 годы было проведено централизованное водоснабжение к 31 сельскому населённому пункту области, также в 46 сёлах установлены КБМ очистки воды.

Также, в рамках инвестиционных программ коммунальных предприятий за 2020-2022 годы было реализовано 13 проектов водоотведения.

В целом, износ инженерных сетей на сегодня составляет 38,6%.

*Дороги:*

На 1 января 2023 года протяженность автомобильных дорог общего пользования Актюбинской области составляет – 6 309 км, в том числе 1 869 км республиканского, 1 262,5 км областного и 3 177,5 км районного значения.

Доля автомобильных дорог местного значения в хорошем и в удовлетворительном состоянии составляет 72% или 3 197 км, тогда как в 2020 году - 61%, в 2021 году – 66,7%.

*Окружающая среда:*

Вывоз твердо-бытовых отходов организован во всех городах
и крупных районных центрах области.

На сегодня по области действуют 15 полигонов ТБО, соответствующих экологическим требованиям и санитарным нормам. В том числе 3 полигона введены в эксплуатацию в 2021 году (акты ввода имеются).

Доля переработки и утилизации ТБО составляет 15%, что незначительно выше показателей 2020 и 2021 годов соответственно (в 2020 году – 10%, в 2021 году – 12%).

*Общественная безопасность и правопорядок:*

В Актюбинской области отмечается ежегодное снижение уровня преступности на 10 тыс. населения.

Так, если в 2020 году уровень преступности на 10 тыс. населения составил – 78 преступлений, то в 2021 году – 76, а в 2022 – 71.

По итогам 2022 года по области зарегистрировано 6 824 правонарушений (в 2020 году – 6 905, в 2021 году – 6 871)*,* в том числе особо тяжких видов 99 (в 2020 году – 70, в 2021 году – 67)*,* тяжких – 1899 (в 2020 году – 1737, в 2021 году – 1612)*,* средней и небольшой тяжести – 4023 (в 2020 году – 4345, в 2021 году – 4285)*.*

По итогам 2022 года зарегистрировано 647 чрезвычайных ситуаций, тогда как в 2020 году – 815, 2021 году – 690. Большинство чрезвычайных ситуаций техногенного характера, пожары в жилом секторе и на транспорте, причины которых нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.

Кроме того, ежегодно принимается ряд мер по осуществлению единой государственной политики, направленной на выявление коррупции в госорганах.

По итогам 2022 года совершено 12 коррупционных правонарушений, тогда как в 2020 году - 36, в 2021 году - 37.

*Городские территории:*

На территории области расположены 8 городов. Областной центр – г.Актобе, 6 малых городов Алга, Жем, Кандыагаш, Темир, Шалкар, Эмба и моногород Хромтау. Уровень урбанизации Актюбинской области на начало 2023 года составил 74,6%.

В областном центре – г.Актобе и моногороде Хромтау функционируют
2 градообразующих предприятия: Актюбинский завод ферросплавов АО ТНК «Казхром» и Донской горно-обогатительный комбинат. Обе компании являются дочерними компаниями АО «ТНК «Казхром» и входят в группу компаний Eurasian Resources Group (далее – ERG).

Объем производства ферросплавов АЗФ АО ТНК «Казхром» в 2022 г. составил 788,5 тыс. тонн (в 2021 году – 791,9, в 2020 году – 775,9).

Донской ГОК АО «ТНК» Казхром» является вторым месторождением
в мире по объему подтвержденных запасов. Объем производства Донской ГОК АО «ТНК «Казхром» хромовой руды в 2022 г. составил 4 828,7 тыс. тонн (в 2021 году – 5 191,4, в 2020 году – 5 613,4). Объем производства хромового концентрата в 2022 г. составил 3 338,5 тыс. тонн (в 2021 году – 3 385,1, в 2020 году – 3 575,1).

Акимат Актюбинской области ежегодно заключает меморандум о взаимном сотрудничестве с компанией ERG в целях развития регионов присутствия градообразующих предприятий.

*Сельские территории:*

По области насчитывается 315 сельских населенных пунктов. В них на начало 2023 года проживают 235,7 человек (25,4% от всех жителей области).

На начало 2023 года уровень соответствия опорных, спутниковых и стратегических сел области требованиям системы региональных стандартов составляет 64,9%.

По итогам 2022 года 213 СНП обеспечены интернетом стандарта 3G или 217 313 человек. Уровень обеспеченности сельского населения составил 92,2%.

Протяженность сетей теплоснабжения сельских населенных пунктов – 56,9 км, изношенность составляет 7,83 км или 13,8%.

Протяженность сетей водоснабжения сельских населенных пунктов – 3582,87 км, изношенность составляет 911,76 км или 25,4%.

Протяженность сетей канализации сельских населенных пунктов – 128,58 км, изношенность составляет 51,46 км или 40%.

*Комплексная характеристика основных проблем:*

В Актюбинской области имеются ряд проблемных вопросов,
на решение которых в том числе и направлен данный План развития области.

По итогам 2022 года среднемесячная номинальная заработная плата одного работника по области составила 274,4 тыс. тенге, что на 26,1% больше, чем за 2021 год. Однако по уровню заработной платы область занимает 9 место среди всех регионов.

В среднем одно домохозяйство за 2022 год 48,8% своих расходов направило на продовольственные товары, что является 7 местом по Республике.

По итогам 2022 года доля доходов, наименее обеспеченных 40% населения в общих доходах населения составила 22,01%, что является 15 местом по стране. В свою очередь, данный индикатор показывает существующий разрыв между малообеспеченным и богатыми слоями населения.

Доля дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии в 2022 году составляла 72%, таким образом, проблема качества дорог остается актуальной в области.

Что касается экологии, важным вопросом является вывоз и переработка мусора. При этом на 1 января 2023 года по области действуют 15 полигонов ТБО, соответствующих экологическим требованиям и санитарным нормам. Доля переработки и утилизации ТБО составляет 15%.

В связи с ускоренным процессом урбанизации города Актобе
и появления новых жилых микрорайонов наблюдается переполненность школ. Так, на 1 сентября 2023 года по области имеется 4 трехсменные школы.

Вместе с тем, в регионе по итогам 2022г. зарегистрировано 164 умерших младенцев в возрасте до 1 года. Причины младенческой смертности: на первом месте – отдельные состояния перинатального периода; на втором месте – врождённые аномалии (пороки) развития; на третьем месте – инфекционные и паразитарные болезни.

Также по итогам 2022 года зарегистрировано 3 случая материнской смертности. По причинам смерти: 1 случай акушерская патология (тяжелая прикэклапсия), 2 случая ЭГЗ (экстрогенетальное заболевание) менингоэнцефалит и миелейкоз.

С развитием технологий, в том числе мгновенных денежных переводов между физическими лицами, наблюдается положительная динамика уровня теневой экономики в регионе. Так, доля ненаблюдаемой (теневой) экономики в 2021 году составила 18,5% от ВРП, в 2022 году данный показатель снизился до 18,1%.

В результате скрининга для развития предпринимательского потенциала и роста доходов населения выявлена нехватка в некоторых районах области складов, школ, медицинских объектов, водоснабжения в селах.

На сегодняшний день противопожарную защиту Актюбинской области осуществляют 24 пожарных депо. Для обеспечения требуемой противопожарной защиты необходимо строительство
9 пожарных депо *(4 новых пожарных депо, замена 5 находящихся в аварийном состоянии пожарных депо)*, из-за большого радиуса обслуживания, увеличивается время прибытия пожарного расчета, что в свою очередь может увеличить риск гибели и травмирования людей при ЧС, и увеличивает материальный ущерб.

В зону подтопления на территории Актюбинской области подпадает
36 населенных пунктов.

На сегодняшний день на вооружении Департамента по ЧС находится
194 единицы пожарной техники, из них 47 единиц эксплуатируется сверх нормативного срока *(24,2%).* Дополнительно для оснащения подразделений органов гражданской защиты по нормам положенности не хватает 122 ед. пожарной техники, 3 274 ед. оборудования и снаряжения.

*Конкурентные преимущества:*

Уникальное географическое положение области, расположенной на пересечении авиационных, железнодорожных и автомобильных магистралей, высокий транзитный потенциал;

Наличие богатой минерально-сырьевой базы;

Благоприятный инвестиционный климат и высокий уровень инвестиционной активности;

Наличие водных ресурсов для развития орошаемого земледелия;

Высокий потенциал для развития и использования возобновляемых источников энергии

 *Возможности:*

Модернизация, расширение и новое строительство производственных мощностей с высокой добавленной стоимостью в обрабатывающей промышленности с учетом сырьевого потенциала;

Развитие Актюбинской агломерации и превращение г.Актобе в крупнейшую городскую агломерацию в Западном макрорегионе с высоким уровнем развития сервисного сектора и транспортно-логистическим хабом;

Согласно Стратегии развития г.Актобе до 2050 г., главным приоритетом развития областного центра является повышение качества жизни горожан и населенных пунктов, входящих в функциональный городской район с центром в г.Актобе.

Численность населения города к 2025 году прогнозируемо составит более 580 тыс. чел.

Цифровизация органов управления и отраслей экономики, создание условий для развития креативной экономики.

Ускоренное развитие обрабатывающей промышленности и привлечение иностранных инвестиции в данную сферу;

Внедрение вторичной переработки отходов и развитие безотходного производства.

 **«Основные направления, цели, целевые индикаторы и пути их достижения»**

**Направление 1: Повышение качества жизни и благосостояния граждан**

**Цель 1: Обеспечение населения рабочими местами с достойной заработной платой, а также недопущение роста цен**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План (факт) 2020 год | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Рост реальных денежных доходов населения | Курирующий заместитель акима области, УЭБП, УИИР, УКЗСП | Официальные статистические данные | % прироста от уровня 2019 г. в ценах 2019 года | - | -0,5 | 4 | 10,3 | 17,1 | 24,2 | 31,7 |
| 2 | Доля доходов, наименее обеспеченных 40% населения | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП, УЭБП | Официальные статистические данные | % в общих доходах населения | 24,21 | 23,47 | 25,36 | 26,33 | 27,29 | 28,26 | 29,23 |
| 3 | Расходы домашних хозяйств на продовольственные товары | Курирующий заместитель акима области, УЭБП, УП, УСХ, УИИР, УИТ | Официальные статистические данные | % от общих расходов | 48,2 | 54,3 | 52 | 48,8 | 45,6 | 42,4 | 39,1 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 4 | Охват молодежными социальными услугами*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УКЗСП | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 27927 | 32586 | 37275 | 41917 | 46560 |
| 5 | Доля зарегистрированных в электронной форме трудовых договоров*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УИТ, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 70 | 85 | 100 | - | - |
| 6 | Количество специалистов в области здравоохранения, образования, социального обеспечения, культуры, спорта и агропромышленного комплекса, государственных служащих аппаратов акимов сел, поселков, сельских округов, получивших бюджетные кредиты на приобретение или строительство жилья, прибывших для работы и проживания в сельские населенные пункты*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УЭБП, акиматы г.Актобе и районов | Ведомственная отчетность | количество специалистов,ед |  |  | 182 | 141 | 121 | 140 | 137 |
| 7 | Уровень безработицы | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП | Официальные статистические данные | % | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | <4,8 |
| 8 | Создание 100 новых рабочих мест на каждые 10 тыс. человек населения | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП | Ведомственная отчетность | рабочих мест |  |  |  | 5266 | 5276 | 5287 | 5297 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Повышение заработных плат работников промышленных предприятий области, в том числе путем подписания меморандумов;

Ежегодное сокращение квоты на иностранную рабочую силу;

Подписание меморандумов с крупными компаниями для недопущения сокращения и индексирования заработных плат;

Ежегодное создание не менее 20 тыс. новых рабочих мест;

Ежегодное трудоустройство на имеющиеся вакансии не менее 22 тыс. человек;

Ежегодное профессиональное обучение (более 1 года) не менее 1 тыс. человек;

Ежегодное краткосрочное обучение (до 3 месяцев) не менее 700 человек;

Ежегодное трудоустройство не менее 1,5 тыс. молодых людей на летний период путем организации трудовых отрядов «Жасыл Ел»;

Ежегодное направление на молодежную практику не менее 2 тыс. человек;

Ежегодное направление на социальные рабочие места не менее 1,5 тыс. человек;

Ежегодное направление на общественные работы не менее 8 тыс. чел;

Обучение и дальнейшее трудоустройство молодых людей в рамках проектов «Алғашқы жұмыс орны» и «Ұрпақтар келісім шарты»;

Проведение ярмарок вакансий;

Форвардный закуп продукций местных сельхозпроизводителей в региональный стабилизационный фонд;

Пополнение оборотных средств местных торговых сетей и производителей продуктов питания;

Меморандумы с торговыми сетями о недопущении наценки на социально-значимые продукты и товары не более чем на 5%;

Открытие оптово- розничного центра в г.Актобе.

**Цель 2: Улучшение доступности и качества сфер здравоохранения и спорта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План (факт) 2020 год | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Официальные статистические данные | число лет | 73,58 | 71,69 | 73,7 | 74,1 | 74,6 | 75 | 75,4 |
| 2 | Младенческая смертность | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Официальные статистические данные | количество случаев на 1000 родившихся живыми | 8,8 | 8,4 | 8 | 7,9 | 7,8 | 7,7 | 7,6 |
| 3 | Материнская смертность | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Официальные статистические данные | количество случаев на 100 тыс. родившихся живыми | 4,9 | 70,3 | <34,3 | <5,0 | <5,0 | <5,0 | <5,0 |
| 4 | Снижение заболеваемости ожирением среди детей (0-14 лет)*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | на 100 тыс населения |  |  | 106,5 | 106,0 | 105,8 | 105,1 | 104,8 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 5 | Уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью медицинских услуг, предоставляемых медицинскими учреждениями | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Социалогический опрос | % |  | 64,9 | 67,9 | 70,9 | 74 | 77 | 80 |
| 6 | Охват сельских населенных пунктов первичной медико-санитарной и консультативно-диагностической помощью*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ |  |
| 6.1 | т.ч. открытие фельдшерско-акушерских, медицинских пунктов и врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах, в том числе в опорных и спутниковых селах (количество) | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 4 | 0 | 0 |  |  |
| 6.2 | в т.ч. численность населения, охваченного услугами передвижных мобильных комплексов | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 39 730 | 43 810 | 48 109 | 50 633 | 54 009 |
| 7 | Ежегодное количество новых и модернизированных объектов здравоохранения, соответствующих мировым стандартам оказания медицинской помощи*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | - | - | - | - | 1 |
| 8 | Расширение объема медицинской помощи на амбулаторном уровне в общем объеме медицинской помощи в рамках ГОБМП и системе ОСМС*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 58,8 | 59 | 59,4 | 59,7 | 60 |
| 9 | Увеличение охвата беременных женщин индивидуальным и междисциплинарным дородовым наблюдением*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 78 | 82 | 87 | 91 | 95 |
| 10 | Увеличение охвата детей до 1 года проактивным наблюдением и скринингами*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 83 | 86 | 89 | 92 | 94 |
| 11 | Увеличение охвата медицинской реабилитацией детей с ограниченными возможностями*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 25 | 30 | 35 | 45 | 60 |
| 12 | Количество новых производств по выпуску лекарственных средств и медицинских изделий*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ, УИИР | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | - | 1 | - | 1 | - |
| 13 | Увеличение доли граждан Казахстана, ведущих здоровый образ жизни*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ | Социологический опрос | % |  |  | 19 | 24 | 30 | 35 | 45 |
| 14 | Доля медицинских организаций, обеспечивающих обмен данными с ядром Ehealth*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ, УЦТ  | Ведомственная отчетность | % |  |  | - | 50 | 65 | 80 | 90 |
| 15 | Доля дистанционных медицинских услуг, оказанных населению*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УЗ, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |  | - | 5 | 7 | 9 | 10 |
| 16 | Доведение численности граждан, занимающихся физической культурой и спортом, до 50% от общего населения*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УФКС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 34,36 | 38,17 | 42 | 46 | 50 |
| 17 | Охват молодежи спортом (14-18 лет)*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УФКС, УО, УВП | Ведомственная отчетность | человек |  |  | - | 21797 | 34875 | 43594 | 52312 |
| 18 | Обеспеченность населения спортивной инфраструктурой на 1 000 человек*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УФКС, УСАГ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 39,0 | 41,0 | 42,0 | 43,0 | 44,0 |
| 19 | Доля населения с особыми потребностями, систематически занимающегося физической культурой и спортом, из числа лиц с ограниченными возможностями, не имеющих противопоказаний к занятиям физической культурой и спортом*НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УФКС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 9,4 | 10,3 | 11,1 | 11,7 | 12,3 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Подписание меморандумов с фармацевтическими компаниями и аптечными сетями о недопущении роста цен на лекарственные средства и изделия медицинского назначения;

Активная пропаганда здорового образа жизни, в том числе через интернет и социальные сети;

Строительство объектов здравоохранения. В том числе:

- Строительство детского инфекционного корпуса на 100 коек при Актюбинском медицинском центре;

- Строительство областной инфекционной больницы на 100 коек;

- Строительство Темирской районной больницы;

- Строительство Checkup центра;

- Строительство центра позитронно-эмиссионной томографии;

- Строительство областного центра крови;

- Строительство 4 врачебных амбулаторий (село Есет батыр Алгинского района, с.им.И.Билтабанова Кобдинского района, с.Копа Темирского района, с.Петропавловка Каргалинского района) и 15 медицинских пунктов в сельских населенных пунктах (с.Улгайсын Айтекебийского района, села Токмансай и Карабулак Алгинского района, с.Кораши Байганинского района, села Казан, Аккайын и Байтурасай Мартукского района, села Аккудык и Тасоткель Хромтауского района, села Карашокат, Шокысу, Тогыз, Каратогай, Сарысай Шалкарского района, с.Булакты Мугалжарского района);

Капитальный ремонт не менее 28 объектов здравоохранения за 5 лет (г.Актобе, 2 объекта г.Алга, г.Кандыагаш, 2 объекта г.Шалкар, г.Хромтау, села Талдысай, Акколь и Жабасак Айтекебийского района, с.Кайнар Алгинского района, с.Карауылкелды Байганинского района, села Иргиз и Кутиколь Иргизского района, 2 объекта в с.Кобда Кобдинского района, с.Кенкияк Темирского района, села Акжар и Акшатау Уилского района, села Байкадам и Аккайтым Шалкарского района);

Проведение ежегодного скрининга не менее 10 тыс. человек для раннего выявления злокачественных новообразований;

Обеспечение доступности лекарственных средств, специализированных продуктов детского и лечебного питания с охватом ежегодно 100% от диспансерной группы;

Интеграция медицинской информационной системы Damumed с информационными системами Министерства Здравоохранения Республики Казахстан для запуска пилотного проекта по заочному оказанию государственной услуги "Установление инвалидности и/или степени утраты трудоспособности и/или определение необходимых мер социальной защиты", также интеграция по медицинским справкам 073/у, 075/у, 038/у, 069/у и листку временной нетрудоспособности;

Создание Центра ядерной медицины, оснащенный циклотроном, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/КТ в Актюбинской области «Orhun Medical» LLP (Турецкая Республика);

Производство медицинской техники и изделий медицинского назначения ТОО «QMP Qazmedpribor»;

Производство диализаторов ТОО «Global Service Company XXI»»;

Логистический центр медикаментов ТОО «НПО «Зерде»;

Выпуск лекарственных средств и медицинских изделий ТОО Рамадан Фарм;

Ежегодное приобретение не менее 20 единиц медицинского оборудования (компьютерный томограф, аппарат МРТ, маммограф, электроэнцефалограф, УЗИ аппарат, аппараты ИВЛ, кислородные концентраты и т.д.);

Создание в каждом районе мобильных групп для профилактики младенческой и материнской смертности в отдаленных населенных пунктах;

Трудоустройство и направление выпускников Западно-Казахстанского медицинского университета им. М.Оспанова в села, где имеется дефицит врачей через расширение социального пакета: обеспечение жильем, детскими садами и т.д.;

Повышение квалификации 60 врачей в зарубежных медицинских организациях;

Ввод 14 крупных спортивных объектов, в т.ч.:

- Строительство легкоатлетического манежа в г.Актобе;

- Строительство Лыжной базы в г.Актобе;

- Строительство 5 физкультурно-оздоровительных комплексов;

- Строительство спортивных комплексов ангарного типа;

Строительство спортивного комплекса для людей с ограниченными возможностями в г.Актобе;

Ежегодная установка многофункциональных кортов;

Устройство мини-спортивных полей, стрит-воркаутов, хоккейных кортов в районах области.

**Цель 3: Улучшение доступности и качества сфер образования и культуры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План (факт) 2020 год | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Оценка качества школьного образования по результатам теста PISA (отчет ОЭСР) | Курирующий заместитель акима области, УО | Отчет Организации экономического сотрудничества и развития |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по математике | средний балл | 420 | 420 | 420 | 432 | 432 | 432 | 482 |
| по чтению | средний балл | 381 | 381 | 381 | 391 | 391 | 391 | 449 |
| по естествознанию | средний балл | 389 | 389 | 389 | 392 | 392 | 392 | 478 |
| 2 | Уровень удовлетворенности населения качеством дошкольного / среднего образования | Курирующий заместитель акима области, УО | Социологический опрос | % | - | 66,2 | 69 | 71,7 | 74,5 | 77,2 | 80 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 3 | Увеличение количества образовательных грантов резидентуры по остродефицитным специальностям *(за счет средств местного бюджета)**НП «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина**«Здоровая нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО, УЗ | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | - | - | 42 | 60 | 84 |
| 4 | Повышение читательской активности населения в рамках проекта «Читающая нация»*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УКАД, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  | 25 | 28 | 31 | 35 | 40 |
| 5 | Количество модернизированных школ в малых городах, районных центрах и селах*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 58 | 56 | 56 | 56 | 56 |
| 6 | Охват детей качественным дошкольным воспитанием и обучением*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность |  |
| от 2 до 6 лет  | % |  |  | 84,9 | 85,5 | 88 | 90,5 | 95,1 |
| от 3 до 6 лет  | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7 | Охват детей дополнительным образованием*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  | 78,5 | 80,1 | 82,1 | 87,5 | 92,2 |
| 8 | Охват учащихся курсом «Экология» в программе средней школы (6 класс)*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | %  | - | - | 10  | 20  | 30  | 40 | 50  |
| человек | - | - | 15564 |  31073 |  48832 | 67206 | 84636 |
| 9 | Обеспеченность доступа учащихся к лучшим зеленым практикам и технологиям (дополнительное образование)*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | %  | - | - | - | 10  | 20  | 30  | 50  |
| человек | - | - | - | 15075 |  30150 | 45225 |  75375 |
| 10 | Доля основных и средних школ, обеспеченных предметными кабинетами физики, химии, биологии, STEM*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  | 65,2 | 70,2 | 75,1 | 80,1 | 100,0 |
| 11 | Доля учебников, переведенных в цифровой формат*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,**науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УО, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |  | - | 85 | 90 | 95 | 100 |
| 12 | Доля организаций среднего образования, обеспеченных интернетом не ниже 100 мб/с для локальной сети школы*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,**науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УО, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |
| 12.1 | не ниже 8 мб/с для сельских школ |  |  | - | 85 | 90 | 95 | 100 |
| 12.2 | не ниже 20 мб/с для внешнего контента городских школ |  |  | - | 85 | 86 | 86 | 87 |
| 13 | Количество квалифицированных кадров в сфере ИКТ*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УО, УЦТ | Ведомственная отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТИПО | единиц |  |  | - | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14 | Доля дневных государственных общеобразовательных организаций среднего образования, подведомственных МИО, обеспеченных видеонаблюдением*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |
| наружное | % |  |  | 29,9 | 40 | 59,3 | 79,8 | 100 |
| внутреннее | % |  |  | 61,7 | 84 | 100 | - | - |
| 15 | Охват детей с ограниченными возможностями развития специальной психолого-педагогической поддержкой и ранней коррекцией*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  | 50,2 | 51,5 | 65,2 | 80,4 | 100,0 |
| 16 | Охват молодежи бесплатным обучением в колледжах по востребованным специальностям (выпускники 9 классов)*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  | 71,5 | 75,2 | 83,9 | 95,4 | 100 |
| 17 | Охват населения, проектами Программы «Рухани жаңғыру» (с нарастающим итогом)*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УКАД, УО, УЗ, УРЯ, УФКС, УКЗСП | Ведомственная отчетность | % |  |  | 41 | 51 | 62 | 74 | 88,5 |
| 18 | Охват населения специальными проектами и основными направлениями программы «Рухани жаңғыру»*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УКАД, УО, УЗ, УРЯ, УФКС, УКЗСП | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 366 677 | 456 110 | 554 486 | 661 806 | 791 485 |
| 19 | Охват детей школьного возраста культурным воспитанием*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УКАД, УО  | Ведомственная отчетность | % |  |  | 20 | 40 | 60 | 80 | 100 |
| 20 | Количество объектов, построенных и отремонтированных меценатами*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УКАД, УО, УФКС, УЗ, УП | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | - | 75 | 75 | 75 | 75 |
| 21 | Строительство до 2025 года 15 объектов культуры*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УКАД, УСАГ | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 6 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| 22 | Ремонт до 2025 года 70 объектов культуры*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УКАД | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 12 | 14 | 14 | 15 | 15 |
| 23 | Количество поддержанных творческих проектов*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УКАД, УО | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 24 | Уровень посещаемости инфонавигатора Eljastary*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УКАД, УО, УЦТ | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 32 580 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | Доля учащейся молодежи, вовлеченной в волонтерскую деятельность*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УО | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 58 470 | 67 825 | 72 503 | 81 858 | 91 214 |
| 26 | Доля аварийных и трехсменных школ от общего количества дневных государственных школ*НП «Качественное образование «Образованная нация»* | Курирующий заместитель акима области, УО | Ведомственная отчетность | % |  |  |  | 0,5 | 0,7 | 0,2 | 0 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Строительство не менее 40 новых школ за 5 лет. В том числе:

- Строительство школы на 300 мест с интернатом на 70 мест в с.Бадамша Каргалинского района Актюбинской области;

- Строительство средней школы на 320 мест с интернатом на 60 мест в с.Шубарши Темирского района Актюбинской области;

- Строительство пристройки к СШ №53 города Актобе;

- Строительство школы в ж/м Заречный- 2 (мкр Келешек);

- Строительство средней школы на 100 мест в с. Талдысай Мугалжарского района Актюбинской области;

Ежегодное проведение ремонта в не менее 10 школах (г.Актобе, г.Алга, г.Кандыагаш, г.Шалкар, села Темирбека Жургенева, Киякты и Енбекту Айтекебийского района, села Ушкудык, Бестамак, Есет батыра и Акай Алгинского района, села Баршакум, Косарал, Алтай батыр и Ногайты Байганинского района, с.Иргиз Иргизского района, с.Бадамша Каргалинского района, села Алия и Отек Кобдинского района, села Сарыжар и Мартук Мартукского района, села Шенгельши и Булакты Мугалжарского района, села Шубаркудук, Каракемер, Копа и Таскопа Темирского района, села Шикудык, Карасу и Кемер Уилского района, села Богетсай, Кудуксай и Акжар Хромтауского района, с.Бегимбет Шалкарского района);

Обеспечение полного охвата детей из социально-уязвимых слоев населения компьютерной техникой;

Открытие технопарков при действующих дополнительных организациях и станциях юных туристов;

Открытие 6 организаций дополнительного образования (в 2021 году в Кобдинском и Мартукском районах, в 2022 году в г.Актобе, в 2023 году в Уилском районе, в 2024 году в Хромтауском районе, в 2025 году в г.Актобе);

Повышение доли педагогов с категориями педагогического мастерства, педагога-исследователя, педагога-эксперта, и педагога-модератора с 50% до 85% к 2025 году;

Поэтапное оснащение 145 кабинетов химии, биологии, физики в сельских школах.

Строительство 15 объектов культуры и архивов, в том числе:

- Строительство Дома культуры в ж/м Жанаконыс г.Актобе;

- Строительство Дома культуры в ж/м Пригородное г.Актобе;

* Строительство областной библиотеки в г.Актобе с коворкинг центром;
* Строительство областного мемориального музея Героя Советского Союза Алии Молдагуловой в г.Актобе;
* Строительство сельских клубов;
* Строительство районных музеев и архивов;

Капитальный ремонт не менее 2 объектов культуры ежегодно;

Ежегодная организация не менее 20 тыс. культурно-массовых мероприятий, в том числе в онлайн формате;

Внедрение нового курса по выбору «Экология» в программу 6 класса средней школы;

Создание сети центров экологического просвещения (экостанции, кружки и др.);

Проведение ежегодного национального конкурса «Лучшая организация эко-образования»;

Ежегодное открытие не менее 10 коворкинг центра в г.Актобе;

Создание центра креативных индустрий на базе «Өнер орталығы»;

Запуск Tik-Tok лаборатории и Open Space;

Создание интеллектуального центра «Арт энд Сайнс» («Art and Science») на базе библиотеки им. С.Жиенбаева.

**Направление 2: Рост экономики региона и создание условий для комфортной жизни населения**

**Цель 4: Обеспечение устойчивого экономического роста и привлечения инвестиций**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План 2020 год(факт) | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Доля ненаблюдаемой (теневой) экономики | Курирующий заместитель акима области, УЭБП | Официальные статистические данные | % в ВРП | 23,1 | 19,6 | 21 | 19,4 | 17,8 | 16,2 | 14,6 |
| 2 | ВРП на душу населения | Курирующий заместитель акима области, УЭБП | Официальные статистические данные | В номинальном выражени, долл. США | 8 747,7 | 8 063,4 | 9 247 | 10 163 | 11 397 | 12 448 | 13 539 |
| 3 | Рост производительности труда | Курирующий заместитель акима области, УЭБП | Официальные статистические данные | % прироста от уровня 2019 года в ценах 2019 года | - | -1,2 | 1,7 | 6,1 | 11,8 | 16,5 | 21,5 |
| 4 | Инвестиции в основной капитал | Курирующий заместитель акима области, УИИР | Официальные статистические данные | % реального роста к уровню 2019 года | 20,1 | 21,9 | 20,5 | 37,5 | 58,8 | 82 | 92 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 5 | Объем вводимых электрических мощностей путем реализации инвестиционных соглашений с энергопроизводящими организациями*НП «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | МВт (И) |  |  |  | 57 |  |  |  |
| 6 | Объем вводимых электрических мощностей ВИЭ*НП «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР | Ведомственная отчетность | МВт |  |  | 48 |  |  |  |  |
| 7 | Объем инновационной продукции *НП «Технологический рывок за счет цифровизации, науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР | Официальные статистические данные | млрд.тенге |  |  |  |  | 80 | 90 | 100 |
| 8 | Доля инновационно-активных предприятий *НП «Технологический рывок за счет цифровизации, науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР | Официальные статистические данные | % |  |  |  |  | 14,9 | 16,9 | 21,5 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Проведение мероприятий по снижению теневой экономики, в том числе:

- выявление рабочих мест, не соответствующих сметной документации;

- проведение рейдовых мероприятий по должникам по налогу на транспорт;

- выявление налогоплательщиков, уклоняющихся от уплаты налога за эмиссию в окружающую среду потребителей газового топлива;

- проведение разъяснительной работы с руководителями хозяйствующих субъектов по вопросу легализации трудовых отношений с неучтенными наемными работниками, которые получают заработную плату «в конвертах»;

Модернизация и обновление оборудования 55 предприятий области за 5 лет;

Активное продвижение отечественной продукции, в том числе промышленной продукции, в других регионах и странах;

Государственная поддержка экспортоориентированных предприятий области;

Взаимодействие с отраслевыми организациями, такими как АО «Экспортная страховая компания «KazakhExport», Казахстанский центр индустрии и экспорта, Внешнеторговая палата Казахстана, Банк Развития Казахстана;

Реализация не менее 30 крупных проектов в сфере промышленного производства за 5 лет, в том числе:

Строительство цеха по производству топленого молока в г. Актобе (ТОО «Айс-плюс»);

Строительство цеха по производству рафинированного масла в Хромтауском районе (ТОО «АКМЭЗ»);

Строительство завода по производству нефтехимических реагентов в г. Актобе (ТОО «Мунайхим ЛТД»);

Строительство завода по производству нетканых материалов в г. Актобе (ТОО «KazFeltec»);

Открытие завода по выпуску керамогранита и керамической плитки ТОО «Зерде-Керамика Актобе»;

Производство мобильных буровых установок ТОО «Казахстанский завод нефтяного оборудования»;

Производство биоразлагаемых пакетов ТОО «ТехноСкаут»;

Строительство 2-очереди ветровой электростанции ТОО «Бадамша-2»;

Строительство ветровой электростанции ТОО «ERG Capital Projects»;

Модернизация Актобе ТЭЦ;

Строительство реабилитационного центра для инвалидов на 150 мест в г.Актобе.

**Цель 5: Создание благоприятных условий для развития бизнеса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План 2020 год(факт) | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Доля среднего предпринимательства в экономике | Курирующий заместитель акима области, УП | Официальные статистические данные | % ВДС в ВРП | 4,8 | 4,8 | 7,2 | 8,1 | 9 | 9,9 | 10,9 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 2 | Доля крупных и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, использующих цифровые технологии*НП «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  | 5,3 | 10 | 13,3 | 23,3 | 30 | 36,7 |
| 3 | Объем производства в обрабатывающей промышленности*НП «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев»* | Курирующий заместитель акима области, УИИР | Ведомственная отчетность | млрд.тенге |  |  | 627 | 677 | 745 | 827 | 886 |
| 4 | Увеличение доли лиц, открывших собственное дело, после обучения в рамках проекта «Бастау Бизнес»*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП, УП  | Ведомственная отчетность | % |  |  | 35 | 40 | 45 | 50 | 60 |
| 5 | Увеличение доли лиц, трудоустроенных на постоянные рабочие места послеорганизации субсидируемых рабочих мест*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП, УП, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 6 | Увеличение доличастного сектора составе предприятий, участвующих организации субсидируемых рабочих мест*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП, УП, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 54 | 58 | 62 | 66 | 70 |
| 7 | Повышение уровнятрудоустройства после краткосрочного профессионального обучения*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП | Ведомственная отчетность | % |  |  | 55 | 60 | 85 | 75 | 80 |
| 8 | Количествосубъектов предпринимательства,получивших финансовые меры поддержки*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УП, УСХ | Ведомственная отчетность | количествопроектов |  |  | 2 287 | 331 | 1500 | 1700 | 1900 |
| 9 | Создание новыхсубъектов предпринимательства на селе*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УП, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. ед. |  |  | 0,485 | 0,485 | 0,485 | 0,485 | 0,485 |
| 10 | Увеличение количества внутренних туристов*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области,УП | Ведомственная отчетность | тыс.человек |  |  | 97 | 109 | 120 | 133 | 146 |
| 11 | Увеличение количества въездных туристов*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области,УП | Ведомственная отчетность | тыс.человек |  |  | 6,36 | 15,90 | 22,26 | 31,80 | 47,70 |
| 12 | Увеличение количества номерного фонда*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области,УП | Ведомственная отчетность | койкомест |  |  | 5221 | 5337 | 5456 | 5578 | 5704 |
| 13 | Повышение роста объема инвестиций в отрасль «туризм» до 124,3 млрд.тенге*НП «Развитие предпринимательства»* | Курирующий заместитель акима области, УП | Официальные статистические данные | млрд.тенге |  |  | 16,2 | 12,72 | 23,8 | 29,1 | 35,6 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Ежегодная финансовая поддержка не менее 1000 новых проектов предпринимательства в рамках Национального проекта по развитию предпринимательства;

Ежегодное обучение основам предпринимательства не менее 2 тыс. человек;

Ежегодное направление на субсидируемые рабочие места: на молодежную практику, на социальные рабочие места, на общественные работы, «Серебряный возраст»;

Ежегодное открытие не менее 5 объектов туризма (гостиничные комплексы, зоны отдыха, объекты придорожного сервиса).

**Цель 6: Развитие агропромышленного комплекса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План 2020 год(факт) | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Объем привлеченных инвестиций в основной капитал сельского хозяйства*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ, УИИР | Ведомственная отчетность | млрд.тенге |  |  | 26,9 | 34,9 | 41,2 | 48,6 | 58,7 |
| 2 | Объем привлеченных инвестиций в основной капитал в производство продуктов питания*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | млрд.тенге |  |  | 3,6 | 4,6 | 5,5 | 6,5 | 7,7 |
| 3 | Повышение производительности труда в 2,5 раза*НП «Развитие агропромышленного комплекса»*  | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Официальные статистические данные | тыс.тенге |  |  | 5 221 | 5 484 | 5 661 | 5 895 | 6 067 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 4 | Увеличение объема валовой продукции сельского хозяйства в 1,3 раза к уровню 2019 года*НП «Развитие агропромышленного комплекса»*  | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Официальные статистические данные | млн.тенге |  |  | 356 305 | 390 903 | 432 174 | 480 093,6 | 526 905,3 |
| 5 | Увеличение за счет роста объема субсидирования приобретения сельхозтехники в 1,5 раза*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 106 | 115 | 125 | 135 | 150 |
| 6 | Площадь земель с применением водосберегающих технологий (капельное орошение, дождевание)*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. га |  | 21,572 | 26,463 | 33,308 | 36,284 | 40,372 | 41,822 |
| 7 | Увеличение за счет роста объема субсидирования высококачественных семян в 1,2 раза*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 217,7 | 217,7 | 217,7 | 217,7 | 217,7 |
| 8 | Увеличение за счет роста объема субсидирования минеральных удобрений в 1,4 раза*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 399,4 | 399,4 | 364,5 | 461,7 | 588,7 |
| 9 | Субсидирование 50% затрат на приобретение средств защиты растений для эффективной обработки пашни (паров)*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс га |  |  | 8,8 | 12,4 | 11,4 | 20,5 | 20,5 |
| 10 | Средний живой вес крупного рогатого скота*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | кг |  |  | 363 | 367 | 372 | 378 | 382 |
| 11 | Обеспеченность продовольственными товарами (в том числе социально значимыми) на уровне 80%*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | яблоки – 80%,рыба – 75 %, колбасные изделия – 70 %,сыры и творог -70 %,сахар -65 %,мясо птицы – 75 % | яблоки – 88%,рыба – 80 %, колбасные изделия – 85 %,сыры и творог – 80 %,сахар – 70 %,мясо птицы – 89 % | яблоки – 100%,рыба – 100 %, колбасные изделия – 100 %,сыры и творог – 100 %,сахар – 80 %,мясо птицы – 100 % | яблоки – 100%,рыба – 100 %, колбасные изделия – 100 %,сыры и творог – 100 %,сахар – 80 %,мясо птицы – 100 % | яблоки – 100%,рыба – 100 %, колбасные изделия – 100 %,сыры и творог – 100 %,сахар – 80 %,мясо птицы – 100 % |
| 12 | Производство яблок*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 13 | Производство колбасных изделий*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| 14 | Производство мяса птицы (в живом весе)*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 1,3 | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,2 |
| 15 | Производство рыбы*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 3,1 | 3,7 | 4,6 | 6,4 | 6,8 |
| 16 | Производство овощей*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 80,9 | 82,1 | 83,0 | 84,0 | 84,7 |
| 17 | Увеличение экспорта продукции АПК в 2 раза к уровню 2019 года*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | млн долларов США |  |  | 85,9 | 92,5 | 99,1 | 112,3 | 132,1 |
| 18 | Доля переработанной продукции в общем объеме экспорта продукции АПК*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 20 | 25 | 30 | 35 | 50 |
| 19 | Количество реализованных инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ, УИИР | Ведомственная отчетность | количество проектов |  |  | 10 | 15 | 13 | 8 | 11 |
| 20 | Рост объема произведенной продукции сельскохозяйственными кооперативами*НП «Развитие агропромышленного комплекса»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Официальные статистические данные | % |  |  | 11,0 | 11,0 | 11,0 | 11,0 | 11,0 |
| 21 | Доля оцифрованных земельных данных*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,**науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УСХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | - | 80 | 85 | 90 | 95 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Реализация не менее 20 крупных инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе;

Субсидирование около 2 тыс. сельхозпредприятий и крестьянских хозяйств области ежегодно;

Цифровизация животноводства и растениеводства (сервис отслеживания скота, развитие точного земледелия, создание цифровых и продвинутых smart-ферм);

Расширение общей площади сельскохозяйственных культур до 900 тыс. га;

Увеличение племенного поголовья крупного рогатого скота с 35,6 тыс. до 47,6 тыс. голов;

Увеличение посевных площадей за счет дополнительного введения 70,6 тыс. га орошаемых земель;

Увеличение доли переработки производимого мяса до 45%.

Меры господдержки в виде субсидирования и льготного кредитования сельхозкооперативов;

Предоставление микрокредитов сельскому населению, в том числе для масштабирования проекта по повышению доходов сельского населения;

Увеличение объемов производства экспортоориентированных сельскохозяйственных предприятий;

Введение мониторинга земель (оцифровка земельных данных);

Создание почвенных карт в электронном виде;

Проведение почвенных обследований.

**Цель 7: Инфраструктурное развитие конкретных населенных пунктов, создание благоприятных условий для проживания**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План 2020 год(факт) | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Уровень урбанизации на конец года | Курирующий заместитель акима области, УЭБП | Ведомственная отчетность | % | 71,2 | 71,6 | 71,2 | 71,7 | 72,2 | 72,7 | 73,2 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 2 | Количество модернизированных опорных и спутниковых СНП в соответствии с Системой региональных стандартов*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УЭБП | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 33 | 36 | 36 | 40 | 45 |
| 3 | Количество соотечественников (қандасов), переехавших в Республику Казахстан*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УКЗСП | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 114 | 458 | 280 | 290 | 300 |
| 4 | Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность |  |
| города | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | % | 98,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100 |
| села | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | % | 56,5 | 87,5 | 91,2 | 92,8 | 93,6 | 94,3 | 100 |
| 5 | Уровень обеспеченности общедомовыми приборами учета тепла и воды*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 83,7 | 99 | 99 | 100 | 100 |
| 6 | Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УСАГ, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | тыс.кв.м. | 1 021,2 | 1 024,8(1 040,1) | 1181 | 1251 | 1266 | 1281 | 1296 |
| 7 | Доля автодорог местного значения в нормативном состоянии*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УПТАД | Ведомственная отчетность | % |  |  | 61 | 66 | 72 | 77 | 86,5 |
| 8 | Снижение износа инженерной и транспортной инфраструктуры в моно- и малых городах, входящих в состав ФУР, приграничных малых городах, а также моногородах с численностью населения более 50 тысячи человек*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УПТАД | Ведомственная отчетность | % |  |  | 51 | 49,6 | 47,2 | 44,7 | 41,7 |
| 9 | Доля инвентаризованных подземных и надземных коммуникаций на застроенных территориях для создания цифровой плановой основы градостроительного кадастра*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УСАГ, УЦТ | Ведомственная отчетность |  га (%) |  |  |  |  |  |  |  |
| Республиканский бюджет |  |  | 1343,47 (6,1) | 3679,86 (16,8) | 2400,74 (10,9) | - |  |
| Местный бюджет |  |  | - | 0 | 4504,62 (20,6) | 3215,10 (14,6) |  |
| 10 | Снижение уровня нормативно-технических потерь электроэнергии в национальных и региональных электрических сетях *НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность |  |  |  | 13,19 | 13,18 | 13,17 | 13,16 | 13,15 |
| 11 | Доступность жилья (отношение среднедушевых доходов населения на среднюю стоимость 1 кв. м. (продажа нового жилья (квартиры в многоквартирных домах)) | Курирующий заместитель акима области, УСАГ | Официальные статистические данные | Коэффициент (отношение среднедушевых доходов населения на среднюю стоимость 1 кв. м.) | 0,58 | 0,50 | 0,52 | 0,55 | 0,58 | 0,61 | 0,65 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Обеспечение исполнения Межрегиональной схемы территориального развития Актюбинской агломерации;

Повышение уровня доступности объектов и услуг (благ) в городах в соответствии с Системой региональных стандартов;

Предоставление в городах земельных участков под индивидуальное жилищное строительство;

Строительство и подведение инженерно-коммуникационной инфраструктуры к домам индивидуального жилищного строительства в городах (583 км сетей водоснабжения, 227 км сетей газоснабжения, 214 км. сетей электроснабжения);

Утверждение Дорожной карты по разрешению проблемных вопросов долевого строительства и кооперативов;

Завершение 11 проблемных объектов долевого строительства;

Ежегодный ремонт не менее 7 многоквартирных жилых домов в городах;

Строительство и реконструкция объектов водоснабжения в 64 селах области:

* Айтекебийский район – 10 сельских населенных пунктов;
* Алгинский район – 6 сельских населенных пунктов;
* Байганинский район – 9 сельских населенных пунктов;
* Иргизский район – 6 сельских населенных пунктов;
* Каргалинский район – 1 сельский населенный пункт;
* Кобдинский район – 4 сельских населенных пункта;
* Мартукский район – 1 сельский населенный пункт;
* Мугалжарский район – 10 сельских населенных пунктов;
* Темирский район – 7 сельских населенных пунктов;
* Уилский район – 5 сельских населенных пунктов;
* Хромтауский район – 3 сельских населенных пункта;
* Шалкарский район – 2 сельских населенных пункта;

Установка 60 комплексных блок-модулей очистки воды (КБМ) в селах с населением менее 200 человек:

* Айтекебийский район – 5 сельских населенных пунктов;
* Алгинский район – 6 сельских населенных пунктов;
* Байганинский район – 5 сельских населенных пунктов;
* Каргалинский район – 2 сельских населенных пункта;
* Иргизский район – 1 сельский населенный пункт;
* Кобдинский район – 8 сельских населенных пунктов;
* Мартукский район – 7 сельских населенных пунктов;
* Мугалжарский район – 6 сельских населенных пунктов;
* Темирский район – 7 сельских населенных пунктов;
* Уилский район – 7 сельских населенных пунктов;
* Хромтауский район – 2 сельских населенных пункта;
* Шалкарский район – 4 сельских населенных пункта;

Расширение лево и правобережных Илекских водозаборов за счет строительства 14 дополнительных скважин в г.Актобе в 2021-2022 годах;

Строительство и реконструкция не менее 50 км автомобильных дорог местного значения (не менее 1 км ежегодно);

Капитальный и средний ремонт не менее 15 км автомобильных дорог местного значения во всех районах области;

Обустройство велодорожек в г.Актобе;

Реализация проектов в опорных, спутниковых и стратегических селах в рамках проекта «Ауыл – Ел бесігі»;

Разработка ежегодного меморандума о взаимном сотрудничестве между компанией ERG S.a.r.l и Акиматом Актюбинской области;

Ежегодное увеличение уровня оснащенности многоквартирных жилых домов общедомовыми приборами учета тепла и воды;

Проведение разъяснительной работы среди населения об экономии финансовых средств в случае установки общедомовых приборов учета тепла;

Установка общедомовых приборов учета тепла за счет средств потребителей посредством: финансового лизинга АО «КазЦентр ЖКХ» (под 4% на 4 года); проведения капитального ремонта жилых домов в рамках госпрограмм; собственных средств собственников без привлечения сторонних организаций для финансирования;

Реконструкция сетей электро-, теплоснабжения и водоотведения в рамках инвестиционных программ предприятий;

Расширение «Актобе ТЭЦ» со строительством ГТУ (газотурбинная установка) с котлом утилизатором» мощностью 57 МВт;

Модернизация по энергоэффективности 16 объектов образования, 3 объектов здравоохранения и 5 объектов в сфере искусства, развлечения и отдыха в рамках Дорожной карты по энергосбережению и повышению энергоэффективности Актюбинской области.

**Цель 8: Обеспечение общественной и экологической безопасности, повышение доверия населения к государственным органам**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ответственныеисполнители | Источник информации | Единица измерения | Отчетный 2019 год(факт) | План 2020 год(факт) | Плановый период |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Макроиндикаторы |
| 1 | Уровень удовлетворенности населения экологическим качеством жизни | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Социологический опрос | % | - | 49,1 | 55,3 | 61,5 | 67,6 | 73,8 | 80 |
| Целевые индикаторы, взаимоувязанные с финансовыми расходами |
| 2 | Охват молодежи экологическими проектами*НП «Ұлттық рухани жаңғыру»* | Курирующий заместитель акима области, УВП, УПРРП | Ведомственная отчетность | человек |  |  | 6416 | 6875 | 7345 | 7809 | 9672 |
| 3 | Уровень очистки сточных вод в городах*НП «Сильные регионы – драйвер развития страны»* | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 100,0 |
| 4 | Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, отходящих от стационарных источников в крупных городах по промышленным предприятиям*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 25,496 | 23,581 | 23,34 | 21,244 | 21,004 |
| 5 | Сокращение потерь воды при орошении на 4 км3: протяженность реконструируемых каналов*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Ведомственная отчетность | км |  |  |  |  |  |  |  |
| Республиканский бюджет |  |  | 28,8 | 287,5 | - | - | - |
| 6 | Снижение объема забора свежей воды в промышленности на 1,3 км3*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП, УСХ | Ведомственная отчетность | км3 |  |  | 0,017 | 0,016 | 0,015 | 0,014 | 0,014 |
| 7 | Снижение энергопотребления в бюджетном секторе и ЖКХ*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УЭЖКХ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 |
| 8 | Увеличение естественной популяции рыбных ресурсов на 1 % до 2024 года*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Ведомственная отчетность | тыс. тонн |  |  | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| 9 | Увеличение/расширение площади, покрытой лесом, в том числе, за счет посадки 2 млрд. деревьев с обеспечением нормативной приживаемости в разрезе пород и регионов посадки*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Ведомственная отчетность | тыс.га |  |  | 1086 | 7333 | 7142 | 6559 | 8624 |
| 10 | Уровень защиты населения от наводнения, талых и дождевых вод*НП «Безопасная страна»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДЧС, УПРРП | Ведомственная отчетность | % |  |  | 5,7 | 9,4 | 52,8 | 60,4 | 81,1 |
| 11 | Уровень оповещения населения при угрозе ЧС*НП «Безопасная страна»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДЧС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 78,3 | 62,1 | 65,3 | 72,6 | 72,6 |
| 12 | Уровень обеспеченности инфраструктурой для реагирования на ЧС*НП «Безопасная страна»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДЧС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 66,7 | 67,7 | 77,1 | 86,5 | 91,7 |
| 13 | Уровень защиты населения удаленных и сельских населенных пунктов пожарными постами*НП «Безопасная страна»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДЧС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 69 | 78,6 | 90,5 | 95,2 | 100 |
| 14 | Ощущение личной, имущественной и общественной безопасности | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДП | Ведомственная отчетность | % | - | 62,4 | 65,9 | 69,4 | 73 | 76,5 | 80 |
| 15 | Увеличение количества камер видеонаблюдения в городах республиканского значения и областных центрах*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДП, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |  | 0,77 | 0,77 | 1,09 | 1,39 | 1,39 |
| 16 | Уровень удовлетворенности качеством работы МИО | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, АДГС | Социологический опрос | % | - | 57,8 | 62,2 | 66,7 | 71,1 | 75,6 | 80 |
| 17 | Доля акиматов, соответствующих цифровому стандарту (типовая архитектура, эталонный стандарт)*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, УЦТ | Ведомственная отчетность | % |  |  | - | 50 | 70\* | 95\* | 100 |
| 18 | Уровень оснащения полиции цифровыми инструментами*НП «Технологический рывок за счет цифровизации,* *науки и инноваций»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДП, УЦТ | Ведомственная отчетность | единиц |  |  | 211 | 942 | 942 | 998 | 1054 |
| 19 | Уровень оснащенности органов гражданской защиты первоочередными материально-техническими средствами для проведения аварийно-спасательных и неотложных работ, довести до норм положенности*НП «Безопасная страна»* | Курирующий заместитель акима области, Аппарат акима, ДЧС | Ведомственная отчетность | % |  |  | 68,8 | 70,2 | 71,5 | 73 | 74,4 |
| 20 | Доля переработки и утилизации:*НП «Жасыл Казахстан»*  | Курирующий заместитель акима области, УПРРП, УСХ, УЗ | Ведомственная отчетность |  |
| 20.1 | - ТБО (от объема образования) | % |  |  | 11,1 | 14,6 | 18,1 | 21,6 | 25,2 |
| 20.2 | - отходов агропромышленного комплекса (по отношению к предыдущему году) | Курирующий заместитель акима области, УСХ, УПРРП | Ведомственная отчетность | % |  |  | 2,0 | 5,0 | 5,0 | 7,0 | 10,0 |
| 20.3 | - опасных медицинских отходов (от собранного объема) | Курирующий заместитель акима области, УЗ, УПРРП | Ведомственная отчетность | % |  |  | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 21 | Количество охваченных граждан экологической информационной кампанией*НП «Жасыл Казахстан»* | Курирующий заместитель акима области, УПРРП | Ведомственная отчетность | % по РК | - | - | - | 15% | 20% | 40% | 50% |
| человек | - | - | - | 134150 | 178867 | 357733 | 447167 |

**Пути достижения поставленных целей:**

Открытие Центра оперативного управления с видеонаблюдением с подключением к областному Центру оперативного управления;

Оснащение сотрудников местной полицейской службы носимыми видеорегистраторами, служебными автомашинами;

Установка видеокамер наблюдения в общественных местах и на улицах во всех районах области;

Ремонт участковых пунктов полиции;

Строительство не менее 2 новых зданий отдела полиции;

Организация рейдовых мероприятий по выявлению фактов распространения и употребления наркотиков, психотропных веществ;

Проведения социальной рекламы, специальных телепрограмм по вопросам безопасности;

Увеличение количества общественных помощников до 3000 человек;

Проведение ежегодных командно-штабных учений;

Установка светодиодных фонарей с опорами в общественных местах;

Строительство 7 пожарных депо:

в 2021 году – 3 депо в г.Актобе;

в 2023 году – 2 депо в г.Актобе и в Хромтауском районе;

в 2024 году – 1 депо в Темирском районе;

в 2025 году – 1 депо в г.Актобе;

Капитальный ремонт 7 пожарных депо:

в 2021 году – замена 2 аварийных пожарных депо в Кобдинском и Мугалжарском районах;

в 2023 году – замена 2 аварийных пожарных депо в Мартукском и Байганинском районах;

в 2024 году – замена 2 аварийных пожарных депо в Иргизском и Уилском районах;

в 2025 году – замена аварийного (нетипового) пожарного депо в Шалкарском районе;

Создание 21-го пожарного поста:

в 2021 году – 7 постов в г. Актобе, Мугалжарском, Алгинском, Шалкарском, Иргизском, Темирском, и Байганинском районах;

в 2022 году – 3 поста в Алгинском, Иргизском и Мугалжарском районах;

в 2023 году – 3 поста в Мугалжарском, Алгинском и Хромтауском районах;

в 2024 году – 4 поста в Байганинском, Мартукском, Темирском и Иргизском районах;

в 2025 году – 4 поста в Алгинском, Темирском, Байганинском и Уилском районах;

Приобретение 276 единиц техники, оборудования и снаряжения:

в 2021 году – 34 ед. *(11 ед. пожарной вспомогательной техники, 3 комп. – гидравлического аварийно-спасательного оборудования, 20 ед. дыхательных аппаратов для пожарных)*;

в 2022 году – 35 ед. *(1 ед. специальной пожарной техники, 11 ед. вспомогательной пожарной техники, 3 комп. – гидравлического аварийно-спасательного оборудования; 20 ед. дыхательных аппаратов для пожарных)*;

в 2023 году – 63 ед. *(1 ед. специальной пожарной техники, 11 ед. вспомогательной пожарной техники, 1 комп. – гидравлического аварийно-спасательного оборудования; 50 ед. дыхательных аппаратов для пожарных)*;

в 2024 году – 71 ед. *(1 ед. специальной пожарной техники, 10 ед. вспомогательной пожарной техники, 60 ед. дыхательных аппаратов для пожарных)*;

в 2025 году – 73 ед. *(4 ед. специальной пожарной техники, 8 ед. вспомогательной пожарной техники, 61 ед. дыхательных аппаратов для пожарных)*;

Проведение 43 противопаводковых мероприятий:

2021 год:

1. Строительство защитной дамбы п.Шубарши Темирского района;

2. Текущий ремонт защитной дамбы вдоль р. Большая Кобда в п.Канай Кобдинского района;

3. Капитальный ремонт защитной дамбы п.Жарык Кобдинского района;

2022 год:

1. Капитальный ремонт защитной дамбы на р.Илек г.Алга Алгинского района;

2. Текущий ремонт защитной дамбы вдоль р. Большая Кобда в п.Когалы Кобдинского района;

3. Капитальный ремонт плотины «Казанка-1» в с. Казанка Мартукского района;

4. Берегоукрепительные работы вдоль р. Каргала в н. п. Ш.Калдаякова Каргалинского района;

5. Берегоукрепительные работы вдоль р. Каргала в н.п. Петропавловка Каргалинского района;

2023 год:

1. **6 проектов** по расчистке, дноуглублению и берегоукрепительным работам в руслах рек г. Актобе – Илек, Сазды, Каргалы, Женишке, Песчанка и Жаман – Каргала;

2. Капитальный ремонт плотины Теренсай в с.Айке Айтекебийского района;

3. Текущий ремонт защитной дамбы Талдысай с. Талдысай Айтекебийского района;

4. Текущий ремонт защитной дамбы Ярослав с. Жамбыл Айтекебийского района;

5. Капитальный ремонт плотины Шолақ Алгинского района;

6. Капитальный ремонт плотины Косем Алгинского района;

7. Реконструкция системы лиманного орошения в п. Кудуксай Хромтауского района;

8. Строительство защитной дамбы вдоль р. Большая Кобда в п.Кобда Кобдинского района;

9. Строительство ливневой канализации в с.Мартук Мартукского района;

10. Строительство ливневой канализации в с.Сарыжар Мартукского района;

11. Капитальный ремонт плотины Казанка-2 в с.Казан Мартукского района;

12. Строительство защитной дамбы п. Копа Темирского района;

13. Строительство защитной дамбы п.Кумсай Темирского района;

14. Строительство защитной дамбы п.Шитубек Темирского района;

15. Текущий ремонт защитной дамбы в п. Екпетал Уилского района;

16. Дноуглубление озера Шалкар путем очистки дна от ила;

2024 год

1. Строительство ливневой канализации в с.Бадамша Каргалинского района;

2025 год

1. Берегоукрепительные работы на р.Иргиз вдоль крайних домов по ул.Набережная в н.п. Т.Жургенова Айтекебийского района;

2. Строительство противопаводковой дамбы в п. Құйылыс Иргизского района;

3. Строительство противопаводковой дамбы в п. Мамыр Иргизского района;

4. Строительство противопаводковой дамбы в п. Жайсанбай Иргизском района;

5. Строительство защитной дамбы вдоль р. Илек п. Саржансай Мартукского района;

6. Строительство защитной дамбы в п. Каратал Уилского района;

– противопаводковые мероприятия - 4 мероприятия.

– противопаводковые мероприятия - 3 мероприятия;

Своевременное и заблаговременное оповещение и информирование населения при ЧС *(2022 год - закуп и установка системы оповещения – 14 шт. центральный пульт, 14 шт. СРУ, 14 шт. репитеров для 12 районов и 2 населенных пунктов г. Эмба Мугалжарского района и с. Карабутак Айтекебийского района, 2023 год - Закуп и установка системы оповещения – 14 шт. СРУ-20 шт. для 12 районов и 2 населенных пунктов г. Эмба Мугалжарского района и с. Карабутак Айтекебийского района, 2024 год - закуп и установка системы оповещения – 47 шт. СРУ для 10 районов и 2 населенных пунктов г. Эмба Мугалжарского района и г.Актобе)*;

Космический мониторинг раннего выявления чрезвычайных ситуаций;

Расширение и укрепление рек в г.Актобе;

Возведение и укрепление дамб на реке Илек в районе села Тамды и города Алга;

Капитальный ремонт плотины Казанка;

Резервирование и предоставление земельных участков для создания и развития рыбоводных хозяйств;

Меры по созданию инфраструктуры, расширению и строительству рыбоводных хозяйств (разработка ПСД и проведение линии электропередач, прокладка дорог, подведение газа, воды, устройство пирсов и другое);

Субсидирование повышения продуктивности и качества продукции аквакультуры (рыбоводства);

Организация обучения рыбоводству на базе действующих вузов и других образовательных учреждений;

Зарыбление резервных водоемов;

Строительство защитных противопаводковых дамб в Темирском районе;

Формирование антикоррупционного мировоззрения, в том числе в рамках работы школьных клубов «Адал Ұрпақ»;

Привлечение граждан к участию в мероприятиях по профилактике и предупреждению коррупции среди жителей совместно с проектом «Адалдык алаңы»;

Размещение государственного социального заказа среди неправительственных организаций, нацеленного на усиление общественного контроля и формирование антикоррупционной культуры;

Проведение социологических исследований по определению уровня антикоррупционной культуры и нетерпимости к проявлениям коррупции;

Проведение акимами всех уровней приёма граждан, встречи с населением и принятие конкретных решений по их обращениям;

Регулярные отчеты от акимов всех уровней, местных исполнительных органов перед населением о проделанной работе, постоянное информирование в СМИ и социальных сетях о реализации государственных программ и проектов;

Повышение доли государственных услуг, предоставляемых в электронном формате, путем проведения разъяснительной работы среди населения по популяризации электронных услуг;

Установка 2 тыс. контейнеров для раздельного сбора мусора в городах и районах области за 5 лет;

Проведение не менее 2 раз в год комплексных мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок;

Посадка ежегодно 1,3 млн деревьев на площади 396 га (на территории государственного лесного фонда и населенных пунктов);

Обновление пыле- и газоулавливающего оборудования Актюбинского ферросплавного завода (Цеха №1 и №2);

Реконструкция пыле-газоочистной установки технологического оборудования Актюбинского завода хромовых соединении;

Утилизация 97% попутного нефтяного газа крупными предприятиями области ТОО «Казахтуркмунай», ТОО «Аман Мунай», АО «Каспий нефть ТМЕ», АО «Казахойл Актобе»;

Ежегодное сокращение эмиссии загрязняющих веществ в атмосферу;

Строительство 6 полигонов твердо-бытовых отходов:

в 2023 году - 2 полигона в Темирском и Каргалинском районах;

в 2024 году - 2 полигона в Айтекебийском районах;

в 2025 году - 2 полигона в Иргизском и Уилском районах;

Строительство мусороперерабатывающего завода к 2025 году;

Реализация медиа-плана по экологическому образованию и просвещению через публикации в традиционных и новых СМИ, проведение мероприятий, акций на местном уровне;

Проведение на системной основе экологической акции «Birge-taza Qazaqstan» для укрепления экологических ценностей.

**Необходимые ресурсы**

млн.тенге

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование направления | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Цель 1: Обеспечение населения рабочими местами с достойной заработной платой, а также недопущение роста цен | 5 004,1 | 5 740,8 | 7 285,9 | 7 204,5 | 8 693,4 |
|  | - республиканский бюджет | 2 916,0 | 3 428,2 |  |  |  |
|  | - местный бюджет | 2 088,1 | 2 312,6 | 7 285,9 | 7 204,5 | 8 693,4 |
|  | - другие источники |  |  |  |  |  |
| 2. | Цель 2: Улучшение доступности и качества сфер здравоохранения и спорта | 5 953,6 | 11 239,0 | 16 258,8 | 42 081,2 | 7 242,1 |
|  | - республиканский бюджет | 2 586,0 | 5 226,7 | 7 584,0 | 38 542,0 | 2 550,0 |
|  | - местный бюджет | 3 367,6 | 5 712,3 | 8 006,8 | 3 539,2 | 1 892,1 |
|  | - другие источники |  | 300,0 | 668,0 |  | 2 800,0 |
| 3. | Цель 3: Улучшение доступности и качества сфер образования и культуры | 39 644,5 | 29 435,7 | 69 980,8 | 98 920,1 | 77 189,5 |
|  | - республиканский бюджет | 6 450,7 | 5 761,1 | 29 708,5 | 50 847,6 | 34 037,3 |
|  | - местный бюджет | 30 538,8 | 23 130,8 | 39 472,3 | 46 372,5 | 43 152,2 |
|  | - другие источники | 2 655,0 | 543,8 | 800,0 | 1 700,0 |  |
| 4. | Цель 4: Обеспечение устойчивого экономического роста и привлечения инвестиций | 58 899,0 | 35 344,5 | - | 55 891,0 | 241 338,0 |
|  | - республиканский бюджет |  |  |  |  |  |
|  | - местный бюджет |  |  |  |  |  |
|  | - другие источники | 58 899,0 | 35 344,5 | - | 55 891,0 | 241 338,0 |
| 5. | Цель 5: Создание благоприятных условий для развития бизнеса | 39 098,7 | 37 757,2 | 28 751,1 | 33 517,9 | 180 667,6 |
|  | - республиканский бюджет | 6 685,1 | 11 683,1 | 8 021,0 | 6 921,0 | 5 421,0 |
|  | - местный бюджет | 19 313,6 | 19 374,1 | 20 730,1 | 20 619,9 | 20 911,6 |
|  | - другие источники | 13 100,0 | 6 700,0 |  | 5 977,0 | 154 335,0 |
| 6. | Цель 6: Развитие агропромышленного сектора  | 24 271,4 | 27 770,6 | 46 892,2 | 50 353,3 | 26 789,9 |
|  | - республиканский бюджет | 5 854,6 | 5 498,6 | 2 007,4 | 2 145,6 | 3 607,4 |
|  | - местный бюджет | 16 881,8 | 17 347,0 | 16 214,8 | 15 362,7 | 15 712,5 |
|  | - другие источники | 1 535,00 | 4 925,0 | 28 670,0 | 32 845,0 | 7 470,0 |
| 7. | Цель 7: Инфраструктурное развитие конкретных населенных пунктов, создание благоприятных условий для проживания | 31 313,6 | 55 591,8 | 63 712,4 | 38 786,7 | 22 369,8 |
|  | - республиканский бюджет | 21 604,6 | 41 222,9 | 21 775,0 | 16 917,6 | 17 380,0 |
|  | - местный бюджет | 8 803,3 | 13 557,5 | 41 236,6 | 21 023,2 | 4 192,0 |
|  | - другие источники | 905,7 | 811,4 | 700,8 | 845,9 | 797,8 |
| 8. | Цель 8: Обеспечение общественной и экологической безопасности, повышение доверия населения к государственным органам | 8 646,7 | 7 471,0 | 23 821,2 | 15 176,6 | 12 563,4 |
|  | - республиканский бюджет |  |  | 9 412,8 | 1 500,0 | 1 500,0 |
|  | - местный бюджет | 2 618,6 | 1 479,1 | 10 805,8 | 9 922,0 | 7 411,8 |
|  | - другие источники | 6 028,1 | 5 991,9 | 3 602,6 | 3 754,6 | 3 651,6 |
|  | **ВСЕГО** | **212 831,5** | **210 350,7** | **256 702,3** | **341 931,3** | **576 853,6** |
|  | **- республиканский бюджет** | **46 097,0** | **72 820,7** | **78 508,7** | **116 873,9** | **64 495,7** |
|  | **- местный бюджет** | **83 611,7** | **82 913,4** | **143 752,2** | **124 043,9** | **101 965,5** |
|  | **- другие источники** | **83 122,8** | **54 616,6** | **34 441,4** | **101 013,5** | **410 392,4** |