

Приложение
к решению маслихата
от 8 января 2016 г № 403

**ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ
ТЕРРИТОРИИ
ЖИТИКАРИНСКОГО РАЙОНА
НА 2016-2020 ГОДЫ**

Житикара, 2015 год

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспорт программы	3-9
2.	Анализ текущей ситуации	9-168
2.1.	Анализ социально-экономического положения территории района	16-168
2.1.1.	Региональная макроэкономика	16-65
2.1.2.	Социальная сфера	65-129
2.1.3.	Общественная безопасность и правопорядок	129-136
2.1.4.	Инфраструктура	136-156
2.1.5.	Экология и земельные ресурсы	157-165
2.1.6.	Государственные услуги	165-168
2.1.7.	Комплексная характеристика основных проблем, рисков, сдерживающих факторов, конкурентных преимуществ и возможностей устойчивого социально-экономического развития территории в среднесрочной перспективе.	168-173
3.	Основные направления, цели, целевые индикаторы и пути их достижения	173-207
4.	Необходимые ресурсы	207-208

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование	Программа развития территории Житикаринского района на 2016-2020 годы
Основание для разработки	<p>Указ Президента Республики Казахстан от 18 июня 2009 года № 827 «О Системе государственного планирования в Республике Казахстан»</p> <p>Указ Президента Республики Казахстан от 1 февраля 2010 года № 922 «О Стратегическом плане развития Республики Казахстан до 2020 года».</p> <p>Указ Президента Республики Казахстан от 4 марта 2010 года № 931 «О некоторых вопросах дальнейшего функционирования Системы государственного планирования в Республике Казахстан».</p> <p>Указ Президента Республики Казахстан от 21 июля 2011 года №118 «Об утверждении Прогнозной схемы территориально-пространственного развития страны до 2020 года».</p> <p>Указ Президента РК от 1 августа 2014 года №874 «Об утверждении Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019 годы».</p>
Основные характеристики региона	<p>Район граничит с Денисовским районом, на востоке – с Камыстинским районом Костанайской области, на юге граница проходит с Адамовским районом Оренбургской области, на западе – с Брединским районом Челябинской области Российской Федерации.</p> <p>Центр района – город Житикара был основан в 1928 году, расположен на юго–западе Костанайской области.</p> <p>В состав района входит 1 город районного значения, 3 сельских округа, 11 сёл.</p> <p>По состоянию на 1 декабря 2015 года на территории района проживает 49976 человек, из них в городе – 35002 человека, в сельской местности – 14974 человека. Среди них 44 % казахов, 38,6 % русских, 8 % украинцев, 3,5 % немцев, и 5,9 % представителей других национальностей и народностей. Плотность населения – 7 человек на один квадратный километр.</p>
Направления	<p>Экономика</p> <p>Социальная сфера</p> <p>Общественная безопасность и правопорядок</p> <p>Инфраструктура</p> <p>Экология и земельные ресурсы</p> <p>Государственные услуги</p>
Цели	Цель 1: Развитие приоритетных секторов

обрабатывающей промышленности, обеспечивающих их диверсификацию и рост конкурентоспособности

Цель 2: Устойчивое развитие горнодобывающей промышленности

Цель 3: Обеспечение продовольственной безопасности района на основе стабильного роста производства продукции агропромышленного комплекса

Цель 4: Развитие племенного животноводства

Цель 5: Создание благоприятной среды для роста экономической активности бизнеса

Цель 6: Увеличение экономического потенциала района за счет развития торговых отношений

Цель 7: Привлечение инвестиций в экономику района

Цель 8: Инновационное развитие района

Цель 9: Обеспечение достаточных условий для повышения качества услуг школьного образования

Цель 10: Обеспечение равного доступа детей с ограниченными возможностями к различным программам школьного воспитания и обучения

Цель 11: Обеспечение полного охвата детей качественным дошкольным воспитанием и обучением

Цель 12: Обеспечение трудоустройства выпускников учебных заведений технического и профессионального образования

Цель 13: Обеспечение техническим и профессиональным образованием молодежи типичного возраста

Цель 14: Улучшение здоровья женщин

Цель 15: Укрепление здоровья детей

Цель 16: Снижение бремени социально-значимых заболеваний

Цель 17: Формирование эффективной системы социальной защиты граждан

Цель 18: Достижение эффективной занятости малообеспеченного населения

Цель 19: Сохранение, популяризация, пропаганда отечественной культуры и историко-культурного наследия

Цель 20: Привлечение населения района к систематическим занятиям физической культурой и спортом, подготовка спортивного резерва

Цель 21: Создание благоприятных условий для развития туризма в районе

Цель 22: Создание условий для развития трехязычия

Цель 23: Обеспечение правопорядка и общественной безопасности на улицах и других общественных местах

	<p>района, развитие системы профилактики правонарушений</p> <p>Цель 24: Обеспечение эффективной защиты населения от наркопреступности и противодействие незаконному обороту наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров</p> <p>Цель 25: Обеспечение правопорядка и безопасности дорожного движения, развитие системы профилактики дорожно-транспортных правонарушений</p> <p>Цель 26: Создание условий по снижению рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Цель 27: Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры района</p> <p>Цель 28: Развитие строительной деятельности района</p> <p>Цель 29: Обеспечение доступа лиц с ограниченными возможностями к объектам социальной и транспортной инфраструктуры.</p> <p>Цель 30: Улучшение связанности экономического пространства</p> <p>Цель 31: Обеспечение надлежащего содержания и ремонта объектов кондоминиума, бесперебойного, гарантированного удовлетворения потребностей населения района в коммунальных услугах надлежащего качества.</p> <p>Цель 32: Модернизация и развитие коммунальных систем</p> <p>Цель 33: Создание условий по сохранению и восстановлению экосистем района</p> <p>Цель 34: Сохранение и защита лесных ресурсов района</p> <p>Цель 35: Эффективное и рациональное использование земельных ресурсов района.</p> <p>Цель 36: Повышение качества оказания государственных услуг населению</p>
Целевые индикаторы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Индекс физического объема выпуска продукции обрабатывающей промышленности 2. Доля обрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства района 3. Индекс физического объема горнодобывающей промышленности и разработки карьеров 4. Темп роста производства хризотил - асбеста 3 -7 групп 5. Индекс физического объема валовой продукции (услуг) сельского хозяйства 6. Индекс физического объема валовой продукции (услуг) растениеводства 7. Индекс физического объема валовой продукции

(услуг) животноводства

8. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства

9. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал производства продуктов питания

10. Доля поголовья крупного рогатого скота в организованных хозяйствах

11. Доля поголовья мелкого рогатого скота в организованных хозяйствах

12. Доля крупного рогатого скота участвующих в породном преобразовании

13. Доля мелкого рогатого скота участвующих в породном преобразовании

14. Доля действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме зарегистрированных

15. Индекс физического объема розничной торговли

16. Темп роста инвестиций в основной капитал на душу населения

17. Доля внешних инвестиций в общем объеме инвестиций в основной капитал

18. Рост инвестиций в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета) к 2015 году

19. Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий 20.

21. Рост объема производства инновационной продукции 22.

23. Доля учащихся, успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы среди выпускников школ по естественно-математическим дисциплинам

24. Охват детей инклюзивным образованием от общего количества детей с ограниченными возможностями

25. Охват детей (3-6 лет) дошкольным воспитанием и обучением

26. Охват детей (3-6 лет) дошкольным воспитанием и обучением за счет развития сети частных дошкольных организаций

27. Доля выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучившихся по государственному заказу и трудоустроенных в первый год после окончания обучения

28. Доля охвата молодежи типичного возраста (14-24 лет) техническим и

29. Снижение материнской смертности на 100 тыс. родившихся живыми

30. Снижение младенческой смертности на 1000 родившихся живыми
31. Снижение смертности от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения
32. Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет, в пределах 0,2-0,6%
33. Уровень зарегистрированной безработицы
34. Количество созданных рабочих мест
35. Доля трудоустроенных из числа лиц, обратившихся по вопросам трудоустройства
36. Количество трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста, обратившихся за содействием в занятость
37. Доля трудоспособных из числа получателей адресной социальной помощи
38. Доля населения с доходами ниже уровня черты бедности (40% от прожиточного минимума)
39. Среднее число посетителей (посещений) организаций культуры на 1000 человек: библиотек
40. Охват граждан, занимающихся физической культурой и спортом
41. Охват детей и подростков от 7 до 18 лет, занимающихся физической культурой и спортом в детско-юношеских спортивных школах, спортивных клубах физической подготовки от общей численности детей и подростков
42. Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по внутреннему туризму (резиденты), в сравнении с предыдущим годом
43. Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по въездному туризму (нерезиденты), в сравнении с предыдущим годом
44. Увеличение количества представленных койко-суток, в сравнении с предыдущим годом
45. Доля взрослого населения, владеющего государственным языком
46. Доля взрослого населения, владеющего английским языком
47. Доля взрослого населения, владеющего тремя языками (государственным, русским и английским)
48. Удельный вес преступлений, совершенных на улицах
49. Удельный вес преступлений, совершенных несовершеннолетними
50. Удельный вес преступлений, совершенных ранее совершавшими

51. Снижение доли преступлений, связанных со сбытом наркотиков, от общего числа наркопреступлений
52. Снижение доли наркопреступлений от числа зарегистрированных общеуголовных преступлений
53. Увеличение количества лиц, привлеченных к административной ответственности за наркопреступления
54. Снижение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 пострадавших
55. Уровень обеспеченности инфраструктуры противодействия чрезвычайным ситуациям
56. Плотность фиксированных линий телефонной связи на 100 жителей
57. Доля пользователей Интернет
58. Уровень цифровой грамотности
59. Индекс физического объема строительных работ
60. Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий
61. Доля объектов социальной инфраструктуры, обеспеченных доступом для инвалидов от общего числа паспортизированных объектов социальной, транспортной инфраструктуры
62. Доля автомобильных дорог областного и районного значения, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии
63. Доля неохваченных пассажирским автотранспортным сообщением населенных пунктов
64. Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта
65. Доступ в городах к централизованному водоснабжению, водоотведению
66. Доступ сельских населенных пунктов к централизованному водоснабжению, водоотведению
67. Доля модернизированных сетей от общей протяженности: теплоснабжение, газоснабжение, электроснабжение
68. Протяженность модернизированных сетей: теплоснабжение, газоснабжение, электроснабжение
69. Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников
70. Охват населения района, города услугами по сбору и транспортировке отходов
71. Доля утилизации твердых бытовых отходов к их образованию
72. Доля объектов размещения твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим требованиям и

	<p>санитарным правилам (от общего количества мест их размещения)</p> <p>73. Озеленение населенных пунктов (саженцы)</p> <p>74. Площадь покрытых лесом угодий на территории государственного лесного фонда</p> <p>75. Средняя площадь одного лесного пожара на территории государственного лесного фонда</p> <p>76. Увеличение доли вовлеченных в сельскохозяйственный оборот земель сельхоз назначения</p> <p>77. Повышения уровня удовлетворенности качеством оказания государственных услуг, оказываемых местными исполнительными органами</p> <p>78. Повышение доли пользователей государственных услуг, оказываемых через портал «электронное правительство»</p> <p>79. Повышение доли пользователей государственных услуг, оказываемых через «центры обслуживания населения»</p> <p>80. Снижение количества нарушений сроков оказания государственных услуг</p> <p>81. Снижение количества поступивших жалоб на качество оказания государственных услуг</p>
<p>Источники и объемы финансирования</p>	<p>Источники финансирования: республиканский и местный бюджеты, собственные средства предприятий, заемные средства.</p> <p>Объемы финансирования:</p> <p>2016 год – 2 078,6 млн. тенге</p> <p>2017 год – 1 307,8 млн. тенге</p> <p>2018 год – 1 648,7 млн. тенге</p> <p>2019 год – 7 881,6 млн. тенге</p> <p>2020 год – 2 752,6 млн. тенге</p> <p>Всего: - 15 669,3 млн. тенге</p>

2. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ

Географическое положение

Житикаринский район образован 17 января 1928 года, расположен на юго-западе Костанайской области. На севере район граничит с Денисовским районом, на востоке – с Камыстинским районом Костанайской области, на юге граница проходит с Адамовским районом Оренбургской области, на западе – с Брединским районом Челябинской области Российской Федерации. Территория района занимает площадь в 731199 га. Центр района – город Житикара - расположен на расстоянии 217 км южнее от областного центра города Костанай. Территория города занимает площадь в 6080 га.

Рельеф

Район расположен на границе восточных склонов Южного Урала и Торгайской столовой стороны в зоне засушливых степей. В геологическом строении регион представляет собой часть Уральского щита – восточной окраины Восточно-Европейской плиты, рельеф – пологоволнистая равнина со слабым уклоном к востоку. Самая высокая точка - гора Джетыгара, высота 425 метров над уровнем моря. Территория района безлесная, встречаются березовые и осиновые колки общей площадью 2000 га. Под кустарниками, болотами и водой находится около 7000 га.

Климат

В природно-климатическом отношении район характеризуется резко континентальным климатом с большими колебаниями температуры, холодной продолжительной зимой, жарким сухим летом, активной ветровой и пылевой деятельностью.

Наиболее жарким месяцем является июль со среднемесячной температурой +20,1.°С, абсолютные максимумы достигают +42°С. Самый холодный месяц в году – январь, среднемесячная температура января -17-18°С. В очень холодные зимы абсолютный минимум достигает до -52°С. Годовая амплитуда температуры воздуха в среднем составляет 88°С.

В среднем за год выпадает 265 мм осадков, то есть по влагообеспеченности район находится в зоне, недостаточно обеспеченной осадками.

Водные ресурсы

В районе берут начало река Тобол и ее притоки Желкуар, Шортанды, Берсуат и Сынтасты, имеются несколько крупных и мелких озер (Улкенкопа, Мюктыколь, Шептыколь и др.). Построены два водохранилища – Желкуарское и Шевченковское.

Почва

Структура почв представлена двумя видами: чернозем южный и темно-каштановые почвы. Средний балл бонитета – 33. Земли пригодны для выращивания зерновых культур, картофеля, овощей. По состоянию на 1 ноября 2013 года площадь земель сельскохозяйственного назначения составила 487 336 га, в том числе пашни 304 919 га или 62,6 %, пастбищ 175 649 га (36,0%), из них коренного улучшения 88 280 га.

Административно-территориальная структура

В состав района входит 1 город районного значения, 3 сельских округа, 11 сёл.

По состоянию на 1 декабря 2015 года на территории района проживает 49976 человек, из них в городе – 35002 человека, в сельской местности – 14974 человека. Среди них 44 % казахов, 38,6 % русских, 8 % украинцев, 3,5 % немцев, и 5,9 % представителей других национальностей и народностей. Плотность населения – 7 человек на один квадратный километр.

Положение Житикаринского района в развитии Костанайской области

Район занимает выгодное экономико-географическое положение благодаря соседству с Оренбургской и Челябинской областями Российской Федерации.

Экономический потенциал района имеет индустриально-аграрную направленность.

Район является одним из промышленно-развитых регионов области, обладает высоким промышленным потенциалом, его доля в областном объеме промышленного производства составляет от 4% до 5%. В районе производится 100 % республиканского объема асбеста, ведется добыча золотосодержащей руды и развивается обрабатывающая промышленность, в основном, по переработке сельскохозяйственной продукции.

За анализируемый период объемы производства сельскохозяйственной и промышленной продукции, выполненных строительных работ, розничного товарооборота и оказанных услуг увеличились в 1,8 раза с 18,9 млрд. тенге в 2007 году до 33,5 млрд. тенге в 2014 году. В сравнении с 2013 годом данные объемы уменьшились на 5,8 % из-за снижения объемов производства промышленной и сельскохозяйственной продукции.

Таблица 1

Анализ структуры производства продукции, работ, услуг

млн. тенге

Годы	Всего	Сельское хозяйство	Промышленность	Строительство	Торговля	Услуги
2012 год	35 637	4 560	25 013	2 335	2 422	1 307
Удельный вес, %	100	13	70	7	7	4
2013 год	35526	5901	23494,5	975	3122	2033
Удельный вес, %	100	16	66	3	9	6
2014 год	33457	5592	21505	1965	3446	949
Удельный вес, %	100	16,7	64,3	5,9	10,3	2,8

Анализ структуры произведенной продукции, выполненных работ и оказанных услуг района выявил, что наибольший удельный вес занимают промышленность, сельское хозяйство. На изменение структуры в наибольшей степени влияют производство промышленной продукции, на долю которого приходится больше половины объема, и развитие сельского хозяйства в силу сезонности и природно-климатических условий.

Таблица 2

Удельный вес отраслей района в общем объеме области

млн. тенге

Годы	Всего	Сельское хозяйство	Промышленность	Строительство (СМР)	Торговля	Прочие
2012 год						
Область	968 125	184 939	502 029	79 457	159 742	41 958

Район	35 637	4560	25013	2335	2422	1307
Удельный вес, %	3,7	2,5	5,0	2,9	1,5	3,1
2013 год						
Область	1 114 695	230 862	530 474	84 020	207 126	62 213
Район	35 526	5 901	23 494,5	975	3 122	2 033
Удельный вес, %	3,2	2,6	4,4	1,2	1,5	3,3
2014 год						
Область	1 161 170	235 397	544 413	88 723	228 350	64 287
Район	33 457	5 592	21 505	1 965	3 446	949
Удельный вес, %	2,9	2,4	4,0	2,2	1,5	1,5

В 2014 году удельный вес отраслей района в общих объемах отраслей области снизился, составив 2,9 % против 3,6 % в 2007 году и 3,2 % в 2013 году. Снижение в сравнении с 2013 годом связано, в основном, с уменьшением объемов производства продукции в промышленном и агропромышленном секторах экономики района.

Таблица 3

Объем производства промышленной продукции на душу населения

Наименование	2012 год	2013 год	2014 год
Объем производства продукции, работ и услуг, млн. тенге	25013	23495	21505
Темп роста к предыдущему году, %	96,0	93,9	91,5
Среднегодовая численность населения, чел	50729	50790	50407
Темп роста к предыдущему году, %	100,05	100,1	99,2
Объем производства продукции, работ, услуг на душу населения, тыс. тенге	493,1	462,5	426,6
Темп роста к предыдущему году, %	96,0	93,7	92,2

Изучение интегрального показателя уровня жизни населения района, как объем промышленной продукции на душу населения, показало, что его производство увеличилось в 2,1 раза с 201,9 тыс. тенге в 2007 году до 426,6 тыс. тенге в 2014 году. В сравнении с 2013 годом данный показатель уменьшился на 7,8% в связи с понижением объемов промышленной продукции.

Таблица 4

Удельный вес района в общем объеме области по производству промышленной продукции

Наименование	2012 год	2013 год	2014 год
Объем промышленного производства по Костанайской области, млн. тенге	502 029	530 474	544 413
Объем промышленного производства по Житикаринскому району, млн. тенге	25 013	23 494,5	21 505
Удельный вес района в общем объеме области, %	5,0	4,4	4,0

Житикаринский район является одним из промышленно-развитых регионов области. Удельный вес района в общеобластном объеме производства промышленной продукции в среднем составляет 4 - 5 %. В 2014 году он снизился до 4 % против 4,4 % в 2013 и 2007 годах, что связано с уменьшением объемов промышленного производства.

Таблица 5

Удельный вес района в общих объемах инвестиций в основной капитал области

Показатели	2012	2013	2014
Инвестиции в основной капитал района, млн. тенге	3 806	1 761	2 353
Темп роста к предыдущему году, %	105,9	46,2	133,6
Инвестиции в основной капитал области, млн. тенге	163 754	180 419	190 929
Удельный вес района в общем объеме области, %	2,3	0,9	1,2

Динамика объемов инвестиций в основной капитал за 2007-2014 годы имеет тенденцию снижения, начиная с 2013 года, когда последствия экономического кризиса оказали негативное влияние на развитие предприятий, что соответственно отразилось на уменьшении удельного веса района в общем объеме области с 1,8 % в 2007 году до 1,2 % в 2014 году.

Таблица 6

Удельный вес района в общих объемах внешнеторгового оборота области

Год	Внешнеторговый оборот района		Внешнеторговый оборот области		Удельный вес района в объемах области, %
	млн. долларов США	в % к предыдущему году	млн. долларов США	в % к предыдущему году	
2012	120,9	115,3	4 619,8	110	120,9
2013	89,6	74,1	3 691,4	80	2,4

2014	61,9	69,1	3 037,2	82,3	2,0
------	------	------	---------	------	-----

Внешнеторговый оборот района в анализируемом периоде имеет тенденцию снижения. В 2014 году он составил 61,9 млн. долларов США и снизился на 30,9 % по отношению к 2014 году, и на 1,9 % - в сравнении с 2007 годом, что связано с уменьшением объемов экспорта производимой в районе продукции и соответственно привело к снижению удельного веса района в общих объемах внешнеторгового оборота области с 63,1 % в 2007 году до 2,0 % в 2014 году.

Таблица 7

Удельный вес экспорта района в общем экспорте области

млн. долл. США

Экспорт	2012 год	2013 год	2014 год
Экспорт области	3 317,7	2 287,8	1 682,3
Экспорт района	109,0	84,7	58,1
Удельный вес экспорта района в общем экспорте области, %	3,3	3,7	3,5

Экспорт района представлен только в промышленной отрасли. Основная номенклатура по экспорту – асбест и золотой сплав «Доре». В 2014 году экспорт района составил 58,1 млн. долл. США, уменьшившись на 31,4 % к 2013 году и на 3,3 % к 2007 году. Основными причинами этому явились экономический кризис в асбестопотребляемых странах, повлиявший на снижение объемов производства асбеста, и переработка сплава «Доре» на территории страны (до 2014 года реализовывалось за пределы страны).

Таблица 8

Среднемесячная заработная плата по району

тенге

№	Наименование показателя	2012 г	2013 г	2014 г
1	Численность наемных работников, тыс. чел	10,3	9,9	9,4
	темп роста к предыдущему году, %	103,0	96,1	94,9
	в том числе по полу			
	мужчин	5,7	5,4	5,1
	женщин	4,6	4,5	4,3
	из них по категориям персонала			
	рабочих	6,6	статистические данные отсутствуют	
	служащих	3,7		
2	Фонд заработной платы наемных работников, млн. тенге	7769,5	7833,3	8446,2
	темп роста к предыдущему году, %	113,4	100,8	107,8
3	Среднемесячная зарплата по району	66 324	69356	79441

	в том числе			
	у мужчин	71 617	74899	85076
	у женщин	59 567	62698	72683
4	Темп роста к предыдущему году, %	111,5	104,6	114,5
5	Среднемесячная зарплата по области	76 647	83 451	90 602
	Соотношение района к общеобластному уровню, %	86,5	83,1	87,7

Анализ заработной платы района показал, что в анализируемом периоде наблюдается положительная тенденция её устойчивого роста. Среднемесячная заработная плата в 2014 году сложилась в размере 79441 тенге с ростом в 2,3 раза к 2007 году и на 14,5 % в 2013 году.

Наряду с этим, прослеживается снижение соотношения районной заработной платы к областному уровню. Соотношение заработной платы района к общеобластному уровню в 2014 году составила 87,7 %, что ниже уровня 2007 года (91,1 %) и выше 2013 года (83,1 %), что объясняется, в основном, снижением заработной платы в отрасли сельского хозяйства в связи с неурожайным годом. В 2014 году среднемесячная заработная плата района в сравнении с областным показателем оказалась ниже на 12,3 % или на 11,1 тыс. тенге.

Рассматривая уровень заработной платы по полу, необходимо отметить, что среднемесячная заработная плата женщин ниже, чем у мужчин на 14,6 % или на 12,4 тыс. тенге. В сравнении с общерайонным уровнем, заработная плата мужчин больше среднемесячной заработной платы района на 7 % или 5,6 тыс. тенге, у женщин – меньше на 8,5 % или на 6,7 тыс. тенге.

Среднемесячная заработная плата женщин в 2014 году составила 72683 тенге и возросла на 15,9 % по сравнению с 2013 годом и в 2,5 раза - к уровню 2007 года. У мужчин заработная плата составила 85076 тенге с ростом на 13,6 % к уровню 2013 года и в 2,2 раза - в сравнении с 2007 годом.

Среднемесячная заработная плата по району ниже среднемесячной заработной платы по области на 12,3%.

Таблица 9

Среднемесячная зарплата по видам экономической деятельности

тенге

№	Наименование показателя	2012 г	2013 г	2014 г
	Среднемесячная зарплата, всего	66 324	69356	79441
в том числе по видам экономической деятельности				
1	Сельское хозяйство	42 103	44458	49591
	темп роста к предыдущему году, %	95,8	105,6	111,5
2	Промышленность	74 810	81034	92815
	темп роста к предыдущему году, %	110,6	108,3	114,5
3	Строительство	73 269	72799	92933
	темп роста к предыдущему году, %	128,5	99,4	127,7
4	Торговля, ремонт автомобилей	80 901	79884	76597

	темп роста к предыдущему году, %	118,7	98,7	95,9
5	Услуги по проживанию, питанию (гостиницы, рестораны)	-	46982	46644
	темп роста к предыдущему году, %	-	-	99,3
6	Транспорт, складирование	70 732	41043	45085
	темп роста к предыдущему году, %	195,9	58,0	109,8
7	Финансовая, страховая деятельность	-	77702	-
	темп роста к предыдущему году, %	-	-	-
8	Операции с недвижимым имуществом	35 560	37083	42275
	темп роста к предыдущему году, %	114,2	104,3	114,0
9	Государственное управление и оборона	68 646	77481	79015
	темп роста к предыдущему году, %	109,0	112,9	102
10	Образование	59 125	59128	66749
	темп роста к предыдущему году, %	137,5	100	112,9
11	Здравоохранение и социальные услуги	69 012	71954	78586
	темп роста к предыдущему году, %	111,4	104,3	109,2
12	Предоставление прочих видов услуг	42 732	51286	60519
	темп роста к предыдущему году, %	100	120	118

Анализ оплаты труда по видам экономической деятельности выявил, что высокий уровень заработной платы имеют работники: промышленности – 92815 тенге, строительства – 92933 тенге, торговли – 76597 тенге, государственного управления – 79015 тенге, здравоохранения – 78586 тенге, образования – 66749 тенге. Низкий уровень зарплаты у работников транспорта – 45085 тенге, оказывающих услуги по операциям с недвижимостью – 42275 тенге, у работников, оказывающих услуги по проживанию, питанию (гостиницы, рестораны) – 46644 тенге. Разница между минимальным и максимальным значением в 2,2 раза.

2.1. Анализ социально-экономического положения территории района

2.1.1. Региональная макроэкономика

Промышленность

Промышленный сектор, как главное звено экономики района, является одним из ключевых факторов устойчивого социально-экономического развития Житикаринского региона. Данный сектор является основным налогоплательщиком бюджета, от его эффективного развития зависят доходы населения и его благосостояние. Рост промышленного производства является определяющим фактором в социально-экономическом развитии района.

Житикаринский район является одним из промышленно-развитых регионов Костанайской области. Район обладает высоким промышленным потенциалом, его

доля в областном объеме промышленного производства составила в 2007 году 4,4%, в 2008 году - 5,3%, в 2009 году - 8,2%, в 2010 году – 5,0 %, в 2011 году - 4,6 %, в 2012 году – 5,0%, в 2013 году - 4,4 %, в 2014 году - 3,9 %.

В районе производится 100 % республиканского объема асбеста, ведется добыча золотосодержащей руды и развивается обрабатывающая промышленность. Производством промышленной продукции занимаются более 50 предприятий и производств, из них 4 крупных.

В промышленности занято около 5 тыс. человек, заработная плата на промышленных предприятиях превышает среднюю заработную плату по району.

Наблюдается уменьшение численности работающих в отраслях промышленности с 5,1 тыс. чел. в 2007 году до 4,5 тыс. чел. в 2014 году, что связано со снижением численности населения района.

Возросла среднемесячная заработная плата на одного работающего в промышленности с 37793 тенге в 2007 году до 92815 тенге в 2014 году, что превышает среднюю заработную плату по району на 16,8 %.

На развитие промышленности в 2014 году предприятиями района было направлено 1671 млн. тенге инвестиций, что больше на 31,7 % к уровню 2013 года и на 9,4 % к 2008 году.

В целом, отмечается динамика роста промышленного производства в стоимостном выражении в 2,1 раза с 10,3 млрд. тенге в 2007 году до 21,5 млрд. тенге в 2014 году. Наряду с этим, начиная с 2012 года, допущено снижение производства промышленной продукции. Объемы промышленной продукции в 2014 году составили 21,5 млрд. тенге с уменьшением на 8,5 % к 2013 году, в 2013 году – со снижением на 6 % к 2012 году, в 2012 году – с понижением на 4 % к 2011 году. На снижение повлияло падение мировых цен на золото и снижение производства асбеста 3-6 групп.

За 11 месяцев 2015 года объем промышленной продукции составил 19021,6 млн.тенге, что меньше на 2,2 % соответствующего периода 2014 года в связи с его снижением в горнодобывающей, обрабатывающей промышленности.

Индекс физического объема промышленной продукции в 2014 году составил 101,6 % против 91,1 % в 2013 году и 99,0 % в 2007 году.

Таблица 10

Динамика объёмов промышленного производства

Показатели	2012	2013	2014
Объем промышленной продукции, млн. тенге	25 013	23494	21504
Темп роста к предыдущему году, %	96	94	91,5
ИФО, %	85,0	91,1	101,6
Доля района в областном производстве промышленной продукции, %	4,9	4,4	3,9
Количество промышленных крупных и средних предприятий, единиц	4	4	4
Численность занятых в промышленности, тыс. человек	4,773	4,590	4,485

Отрасль горнодобывающей промышленности и разработки карьеров, продукция которой является главной статьёй экспорта района и основным источником валютных поступлений, определяет общее состояние экономики района. Наличие в регионе богатых месторождений полезных ископаемых обуславливает и в дальнейшем приоритетное значение горнодобывающей промышленности для экономики района.

Таблица 11

Динамика производства горнодобывающей промышленности

Показатели	2012	2013	2014
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров, млн. тенге	14709,7	14025,6	12165
Темп роста к предыдущему году, %	127,6	95,3	86,7
ИФО, %	100,3	90	98,7
Доля горнодобывающей промышленности и разработка карьеров в общем объеме промышленности, %	58,8	59,6	56,5
Производство асбеста, тыс. тонн	241,2	243,4	213,2
в том числе асбест 3-6 групп, тыс. тонн	241,2	243,4	180,5
Добыча золотосодержащей руды, тыс. тонн	1441,1	1080,8	1114,1

В данной отрасли промышленности наблюдается положительная динамика роста объёмов производства в стоимостном выражении, кроме 2013-2014 годов.

За 2014 год объем горнодобывающей промышленности, составив 12,1 млрд.тенге, уменьшился в сравнении с 2013 годом на 13,3 %, в 2013 году - на 4,7 % по отношению к 2012 году, что связано со снижением производства асбеста из-за экономического кризиса в асбестопотребляемых странах.

За 11 месяцев 2015 года объем горнодобывающей промышленности составил 11270 млн.тенге, что на уровне 100 % соответствующего периода 2014 года.

Горнодобывающая промышленность представлена градообразующим предприятием района - АО «Костанайские минералы». В связи с этим от эффективного функционирования данного предприятия зависит производственно-финансовое и социально-экономическое состояние района. Комбинат является единственным в Казахстане предприятием по добыче и обогащению руд хризотил-асбеста, активным участником внешнеэкономической деятельности, 95 % продукции которого отправляется за пределы республики.

В настоящее время комбинат представляет собой современное стабильно работающее экспортно-ориентированное промышленное предприятие, поддерживающее своей деятельностью экономику района.

Проектная мощность предприятия составляет 400 тыс. тонн сортового хризотил-асбеста в год, разведанные запасы обеспечивают деятельность предприятия в течение ближайших 70 лет. Качество асбеста соответствует требованиям международных систем менеджмента и качества ИСО-9000 и системы экологического менеджмента ИСО-14000, что подтверждается соответствующими

сертификатами. Продукция комбината пользуется устойчивым спросом как на мировом рынке асбеста, так и на рынках стран СНГ.

Очередная волна экономического кризиса в асбестопотребляемых регионах повлияла на снижение объёмов реализации асбеста и соответственно на его производство. За 2014 год отгрузка асбеста, составив 177,3 тыс. тонн, снижена в сравнении с 2013 годом на 2,2 %, к 2007 году - на 39,5 %. В 2013 году отгрузка асбеста снижена на 26 % в сравнении с 2012 годом. В 2014 году асбеста 3-6 групп произведено 180,5 тыс. тонн со снижением на 25,8 % к 2013 году и на 5,7 % к 2007 году. В 2013 году производство асбеста увеличено на 0,9 % в сравнении с 2012 годом.

Снижение заявок на отгрузку привело к необходимости сдерживания производства из-за затоваривания складов предприятия. Обострившаяся на фоне кризиса рынков сбыта конкурентная борьба вынуждает производителей хризотила снижать издержки производства, замораживать различные программы роста и переключиться в режим «выживания». Резкое увеличение отгрузок возможно лишь при остановке какого-либо крупного комбината подобного производства, что может произойти ввиду убыточности и неплатежеспособности. В связи с возникшими осложнениями предприятие предприняло ряд мер оптимизационного характера : изменен режим и сменность работы горного и обогатительного комплекса, сокращены непроизводственные расходы, планируется оптимизация социальных расходов, в инвестиционной политике к исполнению принимать быстро окупаемые и приоритетные проекты.

Двумя золотодобывающими предприятиями добыто в 2014 году 1114,1 тыс. тонн золотосодержащей руды с ростом на 3,1 % к 2013 году и в 1,6 раза в сравнении с 2007 годом, что связано с вводом в эксплуатацию нового предприятия ТОО «Брендт» по недропользованию Кутнохинского месторождения.

В 2013 году добыто 1080,8 тыс. тонн руды с понижением на 25 % к 2012 году в связи с тем, что ТОО «Орион Минералс» снизил добычу руды из-за имеющихся на складах запасов прошлых лет.

За 11 месяцев 2015 года производство руды составило 501,8 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом 2014 года снизилось на 42,1 %.

Обрабатывающая промышленность района представлена предприятиями пищевой, металлургической, текстильной, швейной и прочими отраслями промышленности.

В анализируемом периоде наблюдалось ежегодное увеличение объёмов производства в обрабатывающей промышленности, кроме 2010 года, 2012 года. Данное снижение связано, в основном, со снижением объёмов сплава «Доре». Предприятиями обрабатывающей промышленности в 2013 году произведено продукции на 7974,9 млн. тенге, что меньше объёмов 2012 года на 11,2 %, а в сравнении с 2007 годом увеличение объёмов в 2 раза.

Доля обрабатывающей промышленности в общем объёме промышленного производства в 2013 году составила 33,9 % и уменьшение на 10,5 % в сравнении с 2007 годом (44,4 %). В 2014 году произведено продукции на 7605,3 млн. тенге, что меньше объёмов 2013 года на 4,7 %, а в сравнении с 2007 годом увеличение объёмов на 165 %.

Доля обрабатывающей промышленности в общем объеме промышленного производства в 2014 году составила 35,3 % и уменьшение на 9,1 % в сравнении с 2007 годом (44,4 %).

За 10 месяцев 2015 года объем обрабатывающей промышленности составил 5543,9 млн.тенге, что уменьшилось в сравнении с соответствующим периодом 2014 года на 6,1 % в связи со снижением продуктов питания, металлургической промышленности, текстильной и швейной промышленности.

Таблица 12

Динамика объемов производства обрабатывающей промышленности

Показатели	2012	2013	2014
Обрабатывающая промышленность, млн.тенге	8971	7975	7605,3
Темп роста к предыдущему году, %	67,7	88,9	95,3
Доля обрабатывающей промышленности в общем объеме промышленности, %	35,8	33,9	35,3
Производство основных видов продукции			
Сплав Доре, кг	657	771	830
Мясо скота свежее или охлажденное, тонн	282	99	183
Колбасные изделия и субпродукты пищевые, тонн	69	60	70
Молоко обработанное жидкое и сливки, тонн	432	499	410
Масло сливочное, тонн	-	-	-
Сыр и творог, тонн	12	3	-
Мука из культур зерновых, тонн	34980	22604	24703
Хлеб свежий, тонн	488	515	364
Макаронны и изделия мучные, тонн	-	58,7	*
Окна и двери, тыс. кв. м	*	*	10,2
Двери, окна коробки для дверей и рамы оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и изделия аналогичные и их части из пластмасс, кг.	43854	53056	86813
Бетон товарный, тонн	10808	10059	15139
Мебель кухонная, штук	3890	270	481
Мебель офисная деревянная, штук	220	415	363

Крупным предприятием обрабатывающей промышленности является ТОО «МеталТрэйдинг», на долю которого приходится более 30 % производства обрабатывающей промышленности. Предприятие занимается добычей и переработкой золотосодержащих руд, производством сплава «Доре», до 2013 года реализация производилась в Швейцарию. Обработка руд производится открытым способом. Система разработки – транспортная с перевозкой вскрыши на внешний отвал, руды - на рудный склад для временного хранения. Годовая

производительность по добыче руды согласно проектной мощности составляет 500 тыс. тонн.

Золотодобывающим предприятием за анализируемый период допущено снижение производства и экспорта золотосодержащего сплава «Доре» с 1105 кг в 2007 году до 771 кг в 2013 году из-за снижения содержания золота в добываемой руде в связи с переходом с окисленной руды на первичную руду (процент извлечения составил 65 % при плане 85 %). Для увеличения объемов переработки руды в конце 2010 года была запущена дополнительная линия дробильно-сортировочного комплекса общей стоимостью 185 млн. тенге, что позволило создать 36 дополнительных рабочих мест. В 2013 году было выработано 771 кг сплава «Доре» с увеличением к 2012 году на 17 %, с уменьшением к 2007 году на 30 %. В 2014 году было выработано 830 кг сплава «Доре» с увеличением на 7,6 % к 2013 году и с уменьшением на 30 % к 2007 году.

В данный момент в связи со сменой собственника ТОО «Метал Трейдинг» переименован в ТОО «Орион Минералс». Для наращивания производственных мощностей ТОО «Орион Минералс» планирует увеличение объемов работ на Северном участке Комаровского месторождения золота. Для переработки первичных руд планируется строительство обогатительной фабрики по извлечению золота с технологией прямого цианирования, что позволит увеличить процент выхода конечного продукта. Проектная мощность обогатительной фабрики предполагает переработку до 2,5 млн. тонн золотосодержащей руды в год и производство от 2,5 до 3,0 тонн золота в год.

Из-за экономического кризиса и падением цен на золота на биржевых рынках реализация проекта ТОО «Орион Минералс» по строительству золотоизвлекающей фабрики на Комаровском месторождении перенесены на 2017- 2020 годы.

За 10 месяцев 2015 года объем по сплаву «Доре» составил 426,4 кг ,по сравнению с аналогичным периодом 2013 года наблюдается снижение на 9,2 % .

Вторым крупным предприятием обрабатывающей промышленности является ТОО «МехЛитКом» (ранее – ремонтно-механический завод), поставляющий на отечественный и зарубежный рынки широкую гамму качественной металлопродукции в виде запасных частей, дробящих тел и других литейных изделий для горнодобывающего и обогатительного оборудования. Также осуществляет ремонт, реставрацию узлов и деталей горнотранспортного, горнодобывающего и обогатительного оборудования, изготовление нестандартного оборудования и металлоконструкций, ремонты электрических машин, электродвигателей мощностью до 100 кВт и свыше 100 кВт, двигателей постоянного тока, прием лома черных и цветных металлов от населения и юридических лиц, производство кислорода и сжатого воздуха.

Предприятие приобрело самостоятельный статус с 27 февраля 2009 года в результате выделения из состава АО «Костанайские минералы», как обслуживающего производства. Основными потребителями литейной продукции являются АО «Костанайские минералы», АО «Кувасайцемент», ОАО «Оренбургские минералы», АО «Central Asia Cement», ТОО «Цементный завод Семей», АО «Бухтарминская цементная компания», ОАО «Бекабадцемент», прочие. При этом на долю АО «Костанайские минералы» приходится около 47% объема сбыта в

денежном выражении и 35% в натуральном выражении. Предприятие является участником внешнеэкономической деятельности, на экспорт ежегодно реализуется около 20% продукции литейного производства.

Производства изделий из литья в 2013 году составило 925 тонн по сравнению с 2012 годом снизилось на 62 %. Производства литейных изделий в 2014 году составило 1032 тонн по сравнению с 2013 годом увеличилось на 11,5 %. За 10 месяцев 2015 года объем продукции литейного производства составил 333 тонн, по сравнению за 10 месяцев 2014 года произошло снижение на 61,4%.

Основной проблемой в деятельности предприятия является недостаточный рынок сбыта, отсутствие долгосрочных договоров. При существующей отработанной технологии изготовления изделий предприятие имеет потенциал для увеличения объемов производства при условии заключения долгосрочных договоров и при возможном решении вопроса по размещению заказов на крупных республиканских компаниях в рамках программы развития моногородов.

Также, у предприятия есть возможность увеличить объемы производства более чем в 3 раза при условии проведения требуемой модернизации литейного производства (оборудование находится в эксплуатации с 1961 года), которая позволит организовать автоматизированное производство литья для горнодобывающих, цементных и нефтегазовых предприятий. В 2014 году планируется проведение модернизации с переходом формовки литья в песчано-глинистой смеси по технологии литья по газифицированным моделям.

В структуре обрабатывающей промышленности района значительный удельный вес составляет производство продуктов питания.

Таблица 13

Динамика объема производства пищевых продуктов

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Производство продуктов питания, млн.тенге	5248	5170	2974
в том числе:			
переработка и консервирование мяса и производство мясных продуктов	282	290	183
производство молочных продуктов	248	265	410
производство продуктов муко- мольно-крупяной промышленности, крахмалов и крахмалопродуктов	4718	4615	2116
Удельный вес производства продуктов питания в структуре обрабатывающей промышленности, %	58,5	27,2	27,8

Производство продуктов питания - один из немаловажных секторов обрабатывающей промышленности. Пищевую промышленность представляют 2 предприятия по переработке молочной продукции, 8 мельниц, 3 предприятия по переработке мяса, 13 хлебопекарен, 2 макаронных цеха, 2 кондитерских цеха.

В период с 2007 по 2013 годы в производстве продуктов питания наблюдается изменения, как в сторону увеличения так и в сторону уменьшения.

В 2007 году прекратили свою деятельность по определенным объективным и субъективным причинам ИП «Расщупкин В.Н.» по производству молочных изделий, ТОО «АДМ-АГРО-КОСТ-1» по выпуску хлебобулочных изделий и муки,

мельничные предприятия ТОО «КАМАС» и ТОО «Асем», в 2011 году прекратила свою деятельность ИП Идрисова Ж.А. – из-за низкой конкурентоспособности колбасной продукции.

Предприятиями пищевой промышленности ведется работа по модернизации действующих производств. ТОО «Дина» ввело новую линию по розливу молока и питьевых йогуртов в тетрапакеты, этим расширив свой ассортимент. ТОО «АДМ АГРО КОСТ» модернизировало технологическое оборудование по производству колбас и копченостей.

В 2007 году в районе были реализованы инвестиционные проекты: ТОО «Жанбота-Агро» по производству полипропиленовых мешков, ТОО «SHER-777», ТОО «Алтын Бидай 2005», ИП «Бисенали Ж.Н.» по строительству мельничных комплексов.

В 2009 году на предприятии мельничного комплекса ИП «Бисенали» был запущен макаронный цех. Также, открылись 2 новых объекта по выпечке хлебобулочных изделий - ИП «Сенчук Г.И.», ИП «Илья».

На данный момент реализуется инвестиционный проект «Строительство Мини-элеватора на 300 тонн зерна». Заявителем проекта является ТОО ARTEMIS. Период реализации – 2015-2016 год. Общая стоимость проекта составляет 750 млн. тенге.

Строительство мини-элеватора позволит снизить дефицит емкостей зернохранилищ, улучшит условия хранения зерновых культур, обеспечит потребительский рынок Казахстана качественной продукцией.

Реализация данного проекта позволит улучшить и сохранить качество зерна производимого в районе, что повысит конкурентоспособность и даст возможность реализацию готовой продукции как на территории страны, так и странах СНГ. Так же в условиях конкуренции снизить стоимость предоставляемых услуг.

Производством хлебобулочных изделий на территории Житикаринского района занимаются 6 ТОО и 8 индивидуальных предпринимателей района. По статистическим данным 2011 года объем по выпечке хлебобулочных изделий составил 4962 тонны, в 2012 году 488 тонн, объясняется тем, что в 2011 году органами статистики включены пекарни ТОО и индивидуальные предприниматели, а в 2012 году только индивидуальные предприниматели. В 2014 году объем хлебобулочных изделий составил 364 тонн, снижение по сравнению с 2013 годом на 29,4 %, в сравнении с 2007 годом снижение на 35,3 %. За 10 месяцев 2015 года объем выпечки составил 115 тонн, по сравнению с аналогичным периодом 2014 года снижение на 17,9 %.

Лёгкая промышленность представлена ТОО «Рауан-1» - единственным в районе предприятием по производству трикотажных изделий, ТОО «Богатырь» - по пошиву спецодежды костюмного типа из хлопчатобумажной ткани с полиэфиром. За 2013 год объём производства продукции легкой промышленности составил 11,9 млн. тенге, что на 6 % ниже уровня 2012 года. За 2014 год объём производства продукции легкой промышленности составил 13,4 млн. тенге, что на 39 % выше уровня 2013 года. За 10 месяцев 2015 года объёмы производства продукции составляет 5,4 млн.тг, объясняется с низкой конкурентоспособностью по цене из-за наличия большого количества китайского товара и недостаточностью финансовых средств для развития производства.

Для дальнейшего развития отрасли необходима поддержка отечественных товаропроизводителей путем государственных инвестиций или льготного кредитования, рассмотрения возможности размещения государственного заказа на предприятиях легкой промышленности.

Удельный вес отрасли производства и распределения электроэнергии, газа и воды в общем объеме промышленной продукции района 2013 году составил 5,0 %, что ниже на 0,3 % к уровню в 2012 году и на 3% к уровню 2007 года .

Удельный вес отрасли производства и распределения электроэнергии, газа и воды в общем объеме промышленной продукции района 2014 году составил 6,2 %, что ниже к уровню в 2013 года на 1,2 % и на 1,8 % к уровню 2007 года . За 10 месяцев 2015 года объем по производству и распределения электроэнергии, газа и воды составил 5,9 % , что выше уровня соответствующего периода на 0,3%.

Таблица 14

Динамика производства и распределения электроэнергии, газа и воды

Показатели	2012	2013	2014
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование, млн. тенге	1035,6	1175,9	1345
Водоснабжение, канализационная система, контроль над сбором и распределение отходов, млн. тенге	297,0	318,1	388,3
Темп роста к предыдущему году, %	105	113,4	114,3
Доля производства и распределения электроэнергии, газа и воды в общем объеме промышленности, %	5,3	5,0	6,2

Крупным предприятием данной отрасли является ГКП «Житикаракоммунэнерго» - жизнеобеспечивающее предприятие города. Одной из основных проблем предприятия является его убыточность, отвлечение средств на проведение отопительных сезонов. Причиной сложной финансовой обстановки является, прежде всего снижение объемов оказываемых коммунальных услуг, необеспеченность тарифов, не покрывающих фактических затрат, изношенность коммуникаций и высокая стоимость отдельных материалов.

Одним из положительных природно-ресурсных факторов развития района явились наличие месторождений полезных ископаемых.

На территории Житикаринского района находятся многочисленные месторождения и рудопроявления металлических и неметаллических полезных ископаемых, а также строительных материалов и подземных пресных питьевых вод. Из металлических полезных ископаемых в районе находятся месторождения золота, железа, никеля, кобальта, хромита, молибдена, иттрия, титана. В комплексе с золотом присутствуют мышьяк, свинец, цинк, серебро и медь. Одним из перспективных направлений является добыча золота. Неметаллические полезные ископаемые представлены месторождениями хризотил-асбеста, нефрита.

Месторождение хризотил-асбеста по своим разведанным запасам является уникальным и занимает третье место в мире. Из строительных материалов в районе имеются строительные камни, известняки, кирпичные глины, каолины, пески. Все эти месторождения имеют характер перспективного промышленного развития и уникальны в силу высокого содержания элементов и низкой себестоимости добычи.

Освоение месторождений хризотил-асбеста стало определяющим направлением в развитии промышленного производства. Почти через 40 лет в районе возобновились работы по разработке золоторудных месторождений, освоение которых открывает для района большие перспективы.

С 2002 года разработку Элеваторного и Комаровского месторождений золота стало осуществлять ТОО «Металл Трейдинг». В декабре 2003 года предприятием был выпущен первый слиток золота.

Разработку Тохтаровского и Кутюхинского месторождений золота стали осуществлять предприятия ТОО «ГРК Тохтар» и ТОО «Брендт». Но в 2009 году, вследствие наступившего экономического кризиса, данными предприятиями была приостановлена деятельность по недропользованию данных месторождений.

В марте месяце 2012 года, после трех летней консервации предприятие ТОО ГРК «Тохтар» возобновило свою деятельность. Им в 2012 году производство сплава «Доре» составило 27,1 тонн, в 2013 году 70,9 тонн. В 2014 году производство сплава составило 20,4 кг.

В 2015 году ведется технико-экономическая корректировка Проекта промышленной отработки месторождения Тохтаровское (около 18 мес. т.е. весь 2015 г.). После утверждения данного проекта будет составлено и утверждено компетентным органом (МИИР) Дополнение к Контракту недропользования частью которого будет являться программа добычи и переработки золотосодержащей руды. Инвестиционный проект данного предприятия вошел в проект комплексного плана развития моногорода Житикара, как якорный. С 2013 года реализация инвестиционного проекта не осуществлялась из-за отсутствия инвесторов. При определении инвесторов планируется составление сметной документации и согласование проектов.

Предприятию ТОО «Брендт» в контракте продлен на 2 года срок разведки золота на месторождение Кутюхинское. Предприятием готовится дополнение к контракту, после подписания которого будет предоставлена информация о планируемых объемах опытной добычи на месторождении. В настоящее время ведутся разведывательные работы по уточнению запасов и перевода в категорию С1, дополнительно возможно увеличение запасов по результатам исследований на 2 тонны.

ТОО «Брендт» было приобретено Whiterock Minerals B.V. у АО «Алтыналмас» в сентябре 2013 г. Предыдущий акционер ТОО «Брендт» - АО «Алтыналмас» вложило в компанию около 7 млн.долларов с 2006 года, которые были потрачены на геологоразведку, вахтовый поселок, инфраструктуру и оборудование для ГМЦ.

В настоящее время ТОО «Брендт» владеет двумя контрактами на недропользование:

- Контракт №2181 от 23.10.2006 г.на осуществление разведки и добычи полезных ископаемых –Кутюхинское месторождение;

- Контракт №2182 от 23.10.2006 г.на осуществление разведки– Тобольское месторождение.

В связи с проведением подготовительных работ(геологоразведочные работы, строительно-монтажные работы и т.д.)производство продукции не осуществлялись.

Природоохранная деятельность предприятием не осуществлялась, так как предприятие не работало в 2012 и в 2013 году.

В 2014 году проект «Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тыс. тонн руды с получением готовой продукции – сплава Доре в Житикаринском районе» ТОО «Брендт» вошел в региональную Карту индустриализации по Костанайской области.

По итогам 2014 года произведено 136 кг сплава Доре и 450 тыс.тонн золотосодержащей руды. Проект был реализован в 2014 году. Объект принят в эксплуатацию рабочей комиссией 31 декабря 2014 года. Проектно-сметная документация на строительство золотоизвлекающей фабрики разработана. Проект был предоставлен на государственную экспертизу, комиссия по проекту представил ряд замечаний. На данный момент проектной организацией ведется работа по устранению замечаний . За 10 месяцев 2015 года произведено 116 кг сплава Доре и 135 тыс. тонн золотосодержащей руды.

Разведку золота на Западно - Хазретской площади района осуществляет ТОО «Атыгай Голд Майнинг». В настоящее время на Западно-Хазретской площади выполняются поисково-оценочные работы в соответствии с "Проектом оценки работ на золоторудных объектах. В 2016 году по результатам разработки Проекта будет определен объем планируемой добычи.

В настоящее время разработку месторождений полезных ископаемых района осуществляют АО «Костанайские минералы», ТОО «Орион Минералс», ТОО «Асбестовое ГРП», ТОО «ГРК» «Тохтар». Контракты на недропользование месторождений района имеет определенное количество предприятий. Сведения по исполнению контрактных условий представлены только 5 предприятиями: ТОО «Брендт», ТОО «Атыгай Голд Майнинг», ТОО «ГРК» «Казахстанский никель», ТОО «ГРК «Кундыбай, ТОО «Астра».

Контракт № 556 от 20 октября 2000 года на разработку Шевченковского месторождения силикатных никель-кобальтовых руд принадлежит ТОО «ГРК «Казахстанский никель», которым в 2010 году принято решение о поисках принципиально нового метода добычи и переработки руд Шевченковского месторождения, в качестве которого выбран метод подземного выщелачивания (ПВ) никель-кобальтовых руд. При реализации этого, а также некоторых других технологических решений планируется существенное снижение капитальных и эксплуатационных затрат. Рабочей программой на 2012-2017 годы предусмотрено проектирование и строительство опытного участка ПВ

производительностью до 5 тыс. тонн никеля в год, разработка Технологического регламента и ТЭО. Конечная цель освоения месторождения – достижение объема добычи никеля до 20 тыс. тонн никеля в год. В 2013 году ведется работа о расторжении контракта с ТОО «ГРК «Казахстанский никель».

Разработку Кундыбайского месторождения редкоземельных металлов осуществляет ТОО «ГРК «Кундыбай», которым с 2011 года по 2014 годы продолжаются геологоразведочные работы. В 2015-2018 годах намечено строительство обогатительной фабрики по переработке руд редкоземельных металлов.

Недропользователем Мариинского месторождения строительного песка с 2008 года является ТОО «Асбестовое ГРП». ТОО «Астра» ведет разработку Джетыкаринского месторождения гранитов. Срок действия контракта составляет 25 лет. Согласно обязательств по контракту, начиная с 2012 года ведется ежегодная добыча в объёме 20 тыс.м.куб.

Недропользование многих месторождений района в течение многих лет находится в процессе проведения геологоразведочных работ и уточнения запасов. Постоянно продлеваются установленные сроки заключенных контрактов с приостановлением своей деятельности, что влияет на перспективное развитие района. Проведенный анализ показал, что сдерживающими факторами в освоении месторождений полезных ископаемых являются недобросовестное отношение недропользователей к выполнению контрактных условий и отсутствие рычагов контроля со стороны местных исполнительных органов к деятельности недропользователей.

Поэтому необходимо совместно с вышестоящими органами проработать вопросы по обеспечению выполнения контрактных условий недропользователями по разведке и добыче имеющихся месторождений полезных ископаемых, обеспечению регистрации предприятий – недропользователей в налоговом комитете Житикаринского района не только по месту нахождения налогооблагаемого объекта, но также и по месту нахождения юридического лица, т. е. на территории региона, что будет способствовать росту налоговых поступлений в бюджет района, увеличению объемов промышленной продукции и привлечению инвестиций. В связи с этим будет проводиться работа по разработке предложений для совершенствования процедур по предоставлению прав на недропользование, учитывающие интересы регионов.

Природно-ресурсный фактор сохранит своё стратегическое значение и в долгосрочной перспективе. Основание для такого вывода даёт наличие больших запасов месторождений полезных ископаемых. Минерально-сырьевой потенциал района, как база для обрабатывающих отраслей, является локомотивом для роста всего промышленного производства.

Сильные стороны

Наличие минерально-сырьевых ресурсов.

Рост объема промышленного производства в районе.

Возможность реализации инвестиционных проектов в обрабатывающей промышленности, производство золотосеребряного сплава «Доре».

Слабые стороны

Сырьевая направленность промышленности.

Недостаточная конкурентоспособность продукции отдельных отраслей обрабатывающей промышленности.

Недобросовестное отношение недропользователей к выполнению контрактных условий, а также отсутствие рычагов контроля со стороны местных исполнительных органов к деятельности недропользователей.

Высокий уровень морального и физического износа оборудования промышленных предприятий, недостаток средств на их обновление.

Угрозы

Зависимость экономики района от сырьевой направленности промышленности.

Возможное падение цен на продукцию горнодобывающего сектора.

Возможности

Развитие несырьевого сектора промышленности.

Внешнеэкономическая поддержка производителей отечественных товаров (таможенные льготы).

Увеличение рынков сбыта, расширение производства, развитие машиностроения и пищевой промышленности.

Агропромышленный комплекс

Сельское хозяйство - ведущая отрасль материального производства в районе, направленная на обеспечение населения продовольствием и получение сырья для обрабатывающей промышленности.

Агропромышленный комплекс Житикаринского района представлен 202 сельскохозяйственными формированиями, в том числе 169 крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, 32 товариществом с ограниченной ответственностью, 1 производственным кооперативом.

Таблица 15

Сельскохозяйственные формирования

	2012	2013	2014
Наличие сельхоз формирований по формам собственности, всего	203	206	202
<i>в том числе:</i>			
производственные кооперативы	1	1	1
товарищество с ограниченной ответственностью	33	33	32
крестьянские хозяйства	169	172	169

Функционирует сельское кредитное товарищество «Жардем», которым в 2012 году выдано 20 кредитов на сумму 72,5 млн. тенге, в 2013 году - 39 кредитов на 251,2 млн. тенге, в 2014 году - 25 кредитов на 177,483 млн. тенге со ставкой

вознаграждения 9% годовых. В 2015 году выдано 21 кредит на сумму 283,686 млн. тенге со ставкой вознаграждения 14% годовых.

Таблица 16

Динамика объёмов валовой продукции сельского хозяйства

	2012	2013	2014
Валовой выпуск продукции сельского хозяйства, млн. тенге	4559,8	6436,6	5501,3
<i>в том числе:</i>			
растениеводства, млн. тенге	2103,4	4192	3596
животноводства, млн. тенге	2456,4	2244,6	1904,3
Индекс физического объема, %	33,1	130,7	90,7
<i>в том числе:</i>			
растениеводства, %	25,8	178,6	84,8
животноводства, %	45,6	89,9	103,8

Валовая продукция сельского хозяйства в 2014 году составила 5,5 млрд. тенге, в том числе растениеводства - 3,6 млрд. тенге и животноводства - 1,9 млрд. тенге. Ее объемы снизились на 14,5 % или на 0,9 млрд. тенге в сравнении с 2013 годом и на 19,5 % или 1,3 млрд. тенге по отношению к 2007 году. Индекс физического объема составил в 2014 году 90,7%, что меньше показателей 2013 года (130,7 %) и 2007 года (118,3 %).

Уменьшение объёмов валовой продукции в 2014 году связано со снижением площадей посевов зерновых культур из-за финансовой несостоятельности некоторых сельхозсубъектов. В сочетании с засушливыми условиями вегетационного периода, этот фактор резко ограничил показатели валового сбора сельскохозяйственных культур, что в конечном итоге не позволило достигнуть индекса физического объема выше 100%.

За январь – ноябрь 2015 года валовой выпуск продукции сельского хозяйства составил 6,4 млрд. тенге, в том числе: растениеводства 4,7 млрд. тенге и животноводства 1,7 млрд. тенге, что на 17,2 % больше соответствующего периода 2014 года (5,5 млрд. тенге). Индекс физического объема составил 113,5 % (в том числе растениеводства – 119,9 %, животноводства 100,3 %), что больше 2014 года (92,6 %)

Растениеводство

Развитию сельского хозяйства способствовало, прежде всего, наличие земельного фонда с обширными площадями сельскохозяйственных угодий. Сельскохозяйственные угодья размещены на площади 479,7 тыс. га, в том числе пашни на 311,3 тыс. га, сенокосы на 0,9 тыс. га, пастбища на 175,6 тыс. га, из них коренного улучшения – 88,2 тыс. га.

По совокупности климатических особенностей и почвенному покрову территория района подразделяется на 2 зоны, в которых преобладают чернозем южный и темно-каштановые почвы. Бонитет почвы в зависимости от зоны расположения колеблется от 29 до 38 баллов, что в среднем соответствует качеству земель южных черноземов.

По производственной специализации сельское хозяйство Житикаринского района относится к зоне зернового производства с преобладанием мягкой пшеницы, на которое огромное влияние оказывает резко континентальный климат.

Таблица 17

Посевные площади

	2012	2013	2014
Посевная (уборочная) площадь сельскохозяйственных культур, тыс. га	266,2	249,5	214,1
<i>в том числе:</i>			
зерновых и бобовых культур, тыс.га	218,7	217,1	172,9
из них			
пшеницы яровой, тыс. га	200,2	201,5	163,6
ячменя ярового, тыс. га	8,8	10,7	8,4
овса, тыс. га	1,3	2,4	1,0
проса, тыс. га	0,2	0,2	-
бобовых культур, тыс.га	8,1	2,2	—
масличных культур, тыс. га	14,1	6,4	9,1
подсолнечника, тыс. га	—	0,8	—
рапса, тыс. га	—	—	—
площадь картофеля, тыс.га	0,399	0,461	0,422
из них			
сельскохозяйственные предприятия	0,02	0,03	-
крестьянские хозяйства	0,029	0,018	0,025
население	0,035	0,413	0,397
площадь овощей, тыс.га	0,053	0,074	0,055
из них			
сельскохозяйственные предприятия	0,003	—	—
крестьянские хозяйства	—	0,003	—
население	0,05	0,071	0,055
площадь кормовых культур, тыс.га	32,9	25,4	31,6

Посевная площадь сельскохозяйственных культур района в 2014 году составила 191,8 тыс. га и возросла на 15,1 % к 2007 году (166,7 га), а в сравнении с 2013 годом снизилась на 16 % (в 2013 году – 228,3 тыс. га). Снижение посевных площадей объясняется увеличением площадей паров, связанных с севооборотами, и недостатком финансовых средств у сельхозтоваропроизводителей на проведение

посевной кампании 2014 года, так как низкие цены на реализацию зерновых культур урожая 2013 года не принесли ожидаемой прибыли. .

В 2015 году посевные площади снизились на 3,4 тыс. га в сравнении с 2014 годом и составили 188,4 тыс. га. Снижение посевных площадей объясняется недостатком финансовых средств у сельхозтоваропроизводителей и увеличением площадей паров, связанных с севооборотами.

Зерновые и зернобобовые культуры были посеяны в 2014 году на площади 172,9 тыс. га, что в сравнении с 2007 годом на 7,4 тыс. га больше за счет восстановления бросовых земель, по отношению к 2013 году они уменьшены на 44,2 тыс. га. В 2015 году зерновые культуры высеяны на площади 173,4 тыс.га, что на 0,5 тыс.га больше площадей 2014 года.

По структуре посевная площадь зерновых и зернобобовых культур составила 90,1 % от общей посевной площади, из них 94,6 % - площади под пшеницей. Структура зерновых культур ориентирована на производство зерна пшеницы. В 2014 году посевные площади пшеницы составили 163,6 тыс. га, что меньше на 18,8 % в сравнении с 2013 годом, и больше на 3,3 %, в сравнении с 2007 годом.

Для обеспечения продовольственной безопасности и увеличения экспортоориентированной конкурентоспособной продукции в районе продолжается работа по расширению посевных площадей приоритетных сельскохозяйственных культур. В целях диверсификации производства расширен перечень используемых сельскохозяйственных культур, так в 2010 году впервые за многие годы сельхозтоваропроизводители района провели посев таких культур, как просо – 250 га, нут – 1048 га, подсолнечник – 383 га, рапс – 8856 га, лен – 2018 га, кроме того, увеличены площади под посевом картофеля на 10 га.

Посевные площади масличных в 2014 году составили 9,1 тыс. га и увеличились на 42,2 % в сравнении с 2013 годом, и в 10 раз больше по отношению к 2007 году. В 2015 году масличные культуры были посеяны на площади 4,1 тыс. га, что меньше 2014 года на 54,9 %. Причина снижения площадей посева масличных культур – высокая степень риска возделывания в нашем регионе.

В целях диверсификации производства в 2015 году высеяна масличная культура, как сафлор, на площади 2,2 тыс.га.

В 2014 году посев подсолнечника не производился. в 2015 году подсолнечник высевался на площади 1,8 тыс. га.

Посевные площади льна в 2014 году составили 1,5 тыс.га., однако урожая с этой культуры не удалось собрать из-за неблагоприятных погодных условий. В 2015 году лен не высевался.

Это объясняется тем, что масличные культуры не дают ежегодного нарастающего урожая и их возделывание всегда связано с определенным риском. В связи с этим наблюдаются скачки в структурах посева масличных культур.

Посевные площади овса в 2014 году составили 1,0 тыс.га, что в сравнении с 2013 и 2007 годами меньше на 58,3 % и на 23,1 % соответственно. В 2015 году составили 1,2 тыс.га, что больше 2014 года на 0,2 тыс.га.

Посевные площади ячменя в 2014 году составили 8,4 тыс.га, что в сравнении с 2013 и 2007 годами меньше на 21,5 % и больше на 42,4 % соответственно. В 2015

году (8,6 тыс.га) посевные площади ячменя увеличены на 2,4 % по сравнению с 2014 годом.

Посевные площади картофеля составили в 2014 году 0,42 тыс.га, что в сравнении с 2013 и 2007 годами меньше на 8,7 % и на 12,5 % соответственно.

В 2015 году крестьянскими хозяйствами района посеяно картофеля на площади 0,017 тыс.га, по сравнению с 2014 годом меньше в 1,7 раза. Уменьшение площадей происходит в связи с тем что, товаропроизводителям очень тяжело и затратно возделывать картофель в нашей зоне.

В 2014 году овощные культуры не высевались, как и в 2013 году, а в 2007 году они были размещены на площади 0,003 тыс. га. В 2015 году площадь овощных культур составила 0,006 тыс. га.

Площадь кормовых культур (однолетние травы) в 2014 году составила 9,8 тыс. га, что больше в 2 раза по отношению к 2013 году и в 25 раз в сравнении с 2007 годом, что связано с развитием животноводства. В 2015 году они размещены на площади 10,9 тыс. га, что больше на 1,1 тыс. га по отношению к 2014 году.

Площадь орошаемых земель хозяйств района (без населения) в 2014 году составила 30,5 га, что в сравнении с 2013 годом (51 га) уменьшилась на 67 % и по отношению к 2007 году возросла в 2,5 раза.

В 2015 году орошаемые площади размещены на 23 га, это меньше уровня 2014 года на 7,5 га.

На орошаемых землях возделываются овощи. Овощеводством занимаются 2 хозяйства: крестьянские хозяйства «Меньк Г. А.», «Наурзалинов Е».

Приоритетным в развитии земледелия района является зерновое производство, оно занимает 99,1 % всей валовой продукции растениеводства. Увеличение производства зерна по-прежнему остается приоритетной задачей сельского хозяйства. Зерно не только главный источник питания человека и ведущий корм для животных, но и стратегический продукт, экспортный товар и сырье для промышленности. Природно-климатические условия позволяют выращивать пшеницу высокого качества, соответствующую требованиям мировых стандартов.

Таблица 18

Производство основных видов продукции растениеводства

тыс. центнеров

Показатели	2012 год	2013	2014
Зерновые и зернобобовые культуры, в том числе:	501,4	1055,1	891,3
пшеница яровая	456,3	997,6	848,6
ячмень	24,4	47,0	39,7
овес	2,6	6,8	3,1
просо	0,1	0,7	-
нут	18,0	2,9	-
Масличные рапс	-	-	-
лён	-	2,6	-

сафлор	5,6	5,8	-
подсолнечник		0,5	0
Картофель	62,2	88,4	70,4
Овощи	13,4	17,8	13,7
Бахчевые культуры	-	-	-
Урожайность зерновых и бобовых культур, цн/га	2,8	4,9	5,2
Урожайность пшеницы яровой, цн/га	2,8	5,0	5,2
Урожайность картофеля, цн/га	160,1	191,6	166,6
Урожайность овощей, цн/га	251,8	248,5	249,7

Урожайность зерновых и зернобобовых культур в 2014 году составила 5,2 ц/га, что меньше показателей 2007 года (10,8 ц/га) ввиду неблагоприятных погодных условий и больше уровня 2013 года (4,9 ц/га).

В 2015 году урожайность зерновых и зернобобовых культур составила 6,9 ц/га, что больше показателя 2014 года.

Урожайность зерновых культур и соответственно валовой сбор сельскохозяйственных культур в анализируемом периоде имели значительные колебания, как в сторону увеличения, так и в сторону снижения, вследствие природно-климатических условий, то есть недостаточного количества выпавших осадков в вегетационный период. Так, в 2014 году из-за крайне неблагоприятных погодных условий, обусловленных атмосферной и почвенной засухой в течение всего вегетационного периода, валовой сбор зерновых и зернобобовых культур составил 891,3 тыс. центнеров, что меньше на 15,5 % показателя 2013 года и на 50,1 % факта 2007 года.

В 2015 году валовой сбор зерновых культур составил 1191,1 тыс. центнеров, что больше на 33,6 % показателя 2014 года и меньше показателя на 49,9 % 2007 года. Валовой сбор сафлора составил 686 тонн при урожайности 3,1 ц/га. Валовой сбор подсолнечника составил 373 тонн, при урожайности 2 ц/га. Общий валовой сбор масличных составил 1059 тонн при урожайности 2,6 ц/га.

Применяемые технологии и климатические условия региона позволяют району получать урожаи хорошего качества. Качественные показатели зерна урожая 2014 года соответствуют параметрам, установленным для товарного зерна третьего класса. Содержание клейковины в зерне составляет 28-30 %, число падения 250 – 300 секунд, показатели по влажности и сорности тоже не превышают допустимых пределов.

Динамичному развитию растениеводства способствовала эффективность оказываемой государственной поддержки, так в 2014 году району было выделено 302,2 млн. тенге, что на 68,1 % больше 2013 года и на 50,8 млн. тенге больше, чем в 2007 году. На развитии семеноводства освоено 32,4 млн. тенге выделенных субсидий, что больше на 23,7 % в сравнении с 2013 годом. На частичное удешевление ГСМ и других материально-технических средств, необходимых для посева и уборки сельскохозяйственных культур, в 2013 году было выплачено 179,5 млн. тенге, что в сравнении с 2013 годом больше на 84,8 млн. тенге или на 89,5 %.

Для проведения весенне-осенних полевых работ сельхозтовопроизводителям в

2014 году было реализовано 6448 тонн удешевленного дизельного топлива, что на 841 тонну меньше, чем в 2013 году. На приобретение и использование гербицидов, произведенных и формулированных отечественными производителями в 2014 году выделено 90,2 млн. тенге, что в сравнении с 2013 годом больше на 30,9 млн. тенге.

В 2015 году району было выделено 352,2 млн. тенге. На поддержку семеноводства освоено 42,6 млн. тенге выделенных субсидий. На удешевление стоимости ГСМ и других товарно-материальных ценностей было выплачено 214,8 млн. тенге. Для проведения весенне-полевых и осенне-полевых работ сельхозтоваропроизводителям в 2015 году было реализовано 5980 тонн удешевленного дизельного топлива, что на 468 тонн меньше, чем в 2014 году. Возмещение затрат за приобретенные гербициды составило 94,7 млн. тенге.

Кроме субсидирования государством были предусмотрены и другие льготы, например, приобретение минеральных удобрений со скидкой до 50 %. В 2010 году было приобретено 120 тонн минеральных удобрений и 22,9 тонн микроудобрений, которые были использованы на площади более 50 тысяч га. В 2011 году сельхозтоваропроизводителями было приобретено 1750 литров микроудобрений, которые были использованы на площади более 80 тысяч га. В 2012 – 2013 годах минеральные удобрения и микроудобрения не приобретались в связи с финансовыми трудностями у сельхозтоваропроизводителей.

В 2014 году КХ «Меньк Г.А.» было приобретены минеральные удобрения. Субсидии за потраченные средства на удобрения составили 86,7 тыс. тенге.

Сельхозтоваропроизводители в 2015 году удобрения не приобретали.

Для успешного проведения весенне-полевых работ также были получены льготные кредиты и через АО «Продкорпорация». В 2014 году общая сумма кредитования составила 286 млн. тенге, что на 40 млн. тенге меньше 2013 года. В 2015 году кредитование составило 277,3 млн. тенге.

В 2012 году был создан и зарегистрирован сервисно-заготовительный центр «Тобол Тагам» с привлечением республиканских бюджетных средств. СЗЦ оказывает услуги в полеводстве по обработке земель сельскохозяйственного назначения.

Основной проблемой, сдерживающей развитие растениеводства, является сухой вегетационный период, и также недостаточное применение минеральных удобрений и химических препаратов для борьбы с болезнями и вредителями, недоступное кредитование сельхозтоваропроизводителей через различные финансовые институты.

Устойчивость и развитие сельского хозяйства будет обеспечиваться через принятие комплекса мер по формированию системы кадрового обеспечения, соблюдению научно-обоснованных агротехнологий, усилению научного обеспечения и внедрения инновационных разработок, качественному росту технической оснащенности зернового производства в соответствии с потребностями реального сектора.

Техническое перевооружение

Развитие сельского хозяйства невозможно без его модернизации. В районе проводится целенаправленная работа по обновлению имеющегося машинно-

тракторного парка новой высокопроизводительной и современной техникой, что позволяет проводить в оптимальные агротехнические сроки весенне-полевые и уборочные работы. Приобретение высокопроизводительной, новой техники стран ближнего и дальнего зарубежья позволило повысить энергообеспеченность сельскохозяйственного производства.

Таблица 19

Наличие сельскохозяйственной техники

тыс. центнеров

Показатели	2012 год	2013	2014
Наличие сельскохозяйственной техники, единиц	2575	2527	2422
Степень износа техники, %	70	75	70

В 2014 году было зарегистрировано 2422 единиц сельскохозяйственной техники, что ниже уровня 2013 года на 4,2 % и уровня 2007 года – на 14,2 %. В 2014 году было приобретено 3 зерноуборочных комбайнов (в 2013 году – 17 ед, в 2007 году – 20 ед), 1 трактор (в 2013 году – 18 ед, в 2007 году – 20 ед) и 3 единицы другой сельскохозяйственной техники (в 2012 году – 7 ед, в 2007 году – 6 ед).

Всего на 1 декабря 2015 года приобретено 14 единиц новой сельскохозяйственной техники следующими хозяйствами района: ТОО «Торгай Аян»- 2 единицы, КХ «Агатаев А.Р.» -1 единица, КХ «Меньк Г.А.» - 3 единицы, КХ «Филинчук В.Л.» - 1 единица и ТОО «Аркад-Агро» - 3 единицы, КХ «Рахимов А.Х.» - 1 единица, КХ «Лопатина В.Н.» - 1 единица, КХ «Жундубаев К.Ж.» - 2 единицы.

Животноводство

Основными производителями животноводческой продукции региона являются хозяйства населения (95 %), сельскохозяйственные предприятия (3,5 %), крестьянские хозяйства (1,5 %). В животноводческих хозяйствах района развито мясное скотоводство (поголовье крупного рогатого скота).

Таблица 20

Численность скота и птицы Житикаринского района

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Численность скота и птицы, тыс. голов			
Крупный рогатый скот	20,4	18,5	18,5
в том числе коровы	6,4	6,7	6,8
Свиньи	3,2	2,2	2,2
в том числе свиноматки	0,37	0,36	0,36
Овцы и козы	9,6	9,8	9,9
в том числе овцематки	5,1	5,0	5,3
Лошади	3,1	3,4	3,6
в том числе конематки	1,2	1,2	1,4
Птица	158,8	31,3	32,0
Удельный вес маточного поголовья, %			
Коров	35,5	36,2	36,7

Свиноматок	19,4	16,6	16,3
Овцематок	69,8	51	53,5
Конематок	37,5	36,3	38,8
Получено приплода, тыс. голов			
Телят	7,4	6,9	6,5
Ягнят и козлят	5,6	5,8	4,4
Поросят	19,2	2,9	1,5
Жеребят	0,9	0,65	0,66
Выход приплода на 100 маток, голов			
Телят	85	82	78
Ягнят и козлят	100	105	95
Поросят	1900	651	620
Жеребят	79	70	64

В 2014 году поголовье КРС составило 18,5 тыс. гол., в том числе коров 6,8 тыс. голов, свиней -2,2 тыс. гол, овец и коз – 9,9 тыс. гол, лошадей - 3,6 тыс. гол., птицы – 32 тыс. гол.

В сравнении с 2013 годом увеличилось поголовье коров на 1,5 %, овец и коз - на 1 %, лошадей - на 5,9 %, птицы - на 2,2 %. Поголовье крупного рогатого скота и свиней осталось сохранилось уровне 2013 года.

В сравнении с 2007 годом произошло снижение численности поголовья КРС на 34,4 %, коров – на 51,8 %, свиней - на 77,1 %, овец и коз – на 15,4 %, птицы на 78,2 %. Снижение поголовья скота связано с проведением идентификации сельскохозяйственных животных, что выявило в частном секторе несоответствие статистических данных фактическим.

Снижение общей численности поголовья сельскохозяйственных животных происходит, в основном, в частном секторе, в сельхозформированиях – поголовье стабилизировалось. Поголовье КРС в крестьянских хозяйствах и сельхозформированиях района в течение 2014 года составило 8149 голов.

На 1 декабря 2015 года поголовье КРС составило 20,3 тыс. гол., в том числе коров 7,1 тыс. голов, свиней -2,2 тыс. гол, овец – 8,9 тыс. гол., коз – 0,6 тыс. гол, лошадей - 3,6 тыс. гол., птицы – 53 тыс. гол.

В сравнении с аналогичным периодом 2014 года увеличилось поголовье КРС на 0,8 %, лошадей - на 5,4 %, овец 0 на 0,1 %, коз – на 0,6 %, свиней - на 0,2 %, птицы – на 9 %, уменьшилось поголовье коров – на 3,9 %.

Таблица 21

Производство животноводческой продукции

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
<i>Производство:</i>			
реализовано мяса всех видов в убойном весе, тыс. тонн	4,6	2,5	2,8
надоеено молока, тыс. тонн	10,5	9,4	9,4
получено яиц, млн. шт	9,3	11,0	4,3

надой на 1 фур. корову, кг	2597	2597	2582
средний выход яиц на 1 курицу-несушку, шт	157	163	153

Хозяйствами всех форм собственности в 2014 году произведено 2,8 тыс. тонн мяса в живом весе, надоено 9,4 тыс. тонн молока, получено 4,3 млн. штук яиц.

Реализовано мяса всех видов в убойном весе в сравнении с 2013 годом больше на 12 %, но меньше 2007 года на 70,5 % из-за сокращения численности поголовья скота в связи с проведением идентификации сельскохозяйственных животных.

Надои молока сохранились на уровне 2013 года и уменьшились на 65,9 % в сравнении с 2007 годом из-за сокращения численности поголовья коров в связи с проведением идентификации сельскохозяйственных животных.

Получено яиц с уменьшением на 60,9 % и 56,1 % в сравнении с 2013 и 2007 годами соответственно, что объясняется снижением поголовья птицы.

За 1 декабря 2015 года произведено 2,5 тыс. тонн мяса в живом весе, надоено 9,3 тыс. тонн молока, получено 3,6 млн. штук яиц.

В сравнении с соответствующим периодом 2014 года увеличено производство мяса на 1,6 %, молока на уровне прошлого года, производство яиц снижено на 3,3 %. Увеличена продуктивность сельскохозяйственных животных.

В районе разведением сельскохозяйственных животных занимаются ТОО «Дала», ТОО «Забеловка», ТОО «Приречное Агро», ТОО «Степное», ТОО «Шандыколь», ТОО «Инкар ЛТД», ТОО «Агромир Житикара», ТОО «АПК Жер-Ана», также 22 крестьянских хозяйства.

В сельскохозяйственных формированиях также разводят КРС казахской белоголовой породы мясного направления. Свиноводством занимается ТОО «ЧП Булулов» (разведение крупно-белой породы свиней). В 2011 году ТОО «ЧП Булулов» перерегистрировалось на ТОО «Агромир Житикара». В ТОО построена первая очередь высокотехнологического комплекса по голландской технологии по разведению свиней. В 2010 году закуплено 6 голов племенных свинок и 1 хряк – производитель.

В 2013 году закуплено племенных быков-производителей крупного рогатого скота 29 голов, в 2014 году – 19 голов. В 2015 году закуплено быков-производителей -62 головы.

В целях развития мясного животноводства реализовывалась программа «Сыбаға», в рамках которой в 2014 году закуплено 90 голов КРС, что составляет 13,2% от задания. С начала реализации программы было приобретено 546 голов, что составляет 66,2 % от плана с учетом прошлых лет.

Таблица 22

Реализация программы «Сыбаға»

Годы	План приобретения, гол	Фактически приобретено, гол	Сумма, млн. тенге	% выполнения	Количество участников
2011	371	135	24,9	36	7
2012	176	63	12,5	35,7	4
2013	362	108	21,4	30	5

2014	681	90	16,6	13,2	1
2015	825	150	28,7	18,2	2
Итого	825	546	104,1	66,2	19

Препятствием для участия в этой программе является отсутствие залогового имущества, недостаточность собственных средств для строительства животноводческих помещений и низкая цена реализации продукции животноводства. Также, одной из причин является недостаточность пастбищных угодий из-за их непропорционального распределения и отдаленности от сел. В районе имеется 175649 га пастбищ, из них коренного улучшения - 88280 га, обеспеченность пастбищами составляет 5,5 га на 1 голову.

Таблица 23

Реализация государственных программ в агропромышленном комплексе

Годы	План приобретения, гол	Фактически приобретено, гол	% выполнения	Сумма, млн. тенге	Количество участников, единиц
программа «Алтын асык»					
2014	0	0	0	0	0
2015	280	200	71,4	5,0	1
программа «Кулан»					
2014	80	0	0	0	0
2015	120	115	95,8	38	1
программа «Обводнение пастбищ»					
	Кол-во штук	Фактически построены, штук	% выполнения	Сумма, млн. тенге	Количество участников, единиц
2015	2	0	0	0	0

В целях увеличения численности поголовья скота в 2014 году стартовали новые программы, однако их реализация в районе не осуществлялась из-за тяжелого экономического положения и отрицательной кредитной истории товаропроизводителей, желающих участвовать в данных программах.

Предусмотренный план 2014 года, по программам:

- «Алтын – асык» (приобретение овец) план доведен в количестве - 200 голов;
- «Ырыс» (КРС молочного направления) исполнение, предусмотренного плана на 50 голов, перенесено на 2015 год.
- «Кулан» - (приобретение лошадей) план - 80 голов,

В декабре 2014 года подана заявка на 88 голов лошадей ТОО «Инкар ЛТД». Кредит был одобрен.

Целью Программы «Сыбага» является обеспечение увеличения численности товарного стада крупного рогатого скота мясного направления. Она предусматривает кредитование субъектов АПК на приобретение маточного

поголовья КРС и племенных быков- производителей для воспроизводства молодняка мясной породы

В связи с тяжелым экономическим положением, сложившихся в связи засушливыми условиями в 2012-2014 годах, хозяйства – потенциальные участники программы «Сыбага», имеют отрицательную кредитную историю, вследствие чего, АО «Аграрная кредитная корпорация» отказывает хозяйствам в предоставлении кредитов.

В 2015 году получены кредиты ТОО «АДМ Агро Кост» на приобретение 87 голов маточного поголовья крупного рогатого скота на сумму 16,6 млн. тенге и ТОО «Инкар ЛТД» на приобретение 63 голов маточного поголовья крупного рогатого скота на сумму 12,1 млн. тенге. Всего приобретено 150 голов на сумму 18,2 млн. тенге.

Программа «Кулан» направлена на приобретение лошадей. Программа обеспечит увеличение численности лошадей мясного и мясо-молочного направления.

В 2015 году по программе «Кулан» ТОО «Инкар ЛТД» закупило 115 голов лошадей на сумму 38 млн. тенге. План освоен на 95,8 %.

Программа «Алтын асык» направлена на обеспечение увеличения численности товарного стада МРС мясного и мясосального направления.

По программе «Алтын асык» одобрен кредит КХ «Агатаев А.Р.» на 200 голов овец на сумму 5 млн. тенге.

В последующем планируется реализовать программу «Ырыс». В рамках этой программы выдаются кредиты на приобретение племенного маточного поголовья крупного рогатого скота молочной породы и приобретение необходимой техники и оборудования. Основная цель программы — стимулировать деятельность семейных молочно-товарных ферм, мощностью в 50, 100 и 200 голов.

Также планируется реализация программы «Обводнение пастбищ». В целях реализации программы развития отгонного животноводства будет осуществлено обеспечение пастбищ источниками водопоя. Ввиду сезонного и непостоянного выпадения осадков, землепользователи и животноводы в значительной мере зависят от искусственных сооружений. Эта программа даст создание инфраструктуры пастбищного скотоводства, строительство и ремонт колодцев и иных необходимых сооружений, приобретение трансформаторов, солнечных батарей, спецтехники.

С 2014 года реализация программы «Агробизнес -2020» осуществляется в рамках первого направлению «Финансовое оздоровление». В целях улучшения платежеспособности, снижения кредитной нагрузки и минимизации рисков банкротства субъектов агропромышленного комплекса программой предусматриваются единовременные меры финансового оздоровления путем реструктуризации, рефинансирования, а также финансирования субъектов агропромышленного комплекса на погашение имеющихся задолженностей.

Для участия в программе финансового оздоровления 3 сельхозтоваропроизводителями района (ТОО «Агрофирма Алаш», ТОО «Агрофирма Айдан», ТОО «Забеловка») направлены в АО «КазАгроФинанс» и АО «Народный банк Казахстана» заявления на погашение имеющихся задолженностей на общую сумму 178,5 млн. тенге.

По состоянию на 1 декабря 2015 года из трех поданных заявок республиканской комиссией одобрены заявки: ТОО «АФ Алаш» на сумму основного долга 62,0 млн. тенге, ТОО «Забеловка» - на 51,4 млн. тенге.

Реализации этих программ в животноводстве обеспечит стабильный рост численности скота и птицы, производства продукции животноводства, повышение продуктивности скота и птицы, улучшение воспроизводства стада.

Племенное животноводство

На позитивные сдвиги в отрасли животноводства определенное влияние оказывает проводимая в животноводстве селекционно-племенная работа. Однако удельный вес племенных животных в общем поголовье все еще остается низким.

Численность племенного поголовья КРС по состоянию на 01.01.2015 года составила 1483 голов, на долю племенного скота приходится 8 %.

Таблица 24

Поголовье крупно рогатого и мелко рогатого скота

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Крупно рогатый скот, всего, тыс. гол	18,0	18,5	18,5
в том числе			
в организованных хозяйствах, тыс. гол	7,7	8,0	8,1
из них			
- в сельхозпредприятиях	6,3	6,2	6,1
- в крестьянских или фермерских хозяйствах	1,4	1,8	2,0
Доля поголовья КРС в организованных хозяйствах от общей их численности, %	42,7	43,2	43,7
Численность КРС участвующих в породном преобразовании, гол	-	2,3	2,1
Доля поголовья КРС участвующих в породном преобразовании, %	-	30	31
Мелко рогатый скот, тыс. гол	7,3	9,8	9,9
в том числе			
в организованных хозяйствах, тыс. гол	0,3	1,09	1,1
из них			
- в сельхозпредприятиях	0,2	0,09	0,1
- в крестьянских или фермерских хозяйствах	0,1	1,0	1,0
Доля поголовья МРС в организованных хозяйствах от общей их численности, %	4,1	11,1	11,1
Поголовье МРС участвующих в породном преобразовании, чел	-	-	-
Доля поголовья МРС участвующих в породном преобразовании, %	-	-	-

Доля поголовья КРС и МРС в организованных хозяйствах от общей их численности, %	37,7	41,1	41,7
Доля поголовья КРС и МРС участвующих в породном преобразовании, %	-	34	31

В 2014 году в организованных хозяйствах района насчитывалось 8,1 тыс. голов КРС с увеличением на 1,3 % к 2013 году и на 39,7 % к 2007 году за счет их роста в сельхозформированиях и крестьянских хозяйствах района. Соответственно возросла доля КРС поголовья в организованных хозяйствах с 20 % в 2007 году до 43,7 % в 2014 году.

За 11 месяцев 2015 года поголовье КРС в организованных хозяйствах составило 5,86 тыс. голов, что меньше больше 2014 года на 6,18 %. Доля КРС поголовья в организованных хозяйствах составила 28,9 %, что меньше аналогичного периода 2014 года на 5,9 %.

В 2014 году доля поголовья КРС, участвующих в породном преобразовании, составила 2,1 тысяч голов, что на 8,7 % ниже уровня 2013 года.

Уменьшение произошло за счет перевода товарного скота в племенное поголовье в ТОО «Приречное Агро».

Обеспеченность хозяйственных субъектов быками-производителями, участвующих в породном преобразовании в 2014 году составила 100 %, что на уровне 2013 года. (В 2007 году программы породного преобразования не было).

За 11 месяцев 2015 года доля поголовья КРС, участвующих в породном преобразовании, составила 27,7 %, что меньше 2014 года на 3,3 %.

В 2015 году в породном преобразовании участвуют 1,7 тыс. голов КРС, что на 19 % меньше уровня 2014 года. Снижение связано с выявлением и сдачей больного скота в ТОО «Приречное Агро».

Также крестьянскими хозяйствами района (КХ «Клышпай Б.Ш.», КХ «Исмүльдинов С.И.», КХ «Жундубаев К.Ж.», ИП «Жаркинбаева Г.К.», КХ «Башенов С.О.») не приобретены племенные быки-производители, ввиду тяжелого экономического положения. Дефицит составил 11 быков-производителей.

Поголовье мелкого рогатого скота в 2014 году в организованных хозяйствах составила 1,1 тысяч голов, что на уровне 2013 года и на 37,5 % выше к 2010 году за счет их роста в крестьянских хозяйствах. Соответственно возросла доля МРС поголовья в организованных хозяйствах с 3 % в 2010 году до 11,1 % в 2014 году.

В 2014 году в породном преобразовании поголовье МРС не участвовало.

За 11 месяцев 2015 года поголовье МРС в организованных хозяйствах составило 1,32 тыс. голов, что меньше 2014 года на 11,6 %. Доля МРС поголовья в организованных хозяйствах составила 14,3 %, что меньше аналогичного периода 2014 года (16,2) на 11,7 %.

Снижение поголовья овец и коз связано со сбросом поголовья в КХ «Агатаев А.Р.», «Рахимов А.Х.» и «ДАН».

В настоящее время в районе только 2 хозяйства – ТОО «Степное» и ТОО «Приречное Агро» могут аттестовываться как субъекты племенного хозяйства. Основная специализация указанных хозяйств – производство и реализация зерновой продукции, животноводство рассматривается как дополнительная отрасль. Учитывая, что в данных хозяйствах животноводство развивается успешно, с ними

проводится работа по возможному переводу животноводства в разряд племенных хозяйств.

Данными хозяйствами имеющееся поголовье крупного рогатого скота занесено в единую аналитическую систему, также ими заключены договора на проведение бонитировки скота с учеными КГУ им. А. Байтурсынова. Для улучшения генетического потенциала скота ТОО «Приречное - Агро» закупило в 2012 году 10 голов племенных быков производителей породы «Герефорд». Ежегодно проводится искусственное осеменение коров и телок, так в 2014 году осеменено 220 голов маток семенем племенного быка производителя. ТОО «Степное» и ТОО «Шандыколь» так же планируют ежегодный закуп племенных быков производителей казахской белоголовой породы. На маточном поголовье крупного рогатого скота закупленных в 2011-2014 годах по программе «Сыбага», в рамках породного преобразования работают племенные быки производители казахской белоголовой породы. Все эти мероприятия способствуют увеличению племенного поголовья крупного рогатого скота.

По району имеется 10 комплектов оборудования для искусственного осеменения, в том числе 1 пункт принадлежит ТОО «Приречное Агро» и 9 комплектов приобретено за счет бюджетных средств.

Работу осуществляет только 1 пункт в ТОО «Приречное Агро». Всего искусственно осеменено в 2013 году 125 голов коров и телок, в 2014 году - 240 голов, в 2015 году - 243 голов коров и телок.

Остальные пункты не работают, так как с 2013 года они были переданы на баланс ГКП «Ветеринарная станция». Для осуществления работы техника-осеменаторам необходимо зарегистрироваться, как индивидуальный предприниматель и взять оборудование в аренду у ГКП за арендную плату. В связи с этим, все техники-осеменаторы отказались работать.

В целях дальнейшего развития животноводства продолжается целенаправленная работа по совершенствованию технологии содержания и кормления животных. В 2012 году реализованы 2 инвестиционных проекта по строительству 2-х откормочных площадок на 500 и 300 голов молодняка крупного рогатого скота в ТОО «Степное» и ТОО «Шандыколь» общей производительностью 160 тонн мяса в год. Стоимость проектов составила 200 млн. тенге, создано 13 новых рабочих мест.

Развитию животноводства в значительной мере способствует выделение финансовых средств из республиканского бюджета по программе «Поддержка племенного животноводства», реализация которой была начата в районе в 2012 году и ее объемы составили 6,3 млн. тенге. В 2013 году для проведения селекционной и племенной работы просубсидировано 36,4 млн. тенге, в том числе на закуп племенного молодняка - 3,4 млн. тенге. В 2014 году выплачено субсидий 58,3 млн. тенге, в том числе на закуп племенного молодняка – 2,9 млн. тенге и на селекционную племенную работу – 55,4 млн. тенге. В 2015 году выплачено субсидий 43,2 млн.тенге в том числе на закуп племенного молодняка 9,6 млн.тенге, за селекционно-племенную работу – 33,6 млн. тенге.

В районе реализуется программа «Повышение продуктивности и качества продукции животноводства», в рамках которой в 2007 - 2013 годах просубсидировано 6 сельхозтоваропроизводителей. В 2010 – 2011 годах субсидии не выплачивались, так как сельхозформирования района не участвовали в данной

программе из-за несоответствия предъявленным критериям. Реализация программы возобновилась с 2012 года.

Реализация программы «Повышение продуктивности и качества продукции животноводства»

Таблица 25

Участники программы	Количество участников	2012 г		2013г		2014 год	
		2 направление на содержание маточного поголовья					
		гол	тыс. тенге	гол	тыс. тенге		
Сельхозтоваро-производители	2	1231	5585	1315	5918	-	-
Крестьянские хозяйства	4			224	3803	-	-
Итого	6	1231	5585	1539	9721	-	-

В 2014 году в программе «Повышение продуктивности и качества продукции животноводства» Житикаринский район не участвовал. По реализации мяса и на содержание маточного поголовья не субсидировали.

В животноводстве имеется ряд сдерживающих факторов: около 80 % от всего поголовья сельскохозяйственных животных находится в личных подворьях, не развито племенное поголовье, примитивные технологии содержания и кормления животных, устаревшая технология производства, низкий уровень механизации и автоматизации процессов в животноводстве.

Кормовая база

Успешное развитие животноводства во многом определяется прочностью его кормовой базы.

Важнейшей причиной, сдерживающей развитие животноводства, является отсутствие устойчивой кормовой базы.

В настоящее время основу кормовой базы составляют естественные пастбища и сенокосы, полевое кормопроизводство.

По состоянию на 1 января 2015 года площадь пастбищ составляла 371,1 тыс. га, площадь естественных и сеяных сенокосов - 32 тыс. га, площадь пашни под кормовые культуры - 9,8 тыс. га.

Таблица 26

Посевные площади кормовых культур

Показатели	2012	2013	2014
площадь кормовых культур, тыс.га	32,9	25,4	31,6
в том числе			
- многолетние травы	28,3	21,0	21,8

- однолетние травы	4,5	4,5	9,8
--------------------	-----	-----	-----

Площадь кормовых культур в севооборотах 2014 года составила 9,8 тыс. га. Данные площади в сравнении с 2013 и 2007 годами увеличились на 5,0 тыс. га и на 9,4 тыс. га соответственно. В 2014 году посевы основной фуражной культуры, ячменя, достигли 8,4 тыс. га, что меньше на 0,6 тыс. га и 2012 году на 2,5 тыс. га выше 2007 года.

В 2015 году посевы кормовых культур составили 10,9 тыс. га.

На зимне-стойловый период в 2014 году заготовлено 59,3 тыс. тонн сена, что на 14,5 % и на 4,6 % меньше, чем в 2013 году и в 2007 году соответственно.

Уменьшением задания по заготовке сена связано со снижением поголовья сельскохозяйственных животных.

В 2015 году заготовлено 62,0 тыс. тонн сена.

Основной проблемой, сдерживающей развитие животноводства, является отсутствие полноценной кормовой базы.

Ввиду жестких климатических условий в районе имеется небольшой набор сельскохозяйственных культур, пригодных к использованию в кормопроизводстве. Вследствие недостатка полнорационных кормов в районе наблюдается средняя продуктивность скота и птицы. Необходимо увеличение площадей под фуражные культуры, однолетние и многолетние травы. Увеличение в структуре посевных площадей фуражных культур позволит стабилизировать производство концентрированных кормов, без которых невозможно получение высоких привесов в период откорма сельскохозяйственных животных.

Ещё более остро стоит вопрос с культурами способными снизить дефицит перевариваемого протеина в кормах. Для решения указанных вопросов, в части увеличения продуктивности кормовых угодий в районе используется суданская трава, которая в любой год даёт стабильный урожай зелёной массы, имеет хорошую отавность и может закладываться на хранение в виде сена и сенажа. В 2011 году из суданской травы в двух хозяйствах района (ТОО «Шандыколь» и ТОО «Приречное Агро») было заложено в общей сложности 5 тыс. тонн сенажа хорошего качества. В 2014 году провели посев суданской травы на общей площади 5,9 тыс. га. В 2015 было засеяно суданской травы на общей площади 6,7 тыс. га.

Решение вопроса дефицита кормового белка возможно при использовании бобовых трав. С этой целью в ТОО «Шандыколь» закуплены и высеяны элитные семена эспарцета на площади 41 га. В настоящее время посевы эспарцета доведены до 104 га.

Проблема с пастбищами равнозначна проблеме с кормовой базой. Большинство существующих пастбищ попросту не предполагают наличие водоемов ввиду своего месторасположения, что существенно снижает возможность содержания скота.

По состоянию на 1 января 2015 года пастбища занимают 371,1 тыс. га, что составляет 52 % от всех сельскохозяйственных угодий. Однако только около 60 % используется для выпаса скота, часть не использованных пастбищ находится в каменистых местах, что затрудняет выпас скота в этих угодьях.

Ветеринария

В районе проводится работа по обеспечению эпизоотического благополучия и безопасности продуктов животноводства.

Противоэпизоотические мероприятия осуществлялись в 2014 году за счет средств республиканского бюджета против 7 инфекционных заболеваний на 30079 тыс. тенге. Мероприятия выполнены на 100 %.

Противоэпизоотические мероприятия осуществлялись в 2015 году за счет средств республиканского бюджета против 7 инфекционных заболеваний на 30079 тыс. тенге.

В целях диагностики заболевания животных на бруцеллез исследовано в 2014 году 25 тыс. голов КРС, зараженность по которым составила 0,1 %, тем самым зараженность в сравнении с 2013 и 2011 годами снизилась на 85,7 % и 68,7 % соответственно.

Таблица 27

Заболееваемость скота

Годы	Заболееваемость бруцеллезом крупного рогатого скота			Заболееваемость туберкулезом крупного рогатого скота		
	Исследовано КРС, голов	Выделено больных, голов	% зараженности	Исследовано КРС, голов	Выделено больных, голов	% зараженности
2012	32533	33	0,11	34500	7	0,20
2013	18000	18	0,7	23715	39	1,64
2014	25000	20	0,10	31800	3	0,01
2015	25059	217	1,07	30900	0	0

В 2014 году заболееваемость туберкулезом крупного рогатого скота составила 0,01 % из исследованных 31,8 тыс. голов, что сохранена на уровне 2011 года и снижена на 99,4 % к факту 2013 года.

В 2015 году заболееваемость туберкулезом составила 0 процентов из обследованных 30,9 тыс. голов КРС, зараженность по бруцеллезу составила 1,07 % с увеличением в 10,7 раза в сравнении с 2014 годом увеличилась на 1,00 %. Причинами увеличения заболееваемости бруцеллезом крупного рогатого скота, являются несоблюдение владельцами сельскохозяйственных животных ветеринарно-санитарного законодательства способствует появлению и распространению скрытых очагов инфекции, а так же не проведение или некачественное проведение механической очистки помещений и дезинфекции, где находятся животные.

В 2013 году завершено строительство модульной ветеринарной лаборатории. На строительство выделены денежные средства из республиканского бюджета.

В 2012 году создано ГККП «Ветеринарная станция» с 15 ветеринарными пунктами, где работают 18 ветеринарных специалистов (100% укомплектованности).

Ветеринарными специалистами района во время проведения ветеринарно-профилактических плановых мероприятий проводится просветительная работа по различным болезням животных (бруцеллез, туберкулез, бешенство).

С целью профилактики вспышек бешенства в 2014 году проводилась организация отлова и уничтожения бродячих собак и кошек, было выделено из районного бюджета в сумме 1374 тыс. тенге, отловлено и уничтожено 500 бродячих собак, в 2015 году - 535 бродячих собак (выделено 1470 тыс. тенге).

На территории района функционируют 4 убойных пункта ТОО «Каспий и К» и ТОО «Агромир Житикара» (введен в эксплуатацию в 2011 году), ТОО «АДМ Агро Кост» и ИП «Кубжасаров А.Б.». Объекты убоя соответствуют ветеринарно-санитарным требованиям и имеют все разрешительные документы на соответствие.

Вспышек особоопасных заболеваний за 2011-2014 года не было зарегистрировано, тем самым район благополучен по инфекционным заболеваниям сельскохозяйственных животных.

В 2015 году на территории района зарегистрированы вспышки особо опасных заболеваний, таких как эмфизематозный карбункул в селе Милютинка и эпизоотический лимфангит в селе Шевченковка. По 2 случаям были наложены ограничительные, карантинные мероприятия по выполнению ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации эмфизематозного карбункула и эпизоотического лимфангита, дворы оздоровлены.

Проблемным вопросом района остается низкая обеспеченность скотомогильниками. В целях улучшения эпизоотической и эпидемиологической ситуации, предупреждения ликвидации инфекционных, инвазионных и массовых незаразных болезней животных, отходы продукции животного происхождения, трупы павших и вынужденно убитых животных должны утилизироваться на скотомогильниках.

До 2014 года захоронение трупов павших животных в районе осуществлялось на 6 скотомогильниках: 3 «типовых» (г. Житикара, селах Приречное и Степное) и 3 приспособленных (селах Забеловка, Милютинка, Тимирязево).

В 2015 году эти скотомогильники поставлены на бесхоз, так как не соответствовали ветеринарно-санитарным нормам и требованиям. На сегодняшний день уничтожение трупов павших животных в районе осуществляется в специальном инсинераторе с трупосжигающей печью.

Обеспеченность составляет 0 %, требуется дополнительно строительство 15 скотомогильников.

В 2015 году по программе 005 «Обеспечение функционирования скотомогильников (биотермических ям)» выделено из местного бюджета 1897,8 тенге. Проведены топосъемки скотомогильников, составлены чертежи на землю, присвоены кадастровые номера и изготовлены идентификационные документы (акты).

Так же проведены работы по нахождению сибирязвенных захоронений по Житикаринскому району, проведена топосъемка. В результате поисковых работ по координатам с Книги Кадастра найдены 3 СНП (стационарно неблагополучные пункты) с 5 очагами, не найдены подтверждающие факты наличия 5 СНП с 8 сибирязвенными очагами.

В связи с невозможностью установления фактов и признаков мест расположения сибирязвенных очагов предложено акимату Костанайской области

внести изменения в Книге Кадастра сибирязвенных захоронений и исключить не найденные очаги.

В 2016 году работы по обеспечению функционирования скотомогильников будут продолжены, из местного бюджета выделено 952 000 тенге.

Переработка сельхозпродукции

Переработкой сельхозпродукции в районе занимаются 27 предприятий, из них 8 мельниц, 13 хлебопекарен, 2 макаронных цехов, ? кондитерских цехов, 2 молокоперерабатывающих цехов, 2 колбасных цехов, ? мясоперерабатывающих предприятий, и других.

Предприятия переработки района обеспечены современной модернизацией технологических линий и производственных мощностей.

Район в полном объеме обеспечивает население основными видами продукции: по мясу, молоку и яйцам.

Малый и средний бизнес, торговля

Малый и средний бизнес

Развитие малого и среднего предпринимательства играет существенную роль в развитии реального сектора экономики района, способствует повышению занятости населения и снижению уровня бедности. В последние годы малый и средний бизнес развивается достаточно динамично, увеличилось общее число малых и средних предприятий, возросло количество индивидуальных предпринимателей, увеличился объем произведенной продукции (работ и услуг), соответственно возросли и платежи в бюджет.

По состоянию на 1 января 2015 года количество действующих субъектов МСБ составило 1871 единиц, или 93 % к уровню 2013 года (2012 субъектов), в том числе 1585 единиц, осуществляющих свою деятельность в форме индивидуального предпринимательства, 185 единиц - в форме юридического лица и 101 крестьянских хозяйств. В сравнении с 2007 годом произошло увеличение на 38,2 %.

По состоянию на 1 декабря 2015 года количество действующих субъектов МСБ составило 1588 единиц, или 76 % к соответствующему уровню 2014 года (2079 субъектов).

Снижение количества действующих субъектов МСБ в 2014 и 2015 годах произошло в связи с переводом в число бездействующих индивидуальных предпринимателей, применяющих специальный налоговый режим на основе патента, которые приостановили и не осуществляли деятельность более 5 лет.

В 2014 году численность занятых в сфере МСБ составила 4872 человек, или 102 % к уровню 2013 года (4781 человек). В сравнении с 2007 годом произошло увеличение на 73,1 %.

За 11 месяцев 2015 года численность занятых в сфере МСБ составила 3810 человек, или 85 % к соответствующему уровню 2014 года (4492 человек).

Снижение численности занятых в сфере МСБ в 2014 и 2015 годах связано с уменьшением количества действующих субъектов МСБ.

За 2014 год субъектами МСБ выпущено продукции, оказано услуг и выполнено работ на 7576 млн. тенге, или 113 % к уровню 2013 года (6708

млн.тенге). В сравнении с 2007 годом произошло увеличение на 849 %. В связи с открытием в 2014 году 5 предприятий (ТОО Эко Житикара, ТОО Агроимпорт, ТОО Брендт, ТОО Саулет Бис, ТОО Эталон-2013) произошло увеличение объема выпущенной продукции.

За 11 месяцев 2015 года выпущено продукции, оказано услуг и выполнено работ на 9438 млн. тенге, или 88 % к соответствующему уровню 2014 года (10756 млн.тенге).

Снижение объемов связано с сокращением спроса и насыщения рынка продукцией завозимой из соседних регионов Российской Федерации.

По итогам 2015 года показатели развития МСБ прогнозируются ниже уровня прошлого года.

Таблица 28

Динамика показателей развития субъектов малого и среднего предпринимательства

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Количество зарегистрированных субъектов малого и среднего предпринимательства, единиц	2253	3098	3066
	в том числе			
2	Действующие субъекты малого и среднего предпринимательства, единиц,	1448	2012	1871
	юридические лица	142	145	185
	индивидуальные предприниматели	1187	1744	1585
	крестьянские (фермерские) хозяйства	119	123	101
	Из них			
3	Активные субъекты малого и среднего предпринимательства, единиц,	1448	2012	1871
4	Доля действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме зарегистрированных, %	64,2	64,9	61
5	Доля активных субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме зарегистрированных, %	64,2	64,9	61
5	Численность занятых в малом и среднем предпринимательстве человек,	3792	4781	4872
	в том числе			
	юридические лица	1003	1388	1386
	индивидуальные предприниматели	2513	3171	3264

	крестьянские (фермерские) хозяйства	276	222	222
6	Выпуск продукции субъектами малого и среднего предпринимательства, млн. тенге, в том числе	2114	6708	7576
	юридические лица	2020	4267	5459
	индивидуальные предприниматели	94	2109	2117
	крестьянские (фермерские) хозяйства	*	332	*

В 2009 году субъектами малого и среднего предпринимательства введено 29 объектов - 9 магазинов, 2 СТО, 1 гостиничный комплекс, 1 предприятие по производству асфальта, 1 макаронный цех, 1 АЗС и 14 различных объектов услуг (сервис-центры, автомойка, ломбард, свадебный салон). Создано 78 новых рабочих мест.

В 2010 году введено в эксплуатацию 22 объекта - 14 магазинов, 1 СТО, 1 гостиничный комплекс, 1 баня, 1 кафе, 1 супермаркет, 1 столовая, 1 парикмахерская, 1 ночной клуб. Создано 66 новых рабочих мест.

В 2011 году введено в эксплуатацию 24 объекта - 4 магазина, 2 кафе, 2 хлебопекарни, 4 такси, 1 парикмахерская, 1 предприятие по изготовлению металлических изделий, 1 предприятие по строительным работам, 2 кафе, 1 убойная площадка, 1 СТО, 1 баня, 1 аудиторская фирма, 1 предприятия по установке домофонов, 1 торговый дом, 1 предприятие по производству нац.продукта «талкан». Создано 87 новых рабочих мест.

В 2012 году введено в эксплуатацию 17 объектов - 5 в сфере торговли, 4 в сфере общественного питания, 8 в сфере услуг. Создано 39 новых рабочих мест. За 11 месяцев 2013 года субъектами малого и среднего предпринимательства введено в эксплуатацию 10 объектов (4 магазина, 2 кафе, 1 кинотеатр, 1 фотостудия, 1 столовая, 1 предприятие по производству металлопластиковых конструкций). При этом создано 31 новых рабочих мест.

В 2013 году введено в эксплуатацию 11 объектов (торговых объектов - 4, объектов общественного питания - 3, объектов сферы услуг - 4). Создано 41 новых рабочих мест.

В 2014 году введено в эксплуатацию 21 объектов (торговых объектов - 5, объектов сферы услуг - 9, объекты производства - 7). Создано 154 новых рабочих мест.

В 2015 году введено в эксплуатацию 12 объектов (торговых объектов - 4, объектов общественного питания - 5, объектов сферы услуг - 1, объекты производства - 2). Создано 37 новых рабочих мест.

Производственный сектор района представляют 12 пекарен, 2 колбасных цеха, 2 цеха по переработке молочной продукции, 1 трикотажный цех, 2 предприятия по производству кондитерских изделий, 1 по пошиву раб. одежды, 1 предприятие по производству нац. продукта «талкан», 7 мельниц, 123 объекта по предоставлению различных услуг, в том числе 4 объекта в сельской местности.

Преобладающим видом деятельности действующих предприятий является промышленное производство, переработка сельхозпродукции и торгово-закупочная деятельность. Предприятиями малого и среднего бизнеса налажен выпуск муки и хлебобулочных изделий, мяса и колбасных изделий, молочных продуктов, швейных и трикотажных изделий, асфальта.

Анализ экономической деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства показывает, что основная доля занята в сфере торговли и остается инертной с низкой инновационной активностью. Такое положение объясняется тем, что торговая деятельность наиболее доступна для предприятий малого и среднего бизнеса и остается более привлекательной для бизнесменов, так как не требует больших капиталовложений и позволяет за более короткий срок осуществить оборот финансовых средств. Для того чтобы увеличить активность субъектов малого и среднего предпринимательства в производстве промышленной продукции необходимо пересмотреть формы кредитования.

В целях создания благоприятных условий для развития предпринимательства реализуются Программы: «Развитие моногородов на 2012-2020 годы», «Дорожная карта бизнеса 2020».

Таблица 29

Реализация Программы "Дорожная карта бизнеса 2020"

Наименование показателя	Единица измерения	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Первое направление «Поддержка новых бизнес-инициатив»					
- субсидирование процентной ставки					
количество проектов	единиц	2	1	1	3
сумма кредитов	млн. тенге	130,7	38	6,7	31
создано рабочих мест	единиц	-	-	1	-
- гарантирование кредитов					
количество проектов	единиц		1	1	2
сумма кредитов	млн. тенге		9,3	9,8	13
- грантовое финансирование					
количество проектов	единиц	1	1	-	2
сумма кредитов	млн. тенге	2,5	0,8	-	6
создано рабочих мест	единиц	1	1	-	6
- обучение в рамках проекта «Бизнес Советник»	человек	79	55	60	50
Третье направление «Снижение валютных рисков предпринимателей»					
- субсидирование процентной ставки					
количество проектов	единиц	2			
сумма кредитов	млн. тенге	101,2			
Четвертое направление «Усиление предпринимательского потенциала»					

- обучение топ – менеджеров	человек		3	5	4
-оказание сервисных услуг	человек		10	18	151

В рамках Программы «Дорожная карта бизнеса 2020»:

В 2012 году по первому направлению «Поддержка новых бизнес-инициатив» на приобретение основных средств (*10 самосвалов марки SX3251DM384*) предприятие ТОО «Лидер Строй» получило государственную поддержку в виде субсидирования процентной ставки по кредиту в сумме 62,4 млн. тенге.

Предприятие ТОО «Лидер Строй» получило государственную поддержку в на приобретение основных средств (*10 самосвалов марки SHACMAN SX3251DM384*) в виде субсидирования процентной ставки по кредиту в сумме 68,3 млн. тенге.

На предоставление услуг в сфере видео и кинофильмов один предприниматель получил грант в сумме 2,5 млн.тенге.

В рамках четвертого направления «Усиление предпринимательского потенциала» 79 предпринимателей получили сертификат «Бизнес- советник».

По третьему направлению «Снижение валютных рисков» предприятие ТОО «Алтын Бидай 2005» получило государственную поддержку в виде субсидирования процентной ставки по кредиту на сумму 31 млн.тенге под 14% годовых из них 8 % субсидирует государство, 6% выплачивает предприятие.

ТОО «Алтын Орда-9» получил кредит на приобретение мельничного оборудования в сумме 70,2 млн. тенге под 14% годовых, из них 7 % субсидирует государство, 7 % выплачивает предприятие.

В 2013 году предприятие ТОО «Лидер Строй» получил государственную поддержку в виде субсидирования процентной ставки по кредиту для оказания услуг по перевозкам на приобретение основных средств (погрузчик, полуприцеп, тягач, полуприцеп бензовоз и прицеп самосвал) в сумме кредита 38,0 млн. тенге.

На приобретение микроавтобуса стоимостью 9,3 млн.тенге предпринимателю предоставлено гарантирование кредита банка.

Один предприниматель получил грант в размере 800 тыс. тенге на выращивание грибов вешенок.

В рамках четвертого направления «Усиление предпринимательского потенциала» по программе «Бизнес- советник» обучились 55 предпринимателей.

Обучение топ – менеджеров на базе бизнес-школы АО «Назарбаев Университет» прошли 3 человека.

На ведение действующего бизнеса, на предоставление бухгалтерских услуг 10 предпринимателям было оказана сервисная поддержка.

В 2014 году

Предприниматель на приобретение микроавтобуса получил государственную поддержку в виде субсидирования процентной ставки по кредиту на сумму 6,7 млн.тенге под 14% годовых из них 7 % субсидирует государство, 7 % выплачивает ИП.

На приобретение микроавтобуса стоимостью 9,8 млн.тенге предпринимателю предоставлено гарантирование кредита банка.

Прошли обучение топ – менеджеров на базе бизнес-школы АО «Назарбаев Университет» 5 человек.

По ведению действующего бизнеса, направленная на совершенствование системы управления предприятием, предоставление юридических услуг и бухгалтерских услуг оказана сервисная поддержка 18 предпринимателям.

В рамках четвертого направления «Усиление предпринимательского потенциала» по программе «Бизнес- советник» обучились 60 предпринимателей.

В 2015 году

В рамках Единой программы поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса - 2020» (далее-Программа) на 2015 год из республиканского бюджета выделено 33 млн. 761 тыс. тенге:

- гарантирование по кредитам банков – 8 млн. 778 тыс. тенге;
- предоставление грантов на открытие новых производств - 8 млн. тенге;
- микрокредитование – 16 млн. 983 тыс. тенге.

Согласно плану финансирования на гарантирование процентной ставки в КФ АО «Фонд развития предпринимательства Даму» перечислено 4389 тыс.тенге.

В 2015 году одобрены 3 проекта на общую сумму кредитов 31 млн. тенге (*модернизация цеха по производству хлебобулочных изделий - 10 млн. тенге; приобретение коммерческого помещения под парикмахерскую - 3 млн. тенге; модернизация производственной базы зерносклада - 18 млн. тенге*).

В 2015 году решением Регионального Координационного совета по форсированному индустриальному развитию Костанайской области одобрены к предоставлению государственных грантов 2 бизнес-проекта: «Гранулирование топливных гранул-пеллет», «Производство полимер-песчаных изделий в городе Житикара».

На основании приказа министра финансов от 4 августа 2015 «О корректировке единой бюджетной классификации» исключены плановые ассигнования по программе 469.008 Кредитование на содействие развитию предпринимательства в моногородах» в сумме 16 млн. 983 тыс. тенге.

В связи с внесенными изменениями в Единую бюджетную классификацию оставшуюся сумму 4389 тыс. тенге будет перечислено «Управлением предпринимательства и индустриально- инновационного развития акимата Костанайской области» в КФ АО «Фонд развития предпринимательства Даму»

По предоставлению нефинансовых мер поддержки предпринимательства «Обучение топ-менеджмента малого и среднего предпринимательства» на оказание поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства за счет обучения на базе АОО «Назарбаев Университет» обучились 4 предпринимателя.

По «Предоставлению сервисной поддержки ведения действующей предпринимательской деятельности» Центром поддержки предпринимательства за 11 месяцев текущего года оказано 151 услуг, связанные с ведением бухгалтерского и налогового учета, а также составлением статистической отчетности, по таможенным процедурам, консультирование и полное сопровождение всего процесса по внедрению систем менеджмента, оказание юридических услуг, в сфере обслуживания информационных технологий.

На обучение «Деловые связи» за счет установления деловых связей с иностранными партнерами при поддержке международных и зарубежных организаций обучились 4 предпринимателя.

По программе «Бизнес- советник» обучились 50 предпринимателей.

Таблица 30

**Поддержка предпринимательства
в рамках Программы «Развитие моногородов на 2012-2020 годы»**

№	Наименование показателя	Единица измерения	2013 год	2014 год	2015 год
1	Субсидирование процентной ставки				
	количество проектов	единиц	2	6	-
	сумма кредитов	млн. тенге	15,4	30,9	-
	создано новых рабочих мест	единиц	2	10	-
2	Гарантирование кредитов				
	количество проектов	единиц	-	-	-
	сумма кредитов	млн. тенге			
3	Грантовое финансирование				
	количество проектов	единиц	12	4	-
	сумма кредитов	млн. тенге	29,5	6,985	-
	создано новых рабочих мест	единиц	28	7	-
4	Обучение основам предпринимательства	человек	11	-	-
5	Микрокредитование предпринимателей	человек	30	17	-
	количество получателей	человек	30	17	-
	сумма кредитов	млн. тенге	60	46,9	-
	создано новых рабочих мест	единиц	30	17	-
6	Подвод недостающей инфраструктуры к объектам предпринимательства				
	количество проектов	единиц	-	-	-
	сумма кредитов	млн. тенге			

В 2013 году

В рамках второго направления Программы "Развития моногородов на 2012-2020 годы » из республиканского бюджета выделено 100 млн. 603 тыс тенге.

- субсидирование процентных ставок по кредитам - 33,0 млн. тенге;
- предоставление грантов на открытие новых производств - 7,0 млн.тенге;
- микрокредитование – 60,0 млн.тенге;
- обучение основам предпринимательства- 603 тыс.тенге.

В части субсидирования процентной ставки по кредитам банков были одобрены 2 проекта на общую сумму кредита 15,3 млн.тенге (*приобретение магазина и микроавтобуса*).

12 предпринимателей получили грант на общую сумму 29,573 млн.тенге на создание новых производств таких как: открытие птицефермы, производство комбинированных кормов, производство неавтоклавного газобетона, открытие интеллектуального страйкбольного тира, открытие 2 косметологических кабинетов,

производство декоративных бетонных заборов, производство профилированных листов, открытие студии загара, производство брусчатки и тротуарной плитки из натурального серого гранита, открытие детского обучающего компьютерного центра, производство чистой питьевой воды в розлив.

11 предпринимателей прошли обучение основам предпринимательства в рамках выделенных трансфертов в сумме 603 тыс. тенге.

Для микрокредитования предпринимателей областным акимом назначен оператор в лице СПК «Тобол», с которым заключен кредитный договор. 30 предпринимателей получили микрокредит в сумме 60,0 млн.тенге. Средства в рамках выделенных трансфертов освоены.

В рамках Программы разработана и утверждена заместителем акима Костанайской области М. Дарибаевым 29 марта 2013 года партнерская программа по развитию малого и среднего бизнеса.

Создана рабочая группа по реализации партнерской программы, утвержден план мероприятий. По мере необходимости градообразующим предприятием АО «Костанайские минералы» заключаются долгосрочные и краткосрочные контракты с местными субъектами малого и среднего предпринимательства.

В 2013 году было заключено 39 контрактов на общую сумму 1075,0 млн. тенге.

В 2014 году

В рамках второго направления Программы из республиканского бюджета выделено 461 млн. 632 тыс. тенге:

- субсидирование процентных ставок по кредитам - 43 млн. тенге;
- предоставление грантов на открытие новых производств - 7 млн. тенге;
- микрокредитование – 46, 952 млн. тенге;
- подведение инженерно-коммуникационной инфраструктуры – 364, 680 млн. тенге.

В части субсидирования процентной ставки по кредитам банков проведена 30 % оплата в фонд «Даму» в сумме 12,9 млн. тенге. Фондом освоено 1,672 млн.тенге (план на 01.11.2014г. - 25, 8 млн. тенге). В связи отсутствием заявок на субсидирование процентной ставки, направлено ходатайство об уменьшении годового плана на 30 млн. тенге.

В части субсидирования процентной ставки по кредитам банков субсидированы 6 проектов по новым займам общую сумму кредита 30,9 млн.тенге(приобретение недвижимости для организации цеха по производству продуктов питания (полуфабрикатов), сумма кредита 2,8 млн. тенге; приобретение склада и земельного участка, сумма кредита 4,0 млн. тенге; приобретение двух магазинов на сумму кредита 13,2 млн. тенге; приобретение микроавтобуса для пассажирских перевозок, сумма кредита 9,8 млн.тенге), и по одному проекту проведено рефинансирование ссудной задолженности на сумму кредита на 1,1 млн.тенге .

4 предпринимателя получили безвозмездные гранты на 6,985 млн. тенге для открытия производства по утилизации медицинских отходов класса Б и В, производства сухих строительных смесей, парка аттракционов и производство домашней колбасы.

Для выделения микрокредитов 30 июля 2014 году в микрокредитную организацию АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства» было

перечислено 46,952 млн. тенге. 17 предпринимателей получили микрокредит в сумме 46,952 млн. тенге.

По подведению недостающей инженерно-коммуникационной инфраструктуры к объектам малого предпринимательства одобрен 1 проект:

1. «Строительство необходимой инфраструктуры к индустриальной зоне в районе улицы Зулхаирова города Житикары Костанайской области». В 2014 году за счет средств районного бюджета разработана проектно-сметная документация с положительным заключением государственной экспертизы стоимостью 20 млн. тенге. Также в 2014 году начаты строительно-монтажные работы на объекте, по итогам года подведено 7 км инженерных коммуникаций, освоено – 168,1 млн. тенге.

На 2015 год выделено 143,9 млн. тенге, выполнены работы по укладке водопропускной трубы, произведен монтаж пункта учета газа, подведено 11 метров магистрального газопровода, уложено 1000 метров асфальто-бетонного покрытия подъездных путей. В связи с неполным финансированием срок завершения работ перенесен на 20 августа 2016 года (недостаток средств составляет 88,2 млн. тенге).

В целях долгосрочного развития экономики города в 2013 году запланирован якорный проект ТОО «ГРК Тохтар» по строительству золотоизвлекающей фабрики по переработке сульфидных руд мощностью 750 тыс. тонн руды в год. Стоимость проекта 5227,5 млн. тенге.

В связи с невыполнением условий контракта по недропользованию направлено предложение по замене якорного инвестиционного проекта ТОО «ГРК Тохтар» на проект ТОО «Брендт» - «Опытно промышленная установка кучного выщелачивания золота из окисленных руд Кутюхинского месторождения производительностью 450 тыс. тонн руды в год». Стоимость проекта 1100 млн. тенге. Срок ввода – 2015 год.

В рамках партнерской программы в 2014 году между градообразующим предприятием АО «Костанайские минералы» и предприятиями малого и среднего бизнеса заключено 36 контрактов на общую сумму 957,5 млн. тенге.

Отделом предпринимательства Житикаринского района в рамках программы «Производительность 2020» в АО «Казахстанский институт развития индустрии» направлен проект ТОО «Минералстройсервис», «Переработка всех отходов в современный экологически чистый вид топлива - топливные брикеты», стоимостью 4,5 млн. тенге.

Однако, согласно условиям долгосрочное лизинговое финансирование на приобретение оборудования, предоставляется в размере не менее 150 млн. тенге от стоимости предмета лизинга, проект не соответствует Программе «Производительность 2020», так как заявленная стоимость оборудования составляет менее 150 млн. тенге (письмо АО «Казахстанский институт развития индустрии» прилагается).

Анализ экономической деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства показывает, что основная доля занята в сфере торговли и остается инертной с низкой инновационной активностью. Такое положение объясняется тем, что торговая деятельность наиболее доступна для предприятий малого и среднего бизнеса и остается более привлекательной для бизнесменов, так как не требует больших капиталовложений и позволяет за более короткий срок

осуществить оборот финансовых средств. Для того чтобы увеличить активность субъектов малого и среднего предпринимательства в производстве промышленной продукции необходимо пересмотреть формы кредитования.

В сельские округа Житикаринского района по вопросам разъяснения государственных механизмов выезжает мобильная группа КФ АО Фонда «Даму».

Для создания благоприятных условий развитию предпринимательства ежеквартально проводятся встречи акима района с предпринимателями.

С целью поддержки отечественных производителей «Сделано в Казахстане» проводятся выставки, ярмарки местных товаропроизводителей Житикаринского района.

В районе действует Рабочая группа, ее членами проводится постоянный мониторинг и контроль за текущей ситуацией по недопущению роста цен на социально-значимые продукты, горюче-смазочные материалы, лекарственные средства и медикаменты, курсы валют, товары промышленного производства.

По вопросам предпринимательства с предпринимателями района Отделом предпринимательства совместно с филиалом Палаты предпринимателей Житикаринского района, с районным филиалом «Нур Отан» проводятся круглые столы.

Внешняя торговля

Объем внешнеторгового оборота в 2012 году составил 120,9 млн. долларов США, в том числе экспорт – 109 млн. долларов США, импорт – 11,9 млн. долларов США. В 2012 году внешнеторговый оборот возрос на 115,3 % и на 91,6 % относительно объемов 2011 и 2007 годов соответственно. Экспорт таможенный увеличился на 9,4% и на 81,3 %, импорт таможенный возрос на 47,9 % в сравнении с 2010 и вырос в 3 раза к 2007 году.

Таблица 31

Показатели внешнеэкономической деятельности

Год	Внешнеторговый оборот		Экспорт		Импорт	
	млн. долларов США	в % к предыдущему году	млн. долларов США	в % к предыдущему году	млн. долларов США	в % к предыдущему году
2012	120,9	115,3	109	109,4	11,9	147,9
2013	89,6	74,1	84,7	77,7	4,98	41,8
2014	61,9	69,0	58,1	68,5	3,77	75,7

В структуре внешнеторгового оборота за 2013 год экспортные поставки занимали 94,5 %, на долю импортных операций приходится 5,5 %. Основные товары ввозимые в район – машины и оборудование, транспорт, запасные части. Экспорт района представлен только в промышленной отрасли. Основная номенклатура по экспорту – асбест, на долю которого приходится 64,6% экспорта района и 35,4 % - на золотой сплав «Доре».

В структуре внешнеторгового оборота за 2014 год экспортные поставки занимали 64,8 %, на долю импортных операций приходится 35,2 %. Основные товары ввозимые в район – машины и оборудование, транспорт, запасные части.

Экспорт района представлен только в промышленной отрасли. Основная номенклатура по экспорту – асбест, на долю которого приходится 64,8 % экспорта района.

Таблица 32

Основные группы экспорта

Показатели	2012		2013		2014	
	тыс. тонн	млн \$	тыс. тонн	млн \$	тыс. тонн	млн \$
экспорт всего		79		84,7		58,1
асбест	229,2	70,5	169,8	64,0	168,7	58,1
сплав «Доре»	0,758	37,1	0,431	20,45	-	-
изделия из стали	0,744	1,40	0,3	0,2	-	-

В 2013 году в сравнении с 2010 и 2007 годами на экспорт было отгружено 169,8 тыс. тонн асбеста снижением на 25 % и на 42,7 %, золотого сплава «Доре» - 431 кг с уменьшением на 43,2 % и на 59,7 % соответственно, изделий из стального литья – 0,300 тыс. тонн с ростом на 31 % раза по отношению к 2009 году.

В 2014 году в сравнении с 2013 и 2007 годами на экспорт было отгружено 168,7 тыс. тонн асбеста снижением на 0,7 % и на 16,1 %, по отношению к 2007 году.

Асбест пользуется устойчивым спросом, как на мировом рынке, так и на рынках стран-членов СНГ и в Казахстане. За повышения качества казахстанского асбеста, улучшения его упаковки и товарного вида значительно расширена география поставок казахстанского асбеста. Высокое качество продукции гарантируется безусловным соблюдением требований внедренной и функционирующей Системы менеджмента качества в соответствии с Международным стандартом в области добычи, обогащения и производства асбеста.

С учетом активной маркетинговой политики и мер по противодействию антиасбестовой кампании продукция градообразующего предприятия пользуется устойчивым спросом как у потребителей Казахстана, так и в странах СНГ и дальнего зарубежья. Основными потребителями асбеста являются предприятия Узбекистана, Индии, Китая, Украины.

В текущей ситуации 2014 года ожидается снижение экспорта АО товарной продукции «Костанайские Минералы», ТОО «Мехлитком» из за отсутствия спроса на рынке сбыта, снижение экспорта сплава «Доре» ТОО «Орион Минералс» из за реализации сплава на территории Казахстана.

Внутренняя торговля

На территории Житикаринского района в настоящее время функционируют:
- 273 объектов торговли, в том числе 48 объектов в сельской местности;

- 43 объектов общественного питания, в том числе 12 объектов в сельской местности.

На территории города действует один по типу разделения универсальный рынок второй категории на 316 торговых мест.

Преобладающим видом деятельности действующих предприятий является промышленное производство, переработка сельхозпродукции и торгово-закупочная деятельность. Предприятиями малого и среднего бизнеса налажен выпуск муки и хлебобулочных изделий, мяса и колбасных изделий, молочных продуктов, швейных и трикотажных изделий, асфальта.

Развитие торговли является одним из условий успешного функционирования экономики. В сфере торговли сформировалась высокая предпринимательская активность, наибольшее число предприятий занято в сфере торговли.

Таблица 33

Динамика развития внутренней торговли

	Показатели	2012	2013	2014
1	Общий объем розничного товарооборота, млн. тенге в том числе:	1589,1	1711,3	3446
	по продовольственным товарам	1014,4	1045,7	581,6
	по непродовольственным товарам	574,7	665,5	2864,6
2	Общий торговый оборот по каналам реализации:			
	рынки и индивидуальные предприниматели	1523,4	1013,5	535,1
	торговые предприятия	65,6	32,2	46,3
3	Индекс физического объема розничного товарооборота, %	110,4	125,2	104,6
4	Число рынков, ед. /торговых мест	1/316	1/316	1/316
5	Общий объем оптового товарооборота, млн. тенге	2276,1	3550	885,4
6	Объем услуг общественного питания, млн. тенге	209	199	312,4

В 2014 году оборот от розничной продажи товаров составил 3446 млн. тенге, по сравнению с 2013 годом повышение на 13,6 %, по сравнению с 2007 годом увеличение на 185,7 %. В структуре розничного товарооборота преобладающую долю занимает реализация продовольственных товаров (61,1%). В 2015 году оборот от розничной продажи товаров составит 1986 млн. тенге, по сравнению с 2014 годом снижение в два раза, по сравнению с 2007 годом увеличение в два раза. В структуре розничного товарооборота преобладающую долю занимает реализация непродовольственных товаров (83 %).

Объем услуг предприятий общественного питания также имеет устойчивую тенденцию роста и за анализируемый период (2007-2012 годы) увеличился с 103,4

млн. тенге в 2007 году до 209 млн. тенге в 2012 году, или на 102 %, в 2013 году снижение на 4,8 %, в 2014 году на 56 %.

Оптовый товарооборот в 2014 году к 2007 году уменьшился на 61 % и составил 885 млн. тенге, к уровню 2013 году уменьшился на 75 %. Оптовый товарооборот за 11 месяцев 2015 года к 2007 году снизился на 33,5 % и составил 1482,7 млн. тенге, к уровню 2014 года снижен на 32,5 %.

Инновации и инвестиции.

Инвестиционная деятельность

Динамика объемов инвестиций в основной капитал за анализируемый период имеет положительную тенденцию роста, кроме 2009 года, когда произошел спад активности предприятий в связи с экономическим кризисом.

Таблица 34

Инвестиции в основной капитал

№	Показатели	2012	2013	2014
1	Инвестиции в основной капитал всего, млн. тенге	3806	1762	2108
	Темп роста к предыдущему году, %	105,9	46,3	119,6
	ИФО инвестиций в основной капитал, %	100,1	44,3	114,2
2	Инвестиции по формам собственности			
	государственная собственность	1108	400	816
	частная собственность	2690	1362	1285
	собственность других государств	8	-	7
3	Инвестиции по источникам финансирования			
	республиканский бюджет	884	171	647
	местный бюджет	165	179	115
	средства предприятий и граждан	2752	1291	1212
	заёмные средства	5	-	61
	за счет кредитов банков		121	73
4	Инвестиции по направлениям использования			
	сельское хозяйство	445	153	262
	промышленность	2768	1269	1671
	в т.ч. в обрабатывающую промышленность	419	1	5
4	Внутренние инвестиции		1762	2097
5	Внешние инвестиции	-	-	12
	Удельный вес внешних инвестиций в общем объеме инвестиций, %	-	-	0,57
5	Инвестиции в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета)	-	458	965
	Темп роста к предыдущему году, %			210,7

7	Инвестиции в основной капитал на душу населения, тенге	-	34,6	46,6
	Темп роста к предыдущему году, %	-	-	135

Вложенные инвестиции в 2011 году возросли на 11,8 % и в 2,1 раза по отношению к уровню 2010 и 2007 годов. Основным источником инвестиций в основной капитал за рассматриваемый период являлись собственные средства предприятий, организаций и населения. Удельный вес данного источника в общем объеме инвестиций составил в 2007 году 87 %, в 2011 году – 84 %. Доля инвестиций за счет бюджетных средств увеличилась с 12,6 % в 2007 году до 14,5 % в 2011 году.

В 2007-2014 годах на территории района были реализованы следующие проекты.

Таблица 35

Инвестиционные проекты за 2007 -2014 годы

№ п/п	Наименование проекта	год ввода в эксплуатацию	проектная мощность	стоимость, млн.тенге	создано рабочих мест
1	2	3	4	5	6
1	Цех по производству полипропиленовых мешков, ТОО "Жамбота Агро"	2007	10 млн. штук в год	39	40
2	«Строительство дополнительной Линии Дробильно-сортировочного комплекса», ТОО "МеталТрэйдинг"	2009-2010	Производительность установки кучного выщелачивания до 1 млн. тонн руды в год	151,053	36
3	Завод по производству асфальта, ТОО «Житикара асфальт»	2009	производство асфальта не более 17,1 тыс. тонн в год	96	11
4	Строительство мельничного комплекса, ТОО "SHER-777"	2007	100 тонн зерна в сутки	120	45
5	Строительство мельничного комплекса, ТОО "Алтын Бидай-2005"	2007	42 тонны муки в сутки	41	25

6	Строительство мельничного комплекса, ИП "Бисенәлі Ж.Н."	2007	42 тонны муки в сутки	45,8	25
7	Комплекс по производству и переработке мяса, ТОО "ЧП "Булудов Р.П.,	1 кв. 2008	строительство свинарника на 3000 голов, производство 152 тонн свинины в год	33	15
8	Макаронный цех, ИП "Бисенали Ж.Н."	2009	производство макаронных изделий 156 тонн/год	4,7	3
9	ТОО «МеталТрэйдинг»	2010	Строительство дополнительной линии дробильно-сортировочного комплекса	151,1	36
10	ТОО «Sher 777	2012	мельничный комплекс, увеличение производства муки, переработка зерна до 120 тонн в сутки.	450	40
11	ТОО «Брендт» «Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тыс. тонн руды с получением готовой продукции – сплава «Доре».	2014	Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тыс. тонн руды с получением готовой продукции – сплава «Доре».	1100	140

12	ИП Эталон 2013 «Строительство цеха по производству сухих строительных смесей», проектная мощность 5 000 тонн сухих строительных смесей	2015	5 000 тонн сухих строительных смесей	18,5	6
----	--	------	---	------	---

В течение 2007 года было реализовано 4 инвестиционных проекта на сумму 245,8 млн. тенге: проект ТОО «Жанбота – Агро» - «Цех по производству полипропиленовых мешков», проекты по строительству мельничных комплексов - ТОО «SHER-777», ТОО «Алтын-Бидай 2005» и ИП «Бисеңәлі Ж.Н.». Данные проекты были включены в Перечень инвестиционных проектов Костанайской области. На мельницах установлено оборудование турецкого производства. Реализация данных проектов в 2007 году способствовало созданию новых 115 новых рабочих мест, увеличению объемов промышленной продукции и увеличению доли несырьевого экспорта.

Из реализованных проектов на данный момент работают лишь 3 предприятия это три мельницы. Аграрная направленность региона способствует непрерывной деятельности данных предприятий. Цех по производству полипропиленовых мешков с 2009 года приостановил свою деятельность из-за отсутствия сырья для производства и нехватки финансовых средств.

В 2008 году ТОО «ЧП «Булудов Р.П.» был реализован проект «Комплекс по производству и переработке мяса». Стоимость проекта составила 33,0 млн. тенге. Первоначально срок был определен с 2005-2006 годы, но из-за отсутствия финансовых средств, срок реализации проекта был передвинут на 2008 год. По проекту было предусмотрено строительство свиарника на 3000 голов, воспроизводство племенного стада, производство 152 тонн свинины в год. Создано 12 рабочих мест. На данный момент предприятие действует, имеет более 500 голов свиней, на проектную мощность не вышли в связи с недостаточностью средств, но тем не менее с каждым годом число голов идет на увеличение.

В 2009 году открылось новое предприятие по производству асфальта ТОО «Житикара асфальт». Это совместный проект ТОО «Темп-2» и СПК «Тобол». Только данный проект дополнительно инвестировал в экономику района 96 млн. тенге, создав при этом 11 новых рабочих мест. Производственная мощность позволяет производить асфальт 147,1 тыс. тонн, но на данный момент производится лишь до 10 тыс. тонн асфальта в год. На увеличение объемов производства продукции может сказаться рост объёмов ремонтных работ на автодорогах района.

Также в 2009 году ИП «Бисеңәлі Ж. Н.», был запущен цех по производству макаронных изделий, стоимость оборудования российского производства 4,7 млн. тенге. Запуск данного цеха позволил проводить более глубокую переработку продукции растениеводства в районе. Продукция этого предприятия востребована на рынке нашей области.

В 2010 году ТОО «МеталТрэйдинг» в целях увеличения производительности установки кучного выщелачивания с 500 тыс. тонн до 1,5 млн. тонн руды в год реализовал проект «Строительство дополнительной линии дробильно-сортировочного комплекса» общей стоимостью 151,1 млн. тенге, в том числе 90,7 млн. тенге - заёмные и 60,4 млн. тенге - собственные средства. Финансовые средства в сумме 151,1 млн. тенге полностью освоены, создано 36 постоянных рабочих мест.

В 2012 году в Карту индустриализации Казахстана были включены два проекта района: первый - «Строительство завода по извлечению золота, месторождение Комаровское», заявитель проекта ТОО «Метал Трэйдинг», второй - «Строительство мельничного комплекса», заявитель ТОО «SHER-777».

В июне 2012 года ТОО «Sher 777» введен в эксплуатацию мельничный комплекс. Основная цель проекта – увеличение производства муки, переработка зерна до 120 тонн в сутки. Общая стоимость проекта составляет - 450 млн. тенге, из них 379,8 млн. тенге собственные средства и 70,2 млн. тенге были получены в виде кредита по программе «Дорожная карта бизнеса 2020» в АО «Альянс банк». Реализация данного проекта будет способствовать укреплению продовольственной безопасности района, увеличению доли несырьевого экспорта региона и занятости людей. Основные проблемные вопросы в реализации проекта: подвод к территории предприятия газораспределительных сетей (10 млн. тенге) и линий электропередач (40 млн. тенге). Для решения данных проблем в рамках первого направления программы «Дорожная карта бизнеса 2020» предусматривается выделение государством средств для строительства инфраструктуры. Все разрешительные документы необходимые для строительства и запуска мельничного комплекса имеются.

В 2012 году завершено строительство откормочной площадки на 500 голов молодняка крупного рогатого скота в ТОО «Степное», и на 300 голов молодняка крупного рогатого скота в ТОО «Шандыколь».

В перспективе на развитие экономики района положительное влияние будет оказывать реализация крупных инвестиционных проектов по разработке месторождений полезных ископаемых, переработке имеющихся природных ресурсов и сельскохозяйственной продукции.

В 2014 году включен в Карту индустриализации проект ТОО «Брендт» «Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тыс. тонн руды с получением готовой продукции – сплава «Доре».

В 2015 году включен в вне Карты индустриализации проект ИП Эталон 2013 «Строительство цеха по производству сухих строительных смесей», проектная мощность 5 000 тонн сухих строительных смесей.

Индустриально-инновационное развитие

Житикаринский район обладает высоким промышленным потенциалом, здесь сосредоточено 8,2 % промышленного производства области. По объему производства промышленной продукции район занимает четвертое место среди регионов области. Инновационная активность предприятий района за

анализируемый период характеризуется их пассивностью, инновационная продукция в районе не производится.

В рамках Стратегии индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2003-2015 годы в 2010 году в районе реализован проект ТОО «Орион Минералс» - «Строительство дополнительной линии дробильно-сортировочного комплекса» общей стоимостью 151,1 млн. тенге, в том числе 90,7 млн. тенге - заёмные и 60,4 млн. тенге - собственные средства. Реализация проекта позволила увеличить производительность установки кучного выщелачивания с 500 тыс. тонн до 1,5 млн. тонн руды в год и создать 36 постоянных рабочих мест.

АО «Костанайские минералы» - современное динамично развивающееся предприятие, которое находится в постоянном поиске инновационных решений в части оптимизации технологических процессов (изменения в технических процессах, оборудовании, программном обеспечении). В 2007 году на инновационную деятельность предприятия было затрачено 44,2 млн.тенге (из них монтаж НКУ (низковольтные комплектные устройства – 25,9 млн.тенге, проект по внутреннему отвалу – 2,5 млн.тенге, система автоматизации диспетчерской службы АДИС – 15,8 млн.тенге), в 2008 – 10,6 млн.тенге (ПО проектирования взрывов «Кобус» - 3,8 млн.тнг, ПО управления рудопотоком – 2,6 млн.тнг, АДИС – 4,2 млн.тенге), в 2009 – 54,7 млн.тенге (НКУ – 32,8 млн.тнг, монтаж штабелеформирующих машин (ШФМ) – 21,9 млн.тенге), в 2010 – 27,1 млн.тенге (НКУ – 18,2 млн.тенге, система мониторинга подвижных объектов Планар-Зенит – 2,7 млн.тенге, ПО проектирования карьера Компас – 1,5 млн.тенге, система учета топлива Струна – 4,7 млн.тенге).

При техническом отделе предприятия введена штатная единица инженера по инновациям, который курирует вопросы инновационной деятельности.

В 2014 году планируется создание инвестиционной группы для проработки вопросов диверсификации производства и увеличения доходов от прочей деятельности. Широко внедряются элементы диверсификации бизнеса и освоения новых направлений. В планах строительство завода по производству асфальтобетона, проводятся эксперименты по выпуску сухих строительных смесей. На дочернем предприятиях ТОО «Минералстройсервис» освоен выпуск пенобетона, планируется приобретение оборудования по производству топливных евробрикетов из отходов деревообработки.

Как предприятие-недропользователь акционерное общество не имеет права пользоваться льготными государственными программами в рамках индустриально-инновационного развития РК, но за счет собственных средств разрабатываются проекты организации завода по выпуску товарного щебня мощностью до 500 тыс.тонн, производству эмульсионных взрывчатых веществ мощностью свыше 15 тыс.тонн в год, цеха по выпуску асбокартона. В перспективе проекты по выпуску специализированных добавок в асфальтобетон (хризотоп), по переработке автошин для выпуска резинотехнических изделий, ведутся разработки по добыче из отвалов магния и карналлита, перспективным следует также признать выпуск теплоизоляционных материалов на основе хризотила.

Администрация предприятия осуществляет весь комплекс мероприятий по противодействию кризисным тенденциям.

Основной стратегией предприятия является создание высокоэффективного производства при нестабильных объёмах производства и диверсификации бизнеса путём освоения выпуска новых продуктов с применением хризотилового волокна, развития сферы услуг и новых производств на базе произведённого и интеллектуального потенциала предприятия.

2.1.2. Социальная сфера

Образование

В системе образования наблюдается тенденция повышения уровня материально-технического обеспечения школ на основе оснащения компьютерами, кабинетами новой модификации и широкополосным Интернетом, что повышает доступность к качественному образованию получателям услуг.

В рамках программ «Развития регионов», «Дорожная карта занятости 2020», «Текущее обустройство моногородов в рамках Программы развития моногородов на 2012-2020 годы» проводятся капитальный и текущий ремонты организаций образования.

Вместе с тем, имеются негативные стороны, которые не позволяют полностью использовать имеющийся потенциал. Так, в районе недостаточное количество имеющихся дошкольных учреждений и низкая обеспеченность школьников компьютерами.

Дошкольное образование

Для удовлетворения потребности населения в качественных услугах организации дошкольного воспитания и обучения в образовательном пространстве района в 2014 году функционировали:

- 4 детских сада, которые посещали 721 ребенок, что ниже в сравнении с 2013 годом на 7,9% или 62 ребенка. Снижение показателей произошло за счет закрытия групп в частных детских садах ТОО «Дружба-97 - 2 группы - 43 ребенка и ТОО «Юбилейное» - 1 группа - 19 детей. По сравнению с 2007 годом общее число детских садов сократилось на 2 единицы из-за не востребоваемости и закрытия сезонных детских садов с. Милютинка и с. Степное, вместе с тем, увеличилась сеть постоянно действующих детских садов на 1 за счет открытия в 2012 году детского сада «Қарлығаш». Несмотря на сокращение сети в соотношении с 2007 годом в 2014 году наблюдается незначительное снижение контингента воспитанников на 0,6 % или 5 детей;

- 24 мини-центра (*46 групп*) с охватом 843 ребенка, что ниже в сравнении с 2013 годом на 9,3% или 86 детей. Снижение объясняется закрытием Львовской НШ, увеличением классов дошкольной подготовки и 1-го класса в средних школах №3 и №9, что повлекло нехватку кабинетов под мини-центры (*2013г. – 50/929*); в сравнении с 2007 годом число мини-центров уменьшилось на 3 вследствие закрытия Житикаринской, Комсомольской, Львовской школ, несмотря на сокращение мини-центров, контингент воспитанников увеличился на 0,3% (*3 ребенка*). Изменилась сеть мини-центров, работающих в режиме полного дня пребывания детей с увеличением на 3 единицы: из 24 - 9 мини-центров и 3 группы в смешанных мини-центрах при сельских школах, с охватом 190 детей из 843, посещающих мини-

центры, что на 3,1% выше 2013 года; в 2007 году функционировали мини-центры только с краткосрочным днем пребывания.

Функционируют 35 классов дошкольной подготовки с количеством 532 воспитанника, с увеличением численности на 6,4% (2013г. - 34/500). Охват детей дошкольной подготовкой составляет в 2013, 2014 годах – 100%, что выше факта 2007г. на 36%.

Таблица 36

Дошкольное воспитание и обучение

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Численность детей в возрасте 0 -6 лет	3440	3653	3470
	из них детей в возрасте 3 -6 лет	2189	2243	2248
	в том числе			
	в начальных классах	134	251	224
	в классах дошкольной подготовки	440	500	532
2	Детские дошкольные организации	4	4	4
	в них детей	813	783	721
	в т.ч. государственные	2	2	2
	в них детей	290	290	290
3	Мини-центры	25	25	24
	в них детей	1206	929	843
4	Численность детей в возрасте 0 -6 лет, охваченных дошкольным воспитанием и образованием	2019	1712	1564
	в том числе в возрасте 3 -6 лет	1571	1398	1352
	из них в частных дошкольных организациях	523	493	431
5	Охват детей (0-6 лет) дошкольным воспитанием и образованием, %	93,6	74	68,5
6	Охват детей (3-6 лет) дошкольным воспитанием и образованием, %	97,2	93,7	90,6

	в том числе за счет развития сети частных дошкольных организаций, %	0	0	0
7	Открытые новые места для снижения количества нуждающихся детей (3-6 лет) в дошкольном обучении, единиц	120	0	65
	Доля открытых новых мест для снижения количества нуждающихся детей (3-6 лет) в дошкольном обучении, %	99,2	0	67,7
8	Дефицит мест в дошкольных организациях, единиц	698	772	785
	в том числе детей от 3 - 6 лет	121	134	96

В государственном дошкольном учреждении процесс воспитания и обучения осуществлялся на государственном языке с контингентом 170 воспитанников, из них коренной национальности - 137. Процент охвата детей-казахов в возрасте от 1 до 7 лет по району составлял 49,3 % или 1933 детей.

В сфере дошкольного образования в районе наблюдалась тенденция постепенного повышения охвата детей дошкольным воспитанием и обучением, за последние 4 года данный показатель возрос с 86,1 % в 2006 году до 93,6 % в 2011 году.

Вместе с тем, проблемами района в этой области являются дефицит детских дошкольных учреждений, переналопнение групп и излишняя нагрузка на преподавателей и воспитателей. Всего численность детей, стоящих на очереди в детский сад на 1 января 2012 года составляет 506 человек (на 1 января 2011 года - 352).

В возрасте 5-6 лет предшкольной подготовкой было охвачено 634 ребенка. При 26 общеобразовательных учреждениях организовано 34 предшкольных класса, в них обучалось 440 ребенка, в 26 мини-центрах было организована 51 группа с контингентом 1206 детей (в 2009 году - 44 группы в них 984 ребенка). Охват предшкольным обучением составляет 100%.

Воспитание и обучение в дошкольных организациях осуществляется согласно учебно-нормативным документам, ГОСО, учебным программам «Зерек бала», «Біз мектепке барамыз». По реализации республиканской программы «Балапан» с целью 95 % охвата дошкольным воспитанием определены поэтапные действия: при частных детских садах функционируют 5 бюджетных групп; запланированы открытия детских садов на 120 мест в 2012 году и на 280 мест в 2015 году; постепенно мини-центры при средних школах переходят на полный день пребывания. В 2011 году из 26 мини-центров, 9 функционируют в режиме полного дня с охватом 159 детей, работа в данном направлении продолжается.

Действующие детские сады обеспечены необходимыми атрибутами услуг дошкольного образования - централизованным отоплением и горячим водоснабжением, плавательными бассейнами, музыкальными залами, и т.д. В связи с недостаточностью бюджетных средств района проблемным вопросом является проведение капитального ремонта здания "Ясли-сад "Балапан".

Для обеспечения дошкольного воспитания и обучения имеется достаточный педагогический состав педагогических работников. Уполномоченным органом спланирована деятельность по подготовке и переподготовке педагогических кадров для дошкольных организаций.

Одной из главных целей ГПРО на 2011-2020 годы является обеспечение полного охвата детей качественным дошкольным воспитанием и обучением, равного доступа детей к различным программам дошкольного воспитания и обучения для их подготовки к школе.

Достижение поставленных целей необходимо решать через увеличение сети дошкольных организаций, обновление содержания дошкольного воспитания и обучения, обеспечения кадрами организации дошкольного воспитания и обучения.

В рамках государственно-частного партнерства увеличен госзаказ в частных ясли-садах с 4 групп, 95 детей - из средств районного бюджета в 2013 году до 7 групп с количеством 160 детей в 2014 году: 4 группы, 95 детей - из средств районного бюджета, 3 группы, 65 детей за счет средств республиканского бюджета в детских садах ТОО «Дружба-97» и ТОО «Юбилейное», в 2007 году – 0.

Охват детей в возрасте от 1 до 6 лет в 2014г. составил 68,5% - 1 564 ребенка из 2 283 детей, подлежащих охвату, что ниже 2013 года на 5,5% в связи с закрытием групп в частных детских садах (62), и оттока населения из сел (26) и выше факта 2007 года на 41,1%.

Охват детей детскими садами, мини-центрами и группами с полным днем пребывания составляет 911 детей 39,9%, что ниже факта 2013 года на 1,7% и связано с уменьшением численности детей в мини-центрах на селе в связи с оттоком населения из сельской местности (2014 – 320, 2013г. - 352) и увеличением количества детей, состоящих в очереди. Охват детей от 3 до 6 лет 90,6% (2013 г – 93,7%, *снижение за счет увеличения количества детей, состоящих в очереди в детские сады*).

Очередность в детские сады продолжает иметь тенденцию к увеличению: так в 2014 году очередность в детские сады составила – 835 детей, что выше 2013 года на 93 ребенка, 2007 года - на 347 детей. В 2013 году в Управление строительства и Управление образования направлено инвестиционное предложение о необходимости строительства детского сада на 280 мест в г.Житикаре. В 2014 году данный проект был включен в Перечень местных бюджетных инвестиций на 2015-2017 годы, но в связи с экономическим положением реализация данного проекта отложена на неопределенный срок.

Кадровый состав дошкольных организаций в 2014 году представлен 131 педагогом, аналогично в 2013 году и выше факта 2007 года на 70 человек.

Доля педагогов дошкольных организаций с высшим образованием в 2014 году составила 36,7% (48 педагогов), что ниже 2013 года на 3% , и выше 2007 года на 17%. Доля педагогических работников, имеющих высшую и первую категории, от общего количества педагогов в 2014 году составила 9,9%, что ниже 2013 года на 0,8% и выше факта 2007 года на 5%. Причины изменения качественного состава педагогов связаны с переменой места жительства педагогов, достижения пенсионного возраста и увеличения числа молодых педагогов.

С целью повышения педагогического мастерства в 2014 году – 29 педагогов дошкольных организаций прошли курсы повышения квалификации при Филиале АО «Национальный центр повышения квалификации «Өрлеу» Института повышения квалификации педагогических работников по Костанайской области», что выше показателя 2013 года на 10 педагогов, 2007 года на 23 педагога.

В 2014 году за счет средств районного бюджета (4 070 тыс. тенге) разработана проектно-сметная документация с положительным заключением государственной экспертизы на капитальный ремонт ГККП «Ясли-сад «Балапан» государственного учреждения «Отдел образования акимата Житикаринского района» от 11 декабря 2014 года №13-0257/14. Стоимость капитального ремонта 240,248 млн. тенге.

Сеть организаций дошкольного образования на 1 октября 2015 года представлена 4 детскими садами, которые посещают 777 детей, 23 мини-центрами (45 групп) с охватом 810 детей, из них 8 мини-центров с полным днем пребывания и 3 группы полного дня в смешанных мини-центрах при сельских школах, с охватом 167 детей.

В рамках государственно-частного партнерства в частных ясли-садах содержатся 7 групп с количеством 160 детей: 4 группы, 95 детей - из средств районного бюджета, 3 группы, 65 детей за счет средств республиканского бюджета в детских садах ТОО «Дружба-97» и ТОО «Юбилейное». С 2 декабря 2015 года планируется увеличить госзаказ в частных ясли-садах до 9 групп, 210 детей.

Охват детей в возрасте от 1 до 6 лет на 1 октября 2015 года составил 68,7% - 1 587 детей из 2 309 детей, подлежащих охвату. Охват детей детскими садами, мини-центрами и группами с полным днем пребывания составляет 944 ребенка, 40,8%. Охват детей от 3 до 6 лет 95,7%.

Очередность в детские сады составила 849 детей. В целях сокращения очередности в 2015 году инициируется вопрос по возврату здания бывшего детского сада «Теремок» для открытия ясли-сада на 100 мест.

Кадровый состав дошкольных организаций представлен 131 педагогом.

Доля педагогов дошкольных организаций с высшим образованием составила 38,1% (50 педагогов). Доля педагогических работников, имеющих высшую и первую категории, от общего количества составила 11,4% (15 педагогов).

С целью повышения педагогического мастерства за 10 месяцев 2015 года – 15 педагогов дошкольных организаций прошли курсы повышения квалификации при Филиале АО «Национальный центр повышения квалификации «Өрлеу» Института повышения квалификации педагогических работников по Костанайской области.

Сильные стороны:

размещение государственного образовательного заказа в частных ДО;
увеличение доли преподавателей с высшим образованием, высшей и первой категорией в общей структуре педагогического состава ДО.

Слабые стороны:

недостаточная сеть ДО в районе;
высокая очередность в детские сады города Житикары;

Угрозы:

низкий потенциал представителей частного сектора и неправительственных коммерческих организаций (далее – НКО), которые способствовали бы увеличению числа частных ДО, что, в свою очередь, послужило бы альтернативой выбора для населения ДО, предлагающих дополнительные (инновационные) услуги в области дошкольного воспитания и обучения;

недостаток финансовых средств в частных ДО, что обуславливает слабую материально-техническую базу ДО, необходимы дооснащение новой современной мебелью, мягким инвентарем и т.п.

Возможности:

с целью расширения сети ДО возврат здания бывшего детского сада «Теремок» для открытия ясли-сада на 100 мест; размещение госзаказа в частных ДО.

организация санаторной группой на 20 мест в частной дошкольной организации ТОО «Дружба-97»;

развитие государственно-частного партнерства в области укрепления материально-технической базы ДО (ремонт зданий, оснащение учебных помещений специальным оборудованием и инвентарем).

Среднее образование

Одним из важных направлений деятельности структур и ведомств образования является предоставление качественных образовательных услуг.

Таблица 37

Сеть общеобразовательных учреждений

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Общеобразовательные школы всего, единиц	25	25	24
	в городе	8	8	8
	в селах	17	16	16
	начальные, всего	0	1	0
	в городе		0	
	в селах		1	
	основные, всего	4	4	5
	в городе	1	1	1
	в селах	3	3	4
	средние	21	20	19
	в городе	7	7	7

	в селах	14	13	12
	вечерние	1	1	1
2	Численность учащихся	5213	5050	4939
	в том числе в вечерней школе	67	81	67
3	Внешкольные организации			
4	Интернат при средней школе № 9			
5	Приют для детей –сирот, оставшихся без попечения родителей			

Сеть учреждений образования за 2007-2014 годы претерпела значительные изменения вследствие миграции сельского населения и значительного его уменьшения и неперспективности сельского населенного пункта. Так, в силу этих причин в 2007 году закрылась начальная школа в селе Хазрет, в 2012 году закрылась Комсомольская ош, в 2013 году реорганизованы Ырсайская средняя школа в основную, Львовская основная школа в начальную, в 2014 году Волгоградская средняя школа реорганизована в основную, Львовская начальная школа закрыта, в 2015 году Волгоградская начальная школа закрыта. В следующем учебном году планируется реорганизация Муктикольской, Шевченковской, Тимирязевской средних школ в основные.

С целью охвата обучением выпускников основной школы, не имеющих возможности продолжать обучение в дневных общеобразовательных школах, в 2009 году при средней школе № 4 открыта вечерняя школа, с 2005 года при средней школе № 9 функционирует пришкольный интернат на 50 мест для детей из отдаленных сельских населенных пунктов.

На начало 2014-2015 учебного года в районе функционировало 25 учреждений образования, в том числе средних – 19, основных – 5, вечерняя – 1 (в 2013-2014 учебном году – 26, в 2007-2008 учебном году – 27). На начало 2015-2016 учебного года в районе функционирует 24 общеобразовательных учреждений, из них средних – 19, основных – 4, вечерняя – 1. Данная сеть учреждений образования дает возможность пользоваться конституционными правами в получении бесплатного общего среднего образования.

За 2007-2014 годы сократилась численность учащихся на 1462 ученика, составив на начало 2014 года 5050 человек. На начало 2015-2016 учебного года численность учащихся общеобразовательных школ составила 4939 человека и по сравнению с 2014 годом сократилась на 111 человек. Причинами снижения числа учащихся является демографический фон, миграция населения, уменьшение контингента учащихся, обучающихся на старшем уровне образования (10-11 классы), в связи с увеличением поступления в организации профессионального технического образования.

Сеть школ с государственным языком обучения 2014 году представлена 2-мя школами (в 2013 году также 2 школы, 2007 году – 2 школы). В 2015-2016 учебном

году школ с казахским языком обучения – 2, с контингентом учащихся 555 и 3 школы на селе со смешанным языком обучения с общим контингентом 308 учащихся, из которых 56 обучается на государственном языке.

Таблица 38

Развитие государственного языка

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Школы с государственным языком обучения	2	2	2
	в них учащихся	605	601	576
2	Школы со смешанным языком обучения	4	4	3
	в них учащихся	424	358	319
	из них обучается на государственном языке	78	71	67

В связи с выбытием учащихся из классов с государственным языком обучения, к началу 2014-2015 учебного года, число школ со смешанным языком обучения уменьшилась на 1 единицу.

Для решения проблем малокомплектных школ в 2014 году открыта опорная школа (ресурсный центр) в средней школе №3. За ресурсным центром закреплены 2 магнитные школы – Большевикская и Муктикольская. Таким образом, Задача ресурсного центра обеспечить доступ к качественному образованию учащихся малокомплектных школ.. В 2015 году продолжает работать ресурсный центр в средней школе №3.

Функционирует 1 школа-гимназия инновационного типа, где ведется целенаправленная деятельность по формированию научно-исследовательской культуры школьников, которая работает в контакте с региональным научно-практическим центром «Қостанай-дарыны» и ВУЗаами г. Костаная. Результатом совместной деятельности являются высокие результаты по итогам внешнего контроля знаний.

В 2007 учебном году на областном этапе республиканского конкурса научных проектов школьников было представлено 9 проектов из них 6 призовых мест. В 2013 учебном году 10 проектов были представлены на областной этап республиканского конкурса научных проектов из 10 проектов 3 призовых места, что составляет 30% .

В 2014 учебном году в областном этапе республиканского конкурса научных проектов школьников был представлен 21 проект из них 9 проектов стали призовые, 1 проект прошел на международный уровень. Одно из ведущих направлений деятельности организаций образования – развитие исследовательской культуры учащихся и педагогов, которые активно участвуют в научно–практических конференциях различного уровня. По итогам областных соревнований

научных проектов школьников 2014- 2015 года представлены 13 проектов: из них 3 проекта заняли призовые места в области.

Динамика составила:

2012-2013 учебный год-30% (10 проектов, 3 призовых)

2013-2014 учебный год-42,8% (21 проект, 9 призовых)

2014-2015 учебный год-23% (13 проектов, 3 призовых)

Одним из главных направлений Государственной программы развития образования Республики Казахстан до 2020 года является реализация проекта электронного обучения «e-learning». С целью обеспечения равного доступа всех участников образовательного процесса к лучшим образовательным ресурсам и технологиям данная система электронного обучения внедрена в средней школе № 3, за счет средств республиканского бюджета в 2013 году поступило оборудование стоимостью 15 млн.тенге.

Информационное обеспечение учебно-воспитательного процесса является одним из условий обеспечения качества образования, которое предполагает использование возможностей новых информационных технологий, методов и средств информатики для реализации развивающего обучения и интенсификации всех уровней учебно-воспитательного процесса. В школах установлены компьютеры различной конфигурации. Соотношение количества учащихся на один компьютер в 2014 году составило 11,2 учащихся. По сравнению с 2013 годом произошло увеличение на 0,4 учащихся (10,8 учащихся). А в сравнении с 2015 годом уменьшение на 4,6 учащихся.

2014 году в школах района имелось 826 компьютеров, что больше чем в 2013 году на 73 компьютера, но меньше чем в 2015 году на 92 компьютера. Понижение количества компьютерной техники связано с тем, что было списано 92 компьютеров за 1999 – 2001 года. Но несмотря на это, необходимо произвести списание 288 компьютеров.

Исходя из цели, поставленной в Государственной программе развития образования Республики Казахстан на 2011 - 2020 годы, важнейшим направлением является обеспечение равного доступа всех участников образовательного процесса к лучшим образовательным ресурсам и технологиям.

В данном направлении ведется определенная работа. В 2014 году – 82,6% школ оснащены кабинетами новой модификации: мультимедийными кабинетами – 69,5% , химии – 39,1% , биологии – 47,8% , физики - 30,4% . По сравнению с 2013 годом произошло увеличение в связи с закрытием 2-х школ (мультимедийными кабинетами на 5,5%, химии на 3,1%, биологии на 3,8%, физики на 2,4%). В 2015 году доля кабинетов новой модификации остаются на уровне 2014 года.

Все школы подключены к сети Internet, к широкополосному интернету в 2013 году - 16 школ (64%). В 2014 и 2015г. к широкополосному доступу Интернет было подключено 19 школ района 82,6%как было указано выше, в связи с закрытием 2-х школ, и дополнительным подключением 3 школ к ШПД, подключение по данной технологии увеличилось на 18,6% Подключение к широкополосному доступу к Интернет позволяет организовать проведение on-line совещаний, конференций, семинаров, вебинаров.

По состоянию на 1 ноября 2015г. количество компьютеров в школах района составляет 734 компьютера. Количество учащихся на один компьютер по району составляет 6,6 учащихся.

Таблица 39

Общеобразовательное обучение

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Численность учащихся успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы			
	- по естественно-математическим дисциплинам, всего	2915	2729	2624
	в том числе выпускники школ	135	136	120
	- по общественно-гуманитарным дисциплинам	2907	2791	2743
	в том числе выпускники школ	185	171	185
2	Доля учащихся успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы, %			
	- по естественно-математическим дисциплинам, всего, %	55,17	52,23	51,48
	в том числе среди выпускники школ, %	42,2	43,59	40,13
	- по общественно-гуманитарным дисциплинам, %	55,02	53,42	53,8
	в том числе среди выпускники школ, %	57,8	54,8	61,9
3	Средний балл по итогам промежуточного государственного контроля			
	- 4 классы	-	-	-
	- 9 классы	27,94	26,1	37,99
4	Средний балл по итогам национального тестирования по району	83,36	68,47	74,33
	- по городским школам	85,41	65,65	71,72
	- по сельским школам	78,18	74,68	81,95
5	Качество знаний по итогам национального тестирования по району, %	46,05	21,98	29,7
	- по городским школам	49,5	13,11	23,1
	- по сельским школам	28,7	26,89	41,0

6	Выпускники, получившие аттестат «Алтын белгі», чел	8	1	1
7	Выпускники, получившие аттестат с отличием, чел	0	0	0
8	Количество школьников – победителей областных олимпиад и конкурсов (научных проектов), научных соревнований, чел	8 (5 ноу 3 олимп)	7 (4 ноу 3 олимп)	11 (9 ноу 2 олимп)

По результатам ЕНТ в 2014 году средний балл по району составил 74,33, что выше на 5,86 баллов показателя 2013 года (средний балл 2013 года – 68,47 балла).

Средний балл сельских школ составил 81,95 (2013 год – 74,68%), городских – 71,72 (2013 год – 65,62%). По языку обучения средний балл школ с казахским языком обучения – 59,94 (2013 год – 53,81%), с русским языком обучения – 79,52 (2013 год – 69,81%).

Количество учащихся, набравших 100 и более баллов 14 выпускников, что составило 9,15% от общего количества участников ЕНТ (в 2013 году 8 учащихся – 4,1%).

По итогам ЕНТ 2015 года средний балл составил 74,26, данные показатели ниже прошлогоднего на 0,07. Для сравнения областной показатель среднего балла – 78,75, наш район находится на 11 позиции в области.

Лидирующие позиции по итогам среднего балла занимает Тимирязевская СШ (средний балл – 88,67, в 2014 году этот показатель составлял 91,0, динамика – 2,33, процент участия – 60 %). В прошлом учебном году Тимирязевская СШ также занимала 1 строчку в рейтинге школ.

Вторая позиция у гимназии (средний балл 84,00, в 2014 году 83,56 баллов, динамика + 0,44, процент участия 50%).

Третью строчку занимает Шевченковская СШ (средний балл – 81,75, в 2014 году средний балл составлял 86,71, динамика – 4,96, процент участия 80%).

Средний балл сельских школ составил 74,26 (в прошлом году 81,95, динамика – 7,69), городских – 74,27 (в 2014 году 71,72, динамика + 2,55). В разрезе предметов средний балл практически одинаков, лишь по истории Казахстана сельские школьники набрали балл выше (16,09 – село, 15,52 – город).

По языку обучения средний балл школ с казахским языком обучения составил 67,84 (в 2014 году 62,12, динамика + 5,72), с русским языком обучения – 75,42 (в 2014 году – 76,83, динамика – 1,41).

По итогам ЕНТ 2015 года наблюдается положительная динамика роста качества знаний на 6,3%, и в целом качество знаний в 2015 году составило 36%, то есть без «троек» ЕНТ сдали 45 выпускников.

В период с 2007 по 2014 годы аттестат об общем среднем образовании «Алтын белгі» получили 45 выпускников. В 2014 году аттестат об общем среднем образовании «Алтын белгі» получил 1 выпускник из 7 претендентов (14,3%), в 2013 году – 1 выпускник из 14 претендентов (7,7%). В 2015 году аттестат об общем среднем образовании «Алтын белгі» получили 2 выпускника из 4 претендентов, подтверждение составило 50%.

С 2012 года вместо процедуры промежуточного государственного контроля (ПГК) введена внешняя оценка учебных достижений (ВОУД) учащихся 9-х классов.

В 2014 году процедуру ВОУД прошли 3 школы района (гимназия, № 2 и №10), участвовало 122 участника, средний балл 37,99. Динамика среднего балла по сравнению с 2013 годом + 11,89. В 2015 году процедурой ВОУД был охвачен 121 учащийся из 4 школ района (Красноармейская сш – 7, ОШ №1 – 16, СШ №12 – 65 и гимназия – 33). Средний балл по району составил 30,3, что ниже показателя 2014 года на 7,69.

В рамках подготовки к внедрению системы 12-летней модели обучения Главой государства поставлена конкретная задача по принятию Национального плана действий по развитию функциональной грамотности школьников на 2012-2016 годы, который выведет освоение знаний школьниками на новый уровень продуктивного их использования в практической жизни. Это переход от традиционной модели школы к рациональной. На данной основе с 1 сентября 2013 года введен новый Государственный общеобязательный стандарт образования. Тем самым, осуществляется последовательный переход на 12-летнюю модель обучения. В связи с этим в Типовых учебных планах внедрено изучение иностранного языка с 1-го класса с 2013-14 уч.г., во 2 классе – в 2014-15 уч.г. В 2015 – 2016 учебном году изучение английского языка началось в 3-х классах. Навыки владения информационными средствами обучения будут решаться в рамках предмета «Информатика», вводимого с 5 класса. ГОСО РК среднего образования способствует и развитию естественно-научных знаний путем увеличения нагрузки по предметам «математика, биология, география».

Укреплению здоровья школьников содействует организация горячего питания школьников. Ощутимую помощь в организации бесплатного питания детей из малообеспеченных семей оказывают средства фонда всеобуча и спонсорская помощь.

В 2014 году охвачены горячим питанием 4382 учащихся (88,2%), из них 1347 (30,7%) получали бесплатное питание, в том числе за счет средств фонда всеобуча - 1109 (25,3%), а за счет спонсоров - 238 (5,4%) (в 2013 году горячее питание получали 5146 учащихся (100%), питались бесплатно – 1667 (32,4%), в том числе за счет Фонда всеобуча – 1139(68,3%), за счет спонсоров – 528.). Впервые с 2014 года за счет средств районного бюджета организовано бесплатное буфетное питание, которым охвачены 100% воспитанников КПП и учащихся сельских школ и основной школы №1.

В 2015 году охвачены горячим питанием 4409 учащихся, что составляет 90,5%, из них бесплатным 1322 ученика (30%). За счет средств Фонда всеобуча бесплатное питание получают 1128 учащихся (85,3%), хозяйствующих субъектов 144 (11%), спонсоров 50 учеников (3,7%). Бесплатное буфетное питание получают 466 учащихся сельских школ и основной школы №1

Созданию благоприятных условий для успешного обучения учащихся способствует укрепление материально-технической базы учреждений образования. В течение последних лет постоянно осуществляется за счет средств вышестоящего

бюджета приобретение кабинетов биологии, физики, химии, лингафонных мультимедийных кабинетов, интерактивных досок.

Так 2014 году приобретен кабинет химии для Пригородной СШ на сумму 3,8 млн. тенге (в 2013 году – 0, в 2007 году – 2 мультимедийных кабинета и 3 кабинета физики на общую сумму – 21,7 млн. тенге).

За счет средств районного бюджета в 2014 году для школьных пищеблоков приобретено – 3 электрических бытовых плиты (для сельских школ) и 1 холодильник на общую сумму 0,21 млн тенге.

В 2015 году за счет средств районного бюджета для школьных пищеблоков приобретены промышленные электрические плиты (10 штук), электромясорубки (5 промышленных и 6 бытовых для сельских школ), холодильники (12 штук), пищеварочный котел (1 штука) на общую сумму 4,6 млн. тенге.

Но проблема замены кухонного оборудования и инвентаря школьных столовых остается. Отделом образования разрабатывается план-график, по постепенному оснащению школьных столовых новым технологическим и холодильным оборудованием до 2020 года. Кроме этого большой проблемой является оснащение кабинетов технологии, оборудование этих кабинетов не обновлялось с момента открытия школ.

Проведение капитальных ремонтов школ является одной из основных проблем в сфере образования района в связи с недостаточностью средств бюджета района. Постепенное разрушение зданий школ и внутренней отделки учебных кабинетов, ненадлежащий эстетичный вид учебных заведений влекут к снижению качества условий для предоставления образовательных услуг. Так, в 2007 - 2010 годах частично капитально отремонтированы 3 городские школы: № 10, №12, ОШ № 1 и одна сельская школа (Тохтаровская СШ) за счет бюджетных средств района на общую сумму 107,9 млн. тенге. При проведении капитальных ремонтов городских школ, в связи с отсутствием достаточных финансовых средств не предусматривались выполнения следующих видов работ, как замена оконных блоков, ремонт кровли, утепление и облицовка стен фасада, ограждение территорий школ. Только в 2011 году был проведен полный капитальный ремонт СШ № 3 г. Житикары на сумму 246,3 млн. тенге, из них 243,1 млн. тенге бюджетных средств (в т.ч. 2,0 млн. тенге благоустройство) и 3,2 млн. тенге привлеченных средств.

С 2014 года проводится капитальный ремонт СШ №12 (ремонтные работы рассчитаны на 2014-2015 годы). В 2014 году выполнены все внутренние работы, реконструкция кровли и облицовка стен фасада всего на сумму 331,3 млн.тенге в том числе 298,2 млн. тенге из средств республиканского бюджета, 33,1 млн.тенге из средств областного бюджета.

В 2015 году выполнены работы по частичному благоустройству территории СШ №12 на сумму 2,0 млн. тенге за счет средств районного бюджета. Для завершения проекта и ввода объекта в эксплуатацию необходимо 124,5 млн. тенге.

Для улучшения состояния школ района капитальные ремонты требуются в гимназии, СШ № 2,4,9,10.

За счет средств республиканского бюджета по Программе моногородов проведен текущий ремонт спортзала Школы детского творчества на сумму 9,1 млн. тенге; по Программе развития регионов проведены текущие ремонты: в 2014 году -

Чайковская СШ (кровля) и Пригородная СШ (кровля котельной, перехода, наружное электроснабжение, ремонт входной группы) на сумму 14, 4 млн. тенге, в 2015 году – Забеловская СШ (кровля, отопление), Большевикская СШ (входная группа, оконные и дверные блоки, полы) и Тимирязевская СШ (кровля) на общую сумму – 14,0 млн. тенге.

С 2014 года за счет бюджетов всех уровней проводится работа по адаптации объектов образования для беспрепятственного доступа маломобильных групп населения, так в 2014 году на эти цели израсходовано 6,2 млн. тенге, в 2015 году - 1,28 млн. тенге. Всего за два года адаптировано 16 объектов образования (13 школ, 1 ДДУ, 2 ОДО).

Критериями качества кадрового потенциала является образовательный уровень и категории педагогов. В 2014 году количество педагогов, имеющих высшее педагогическое образование составило 622 (83,9 %), с увеличением относительно 2013 года на 1,1 %, 2007 года на 9,9 %, имеющих профессиональное образование - 119 (16 %), с уменьшением по сравнению с 2013 годом – 1,1 %, 2007 годом на 4,6%.

Таблица 40

Кадровый потенциал

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Численность педагогов, чел	748	741	744
	в том числе учителей	602	594	524
2	Численность педагогов, имеющих			
	- высшее образование	620	622	629
	- средне-специальное образование	128	119	115
3	Доля педагогов с высшим педагогическим образованием, %	82,8	83,9	84,5
4	Численность педагогов, имеющих			
	- высшую категорию	103	105	105
	- первую категорию	187	170	189
	- вторую категорию	229	241	234
5	Численность педагогов обучившихся по Программе АОО "Назарбаев интеллектуальные школы" и имеющих	44	36	36
	- первый уровень	6	6	6
	- второй уровень	5	9	2
	- третий уровень	33	21	28

В 2014 году 105 (14,1 %) педагогов соответствовали высшей категории, с увеличением показателя 2013 года на 0,3% и уменьшением показателя 2007 года на 2,9%, 170 (22,9 %) педагогов - первой категории, динамика по сравнению с 2013 годом составила - 2,1%, 2007 годом - +2,9 %, 241 (32,5%) – второй категории, данный показатель увеличился по сравнению с 2013 годом на 1,9 %, с 2007 годом на 4,4 %.

В 2015 году образовательно-педагогическую деятельность осуществляют 744 педагогов, из них высшее образование имеют - 629 (84,5%), профессиональное - 115 (15,5%), категории имеют – 528 (70,9%), в том числе высшую-105 (14,1%), первую-189 (25,4%), вторую-234 (31,4%). Все школы укомплектованы педагогическими кадрами. Вместе с тем одной из проблем кадрового обеспечения является нехватка учителей математики в городских и сельских школах с государственным и русским языками обучения, физики, химии, английского языка.

Показатель прибытия молодых специалистов в 2014 году составил 24 педагогов и уменьшился по сравнению с 2013, 2007 годами: 2013 год - 26 учителей, 2007 год -30 человек.

В 2015 году в организации образования прибыло 12 молодых педагогов.

Новые подходы Министерства образования и науки Республики Казахстан к повышению квалификации педагогических работников способствуют подготовке учителя к изменению самого себя, ученика, а значит в дальнейшем и школы. Ожидаемые результаты новых подходов заключаются в том, чтобы Учитель переосмыслил свою деятельность, изменился сам и изменил учеников, чтобы учащиеся в результате обучения могли стать независимыми, самомотивированными, увлечёнными, уверенными, ответственными учениками с развитым критическим мышлением, умеющими свободно общаться на казахском, русском и английском языках. С 2012 года по данной новой системе повышения квалификации педагогических кадров по уровневым программам, уже обучились 132 педагога, в 2015 году из 36 – 20 получили сертификаты, 16 обучены и ждут результатов обучения. Цель обучения педагогов - подтягивать общеобразовательные школы к уровню преподавания в Назарбаев-Интеллектуальных школах. Результатом работы должна стать функциональная грамотность школьников, что является инновационной стратегией образования.

Кроме того, в течение 2014 года курсовую подготовку прошли 144 педагога разных категорий по основным вопросам развития образования, в 2015 году – 98 педагогов (2007г – 211 педагогов).

Еще одно из направлений государственной программы развития образования - повышение квалификации и переподготовки в области менеджмента руководителей организаций образования, по плану к 2015 году данный показатель должен достичь 50%. Из 30 руководителей обучились в 2014 г. 3 директора (*Шевченковская - Танжарикова Г.Т., Большевикская - Тунжуманов М.Д., Пригородная СШ - Малибеков С.Н.*), в 2015 году - 2 (*см №9 – Губайдуллина С.М., ясли-сад «Балапан» - Рысмұхамбетова Б.А.*) (в 2007 году – 3 руководителя).

Особый акцент в Государственной программе развития образования на 2011-2020 годы сделан на повышении статуса педагога. Районным методическим

кабинетом ведется целенаправленная работа по повышению профессиональной компетенции педагогов. В этих условиях большое внимание в национальной политике образования уделяется инновациям.

На заседании научно-методического совета по обобщению передового педагогического опыта учителей области на базе КГКП РНПЦ «Костанай дарыны» получили одобрение для обобщения и распространения передового педагогического опыта в 2014 году 3 педагога (Исмагулова А.М., учитель гимназии, Лымарь Н.Н., воспитатель класса предшкольной подготовки СШ №3 и директор Большевикской СШ Тунжуманов М.Д.), в 2015 году – 4 (Якимчук Е.А., учитель химии и биологии сш №12, Букало Т.В., учитель технологии сш №10, Евдокимова Н.В., воспитатель КПП гимназии, Рахмеева О.М., учитель информатики сш №3).

12 педагогических разработок педагогов района получили одобрение областного экспертного Совета.

В районе отмечается позитивная динамика развития анализируемой сферы. Вместе с тем, следует отметить износ помещений школ, недостаточное обеспечение школ спецкабинетами химии, физики, математики, информатики, биологии, а также лингафонных кабинетов по казахскому и английскому языку и др.

Сильные стороны:

отсутствие аварийных школ и школ с 3-сменным обучением;

к сети Интернет подключено 100 % школ;

100 % учащихся из малообеспеченных семей обеспечены бесплатным горячим питанием;

функционирование пришкольного интерната для детей из отдаленных сельских населенных пунктов;

открытие опорной школы (ресурсный центр) для учащихся малокомплектных школ

внедрение системы электронного обучения «e-learning».

в районе реализуется программа по капитальному ремонту всех школ;

Слабые стороны:

сокращение численности учащихся школ в следствие снижения рождаемости в период экономической трансформации – с конца 80-х по 2001 год и миграции населения;

недостаточный уровень материально-технического оснащения школ;

отсутствие механизма финансирования ресурсного центра.

Угрозы:

миграция населения из отдаленных от районного центра сел, сокращение численности учащихся в сельских школах, объединение их в класс-комплекты, отток специалистов из села может отразиться на качестве знаний учащихся и на реорганизации и закрытии ряда сельских школ.

Возможности:

обеспечение бюджетного финансирования и стимулирование участия частного сектора в финансировании затрат, связанных с укреплением материально-технической базы объектов среднего образования с целью доведения подключения к широкополосному Интернету до 100 %;

обеспечение бюджетного финансирования деятельности ресурсного центра;

разработка системы мер, стимулирующей выбор молодыми педагогами работы в сельской местности.

Система охраны прав и защиты законных интересов детей

На 1 декабря 2015 года на учете в отделе опеки и попечительства Житикаринского района состоят 143 детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей, из них под опекой и попечительством находятся 132 ребенка, на патронатном воспитании 11 детей.

На территории района с ноября 2008 года функционирует приют для детей и подростков. Проектная мощность приюта рассчитана на 60 воспитанников в возрасте от 3 до 18 лет сроком содержания не более 6 месяцев. За 2014 год и 10 месяцев 2015 года была оказана помощь 125 детям (2014 год – 67, 2015 год – 58). За годы существования приюта оказана помощь 498 детям и подросткам оставшимся без попечения родителей, было передано под опеку и попечительство 53 ребенка и осуществлен возврат 161 детей в родные семьи.

Сильные стороны:

рост охвата семейными формами устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

наличие приюта для детей и подростков на территории Житикаринского района оказавшихся в тяжелой жизненной ситуации.

Слабые стороны:

не урегулирована мера ответственности (материальной, либо иной) родителей, лишённых родительских прав в отношении несовершеннолетних, механизм взыскания алиментов;

отсутствие молодежного общежития для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, вернувшихся из интернатов и не имеющих собственного жилья.

Возможности:

пропаганда семейных ценностей, альтернативных форм семейного устройства.

Угрозы:

сокращение численности специалистов опеки и попечительства в рамках оптимизации штатной численности органов, содержащихся за счет государственного бюджета.

Одним из приоритетных направлений деятельности учреждений образования является организация летнего отдыха и оздоровления детей.

Организация летнего отдыха в образовательном пространстве района осуществляется по следующим направлениям:

- организация летнего отдыха в лагерях республиканского и областного значения;
- организация летнего отдыха в летнем оздоровительном лагере районного значения;
- организация деятельности пришкольных площадок;
- организация досуга детей через различные формы активного отдыха и т.д.

В период с 2006 года по 2011 год на территории района функционировал детский оздоровительный лагерь «Арман», принадлежащий частному лицу. В

данном лагере ежегодно отдыхало более 400 детей (за 3 смены). В апреле 2012 года лагерь безвозмездно передан в государственное управление. С 2012 года данный лагерь не функционирует в связи с тем, что все постройки согласно техническому заключению являются аварийными и не подлежат ремонту, кроме здания столовой.

В связи с тем, что лагерь не функционирует отдых, и оздоровление детей в 2013-2014г.г осуществлялось в детском оздоровительном лагере «Светофор», расположенный в с. Щербаково Алтынсаринского района Костанайской области. Отдых детей в данном лагере осуществлялся из местного бюджета, т.е. отдыхом охвачены дети сироты, оставшиеся без попечения родителей и дети из малообеспеченных семей. Организация отдыха в другом районе других категорий детей вызывает определенные трудности (покупка путевки, опривка детей в лагерь и обратно) и как следствие этого летним оздоровительным отдыхом в 2013- 2014 году было охвачено 111 детей и 119 детей соответственно.

В 2015 году оздоровление детей также осуществлялось в детском оздоровительном лагере «Светофор», расположенный в с. Щербаково Алтынсаринского района Костанайской области, в летний период в 2015 году в лагере побывали 76 детей. Число детей уменьшилось в связи с уменьшением финансирования (с 2735000 тенге до 1700000 тенге).

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что строительство летнего оздоровительного лагеря на территории района необходимо.

Сильные стороны:

увеличение охвата детей летним оздоровительным отдыхом;
создание постоянных рабочих мест.

Слабые стороны:

отсутствие в районе летнего оздоровительного лагеря.

Угрозы:

Не реализация данного проекта отрицательно скажется на здоровье подрастающего поколения, снизится охват детей летним отдыхом.

Возможности:

Реализация проекта необходима для населения района и дальнейшего перспективного развития его, технически возможна.

Специальные коррекционные организации образования

В районе при двух средних школах организованы коррекционные классы (вспомогательные классы и классы для детей с задержкой психического развития) с контингентом в 2014 году 123 учащихся (в сравнении с 2013 годом – 109 учащихся, с 2007 годом – 117 учащихся). В 2015 году охват учащихся вспомогательных классов и классов для детей с задержкой психического развития составил 122 учащихся. В соответствии с образовательной политикой в области специального образования ведется работа над реализацией личности умственно отсталого ребенка в процессе формирования личностно–ориентированного подхода в создании целостной системы самореализации и социальной адаптации детей.

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Численность детей с ограниченными возможностями, всего детей	320	322	331
2	Количество коррекционных классов (вспомогательные и для детей с задержкой психического развития), ед	20	16	19
	Численность детей в них			
3	Кабинет психолого-педагогической коррекции	1	1	1
	Численность детей в них	83	68	71
4	Охват детей инклюзивным образованием от общего количества детей с ограниченными возможностями, %	29%	39%	44%

В 2014 году при общеобразовательных школах было организовано 16 классов с охватом 108 детей (по сравнению с 2013 г. - 20 классов с охватом – 109 учащихся, с 2007 г. – 14 классов с охватом 117 учащихся). В 2015 году организовано 19 классов, в которых обучается 122 учащихся с ограниченными возможностями.

В 5 школах работает 5 логопедических пунктов, где учащиеся имеют возможность корригировать недостатки в речи. Домашним бесплатным обучением охвачено 13 детей.

В сельской местности из-за отсутствия необходимого контингента для формирования специальных классов на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) внедряются индивидуальные программы обучения. Своевременное проведение коррекционной работы с детьми, оказание психолого-педагогической поддержки детям дает возможность переводить детей из классов с задержкой психического развития в общеобразовательные школы.

Вместе с тем следует отметить, что учебные классы в общеобразовательных школах, осуществляющих обучение детей с ограниченными возможностями, не в полной мере соответствуют обязательным минимальным требованиям к материально-техническому и учебно-методическому оснащению.

Дети с ограниченными возможностями, не охваченные специальным обучением, по рекомендациям ПМПК проходят коррекцию в кабинете психолого-педагогической коррекции, который действует в районе. В 2014 году 71 учащихся получали коррекционную помощь (по сравнению с 2013 г. – 83 учащихся, с 2007 г. – 51 учащийся). В 2015 году количество учащихся составило - 68 учащихся.

В современных условиях развитие специализированных коррекционных организаций образования, повышение качества оказания квалифицированной помощи детям обусловлено тем, насколько эффективно осуществляется вопрос подготовки, переподготовки и повышение квалификации специалистов, их образование. Кабинет психолого-педагогической коррекции района полностью укомплектован требуемыми педагогическими кадрами, которые ежегодно проходят повышение квалификации, в достаточном объеме обеспечен специальной

литературой и учебниками. Но есть необходимость в дооснащении материально-технической базы современным оборудованием нового поколения.

Сильные стороны:

увеличивается количество коррекционных классов в общеобразовательных организациях, что даёт возможность обучения детей с ограниченными возможностями в развитии согласно их физическим и умственным возможностям, способствует развитию инклюзивного образования;

открываются логопедические пункты при дошкольных организациях и школах, что положительно сказывается на устранении речевых недостатков у детей, особенно в дошкольном и младшем школьном возрасте;

детям с ограниченными возможностями в развитии предоставлена возможность получать коррекционную помощь в кабинете психолого-педагогической коррекции (далее КППК).

Слабые стороны:

слабая материально-техническая обеспеченность коррекционных классов (специального оборудования для кабинетов: социально-бытовой ориентации, логопедии, сенсорной комнаты, лечебной физкультуры, профессионально-трудового обучения) и логопедических пунктов;

отсутствие групп в лицее Житикаринского политехнического колледжа для успешной социализации выпускников специальных коррекционных классов, получения рабочих специальностей.

Угрозы:

- недостаток специально-методической литературы для обучения детей с ограниченными возможностями в коррекционных классах в общеобразовательных организациях.

Возможности:

обеспечение бюджетного финансирования на открытие коррекционных классов, КППК, обеспечение школ специальными педагогами;

получение специализированной помощи в коррекции двигательных функций через лечебно-физкультурный комплекс.

Дополнительное (внешкольное) образование

Дополнительное образование относится к сфере социально-педагогической деятельности общества, наиболее благоприятной для развития личности каждого ребенка. Сеть внешкольных учреждений представлена организациями: Школа детского творчества, Детская школа искусств, Детская юношеская спортивная школа.

Таблица 42

Внешкольное образование

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Внешкольные организации			
в том числе	2 212	2 215	2202
Школа детского творчества			

в них детей	784	784	790
Детская школа искусств			
в них детей	622	625	606
Детско-юношеская спортивная школа			
в них детей	806	806	806

Динамика охвата учащихся внешкольными учреждениями:

2007-2008 учебный год – 23,9 % (1536);

2015-2016 учебный год – 45,2 % (2202)

Охват учащихся внешкольными учреждениями с 2007 по 2013 годы увеличился на 44 %, с 23,9 % в 2007 году до 43 % в 2013 году.

Охват учащихся внешкольными учреждениями с 2007 по 2014 годы увеличился на 47 %, с 23,9 % в 2007 году до 44,6 % в 2014 году.

За 3 года динамика данного показателя +0,6 %.

Качество оказания образовательных услуг обеспечивают стабильно работающие педагогические коллективы организаций дополнительного образования.

На 1 сентября 2015 года ДШИ, ШДТ и ДЮСШ укомплектованы квалифицированными специалистами – 59 педагогов, в том числе:

- 58 с высшим образованием

- 10 - с высшей категорией,

Эффективность деятельности внешкольных организаций определяется результативностью участия воспитанников на международных, республиканских, областных конкурсах, смотрах, выставках.

Техническое и профессиональное образование

Систему профессионального, технического и послесреднего образования в районе представляет ГККП «Житикаринский политехнический колледж». Колледж ведет подготовку специалистов по очной и заочной формам обучения. Наряду с профессиональной подготовкой специалистов среднего звена осуществляется также подготовка специалистов массовых профессий, созданы отделения рабочих профессий. Проводится подготовка специалистов как по государственному образовательному заказу, так и с полной компенсацией за обучение по 17 специальностям и 37 рабочим профессиям.

Таблица 43

Динамика развития технического и профессионального образования

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Численность молодежи типичного возраста (14-24 лет), чел	737	660	613
2	Численность обучающихся студентов, всего чел	817	739	718

	на дневном обучении, чел	622	588	571
	на заочном отделении, чел	247	243	203
	на отделении рабочих специальностей, чел	195	151	147
3	Численность обучающихся по государственному заказу, чел	556	548	601
4	Принято учащихся, чел	237	237	278
	в том числе по государственному заказу, чел	175	189	225
5	Выпущено учащихся, чел	383	294	276
	в том числе обучившихся по государственному заказу, чел	193	180	158
6	Доля охвата молодежи типичного возраста(14- 24 лет) техническим и профессиональным образованием, %	13	9,3	9
7	Средний балл по итогам независимой оценки уровня профессиональной подготовленности и присвоения квалификации	96	93	97
8	Трудоустроено выпускников в первый год после окончания обучения, чел	310	223	209
9	Доля трудоустроенных выпускников в первый год после окончания обучения, %	81	76	76
10	Доля выпускников, обучившихся по государственному заказу и трудоустроенных в первый год после окончания обучения, %	90	81	80
11	Численность педагогов, всего чел	46	54	54
	- преподавателей	33	39	42
	- мастеров производственного обучения	13	15	12
12	Численность педагогов, имеющих			
	- высшую категорию	12	17	16
	- первую категорию	9	13	14
	- вторую категорию	17	15	14

Для подготовки специалистов колледж располагает лабораториями и учебными кабинетами. В учебном заведении функционируют 41 кабинет, из которых: 21 кабинеты специальных дисциплин, 7 лабораторий обогащения полезных ископаемых, поваров, автодела, электротехники, химии, штукатурных и малярных работ, товароведение, 13 кабинетов, созданных для реализации общеобразовательных и профессиональных дисциплин.

Кабинеты и лаборатории оснащены учебной мебелью, техническими средствами обучения, учебно-производственной мебелью и специализированной одеждой, учебно-производственным оборудованием.

Основное учебно-производственное оборудование представлено в виде действующих моделей изготовлено силами преподавателей и учащихся, как практические курсовые и дипломные работы. Лаборатория поваров оснащена устаревшим оборудованием требует капитального ремонта и современного оснащения.

При изучении общеобразовательных дисциплин «Физика», «Химия» в процессе обучения используются устаревшие наглядности, лабораторно-практическое оборудование. Вытяжные шкафы функционируют с момента открытия учебного заведения.

Интерактивное оборудование имеется в 12 кабинетах специальных дисциплин.

В 2009 году при колледже открыто общежитие на 60 мест, где созданы условия для проживания и обучения учащихся из районов и областей.

Здание колледжа и инженерные коммуникации требует капитального ремонта. Подготовлена проектно-сметная документация на ремонт кровли колледжа.

Одной из важных задач является определение потребности рынка труда в квалифицированных кадрах, перечня специальностей и профессий при формировании государственного образовательного заказа. В 2007-2008 учебном году общий контингент по колледжу составил 1190 человек из них 539 -дневное отделение, - 277 заочное отделение, 374 учащихся на отделении рабочих специальностей, в том числе за счет средств бюджета 650 человек.

В 2014-2015 учебном году общий контингент составляет 718 учащихся, что на 2,8% меньше, чем в 2013-2014 учебном году (739 чел.) и на 41,9% меньше, чем в 2010 году. Очное обучение составляет 571 учащихся, с уменьшением на 2,9% к 2013 году. На заочном отделении – 203 учащихся, с уменьшением на 16,5%. На отделении рабочих специальностей обучается 147 учащихся, с уменьшением на 2,6%.

В 2015-2016 учебном году общий контингент составляет 715 учащихся. Очное обучение составляет 572 учащихся, в том числе на отделении рабочих специальностей обучается 205 учащихся.

Произошло общее снижение контингента учащихся за счет снижения численности по приему учащихся. По сравнению с 2007 годом произошло резкое снижение численности в 1,5 раза.

В дальнейшем в учебном заведении будет наблюдаться тенденция снижения уровня приема учащихся, в связи с оттоком населения района.

Численность обучающихся по государственному заказу в 2014 году увеличена на 9,7% по сравнению с 2013 годом и снижена на 14,3% к 2010 году.

Доля охвата молодежи типичного возраста (14-24 лет) техническим и профессиональным образованием в 2014 году снизилась на 3,2% к 2013 году и на 50% к уровню 2010 года.

Выпускники колледжа участвуют в поэтапном внедрении независимой оценки качества профессиональной подготовленности и подтверждении

квалификации, проводимой РГП «Республиканский научно-методический центр развития технического и профессионального образования и присвоения квалификации» Министерства образования и науки Республики Казахстан.

Средний балл по итогам независимой оценки уровня профессиональной подготовленности и присвоения квалификации в 2013-2014 учебном году увеличился на 4,3% к уровню 2012-2013 года, а к уровню 2010 года – на 21,3%.

В 2014-2015 учебном году в оценке уровня профессиональной подготовленности приняли участие 179 человек, из которых, сдали оценку – 175 человек. Прошли оценку 68 специалистов среднего звена, показав при этом средний балл - 89, квалификация повышенного уровня - приняли участие 66 чел, средний показатель 89 баллов, специалисты среднего звена заочной формы обучения-приняли участие 45 чел, средний показатель 73 балла. Таким образом средний балл за 2015 год составил 83 балла.

Доля выпускников колледжа, прошедших независимую оценку квалификации с участием работодателей с первого раза, от общего числа участвовавших в ней в 2015 году составляет 98%.

Трудоустройство выпускников ГККП «Житикаринский политехнический колледж» ежегодно составляет около 60%. Информация о выпускниках вносится в областную базу данных «Выпускник».

В 2014 году выпуск составил 196 обучающихся дневного обучения, из которых 66% или 129 человек трудоустроено и 14% или 27 человек продолжили обучение в ВУЗах.

В 2015 году выпуск составил 133 обучающихся дневного обучения, из которых 68% или 90 человек трудоустроено и 13% или 17 человек продолжили обучение в ВУЗах.

Доля трудоустроенных выпускников в первый год после окончания обучения в 2014 году сохранилась на уровне 2013 года и снизилась на 3,8% к 2010 году.

Повышению престижа и имиджа колледжа в подготовке востребованных кадров, способствованию их трудоустройству являются проведение конкурсов профессионального мастерства.

В ежегодных конкурсах «Лучший по профессии» среди учащихся, преподавателей, мастеров производственного обучения на уровне области житикаринцы показывают достаточный уровень подготовки обучающихся, высокий профессионализм их наставников. В 2010 году в конкурсе «Лучший по профессии «Автомеханик» учащийся колледжа занял третье место.

Численность педагогов в 2014 году в 2014 году сохранилась на уровне 2013 года и уменьшилась на 27% к уровню 2010 года.

По состоянию на 1 ноября 2015 списочный состав персонала составляет 107 сотрудников, что меньше на 1 сотрудника, в сравнении с аналогичным периодом 2014 года. Преподаватели и мастера производственного обучения составляют 57 человек, с уменьшением на 3 человека. Численность работающих в организации образования стабильна, изменения произошли в качественном составе преподавателей.

Ежегодно преподаватели и мастера производственного обучения проходят курсы повышения квалификации различных уровней, проходят процедуру аттестации, подтверждая или повышая педагогическую категорию.

В 2013 году подтвердили и повысили свою категорию – 10 человек.

На начало 2014-2015 учебного года высшую категорию имеют 16 человек и первую категорию -14 преподавателей и мастеров производственного обучения.

В 2015 году учебный процесс обеспечивают 18 преподавателей и мастеров производственного обучения имеющие высшую категорию, 16 человек имеют 1 категорию.

В 2015 году возобновлен прием обучающихся по специальности «Токарное дело». Прошла стажировку на базе АО «Костанайские минералы» мастер производственного обучения Атамбекова Р.С.

В 2011-2012 учебном году на экспертный Совет было представлено 10 работ, 8 из которых получили Сертификат соответствия установленного образца. В 2012-2013 учебном году получили Сертификат 18 работ преподавателей колледжа. Среди них электронные пособия. В текущем году преподаватели продолжили работу по созданию и лицензированию методических пособий и сборников. В 2013 году 4 работы прошли процедуру лицензирования и получили ISBN. Абдрахмановой Г.С. разработано учебное пособие по дисциплине «Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий», которое было отмечено в Республиканском научно-методическом центре и сейчас проводится апробация данного учебника в учебных заведениях технического и профессионального образования республики.

В 2014 году три работы преподавателей колледжа прошли процедуру лицензирования и получили ISBN.

В республиканском конкурсе 2010 года «Лучшее учебное заведение по подготовке кадров для горнодобывающей отрасли» ГККП «Житикаринский политехнический колледж» занял 1-е место; в конкурсе на лучших предпринимателей в проекте «Навыки трудоустройства» проекту British Council также занял 1-ое место.

В 2013 году областном конкурсе «Лучшее методическое объединение» колледж отмечен дипломом 1 степени. В декабре 2013 года прошел областной конкурс «Мастер год 2013» среди учебных заведений ТипО Костанайской области, обладателем Гран-при конкурса стал мастер производственного обучения ГККП «Житикаринский политехнический колледж».

В январе 2014 года прошли 1 международные педагогические чтения «Инновационные тенденции в современном образовании» и выпущен сборник статей, который так же получил Международный регистрационный номер ISBN.

За период 2013-2014 учебного года преподаватель общественных дисциплин Тусипова М.С. заняла 1 место в 1 Международном конкурсе учителей «Мой инновационный урок» г.Астана. Преподаватели Данекенова Ж.Г. и Сарина А.Ж. приняли участие в республиканском конкурсе «Инновационные технологии 21 века», где соответственно заняли 2-е и 3 –е места. На основании решения Совета по экспериментальным программам с 2013-2014 учебного года Житикаринский колледж начал реализовывать программу эксперимента по дуальной системе

обучения. Экспертная комиссия приняла положительное решение по внедрению образовательной учебной программы «Система дуально-модульного образования в условиях интеграции учебного заведения и предприятия по специальности – Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования» на базе Житикаринского политехнического колледжа.

В 2014-2015 учебном году преподаватель общественных дисциплин Тусипова М.С. получила медаль «Отличник образования»

На областном конкурсе «Мастер года -2014» мастер производственного обучения по специальности «Организация питания» Гарбузова Н.В. заняла номинацию «Высокий профессионализм».

В январе 2015 года прошли 2 международные педагогические чтения «Удивительные подарки «Господина Урока»», в апреле месяце обучающиеся колледжа приняли участие в работе региональной 5 научно-практической конференции «Первый шаг в науку» посвященной 70-летию Великой Отечественной войны ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова». По итогам конференции выпущен сборник статей.

Одним из перспективных направлений развития, характерных для субъектов данной сферы, можно считать необходимость развития стратегического партнерства между объектами профессионально-технического образования и потенциальными или конкретными работодателями, а также укрепление их материально-технической базы с целью обеспечения выпуска специалистов, реально востребованных на рынке труда. Социальное партнерство реализуется по направлениям: прогнозирование потребности в подготовке квалифицированных специалистов, совместная корректировка рабочих учебных программ по специальным дисциплинам, организация профессиональной практики. Основными социальными партнерами учебного заведения являются АО «Костанайские минералы», ТОО «МехЛитКом» и ТОО «Орион Минералс».

Если в 2010 году колледж заключил более 40 договоров с предприятиями и организациями об организации профессиональных практик, то в 2011 году – 92 договора. Для прохождения учебных производственных и преддипломных практик в 2012 году заключено 70 договоров. В 2013 году заключено 67 договоров, в 2014 году заключено 70 договоров с социальными партнерами - предприятиями района с целью прохождения практики трудоустройства выпускников.

В сентябре 2010 год 5 учащихся группы «Маркшейдерское дело» были устроены на оплачиваемую технологическую практику в АО «Оренбургские минералы» (город Ясный), 3 из них в дальнейшем трудоустроились на данное предприятие.

Вот уже 10 лет ГККП «Житикаринский политехнический колледж» сотрудничает с Уральской государственной академией (Российская Федерация, город Екатеринбург) в вопросах подготовки специалистов горных специальностей. В 2010 году в Академию были направлены 2 учащихся по специальности «Техническое обслуживание и ремонт горного электромеханического оборудования». Администрацией колледжа была организована встреча с представителями Магнитогорского государственного технического университета

имени Г.И. Носова, целью которой было решение вопросов о дальнейшем обучении выпускников колледжа в университете по соответствующим профилям.

В июне 2014 года был подписан договор о взаимном сотрудничестве с целью дальнейшего сотрудничества, участия в выставках, конкурсах, олимпиадах, научных проектах.

При Магнитогорском университете открыта магистратура. Граждане Казахстана имеют право на обучение по магистерским программам за счет средств государственного бюджета РФ. В связи с этим с 2014 года три преподавателя колледжа получают углубленные знания в интересующей научной сфере.

Сильные стороны:

внедрение в образовательную систему информационных технологий;

функционирует общежитие;

сильный преподавательский состав;

развитое социальное сотрудничество;

высокий качественный показатель успеваемости

Слабые стороны:

нестабильная динамика контингента;

низкий базовый уровень знаний абитуриентов;

требуется капитальный ремонт здания колледжа и мастерских.

Здравоохранение

На 1 января 2015 года лечебно-профилактическую помощь населению района оказывают 21 медицинское учреждение. Из них: 1 центральная районная больница, 1 противотуберкулезная больница, 3 фельдшерско-акушерских и 16 медицинских пунктов. В 2014 году количество медицинских пунктов в сравнении с 2013 годом увеличилось, а фельдшерско-акушерских сократилось на 2 единицы, а в сравнении с 2010 годом количество медицинских пунктов увеличилось на 1 единицу, а фельдшерско-акушерских пунктов сократилось на 1. В 2014 году фельдшерско-акушерские пункты в село Степное, в село Милютинка преобразованы в медицинские пункты в связи с уменьшением численности населения. Норма численности для медицинских пунктов составляет от 50 до 800 человек, норма численности для фельдшерско-акушерских пунктов составляет от 800 до 2000 человек.

Таблица 44

Сеть учреждений здравоохранения

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Количество медицинских учреждений, всего единиц	21	21	21
	- центральная районная больница	1	1	1
	в них развернутых коек	170	160	150

	- противотуберкулезная больница	1	1	1
	в них развернутых коек	35	30	30
	- медицинские пункты	14	14	16
	- фельдшерско-акушерские пункты	5	5	3
2	Обеспеченность койками на 10 тыс. человек	33,5	31,5	29,5
3	Численность врачей, чел	49	49	46
	из них имеют квалификационную категорию	3	6	5
	удельный вес врачей, имеющих квалификационную категорию,%	6,1%	12,2%	10,8%
	Потребность во врачах, чел	8	9	11
	Обеспеченность врачами на 10 тыс. человек	9,7	9,7	9,1
4	Численность среднего медперсонала, чел	206	205	220
	из них имеют квалификационную категорию	68	70	68
	удельный вес среднего медперсонала, имеющих квалификационную категорию,%	33%	34,1%	30,9%
	Потребность в средних медработниках, чел	-	3	2
	Обеспеченность средним медперсоналом на 10 тыс. человек	40,6	40,4	43,3
5	Общая смертность, человек	585	550	584
	Число случаев общей смертности на 1 тыс. чел населения	11,5	10,8	11,4
6	Материнская смертность, чел	-	-	-
	Число случаев материнской смертности на 100 тыс. родившихся живыми	-	-	-
7	Детская смертность (от 0 до 5 лет), чел	9	9	4
	Число случаев детской смертности на 1 тыс. детей, родившихся живыми	11,1	14,5	7,5
8	Болезни системы кровообращения	5044	5042	5019
	заболеваемость, чел	1117	1120	1048
	смертность, чел	161	139	114
	число случаев смертности на 100 тыс. чел населения	318	274	224,4
9	Онкологические заболевания	571	538	565
	заболеваемость, чел	136	136	138
	смертность, чел	51	55	35
	число случаев смертности на 100 тыс. чел населения	100,7	108,4	68,9

10	Туберкулез	259	267	185
	заболеваемость, чел	66	35	29
	смертность, чел	6	4	5
	число случаев смертности на 100 тыс. чел населения	11,8	7,8	9,8
11	Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет, в пределах 0,2-0,6 %	0,08	0,09	0,11

Количество развернутых коек в центральной районной больнице уменьшилось на 10 единиц в сравнении с 2013 годом в связи с тенденцией сокращения дорогостоящей стационарной помощи и расширения стационарозамещающих технологий. В сравнении с 2010 годом количество коек сократилось на 35 единиц.

Количество коек в противотуберкулезной больнице в 2014 году сохранилось на уровне 2013 года и сократилось на 20 единиц к 2007 году.

Количество развернутых коек в центральной районной больнице сократилось в 2014 году на 6,2% к 2013 году и на 18,9% к 2007 году.

Количество развернутых коек в противотуберкулезной больнице в 2014 году сохранилось на уровне 2013 года и сократилось на 40% к 2010 году.

Обеспеченность койками на 10 тыс. человек в 2014 году сократилась на 6,4%, а по отношению к 2010 году на 18,5%.

Медицинскую помощь населению района в 2014 году центральной районной больницей года оказывали 266 медицинских работников, что на 4,7 % больше 2013 года.

Уменьшилась численность врачей с 49 человек в 2013 году до 46 человек в 2014 году, уменьшение к 2010 году составило 12 %.

За 11 месяцев 2015 года число врачей составило 47 чел, что больше на 2 % уровня 2014 года.

Удельный вес врачей, имеющих квалификационную категорию в 2014 году снижен на 11,5%, увеличен к 2010 году – на 89%.

Дефицит кадров в 2014 году составлял 11 врачей, и увеличился в сравнении с 2013 годом на 2 врача, а в сравнении с 2010 годом дефицит составляет – 3 врача.

Таким образом обеспеченность врачами на 10 тыс. человек снизилась в 2014 году на 6,2%, а по отношению к 2010 году на 11,6%.

Дефицит врачей на конец 2015 года составил 13 единиц: 3 педиатра, 3 терапевта, невропатолог, рентгенолог, гинеколог, эндокринолог, психиатр, фтизиатр, уролог. Дефицит врачебных кадров является общей проблемой здравоохранения республики, в т.ч. здравоохранения Костанайской области. Одной из причин является отдаленность нашего района от областного центра.

Один из путей решения вопроса дефицита врачебных кадров – обучение студентов в медицинских академиях за счет грантов и привлечение молодых врачей-интернов при поездках на ярмарки вакансий в медицинские университеты г.Астана и г. Караганда. Главный врач посещал ярмарки вакансий в медицинских ВУЗах Астаны, Караганды, Актобе, Семей и Шымкента. В 2015 году привлекли 5

специалистов – 2 хирурга, 1 эпидемиолог, 1 врач общей врачебной практики и 1 педиатр.

Возросла численность средних медицинских работников с 205 чел. в 2013 году до 220 чел. в 2014 году и на 13,4% к 2010 году.

За 11 месяцев 2015 года численность средних медицинских работников составила 222 чел, что больше на 5 % уровня 2014 года.

Потребность в средних медицинских работниках в 2014 году уменьшилась на 1 работника и сохранилась на уровне 2010 года.

Всего в 2015 году численность медицинских работников составляет 528 человек, в том числе 48 врачей, средних медицинских работников 225, младшего медицинского персонала – 138, прочих работников – 117.

Естественный прирост в 2014 году снижен и составил - 1,0 в сравнении с 2013 годом +0,1. Причинами снижения показателя естественного прироста является снижение рождаемости, за счет оттока молодого населения из района, снижения численности женщин фертильного возраста.

За 11 месяцев 2015 года естественный прирост составил -0,9 (за аналогичный период 2014 года составил -0,8).

Показатель общей смертности в 2014 году увеличился по сравнению с 2013 годом на 5,6% и на 1,8% к уровню 2010 года. Увеличение показателя связано с поздней обращаемостью больных, невыполнением диспансерных явок, за счет городского населения, в основном социально-неблагополучных семей. В сравнении с 2007 годом (14,6), произошло уменьшение показателя на 22%, за счет улучшения выявляемости хронических заболеваний за счет скрининговых осмотров и своевременно проведенного лечения и оздоровления больных.

По состоянию на 1 декабря 2015 года показатель общей смертности составил 10,1, в сравнении с аналогичным периодом 2014 года (10,4) уменьшился на 2,9%.

В 2008 году в медицинских организациях района внедрены критерии живомертворождения, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения. Работает комитет по разбору младенческой смертности для проведения служебного расследования каждого случая смерти и принятия конкретных мер по результатам рассмотрения. Ежемесячно проводится мониторинг и анализ каждого случая смерти детей в возрасте до 5-ти лет. Ведется сбор оперативной информации обо всех случаях рождения детей, в том числе с весом 500 - 999 граммов, а также формируется и передается база данных по программе «АИС-МЛАД» в «Мединформ». С целью оказания консультативной и практической помощи в районе проводится ежедневный мониторинг тяжелобольных новорожденных и детей в возрасте до 1 года. Соблюдаются принципы регионализации перинатальной помощи.

В течение 13 лет на территории района материнская смертность не зарегистрирована.

В районе в 2014 году показатель младенческой смертности составил 7,5 случаев на 1000 родившихся живыми, что на 51,7 % ниже показателя 2013 года и на 48% ниже уровня 2010 года. Причинами младенческой смертности в районе явились врожденные заболевания, неонатальный сепсис, асфиксия.

По состоянию на 1 декабря 2015 года показатель младенческой смертности составил 15,0, в сравнении с 2014 годом (8,1) показатель увеличился на 85,2%. Причинами явились недоношенность, внутриутробное инфицирование, врожденная патология не совместимая с жизнью.

Проводится разъяснительная работа с женщинами, планирующими беременность, постановка на учет на ранних сроках беременности - до 12 недель, лечение экстрагенитальных заболеваний, работа по своевременной диагностике и направлению в областной центр беременных женщин с патологией. В педиатрической службе проводятся профилактические и лечебные мероприятия.

Причинами низкого уровня здоровья населения являются низкая мотивация населения в вопросах ведения здорового образа жизни и здорового питания. В этой связи становится важным формирование здорового образа жизни у жителей района и привлечение к занятиям физической культурой. С этой целью в районе разработан и реализуется региональный План мероприятий по исполнению отраслевой Программы «Здоровый образ жизни на 2008-2016 годы», активизируется профилактическая направленность отрасли, увеличивается охват отдельных категорий населения профилактическими осмотрами. Реализуются меры по повышению физической активности граждан и, в первую очередь, детей. В итоге ожидается уменьшение заболеваний, распространенности поведенческих факторов риска и увеличение средней продолжительности жизни.

Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения в 2014 году (224,4) уменьшилась в сравнении с 2013 годом (274) на 18,1%, в сравнении с 2007 годом (722,4) снизилась в 3,2 раза.

В целях снижения заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения на территории района проводится профилактический осмотр населения на раннее выявление указанных болезней.

По состоянию на 1 декабря 2015 года смертность от болезней системы кровообращения составила 174,0, в сравнении с 2014 годом уменьшилась на 17 %.

В 2014 году заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 тыс. населения в сравнении с 2013 годом снизилась на 33,4 % и составила 68,9 (2013 год – 108,4). В сравнении с 2007 годом (283,2) показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями на 100 тыс. населения уменьшился в 4,1 раза. Показатель снижен в результате проводимых профилактических осмотров, улучшения выявления заболеваний на ранних стадиях и современных лечебно-диагностических возможностей медицинских организаций. В целях дальнейшего снижения онкозапущенности и смертности необходимо продолжить скрининговые программы выявления злокачественных новообразований, ресурсное оснащение организаций онкологической службы, увеличение объема закупок современных химиопрепаратов.

По состоянию на 1 декабря 2015 года показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями составил 227,3, в сравнении с 2014 годом уменьшился на 5 %.

В 2014 году показатель заболеваемости туберкулезом на 100 тыс. населения составил 9,8, что на 25,6% больше 2013 года (7,8). Рост показателя связан с ранней

выявляемостью заболевания вследствие активной организационно-методической работы фтизиатрической службы.

На 1 декабря 2015 года показатель заболеваемости туберкулезом составил 39,5, в сравнении с 2014 годом (53,1) уменьшился на 25,6%.

В результате постоянного контроля основных показателей противотуберкулезной службы, активной организационно-методической работы фтизиатра, лечебно-диагностических мероприятий, работы в очагах регистрации случаев туберкулеза работников противотуберкулезной службы и первичной медико-санитарной помощи, активной санитарно-просветительской деятельности. С целью профилактики туберкулеза проводятся: лекции по борьбе с туберкулезом в школах и предприятиях города, публикация статей в СМИ, распространяется информационно-познавательный материал, профилактика в дошкольных и школьных учреждений (Туберкулиновая проба), профилактика в очагах туберкулеза, контроль за текущей дезинфекцией в очагах туберкулеза, обследование всех контактных лиц.

Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет увеличилась в 2014 году на 22,2% к 2013 году, а по отношению к 2010 году – на 83,3%.

В целях снижения показателей заболеваемости на постоянной основе ведется разъяснительная работа с населением. В 2015 году в 24 организациях проведена санитарно-просветительная работа, 3 выступления по радио, подготовлено и опубликовано 14 статей в прессе, выдано 325 памяток, листовок, брошюр, прочитано 92 лекции, из них в организациях образования – 75, среди населения – 17.

В 2009 году в районной больнице внедрена телемедицина. Создан кабинет, оснащенный необходимым оборудованием, для обслуживания которого подготовлен 1 специалист.

В 2015 году проведено 187 сеансов консультаций специалистами областных медицинских организаций, также 3 раза в неделю проводятся видеоконференции, что позволяет врачам центральной районной больницы получать своевременные консультации областных специалистов и оказывать медицинскую помощь больным в необходимом объеме на местах.

Своего решения требуют и вопросы укрепления материально-технической базы организаций и объектов здравоохранения, выступающих одним из ключевых факторов повышения эффективности оказываемых услуг.

За период с 2008 года по 2015 годы в районе отмечается положительная динамика в обеспеченности организаций здравоохранения современным медицинским оборудованием и изделиями медицинского назначения. Процент оснащенности за счет финансирования на областном и республиканском уровнях в ЦРБ в 2014 году в сравнении с 2013 годом увеличился на 30 %.

Проведена консолидация бюджета на областном уровне, увеличены расходы на здравоохранение, а распределение бюджета проводится по подушевому принципу с учетом региональных коэффициентов. С 1 января 2010 года внедрена Единая национальная система здравоохранения. Медицинские организации района перешли на новый государственный норматив сети организаций здравоохранения (постановление Правительства Республики Казахстан № 2131 от 15 декабря 2009

года), что позволяет обеспечить доступность первичной медико-санитарной помощи (далее ПМСП), в первую очередь, сельскому населению. Кроме того, изменение организационно-правовой формы медицинских организаций, позволит совершенствовать систему управления, финансирования, капитального ремонта, повысит экономическую эффективность их деятельности, а также решит вопросы кадрового обеспечения.

В 2015 году введена дифференцированная доплата труда медицинским работникам за счет экономии бюджетных средств. Ежемесячно выплачивается стимулирующий компонент комплексного подушевого норматива (СКПН) работникам первично медико-санитарной помощи. Финансирование предприятия проводится по комплексному подушевому нормативу на численность прикрепленного населения (на одного жителя в месяц 1324,88 тенге в месяц). В связи с переходом в 2012 году на право хозяйственного ведения увеличилось финансирование в 2015 году на 64,6 % в сравнении с финансированием 2011 года.

В 2015 году провели текущий ремонт фельдшерско-акушерского пункта Забеловский, медицинского пункта Тохтарово, проведена замена кровли здания патолого-анатомического отделения центральной районной больницы.

Сильные стороны

Наличие рынка услуг здравоохранения.

Сильный кадровый потенциал.

Обеспеченность средним медицинским персоналом.

Приток молодых специалистов.

Слабые стороны

Поздняя обращаемость за медицинской помощью.

Привычка к рациону питания, способствующему развитию сердечно-сосудистых заболеваний.

Социальные проблемы не позволяют значительной части населения уделять внимание сохранению и укреплению своего здоровья.

Высокие поведенческие риски (курение, алкоголь, наркомания).

Дефицит врачей.

Возможности

Использование телемедицины с целью консультативного обеспечения.

Увеличение охвата населения национальными скрининговыми исследованиями.

Угрозы

Снижение качества обслуживания населения из-за увеличения фактической нагрузки на врачей.

Занятость населения

Численность экономически активного населения в 2014 году увеличилась на 1,7% к 2013 году и уменьшилась на 2,9% в сравнении с 2007 годом.

В 2015 году численность экономически активного населения составила 30,9 тыс. человек и увеличилась на 0,1 % в сравнении с 2014 годом. Снижение численности экономически активного населения связано в основном с миграцией населения за пределы района и Республики в целом.

Численность занятых составила 29,0 тыс. человек с увеличением на 2,5% к 2013 году и сохранилась на уровне 2007 года.

Уменьшилась численность безработного населения в 2014 году на 11,1% по сравнению с 2013 годом. В сравнении с 2007 годом число безработных уменьшилось на 36%.

Таблица 45

Показатели рынка труда

	Показатели	2012	2013	2014
1	Численность экономически активного населения, тыс. чел	30,1	30,1	30,6
	в том числе			
	1) численность занятых, тыс. чел	28,4	28,3	29,0
	из них			
	наемные работники, тыс. чел	14,3	14,2	15,0
	самостоятельно занятое население, тыс. чел	14,1	14,1	14,0
	2) численность безработных, тыс. чел	1,7	1,8	1,6
	в том числе официально зарегистрированные безработные, чел	121	67	95
2	Доля самозанятого населения от общего количества занятого населения, %	48,1	48,1	48,3
3	Численность обратившихся по вопросу трудоустройства, чел	749	1002	1499
	в том числе инвалидов трудоспособного возраста, чел	5	6	22
4	Трудоустроено всего, чел	482	764	1323
	в том числе инвалидов трудоспособного возраста, чел	4	5	19
5	Доля трудоустроенных от числа обратившихся, %	64,4	76,3	88,3
	в том числе доля трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста, %	80,0	83,3	86,4
6	Уровень безработицы:			
	общей, %	5,8	5,7	5,6
	молодежной (15-28 лет), %	3,5	3,4	3,3
	зарегистрированной, %	0,4	0,2	0,3
7	Создано новых рабочих мест, ед	600	628	640
	в т.ч. постоянных	228	305	243
8	Создано социальных рабочих мест, ед	169	146	88

	в том числе по Программе занятости 2020	103	86	64
9	Создано социальных рабочих мест по молодежной практике, ед	53	51	43
	в том числе по Программе занятости 2020	20	26	24
10	Обучено безработных, всего чел	85	69	26
	- на курсах профессиональной подготовки, чел	20	11	6
	в том числе по Программе занятости 2020	20	11	6
	- на курсах профессиональной переподготовки, чел	65	58	16
	в том числе по Программе занятости 2020	23	22	16
	- на курсах повышения квалификации, чел	—	—	4
	в том числе по Программе занятости 2020	—	—	4
11	Среднемесячная заработная плата, тенге	66 324	69356	79441

Число безработных, состоящих на учете в органах занятости, составило 95 человек, с увеличением на 41,8%. По сравнению с 2007 годом число безработных уменьшилось на 56,8%.

Увеличилась доля самозанятого населения на 0,4% в 2014 году в сравнении с 2013 годом и уменьшилась на 1,4% к 2007 году.

В 2015 году доля самозанятого населения составляет 43,4%, что на 4,9% меньше 2014 года. Уменьшение доли самозанятого населения происходит по причине вовлечения в активные меры содействия занятости самозанятого населения.

Увеличилось число обратившихся по вопросу трудоустройства с 1002 человек в 2013 году до 1499 человек в 2014 году и увеличилось на 744 человека к 2007 году.

В том числе трудоустроено инвалидов трудоспособного возраста в 2014 году – 22 человека, с увеличением в 3,7 раза по отношению к 2013 году и с увеличением на 20% к 2007 году.

Увеличилось число трудоустроенных с 764 человек в 2013 году до 1323 человек в 2014 году на 72% и в 2 раза, в сравнении с 2007 годом. Доля трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста составила 86,4% в 2014 году и увеличилась к 2013 году на 3,7%, вместе с тем уменьшилась на 13,6% к 2007 году.

Уровень общей безработицы в 2014 году снижен на 1,8%, в сравнении с 2013 годом и на 27,3 % по отношению к 2007 году.

Уровень зарегистрированной безработицы в 2014 году увеличился на 50% к 2013 году и снизился на 57,1% к 2007 году.

Уровень зарегистрированной безработицы на 1 декабря 2015 года составил 0,4 %, что выше уровня аналогичного периода 2014 года на 33 % и уровня 2007 года на – 42,9%.

Увеличение численности безработных граждан состоящих на учете в уполномоченном органе по вопросам занятости соответственно влияет на увеличения уровня безработицы. Увеличение уровня безработицы и числа, обратившихся в службу занятости объясняется проведенным сокращением рабочих мест, а так же увольнением с предприятия города и района.

В 2014 году создано 640 новых рабочих мест, что на 1,9% больше 2013 года и на 0,2% меньше, чем в 2007 году. Количество постоянных рабочих мест в 2014 году уменьшилось на 20,3%, в сравнении с 2013 годом и возросло на 13% к 2007 году.

Увеличение рабочих мест связано с созданием новых рабочих мест в ТОО «Брендт», ТОО «Орион Минералс» и других предприятий района.

Количество созданных социальных рабочих мест в 2014 году уменьшилось на 39,7% в сравнении с 2013 годом и увеличилось 1,1 % к 2007 году. Снижение показателя созданных социальных рабочих мест по сравнению с аналогичным периодом прошлого года объясняется уменьшением фактических объемов работ работодателей подавших заявки на создание социальных рабочих мест.

В том числе в рамках Программы занятости 2020, создано в 2014 году 64 социальных рабочих места, с уменьшением на 25,6% по сравнению с 2013 годом и с увеличением в 2,3 раза к 2011 году.

Всего трудоустроено в 2014 году 1323 человека, что на 73,2% больше, чем в 2013 году и в 2 раза больше по сравнению с 2007 годом. Из общего числа трудоустроенных количество инвалидов трудоспособного возраста составляет 19 человек в 2014 году, с увеличением в 4 раза к 2013 году и аналогично к уровню 2007 года.

Увеличилась доля трудоустроенных от числа обратившихся с 76,3% в 2013 году до 88,3% в 2014 году на 15,7%. По сравнению с 2007 годом увеличение составило 0,9%. Доля трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста увеличилась в 2014 году на 3,7% к 2013 году и уменьшилась на 13,6% к 2007 году.

Уровень общей безработицы в 2014 году сократился на 1,8% в сравнении с 2013 годом и на 27,3% в сравнении с 2007 годом.

Уровень молодежной безработицы сократился с 3,4% в 2013 году до 3,3% в 2014 году, по сравнению с 2007 годом уменьшился на 17,5%.

Уровень зарегистрированной безработицы увеличился с 0,2% в 2013 году до 0,3% в 2014 году. По отношению к 2007 году уровень зарегистрированной безработицы уменьшился на 57,1%.

На уменьшение безработицы положительно влияет реализация Стратегии региональной занятости, инвестиционных направлений Дорожной карты, внедрение Программы занятости 2020.

В 2014 году создано 640 рабочих мест с увеличением к 2013 году на 1,9% и с уменьшением на 0,2% к 2007 году.

Постоянных рабочих мест в 2014 году создано с уменьшением на 20,3% в сравнении с 2013 годом и с увеличением на 13% к 2007 году.

Количество созданных социальных рабочих мест в 2014 году уменьшилось на 39,7% по сравнению с 2013 годом, а в сравнении с 2007 годом увеличилось на 1,1%.

В том числе по Программе занятости 2020 количество социальных рабочих мест в 2014 году уменьшилось на 25,6% к 2013 году и увеличилось в 2,3 раза в сравнении с 2011 годом.

Количество социальных рабочих мест по молодежной практике в 2014 году сократилось на 15,7% к 2013 году и на 46,2% к 2009 году. В том числе по Программе занятости 2020 уменьшилось в 2014 году на 7,7% по сравнению с 2013 годом, а в сравнении с 2012 годом увеличилось на 20%.

Количество обученных безработных в 2014 году уменьшилось на 62,3% к 2013 году и на 25,7% к 2007 году.

Среднемесячная заработная плата в 2014 году возросла на 14,5% по сравнению с 2013 годом, к уровню 2007 года увеличилась в 2,5 раза.

Анализ реализации государственной программы «Дорожная карта занятости 2020» (по состоянию на 1 ноября 2015 года)

На реализацию Программы «Дорожная карта занятости 2020» из республиканского бюджета в 2015 году выделено 23,2 млн. тенге, в т.ч. на содержание аппарата Центра занятости -13,2 млн. тенге.

Всего в Центр занятости с начала 2015 года обратилось 861 человек, трудоустроены в рамках Программы - 835 человек, из них безработных - 202 человек, самостоятельно занятых граждан 633 человек, в том числе: на текущие вакансии без оказания мер государственной поддержки - 667 человек, 86 человек на инфраструктурные проекты по первому направлению, на социальные рабочие места 61 человек, на молодежную практику 21 человек.

В 2015 году создано 640 рабочих мест, в том числе по Программе «Дорожная карта занятости 2020» создано 143 рабочих места.

По первому направлению «Обеспечение занятости за счет развития инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства»:

В текущем году проводился капитальный ремонт КГУ «Житикаринский региональный реабилитационный центр для инвалидов» Управления координации занятости и социальных программ акимата Костанайской области. Выделено 206,8 млн. тенге, в том числе из республиканского бюджета - 193,8 млн. тенге, местного бюджета - 13 млн. тенге. Подрядчиком определен ТОО «РудЕвроСтрой» работы выполнялись в период с мая по июль 2015 года.

Трудоустроено 86 человек, в том числе 26 из числа безработных и 60 из числа самозанятых.

В 2014 году проводился капитальный ремонт КГУ «Средняя школа № 12» ГУ «Отдел образования акимата Житикаринского района», выделено 350,0 млн. тенге, в том числе из республиканского бюджета - 314,9 млн. тенге, местного бюджета - 35,0 млн. тенге.

Направлено для трудоустройства в ТОО «Гренада» 73 участника Программы «Дорожная карта занятости 2020».

В 2014 году проводилась адаптация объектов социальной инфраструктуры: здравоохранения, образования и культуры (Житикаринская противотуберкулезная

больница, Гимназия, СШ №2, №3, №4, №9, №10, №12, Большевистская и Пригородная СШ, Школа детского творчества, Житикаринская районная централизованная библиотечная система, Ырсайская, Чайковская и Забеловская СШ).

В 2015 году дополнительно выделены средства республиканского бюджета на адаптацию 2-х объектов социальной инфраструктуры : КГУ «Основная школа №1» государственного учреждения «Отдел образования акимата Житикаринского района» и КГКП «Житикаринский политехнический колледж» Управления образования акимата Костанайской области. Трудоустроен 1 участник в рамках программы «Дорожная карта занятости 2020».

По второму направлению «Создание рабочих мест через развитие предпринимательства и развитие опорных сел».

Обучились основам предпринимательства 22 человека или 275% от плана .

В АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства» подали заявки на получение микрокредита 30 человек, в 2015 году микрокредиты получили 24 человека на сумму 41 950 млн. тенге . Участниками микрокредитования стали жители сел Аккарга, Шевченровка, Кондыбай, Пригородное, Волгоградский, Забеловка, Тохтарово, Степное, Жалтырколь.

Выданные микрокредиты участниками программы будут направлены на развитие животноводства, коневодства, открытие салона красоты, открытие кофе, открытие пельменного цеха, открытие услуг СТО.

Также, по программе «Развитие и обустройство недостающей инженерно-коммуникационной инфраструктуры в рамках второго направления Дорожной карты занятости» на 2014 год предусмотрены средства из республиканского бюджета в размере 6,3 млн. тенге. Поданы три заявки на обустройство недостающей инженерно-коммуникационной инфраструктуры: газоснабжение бани и цеха пластиковых окон. На выделенную сумму разработана проектно-сметная документация по проекту «Строительство газопровода к детскому саду «Сауле» и строению № 31Б в 11 микрорайоне города Житикары», получено положительное заключение Госэкспертизы за № 13-01-94/14 от 22.10.2014 года, а также проведены строительно-монтажные работы по подведению газопровода к зданиям бывших детских садов «Дельфин» и «Сауле» общей протяженностью 220 метров. По итогам 2014 года бюджетные средства освоены в полном объеме.

По третьему направлению «Содействие в трудоустройстве через обучение и переселение в рамках потребностей работодателя»:

Переподготовку завершили 2 человека: в КГКП «Костанайский профессионально-технический колледж» по специальности «Повар» и в КГКП «Костанайский строительно - технический колледж» по специальности «Электрогазосварщик» со сроком обучения: апрель-июль. Трудоустроены после завершения 2 человека. Освоено 326,0 тыс.тенге или 100 % к плану.

Профессиональную подготовку, начатую в 2014 году, завершили 6 человек, трудоустроено по окончании – 5 участника программы. Освоено 1886,0 тыс.тенге или 97,4 % к плану.

Профессиональную подготовку начатую в 2012 году со сроком обучения 2 года 6 месяцев, завершили обучение 12 участников Программы, трудоустроено на постоянные рабочие места 12 человек.

В рамках реализации третьего направления создаются социальные рабочие места и рабочие места для прохождения молодежной практики.

Всего создано 40 социальных рабочих места при плане 27 мест, на которые трудоустроены лица, входящие в целевые группы населения. Для прохождения молодежной практики создано 9 рабочих мест при плане 16 мест.

Трудоустроено в текущем году на социальные рабочие места 61 человек, что составляет 226 % к плановому заданию (план 27 человек). Рабочие места были созданы в 16 предприятиях района.

На создание социальных рабочих мест из средств республиканского бюджета в 2015 году предусмотрено планом 4242,0 тыс. тенге. План периода 2851,0 тыс.тенге. На 1 ноября 2015 года освоено 2851,0 тыс. тенге, что составляет 100 % к плану отчетного периода. Завершили участие в Программе 25 человек, из них по завершению 25 участников трудоустроены на постоянные рабочие места, продолжают участие в Программе 36 участников.

На 9 предприятиях и учреждениях района трудоустроено на молодежную практику 21 выпускников учреждений образования, что составило 131 % к плану. На организацию молодежной практики из средств республиканского бюджета выделено 3 428,0 тыс. тенге. На 1 ноября 2015 года освоено 2384,0 тыс. тенге, что составляет 70 % к годовому плану. На постоянные рабочие места трудоустроено 6 человек, или 100% от завершивших практику. Продолжают проходить молодежную практику 15 выпускников.

В рамках реализации Стратегии региональной занятости населения для содействия продуктивной занятости используется активный поиск и подбор свободных рабочих мест, обучение, переподготовка и повышение квалификации безработных и иных представителей целевых групп населения, организация общественных работ, создание социальных рабочих мест, проведение ярмарок-вакансий, содействие трудоустройству молодежи и женщин, обеспечение гарантированных социальных выплат и оказание социальной поддержки старшему поколению, инвалидам и другим.

Социальное обеспечение

Задачами социальной политики является:

вовлечение граждан с доходами ниже черты бедности в активные формы занятости, создание условий, при которых трудоспособные родители детей-инвалидов, малолетних детей получают возможность работы в условиях неполного рабочего дня или гибкого графика работы, защита материнства и детства.

С 2006 года введена система поддержки семей с детьми, включающая ежемесячные государственные пособия семьям, имеющим детей до 18 лет (1,05 МРП). Численность граждан, проживающих ниже черты бедности, получателей адресной социальной помощи, жилищной помощи и государственной социальной помощи за последние четыре года снизилось на 24 %.

Динамика показателей по

снижению бедности

№	Показатели	2012	2013	2014
1	Количество граждан, проживающих ниже черты бедности, чел	643	583	251
2	Величина прожиточного минимума, тенге	16583	17567	19224
3	Доля населения с доходами ниже черты бедности (40 % от прожиточного минимума), %	1,3	1,1	0,5
4	Количество получателей государственной адресной социальной помощи, чел	490	441	257
	из них трудоспособных	191	165	75
5	Доля трудоспособных из числа получателей государственной адресной социальной помощи, %	38,9	37,4	29,2
6	Количество получателей жилищной помощи, чел	3433	3926	3154
	в том числе из малообеспеченных семей, чел	491	469	329
7	Количество получателей государственных детских пособий	1710	1567	1233
8	Участвовало безработных в общественных работах	655	700	672
9	Количество бедных семей всего, ед	197	175	67
	- в них неполных семей, ед	57	57	37
	- семей, где нет ни одного работающего, ед	66	67	40
10	Численность проживающих в бедных семьях, чел	643	583	251
	- в них детей до 18 лет	368	333	164
	- матерей, находящихся в декретных отпусках	77	79	42
11	Уровень бедности, %	1,3	1,1	0,5
12	Численность инвалидов, чел	1120	1102	1366
	в том числе дети-инвалиды	81	79	98

Количество граждан, проживающих ниже черты бедности в 2014 году сократилось на 57% по сравнению с 2013 годом и на 75% к 2007 году.

Величина прожиточного минимума в 2014 году составила 19224 тенге и возросла по сравнению с 2013 годом на 9 % и в 2,2 раза к 2007 году.

В 2014 году доля населения района с доходами ниже черты бедности снизилась в сравнении с 2013 годом на 0,6 %. В 2007 году данный показатель составлял 2,0 %, что ниже 2014 года на 1,5 %.

На 1 ноября 2015 года доля населения района с доходами ниже черты бедности составила 0,3% и снизилась в сравнении с 2014 годом на 0,2 процентных

пункта. Снижение уровня бедности является положительным показателем т.е. отмечается снижение количества получателей адресной социальной помощи.

Снижение количества получателей адресной социальной помощи объясняется трудоустройством малообеспеченных граждан на постоянные рабочие места, участием в общественных работах, трудоустройством на социальные рабочие места за счет средств районного и республиканского бюджетов.

В 2014 году, в связи со снижением доли населения с доходами ниже черты бедности, уменьшилось и общее количество получателей адресной социальной помощи с 441 человека в 2013 году до 257 человек в 2014 году. Снижение к уровню 2007 года произошло на 66,6%. Сумма адресной социальной помощи в 2014 году составила 6583,4 тыс. тенге. На конец 2007 года общее количество получателей, которым назначена адресная социальная помощь, составляло 769 малообеспеченных на сумму 9577,5 тыс. тенге. В составе 257 получателей 2014 года высокий удельный вес занимают дети до 18-ти лет 68 % (176 детей) т. е. получателями адресной социальной помощи являются в основном неполные семьи, где категория занятости лиц – это лица по уходу за детьми в возрасте до семи лет.

На 1 ноября 2015 года в сравнении с 2014 годом количество получателей адресной социальной помощи уменьшилось на 95 человек и составляет 162 человек, из которых 176 человек составляют дети до 18-ти лет. Назначено и выплачено адресной социальной помощи 45 семье или 162 получателей на сумму 2976,1 тыс. тенге.

Количество малообеспеченного трудоспособного населения составляет 75 человек, с уменьшением к 2013 году на 54,5%, а к 2007 году с уменьшением в 2,7 раза. Доля трудоспособных из числа получателей государственной адресной социальной помощи снизилась с 37,4% в 2013 году до 29,2 % в 2014 году. Снижение к уровню 2007 года составило 19,6%.

Количество получателей жилищной помощи в 2014 году составило 3154 человека, с уменьшением на 19,7% в сравнении с 2013 годом и на 9,6% к 2007 году.

Количество получателей жилищной помощи из малообеспеченных семей уменьшилось с 469 человек в 2013 году до 329 человек в 2013 году. Снижение к уровню 2007 года составило 55,1%.

В 2014 году пособие семьям, имеющим детей до 18 лет назначено 1233 ребенку на сумму 18125,6 тыс. тенге, в 2013 году - 1567 ребенку в сумме 20806,9 тыс.тенге, снижение числа получателей на 21%, и сокращение использования бюджетных средств связано с трудоустройством на постоянные рабочие места, оплачиваемые общественные работы, в сельских населенных пунктах- разведения личного подсобног хозяйства.

В 2007 году пособие семьям, имеющим детей до 18 лет, назначено 1670 семьям, в которых проживают 2947 детей на общую сумму 24888,5 тыс. тенге.

Количество получателей государственных детских пособий в 2014 году сократилось на 58,2% к 2007 году.

За 10 месяцев 2015года снизилось число получателей детских пособий в сравнении с 2014 годом на 136 детей и составило 1097 детей. Детские пособия назначены 574 семье и выплачены в сумме 16307,8тыс. тенге.

Снижение числа получателей, и сокращение использования бюджетных средств на оказание социальных пособий связано с повышением уровня жизни населения, увеличения доходов населения, установления стабильности в экономике района.

На социальные выплаты отдельным категориям нуждающихся граждан по решению местных исполнительных органов в 2014 году выделено 24512,4 тыс. тенге, что больше на 6 % к 2013 году (23177,3 тыс. тенге).

В 2014 году по данной программе было выплачено из районного бюджета 24512,4 тыс. тенге, т.е. увеличение выплаты в сравнении с 2013 годом составило на 1335,1 тыс. тенге. В 2007 году данную социальную помощь получили 209 человек на сумму 10175 тыс. тенге, меньше чем 2014 году на сумму 14337,4 тыс. тенге и на сумму 13002,3 тыс. тенге в 2013 году. За 10 месяцев текущего года социальную помощь отдельным категориям нуждающихся граждан получили 965 человек на сумму 25057,3 тыс. тенге

Согласно Регионального плана адаптации объектов социальной инфраструктуры к нуждам инвалидов на 2014 – 2017 годы утвержденного акимом Костанайской области от 20 мая 2014 года в Житикаринском районе определены 71 объект социальной инфраструктуры, подлежащих адаптации на предмет доступности инвалидов. Согласно плану, адаптация объектов по годам будет проводиться: 2014, 2015, 2016 годы по 15 объектов ежегодно, 2017 год - 26 объектов.

В 2014 году в районе проводилась адаптация 15 объектов, финансирование которого предусмотрено в рамках программы «Дорожная карта занятости 2020», 12 объектов в том числе 10 общеобразовательных школ района: №2,4,9,10, Гимназии, Большевисткой средней школы, Забеловской, Пригородной, Чайковской, Ырсай, центральной библиотеки, противотуберкулезной больницы. КГУ «Центр занятости» и ГУ «Отдел занятости и социальных программ акимата Житикаринского района» из средств районного бюджета, реабилитационный центр для инвалидов из средств областного бюджета.

В 2014 году все 15 объектов признаны адаптированными.

В 2015 году в районе предусмотрена адаптация 15 объектов: из них 4 объекта государственные учреждения, образование 6 объектов, культура 1 объект (Районный дворец культуры), здравоохранение 2 объекта (аптека «Школьник» и центральная районная больница) и 2 прочие (ТОО «Соцсервис» и гостиница «Октябрь»).

Завершен текущий ремонт на доступность объектов в детском саду «Карлыгаш», ГККП Школа детского творчества и Детская школа искусств. Данные объекты признаны адаптированными.

Работа на оставшихся объектах по проведению адаптации к нуждам инвалидов продолжается.

Дополнительно выделены средства на адаптацию двух объектов в рамках программы «Дорожная карта занятости 2020» «Житикаринский политехнический колледж» и основная школа №1.

Однако наряду с позитивными изменениями в системе социальной поддержки малообеспеченных граждан сохраняются и нерешенные проблемы: преобладание бедности в многодетных и неполных семьях.

В данной ситуации оказание социальной помощи уязвимым слоям населения, имеющим доход ниже установленного порогового минимума, является стратегическим направлением в работе местных исполнительных органов.

При изучении индивидуальных программ реабилитации инвалидов района по характеру заболевания показывает, что на втором месте стоят инвалиды с психоневрологическими заболеваниями (до 30%). Эта группа инвалидов, как правило, не подлежит реабилитации в реабилитационных центрах. До 18 лет эта категория получала специальные социальные услуги на дому либо в условиях дневного отделения пребывания детей-инвалидов. По исполнении 18 лет они остаются без государственной поддержки в виде специальных социальных услуг. Ввиду того, что инвалиды не могут обходиться без постоянной посторонней помощи, один работоспособный член семьи вынужден находиться рядом с ним, при этом теряя свою рабочую квалификацию. Лишаясь возможности работать, он не осуществляет пенсионных накоплений. В силу этих обстоятельств семьи, в которых имеются взрослые инвалиды-психохроники, имеют крайне низкие доходы, отсутствуют возможность приобретения необходимых дорогостоящих медикаментов и планомерного лечения.

Создание отделения дневного пребывания для открытия отделения дневного пребывания инвалидов с психоневрологическими заболеваниями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата лиц старше 18 лет, с 8-ми часовым пребыванием позволят большей части родственников работать, а инвалиды получают государственную поддержку в виде специальных социальных услуг в условиях полустационара.

Также необходимо отметить важность открытия в районе центра социальной адаптации и при нем ночлежного дома. В районе выявлено около 50 человек, не имеющих постоянного места жительства, количество не выявленных гораздо больше. Это лица, вернувшиеся из мест лишения свободы, переселенцы из села, БОМЖи не имеющие жилье, социально неадаптированные и практически деградированные личности. В последнее время среди этой группы людей увеличилось число и граждан среднего возраста не имеющих работы, документов, профессии, жилья. Ежегодно из домов-интернатов в район возвращаются дети-сироты или дети, оставшиеся без попечения родителей. В основном они не имеют жилья, и через определенный период времени, из-за неустроенности, попадают в категорию бродяг или лиц совершивших преступления. Отсюда назревает необходимость в создании или организации социальных учреждений именно для такой категории граждан.

Создание заведения временного или постоянного проживания (пребывания) лиц без определенного места жительства, обеспечения их необходимой социальной, медицинской, правовой и другими видами помощи, чрезвычайно необходимо, особенно в нынешних условиях, когда Республика Казахстан внедряет новые международные стандарты и пересматривает нормы законодательства во всех областях с точки зрения принципа недискриминации, учитывая необходимость обеспечения разумного приспособления в целях достижения равенства всех граждан.

В связи с этим в районе, в частности в городе Житикара, есть острая необходимость создания Центра социальной адаптации лиц без определенного места жительства по следующим моделям:

1) Модель «Преодоление трудной жизненной ситуации»
На договорных отношениях, т.е. Центр социальной адаптации, (далее ЦСА): для предоставления проживания с питанием (до 1 года); организации профессионального обучения или переобучения; трудоустройства; поиска или подбора доступного съемного жилья или общежития.

2) Модель «Отделение ночного пребывания» при ЦСА.

Услуги по предоставлению ночлега будут оказываться бездомным лицам, не желающим менять бродяжный образ жизни. Данная модель включила бы следующие виды услуг: питание; койко-места в ночное время суток; доврачебной помощи; санитарно-гигиенической обработки.

Под ЦСА возможно будет использовать 1 этаж здания бывшей центральной больницы.

Сильные стороны

На рынке труда не намечается массовых высвобождений, что не приведет к увеличению численности безработных граждан.

Достаточность финансовых средств местных исполнительных органов для организации временной занятости безработных.

Охват практически всех категорий граждан, нуждающихся в социальной поддержке.

Слабые стороны

Диспропорция между уровнем занятости городского и сельского населения.

Малое количество вакансий рабочих мест в сельских населенных пунктах.

Отсутствие производства с использованием труда женщин.

Несоответствие между спросом и предложением на рынке труда.

Получение пособий из государственного бюджета для определенных категорий граждан является единственным источником получения денег.

Возможности

Создание рабочих мест, в том числе в части реализации активных программ содействия временной занятости населения:

а) общественные работы;

б) социальные рабочие места.

Профессиональное обучение, переподготовка безработных граждан.

Проведение ярмарок вакансий свободных рабочих мест и вакантных должностей.

Создание или организация социальных учреждений для лиц, не имеющих постоянного места жительства и отделения дневного пребывания инвалидов с психоневрологическими заболеваниями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата лиц старше 18 лет

Угрозы

Скрытая занятость.

Рост числа зарегистрированных безработных.

Создание искусственной безработицы (назначение государственных пособий требует от незанятого населения статуса безработного гражданина и предоставления справки о доходах).

Культура

По состоянию на 1 января 2015 года в районе насчитываются 30 учреждений культуры, в том числе 14 учреждений клубного типа, 13 библиотек, филиал областного историко-краеведческого музея, Парк Победы и Парк им. Жамбыла.

В 2014 году количество учреждений культуры сохранилось на уровне 2013 года, а в сравнении с 2010 годом их количество возросло на 12 единиц.

В 2015 году сеть учреждений культуры сохранилась на уровне 2014 года. На данный период согласно имеющейся численности сельского населения, сеть учреждений культуры в сельских населенных пунктах полностью укомплектована.

Таблица 47

Сеть учреждений культуры

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Число объектов культуры, всего единиц	30	30	30
	в городе	6	6	6
	в селах	24	24	24
	в том числе частных (при ТОО)	5	5	5
2	Клубы	14	14	14
	в городе	1	1	1
	в селах	13	13	13
	в том числе частных (при ТОО)	5	5	5
3	Библиотеки, всего	13	13	13
	в городе	2	2	2
	в селах	11	11	11
	в том числе частных (при ТОО)	2	2	2
4	Парки	2	2	2
	в городе	2	2	2
	в селах	-	-	-

5	Музеи (филиал)	1	1	1
6	Количество социально-значимых и культурно-массовых мероприятий, ед	1310	1708	1684
7	Количество кружков самодеятельного творчества	89	95	95
	из них имеют звание «Народный»	5	5	5
8	Среднее число посетителей организаций культуры на 1 000 человек, всего чел:	14704	13942	13988
	- библиотек	160	160	160
	- концертных организаций, клубов	14,308	13,445	13,595
	- музеев	236	337	379

На территории района функционируют 1 Дворец культуры в городе и 13 сельских клубных подразделений, в том числе 5 частных (при ТОО). Количество клубных учреждений в 2014 году сохранилось на уровне 2013 года, а в сравнении с 2010 годом увеличилось на 5 единиц. Начиная с 2009 года, в сельских населенных пунктах открыто 7 государственных клубных подразделения (в селах Пригородное, Чайковское, Кусакан, Тохтарово, Волгоградское, Тимирязево и Ырсай).

В 2015 году сеть клубных учреждений сохранилось на уровне 2014 года.

Увеличилось количество кружков самодеятельного творчества с 74 единиц в 2010 году до 95 единиц в 2014 году за счет создания таких кружков, как драмстудия «Зеркало», музыкальная студия, ВИА «Нашествие», Экспресс -школа игры на гитаре, шейпинг, боди артинг, студия брейк-данса «Uniated streed b*boys», ВИА «Stain», репетиционный центр, студия звукозаписи, школы акынов (детская и взрослая), музыкальная студия «Алекс», вокальная студия «Гармония», Духовой оркестр, немецкий центр «Возрождение», хор совета ветеранов, Белиданс «Ракси шарк», народный семейный ансамбль «Родник», Украинский народный центр «Маричка», Хобби центр, концертно-юмористическая программа «Тамаша», шахматный клуб для детей и взрослых, группа брейк данс «Urban sty», студия поппинг «Буммейк» и другие (так же имеются кружки сельских подразделения) и 3 коллектива для молодежи (Брейк-данс «Урбан-крю», Поппинг-группа «Бульмейн», Рэп группа).

Звание «Народный» имеют 5 коллективов, как (оркестр казахских национальных инструментов «Балдаурен», хор «Русская песня», ансамбль эстрадного танца «Танцевальная графика», ансамбль спортивно-бального танца «Разрешите пригласить» и семейный ансамбль «Родник»),

Увеличивается число проведенных культурно- массовых мероприятий с 900 единиц в 2010 году до 1684 в 2014 году. В сравнении с 2013 годом (1708 мероприятий) количество проведенных клубными учреждениями мероприятий уменьшилось на 1,4 %, связано с тем что в 2013 году в Житикаринском районе были проведены республиканские, международные, областные мероприятия, работа с приграничными районами (п.Бреды), взрослая дискотека.

За 11 месяцев 2015 года проведено 1832 культурно- массовых мероприятий, что в сравнении с аналогичным периодом 2014 года больше на 12%, увеличение связано с мероприятиями, юбилейными датами, такими как 70-летие Победы в Великой Отечественной войне, 550-летие Казахского ханства, 20-летие Ассамблеи народа Казахстана и Конституции Республики Казахстан.

Библиотечные услуги населению района оказывают 2 государственные библиотеки в городе и 11 сельских библиотечных подразделений, в том числе 2 частных. Количество библиотечных учреждений в 2014 году сохранилось на уровне 2013 года, а в сравнении с 2010 годом увеличилось на 7 единиц. В 2009 году, в сельских населенных пунктах открыто 9 библиотек (в селах Пригородное, Чайковское, Приречное, Степное, Милютинка, Тохтарово, Шевченковка, Тимирязево, Ырсай). В 2012 году подразделению центральной районной библиотеки села Степное был присвоен статус «Модельная сельская библиотека», как отвечающая требованиям типового положения о модельной сельской библиотеке Костанайской области.

В 2015 году сеть библиотечных учреждений сохранилось на уровне 2014 года.

Библиотечная система района оснащена 11 компьютерами, из которых к сети Интернет подключены 6 компьютеров. Библиотеки района компьютеризированы на 55%. В библиотеках работает программа «Рабис» для быстрого и оперативного создания электронной базы книжного фонда и тематического поиска литературы.

В 2014 году книжный фонд составлял 178,8 тыс. экземпляров книг, что ниже уровня 2013 года на 1,9 тыс. экземпляров и на 47,1 тыс. экземпляров меньше 2007 года. Уменьшение книжного фонда связано со списанием книг, подверженных физическому износу. В 2015 году на пополнение книжного фонда выделено 1млн.586 тыс. тенге, из расчета - на 1 библиотеку 144 тыс. 182 тенге.

Количество книговыдачи выросло с 201,0 экземпляров в 2014 году до 201,5 экземпляра в 2015 году (на 5 экз).

Выросло среднее число посетителей библиотек на 1 000 человек с 138 человек в 2010 году до 160 в 2014 году, за 11 месяцев 2015 года их число составило 161 чел, что больше на 10% аналогичного периода 2014 года.

Выросло среднее число посетителей клубных организаций на 1 000 человек с 7,902 человек в 2010 году до 13,595 в 2014 году, за 11 месяцев 2015 года их число составило 13,696 чел, что больше на 10 % аналогичного периода 2014 года.

Выросло среднее число посетителей музеев на 1 000 человек с 259 человек в 2010 году до 379 в 2014 году, за 11 месяцев 2015 года их число составило 494 чел, что больше на 23 % уровня 2014 года.

На укрепление материально-технической базы учреждений культуры в 2014 году выделено 780 тыс. тенге для приобретения и пошива сценических костюмов, приобретения музыкальной аппаратуры.

В 2014 году был проведен ремонт кровли здания районного Дворца культуры на сумму 1200 тыс. тенге и текущий ремонт внутренних помещений на общую сумму 71 тыс. тенге. Проведены текущие ремонты фасада здания центральной библиотечной системы на сумму 599 тыс. тенге, клубного учреждения села Степное на общую сумму 140 тыс. тенге.

В городе функционирует представительство областного историко-краеведческого музея, общей площадью 189 квадратных метров, в том числе площадь экспозиционного зала – 159 квадратных метров. В 2015 году общее количество экспонатов – 6092. В 2015 году музеем проведено 243 экскурсии, что на 64 % больше уровня 2014 года. В 2015 году проведено 16 лекции, что на 23% меньше уровня 2014 года (21 лекции).

В настоящий момент на территории района расположено 94 памятника истории и культуры (археологические памятники), а также 33 объектов истории и культуры.

В 2009 году установлен обелиск воина-интернационалисту, в 2010 году - башня с часами на городской площади.

Наряду с положительными тенденциями в области культуры остается ряд проблемных вопросов, которые требуют решения:

- укрепление материально-технической базы учреждений культуры
- дальнейшая компьютеризация библиотек;
- проведение капитальных и текущих ремонтов объектов культуры.

Имеются вопросы в потребности в квалифицированных кадрах (балетмейстер, хореограф, режиссер массовых мероприятий, вокалист).

Слабые стороны

- неравный доступ населения района к услугам организаций культуры, обусловленный диспропорциями в развитии сети культурных учреждений в городской и сельской местности;
- слабый уровень материально-технической базы сельских объектов культуры, недостаток профессиональных кадров;
- недостаточный уровень изучения, развития и популяризации историко-культурного наследия района.

Возможности

- сохранение и развитие историко-культурного наследия района;
- совершенствование работы клубных учреждений, библиотек посредством внедрения инновационных форм работы;
- сохранение стабильно функционирующих творческих коллективов.

Угрозы

- негативное влияние природно-климатических условий на объекты историко-культурного наследия;
- отток квалифицированных кадров.

Развитие языков

В районе продолжается реализация государственной программы развития языков, в рамках которой создаются условия для овладения государственным языком и расширения сферы его применения, развития языков этнических групп и дальнейшего развития английского языка.

Анализ языковой ситуации в районе показал, что преподавание казахского языка во всех общеобразовательных учреждениях района ведется в соответствии с учебным планом и требованиями государственного стандарта.

Развитие языков

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Центр обучения языкам, ед	1	3	3
2	Количество групп по изучению государственного языка, ед	12	13	15
3	Численность обучающихся в группах по изучению государственного языка, чел	147	247	338
	из них получили сертификаты об окончании курсов	11	26/3	30/6
4	Количество групп по изучению английского языка, ед	1	2	3
	Численность обучающихся в группах по изучению английского языка, чел	18	17	42
5	Общий объем документооборота в государственных органах, ед	5693	7436	5930
	из них на государственном языке, ед	5733	7165	5800
6	Удельный объем делопроизводства на государственном языке в общем объеме документооборота, %	99%	97%	98%
7	Доля населения, владеющего государственным языком, %	45	48	55
8	Доля взрослого населения владеющего английским языком, %	-	-	8
9	Доля взрослого населения владеющего тремя языками (государственным, русским, английским), %	-	-	6

По состоянию на 1 января 2015 года в городе функционирует Центр обучения языкам, а так же два подразделения Центра, находящиеся в селах Чайковское и Милютинка. Предметом деятельности Центра является создание необходимых организационных, материально-технических условий для свободного овладения государственным языком населением Житикаринского района.

В 2014 году количество групп по изучению государственного языка составляло 15 едениц, что больше 2013 года на 2 еденицы, а в сравнении с 2012 годом увеличилось на 3 единицы.

Количество слушателей, обучающихся в группах государственного языка, увеличилось в 2014 году на 36,8% к уровню 2013 года и в 2,3 раза к уровню 2012 года.

Сертификаты об окончании курса изучения государственного языка в 2014 году получены на 15% больше, чем 2013 году и в 2,7 раза больше, чем 2012 году.

В 2015 году количество групп 13, количество слушателей 428. По сравнению с аналогичным периодом 2014 года увеличилось на 90 слушателей.

Количество групп по изучению английского языка в 2014 году увеличилось на 1 группу по сравнению с 2013 годом и на 2 группы к 2012 году.

Увеличилась численность слушателей, обучающихся английскому языку с 18 человек в 2012 году до 42 человек в 2014 году. В сравнении с 2013 годом численность слушателей увеличилась в 2,3 раза.

В 2015 году количество групп английского языка 3, количество слушателей 41. По сравнению с аналогичным периодом 2014 года уменьшилось на 1 слушателя в связи с его переездом на другое место жительства.

С 2006 по 2011 годы функционировали курсы по изучению государственного и английского языков государственными служащими. Курсы проводились в 3 уровня - для начинающих, продолжающих и углубленное изучение языка. За счет средств районного бюджета изучением государственного языка было охвачено в 2010 году 41 человек, в 2011 году - 40 человек.

В государственных органах делопроизводство ведется на двух языках - государственном и русском. Общий объем документооборота в государственных органах увеличивается с 4026 едениц в 2010 году до 5930 едениц в 2014 году. В сравнении с 2013 годом общий объем документооборота уменьшился на 20,3%.

При этом удельный объем делопроизводства на государственном языке в общем объеме документооборота в государственных органах в 2014 году увеличился на 1 % к уровню 2013 года и на 42% к 2010 году.

Доля населения, владеющего государственным языком в 2014 году составила 55%, что на 7% больше, чем в 2013 году и на 10% больше по сравнению с 2012 годом.

В 2015 году доля взрослого населения, владеющего английским языком составила 8%, доля взрослого населения, владеющего тремя языками (государственным, русским, английским) составила 6%.

Несмотря на определенные положительные результаты, проблемами развития государственного языка являются:

недостаточная степень функционирования государственного языка во всех сферах общественной жизни и недостаточно развитая инфраструктура обучения языкам.

В образовательном пространстве района функционируют средние школы № 2 и № 9 с государственным языком обучения, в Степной, Красноармейской и Забеловской средних школах преподавание ведется со смешанным языком обучения.

В районной централизованной библиотечной системе работает книжный отдел, в котором представлена литература и периодические издания на государственном языке, все книжные выставки и тематические полки оформляются на двух языках. Визуальная информация в районе оформляется на двух языках.

Оценка основных внешних и внутренних факторов:

отсутствие единой методологии и стандартов обучения государственному языку, отсутствие единых стандартов деятельности инфраструктуры обучения, а

также системы стимулирования и мониторинга процесса овладения государственным языком, является сдерживающим фактором в деле повышения уровня владения государственным языком в обществе.

Значимым фактором в процессе внедрения государственного языка в социально-коммуникативное пространство выступает расширение сфер его активного применения в области коммуникаций, досуга и развлечений, повышение престижа употребления и популяризация государственного языка как семейной ценности, усиление роли СМИ в формировании детских познавательных и обучающих радио- и телепередач на государственном языке. При этом продолжает сохраняться низкая степень применения государственного языка как в сфере делового общения, бизнеса, науки, так и в системе обслуживания населения, представления государственных услуг.

Физическая культура и спорт, туризм

Спорт

На 1 декабря 2015 года в районе имеется 154 единицы спортивных сооружений, в том числе 137 государственных. Так же имеется 1 стадион, 1 лыжная база, 35 спортивных залов, 90 плоскостных сооружений, 2 плавательных бассейна, 1 теннисный и 5 хоккейных кортов. Из общего числа спортивных сооружений в собственности хозяйствующих субъектов находятся 16 объектов.

Из общего числа - 21 ед. спортивных объектов являются бездействующими (в т.ч. стрелковые тире при школах района – 9 ед., бассейн открытый – 1 ед., спортивные залы – 4 ед., хоккейный корт – 1 ед., плоскостные сооружения – 6 ед.). В 2015 году новые сооружения в районе не строилось.

Таблица 49

Сеть учреждений физической культуры и спорта

№	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
1	Количество спортивных сооружений	151	154	154
	в городе	84	87	87
	в селах	67	67	67
	Спортзалы	35	35	35
	в городе	17	17	17
	в селах	18	18	18
	Стадионы	1	1	1
	в городе	1	1	1
	в селах	-	-	-

	Бассейны	2	2	2
	в городе	1	1	1
	в селах	1	1	1
	Ипподромы	1	1	1
	в городе	1	1	1
	в селах	-	-	-
	Плоскостные сооружения	90	90	90
	в городе	51	54	54
	в селах	39	36	36
	Хоккейные корты	5	5	5
	в городе	2	2	2
	в селах	3	3	3
2	Количество ДЮСШ	1	1	1
	в них учащихся	806	806	806
	количество тренеров	18	17	16
	из них штатных	12	11	11
3	Количество спортивных клубов	12	12	12
4	Количество проведенных спортивных мероприятий, ед	498	514	512
	в том числе в сельской местности	305	320	319
5	Численность занимающихся физической культурой и спортом, чел	17015	16863	16730
	в том числе детей и подростков, чел	6547	6394	6271
6	Доля населения, систематически занимающихся физической культурой и спортом, %	33	33	33
7	Охват детей детей и подростков от 7 до 18 лет, занимающихся физической культурой и спортом в ДЮСШ и спортивных клубах физической подготовки от общей численности детей и подростков, %	20,1	20,1	20,1

По состоянию на 1 января 2015 года на административной территории района действует 154 единицы спортивных сооружений, что на уровне 2013 года, в том числе 137 государственных.

В сравнении с 2010 годом количество спортивных объектов увеличилось на 10 единиц.

Увеличение произошло в результате включения в годовой статистический отчет 1 ед. боулинг центра «Мадагаскар» и 2 ед. бильярдных залов «Мир игрока» и «Классик», данные объекты находятся в частной собственности.

Количество спортзалов в 2014 году составило 35 единиц, что на уровне 2013 года и 2007 года, из них 17 находятся в городе, 18 - в селах.

Количество плоскостных сооружений в 2014 году сохранилось на уровне 2013 года и увеличилось на 1 единицу в сравнении с 2010 годом.

Увеличилось количество хоккейных кортов с 2 единиц в 2007 году до 5 единиц в 2014 году, их число сохранилось на уровне 2013 года.

Функционирует детская юношеско-спортивная школа с контингентом учащихся 806 человек - 100% к 2013 году, тренировочными занятиями охвачено 16 % от количества учащихся общеобразовательных школ, в 2013 году - 15,7 %, в 2007 – 12,5 %. В 2014 году занятия проводили 16 тренеров, что меньше 2013 года на 1 тренера и на 6 тренеров меньше, чем в 2007 году.

На 1 декабря количество учащихся детской юношеско-спортивной школы составляет 806 человек, занятия проводят 15 тренеров, что на 1 единицу меньше 2014 года.

С января 2015 года Житикаринская районная детско-юношеская спортивная школа находится в ведении отдела физической культуры и спорта акимата Житикаринского района.

Целью деятельности Учреждения являются: привлечение детей и юношей к систематическим занятиям спортом; выявление способностей детей к определенному виду спорта; воспитание физических, морально-волевых качеств.

Предметом деятельности учреждения является работа по подготовке спортивного резерва.

В детской юношеской спортивной школе ведется планомерная учебно-тренировочная и воспитательная работа, направленная на выполнение цели деятельности, приоритетам и задачам развития школы.

На балансе школы находятся 3 спортивных зала в городе Житикара: спортивный зал «Рекорд», стадион и спортивный зал «Пионер», спортивный зал здания бывшей речевой школы.

На 1 декабря охват контингента воспитанников ДЮСШ составляет 16,5% от учащихся общеобразовательных школ района и составляет 806 учащихся в 48 учебных группах, занятия проводят 15 тренеров, что на 1 единицу меньше 2014 года.

Культивируемые виды спорта: бокс, вольная борьба, футбол, легкая атлетика, дзюдо, казак куресі. Опорные виды спорта: бокс, вольная борьба.

За 2015 год подготовлен 12 мастеров спорта и кандидатов в мастера спорта, что на 11 человек больше, чем в 2014 году.

В школе высшего спортивного мастерства в г.Алматы числится - Жапарова Залина, в региональном центре Олимпийской подготовки в г.Костанай - Калицкий Станислав.

В детской юношеской спортивной школе №1 г.Костанай переданы 2 воспитанника отделения вольной борьбы – Хайбулин Асет и Шарибекова Индира.

В областную школу-интернат для одаренных в спорте детей им.Богенбай батыра г.Степногорск передана воспитанница отделения вольной борьбы Аксенова Валерия 2001 г.р.

В течение 2015 года за свой счет курсы повышения квалификации прошли 2 тренера по вольной борьбе районной детской юношеской спортивной школы – Капралов М.Ю. и Капралов Ю.И. по специальности тренер – преподаватель по вольной борьбе.

На уровне 2013 года сохранилось количество спортивных клубов и возросло на 1 единицу в сравнении с 2007 годом за счет образования в 2009 году спортивного общества «Айнам».

Учреждениями, организациями, предприятиями разных форм собственности было проведено 512 спортивных мероприятий, что на 0,6% меньше, чем в 2013 году и на 13% меньше, чем в 2010 году.

Спортивная работа проводилась в 87 коллективах физической культуры, с уменьшением на 2% к 2013 году, в которых систематически занимались 16730 человек, что составляет 33 % от общей численности населения района (по области - 27,8%). В 2007 – 76 коллективов, 16711 занимающихся, что составляет 32,7% от общей численности. Уменьшение числа коллективов на 2 ед. в 2014г. произошло в результате ликвидации КГУ «Львовская начальная школа».

В районе осуществляют свою деятельность 81 штатный работник физической культуры и спорта, в т.ч. в сельской местности – 23. В сравнении с 2013 годом количество штатных работников уменьшилось на 2 единицы (в т.ч. в сельской местности на 1 ед.).

С 2009 года возобновлено широкомасштабное проведение районных летних игр народного спорта «Тың – Целина» на территории сельских округов. Это самое крупное мероприятие среди сельских коллективов ФК, в которых принимают участие 14 сел района, более 800 человек по 10 видам спорта.

В 2014 году на протяжении всего года проводилась Спартакиада среди государственных учреждений, бюджетных организаций и предприятий района с участием 470 участников по 14 видам спорта.

За счет средств районного бюджета, в 2015 году приняли участие в 33 областных чемпионатах, первенствах, турнирах с участием 456 спортсменов, в т.ч. в Спартакиаде Костанайской области «Тын-Целина» в с.Сарыколь заняли 1 общекомандное место среди 16 районов области (2 место в 2013г.); в IV областном Фестивале по национальным видам спорта в г.Костанай - 4 общекомандное место (7 место в 2013г.).

С начала года расходы районного бюджета на участие в областных соревнованиях составили 1 496,2 тысяч тенге, с уменьшением на 54% к 2014 году. Снижение затрат на выезды на соревнования, связано с уменьшением финансирования.

С целью пропаганды физической культуры и спорта, здорового образа жизни, в средствах массовой информации, радио «Заман» и на сайте акимата Житикаринского района в 2014 году размещены 100 статей и информации, что на уровне 2013 года, проводимых в районе спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий; о чествовании спортсменов, тренеров по итогам 2014 года; о торжественном закрытии Спартакиады среди работников и служащих предприятий, организаций, учреждений района; а так же о достижениях житикаринских спортсменов на соревнованиях различного уровня.

В 2015 году продолжается размещение информации о всех проводимых спортивных мероприятиях района и о достижениях житикаринских спортсменов на соревнованиях различного уровня в размещено в средствах массовой информации, на сайте акимата, радио «Заман» и телевизионном канале MVT.

В 2015 году было проведено торжественное чествование с вручением благодарственных писем акима района, а также вручением денежных премий. Благодарственными письмами были отмечены 60 человек – участники областной Спартакиады «Тын-Целина-2015», а также чемпионы и призеры областных и республиканских чемпионатов.

В декабре 2015 года проведено торжественное закрытие XVI районной Спартакиады среди работников и служащих учреждений, предприятий, организаций района. Грамотами, кубками и денежными премиями награждались команды, занявшие с 1 по 4 место, спортсмены за активное участие и за сдачу тестов Президентского Уровня и Уровня Национальной Готовности. Грамотами также награждались команды-участницы Спартакиады.

Решением внеочередной сессии районного маслихата звание «Почетный гражданин Житикаринского района» присвоено Заслуженному тренеру РК по боксу Грязнову Владимиру Семеновичу.

Премии АО «Костанайские Минералы» «Алтын Канат» «За вклад в развитие ФК и С» удостоен Жаманкулов Берыкбай Шыныбекович.

Через центр обслуживания населения Отделом оказывается одна государственная услуга: «Присвоение спортивных разрядов: спортсмен 2 разряда, спортсмен 3 разряда, спортсмен 1 юношеского разряда, спортсмен 2 юношеского разряда, спортсмен 3 юношеского разряда и квалификационных категорий: тренер высшего уровня квалификации второй категории, тренер среднего уровня квалификации второй категории, методист высшего уровня квалификации второй категории, методист среднего уровня квалификации второй категории, инструктор-спортсмен высшего уровня квалификации второй категории, спортивный судья».

В 2015 году увеличилось количество услуг, оказанных через центр обслуживания населения на 2,6% по сравнению с 2014 годом.

Тренеру Отдела спорта Рыздыкову Мереке и воспитаннику ДЮСШ Ахцигеру Дмитрию, Управлением спорта акимата Костанайской области присвоено звание Мастер Спорта РК по борьбе казак күресі и боксу (соответственно).

В 2014 году за счет средств районного бюджета в сумме более 9 млн. тенге отремонтирован спортивный зал в Школе Детского Творчества, который стал базой для проведения учебно – тренировочного процесса в группах борьбы казак күресі

(ранее 7 групп, 4 тренера по борьбе казак күресі, дзюдо были вынуждены заниматься в одном малом зале бывшей речевой школы).

В целях утверждения здорового образа жизни, создания условий для занятий всех возрастов населения физической культурой и спортом в районе проводится определенная работа по дальнейшему развитию физической культуры и спорта, улучшению материально-технической базы спортивных объектов района.

С начала года расходы районного бюджета на развитие физической культуры и спорта составили 11 429 600 тыс. тенге (81% к 2014г.), на приобретение спортивного инвентаря затрачено *610,0 тыс. тенге* (26,9% к 2014г.). Приобретен инвентарь: кубки, медали, инвентарь для плавания, форма футбольная и волейбольная, теннисные ракетки, мячи футбольные и др.

За счет привлеченных средств приобретены костюмы спортивные, бейсболки, футболки, боксерская форма, боксерки, перчатки для бокса, кимано дзюдо, брюки футбольные, мячи (волейбольные, баскетбольные, футбольные), туники борцовские, куртки казак күресі, бандажи на сумму 1 368 тыс. тенге.

На отчетный период учреждениями, организациями разных форм собственности, в районе проведено 405 спортивно - оздоровительных мероприятий, что на 9% меньше, чем в 2014 году, в том числе в сельской местности – 263 мероприятия. Число охваченных мероприятиями граждан – 24630 человек, что на 6% меньше 2014 года, в т.ч. в сельской местности – 8572.

В том числе, за счет средств районного бюджета, отделом спорта проведено 52 мероприятия, с уменьшением на 2 % по сравнению с 2014 годом. В мероприятиях приняли участие 4 434 человека, с увеличением на 1% к 2014году.

За счет средств районного бюджета, с начала года приняли участие в 37 областных соревнованиях, с увеличением на 16% к 2014году, с участием 420 человек. в т.ч. в Паралимпийских играх среди людей с ограниченными возможностями в с.Сарыколь (34 призовых места); в V областном Фестивале по национальным видам спорта в с.Сарыколь (2 призовых места); в Спартакиаде Костанайской области «Тын-Целина-2015» в п.Затобольск (3 место среди районов, 3 место в мужском волейболе, 3 место в боксе, 3 место в женской вольной борьбе); в чемпионате области по видам испытаний тестов Первого Президента Республики Казахстан – Лидера Нации в г.Костанай.

За счет привлеченных средств участвовали в соревнованиях республиканского уровня: в Чемпионате РК по легкой атлетике в г.Шымкент (4 участника); в Чемпионате РК по лыжным гонкам среди ветеранов в г.Щучинск Спицина Л.И. заняла 3 место на дистанции 5км.; в Чемпионате РК по настольному теннису в п.Затобольск (4 участника); в Чемпионате РК по легкой атлетике в г.Шымкент (2 участника, Панькевич Олег занял 3 место в беге на 1000м.); в Чемпионате РК по настольному теннису в г.Алматы Утепбергенов Салават занял 6 место из 70 сильнейших спортсменов РК в личном зачете; в Чемпионате РК по борьбе казак күресі в г.Семей Рыздыков Мереке занял 3 место; в Чемпионате РК по пожарно-прикладному спорту среди юных спасателей в г.Тараз (6 участников); в 16 Международном турнире по боксу памяти братьев Айтиновых в г.Костанай Ахцигер Дмитрий стал чемпионом, Калицкий Станислав занял 2 место; в Кубке РК по борьбе казак күресі в г.Актау (Рыздыков Мереке); в Республиканских сельских играх по

настольному теннису (Олексюк Екатерина); в Республиканских Паралимпийских играх в г.Павлодар Миллер Юрий занял 2 место в метании копья; в Республиканском Фестивале по национальным видам спорта, борьбе қазақ күресі в г.Кызылорда (Рыздыков Мереке).

Снизилась доля школьников, охваченных занятиями в спортивных секциях на 3,6% (34% от 1662 учащихся), к 2014году.

Увеличилась на 2 % в сравнении с 2014 годом доля студентов Житикаринского политехнического колледжа, занимающихся в секциях.

Физкультурную работу проводят 77 штатных спортивных работников, из них 41 человек - учителя физкультуры в общеобразовательных школах, 16 человек – тренеры-преподаватели по спорту, 5 инструкторов-методистов, 4 работника в отделе спорта, 3 – в районной ДЮСШ, 3 – в политехническом колледже, 5 – в АО «КМ». Из 77 спортивных работников - 60 имеют высшее физкультурное образование, что составляет 78% от штатной численности, что на 11% выше, чем в 2014году.

Проанализировав сложившуюся ситуацию, вытекают основные проблемы, препятствующие дальнейшему развитию в районе массовой физической культуры и спорта:

- низкий уровень материально-технической базы и спортивной инфраструктуры (тренировочные занятия и соревнования проводятся в устаревших, и не соответствующих современным требованиям стандарта, спортивных залах политехнического колледжа, районного ДК);

- дефицит спортивных площадей;

- отсутствие современного спортивного комплекса, отвечающего всем требованиям и нормативам технической эксплуатации. Комплекс необходим для проведения районных, областных, республиканских, международных соревнований на высоком профессиональном уровне; для проведения тренировочного процесса по игровым видам спорта (баскетбол, волейбол, футбол).

- отсутствие транспорта (микроавтобус) для доставки спортсменов на соревнования, проводимые в области (приобретение транспорта приведет к экономии бюджетных средств на доставку спортсменов на областные соревнования);

- отсутствие по микрорайонам города современных стандартных спортивных площадок с асфальтовым покрытием, баскетбольными, волейбольными стойками и ограждением из металлической сетки (имеющиеся площадки устарели);

- отсутствие организаций, обеспечивающих занятость детей и подростков по месту жительства (дворовых клубов);

Необходимо: ремонт имеющейся лыжной базы (замена сантехники и сливной системы, входной двери, установка стоек для хранения лыж и лыжных палок, побелка и покраска помещения), т.к. база находится в неудовлетворительном состоянии, либо другое помещение.

Основные проблемы по ДЮСШ, необходимо:

- улучшение материально-технической базы ДЮСШ – необходим капитальный ремонт здания бывшей речевой школы, которое является основной базой развития бокса и борьбы дзюдо в районе (в здании ни разу не проводился капитальный ремонт);

- увеличение финансирования на приобретение спортивного инвентаря и оборудования для более качественного проведения учебно-тренировочного процесса необходимо. Также не хватает спортивных площадей для проведения учебно-тренировочных занятий с привлечением большего количества детей и подростков;

- увеличение финансирования из средств районного бюджета для участия и выезды на соревнования, проводимые в пределах Костанайской области для большей мотивации и заинтересованности детей в занятиях спортом;

- предусмотреть финансирование из средств районного бюджета для прохождения курсов повышения квалификации тренеров-преподавателей и сотрудников административно-управленческого персонала с целью использования в учебно-тренировочном процессе новых технологий и современных научно-методических разработок инновационного характера в области подготовки спортсменов высокой квалификации;

- ввести в штат ДЮСШ медицинского работника для осуществления медицинского обеспечения при учебно-тренировочном процессе и во время проведения соревнований в ДЮСШ, контролю за объемом и интенсивностью тренировочных нагрузок.

Сильные стороны

Увеличение спортивных объектов к 2015-2016 годам (154 ед.) по сравнению с 2007 годом (142 ед.) на 9 % или на 12 единиц.

Увеличение числа проведения спортивных мероприятий и количества человек, принявших в них участие.

Стабильное выступление и достойные результаты житикаринских спортсменов, воспитанников районной ДЮСШ на соревнованиях областного, республиканского и международного уровней.

Высококвалифицированный тренерско-преподавательский состав.

Улучшение материально-технической базы физической культуры и спорта в сельских населенных пунктах района, пропаганда физической культуры и спорта, здорового образа жизни за счет проведения районных Спартакиад «Тын-Целина» (реконструкции, текущие и капитальные ремонты спортивных сооружений, приобретение спортивного инвентаря, благоустройство сел).

Слабые стороны

Слабое оснащение материально-технической базы.

Отсутствие спортивного комплекса в городе Житикара.

Недостаточное количество спортивных залов.

Отсутствие специалистов, методистов по спорту для работы с коллективами физической культуры в трудовых коллективах предприятий города и на селе.

Отсутствие дворовых клубов, обеспечивающих занятость детей и подростков по месту жительства.

Возможности

Создание в районе условий для занятий физической культурой и спортом, текущие ремонты существующих спортивных объектов. Повышение профессионального уровня работников во всех сферах деятельности (подготовка, переподготовка и повышение квалификации).

Угрозы

Отток кадров и низкий интерес высококвалифицированных специалистов из-за неусовершенствованной нормативной базы по обеспечению социальной поддержки спортсменов и тренеров, показывающих высокие спортивные результаты на официальных соревнованиях международного уровня.

Спорт в СНП

По состоянию на 1 января 2015 года, количество спортивных сооружений в сельских населенных пунктах района составляет 67 единиц, что на уровне 2014 года, из них 9 стрелковых тиров при школах, 3 хоккейных корта, 36 плоскостных сооружений (17 спортивных ядер, 19 спортивных площадок), 1 плавательный бассейн, 18 спортивных залов при школах. В том числе 2 объекта являются частными: хоккейный корт в а.Пригородное и открытый плавательный бассейн, расположенный на территории детского оздоровительного центра «Арман» села Чайковское.

Районные летние игры народного спорта «Тын-Целина» в 2014 году были проведены в г.Житикара.

Сеть имеющихся спортивных объектов в достаточной степени обеспечивает запросы сельского населения в занятиях физической культурой и спортом.

Проблемы, препятствующие дальнейшему развитию массовой физической культуры и спорта на селе:

- отсутствие инструкторов-методистов по спорту;
- недостаточная обеспеченность сельских общеобразовательных школ спортивным инвентарем и оборудованием;
- недостаток бюджетных ассигнований и средств хозяйствующих субъектов на проведение спортивных мероприятий на селе и участие в районных соревнованиях; приобретение спортивной формы и спортивного инвентаря; восстановление учреждений спорта и укрепление их материально-технической базы.

Вследствие имеющихся проблем, вытекают угрозы:

- отток населения из сельской местности и смена места жительства;
- уменьшение численности учащихся и закрытие сельских школ.

Туризм

Таблица 50

Динамика развития показателей туризма

№	Наименование показателей	2012г	2013г	2014г
1	Количество мест размещения, ед	5	5	5
	- в городе	5	5	5
	- в селе	-	-	-
	в том числе			
	гостиницы с рестораном	1	1	1
	гостиницы без ресторана	4	4	4
	дома отдыха	-	-	-

	туристские базы	-	-	-
2	Количество обслуженных посетителей местами размещения, человек	6400	6921	4560
	в том числе			
	резидентов	-	-	4253
	нерезидентов	-	-	307
3	Предоставлено койко-суток, ед	-	-	9128

В районе имеются 5 туристических объектов: гостиница «Октябрь», сервисный центр «Оазис», гостиница «Айнам», гостиница «Барс», гостиничный комплекс ТОО «Денсаулык-2008».

В 2014 году количество обслуженных посетителей местами размещения в гостиницах составило 4560 по сравнению с 2013 годом на 34,1 %, по сравнению с 2007 годом – снизилось на 23%. Снижение связано со сдачей жилых квартир в аренду (посуточно, по часам).

За 11 месяцев 2015 года количество обслуженных посетителей местами размещения в гостиницах составило 2945, из них резидентов 2683, нерезидентов 262.

Внутренняя политика

Внутриполитическая стабильность в районе является одним из важных факторов, поддержанию которой способствует работа по разъяснению и пропаганде государственной политики, основных направлений и хода реализации ежегодных Посланий главы государства. Повышению информированности населения о социально-экономическом развитии страны, области и района, реализации государственных программ способствует работа 3 информационно-пропагандистских групп, в том числе на протяжении 5 лет по инициативе совета по делам молодежи в районе действует молодежная информационно-пропагандистская группа (далее ИПГ), ключевым механизмом которых является информационно-пропагандистская и разъяснительная работа среди населения и молодежи, а также тематическая ИПГ по пропаганде межконфессионального и межэтнического согласия (с 2012 года).

Таблица 51

Общественные объединения

№	Наименование	2012г	2013г	2014г	2015г
1	Общественные объединения, всего единиц	45	45	51	51
	- филиалы политических партий	3	3	3	3
	- профессиональные союзы	6	6	8	8
	- религиозные объединения	7	7	7	7
	- этнокультурные центры	6	6	8	8

	- неправительственные организации	23	23	25	25
	из них молодежные	3	3	3	3
2	Средства массовой информации, ед	8	9	9	8
	- печатные издания	3	4	4	3
	газеты и журналы	3	4	4	3
	-электронные издания	4	4	4	4
	телевидение	3	3	3	3
	радиостанции	1	1	1	1
3	Количество интернет –ресурсов, ед	1	1	1	1
4	Реализовано социально-значимых проектов, ед	2	3	3	3

В 2010 году на территории района действовало 7 средств массовой информации в том числе 3 печатных издания (газеты «Авангард», «Житикаринские новости», «Пресс-Экспресс»), 4 электронных, из них 3 кабельных телевидения («Фаворит», «МВИТ», «Бриз-медиа») и радио «Заман», все они являются негосударственными. В 2013 году 4 печатных издания так как начала выходить газета «Хризотил КМ», однако на конц 2015 года печатных изданий вновь стало 3, так как прекратило свое действие газета «Пресс-Экспресс».

В районе сложилась комплексная система взаимодействия государственных органов с районными СМИ, действуют диалоговые площадки. Новые подходы к обеспечению прозрачности деятельности государственных органов их подотчетности перед обществом требуют использования новых информационных технологий. С этой целью в районе с 2007 года функционирует веб-сайт акимата Житикаринского района (www.zhitikara.kostanay.gov.kz), на трех языках: государственном, русском и английском.

Особое внимание на протяжении последних лет уделяется развитию неправительственного сектора. Неправительственные организации района активно вовлекаются в общественную жизнь района, выступают инициаторами проведения многих социально-значимых и культурно-спортивных мероприятий. Их деятельность охватывает практически весь спектр направлений социальной сферы и различные целевые группы населения – молодежь, пенсионеры, инвалиды, бизнес-структуры и т.д. Оформились устойчивые группы неправительственных организаций по направлениям: экологические, общества инвалидов, развитие молодежных инициатив, женские, правозащитные, общественные объединения, работающие по военно-патриотическому направлению, по поддержке общественных инициатив, развитию предпринимательства.

В районе в 2014 году осуществляли свою деятельность более 40 общественных организаций и объединений. В их числе 3 филиала политических партий, 8 отраслевых профессиональных союзов, 7 религиозных объединений, 8 этно-культурных центров, 25 неправительственных организаций (далее НПО).

В рядах 3 филиалов политических партий насчитывается: в партии «Нур Отан» - 1663 членов партии, партии «Ауыл» - 1615 членов, «Первичная организация Коммунистической партии Казахстана» - 20 членов. Данные показатели остались неизменными на 1 ноября 2015 года. Представители всех политических организаций работают в направлении сохранения политической стабильности в районе.

В работе с неправительственными организациями района в 2014 году положительным моментом являлось использование отраслевого принципа распределения государственного социального заказа среди государственных органов (535 тысяч тенге - 2 лота, отдел внутренней политики, 350 тысяч тенге - 1 лот, отдел занятости и социальных программ, что повысилось на 36 % в сравнении с 2013 годом (650 тыс. тг.).

Также в 2014 году реализуется республиканский проект в рамках реализации Программы «Дорожная карта занятости 2020» - трудоустройство населения, в том числе лиц старше 50 лет, с привлечением неправительственных организаций (ОО «Помощь», сумма 229 тыс. тенге, всего необходимо в рамках проекта трудоустроить 9 человек).

В 2015 году на реализацию социально-значимых проектов из средств районного бюджета всего выделено 922 тыс. тенге.

2 проекта направлены на выявление и поддержку гражданских инициатив, формирование и укрепление межэтнической и межконфессиональной толерантности. Данные проекты реализовываются Общественным фондом «Несібе».

В рамках проектов проведены социальные акции пропагандирующая дружбу, толерантность, межконфессиональное согласие, семейные ценности, формирование лидерских качеств, выездные обучающие семинары-тренинги в селах и сельских округах, диалоговые площадки, информационно-пропагандистских встреч по разъяснению приоритетов Послания Президента Республики Казахстан, интеллектуальная игра «Брейн-ринг», районная игра Лиги КВН среди работающей молодежи.

По заказу отдела занятости и социальных программ акимата района реализован проект, направленный на организацию мероприятий среди людей с ограниченными возможностями. Данный проект реализован Общественным объединением «Содружество инвалидов Житикаринского района».

Помимо этого на территории района в 2014 году был реализован проект по заказу Управления внутренней политики акимата области – «Организация деятельности Сельского ресурсного центра НПО западного региона области» (1 млн. 450 тыс. тг.), проводит работу ОФ «Несібе». В рамках проекта был создан сайт, проведена диалоговая площадка между представителями трёх секторов общества, региональная Ярмарка социальных идей и проектов, выпущены Каталог социальных проектов, методическое пособие по повышению эффективности НПО на селе. Ресурсным центром оказываются консультационные услуги инициативным гражданам, НПО, госслужащим по вопросам развития гражданской инициативы, повышению уровня социального партнерства, технические услуги. Этот же проект реализуется на территории района и в 2015 году.

Проект направлен на повышение уровня конкурентоспособности местных НПО и социального партнерства между Государством, Бизнесом и НПО.

Работа по укреплению взаимодействия государственных органов и неправительственного сектора в рамках государственного социального заказа имеет конструктивный партнерский характер. Реализация проектов НПО позволила повысить уровень позитивного восприятия населением взаимодействия государства и НПО 78,8% в 2014 году, что на 6,6 % ниже чем в 2013 году (85,5 %), в 3 квартале 2015 года 60,7 %. По итогам квартального социологического исследования по общественно-политической ситуации в регионе в 3 квартале 2015 года 51,5 %, в 2014 году 70,9% положительно оценивают услуги НПО в рамках государственного социального заказа, что на 14,6 % ниже чем в 2013 году (85,5 %).

Всего в течение 4 лет общественными объединениями совместно с государственными органами проведено более 65 «круглых столов», 200 семинаров - тренингов, около 100 акций с охватом населения более 45 тысяч человек.

В рамках укрепления межэтнического и межконфессионального согласия в районе проводятся различные праздничные мероприятия - Наурыз мейрамы, День единства народа Казахстана, День защиты детей, День языков народа Республики Казахстан, День духовного согласия и т.д. В праздниках принимают участие лидеры неправительственных объединений, лидеры традиционных конфессий. Также большое значение в сохранении мира и согласия, традиций, культуры и обычаев народов Казахстана играют национально-культурные центры.

Согласно данным социологического исследования по вопросам межэтнических и межконфессиональных отношений проведенного в 2015 году 100 % жителей района положительно оценивают состояние межэтнических отношений. В 2014 73,9 %, ниже на 24,3 % в сравнении с 2013 годом (98,2 %).

Продолжила работу созданная в 2012 году тематическая информационно-пропагандистская группа, в составе которой по состоянию на 1 ноября 2015 года входят? Заместитель акима района по социальным вопросам, лидеры традиционных религий, председатель ОО «Детско-юношеский центр «Арман», учитель религиоведения. Члены тематической ИПГ с темами профилактики религиозного экстремизма и терроризма, духовного воспитания в семье, традиционные религии Казахстана, укрепление национального единства и общественного согласия провели встречи, семинары, тренинги с участием директоров, завучей школ района, колледжа, молодежи, лидеров общественного мнения, посетили учебные заведения района, колледж, районную больницу, ДЮСШ, ОВД и т.д. Всего членами тематической ИПГ за 10 месяцев 2015 года проведено более 30 мероприятий, встреч, бесед, семинаров, диалоговых площадок. Всего информационно-разъяснительной работой охвачено около 2000 человек. В работе тематической ИПГ в течении отчетного периода использовались презентации социальных роликов, фильмов, постоянно среди участников мероприятий были распространены тематические буклеты и памятки (*всего за отчетный период распространено более 800 буклетов и памяток*).

По данным Департамента областной статистики на 1 ноября 2015 года молодежи в возрасте от 14 до 29 лет в районе насчитывается 10402 человека, что

составляет 22 % от общего числа населения. В 2014 году 11023 человек, что в сравнении с 2013 годом снизилось на 3 % (11390 человек), и на 27 % по факту 2007 года (13986 человек).

На территории района действуют 3 молодежные организации, из них 2 – в сельской местности. Активно осуществляют свою деятельность молодежное крыло «Жас Отан» Житикаринского филиала «Нұр Отан», в АО «Костанайские минералы» действует Совет молодежи, при профсоюзной организации ТОО «Орион Минералс» в 2014 году создана молодежная первичная организация, на базе всех школ района действуют детские организации. Все эти молодежные объединения работают по организации и развитию гражданской инициативы.

С целью координации взаимодействия государственных органов, общественных объединений, призванных обеспечивать реализацию интересов и потребностей молодежи, консолидации действий государственных органов, молодежных НПО и бизнес-структур в реализации государственной молодежной политики в районе действует Совет по делам молодежи при акимате. По его инициативе ежегодно проводится Фестиваль креативной молодежи, патриотические акции, новогодний бал акима района для лидеров детских и молодежных организаций района, мероприятия по пропаганде здорового образа жизни, дебатные турниры, игры районной лиги КВН и т.д.

С 2008 года в районе действует книга звездной молодежи Житикаринского района «Алтын Адам», куда занесены по состоянию на 2014 год имена 31 представителя нашей молодежи.

В области с 2005 года реализуется проект «Гранты и стипендии акима области».

В 2015 году по грантам акима области обучается 2 житикаринца, в 2014 году по грантам акима области обучались 4 житикаринца, по гранту акима района 9. В 2013 году по грантам акима области обучались 4 житикаринца, по грантам акима района обучались 9 студентов, из них по педагогическим специальностям 5 человек, по медицинским специальностям 3 человека, 1 человек по другим специальностям.

По данным статистического отчета 2012 года «Изучение общественно-политической ситуации в Костанайской области» в Житикаринском районе 81,8% житикаринцев считают себя патриотами (2013 год - 65,6%, 2014 год – 100%), удовлетворены государственной политикой реализуемой в отношении молодежи 81,8 (2013 год - 81,3%).

Сильные стороны

Налажен конструктивный диалог с НПО района. Созданы условия для количественного и качественного роста НПО, привлекаемых к реализации социально-значимых проектов по линии государственного социального заказа. Используется отраслевой принцип распределения государственного социального заказа среди государственных органов.

Активно работают постоянно действующие диалоговые площадки.

Налажена деятельность и обратная связь по итогам работы районных постоянно действующих ИПГ.

Слабые стороны

Недостаточный уровень финансирования государственного социального заказа для районных НПО.

Недостаточный уровень компетенции лидеров гражданского общества.

Недостаточно высокий уровень использования новых информационных технологий, коммуникативных технологий при проведении информационно-пропагандистской работы.

Отсутствие централизованного управления государственной молодежной политикой на региональном уровне.

Возможности

Внесение в результате обсуждения на различных диалоговых площадках, встречах предложений в законодательную нормативно-правовую базу.

Дальнейшее углубление социального партнерства государства и НПО.

Создание ресурсного центра молодежных инициатив.

2.1.3. Общественная безопасность и правопорядок

Деятельность отдела внутренних дел города Житикара и района направлена на профилактику, предупреждение, расследование, раскрытие преступлений и правонарушений, соблюдение законности, конституционных прав и свобод граждан.

Таблица 52

Динамика зарегистрированных преступлений

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Количество зарегистрированных преступлений по категориям тяжести, ед	954	1105	1007
	- небольшой тяжести	73	101	138
	- средней тяжести	825	941	828
	-тяжкие	49	57	37
	- особо тяжкие	7	6	4
2	Из числа зарегистрированных преступлений, ед			
	- убийства и покушения	6	5	4
	- умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	10	11	6
	- кражи	659	759	639
	-грабежи	54	56	46
	в том числе совершенные на улицах	23	29	22
	- разбои	1	1	1
	- хулиганства	40	59	80
	в том числе совершенные на улицах	32	38	53
	- наркопреступления	10	6	4

3	Преступления, совершенные в общественных местах, ед	314	391	356
	в том числе на улицах	223	222	245
	из них хулиганства	32	38	53
4	Удельный вес преступлений, совершенных на улицах, %	24,1	20,8	26
5	Уровень хулиганства, совершенных на улицах, %	88,2	18,7	39,4
6	Преступления, совершенные			
	- несовершеннолетними, ед	43	17	30
	- ранее совершавшими, ед	104	127	123
7	Удельный вес преступлений, совершенных			
	- несовершеннолетними, %	10,8	3,5	6,4
	- ранее совершавшими, %	26,1	26,2	26,3
8	Преступления, связанные со сбытом наркотиков, ед	5	3	2
	Доля преступлений, связанных со сбытом наркотиков, от общего числа наркопреступлений, %	116,7	66,7	66,7
9	Доля наркопреступлений от числа зарегистрированных общеуголовных преступлений, %	90,9	87,5	80,0
10	Количество лиц, привлеченных к административной ответственности за наркопреступления, чел	6	1	14
11	Уровень общей раскрываемости преступлений, %	34,2	44,5	50,3

По данным внутренней статистики департамента внутренних дел, в г.Житикара и района в 2014 году общая преступность на территории характеризуется снижением на 8,8 % с 1105 до 1007 преступлений, с 2010 годом – в 2,3 раза (2010 год – 431ед, 2013 год - 1105 ед, 2014 год - 1007 ед).

Снижение произошло в основном за счет преступлений средней тяжести, тяжких и особо тяжких преступлений.

В 2014 году отмечено снижение отдельных видов преступлений в сравнении с 2013 годом средней тяжести на -12% (с 941 до 828), тяжких на -35,1% (с 57 до 37), особо тяжких на -33,3% (с 6 до 4), с 2010 году допущен рост тяжких преступлений на 6 фактов (2010 год – 43).

Снижение регистрации средней тяжести, тяжких и особо тяжких преступлений произошло за счет целенаправленной работы отдела внутренних дел:

- объективного рассмотрения криминогенной обстановки;
- проведения целевых оперативно - профилактических мероприятий, направленных на проверку всего подучетного контингента с целью недопущения

повторных фактов правонарушений и преступлений, что является основными причинами совершения всех тяжких и особо тяжких преступлений (в том числе в сфере быта, в состоянии алкогольного опьянения, ранее судимыми, несовершеннолетними);

- расстановки сил и комплексных средств полиции в местах скопления молодежи и граждан в период проведения массовых мероприятий, дежурства патрульно- постовой службы до закрытия всех развлекательных заведений;

- создание мобильных групп из числа старших для выявления лиц без без определенного места жительства.

Увеличение произошло, за счет роста преступлений небольшой тяжести на 37 фактов или на 36,6 % (2014 год- 138, 2013 год- 101 ед.)

Наблюдается рост преступлений, совершенных в общественных местах, в том числе на улицах, являющихся индикатором состояния общественного порядка и общественной безопасности. В сравнении с 2010 и 2013 годами они возросли в общественных местах в 4,6 раза соответственно (2010 год – 77, 2013 год – 391, 2014 год – 356), на улицах наблюдается рост преступлений в 4,9 раза (2010 год - 50, 2013 год – 222 ед, 2014 год – 245 ед.)

Большая часть преступлений, совершенных в общественных местах, представлена тайными хищениями чужого имущества путем свободного доступа, наносят малозначительный ущерб потерпевшим, и в тоже время не представляют угрозу общественному порядку и безопасности. Наиболее характерны кражи, оставленные без присмотра имущества (сотовые телефоны, краж из автомашин, расположенных на стихийных стоянках и т.д.) в торговых и увеселительных заведениях, на рынках.

Благодаря принимаемым мерам отмечается тенденция сокращения подростковой преступности в сравнении с 2013 годом на 76, 4 %, в сравнении с 2010 годом снижение на 25 % (2010 год – 40, 2013 год-17, 2014 год -30). Снижение достигнуто в результате проведения целого ряда оперативно-профилактических мероприятий и совместной работы с отделом образования.

Для профилактики имущественных преступлений сотрудниками ОВД проводится постоянная работа с собственниками производственных и торговых помещений по вопросам технической укрепленности, установки камер видеонаблюдения. Во все учебные заведения района направлены информационные письма о необходимости охраны гардеробных помещений, установления видеокамер. На постоянной основе проводится разъяснительная работа с владельцами автомашин оставляющих автотранспорт на стихийных стоянках о необходимости постановки на охраняемые стоянки, с целью предотвращения угонов, краж автотранспорта. С целью недопущения краж скота участковыми инспекторами полиции с населением Житикаринского района проводятся профилактические беседы по недопущению свободного выпаса скота, а также создаются мобильные группы «Аркан» из числа участковых инспекторов полиции, сотрудников криминальной полиции.

Одним из приоритетных направлений в деятельности органов внутренних дел является предупреждение, раскрытие и расследование тяжких и особо тяжких преступлений.

Так, за 2014 год количество оконченных уголовных дел снижено на 3,3 % в сравнении с 2013 годом и на 37,6 % к показателям 2010 года (2010 год – 340, 2013 год -484, 2014 год -468). Уровень общей раскрываемости преступлений в 2014 году произошел рост в сравнении с 2013 годом на 113% (2013- 44,5%, 2014- 50,3%), по отношению к 2010 году уменьшен - на 61,7 % (2010 год- 81,5 %).

За 11 месяцев 2015 года зафиксирован рост преступлений на 1050 фактов или на 14 % в сравнении с аналогичным периодом 2014 года (2015год -1050 ед, 2014 год - 921 ед). Наблюдается незначительный рост преступлений небольшой тяжести на 34,6% (175 против 130 в 2014 г.). Данный рост регистрации преступлений обусловлен тем, что:

- с 1 января текущего года вступили в законную силу новые уголовный и уголовно-процессуальный кодексы Республики Казахстан и введением «Единого Реестра Досудебного Расследования»;

- часть правонарушений из административного кодекса Республики Казахстан перенесены в уголовный кодекс РК в категорию проступков и относятся к правонарушениям небольшой тяжести;

При этом наблюдается снижение преступлений средней тяжести на -22,8% 581 (2014-753) или на 172 преступлений. Зарегистрировано снижение преступлений в общественных местах на -16,9% или на 54 преступления, с 266 (по 320-2014г.), удельный вес составил 25,3%.

Зарегистрировано снижение преступлений несовершеннолетними на -22,2% или на 6 преступлений меньше 21 (2014-27), удельный вес составил 3,7%.

В целях предупреждения и пресечения деятельности организованных преступных групп в сфере наркобизнеса проводились оперативно-профилактические мероприятия «Наркоцит», «Мак», «Канал», направленные на выявление преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров.

На сегодняшний день ОВД г.Житикара и района выявлено 55 уголовных правонарушений по ст.296 ч.2 УК РК против 58 административных правонарушений по ст. 320 КоАП РК за 11 месяцев 2014 года.

Так как данный вид административного правонарушения из административного кодекса (2001г.) перенесен в Уголовный кодекс РК (2015г.) в категорию проступков и относятся к правонарушениям «небольшой тяжести».

Также возбуждено 5 уголовных дела по ст.297 УК РК против 5 за аналогичный период 2014 года.

Совместно с сотрудниками ПС КНБ, т/п «Жетикара», ПК «Желкуар», составлен план оперативно-розыскных мероприятия по выявлению и пресечению фактов контрабанды наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров.

Однако, фактически оперативно-розыскные мероприятия не осуществлялись, каких либо результатов в данном направлении не имеется.

Для выявления наркосбытчиков, проводится следующая работа:

- отрабатываются лица ранее привлекавшиеся за аналогичные преступления
- ведется работа с каждым из лиц привлекавшиеся по ст.296 УК РК.

В рамках проведения оперативно-профилактических мероприятия осуществляются выступления на радио «Заман» по доведению до населения о проводимых оперативно-профилактических мероприятиях на территории Житикаринского района, изменениях законодательства РК, информационно-пропагандистской работы, направленной на профилактику наркомании.

26 ноября 2015 года в зале заседаний акимата Житикаринского района было проведено заседание межведомственного Штаба по координации деятельности государственных органов направленного на противодействие наркобизнеса.

На котором проводилась оценка развития наркоситуации в Житикаринском районе, внесение предложений по совершенствованию системы противодействия наркомании и наркобизнеса.

Слабо организована работа по выявлению водителей, управляющих автотранспортом в состоянии наркотического опьянения (9 против 19 в 2014г., снижение 52,6%). Снижение выявления уголовных проступков, снижение 14,3% (48 против 56-ти в прошлом году).

На территории района в 2014 году зафиксирован рост дорожно-транспортных преступлений на 21 % в сравнении с 2013 годом (2014год -19, 2013 год -23). В результате совершенных преступлений получили телесные повреждения различной степени тяжести 25 человека, что на 3,44 % больше факта 2013 года (2014 год-28, 2013 год-29), погибло на 1 человека больше. (2014год-2, 2013 год-1).

Таблица 53

Дорожно-транспортные преступления

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Количество зарегистрированных дорожно-транспортных преступлений, ед	21	23	19
2	Количество дорожно-транспортных происшествий на 10 тысяч единиц автотранспорта, ед	33,1	31,4	22,7
3	Количество лиц, получивших телесные повреждения различной степени тяжести, чел	25	29	28
4	Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях, чел	4	1	2
5	Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 пострадавших, чел	29	30	30
6	Снижение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях, %	16	3,4	7,1

В целях пресечения дорожно-транспортных преступлений сотрудниками отделения дорожной полиции за 11 месяцев было выявлено 2918 нарушений ПДД, задержано 170 водителей за управление транспортными средствами в состоянии опьянения, привлечено к административной ответственности 297 водителей за

превышение скорости движения, 555 за грубые нарушения ПДД, а также за нарушение ПДД привлечено к ответственности 13 пешеходов.

За 2014 год было совершено 19 дорожно-транспортных преступлений, при которых 28 человек получили ранения различной степени тяжести, 2 человек погибли. За аналогичный период прошлого года - 23 дорожно-транспортных преступлений, при которых ранено 29 человека и погибло 1. В сравнении с прошлым периодом произошло снижение по количеству ДТП на 17,3 %, по раненым на 3,4 %.

Одной из причин роста ДТП является превышение водителями скоростного режима и вождения автотранспорта в состоянии алкогольного опьянения.

В целях снижения дорожно-транспортных происшествий отделением дорожной полиции особое внимание было уделено организации несения службы патрульных нарядов дорожной полиции, проведению профилактической работы по обеспечению безопасности дорожного движения, вопросам предупреждения и раскрытия преступлений, совершаемых на автодорогах. В целях стабилизации аварийности на автомобильных дорогах района совместно со службами отдела внутренних дел проведены оперативно-профилактические мероприятия «Безопасная дорога», «Ремень безопасности», «Сельская дорога», «Внимание дети». Еженедельно каждую пятницу проводится ОПМ «Пешеход».

Вместе с тем, дорожно-транспортный комплекс функционирует в сложных условиях. Темпы роста автомобильного парка и скоростных характеристик современных автомобилей превышают темпы развития улично - дорожной сети. Значительная часть протяженности дорог требует кардинальной реконструкции, увеличения ширины проезжей части, оборудования их барьерными ограждениями, дорожной разметкой.

Остается низкой транспортная дисциплина участников дорожного движения, прежде всего, водителей транспортных средств. Требуется существенного улучшения система подготовки водителей.

Комплекс этих и других причин предопределяет высокую тяжесть последствий дорожно-транспортных происшествий.

Наряду с этим требуется укрепление патрульно-постовой службы, повышения оперативности действий полицейских нарядов, увеличение численности автопатрулей, передвижных и стационарных пунктов полиции, оснащение их компьютерами, имеющими доступ к единому банку данных. Также необходимо расширение использования функций дежурной части, а также создание систем видеонаблюдения в городе и районе, где проводятся досуги в летнее время (парк, аллея), также общественно-массовые мероприятия, что позволит повсеместно перейти на технические средства контроля над ситуацией на улицах, дорогах и других общественных местах.

Предупреждение и снижение тяжести последствий чрезвычайных ситуаций природного характера.

Территория Житикаринского района подвержена сезонным паводкам, бытовым, производственным и ландшафтными пожарам, чрезвычайным ситуациям в зимний период.

В районе более 20 % населения находятся за пределами радиуса обслуживания подразделениями государственной противопожарной службы, расстояние до ближайших пожарных частей зачастую составляет от 8 до 120 километров. Такая отдаленность подразделений государственной противопожарной службы практически исключает возможность оперативно реагировать на бытовые пожары. В 2011 году в районе зарегистрировано 57 случаев бытовых и производственных пожаров, в 2012 году зарегистрировано 78 случаев бытовых и производственных пожаров. В 2013 года в районе зарегистрировано 44 случая бытовых и производственных пожаров. В 2014 году на территории города Житикара и Житикаринского района зарегистрировано 47 пожаров, в 2015 году – 70 пожаров. Спасено людей на пожарах в 2014 году – 25, в 2013 году – 12. Спасено материальных ценностей на 1 декабря 2015 года – 3 550 000 тенге, в 2014 году – 4 095 000 тенге, в 2013 году – 3 150 000 тенге.

Снежные заносы затрудняют или полностью прекращают движение автомобильного транспорта на 66 участках дорог республиканского областного и районного значения общей протяженностью 66 км.

Таблица 54

Чрезвычайные ситуации

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Количество зарегистрированных чрезвычайных ситуаций, ед		4	2
2	Бытовые и производственные пожары, ед	78	44	47
3	Количество спасенных людей, чел		25	12
4	Число погибших от чрезвычайных ситуаций, чел	4	3	2
5	Снижение людских потерь от чрезвычайных ситуаций, %		25%	33%
6	Количество населенных пунктов, охваченных подразделениями государственной противопожарной службы, ед	1	1	1
7	Количество населенных пунктов, охваченных добровольными противопожарными формированиями, ед		7	12

Негативные последствия паводков угрожают подтоплениям 4 населенным пунктам района: старая часть города Житикара, Забеловка, Чайковское, Ырсай.

Для предотвращения подтопления старой части города необходимо произвести капитальный ремонт затворов Верхне-Шортандинского и Нижне-Шортандинского водохранилищ. Это также позволит обеспечить достаточный уровень воды для полива в дачный сезон.

Степень оперативного реагирования сил районной территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на весь спектр чрезвычайных ситуаций снижается, в связи с незавершенностью построения системы спасения, в том числе оповещения, информационного обеспечения и связи,

недостаточным техническим оснащением формирований аварийно-спасательных служб. Необходимо установить стационарные системы оповещения населения.

Комплекс мер по противодействию и ликвидации аварий и стихийных бедствий реализуется в недостаточном объеме в связи с его капиталоемкостью.

Недостаточно развита система мониторинга чрезвычайных ситуаций природного характера, низкий уровень противопожарной защиты населенных пунктов. Имеется 1 подразделение государственной противопожарной службы, которое находится в г. Житикаре, в 14 сельских населенных пунктах отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы. В 2015 году в 1 сельском населенном пункте создано 1 добровольное противопожарное формирование – с. Тимирязево. Таким образом в 13 сельских населенных пунктах созданы добровольные противопожарные формирования, а именно: с. Аккарга, с. Ырсай, с. Волгоградское, с. Тимирязево, с. Степное, с. Приречное, с. Милютинка, с. Забеловка, с. Чайковское, с. Шевченковка, Мюктыкольский сельский округ, Тохтаровский сельский округ, Большевистский сельский округ. Село Пригородное не нуждается в создании добровольного противопожарного формирования из-за близости расположения к районному центру (г. Житикара).

Одной из основных угроз в нашем районе является паводковый период. Во избежание чрезвычайных ситуаций необходимо провести Капитальный ремонт затворов Нижне-Шортандинской и Верхне-Шортандинской платин, чтобы обеспечить безопасность жителям старой части города.

2.1.4. Инфраструктура

Связь и коммуникации

Последние десятилетия информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) в обществе занимают все более прочные позиции, проникая не только в повседневную жизнь населения, но и практически во все сферы экономической и социальной отраслей.

В рамках реализации «Региональной программы создания электронного акимата Костанайской области на 2006-2008 годы» в районе выполнены мероприятия по следующим направлениям:

- техническое оснащение;
- создание и модернизация официального интернет-портала акима Житикаринского района;
- разработка и внедрение ЕСЭДО;
- обеспечение информационной безопасности «е-акимата».

Техническая оснащенность органов местного управления компьютерной техникой составляет 100 %, доступ к сети Интернет организован на каналах связи со средней пропускной способностью 2 Mb/s.

В целях реализации региональной программы формирования «электронного акимата» Костанайской области на 2006–2008 годы был разработан «Официальный сайт акимата Житикаринского района».

В районе действует официальный сайт акима Житикаринского района, (электронный адрес: www.zhitikara.kostanay.gov.kz), на двух языках: государственном и русском.

На сайте размещена информация справочного характера, информация, отображающая текущую деятельность государственных органов, создана ссылка: информации справочного характера, отражающие текущую деятельность государственных органов, новости района, государственные услуги, доклады акима района, телефоны справочных служб, вакансии и др.

В разделе фото района имеются фотографии города и новых объектов.

Установлены ссылки на сайты Президента Республики Казахстан, акима области, веб-портал «электронного правительства Республики Казахстан» и так далее.

Для связи с гражданами открыта «Вопрос-ответ», где каждый житель района может задать вопрос акиму и получить ответ.

В течение 24 часов в сутки на сайте работает счетчик посещений, что подтверждает популярность сайта.

Обновление информации на сайте акима района происходит по мере поступления новых данных, новостной блок обновляется ежедневно.

В целях перехода на электронный документооборот, в 2011 году в аппарате акима района произвели подключение единой системы электронного документооборота (далее ЕСЭДО).

В целях обучения населения компьютерной грамотности в рамках реализации государственной Программы снижения информационного неравенства в районе обучено 1419 человек, в том числе государственных служащих - 182, бюджетников и безработных - 857, внебюджетников - 380. На финансирование мероприятий Программы средства были выделены из республиканского бюджета. По окончании курсов слушателям всех категорий, успешно прошедшим тестирование, выданы сертификаты. С 2009-2011 года мероприятия по снижению информационного неравенства среди населения не проводились.

В 2014 году в районе среди населения обучились компьютерной грамотности 437 человек, что по сравнению с 2013 годом увеличилось на 17 % (364), в сравнении с 2007 годом меньше на 54 % (955).

За 10 месяцев 2015 года обучение компьютерной грамотности прошли 936 человек.

Следует отметить, основные проблемы сдерживающих развития применения информационных технологий, являются:

- отсутствие в отдаленных сельских округах и селах канала связи Internet;
- отсутствие IT- специалистов в государственных учреждениях

Строительство

Генеральный план города Житикара был разработан в 1960 году, так же он подвергался корректировке в 1978 и 1991 году. Так как генеральный план устарел и потерял свою актуальность. В рамках «Программы развития моногородов 2012 - 2020 годы» в 2013 году было выделено из областного бюджета 39 322 тыс. тенге на «Разработку генерального плана города Житикара» с перспективой развития до 2050

года. На 2013 год – 19 661 тыс. тенге, на 2014 год – 19 661 тыс. тенге. Период реализации 2013-2014 годы. По результатам электронного конкурса на сайте государственных закупок выиграл ТОО Проектный институт «Казгипроград» 1 способом из одного источника. Согласно, графика выполненных работ разработка генерального плана находится на 1 стадии 3 этапа «Разработка вариантов долгосрочного прогноза градостроительного развития населенного пункта». На декабрь 2013 года было переведено 19 661 тыс. тенге. Освоено 100 % на 2013 год.

19 июня 2014 года решением Житикаринского районного маслихата № 246 был утвержден генеральный план города Житикара с перспективой развития до 2050 года.

Освоение бюджетных средств за 2013-2014 годы составило 100 %.

Таблица 55

Строительные работы

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Количество подрядных строительных организаций, ед	10	13	7
2	Объёмы выполненных строительных работ, млн. тенге	2335	975	1965
	Темп роста к предыдущему году, %			
3	ИФО строительных работ, %	179,8	40	192,7
4	Объёмы строительных работ, млн. тенге	2335	975	1965
	- по формам собственности			
	государственная	23	21	46
	частная	2266	929	1914
	иностранная	46	25	5
	- по размерности предприятий			
	крупные	536	117	97
	средние	377	240	480
	малые	1422	617	1388

За 2012 год в районе за счет средств населения, предприятий введено в эксплуатацию 2713 квадратных метров (кв.м.) жилья, что на 0,3 % выше показателей 2012 года, и выше показателей 2007 года на 18,9 %. В 2011 году за счет средств предприятий и населения введено в эксплуатацию 2 706 кв. м жилья, а в 2007 году 2 201 метр квадратный. Рост ввода жилья объясняется сдачей в эксплуатацию населением теплых и холодных пристроек.

За 2014 год в эксплуатацию было введено 2 798 м² жилой площади за счет всех источников финансирования в частности населения, что на 75 м² больше чем в 2013 году за аналогичный период (2 723 м² жилой площади). На текущий момент введено в эксплуатацию 13 жилых индивидуальных домов (в 2013г. – 10 домов) из них 2 в сельской местности.

Средняя фактическая стоимость строительства 1 кв.м. общей площади жилых зданий в 2014 году составила 24,9 тыс. тенге. Что повлияло на инвестиции

жилищного строительства. Так как аналогичный показатель за 2013 год составил 61,3 тыс. тенге.

К основным проблемам на рынке строительства жилья низкий платежеспособный потенциал на кредиты при строительстве индивидуального жилого дома. Отсутствие инженерных коммуникаций при предоставлении земельных участков под ИЖС. Отсутствие наличия проектов детальной планировки (ПДП), который согласно статьи 44-1 Земельного Кодекса РК от 20 июня 2003 года № 442 обязателен при выделении земельных участков в под строительство объектов в черте населенных пунктов.

Для решения проблем строительства жилья в сельских населенных пунктах Житикаринского района необходимо разработать упрощенные генеральные планы.

Объем строительных работ в 2014 году составил - 1965 млн. тенге, что в сравнении с 2013 годом – 975 млн. тенге превысил в 2 раза и в сравнении с 2007 годом 398 млн. тенге, превысил в 4,9 раз, что объясняется ростом выделения бюджетных средств из вышестоящих бюджетов на реализацию инвестиционных проектов. За 10 месяцев текущего года объем строительных работ составил – 1624 млн. тенге, по итогам года планируется в пределах уровня предыдущего года.

Дороги и транспорт

Автомобильные дороги - один из важных элементов транспортно-коммуникационного комплекса района, эффективная работа и устойчивое развитие которого в современных условиях становится важным фактором перехода к подъему экономики, повышению уровня и улучшению условий жизни населения.

По территории Житикаринского района проходят основные транспортные коридоры Костанайской области и Казахстана. Полимагистральные связи Костанай – Денисовка – Житикара – Муктиколь – граница Российской Федерации, транзитный автокоридор: Житикара -Чайковское - Мариновка Челябинской области Российской Федерации, Житикара–Орск–Муктиколь Оренбургская область.

В 110 км от города находится крупная железнодорожная развязка — станция Тобол. Перевозки осуществляются по внутренним направлениям — пригородный поезд в город Костанай через станцию Тобол.

На 1 января 2015 года сеть автомобильных дорог республиканского, областного и районного значения Житикаринского района составила 739,3 км проезды внутри микрорайонов, которые с января 2014 года закреплены на балансе аппарата акима города (ранее они балансодержателя не имели), в том числе:

- республиканского подчинения – 107 км, из них 70 км с черным покрытием, 37 км - с щебёночно-гравийным (белое шоссе);

- областного подчинения – 70,9 км, из них 5 км с асфальтобетонным покрытием, 31,9 км с черным покрытием, 25 км с щебёночно-гравийным покрытием (белое шоссе), 9 км с грунтовым покрытием;

- местного районного подчинения – 524,7 км, из них 257,5 км дорог районного значения, 58 км улиц и проездов города, 209,2 км улиц в 21 сельском населенном пункте района;

- 36,7 км проезды внутри микрорайонов, которые с января 2014 года закреплены на балансе аппарата акима города (ранее они балансодержателя не имели)

- имеется 5 мостов и 158 водопропускных труб.

Сеть автомобильных дорог (524,7 км), находящихся в коммунальной собственности района, состоит из 257,5 км дорог районного значения, 58 км улиц и проездов города, 209,2 км улиц в 21 сельском населенном пункте района.

Дороги районного значения протяженностью 257,5 км состоят из 121 км дорог с черным покрытием, 136,5 км дорог с покрытием «белое шоссе», имеется 2 моста (Тохтарово и Глебовка – на балансе Отдела ЖКХ) и 91 водопропускная труба.

Улицы и проезды города состоят из 27 км с асфальтобетонным покрытием, 24,7 км с щебеночным покрытием и 6,3 км с грунтовым покрытием. Улицы в 20 сельских населенных пунктах по типам покрытия подразделяются на 81,3 км с твердым покрытием, 32,65 км - с гравийным, 40,5 км - с щебеночным и 54,55 км - с грунтовым покрытием.

Из общей протяженности автомобильных дорог по степени износа:

г.Житикара: в хорошем состоянии – 17,2 км, в удовлетворительном состоянии – 9 км, в крайне неудовлетворительном состоянии – 16,2 км, в плохом состоянии – 15,6 км.

сельские населенные пункты: в хорошем состоянии – 67 км, в удовлетворительном состоянии – 58,3 км, в неудовлетворительном состоянии – 83,9 км.

дороги районного значения: в хорошем состоянии – 50 км, в удовлетворительном состоянии – 99,5 км., в неудовлетворительном состоянии – 108 км.

дороги областного значения: в хорошем состоянии – 70,9 км, в удовлетворительном состоянии – 12 км., в неудовлетворительном состоянии – 46,9 км.

дороги республиканского значения: в хорошем состоянии – 70 км, в удовлетворительном состоянии – 25 км, в неудовлетворительном состоянии – 12 км.

В основном дороги районного значения относятся к III – IV техническим категориям, а некоторые подъезды к сельским населенным пунктам к V технической категории. Участки автомобильных дорог с переходными типами покрытий и грунтовые дороги не отвечают требованиям ни по скорости движения, ни по осевым нагрузкам и не обеспечивают безопасность дорожного движения.

Главная техническая проблема отрасли - прогрессирующая потеря несущей способности дорожных покрытий. Большая часть дорог в районе была запроектирована и построена в 60-80 годах, когда нагрузка на ось автомобиля устанавливалась не выше 6 тонн. Сегодня нагрузка на ось доведена до 10-12 тонн. И лишь небольшая интенсивность движения по дорогам областного и районного значения большегрузного транспорта, превышающего эту нагрузку, сохраняет их от дальнейшего разрушения.

За анализируемый период за счет бюджетных средств области в районе производилась поэтапная работа по ремонту дорог на отдельных участках. Так, в период с 2004 года по 2014 годы отремонтированы средним ремонтом улицы

Тарана, часть ул.Уалиханова, часть ул.Жибек-Жолы, ул.Алтынсарина, ул.Ленина и ул.Ищанова, ул.Шевченко, проезд между 5в и 5а микрорайонами, дорога на 2-ю плотину, в течение 2011-2012 годах проводилась реконструкция улиц микрорайона Желтоксан.

На автомобильных дорогах районного значения выполнен средний ремонт по объектам: «Подъезд к с.Тохтарово» и «Подъезд к с.Забеловка», «Средний ремонт искусственных 6 шт сооружений на автомобильной дороге «Житикара-Берсуат», проводится в период 2009-2012 годы капитальный ремонт 10 шт искусственных сооружений на автомобильной дороге «Подъезд к с.Дзержинское». Но многие участки остаются без проведения ремонта, а это 92% дорог требующих как минимум средний ремонт.

Несмотря на увеличение расходов для проведения ремонтов дорог еще имеются вопросы по состоянию, как улиц города так и дорог всех подчинений. По улице микрорайона Айнабулак подведены сети газа канализации и водоснабжения, теперь необходимо провести полностью реконструкцию улиц. В неудовлетворительном состоянии находится автодорога районного значения "Подъезд к с.Дзержинское" (в особенности первые 12 км), вдоль которой располагаются 3 сельских населенных пункта со средним экономическим потенциалом развития.

По территории района проходят 4 автодороги областного значения общей протяженностью 70,9 км. Из них автомобильные дороги «Житикара-Чайковское», а также «Подъезд к с. Мариновка» с грунтовым покрытием. В период сильных дождей, и особенно паводка, дороги находятся в непроезжем состоянии, что вызывает крайнее недовольство населения. К тому же, автодорога «Подъезд к с. Мариновка» является приграничной, с выездом на территорию Российской Федерации.

Также находится в неудовлетворительном состоянии дорога республиканского значения с щебеночным покрытием от села Муктиколь и до границы с Российской Федерацией, где находится таможенный пост Республики Казахстан. Указанный участок автодороги является магистральным и пропускает автомашины различной грузоподъемностью, проходящим транзитом в ближнее и дальнее зарубежье.

В целях устойчивого развития экономики района требуется модернизация транспортно-коммуникационной сети. Необходимо реконструировать и капитально отремонтировать автомобильные дороги районного значения с твердым покрытием, усовершенствовать типы покрытий, развить уровень придорожного автосервиса, модернизировать выходы на приграничные области России, так как город Житикара связан автомобильной дорогой с городами Орск и Магнитогорск Российской Федерации. Для достижения нормативов межремонтных сроков по районным сетям автодорог необходимо ежегодно производить капитальный ремонт не менее 10 км дорог.

Учитывая невысокий уровень финансирования дорожной отрасли по всему району наблюдается интенсивное разрушение автодорог как с асфальтовым так и со щебеночным покрытием. Для сдерживания данного процесса необходимо выделение средств на текущий ремонт и содержание лишь дорог районного значения в сумме не менее 50-60 млн.тенге ежегодно.

Таблица 56
Автотранспортное сообщение

№	Наименование	2010 г	2011г	2012г	2013г	2014г
1	Количество населенных пунктов района, охваченных пассажирским транспортным сообщением, ед	13	15	15	15	13
2	Количество населенных пунктов района, не охваченных пассажирским транспортным сообщением, ед	7	5	5	5	7
3	Доля не охваченных пассажирским транспортным сообщением населенных пунктов района, %	35	25	25	25	35

Жилищно-коммунальное хозяйство

Электроснабжение

Электроснабжение города осуществляет ГКП «Житикаракоммунэнерго». На поставку электроэнергии предприятием заключен договор с ТОО «Экибастузская ГРЭС-1», транспортируется по сетям АО «Кегок».

Поставщиком электроэнергии для сельских населенных пунктов является Жиикаринский РЭС ТОО «ЭПК-forfait»..

Передача и распределение электрической энергии от источников потребителям осуществляется через распределительные пункты по воздушным линиям ВЛ 0,4, 10, 35, 110 кВ, протяженность которых составляет 408,1 км и кабельным линиям 10 и 0,4 кВ - 91,2 км.

Таблица 57

Сети электроснабжения

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Протяженность сетей электроснабжения города, км	399,08	399,08	233,937
2	Произведены работы, км:	24,68	13,6	16,91
	- по строительству	-	-	-
	- по реконструкции	1,48	-	-
	- по капитальному ремонту	-	-	-
	- по текущему ремонту	23,2	13,6	16,91
3	Износ сетей, %	82	85,2	83
4	Доля модернизированных сетей электроснабжения города, %	6,18	3,4	7,22
5	Протяженность сетей электроснабжения СНП, км	517,44	498,14	493,5
	Износ сетей, %	80	79	78
6	Произведены работы, км:	274,14	182,78	155,88
	- по строительству	-	-	-

	- по реконструкции	2,4	11,4	0,94
	- по капитальному ремонту	33,84	18,98	27,54
	- по текущему ремонту	237,9	152,4	127,4
7	Доля модернизированных сетей электроснабжения СНП, %	0,5	0,4	0,6

Энергопроизводящих предприятий в регионе нет. При открытии дополнительных крупных промышленных комплексов увеличится объем транспортировки электроэнергии, соответственно, добавится нагрузка на электросети. Структура потребления электрической энергии района показывает, что основная доля потребления приходится на население – 58,4 %, промышленные предприятия – 31,1 %, прочие – 10,5 %.

Из-за большого срока эксплуатации электрических сетей линии электропередач подвергнуты значительному износу, в результате этого происходят сбои в энергоснабжении города. Имеются аварийные случаи в центральной системе энергоснабжения и на отдельных участках. Электрооборудование 6 головных трансформаторных подстанций города устарело, изношенность основных средств составляет 91%. Ежегодно проводимый текущий ремонт электрических сетей освещения является недостаточным для удовлетворения потребностей в ремонте.

Одной из мер по обеспечению энергосбережения является установка приборов учета. В последние годы встает вопрос о внедрении автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ), основным назначением которой является измерение количества электрической энергии, позволяющей определить величины учетных показателей, используемых в финансовых расчетах на оптовом рынке электроэнергии. В настоящее время внедрение данной системы предприятием самостоятельно невозможно из-за отсутствия финансовых средств у ГКП «Житикаракоммунэнерго». Данные затраты предприятие может нести только в пределах амортизационных отчислений по виду услуги передача и распределение электрической энергии, которые на сегодняшний день суммарно недостаточны, так как основные средства предприятия по данному виду услуг имеют износ более 80 %. Кроме того, включение затрат по внедрению АСКУЭ в проектные тарифные сметы приведет к значительному росту тарифов на электроэнергию. Однако в 2014 году за счет средств республиканского и областного бюджетов внедрена система АСКУЭ в старой части города (в районе Мечетки), к которой подключено более 400 абонентов.

Также, существует проблема по качественному обеспечению электроэнергией населения частной малоэтажной застройки города, так как электрооборудования и подстанции, функционирующие в течении 30 – 50 лет, физически и морально устарели.

В 2012 году разработано два проекта по реконструкции воздушных линий электропередач общей протяженностью более 24 км проект. Работы на данных участках завершены, в 2012-2013 годы произведена реконструкция 14 км воздушных линий электропередач, 2014 году - 10 км

Газоснабжение

Газоснабжение района осуществляется от магистрального газопровода Бреды – Житикара, Босколь.

Бесперебойное и безаварийное газоснабжение потребителей, подключенных к действующим сетям газопроводов, обслуживание наружных и внутренних газопроводов осуществляет Житикаринский цех АО «КазТрансГазАймак» (также обслуживает газопроводы в селах Тохтарово, Забеловка). Для бытовых нужд население сельских населенных пунктов и часть жителей города обеспечиваются сжиженным газом в газовых баллонах. Доставка обеспечивается специальным автотранспортом, принадлежащим Житикаринскому газовому участку ОАО «База сжиженного газа».

Общая протяженность газопроводов района составила 133,2 км. Протяженность газопроводов высокого давления составляет 64,1 км, низкого давления – 69,1 км, подземных газопроводов – 91,3 км и надземных – 41,9 км.

В городе Житикара из 17 микрорайонов не газифицированы 4 микрорайонов: № 5а, №8, мкр«Дружба», Восточная часть города, и чтобы улучшить социально – экономические и экологические условия проживания жителей данных районов города необходимо выполнять работу по разработке ПСД и в дальнейшем проводить защиту разработанных проектов для финансирования строительства из областного и республиканского бюджетов. За период реализации «Программы развития Житикаринского района на 2011-2015 годы» проведен газ в микрорайоны: № 2, № 5, № 13, Айнабулак, Желтоксан, №1, № 12.

Администратором бюджетной программы ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства акимата Костанайской области» в 2012 году по программе «Газификация населенных пунктов на 2011-2015 годы» газифицирован 13 микрорайон города Житикара с общей протяженностью газораспределительных сетей низкого давления 1,6 км.

В 2012 году за счет привлеченных средств АО «Костанайские минералы» была разработана проектно-сметная документация для газификации улиц Карла Маркса, Пушкина, Гоголя, Убаганская, Доскалы Асымбаева, Тарана. В рамках программы «Развитие моногородов на 2012-2020 годы» на 2014 год выделены средства из республиканского бюджета на строительство газопровода. По итогам 2014 года построено – 3,9 км магистрального газопровода, бюджетные средства освоены в полном объеме.

Для газификации улицы Зулхайрова в 2012 году была разработана ПСД в сумме 3,5 млн. тенге за счет средств районного бюджета.

В 2015 году администратору бюджетных программ ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства акимата Костанайской области» выделены средства на строительство газопровода улицы Зулхайрова, всего построено 2,8 км газопровода.

А также на строительство газопровода микрорайона № 12 выделены средства в сумме 53,2 млн. тенге, всего построено 5,9 км газопровода.

Согласно Плана развития Житикаринского района на 2011-2015 годы были запланированы мероприятия по подведению газопроводов в микрорайоны №5а и восточной части города Житикара по левому и правому берегу реки Шортанды по которым имеются проектно-сметные документации с положительным заключением

государственной экспертизы. Но из-за дефицита бюджетных средств в республиканском бюджете данные мероприятия планируется выполнить в 2016 году.

Теплоснабжение

В городе из 13 485 абонентов потребителей теплоснабжением охвачено 11 465 владельцев квартир, или 85 %. У остальной части населения города автономное отопление, газовое или печное. Дома в сельских населенных пунктах отапливаются углем, социальные объекты и часть домов в селах Забеловка и Тохтарово – газом. Потребность в угле по району составляет 29,9 тыс. тонн.

Таблица 58

Сети теплоснабжения

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Протяженность сетей теплоснабжения города, км	156,98	156,98	156,98
2	Износ сетей, %	62	55,2	55,8
3	Произведены работы, км:	5,524	3,86	3,231
	- по строительству	-	-	-
	- по реконструкции	-	-	1,531
	- по капитальному ремонту	-	-	-
	- по текущему ремонту	5,524	3,86	1,7
4	Доля модернизированных сетей теплоснабжения города, %	3,5	2,4	2,0

Основным источником теплоснабжения города Житикара является центральная городская котельная (далее ЦГК) ГКП «Житикаракоммуэнерго» с общей проектной тепловой мощностью 176 Гкал/час, фактическая мощность 46-47 Гкал/час. Снижение мощности происходит в связи с уменьшением числа потребителей тепловой энергии, переводом части их на газовое отопление. На центральной котельной эксплуатируются 4 паровых и 4 водогрейных котла.

В качестве основного топлива используется природный газ из России, поставщиком которого является «КазТрансГазАймак». Резервным топливом является мазут.

Центральная городская котельная введена в эксплуатацию в 1964 году. Проведение капитальных ремонтов котлоагрегатов, в соответствии с техническими требованиями и соблюдением сроков ремонтов, требует капитальных вложений. Капитальный ремонт 1-го парового котла обходится около 21 млн. тенге, 1-го водогрейного котла порядка 51 млн. тенге. Необходим капитальный ремонт 1-го водогрейного и 1-го парового котлов. Осуществление этих работ за счет тарифной составляющей не представляется возможным, так как это повлечет увеличение тарифа на тепло, который на сегодняшний день является одним из самых высоких в области. В целях соблюдения инструкции по организации технического обслуживания и ремонтов котельных агрегатов в рамках программы развития моногородов в период с 2012 по 2014 годы выполнен капитальный ремонт 3 водогрейных и 3 паровых котлов.

Поставка природного газа на Центральную городскую котельную осуществляется по магистральным трубопроводам АО "Интергаз Центральная Азия". Участок распределительного газопровода составляет 1532 м и проходит от газораспределительного пункта до ввода в котельную. Ежегодные расходы предприятия на оплату услуг поставщика по транспортировке природного газа по этому участку составляют около 35 млн. тенге. В целях снижения указанных расходов необходимо строительство газопровода на центральную городскую котельную от газораспределительного пункта. Сметная стоимость строительства участка газопровода оценивается в 25-35 млн. тенге, т.е. окупаемость затрат составит менее 1-го года.

Общая протяженность тепловых сетей различного диаметра, находящихся на балансе ГКП «Житикаракоммунэнерго», составляет 156,98 км, в том числе 15,06 км магистральных, 141,92 км - уличных и внутриквартальных.

Тепловые сети эксплуатируются около 50 лет и по состоянию на 1 декабря 2015 года имеют общий физический износ 57 %, что может привести к созданию аварийных ситуаций в период отопительного сезона. Проводимый текущий ремонт уличных и внутриквартальных тепловых сетей также не решает проблему непрерывной, безаварийной эксплуатации системы теплоснабжения. У предприятия нет возможности направлять средства на развитие инфраструктуры. Имеющиеся оборудование, техника выработали существующую норму эксплуатации, что не позволяет предприятию оперативно устранять аварии на инженерных коммуникациях. Частично вопрос решается путем проведения модернизации сетей в рамках Программы развития моногородов, так в 2014-2015 годы охвачено реконструкцией 2,1 км теплосетей города. Также в рамках одного из проектов на территории городской котельной установлен гравитационно-иннерционный грязевик ГИГ-2500, что позволит продлить срок службы оборудования котельной.

ГКП «Житикаракоммунэнерго» в начале отопительного периода 2010-2011 годов осуществило переход на современную технологию химической обработки докотловой воды на центральной городской котельной. Для внедрения нового технологического процесса предприятие приобрело и произвело установку оборудования для ввода реагента - антинакипина СК-110 общей массой 5 тонн (годовой объем). В находящихся в непрерывном технологическом процессе Na-катионитных фильтрах произведена замена устаревшего, выработавшего свой срок обменной способности, сульфоугля на ионо-обменную смолу в объеме 14,5 тонн. Проведенная работа по переходу на современную технологию химической обработки докотловой воды требует продолжения по усовершенствованию технологического процесса, улучшению качества предоставляемых услуг, увеличению срока эксплуатации оборудования котельных установок и тепловых сетей. В дальнейшем необходимо приобрести два вакуумных деаэратора с насосами-эжекторами, с целью повышения температуры докотловой воды провести реконструкцию системы водоподогревателей.

Выполнение намеченных мероприятий с введением нового оборудования и технологии позволит освободиться от паровой части котельной, ее насосного оборудования, дымососов, экономайзеров, что в свою очередь приведет к

уменьшению общего расхода газа на 30 %, экономии финансовых и трудовых затрат.

В 2012-2015 годы реализованы проекты:

- Капитальный ремонт парового котла ДЕ-25-14 ГМ № 1;
- Капитальный ремонт водогрейного котла ПТВМ-30 № 6;
- Текущий ремонт системы теплоснабжения города Житикара (текущий ремонт 12 участков теплосетей);
- Капитальный ремонт парового котла ДЕ-25-14 ГМ № 2;
- Капитальный ремонт водогрейного котла ПТВМ-30 № 5;
- Реконструкция тепловой сети 5 микрорайона от дома № 8 до дома № 12 в г. Житикара;
- Реконструкция тепловой сети по ул. Ленина от ТК - 23 до ТК - 31 в г. Житикара;
- Реконструкция тепловой сети от ЦГК до ТК-6, Д 730 мм;
- Реконструкция магистральной тепловой сети по ул. Уалиханова от ТК -17 до ТК-16, Д530 мм г. Житикары;
- Капитальный ремонт парового котла ДЕ-25-14ГМ № 3а;
- Капитальный ремонт водогрейного котла ПТВМ-30 № 7;
- Текущий ремонт внутриплощадочный сетей на ЦГК.

Водоснабжение

Водоснабжение города Житикара осуществляется от искусственного водохранилища на реке Желкуар, расположенного в 16 км от города. Емкость водохранилища НПГ - 34 млн. кубометров, КПГ – 39,6 млн. кубометров. Максимальная глубина – 13,8 м, средняя глубина - 4,4 м. Проектная производительность водосброса Желкуарской плотины составляет 45 млн. м³/сутки. При малых и средних паводках такой производительности водопропускного сооружения для безаварийного сброса паводковых вод достаточно, но при быстрых и многоводных паводках приток воды опережает водосброс, происходит переполнение водоема и повреждение тела плотины. На водохранилище с момента его ввода в эксплуатацию периодически возникали аварийные ситуации с пропуском паводковых вод.

Для исключения размыва плотины с августа 2012 года за счет средств республиканского бюджета выделенных из Резерва Правительства проведены работы по реконструкции обводного водосбросного канала и завершены в 2013 году. С паводками 2013-2014 годов обводной канал успешно справился.

Имеющиеся гидротехнические сооружения на плотинах Нижне-Шортандинского и Верхне-Шортандинского водохранилищ эксплуатируются с 1966 года и служат для регулирования сброса вод и обеспечения наполнения водоемов водой. За время эксплуатации шлюзов капитальные ремонты затворов не производились. При прохождении паводковых вод существует угроза срыва затворов, что может привести к нерегулируемому сбросу воды с водохранилищ и подтоплению улицы Набережная в городе. В целях недопущения нерегулируемого сброса воды с водохранилищ, нарушения водоснабжения поливной водой садоводческого общества "Мичуринец", подтопления жилых домов по улице

Набережная в городе необходим капитальный ремонт затворов плотин гидротехнических сооружений Верхне- и Нижне-Шортандинского водохранилищ.

Для осуществления регулирования подачи воды из Желкуарского водохранилища используется Гидроузел и насосная станция 1-го подъема, построенная в 1964 году. Оборудование станции старого образца с высокой энергоемкостью, отсутствуют запасные части для проведения ремонтов. В целях эффективного использования электроэнергии и снижения себестоимости воды необходима реконструкция насосной станции 1 -го подъема на Желкуарском водохранилище за счет средств вышестоящих бюджетов.

Подача воды в город осуществляется из Желкуарского водохранилища по двум водоводам: из полиэтиленовых труб диаметром 600 мм (введен в эксплуатацию в 2008 г) и стальных труб (введен в эксплуатацию в 1966 году). В связи со значительной изношенностью стальных труб, на трубопроводе происходят аварийные порывы, приводящие к большим потерям воды. Удаленность водовода от города до 16 км. В зимний период устранение аварий требует значительных трудовых, материальных и финансовых ресурсов. В целях бесперебойного водоснабжения города, улучшения качества подаваемой воды и снижения себестоимости воды необходимо строительство второй нити водовода сырой воды из полиэтиленовых труб диаметром 600 мм протяженностью 22 км.

Исходная вода из водохранилища забирается береговым водозабором насосной станции 1 подъема и через станцию подкачки подается на водоочистные сооружения № 1 и № 2. В технологическую схему очистки воды входит коагулирование, отстаивание, фильтрование и обеззараживание воды. Система водоснабжения города была запроектирована и строилась с учетом перспективного развития района.

На площадках ВОС-1 – ВОС-2 расположено по два резервуара чистой воды объемом по 1250 м³ и 2000 м³ соответственно. Общая ёмкость составляет 2500 м³. Установленная эксплуатационная мощность ВОС-2 - 20 тыс. м³/сут. Далее с помощью насосных станций вода подается в городскую водопроводную сеть.

В 2011 году, с целью перевода потребителей промышленной зоны на ВОС-2 и консервации Водоочистных сооружений №1 реализован проект по строительству водовода ВОС-2 — ВОС-1, что привело к сокращению затрат на обработку и транспортировку хозяйственной воды потребителям.

Подземным источником для водоснабжения города является левобережный участок Шортандинского месторождения подземных вод. С целью качественного обеспечения хозяйственной питьевой водой, снижения затрат на химическую обработку исходной воды за счет средств республиканского бюджета построен водовод из Шортандинского месторождения подземных вод для водоснабжения райцентра Житикаринского района.

Протяженность водопроводных сетей города составляет 130,216 км, из них требуются: реконструкция на 76,2 км, капитальный и текущий ремонт на 28 км. Износ сетей составляет 28,58 % (с учетом вновь введенных водопроводов).

Таблица 59

Сети водоснабжения

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
---	--------------	-------	-------	-------

1	Протяженность сетей водоснабжения города, км	121,083	130,216	130,216
2	Износ сетей, %	41,7	32,1	32,7
3	Произведены работы, км:	16,423	6,1	7,45
	- по строительству	9,133	-	-
	- по реконструкции	-	-	-
	- по капитальному ремонту	-	-	-
	- по текущему ремонту	7,29	6,1	7,45
4	Доля модернизированных сетей водоснабжения города, %	13,56	4,68	5,72
5	Протяженность сетей водоснабжения СНП, км	160,1	133,9	133,9
6	Износ сетей, %	78	80	83
7	Произведены работы, км (ВГВ):	1,57	2,2	0,24
	- по строительству	-	-	-
	- по реконструкции	-	-	-
	- по капитальному ремонту	-	-	-
	- по текущему ремонту	1,57	2,2	0,24
8	Доля модернизированных сетей водоснабжения СНП, %	-	-	-

Доля городского населения, имеющего доступ к централизованному водоснабжению, по состоянию на 1 января 2015 года составила 89,4 %.

Распределительные сети водоснабжения введены в эксплуатацию в 60-70-х годах и требуют значительных капитальных вложений. Вследствие высокого износа происходят порывы на водопроводных сетях, что ухудшает качество водоснабжения населения, производственных и социальных объектов.

В связи с этим, необходимо провести работы по:

реконструкции водовода в границах от ВОС-2 до ул.Уалиханова (ВК-14) по ул.Жибек Жолы, Чернаткина;

реконструкции водовода по ул.Уалиханова в границах ул. Жибек-Жолы до ул.Новая (от ВК-30 до ВК-9);

реконструкции водопроводной сети от ВОС-2 до ВК-6006, Д300-400мм;

реконструкции водопроводной сети от ВОС-2 до ВК-31, Д300мм.

При утверждении данных работ на 2016-2017 гг. необходимо выделение средств годы для разработки ПСД по предложенным проектам.

В 2013 году в рамках программы «Ак булак» разработана ПСД и получено положительное заключение по проекту «Реконструкция водовода в границах от ВОС-2 до ул.Уалиханова (ВК-14) по ул.Жибек Жолы, Чернаткина города Житикары» на общую сумму – 14 179 тыс. тенге, строительно-монтажные работы по данному проекту запланированы на 2016-2017 годы. Реализация данного проекта позволит обеспечить подключение жителей левобережной части города к централизованному водоснабжению.

В 2013 году в рамках программы «Ак булак» разработана ПСД и получено положительное заключение по проекту «Реконструкция водовода в границах от ВОС-2 до ул.Уалиханова (ВК-14) по ул.Жибек Жолы, Чернаткина города Житикары» на общую сумму – 14 179 тыс. тенге, строительно-монтажные работы по данному проекту запланированы на 2016-2017 годы. Реализация данного проекта позволит обеспечить подключение жителей левобережной части города к централизованному водоснабжению.

В 2015 году началась реализации инвестиционного проекта «Строительство сетей водоснабжения в 5а и 12 микрорайонах города Житикара». За счет средств областного бюджета в размере 3,8 млн. тенге ведется разработка проектно-сметной документации. По итогам года средства будут освоены в полном объеме.

Обеспеченность сельских населенных пунктов питьевой водой из системы централизованного водоснабжения составляет 70 % от общего количества сел, Тогда как в начале 2012 года он составлял 80 %. Но после того как в конце 2012 года из строя вышли водопровод с.Забеловка и с.Кондыбай. Из децентрализованной системы водоснабжения пользуются жители 3 сёл, привозной водой - жители села Ырсай.

В 2015 году выделено из областного бюджета сумма 7,5 млн. тенге на реализацию инвестиционного проекта «Строительство сетей водоснабжения села Ырсай Житикаринского района». По итогам года планируется завершить проектные работы и получить положительное заключение государственной экспертизы.

Для решения проблемы по подключению правобережной части города необходима реализация проекта «Строительство сетей водоснабжения микрорайона восточной части г. Житикара по левому и правому берегу реки Шортанды». В 2014 году была направлена бюджетная заявка в ГУ «Управление строительства акимата Костанайской области» по выделению средств на проектные работы и при положительном рассмотрении бюджетной заявки проектные работы планируется начать в 2015 году.

Обеспеченность сельских населенных пунктов питьевой водой из системы централизованного водоснабжения составляет 80 % от общего количества сел. Из децентрализованной системы водоснабжения пользуются жители 3 сёл, привозной водой - жители села Ырсай.

Свыше 83 % водопроводных сетей и сооружений района эксплуатируются более 25 лет. Высокий износ водопроводных сетей может вызвать нарушение водоснабжения района. Ввиду отсутствия средств в районном бюджете на капитальный ремонт на реконструкцию объектов водоснабжения финансирование не выделяется.

Для решения данных вопросов за счет средств республиканского бюджета в рамках программы «Питьевые воды» построен Волгоградский групповой водопровод сел Муктиколь, Волгоградское и Тимирязево, который позволил населению этих сел пользоваться качественной питьевой водой.

В 2012 году за счет средств хозяйствующего субъекта села Милютинка ТОО «Шандыколь» была разработана проектно-сметная документация по проекту «Реконструкция Волгоградского группового водопровода (расширение до с. Милютинка Житикаринского района Костанайской области). На строительство

водопровода предусмотрены средства на 2014 год – 110,6 млн. тенге по итогам года построено 23 км магистрального водопровода и 23 смотровых колодцев, на 2015 год выделено – 194,1 млн. тенге по итогам года построено 12,4 км разводящих сетей водоснабжения, 211 смотровых колодцев, КВС (*комплекс водопроводных сооружений*). 9 ноября 2015 года объект введен в эксплуатацию Актом Государственной приемочной комиссией. Готовятся документы для передачи построенного объекта на баланс эксплуатирующей организации ГКП «Житикаракоммунэнерго». Данный проект позволил обеспечить жителей села Милютинка в количестве 196 дворов, а так же объектов социального назначения питьевой водой гарантированного качества в необходимом количестве.

Водоотведение

В городе Житикара имеется централизованная система водоотведения. Она включает в себя:

- отводящие самотечные сети наружной канализации;
- насосные фекальные станции (КНС);
- напорный канализационный коллектор;
- станцию очистных сооружений;
- накопитель–испаритель состоящий из 5-ти карт общей площадью 528,4 га.

Общая протяжённость канализационных сетей по городу составляет 70,928 км, в том числе: главные коллекторы – 18,518 км и уличные в ивнутриквартальные - 52,41 км. Перекачка канализационных стоков осуществляется 6 насосными станциями.

Централизованной системой водоотведения охвачено 60 % населения города.

Очистка канализационных стоков производится на биологических очистных сооружениях производительностью 20 тыс. м³ стоков в сутки.

Сточные воды собираются в канализационную сеть, поступают в насосную станцию и по напорному коллектору подаются на канализационные очистные сооружения, где осуществляется очистка сточных вод.

В состав канализационно-очистных сооружений входит комплекс накопителей-испарителей, состоящий из 5-ти карт. За период эксплуатации сооружений с 1970 года произошло их естественное заиливание и зарастание камышом, требуется очистка.

Система автоматического управления технологическими параметрами режимов работы водоочистных, канализационных очистных сооружений, насосных станций и водопроводной сети отсутствует.

Канализационные сети в эксплуатации с 60-х годов, напорные коллекторы изготовлены из чугунных труб, уже имеют значительный износ и работают на пределе. На разных участках коллекторов неоднократно происходили разрывы трубопроводов. Анализируя аварии последних лет, следует предположить, что для избежания данных последствий необходимо срочное строительство новых сборных коллекторов канализации.

В связи с этим необходимо провести работы по:

- реконструкции канализационного коллектора (Д 500 мм) от КОС до накопителей -испарителей;

- реконструкции напорного канализационного коллектора (Д 300) от ул.Набережная до гасительного колодца;
- реконструкции аэрационной системы аэротенков канализационно - очистных сооружений.

Перечисленные мероприятия по реконструкции объектов системы водоотведения были включены в проект комплексного плана развития города Житикара в рамках реализации государственных программ. Финансирование в 2014-2015 гг. не предусмотрено. При утверждении данных работ на 2016-2017 годы необходимо выделение средств для разработки ПСД по предложенным проектам.

В рамках республиканской программы «Доступное жилье 2020» в 2012 году разработана проектно-сметная документация по проекту «Строительство сетей канализации малоэтажной застройки микрорайона «Айнабулак» города Житикары» на общую сумму 11 млн. тенге. На строительство предусмотрены средства на 2013 год – 49,9 млн. тенге, на 2014 год – 176,3 млн. тенге, на 2015 год – 19,8 млн. тенге. В сроки предусмотренные договором подрядчик работы не выполнил, средства не освоены, по итогам года планируется расторгнуть договор. В 2016 году необходимо выделение бюджетных средств на завершение объекта, провести гос. закупки и ввод объекта в эксплуатацию.

В рамках республиканской программы «Доступное жилье 2020» в 2012 году разработана проектно-сметная документация по проекту «Строительство сетей канализации малоэтажной застройки микрорайона «Айнабулак» города Житикары» на общую сумму 11,000 млн. тенге. На строительство предусмотрены средства на 2013 год – 49 886 тыс. тенге, на 2014 год – 198 365 тыс. тенге, срок завершения строительства – ноябрь 2014 года. Общая протяженность сетей канализации в микрорайоне «Айнабулак» - 6,108 км. Данный проект позволит решить проблемы с подведением современными сетями канализации в микрорайон «Айнабулак».

Доля городского населения, имеющего доступ к централизованному водоотведению, составила по состоянию на 1 января 2015 года 81,6 %.

Жилищный фонд

По данным отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог общая площадь жилых домов района составляет 904,5 тыс.кв.м. На 1 человека приходится 17,8 кв.м, что практически остается на уровне 2000 года. Жилищный фонд имеет первую категорию коммунально-бытового благоустройства, население новых микрорайонов города обеспечено всеми видами централизованных коммунальных услуг.

Таблица 60

Жилищный фонд

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Общая площадь жилищного фонда, кв. м	863 009	852 130	824 109
	в том числе			
	в удовлетворительном состоянии	863 009	383 744	810 723
	в аварийном состоянии	-	-	-

	в ветхом состоянии	-	13 386	13 386
2	Количество жилых домов, всего, ед	5 133	4 966	4 595
	из них в городе	2548	2 555	2 555
3	Количество объектов кондоминиума (<i>с нарастающим</i>), ед	9	24	35
	из них обеспечено нормативной документацией, ед	9	24	35
4	Доля объектов кондоминиума, обеспеченных нормативной документацией, %	5	13,3	19,4
5	Количество объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта, ед	174	174	169
6	Доля объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта, %	96,6	96,6	93,8
7	Установлено приборов учета тепловой энергии, ед	16	20	26

В связи со сложной финансовой обстановкой и массовым оттоком населения в 1990-2000 годах образовалось большое количество пустующего и невостробованного жилья, соответственно, было проведено расселение нескольких домов с наименьшим количеством жильцов в более заселенные дома. На начало 2006 года в городе находилось более 4 тысяч брошенных квартир. В городе насчитывается 10 пустующих зданий и домов, в том числе 3 ветхих полуразрушенных здания и 7 пустующих на консервации многоэтажных домов.

В течение последних восьми лет и на данный момент местными исполнительными органами проводится постоянная работа по решению проблем обеспечения жилья отдельным категориям граждан. В целях сохранения жилищного фонда с 2011 года за счет средств районного бюджета проводится текущий ремонт коммунальных квартир. На протяжении 10 лет район занимается вопросами обращения в судебном порядке квартир в коммунальную собственность и последующего их закрепления на балансе и регистрации в управлении юстиции. Для дальнейшего восстановления пустующих домов с 2011 года осуществляется выкуп квартир дома № 33 в 4 микрорайоне и уже на данный момент из 80-ти квартир 75 переведены в коммунальную собственность. За счет привлеченных средств разработана проектно-сметная документация указанного дома. В планах района в текущем году закончить перевод оставшихся квартир в районную коммунальную собственность. С учетом проведенной работы необходимо выполнение мероприятий по капитальному ремонту данного пустующего дома за счет средств вышестоящих бюджетов.

Данные меры позволят снизить количество граждан, состоящих на учете на получение жилья из государственного жилищного фонда, на 280 семей (39% от общего числа лиц, состоящих на учете).

Также, основная проблема данной сферы - износ жилищного фонда, который составляет 82 %. Около 70 % многоэтажных жилых домов города построены более

30 лет назад и имеют кровлю, требующую капитального ремонта. Всё это приводит к обветшанию жилищного фонда. В рамках программы модернизации жилищного коммунального хозяйства местными исполнительными органами проводится предварительная работа по ремонту объектов кондоминиума.

В период с 2011 по 2015 годы за счет средств районного бюджета отремонтировано и заселено 16 пустующих ранее коммунальных квартир.

По итогам проведенной разъяснительной работы в 2012 году был осуществлен ремонт на четырех многоэтажных домах, это дома №21 и №26, 2-го микрорайона, №3а, 6-го микрорайона и дом №15, 7-го микрорайона. Виды работ определялись собственниками самостоятельно – от простого ремонта подвальных коммуникаций стоимостью менее 4 млн.тенге до наиболее сложного, с заменой подвальных инженерных коммуникаций, с установкой прибора учета тепла, стояков горячего, холодного водоснабжения и канализации, ремонтом подъездов, с установкой новых окон и входных дверей с домофоном, а также мягкой кровли на общую сумму 10,8 млн. тенге.

В 2014 год в рамках Программы Развитие регионов (ранее Программа модернизации ЖКХ) завершен ремонт 6 домов на общую сумму 75 млн. тенге. Мероприятиями предусмотрен ремонт фасада, кровли, подъездов, коммуникаций с установкой общедомовых приборов учета тепла. На 2-х домах предусмотрен ремонт фасада с элементами термомодернизации. Все работы подрядными организациями выполнены, дома приняты комиссией с обязательным участием жителей домов.

В целях проведения капитального ремонта домов в 2015-2016 годах, в текущем году будет завершена разработка двух рабочих проектов на капитальный ремонт двух домов. Работы выполняются строительно-конструкторским отделом АО «Костанайские минералы» за счет спонсорских средств на возвратной основе при условии рассрочки платежа.

Кроме того в 2015 году за счет возвратных средств проведен текущий ремонт общего имущества объекта кондоминиума по адресу г.Житикара, 7 микрорайон, дом 4. включающий работы по ремонту общего имущества объекта кондоминиума (фасад, подъезд с устройством домофона, крыльцо) на общую сумму 8 179 тыс.тенге.

Таким образом, доля жилых домов города, требующих проведения ремонта, после проведенных работ в текущем году снизилась на 3,5 %.

В период с 2011 по 2014 годы за счет средств районного бюджета отремонтировано и заселено 13 пустующих ранее коммунальных квартир.

Развитие сельских территорий

В 2014 году в сельской местности Житикаринского района насчитывался 20 населенных пунктов. По уровню социально-экономического развития 12 сел соответствуют высокому потенциалу развития, 8 – среднему.

Для создания нормальных условий жизнеобеспечения аула (села) реализуются мероприятия по обеспеченности сельских жителей социальной и инженерной инфраструктурой. Вместе с тем в сельской местности имеется ряд проблем, требующих дальнейшего решения.

Электроснабжение

В районе все сельские населенные пункты подключены к централизованному электрическому сетям.

Поставщиком электроэнергии для сельских населенных пунктов является Жиикаринский РЭС ТОО «ЭПК-forfait». Текущий ремонт на оборудовании электроснабжения проводятся ежегодно (таблица 61, 62).

Водоснабжение

Из 20 сельских населенных пунктов источник питьевого водоснабжения в 17 СНП – подземный, в 3 – групповой водопровод. Питьевой водой из системы централизованного водоснабжения пользуются 14 сельских населенных пунктов, сёла Чайковское, Забеловка, Кондыбай, Тасыбай и Львовка - из децентрализованной системы водоснабжения, село Ырсай - привозной водой.

Водопроводные сети сельских населенных пунктов района балансовую принадлежность не имеют, износ превышает 75%. Техническое состояние водопроводных сетей приводит к частым авариям и порывам, следовательно, к длительным перебоям в подаче воды, большим непроизводительным потерям, ухудшению качества водоснабжения из-за загрязнения питьевой воды продуктами бактериальной деятельности. Имеющаяся в селах техника и оборудование выработали существующие нормы эксплуатации, что не позволяет оперативно устранять аварии на инженерных коммуникациях.

Для решения проблемы водоснабжения району выделялись средства из республиканского бюджета на реконструкцию Волгоградского группового водопровода, которая была завершена в 2009 году.

С вводом в эксплуатацию в 2009 году Волгоградского группового водопровода (магистрального) водоснабжение сел Мюктиколь, Тимирязево и Волгоградское осуществляется теплокомпанией через водоразборные колонки. При реализации этого объекта разводящие водопроводные сети сел не реконструировались, в результате этого водопроводные внутрипоселковые сети находятся в аварийном состоянии. Ремонты не осуществлялись с середины 90-х годов. Происходят огромные потери воды, объем реализации воды по отношению к добыче воды составляет не более 27-30 %. Водозабор находится на расстоянии 80 км от города. Ремонт внутрипоселковых сетей позволит обеспечить население качественной питьевой водой и в результате увеличения количества потребителей снизится себестоимость воды. Количество проживающих в селах составляет 1249 человек.

Кроме того, на расстоянии 22 км от Волгоградского группового водопровода находится село Милютинка, население которого остро нуждается в питьевой воде. В связи с этим, за счет средств базового хозяйства разработана проектно-сметная документация по проекту «Реконструкция Волгоградского группового водопровода (расширение до с.Милютинка) Житикаринского района Костанайской области». В текущем году в рамках программы «Ак булак» были завершены строительномонтажные работы. Общая протяженность водопровода – 33,4 км. Реализация проекта позволит обеспечить население села Милютинка питьевой водой гарантированного качества и в необходимом количестве.

Ежегодно, за счет средств ГКП «Житикаракоммунэнерго» в с.Муктиколь, с.Тимирязево, с.Волгоградское на поэтапной основе проводится текущий ремонт сетей водоснабжения (замена стальных труб на полиэтиленовое).

Кроме того в текущем году за счет средств районного бюджета в с.Пригородное было отремонтировано 2,7 км. Сетей водоснабжения и отремонтировано 10 водоразборных колонок. Кроме того акиматом села за счет привлечения спонсорской помощи было отремонтировано еще 200 местров водопровода и установлено еще 2 колонки.

Для подготовки проектно-сметной документации по водоснабжению сел, в первую очередь, необходимо получение технического отчета о запасах питьевой воды. По состоянию на 1 декабря 2015 года ТОО «Костанай гидрогеология» предоставило технический отчет о запасах подземных вод по селам: Ырсай, Забеловка, Чайковское, Степное, Приречное, Тургеневка и также до конца текущего года ТОО «Кокшетаугидрогеология» предоставит технический отчет о запасах подземных вод по селам: Тохтарово, Шевченковка, Тургеневка - ?.

Для решения проблем по водоснабжению сел Житикаринского района направлены инвестиционные предложения для включения в перечень приоритетных бюджетных проектов на 2015- 2018 годы по селам: Ырсай, Степное, Приречное, Пригородное, Забеловка. На 2016-2017 годы предварительно утвержден инвест проект по с.Ырсай. Реализация остальных проекта передвинута на более поздние годы

В сельских населенных пунктах отсутствует централизованная система водоотведения.

Газоснабжение

Природным газом обеспечено 2 села района: Забеловка и Тохтарово. Остальные 18 населенных пунктов не газифицированы и пользуются баллонами сжиженного газа.

На территории района действуют 3 централизованных (стационарных) пункта обмена баллонов сжиженного газа (села Волгоградское, Муктиколь, Шевченковка).

Одним из проблемных вопросов является отсутствие газоснабжения в СНП района. Есть возможность газифицировать аул Чайковское путем подключения к газопроводу, проходящему по территории данного аула, село Ырсай - к газопроводу, проложенному к селу Глебовка Денисовского района.

Направлены инвестиционные предложения по газификации сел Ырсай, Забеловка ГУ «Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства акимата Костанайской области для включения в перечень приоритетных бюджетных инвестиционных проектов на 2017- 2020 годы и также готовятся инвестиционные предложения по газификации сел: Приречное, Милютинка, Степное, Темирязево, Аккарга.

2.1.5. Экология и земельные ресурсы

Экологическую ситуацию Житикаринского района определяют особенности природно-климатических условий региона, а также промышленные предприятия, коммунально-бытовые хозяйства и транспорт.

Охрана атмосферного воздуха

Атмосферный воздух является одним из главных и наиболее значительных компонентов окружающей среды, состояние, которого существенно влияет на климатическую систему региона.

Загрязнение воздушного бассейна Житикаринского района и города Житикара обусловлено выбросами загрязняющих веществ от предприятий горнодобывающей и теплоэнергетической промышленности, автомобильного транспорта. Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха являются предприятия горнодобывающей отрасли. Карьеры, отвалы, хвостохранилища, карьерные дороги, склады сыпучих материалов являются источниками пылеобразования. Кроме того, на состояние воздуха оказывают влияние имеющиеся отходы золотопромышленного производства. Повышается количество паров ртути, мышьяка и других веществ.

АО «Костанайские минералы» производится обогащение добытых руд, включающее процессы дробления и сушки. С целью снижения выбросов предприятием проводятся работы по ремонту и реконструкции аспирационных установок, а также пылеподавление путем полива карьерных дорог и орошение забоев. В целях повышения эффективного управления охраной окружающей среды данным предприятием в 2006 году разработана и внедрена система экологического менеджмента. В марте 2007 года получен сертификат на соответствие системы экологического менеджмента предприятия требованиям ИСО 14001-2004. Предприятие выполняет природоохранные мероприятия в соответствии с утвержденной программой производственного контроля, включающей мониторинг воздействия загрязняющих веществ на источниках эмиссий в окружающую среду, на границе санитарно-защитной зоны и в селитебной территории (в городе).

Следующим источником загрязнения атмосферы является автомобильный транспорт, количество которого в районе ежегодно растет и интенсивно эксплуатируется. Основными причинами загазованности улиц являются эксплуатация физически изношенных и морально устаревших автотранспортных средств, возросшая интенсивность движения транспорта при недостаточной пропускной способности дорог, неудовлетворительное состояние дорог, нерациональная схема развязок, сжигание мусора. Поэтому большое внимание должно уделяться соответствию эксплуатируемого автотранспорта действующим нормам и ГОСТам.

Состояние атмосферного воздуха района продолжает оставаться относительно стабильным. Среднегодовая концентрация вредных выбросов не превышает предельно-допустимые концентрации.

Одной из проблем по охране воздушного бассейна является отсутствие в городе стационарного поста наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха. Необходимость ведения мониторинга обусловлена повышенной техногенной нагрузкой со стороны горнодобывающих предприятий.

Основной задачей в области охраны атмосферного воздуха является предотвращение сверхнормативного загрязнения атмосферного воздуха,

применение наиболее современных технических решений по снижению выбросов в процессе внедрения (замене) пыле- и газоочистных сооружений на промышленных объектах АО «Костанайские минералы», ТОО «МеталТрэйдинг». Применение в области теплоэнергетики альтернативных и энергосберегающих технологий позволило бы уменьшить объемы потребления различных видов топлива, выполнение на предприятиях воздухоохраных мероприятий привело бы к снижению негативного воздействия на атмосферу от действующих источников выбросов предприятиями.

Район относится к благоприятной территории проживания. Зеленые насаждения, лесные полосы и парки влияют на температуру и влажность воздуха, задерживают пылевидные загрязнения воздуха.

Охрана водных ресурсов

Водные ресурсы представлены реками Желкуар и Шортанды, а так же подземными водоисточниками. Основными источниками загрязнения бассейна реки Шортанды являются промышленные предприятия города Житикара, обуславливающие загрязнение окружающей среды в целом (атмосферный воздух, почва, поверхностные воды), что в конечном итоге отрицательно сказывается на качестве подземных вод. Потенциальными источниками загрязнения являются также объекты сельского хозяйства – площади, где применяются минеральные удобрения и пестициды, а также населенные пункты, расположенные в непосредственной близости от русла реки. В русло реки попадают как жидкие, так и твердые бытовые отходы, особенно в период весеннего половодья. Еще к этому добавляются и отходы от содержания домашнего скота и животноводческих ферм.

На притоках рек Шортанды и Желкуар построены Шортандинское и Желкуарское водохранилища.

Для рек характерна высокая минерализация, величина которой варьирует в диапазоне 487-1480 мг/л. По химическому составу воды относятся к хлоридному классу группы натрия во все фазы гидрогеологического режима. На подъеме весеннего половодья минерализация воды снижается, а в зимнюю межень достигает наибольших значений. В зимний меженный период фиксируется превышение по марганцу, меди и железу, это обусловлено природными факторами. Высокое содержание вышеуказанных компонентов в природных комплексах водосборной территории оказывает влияние на подземные воды, разгрузка которых осуществляется в долину реки.

Индекс загрязнения воды рек по биогенным элементам и группе кислорода соответствует 3 классу – умеренно-загрязненные.

Источником водоснабжения города Житикара является водохранилище на реке Желкуар, расположенное в 16 км от города. Система водоснабжения города включает в себя открытый водозабор (гидроузел) на реке Желкуар, насосные станции 1-го и 2-го подъема, водоочистные сооружения (ВОС-1, ВОС-2), водопроводные распределительные сети. Объем водозабора составляет 4,5 млн. м³/год.

Схема водоотведения города Житикара включает в себя отводящие канализационные сети, станцию биологической очистки и накопитель-испаритель, расположенный в 2,5 км от города площадью 528,4 га с проектным объемом 10,1

млн. кубометров. Категория отводимых сточных вод – хозяйственно-бытовые и промышленные.

Годовой объем сброса сточных вод составляет 3,8 млн. кубометров. Сброс сточных вод производится в накопитель-испаритель после биологической очистки на локальных очистных сооружениях. Производительность канализационных очистных сооружений 20 тыс. кубометров в сутки. Эффективность очистных сооружений составляет около 80 %. По уровню загрязнения накопитель-испаритель приравнивается к водоемам культурно-бытового назначения.

Сброс промывных вод от фильтровальной станции водоочистных сооружений (ВОС-1) производится в реку Шортанды, от ВОС-2 – в накопитель.

ГКП «Житикаракоммунэнерго» имеет на балансе аттестованную лабораторию, которая проводит подекадно ведомственные замеры и ежемесячно представляет данные об эффективности работы канализационных очистных сооружений, о качестве сбрасываемых очищенных сточных вод. Содержание загрязняющих веществ не превышает установленных нормативов. По данным производственного экологического контроля сброс не оказывает отрицательного влияния на качество реки Шортанды.

Охрана земельных ресурсов

Общая площадь территории района составляет 731199 га. Структура земельного фонда на 1 ноября 2013 года по категориям земель представлена следующим образом:

земли сельскохозяйственного назначения - 489890 га, в том числе пашни 309509 га, пастбищ 173334 га из них коренного улучшения 87459 га;

земли населённых пунктов - 69148 га. В категории земель населённых пунктов земли сельских округов, сел и аулов занимают площадь 63068 гектара, земли города – 6080 гектар

земли промышленности, транспорта, связи, обороны и иного несельскохозяйственного назначения, – 9608 га;

земли государственного запаса – 160533 га;

земли лесного фонда – 2020 га.

В городе Житикара крупным землепользователем является АО «Костанайские минералы» с площадью землепользования 4612 га, что составляет 48% от общей площади земель промышленности, транспорта, связи, обороны и иного несельскохозяйственного назначения. Деятельность комбината и других предприятий горнодобывающей отрасли связана со значительной площадью отчуждаемых и нарушенных земель, большими объемами образования отходов в виде вскрышных пород, отвалов, складов сыпучих материалов и прочих, сопровождающихся наряду с выбросами загрязняющих веществ в атмосферу также откачкой карьерных вод. В целях обеспечения по недопущению вывода земель из оборота и сокращения площади нарушенных земель на предприятиях горнодобывающей промышленности выполняется техническая рекультивация земель.

Таблица 61

Земли сельскохозяйственного назначения

Наименование угодий	2012 г.	2013 г.	2014г.
Земли с/х назначения, га	513 122	487 336	489 890
пашня	312 126	304 919	309 509
пастбища	193 826	175 649	173 334
в т.ч. пастбища коренного улучшения	88 289	88 280	87 459
земли запаса	136 785	163 087	160 533

В 2014 году произошло уменьшение земельных запасов на 12089 га за счет добровольных расторжений договоров аренды, отказов от земельных участков. Увеличение земель сельхозназначения на 2554 га вследствие уточнений площадей. По сравнению с 2007 годом земли запаса уменьшились за счет проведенных конкурсов по землям сельхозназначения. В 2013 году земли государственного запаса увеличились на 26302 га (в 2012 г – 136785 га) за счет проведенной ревизии и составляют 163087 га.

В районе практически завершен процесс реформирования сельских хозяйств и распределения земель сельскохозяйственного назначения. Но в тоже время значительные площади земель запаса не распределены и требуют вовлечения их в сельскохозяйственный оборот. В основном, в данную категорию земель входят пастбища – 82,3 % и пашня – 14,8 %, это земли низкого балла бонитета, расположенные небольшими площадями на неудобьях.

На землях сельскохозяйственного назначения, как основной категории земель, составляющей 66,6 % от общей площади района, осуществляют свою деятельность 137 собственника и землепользователя. В аграрном секторе в основном занимаются производством продовольственного зерна на пашне площадью 309509 га, которые закреплены за 113 крестьянскими хозяйствами и 24 негосударственными юридическими лицами.

В 2012 году была проведена ревизия земель сельхозназначения, которая завершилась в 2013 году.

По результатам ревизии по использованию сельхозугодий (пашни) по целевому назначению по 172 земельным участкам:

1)возвращено в государственную собственность 98 земельных участков на площади 30814,0 га в т.ч. пашни 13910,0 га;

2)вовлечено в сельхозоборот 60 земельных участков на площади 9373,0 га в т.ч. пашни 7042,0 га;

В 2013 году проведена инвентаризация земель предприятием «Костанай ДГП НПЦзем». После проведенной инвентаризации земель утвержден баланс земель Житикаринского района.

В 2014 году в гос.собственность возвращены земельные участки путем добровольного досрочного расторжения договоров аренды общей площадью 36931,9 га.

Проведены аукционы:

в марте-июле - по 2-м земельным участкам на площади 5,771 га, расположенных на территории с.Чайковское с целевым назначением «для строительства животноводческих баз».

30 октября - на территории города Житикары по 6-ти земельным участкам на площади 1,2237 га с целевым назначением «для строительства торгового дома», «для строительства «Таун Хауса», «для строительства автомойки», «для строительства АЗС», «для строительства тира», «для строительства автостоянки».

В декабре 2014 года планируется проведение конкурса по 12-ти земельным участкам сельхозназначения на площади 14250 га.

Результаты почвенно-агрохимического обследования показали, что процент содержания гумуса и основных элементов питания падает. Поэтому при таком обилии собственников и землепользователей важно не только сохранение плодородия почвы, но и ее повышение. Охране земельных ресурсов должна способствовать рекультивация нарушенных земель, восстановление и повышение плодородия, а также других полезных свойств земли и своевременное вовлечение ее в хозяйственный процесс.

В районе будут продолжены работы по своевременному проведению рекультивации земель, нарушенных в результате загрязнения твердыми бытовыми и другими отходами, по ликвидации несанкционированных свалок в населенных пунктах района, недопущение в дальнейшем их возникновения.

Использование отходов производства и потребления.

Сбор отходов от населения города Житикара происходит планомерно-регулярным способом специализированным автотранспортом ТОО «Соцсервис», затем вывозится на полигон твердых бытовых отходов (далее ТБО), где производится учет поступающих отходов. Предприятие вывозит отходы самовывозом. Захоронение отходов от населения и предприятий города производится методом надвига с последующим уплотнением и изоляцией инертным материалом (грунтом) в соответствии с Правилами эксплуатации полигонов ТБО. Уплотнение, уложенных на рабочей карте ТБО слоями до 0,5 м производится бульдозером. В среднем на полигоне происходит захоронение 67,7 тыс. кубометров отходов в год.

Полигон твердых бытовых и промышленных отходов ТОО «Соцсервис» расположен на расстоянии 1 км от поселка Пионерский и удален от селитебной части города Житикара на расстоянии 5 км, от трассы Костанай-Житикара - 40 км, от источника питьевой воды – на 5 км. Общая площадь полигона составляет 10,5 га.

Ежегодно увеличивается объем твердых бытовых отходов, если в 2006 году он составлял - 2,8 тыс. тонн, то в 2009 году - 18,9 тыс. тонн.

Производственный контроль за безопасным обращением с отходами осуществляется согласно плану по снижению влияния отходов на окружающую среду.

Кроме того на территории города имеется еще один полигон ТБО, принадлежащий ТОО «Джетыгарахимчистка». На данный полигон осуществляется самовывоз твердых бытовых отходов от населения и предприятий района.

Бюджет района

Бюджет района характеризуется увеличением объема государственного финансирования. Объем бюджета района по доходам в 2014 году составил 4 млрд.

тенге, что на 37,4 % и в 2,5 раза больше бюджета 2013 и 2007 годов соответственно. Объем доходов на 1 декабря 2015 года составил 3,4 млрд. тенге.

Таблица 62

Бюджет района

тыс. тенге

Наименование	2012 год	2013 год	2014 год
I. ДОХОДЫ	3 757 115,3	2 955 671,4	4 063 799,7
Собственные доходы	1 267 652,2	1 452 616,3	1 440 762,7
в том числе			
налоговые поступления	1 235 359,3	1 409 001,2	1 373 252,1
неналоговые поступления	7 276,5	32 896,8	50 109,0
поступления от продажи основного капитала	25 016,4	10 718,3	17 401,6
Поступления трансфертов	2 489 463,1	1 503 055,1	2 623 037,0
в том числе			
субвенция	960 437	821 618	1 034 155
текущие трансферты	454 288,2	440 631,1	740 085,6
трансферты на развитие	1 074 737,9	240 806	848 796,4
Доля собственных доходов в общем объеме поступлений в бюджет, %	33,7	49,1	35,5
Субвенционность бюджета, %	67,59	49,77	64,19
Темп роста собственных доходов к предыдущему году, %	114,0	114,6	99,1
Темп роста поступлений в бюджет района к предыдущему году, %	130,3	78,7	37,5
II. РАСХОДЫ	3 683 633,4	3 019 736,9	4 086 107,2
Затраты	3 644 431,4	2 980 387,4	3 963 454,4
Государственные услуги общего характера	205 996,8	237 493,6	264 865,0
Оборона	2 875,9	3 842,2	7 366,0
Общественный порядок, безопасность, правовая, судебная, уголовно-исполнительная деятельность	2 441,0	2 050,9	1 137,0
Образование	1 516 182,0	1 507 315,7	1 603 543,2
Социальная помощь и социальное обеспечение	265 976,2	332 963,2	327 627,7
Жилищно-коммунальное хозяйство	122 753,5	130 971,9	701 623,5
Культура, спорт, туризм и информационное пространство	106 309,2	110 903,9	125 622,1
Топливо-энергетический комплекс и недропользование	9 952,0	4 500,0	0,0
Сельское, водное, лесное, рыбное хозяйство,	49 905,7	68 292,5	74 277,6

особо охраняемые природные территории, охрана окружающей среды и животного мира, земельные отношения			
Промышленность, архитектурная, градостроительная и строительная деятельность	953 414,4	118 261,4	38 146,6
Транспорт и коммуникации	111 792,4	22 928,3	58 848,0
Прочие	277 280,9	343 328,6	738 891,7
Обслуживание долга	1,0	553,2	9,3
Трансферты	19 550,4	96 982,1	21 496,6
III. ЧИСТОЕ БЮДЖЕТНОЕ КРЕДИТОВАНИЕ	2 155,5	61 898,5	46 677,5
бюджетные кредиты	2 204,5	62 033,2	46 952,0
погашение бюджетных кредитов	49,0	134,7	274,5
IV. ПРИОБРЕТЕНИЕ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ	36 637,0	39 202,0	75 000,0
V. ДЕФИЦИТ (ПРОФИЦИТ) БЮДЖЕТА	73 891,4	-125 816,5	-21 332,3
VI. ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕФИЦИТА (ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОФИЦИТА) БЮДЖЕТА	-73 891,4	125 816,5	21 332,3
поступление займов	2 205,0	62 425,3	46 952,0
погашение займов	9 792,0	147,5	700,8
используемые остатки бюджетных средств	-66 304,4	63 538,7	-24 918,9
Доля бюджетных средств на финансирование социальной сферы, %	51,8	65,4	51,8
Темп роста расходов бюджета к предыдущему году, %	127,5	82	35,3

Поступления официальных трансфертов увеличены в 2014 году против 2007 и 2013 годов в 3,9 раза и 1,7 раза соответственно. В том числе целевые трансферты увеличены в 2,3 раза в сравнении с 2013 годом и увеличены на 2,4 раза относительно 2007 года, субвенции возросли в 60,3 раз в 1,25 раз против 2007 и 2013 годов соответственно. В 2015 году поступило 1,7 млрд. тенге официальных трансфертов., в том числе целевых трансфертов 0,8 млрд.тенге, субвенции 0,9 млрд.тенге.

Согласно динамике поступления собственных доходов района за 2007-2014 годы собственные доходы 2014 года увеличились на 56,2% и уменьшились в 0,9 раз в сравнении с 2007 и 2013 годами. На 1 декабря 2015 года собственных доходов поступило 1,4 млрд. тенге.

В анализируемом периоде доля трансфертов составила в 2014 году 64,5 % против 42,1 % в 2007 году, доля собственных доходов –35,5 % в 2014 году против 57,9 % в 2007 году.

Расходы бюджета района за последние пять лет выросли в 2,6 раза и составили 4 млрд. тенге. Расходы бюджета района на 1 декабря 2015 года составили 3,1 млрд.тенге.

За анализируемый период в структуре расходной части произошли изменения в соотношении показателей. Бюджет района стал наиболее социально направленным, доля бюджетных средств на финансирование социальной сферы составляет более 50 %. На 1 декабря 2015 года этот процент составляет 51,8 %.

В предстоящем среднесрочном периоде налогово-бюджетная политика будет направлена на создание стабильной доходной части бюджета и обеспечение эффективного расходования бюджетных средств согласно приоритетам социально-экономического развития района.

Поступления в бюджет района будут осуществляться в соответствии со статьей 52 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, согласно прогнозным параметрам макроэкономических показателей на среднесрочный период с учетом положений Налогового кодекса и других нормативных правовых актов.

Рост доходов бюджета, в основном, будет обеспечиваться прогнозируемым увеличением налоговых поступлений, которые занимают порядка 97 % в доходах районного бюджета. Увеличению налоговых поступлений будут способствовать прогнозируемый рост экономики, повышение фонда заработной платы хозяйствующих субъектов, создание новых рабочих мест, связанных с реализацией инвестиционных проектов, выработка мер по снижению убыточности государственных коммунальных предприятий, эффективное использование коммунальной собственности.

Возможности снижения фискальных рисков заключаются в увеличении налогооблагаемой базы, привлечении инвестиций для создания новых и расширения действующих производств, улучшении налогового администрирования.

Политика расходов в среднесрочном периоде будет проводиться в соответствии с приоритетами социально-экономического развития района, придерживаясь принципов сбалансированности, упорядочения реализации инвестиционных проектов, предусмотренных программой развития Житикаринского района на 2013-2015 годы и комплексным планом развития города Житикара на 2013-2015 годы.

Проводимая фискальная политика в планируемом среднесрочном периоде будет направлена на:

- проведение первоочередных мер по поддержке экономики, предполагающих продолжение реализации ранее принятых мер в сферах решения социальных проблем, включая повышение уровня жизни населения и недопущение роста безработицы, обеспечение социальной поддержки незащищенных слоев населения. В зависимости от ситуации будут оперативно и гибко предприниматься меры, корректирующие бюджетную политику, в том числе уточнение параметров бюджета;

- повышение эффективности и результативности расходов путем разработки и исполнения бюджета, исходя из необходимости достижения наилучшего прямого результата, предусмотренного бюджетными программами исполнительных органов

с объемами планируемых бюджетных средств на плановый период, показателями результативности и эффективности;

- установление четких приоритетов бюджетных расходов по основным социально-экономическим направлениям, в частности, обеспечение в первоочередном порядке и в полном объеме финансирование программ в области образования, водоснабжения, транспортной и инженерной инфраструктуры.

Общий курс проводимой бюджетной политики сохранится, и расходы районного бюджета в приоритетном порядке будут направлены на развитие образования, дальнейшее решение социальных программ, улучшение жизненной среды путем её благоустройства и повышение качества предоставляемых государственных услуг. Таким образом, социальная направленность бюджета будет сохранена и основным приоритетом при планировании расходов будет благополучие жителей района, их социальная поддержка и образование.

Одним из способов и механизмов реализации задач государственной политики, проводимой местным исполнительным органом за счет средств районного бюджета, будет являться предоставление государственным предприятиям в области культуры, водо-, тепло-, энергоснабжения - финансовой помощи в рамках действующего бюджетного законодательства. Планирование бюджетных инвестиций предусматривается посредством участия государства в уставном капитале юридических лиц.

2.1.6. Государственные услуги

Ежегодно в своих Посланиях народу Казахстана Глава государства определяет модернизацию системы государственного управления, частью которой является система предоставления государственных услуг, как одно из приоритетных направлений развития страны.

Уровень качества государственных услуг является одним из показателей экономического и социального развития современного государства – внедрение инновационных и эффективных стандартов предоставления государственных услуг позволяет сократить государственные расходы, снизить коррупцию и укрепить доверие к правительству со стороны граждан.

Таблица 63

Государственные услуги

№	Наименование	2012г	2013г	2014г
1	Оказано государственных услуг, ед	38597	28303	22950
	- непосредственно в государственных органах	33462	24623	16594
	- посредством Центра обслуживания населения	3605	3055	5692
	- в электронном виде	0	625	664
2	Количество социально-значимых услуг, ед	12	12	12
	из них переведено в электронный формат, ед	7	8	9

Работа государственными учреждениями района по оказанию государственных услуг ведется на основе утвержденных постановлением

Правительства Республики Казахстан стандартов оказания государственных услуг и регламентов оказания государственных услуг утвержденными постановлениями акима Костанайской области.

В соответствии с требованиями Методики оценки эффективности деятельности местных исполнительных органов в районе проводится мониторинг качества оказания государственных услуг.

В 2014 году местными исполнительными органами района оказано 22 950 государственных услуг, что по сравнению с 2013 годом снизилось на 19 % (28303), в том числе через ЦОН - 5 692 услуги, увеличение составило 46 % (3055), через портал «электронного правительства» - оказано 664 услуги, увеличение составило 6% (625).

За 10 месяцев 2015 года государственными учреждениями района оказано 20 792 государственных услуг, в том числе через Центр обслуживания населения – 7 020 услуг, через портал «электронного правительства» - 780 услуг.

Ожидаемое количество оказанных государственных услуг местными исполнительными органами района за 2015 год – 23 000 услуг.

В рамках реализации четвертого направления Послания Президента Республики Казахстан «Социально-экономическая модернизация главный вектор развития Казахстана», из 12 социально-значимых услуг оказываемых местными исполнительными органами района, в 2012 году автоматизировано 7 государственных услуг.

В 2014 году автоматизировано государственная услуга «Прием документов для зачисления в общеобразовательные школы» (в КГУ "Средняя школа №3" отдела образования акимата Житикаринского района, по адресу: г. Житикара, 11 мик-он, дом 35).

В 2015 году автоматизировано еще одна государственная услуга в сфере здравоохранения «Прикрепление к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

В 2013 году планировалась автоматизировать еще 3 государственные услуги, но данные услуги по Костанайской области не автоматизированы.

Услуги в сфере здравоохранения: «Запись на прием к врачу» «Вызов врача на дом», согласно утвержденного перечня государственных услуг подлежащих оптимизации и автоматизации ППРК № 991 от 23 сентября 2013 года, будут переведены в электронную форму в 2015 году.

Государственная услуга «Прием документов для предоставления бесплатного питания отдельным категориям обучающихся и воспитанников в общеобразовательных школах» автоматизированы и работают на Портале электронного правительства, в рамках пилотного проекта в 528 школах РК, в которых внедрена Информационная система Электронного обучения. Костанайская область в пилотную зону не попала.

В целях оптимизации и автоматизации государственных услуг, а также в упрощении и ускорении процесса оказания государственных услуг оказываемых государственными органами для межведомственного взаимодействия внедряются информационные системы:

- к интегрированной информационной системе через Центры обслуживания населения подключены:

в 2011 году - 5 гос. учреждений (отдел образования, отдел занятости и социальных программ, отдел ЖКХ, отдел земельных отношений, отдел сельского хозяйства);

в 2012 году – 1 гос. учреждение (отдел архитектуры и градостроительства);

в 2013 году – 2 гос. учреждения (аппарат акима района, отдел экономики и бюджетного планирования).

в 2014 году подключение не проводилось.

в 2015 году – 1 гос. учреждение (отдел спорта и физической культуры)

- к информационной системе «Е-акимат» подключены:

в 2012 году – 3 гос. учреждения (отдел образования, отдел занятости и социальных программ, отдел ЖКХ);

в 2013 году – 1 гос. учреждение (аппарат акима района).

в 2014 и в 2015 годах подключение информационной системы не проводилось.

- к информационной системе «Е-лицензирование» подключены в 2013 году 5 государственных учреждений района (аппарат акима района, отдел ЖКХ, отдел архитектуры и градостроительства, отдел земельных отношений, отдел сельского хозяйства).

В 2014 и в 2015 годах подключение к информационной системе «Е-лицензирование» не проводилось.

По состоянию на 1 ноября 2015 года всего подключено к ИИС ЦОН - 9 государственных учреждений, к ИС «Е-акимат» – 4 государственных учреждения, к ИС «Е-лицензирование» – 5 государственных учреждений.

Обучение населения навыкам по использованию электронных услуг через веб-портал «Электронное правительство» проводится с 2011 года согласно утвержденному областному графику при поддержке Национального информационного фонда «Зерде».

Всего в Житикаринском районе обучилось 1340 человек, из них в 2011 году - 700 человек, в 2012 году – 240 человек, в 2013 году - 400 человек. В 2014 и в 2015 годах обучение не проводилось.

Для обеспечения доступа населения к веб-порталу услуг электронного акимата создана сеть общественных пунктов доступа (ПОД). Проект направлен на обеспечение широких слоев населения доступом к социально-значимым информационным ресурсам.

Всего в Житикаринском районе установлено 4 ПОДа, 4 ПОДа установлены в здании Центра обслуживания населения.

ПОДы через выделенные линии связи подключены к сети Интернет и предназначены для обеспечения населения бесплатным доступом к информационным ресурсам (веб-сайтам) государственных органов власти и веб-порталу электронных услуг электронного правительства и электронного акимата.

В целях обеспечения доступности и повышения качества оказания государственных услуг, в зданиях исполнительных органах (в местах оказания государственных услуг) оборудованы стенды и размещены на них стандарты,

регламенты оказания государственных услуг, регламенты оказания электронных услуг и инструкции для пользователей электронных услуг, и другие информационно-справочные материалы по оказываемым услугам.

Местными исполнительными органами района проводится работа по информированности услугополучателей о порядке оказания государственных услуг.

На официальном интернет-ресурсе акимата Житикаринского района размещены стандарты и регламенты оказания государственных услуг и инструкции для пользователей электронных услуг.

При оказании государственных услуг государственными учреждениями района соблюдаются требования стандартов и регламентов государственных услуг и другие нормативно-правовые акты, регулирующие оказание государственных услуг.

Соблюдаются сроки оказания государственных услуг (своевременно регистрируются обращения граждан на оказания государственных услуг в бумажном виде, в том числе: поступивших с портала «электронного правительства», своевременно оказываются государственные услуги в бумажном виде и электронные услуги посредством портала «электронного правительства»).

За 10 месяцев 2015 года в средствах массовой информации по вопросам оказания государственных услуг, на радио «Заман» было прочитано 7 статей сотрудниками государственных органов (услугодателями) и 7 статей опубликовано в газетах Житикаринского района.

Следует отметить, основные проблемы сдерживающих развитие качественного оказания государственных услуг, являются:

- отсутствие в отдаленных сельских округах и селах филиалов АО «Казпочты», а также канала связи Internet;
- низкий уровень использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) при получении государственных услуг.

2.1.7. Комплексная характеристика основных проблем, рисков, сдерживающих факторов, конкурентных преимуществ и возможностей устойчивого социально-экономического развития территории в среднесрочной перспективе.

Всесторонний комплексный анализ экономико-социального развития района определил основные конкурентные преимущества и недостатки, возможности и угрозы для его развития. Оценка исходного социально-экономического положения показала, что в районе имеется ряд внешних и внутренних положительных факторов и предпосылок, которые могут стать основой его развития.

Экономика района развивается вследствие двух ключевых факторов – природно-ресурсных и экономико-географических.

Во-первых, это природные ресурсы: минерально-сырьевые и сельскохозяйственные угодья. Наличие в недрах богатейших месторождений полезных ископаемых превратили район в крупную минерально-сырьевую базу, которая является наиболее привлекательной для инвесторов. Уровень запасов природных ресурсов указывает на существование высокого потенциала развития в добывающей отрасли, а также высокого экспортного потенциала.

Во-вторых, выгодное экономико-географическое положение благодаря соседству с Оренбургской и Челябинской областями Российской Федерации, поэтому вполне обоснованна ориентация на транспорт и внешнеэкономическую торговлю.

Экономический потенциал района имеет индустриально-аграрную направленность. Однако есть риски для перспективного развития района, и прежде всего это внешние факторы.

Первый из них – неблагоприятные природно-климатические условия, зона рискованного земледелия.

В условиях сухостепной зоны при формировании урожая зерновых культур решающее значение имеет фактор влагообеспеченности. Необходимо увеличение посевных площадей, возделываемых с помощью влагосберегающих технологий, что в силу недостаточности собственных оборотных средств у сельхозпроизводителей вследствие неурожайных лет является для них затратным мероприятием. Также, ввиду жестких климатических условий наблюдается средняя продуктивность скота и птицы из-за недостатка полнорационных кормов вследствие небольшого набора сельскохозяйственных культур, пригодных к использованию в кормопроизводстве. Необходимо увеличение площадей под фуражные культуры, однолетние и многолетние травы, что позволит стабилизировать производство концентрированных кормов, без которых невозможно получение высоких привесов в период откорма сельскохозяйственных животных.

Второй из них, это ослабление внешнего спроса на производимый хризотил-асбест, в результате проводимой антиасбестовой кампании и экономического кризиса в асбестопотребляющих странах дальнего зарубежья, что привело к сокращению рынков сбыта асбеста и оказало негативное влияние на экономику района. АО «Костанайские минералы» - единственное в Казахстане и Центральной Азии предприятие по добыче и обогащению руд хризотил-асбеста, которое находится на территории Житикаринского района. По объему добычи и переработки хризотила компания входит в тройку лидеров в мире. В случае распространения запрета на использование хризотила казахстанская экономика может потерять более 50 млн. долларов, которые она получает от экспорта асбеста за рубеж, около 600 млн. тенге налоговых поступлений. Кроме того, без работы останутся около 3 тыс. человек, занятых в отрасли, а уровень жизни еще 50 тыс. человек, проживающих в районе, где предприятие хризотил-асбестовой отрасли является градообразующим, заметно снизится.

В данных условиях предприятием разработана программа мер по стабилизации и оптимизации производственных процессов и занятости работников.

В- третьих, район зависит от экспорта энергоносителей, кроме того, промышленное производство растет невысокими темпами. Таким образом, основные риски — это цены на энергоносители. Основной проблемой, сказывающейся на финансово-хозяйственной деятельности ГКП «Житикаракоммунэнерго», единственного жизнеобеспечивающего предприятия города по предоставлению коммунальных услуг в области тепло-водо-

электроснабжения, является опережение роста цен на энергоносители (газ) по сравнению с действующими тарифами.

Существуют также ограничения, сдерживающие будущий потенциал роста экономики района.

Во-первых, это недобросовестное отношение недропользователей к выполнению контрактных условий и отсутствие рычагов контроля со стороны местных исполнительных органов к деятельности недропользователей. Недропользование многих месторождений района в течение многих лет находится в процессе проведения геологоразведочных работ и уточнения запасов. Постоянно продлеваются установленные сроки заключенных контрактов с приостановлением своей деятельности, что соответственно отражается на реализации инвестиционных проектов, создании новых производств и негативно влияет на перспективное развитие района. В связи с этим необходимо совместно с вышестоящими органами прорабатывать вопросы по обеспечению выполнения контрактных условий недропользователями по разведке и добыче имеющихся месторождений полезных ископаемых, обеспечению регистрации предприятий – недропользователей в налоговом комитете района не только по месту нахождения налогооблагаемого объекта, но также и по месту нахождения юридического лица, т. е. на территории региона, что будет способствовать росту налоговых поступлений в бюджет района, увеличению объемов промышленной продукции и привлечению инвестиций.

Во-вторых, это небольшой размер местных рынков. В связи с большими расстояниями – самый близкий крупнейший город Костанай, административный центр области, находится на расстоянии в 200 км - местные производители реализуют свою продукцию, в основном, в районе. В большинстве случаев, стоимость транспортировки делает цену товаров, произведенных в Житикаринском районе, неконкурентоспособной, например, в городе Костанай. Это наиболее четко проявляется в производстве продуктов питания. Мелкие производители не компетентны на территориально-отдаленных рынках, где местные производители могут предложить тот же самый товар по более низкой цене. Получение доступа к региональным или национальным рынкам требует диверсификации продуктов, более высокой степени обработки и добавленной стоимости, более высокого качества, развития брендов, хорошей упаковки и инвестиций в маркетинг. То же самое подтверждается относительно развития приграничной торговли с Российской Федерацией. Потенциальный спрос на казахстанские продукты питания имеется, использование этого потенциала потребует значительных инвестиций в развитие продукции и маркетинга.

В-третьих, это слабый бюджет, отсутствие средств на развитие района. В процессе разработки бюджетных параметров района выявлены сильные и слабые стороны доходной части бюджета района, внешние угрозы и возможности снижения фискальных рисков. Угрозой созданию стабильной базы доходной части бюджета является зависимость бюджета от градообразующего предприятия АО «Костанайские минералы». Возможности снижения фискальных рисков заключаются в увеличении налогооблагаемой базы, привлечении инвестиций для

создания новых и расширения действующих производств, выработке мер по снижению убыточности государственных коммунальных предприятий, эффективном использовании коммунальной собственности, повышении заработной платы во всех сферах экономики, улучшении налогового администрирования.

В- четвертых, это ограниченная возможность получения кредита, что является главным препятствием для развития малого и среднего предпринимательства. Текущие государственные программы в области поддержки предпринимательства – «Дорожная карта занятости 2020» и «Дорожная карта бизнеса 2020» оценены как довольно эффективные для субсидирования кредитования, и их важность была решающей для создания новых и расширения действующих предприятий. Однако, несмотря на полную положительную оценку этих программ, критика была выражена в отношении долгой процедуры рассмотрения заявок.

Также, при наличии средств на субсидирование процентной ставки по кредитам в размере 10 % и при желании предпринимателей получить дешевые кредиты существует проблема в части низкой оценки залогового обеспечения, а в некоторых случаях нежелание банков второго уровня принимать в залог недвижимое имущество, находящееся в сельской местности.

Выявлены и слабые стороны в развитии района: слабая диверсификация экономики, низкая плотность населения и большие расстояния, что существенно повышает транспортные издержки и сдерживает региональное развитие.

Учитывая большие возможности района, это: природно-ресурсный потенциал, удобное географическое положение, близость границ с Российской Федерацией и определенный рынок сбыта Уральского региона, основой экономического благополучия района на перспективу будет дальнейшее развитие малого и среднего бизнеса.

В целях расширения деловой активности малого и среднего бизнеса, создания привлекательных условий для привлечения прямых инвестиций и стимулирования развития конкурентоспособных производств районом принято решение по созданию индустриальной зоны с подведением инженерно-транспортных коммуникаций. Район специализируется, в основном, на добывающей промышленности и сельском хозяйстве. Улучшение инвестиционного климата в этих отраслях связано с повышением их потенциала на основе развития перерабатывающих отраслей, поэтому на территории индустриальной зоны будут размещены производства обрабатывающей промышленности.

В задачах проекта - создание промышленных предприятий на окраине города для улучшения экологической ситуации, обеспечение инфраструктурными ресурсами для создания новых высокотехнологичных, импортозамещающих производств, увеличение валового регионального продукта, создание новых рабочих мест. Главным инструментом привлечения производств на территорию индустриальной зоны города будут являться условия снижения издержек инвесторов при использовании инфраструктурных ресурсов.

Создание индустриально-инновационной инфраструктуры является одним из действенных механизмов стимулирования развития промышленности, а также субъектов малого и среднего бизнеса, служит «окном» для притока инвестиций.

На основе анализа основных факторов, влияющих на конкурентоспособность

района, выявлены сильные и слабые стороны, а также потенциальные возможности и угрозы для развития и повышения конкурентоспособности района.

Комплексная характеристика социально-экономического развития района выражается в SWOT-анализе Житикаринского района с учетом воздействия факторов внутренней и внешней среды.

Внутренние факторы	Внешние факторы
Сильные стороны	Возможности
<p>Удобное географическое положение, близость границ с Российской Федерацией</p> <p>Наличие минерально-сырьевых ресурсов</p> <p>Стабильное производство товарного зерна пшеницы с высоким содержанием клейковины</p> <p>Транзитный потенциал за счет приграничного положения района</p> <p>Наличие рынка услуг здравоохранения</p> <p>Увеличение рождаемости</p> <p>Снижение безработицы, увеличение численности занятых и повышение заработной платы</p> <p>Наличие комплекса ресурсов для современного профессионального образования: инфраструктура, высокая квалификация преподавательского состава</p>	<p>Развитие несырьевого сектора, увеличение рынков сбыта</p> <p>Дальнейшее развитие АПК, □увеличение степени переработки сельскохозяйственного сырья</p> <p>Привлечение инвестиций в регион на создание новых производств</p> <p>Дальнейшее развитие малого предпринимательства в регионе</p> <p>Государственная поддержка в рамках программы форсированной индустриализации при реализации намеченных инфраструктурных проектов.</p> <p>Использование телемедицины с целью консультативного обеспечения</p> <p>Внедрение и активное использование Интернета и других информационных технологий</p>
Слабые стороны	Угрозы
<p>Сырьевая направленность промышленности и АПК (асбест, зерно)</p> <p>Отраслевая несбалансированность: преобладающая доля добывающей промышленности в объемах производства и инвестиций</p> <p>Отсутствие собственных энергоисточников, высокая себестоимость электроэнергии</p> <p>Низкая конкурентоспособность продукции АПК на внутреннем и внешнем рынках</p> <p>Отсутствие производственных мощностей по переработке, утилизации и захоронению промышленных отходов</p>	<p>Возрастание зависимости экономики района от сырья</p> <p>Увеличение импортной зависимости внутреннего рынка</p> <p>Дальнейшее увеличение цен на энергоносители</p> <p>Сохранение стагнации строительной отрасли в силу нестабильности финансово-кредитной системы</p> <p>Сохранение диспропорций в системе профессионального образования негативно сказывается на удовлетворении спроса на трудовые ресурсы.</p>

и ухудшение экологической ситуации Плохое состояние автомобильных дорог Высокий износ канализационных и водопроводных сетей в городской местности Недостаточный уровень доступности жилья для граждан Нехватка «узких» специалистов в медицинских учреждениях района и в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Ухудшение состояния дорог Ухудшение экологической обстановки в случае невысокой модернизации очистных сооружений Усиление социальной напряженности в результате понижения качества уровня жизни населения.
--	--

Результаты стратегического анализа позволяют определить цели, задачи территориального развития на пять лет и определить пути решения проблем.

Главной стратегической целью развития района является формирование индустриального и агропромышленного комплекса, конкурентоспособного на внутреннем и внешнем рынках со стабильными рынками сбыта.

Важнейшим результатом реализации главной цели в регионе является создание динамично развивающейся, сбалансированной и конкурентоспособной экономики, обеспечивающей высокий уровень благосостояния населения, высокие стандарты качества жизни в здравоохранении, социальном обеспечении, образовании, культуре, спорте, транспортной инфраструктуре, и комфортного жилья.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, ЦЕЛИ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ, И ПУТИ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

Направление 1: Экономика

Промышленность

Цель 1: Развитие приоритетных секторов обрабатывающей промышленности, обеспечивающих их диверсификацию и рост конкурентоспособности

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
1.1	Индекс физического объема выпуска продукции обрабатывающей промышленности	%	107,3	82,2	92,2	100	100,2	100	100	ОП

1.2	Доля обрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства района	%	35,3	33	32	34,6	34,7	34,8	35	ОП
-----	--	---	------	----	----	------	------	------	----	----

Пути достижения:

Мониторинг производственно-экономических показателей промышленных предприятий района.

Мониторинг вновь созданных производств в обрабатывающей промышленности.

Проведение работы хозяйствующими субъектами района по модернизации технологического оборудования, внедрению новых технологий, расширению номенклатуры производимой продукции.

Разъяснительная работа по вопросам финансирования инвестиционных проектов, подготовке необходимой документации для их финансирования.

Выявление проблемных вопросов промышленных предприятий региона, содействие их решению на центральном и областных уровнях.

Содействие хозяйствующим субъектам на региональном уровне в реализации инвестиционных проектов в рамках карты индустриализации Казахстана, Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019 годы и вне карты индустриализации Казахстана:

«Строительство завода по извлечению золота на месторождении «Комаровское» ТОО «Орион Минералс», объем производства - 1,2 млн. тонн перерабатываемой руды в год, создание 40 рабочих мест;

«Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тыс. тонн руды с получением готовой продукции – сплава Доре» ТОО «Брендт», проектная мощность - переработка 500 тыс. тонн золотосодержащей руды в год, создание 140 рабочих мест;

«Строительство цеха по производству сухих строительных смесей» (ИП «Эталон 2013»). Стоимость 18,5 млн. тенге, с созданием 6 рабочих мест;

«Строительство асфальтобетонного завода» (АО «Костанайские минералы»). Стоимость 136,1 млн. тенге, с созданием 10 рабочих мест.

Проведение разъяснительной работы касательно условий размещения проектов на территории Индустриальной зоны в городе Житикара.

Пропаганда внедрения современных систем (методов) стандартов управления, в том числе международных стандартов качества управлением серии ИСО-9000, 14000, ОHSAS 18000 и других.

Участие в межрегиональных мероприятиях (форумы, выставки, совещания, конференции, ярмарки, торгово-экономические миссии).

Цель 2: Устойчивое развитие горнодобывающей промышленности

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год	год	2016	2017	2018	2019	2020	
			факт	оценка	год	год	год	год	год	
2.1	Индекс физического объема горнодобывающей промышленности и разработки карьеров	%	98,7	78,2	100,0	100,2	100,0	100,1	100,2	ОП
2.2	Темп роста производства хризотил - асбеста 3 -7 групп	%	87,6	84,4	89,1	106,0	105,8	105,5	105,2	ОП

Пути достижения:

Выявление перспективных месторождений полезных ископаемых с определением мер по их доразведке.

Проведение работы по обеспечению выполнения контрактных условий недропользователями по разведке и добыче имеющихся месторождений полезных ископаемых,

Поиск потенциальных инвесторов для развития отраслей промышленности.

Поэтапное увеличение объемов производства хризотил – асбеста.

Выявление проблемных вопросов промышленных предприятий горнодобывающей отрасли, их решение на центральном и областных уровнях.

Модернизация горнотранспортного и обогатительного комплексов АО «Костанайские минералы».

Агропромышленный комплекс

Цель 3: Обеспечение продовольственной безопасности района на основе стабильного роста производства продукции агропромышленного комплекса

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год	год	2016	2017	2018	2019	2020	
			факт	оценка	год	год	год	год	год	
3.1	Индекс физического объема валовой продукции (услуг) сельского хозяйства	%	90,0	113,5	113,1	102,2	102,3	102,9	103,0	ОСХ

3.2	Индекс физического объема валовой продукции (услуг) растениеводства	%	84,0	119,9	117,4	101,9	102,0	102,8	103,0	ОСХ
3.3	Индекс физического объема валовой продукции (услуг) животноводства	%	103,8	100,3	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0	ОСХ
3.4	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства	%	262	152	118,0	115,0	114,0	115,5	114,0	ОСХ
3.5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал производства продуктов питания	%	0	0	100,5	101,0	102,0	103,0	105,0	ОСХ

Пути достижения:

Обеспечение продовольственной безопасности района будет осуществляться за счет:

увеличения объемов производства растениеводческой и животноводческой продукции;

повышения качества продукции сельского хозяйства с целью повышения их конкурентоспособности;

удовлетворения потребности внутреннего рынка продовольственными товарами;

активной поддержки государством отрасли животноводства и других трудоемких отраслей аграрного производства;

создания и развития современной инфраструктуры отраслей агропромышленного комплекса (убойные пункты и площадки, сервисно-заготовительные центры и другие объекты);

проведения ярмарок по реализации сельскохозяйственной продукции.

Приоритетным направлением отрасли растениеводства является увеличение посевов приоритетных сельскохозяйственных культур и совершенствование структуры посевных площадей.

В районе продолжится работа по:

проведению поддержки производства приоритетных культур посредством субсидирования;

увеличению площадей зерновых культур, возделываемых посредством влагоресурсосберегающих технологий;

увеличению объемов применения удобрений (за исключением органических);

проведению химической борьбы против особо опасных вредных организмов и болезней;

эффективному и рациональному использованию земель сельскохозяйственного назначения;

увеличению площади орошаемых земель, пригодных для сельскохозяйственного использования, за счет эффективного и рационального использования земель и поливной воды;

увеличению темпов обновления машинно-тракторного парка района.

Развитие инвестиционной активности будет осуществляться за счет:

привлечения инвестиций для реализации инвестиционных проектов в производстве и переработке продукции сельского хозяйства;

технического и технологического перевооружения отрасли;

участия субъектов агробизнеса в инвестиционном субсидировании.

Цель 4: Развитие племенного животноводства

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
4.1	Доля поголовья крупного рогатого скота в организованных хозяйствах	%	43,9	40,7	41,7	43,1	43,8	45,8	47,9	ОСХ
4.2.	Доля поголовья мелкого рогатого скота в организованных хозяйствах	%	13,9	15,0	5,5	7,8	10,7	14,4	18,3	ОСХ
4.3	Доля крупного рогатого скота участвующих в породном преобразовании	%	31	26,8	27,5	28,7	29,9	31,2	32,5	ОСХ
4.4	Доля мелкого рогатого скота участвующих в породном преобразовании	%	0	0	3,0	6,0	10,0	12,0	14,0	ОСХ

Пути достижения:

Приоритетным направлением отрасли животноводства являются вопросы развития мясного скотоводства.

Увеличение валовой продукции животноводства планируется за счет: приобретения высокопродуктивных и скороспелых пород скота; увеличения поголовья сельскохозяйственных животных в субъектах агробизнеса за счет участия в государственных программах «Сыбага», «Алтын асык», а также за счет увеличения приплода собственного маточного поголовья.

обеспечения эпизоотического благополучия сельскохозяйственных животных; обеспечения развития кормопроизводства на современном уровне с использованием новых видов сельскохозяйственных растений и техники;

увеличения посевов кормовых культур;

разработки мероприятий по обустройству пастбищ;

закупа сельскохозяйственной техники для заготовки кормов.

В целях развития мясного скотоводства планируется:

увеличение поголовья племенного скота за счет приобретения по государственным программам «Сыбага» и «Алтын асык» и создание производственных кооперативов, предусматривающих приобретение племенных быков;

строительство животноводческих помещений, создание специализированных откормплощадок для крупного рогатого скота.

В области ветеринарии в целях сохранения эпизоотического и эпидемиологического благополучия будет проводиться работа по:

идентификации сельскохозяйственных животных;

проведению противозооотических мероприятий;

организации санитарного убоя больных животных.

Для сохранения ветеринарно-санитарного благополучия планируется строительство скотомогильников.

Малый и средний бизнес, торговля

Цель 5: Создание благоприятной среды для роста экономической активности бизнеса

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
5	Доля действующих субъектов малого и среднего предпринимательства в общем объеме	%	61	54,4	54,6	54,9	55,2	55,4	55,6	ОП

										нители
6	Индекс физического объема розничной торговли	%	104,6	100,0	100,0	100,2	100,2	100,4	100,4	ОП

Пути достижения:

Совершенствование торговой инфраструктуры района.

Расширение информированности местных потребителей о продукциях и товарах местного производства.

Организация выставок и иных мероприятий в целях повышения реализации товаров местного производства на уровне района.

Проведение ярмарок товаропроизводителей района в приграничных районах Российской Федерации.

Расширение торгово-экономического, приграничного и межрегионального сотрудничества.

Активная маркетинговая политика в области сбыта асбеста, как основной номенклатуры в районе по экспорту товаров.

Инновации и инвестиции

Цель 7: Привлечение инвестиций в экономику района

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
7.1	Темп роста инвестиций в основной капитал на душу населения	%	120,2	104,9	100,1	101,1	101,6	101,4	102,2	ОП, ОСХ, ОС, ЖКХ
7.2	Доля внешних инвестиций в общем объеме инвестиций в основной капитал	%	0,6	1,07	1,08	1,09	1,1	1,11	1,12	ОП, ОСХ
7.3	Рост инвестиций в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета) к 2015	%	–	–	102,0	102,5	102,7	103,0	103,1	ОП, ОСХ

году									
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Пути достижения:

Формирование благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику района.

Выработка предложений местными исполнительными органами по улучшению инвестиционного климата, содействию привлечения инвестиций.

Проведение разъяснительной работы среди субъектов частного предпринимательства по оказываемым мерам государственной поддержки в целях привлечения инвестиций в экономику района.

Взаимодействие с АО «НК «СПК «Тобол», Палатой предпринимателей по вопросу привлечения инвестиций.

Формирование перечня приоритетных бюджетных инвестиционных проектов (программ).

Мониторинг и анализ бюджетных инвестиционных проектов, включенных в перечень приоритетных бюджетных инвестиционных проектов (программ) района.

Своевременная разработка проектно-сметных документаций для включения приоритетных инвестиционных проектов района в программу государственных инвестиций.

Мониторинг реализации запланированных инвестиционных проектов хозяйствующих субъектов.

Цель 8: Инновационное развитие района

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
8.1	Доля инновационно-активных предприятий от числа действующих предприятий	%	7,7	18	19	19,5	20	20,5	21	ОП, ОСХ
8.2	Рост объема производства инновационной продукции	млн тенге	713,8	450	500	550	600	650	700	ОП

Пути достижения:

Проведение анализа состояния инновационной деятельности в районе.

Ведение мониторинга инновационного развития района.

Участие в инновационных мероприятиях на региональном и республиканском уровнях (форумы, выставки, совещания, конференции, торгово-экономические миссии).

Взаимодействие с АО «НК «СПК «Тобол», Палатой предпринимателей для

привлечения инвестиций и поддержки инноваций.

Направление 2: Социальная сфера Образование

Цель 9: Обеспечение достаточных условий для повышения качества услуг школьного образования

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
9	Доля учащихся, успешно (отлично/хорошо) освоивших образовательные программы среди выпускников школ по естественно-математическим дисциплинам	%	40,1	53	53,1	53,2	53,4	53,5	53,7	ОО

Пути достижения:

Внедрение обновленного государственного образовательного стандарта начального образования, основанного на компетентностном подходе.

Внедрение в практику школ элементов опыта Назарбаев интеллектуальных школ.

Профилизация образования на уровне среднего образования по направлениям: общественно - гуманитарное и естественно – математическое.

Обеспечение бесплатными учебниками всех учащихся образовательных организаций образования за счет местного бюджета.

Участие организаций образования в системе внешней оценки учебных достижений учащихся в форме ВОУД и ЕНТ.

Участие школьников в международных исследованиях качества образования: PISA (оценка математической грамотности и грамотности чтения и естествознания 15-16 - летних учащихся), TIMSS (оценка качества математического и естественнонаучного образования учащихся 4 и 8 классов), PIRLS (сравнение уровня и качества чтения, понимания текста учащимися начальной школы в странах мира), TIMSS ADVANCED (оценка математической и естественно научной грамотности (физика) в классах с углубленным изучением этих предметов учащихся 11 классов), ICILS (оценка компьютерной и информационной грамотности учащихся 8 классов).

Участие учащихся в международных олимпиадах и конкурсах научных проектов (научных соревнований).

Обновление материально - технической базы организаций образования, оснащение школ кабинетами новой модификации.

Организация и проведение спортивных мероприятий, направленных на здоровый образ жизни.

Цель 10: Обеспечение равного доступа детей с ограниченными возможностями к различным программам школьного воспитания и обучения

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
10	Охват детей инклюзивным образованием от общего количества детей с ограниченными возможностями	%	39,4	44	51,7	51,7	51,7	51,7	60,3	ОО

Пути достижения:

Создание условий для равного доступа к обучению и воспитанию детей с ограниченными возможностями (наличие в школах педагогов-дефектологов.

Психолого-педагогическое сопровождение детей, специальные индивидуальные технические и компенсаторные средства).

Обеспечение детей-инвалидов, обучающихся на дому комплектом компьютерной техники и компьютерного обеспечения с учетом индивидуальных возможностей и потребностей.

Совершенствование содержания дополнительного образования.

Создание «безбарьерных зон» для детей-инвалидов путем установления подъемных устройств, пандусов, специальных приспособлений в санитарных комнатах, оснащения поручнями, специальными партами, столами и др. специальными компенсаторными средствами.

Создание модульных программ интегрированного обучения детей с ограниченными возможностями.

Разработка правил интегрированного обучения детей с ограниченными возможностями в общеобразовательной среде, определение формы интеграции для детей с различными нарушениями.

Проведение обучающих, методических семинаров, курсов повышения квалификации для педагогов общеобразовательных школ, реализующих инклюзивное образование.

Цель 11: Обеспечение полного охвата детей качественным дошкольным воспитанием и обучением

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	

										нители
11	Охват детей (3-6 лет) дошкольным воспитанием и обучением	%	90,6	95,7	95,7	95,7	96,7	98,0	100	ОО
	в том числе за счет развития сети частных дошкольных организаций	%	0	0	0	0	0	0	0	

Пути достижения:

Передача иных зданий и помещений, пригодных для открытия детских садов.

Перевод мини-центров с краткосрочным днем пребывания на полный день.

Размещение государственного образовательного заказа в дошкольных организациях образования в частных детских садах, через открытие групп в частных детских садах.

Проработка вопросов открытия дополнительных групп в детских садах за счет переоборудования имеющихся помещений.

Для качественного получения дошкольного воспитания и обучения проведение курсов повышения квалификации и аттестация педагогических кадров.

Проработка вопроса по строительству детского сада на 280 мест.

Проработка вопроса по открытию и содержанию детских садов в рамках государственно-частного партнерства.

Обеспечение повышения квалификации педагогов дошкольных организаций.

Цель 12: Обеспечение трудоустройства выпускников учебных заведений технического и профессионального образования

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год	год	2016	2017	2018	2019	2020	
			факт	оценка	год	год	год	год	год	
12	Доля выпускников учебных заведений технического и профессионального образования, обучившихся по государственному заказу и трудоустроенных в первый год после окончания обучения	%	100	67	87	81	81	70	70	ЖПК

Пути достижения:

Изучение потребностей работодателей в высококачественных кадрах разного уровня профессиональной подготовки (рабочая профессия, специалист).

Развитие системы социального партнерства с предприятиями района и области.

Заключение договоров и соглашений с социальными партнерами с целью трудоустройства выпускников политехнического колледжа.

Совершенствование условий для развития сферы социального партнерства с целью определения мест практик и дальнейшего трудоустройства.

Участие учебных заведений технического и профессионального образования в ярмарках вакансий, проектах «Молодежная практика».

Цель 13: Обеспечение техническим и профессиональным образованием молодежи типичного возраста

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
13	Доля охвата молодежи типичного возраста (14-24 лет) техническим и профессиональным образованием	%	9	9	8	8	8	9	9	ЖПК

Пути достижения:

Увеличение и выполнение государственного заказа по приему учащихся.

Ведение планового анализа и прогноза требования всех заинтересованных в качестве образования сторон (учащихся, преподавателей и сотрудников колледжа, общества в целом).

Повышение качественной подготовки специалиста, через систему информационного обеспечения.

Сохранение доли выпускников колледжа, прошедших независимую оценку квалификации с участием работодателей с первого раза, от общего числа участвовавших в ней.

С целью повышения уровня трудоустройства выпускников осуществление внедрения в образовательный процесс системы дуального обучения, предусматривающей прием и подготовку специалистов на основе трёхстороннего договора.

Участие молодежи в деятельности молодежных организаций, развитие патриотического движения.

добавить

Здравоохранение

Цель14: Улучшение здоровья женщин

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
14	Снижение материнской смертности на 100 тыс. родившихся живыми	%	-	-	-	-	-	-	-	ЦРБ

Пути достижения:

Обследование женщин репродуктивного возраста на выявление наследственных и генетических заболеваний.

Пропаганда безопасного материнства, контрацепции среди женщин детородного возраста.

Увеличение процента охвата диспансерным наблюдением беременных в сроке до 12 недель беременности.

Проведение родов в присутствии неонатолога у женщин, с угрожаемыми состояниями плода, с целью своевременного оказания неотложной помощи новорожденному.

Цель 15 Укрепление здоровья детей

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
15	Снижение младенческой смертности на 1000 родившихся живыми	%	7,5	13,7	13,0	12,5	12,0	11,8	11,6	ЦРБ

Пути достижения:

Обеспечение 100 % охвата беременных в целях раннего выявления врожденных пороков развития и наследственных заболеваний у плода, проведение ультразвуковых скрининговых исследований.

Обучение беременных и родильниц правилам сохранения здоровья ребенка и ухода за новорожденным, включая недоношенных детей.

Обеспечение охвата беременных и кормящих матерей пропагандой исключительного грудного вскармливания, обучением правильному прикладыванию к груди в первые сутки жизни ребёнка.

Улучшение качественного динамического наблюдения за детьми первого года жизни (особенно – из неблагополучных семей)

Раннее выявление и направление на оказание своевременной высокоспециализированной медицинской помощи детей с врожденными пороками развития.

Обеспечение лекарственными средствами, специализированными продуктами детского и лечебного питания отдельных категорий детского населения на амбулаторно - поликлиническом уровне.

Укрепление работы кабинета «Здоровый ребёнок» (проведение консультаций, разъяснительной работы по уходу за ребёнком, пропаганде грудного вскармливания).

Цель16: Снижение бремени социально-значимых заболеваний

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
16.1	Снижение смертности от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения	%	68,9	68,7	68,5	68,3	68,1	68,0	67,8	ЦРБ
16.2	Распространенность вируса иммунодефицита человека в возрастной группе 15-49 лет, в пределах 0,2-0,6%	%	0,11	0,13	0,15	0,17	0,18	0,19	0,2	ЦРБ

Пути достижения:

Проведение санитарно–просветительной работы среди населения по профилактике социально значимых заболеваний.

Обследование населения на выявление социально значимых заболеваний.

Улучшение диспансеризации больных с социально значимыми заболеваниями путем привлечения их в школы здоровья, проведения оздоровительных мероприятий, в том числе обеспечение больных льготными и бесплатными лекарственными препаратами на амбулаторно-поликлиническом уровне, средствами индивидуальной защиты. Выявление и направление больных в реабилитационные центры, противотуберкулезные и наркологические диспансеры, хосписы и т.д.

Внедрение в медицинских организациях, как на амбулаторном, так и на стационарном уровнях, протоколов реабилитации основных социально значимых заболеваний, международных стандартов и методик реабилитации пациентов.

Обеспечение формирования выездных бригад из числа специалистов районных медицинских организаций для оказания практической и организационно-методической помощи на селе.

Обследование населения по программе "Профилактические медицинские осмотры путем скрининговых обследований на выявление злокачественных новообразований". Обеспечение больных с злокачественными новообразованиями, бесплатными лекарственными препаратами на амбулаторно-поликлиническом и стационарном этапах.

Мониторинг раннего выявления больных туберкулезом, т.е. работы службы первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) по раннему выявлению случаев туберкулёза и обучения специалистов вопросам профилактики, выявления, лечения туберкулёза и внедрения современных методов диагностики и лечения, в том числе применение препарата «БАКТЭК».

Реализация совместной работы с местными исполнительными органами по вопросу обеспечения социальным пакетом населения, в том числе организация пунктов питания и обеспечение оплаты проезда для больных, страдающих туберкулезом в поддерживающей фазе лечения.

Соблюдение преемственности в наблюдении, лечении больных туберкулезом и ВИЧ/СПИД между противотуберкулёзной службой, службой первичной медико-санитарной помощи, медицинской службой уголовно-исполнительной системы и внутренних дел.

Осуществление мониторинга заболеваемости, инвалидности и смертности населения района от болезней системы кровообращения.

Формирование у населения потребности в здоровом образе жизни, в том числе путём проведения семинаров, конференций, «круглых столов», спортивных мероприятий и др. Проведение совместной работы с заинтересованными органами и организациями среди населения по снижению распространенности алкоголизма, употребления табака, распространения зависимости от употребления наркотических и психотропных веществ.

Установление наружной рекламы, направленной на пропаганду здорового образа жизни и профилактику социально значимых заболеваний.

Проведение активной работы по профилактике алкоголизма, наркомании, табакокурения, СПИД/ВИЧ-инфекции и пропаганде здорового образа жизни с привлечением СМИ, НПО и широких слоёв населения.

Проведение эпидемиологического надзора за ВИЧ-ситуацией, обследования населения на выявление ВИЧ-инфекции.

Усиление санитарно - просветительной работы среди населения, особенно среди молодёжи, пропаганда безопасного секса.

Внедрение в медицинскую практику новых высокотехнологичных методов диагностики и лечения.

Дальнейшее укрепление материально-технической базы организаций ПМСП, в том числе приобретение передвижных амбулаторных комплексов для проведения диагностики заболеваний у населения отдаленных сел.

Для совершенствования качества предоставляемых медицинских услуг и улучшения здоровья населения продолжить непрерывное повышение профессиональной подготовки медицинских кадров.

Труд и социальная защита населения

Цель 17: Формирование эффективной системы социальной защиты граждан

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
17.1	Уровень зарегистрированной безработицы	%	0,3	0,45	0,4	0,38	0,35	0,32	0,30	ОЗиС П
17.2	Количество созданных рабочих мест	ед	640	500	500	500	510	510	510	ОЗиС П
17.3	Доля трудоустроенных из числа лиц, обратившихся по вопросам трудоустройства	%	67,7	84,2	85	84,0	83,9	83,8	83,7	ОЗиС П
17.4	Количество трудоустроенных инвалидов трудоспособного возраста, обратившихся за содействием в занятость	ед	19	17	17	17	17	17	17	ОЗиС П

Пути достижения:

Мониторинг и прогнозирование ситуации на рынке труда.

Ежедневное пополнение базы вакансий путем опроса и сбора сведений у работодателей района, размещение вакансий на сайте «Работа».

Организация и проведение консультаций с лицами, обратившимися в органы занятости по вопросу трудоустройства, содействие в подборе работы и трудоустройстве.

Организация и проведение ярмарок вакансий.

Проведение мероприятий по вовлечению в активные меры содействия занятости безработных, самостоятельно занятого и малообеспеченного населения.

Содействие в трудоустройстве безработных граждан на рабочие места, созданные на инфраструктурных проектах в рамках первого направления программы «Дорожная карта занятости 2020».

Создание рабочих мест по второму направлению программы «Дорожная карта занятости 2020» путем стимулирования предпринимательской инициативы и развития опорных сел.

Создание рабочих мест по программе «Нурлы жол».

Направление безработных на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации в соответствии с потребностями рынка труда с последующим содействием их трудоустройства путем отбора учебных заведений, имеющих лицензии на подготовку кадров, формирование учебных групп из числа безработных, взаимодействие с работодателями по трудоустройству безработных, завершивших обучение.

Организация общественных работ.

Организация рабочих мест за счет реализации инвестиционных проектов,

социальных рабочих мест, в том числе по молодежной практике, в рамках реализации программы «Дорожная карта занятости 2020».

Привлечение работодателей к созданию социальных рабочих мест для дальнейшего трудоустройства инвалидов согласно установленной квоте, либо специальных условий для трудоустройства инвалидов.

Проведение ярмарок вакансий для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Цель18: Достижение эффективной занятости малообеспеченного населения

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
18.1	Доля трудоспособных из числа получателей адресной социальной помощи	%	29,2	28,4	28	27,5	27	26,5	26	ОЗиС П
18.2	Доля населения с доходами ниже уровня черты бедности (40% от прожиточного минимума)	%	0,5	0,3	0,3	0,25	0,3	0,25	0,2	ОЗиС П

Пути достижения:

Проведение мониторинга уровня бедности.

Своевременное внесение данных о получателях пособий в единую автоматизированную информационную систему Е-Собес и программу «Социальная помощь».

Трудоустройство малообеспеченных граждан на постоянные и социальные рабочие места, общественные работы.

Своевременная выплата адресной социальной помощи, государственных пособий на детей до 18 лет, жилищной помощи.

Обеспечение доступности специальных социальных услуг для лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Культура

Цель 19: Сохранение, популяризация, пропаганда отечественной культуры и историко-культурного наследия

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	

										нители	
19	Среднее число посетителей (посещений) организаций культуры на 1000 человек:	чел									ОКиР Я
	библиотек		159,7	159,9	160,3	160,4	160,4	160,4	160,4		
	концертных организаций		0	0	0	0	0	0	0		
	музеев		0	0	0	0	0	0	0		

Пути достижения:

Пополнение книжного фонда, подписка периодических изданий, внедрение инновационных форм и методов работы.

Проведение выставок книг, посвященных юбилейным датам, государственным праздникам; создание буклетов, продвижение поступления книг через сайт ЦБС, социальные сети, размещение информации на сайтах и статей в периодических изданиях.

Привлечение читателей путем проведения культурно-просветительских мероприятий с применением новых технологий и форм: информ-дайджест, буктрейлер, электронная презентация, квест-игра, видео-лекторий, краеведческий марафон и др.

Оказание платных услуг.

Физическая культура и спорт

Цель 20: Привлечение населения района к систематическим занятиям физической культурой и спортом, подготовка спортивного резерва

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
20.1	Охват граждан, занимающихся физической культурой и спортом	%	33,0	32,8	32,8	32,8	32,9	33,0	33,1	ОФКиС
20.2	Охват детей и подростков от 7 до 18 лет, занимающихся физической культурой и спортом в детско-юношеских спортивных	%	21,3	21,7	21,7	21,7	21,8	21,9	22,0	

школах, спортивных клубах физической подготовки от общей численности детей и подростков									ОФКи С
---	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------

Пути достижения:

Координация деятельности государственных органов и общественных организаций по вопросам реализации государственной программы развития спорта;

Пропаганда физической культуры и спорта, здорового образа жизни, достижений житикаринских спортсменов на соревнованиях различного уровня через средства массовой информации, радио и телевидение;

Создание условий для широкого доступа к ресурсам физической культуры и спорта;

Внедрение здорового образа жизни в повседневный быт жителей района средствами проведения массовых мероприятий и соревнований по видам спорта;

Проведение спортивных соревнований на районном уровне (Фестиваль лыжного спорта, летняя Спартакиада «Целина», Спартакиада среди работников организаций района), а также подготовка и участие спортсменов по различным видам спорта на соревнованиях различного уровня;

Увеличение количества проведения спортивно-массовых мероприятий среди населения;

Развитие массового спорта, народных игр и национальных видов спорта;

Дальнейшее развитие физической культуры и спорта среди лиц с ограниченными возможностями здоровья;

Развитие зимних видов спорта и в первую очередь лыжного спорта, приобретение лыжного инвентаря;

Увеличение численности спортивно - оздоровительных секций в городе и сельских населенных пунктах, в том числе в общеобразовательных школах;

Повышение квалификации тренеров-преподавателей и сотрудников административно-управленческого персонала сферы физической культуры и спорта через обучающие курсы;

Содействие кадровому обеспечению физкультурно-спортивной работы в сельских округах;

Создание условий для подготовки спортивного резерва;

Повышение конкурентоспособности житикаринских спортсменов;

Улучшение состояния объектов спорта через проведение реконструкций, ремонтов спортивных сооружений в сельских округах и в г. Житикара;

Строительство новых спортивных площадок по микрорайонам города, соответствующих требованиям современного уровня стандарта;

Развитие и укрепление материально-технической базы и инфраструктуры физической культуры и спорта.

Увеличение численности спортивно - оздоровительных секций в городе и сельских населенных пунктах, в том числе в общеобразовательных школах;

Увеличение численности занимающихся детей и подростков от 7 до 18 лет, занимающихся физической культурой и спортом в детско-юношеских спортивных школах, спортивных клубах физической подготовки;

Осуществление физкультурно-оздоровительной и воспитательной работы среди детей и подростков, направленной на укрепление их здоровья и всестороннего физического развития;

Выявление в процессе систематических занятий способных детей и подростков, не имеющих медицинских противопоказаний и отклонений в состоянии здоровья, для привлечения их к специализированным занятиям спортом;

Участие воспитанников детско-юношеских спортивных школ, спортивных клубов в районных, областных и республиканских соревнованиях.

Туризм

Цель 21: Создание благоприятных условий для развития туризма в районе

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
21.1	Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по внутреннему туризму (резиденты), в сравнении с предыдущим годом	%	100	101,5	102,0	104	102,0	103,0	104,0	ОП
21.2	Увеличение количества обслуженных посетителей местами размещения по въездному туризму (нерезиденты), в сравнении с предыдущим годом	%	100	101,0	103,0	104,0	103,0	103,0	103,2	ОП

21.3	Увеличение количества представленных койко-суток, в сравнении с предыдущим годом	%	100	101,0	101,0	103,0	102,0	102,5	103,0	ОП
------	--	---	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

Пути достижения:

Проведение мероприятий по популяризации детского туризма (*туристские походы, областной слет «Золотая осень», областная спартакиада школьников и учащихся колледжа по туристскому многоборью*).

Мониторинг реализации планируемых проектов в отрасли туризма по району.

Проведение мероприятий по экскурсионным маршрутам в рамках промышленного туризма на базе АО «Костанайские минералы».

Привлечение туристов в рамках российского содружества.

Участие на международной специализированной выставке «ЭКСПО 2017» для продвижения туристского продукта региона.

Постоянный мониторинг туристических объектов региона (*профилакторий, гостиницы*).

Проведение разъяснительных работ среди субъектов малого и среднего бизнеса в отрасли туризма по оказываемым мерам государственной поддержки.

Развитие трех язычия

Цель 22: Создание условий для развития трехязычия

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
22.1	Доля взрослого населения, владеющего государственным языком	%	55	60	61	63	65	67	70	ОКиРЯ
22.2	Доля взрослого населения, владеющего английским языком	%	8	10	12	13	14	15	16	ОКиРЯ
22.3	Доля взрослого населения, владеющего тремя языками (государственными, русским и английским)	%	6	7	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	ОКиРЯ

Пути достижения:

Проведение социологических исследований по проблемам развития языков и формирования банка данных о языковой ситуации по Житикаринскому району.

Организация и проведение практических мероприятий, направленных на популяризацию государственного, русского и английского языков.

Проведение организационных, методических, культурных мероприятий по пропаганде государственной языковой политики - проведение конкурсов, фестивалей.

Создание условия для овладения государственным языком и расширения сферы его применения, развития языков этнических групп и дальнейшего развития английского языка.

Продолжение курсов по изучению английского языка.

Мониторинг по соблюдению Закона Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан»;

Направление 3: Общественная безопасность и правопорядок

Цель 23: Обеспечение правопорядка и общественной безопасности на улицах и других общественных местах района, развитие системы профилактики правонарушений

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм.	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
23.1	Удельный вес преступлений, совершенных на улицах	%	26	23,6	23,5	23,4	23,3	23	22,9	ГРОВ Д
23.2	Удельный вес преступлений, совершенных несовершеннолетними	%	6,4	3,8	3,7	3,5	3,3	3,1	3,0	ГРОВ Д
23.3	Удельный вес преступлений, совершенных ранее совершавшими	%	51,3	65,8	65,4	65	64,5	64	63,5	ГРОВ Д

Пути достижения:

Укрепление общественного порядка и поддержание необходимого уровня безопасности жизни, здоровья, прав и свобод граждан, проведение профилактических мер по противодействию преступности.

Развития системы видеонаблюдения, способствующего предупреждению и раскрытию преступлений на улицах и в общественных местах, а также создающего «зоны без преступности», оказывающего психологическое воздействие на

потенциальных преступников и способствующего обеспечению защиты личной и имущественной безопасности граждан.

Проведение регулярных рейдов по контролю исполнения принятых законов о запрете нахождения несовершеннолетних в увеселительных заведениях в ночное время, а также реализации несовершеннолетним алкогольной и табачной продукции с привлечением СМИ и общественности.

Проведение оперативно-профилактических мероприятий, направленных на профилактику и пресечение противоправных деяний со стороны несовершеннолетних, родителей, отрицательно влияющих на своих детей, и иных лиц, вовлекающих подростков в преступную и антиобщественную деятельность.

Организация тематических бесед и лекций с привлечением работников правоохранительных органов по разъяснению норм административного и уголовного законодательства среди населения.

Цель 24: Обеспечение эффективной защиты населения от наркопреступности и противодействие незаконному обороту наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
24.1	Снижение доли преступлений, связанных со сбытом наркотиков, от общего числа наркопреступлений	%	66,7	66,5	66,3	66,1	66,0	59,9	59,7	ГРОВ Д
24.2	Снижение доли наркопреступлений от числа зарегистрированных общеуголовных преступлений	%	80	79,9	79,7	79,5	79,3	79,1	78,8	ГРОВ Д
24.3	Увеличение количества лиц, привлеченных к административной ответственности за наркопреступления	%	1,7	-5,1	1,1	1,3	1,5	1,7	1,9	ГРОВ Д

Пути достижения:

В целях предупреждения и пресечения деятельности организованных преступных групп в сфере наркобизнеса проведение оперативно-профилактических

мероприятий «Наркоцит», «Мак», «Канал», направленных на выявление преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров.

Совместно с сотрудниками ПС КНБ, т/п «Жетикара», ПК «Желкуар», разработка плана оперативно-розыскных мероприятий по выявлению и пресечению фактов контрабанды наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров.

Цель 25: Обеспечение правопорядка и безопасности дорожного движения, развитие системы профилактики дорожно-транспортных правонарушений

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
25	Снижение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 пострадавших	ед	6,7	0	6,6	6,5	6,4	6,3	6,2	ГРОВ Д

Пути достижения:

Повышение технической оснащенности дорожной полиции, прежде всего автотранспортом, компьютерной техникой и специальной контрольной аппаратурой.

Осуществление перехода от преимущественно визуального наблюдения к использованию новейших технических средств, автоматически фиксирующих правонарушения на дорогах. Это позволит не только исключить субъективные оценки, конфликтные ситуации с участниками движения и укрепить в целом дисциплину на дорогах, но и за счет минимизации контактов полицейских с водителями снизить уровень коррупции в дорожной полиции.

В целях снижения дорожно-транспортных происшествий принимать исчерпывающие меры по активизации деятельности служб по предупреждению и профилактике безопасности дорожного движения на территории района.

Организация и проведение в районе семинаров по вопросам профилактики безопасности дорожного движения и формирования у участников дорожного движения законопослушного поведения по соблюдению правил дорожного движения.

Цель 26: Создание условий по снижению рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственн
			год	год						

			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	ые испол нители
26	Уровень обеспеченности инфраструктуры противодействия чрезвычайным ситуациям	%	46	46	46	46	46	46	46	Аппарат акима района

Пути достижения:

Организация и проведение комплекса мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного характера бытовых и производственных пожаров, обучению населения правилам действия при возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий путем организации и проведения предупредительных мероприятий пожарного надзора, размещения материалов информационного и обучающего характера в СМИ, распространения буклетов среди организаций и учреждений.

Проведение мониторинга опасных по возникновению паводков и других характерных для территории района видов чрезвычайных ситуаций природного характера.

Приобретение для района средств малой механизации, шансового инструмента и имущества для оснащения добровольных пожарных формирований.

Изготовление и размещение информации по обучению населения мерам безопасности и поведению при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пропаганде знаний по гражданской обороне через СМИ.

Организация и проведение в установленном порядке ежегодных комиссионных обследований гидротехнических сооружений водохранилищ района в целях проверки их готовности к паводковым периодам.

Контроль за ходом ремонтно-восстановительных работ на плотинах и дамбах водохозяйственных объектов района.

Создание пожарных постов в населенных пунктах, где отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы.

Организация в установленном порядке ежегодных мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения населения.

Проведение капитального ремонта затворов Верхне-Шортандинского и Нижне-Шортандинского водохранилищ в рамках мероприятий по созданию инфраструктуры противодействия паводкам и наводнениям.

Направление 4: Инфраструктура

Связь и коммуникации

Цель 27 Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры района

№	Целевые	Ед.	2014	2015	План	Ответс
---	---------	-----	------	------	------	--------

п/п	индикаторы	изм	год	год						твенные исполнители	
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
27.1	Плотность фиксированных линий телефонной связи на 100 жителей	ед	30,0	26,6	30,6	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	Аппарат акима района, АО «Казах телеком»
27.2	Доля пользователей Интернет	%	-	-	80,5	80,6	80,7	80,8	80,9	80,9	Аппарат акима района
27.3	Уровень цифровой грамотности	%	-	-	69,0	72,0	76,0	80,0	80,0	80,0	ОО, аппарат акима района

Пути достижения:

Переключение сел аналоговой АТС на сеть беспроводного доступа CDMA 450;

Модернизация и развития телекоммуникационной инфраструктуры Житикаринского района;

Повышение уровня эффективности применения информационных технологий в государственном секторе.

Обучение населения навыкам использования портала "электронного правительства.

Обучение населения компьютерной грамотности

Строительство

Цель 28: Развитие строительной деятельности района

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
28.1	Индекс физического объема строительных работ	%	192,7	92,7	83,7	68,8	130,5	100,1	100,2	ОС

28.2	Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий	Тыс.кв. м	2,798	2,940	3,100	3,200	3,400	3,600	4,000	ОАиГ
------	---	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------

Пути достижения:

Разработка генерального плана, плана детальной постройки и проектов застройки населенных пунктов района.

Обеспечить качество строительства, реконструкции, капитального ремонта в соответствии проектно-сметными документациями, а также строительным нормам и правилам утвержденными законодательными актами РК.

Применение нового эффективного оборудования, строительных материалов отечественного производства, соответствующих мировым стандартам, отвечающих современным требованиям к качеству строительства промышленных и гражданских зданий и сооружений.

Своевременное введение в эксплуатацию завершенных строительством объектов приемочной комиссией с соблюдением сроков сдачи в соответствии с нормами действующего законодательства в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

Поиск потенциальных инвесторов по созданию в районе новых предприятий по производству строительных материалов на базе имеющихся месторождений полезных ископаемых.

Стимулирование развития индивидуально-жилищного строительства в районе.

Создание рабочих мест в процессе реализации инвестиционных проектов.

Создание полноценного сбалансированного рынка жилья как со стороны спроса, так и со стороны предложения.

Выделение земельных участков в микрорайоне № 8 и 9 под индивидуальное жилищное строительство.

Строительство инженерных коммуникаций (водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение, газоснабжение, автомобильные дороги) для выделения земельных участков под индивидуальное жилищное строительство.

Цель 29: Обеспечение доступа лиц с ограниченными возможностями к объектам социальной и транспортной инфраструктуры.

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
29	Доля объектов социальной инфраструктуры, обеспеченных доступом для инвалидов от	%	21	42	63	100	-	-	-	ОЗиС П

общего числа паспортизован ных объектов социальной, транспортной инфраструктуры										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Пути достижения:

Проведение мониторинга объектов, на которых проведены работы по адаптации.

Предоставление беспрепятственного доступа инвалидов к социальной инфраструктуре и возможностей для всесторонней интеграции их в обществе и создание условий для обеспечения независимого образа жизни.

Дороги и транспорт**Цель 30:** Улучшение связанности экономического пространства

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответ ствен ные испол нители
			год факт	год оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
30.1	Доля автомобильных дорог областного и районного значения, находящихся в хорошем и удовлетворительн ом состоянии	%	55,4	55,5	55,7	55,9	56,1	56,4	56,7	ЖКХ
30.2	Доля неохваченных пассажирским автотранспортны м сообщением населенных пунктов	%	35	35	30	30	30	30	30	ЖКХ, аппара т акима города

Пути достижения:

Капитальный, средний и текущий ремонт, содержание, озеленение, диагностика и инструментальное обследование автодорог местного значения.

Проведение конкурсов на право обслуживания маршрутов внутрирайонных автомобильных перевозок пассажиров

Организация перевозок пассажиров общественным транспортом.

Разработка предложений по повышению качества оказываемых транспортных услуг.

Жилищно-коммунальное хозяйство

Цель 31: Обеспечение надлежащего содержания и ремонта объектов кондоминиума, бесперебойного, гарантированного удовлетворения потребностей населения района в коммунальных услугах надлежащего качества.

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
31.1	Снижение доли объектов кондоминиума, требующих капитального ремонта	%	93,9	93,9	93,9	92,8	91,7	90,6	89,4	ЖКХ
31.2	Доступ в городах к централизованному водоснабжению	%	8,7	88,7	88,7	97,1	97,1	97,1	97,1	ЖКХ, аппарат акима города
	водоотведению		81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	
31.3	Доступ сельских населенных пунктов к централизованному водоснабжению	%	70	70	70	70	70	70	70	ЖКХ, акимы сел
	водоотведению		-	-	-	-	-	-	-	

Пути достижения:

Проведение регистрации объектов кондоминиума.

Проведение капитальных ремонтов общего имущества объектов кондоминиума.

Строительство и реконструкция водопроводных сетей.

Цель 32: Модернизация и развитие коммунальных систем

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
32.1	Доля модернизированных сетей от общей протяженности:	%								
	теплоснабжение		0,96	0,36	1,2	1,0	1,24	1,2	0,62	ЖКХ
	газоснабжение		2	4		15	11,5			ОС
	электроснабжение		8,023	6,04	4,73	4,53	4,7	4,6	2,84	ЖКХ

32.2	Протяженность модернизированных сетей:	км								
	теплоснабжение		1,531	0,29	0,94	0,78	0,97	0,95	0,49	ЖКХ
	газоснабжение		4,1	8,5		31,7	24,7			ОС
	электроснабжение		54,226	40,94	33,35	31,89	33,1	32,4	20	ЖКХ

Пути достижения:

Проведение работ по строительству, реконструкции и капитального ремонта сетей теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения предусмотренных в рамках государственных программ.

Применение высококачественного оборудования и материалов.

Снижение доли населения города Житикара и Житикаринского района не подключенных к газораспределительным сетям.

Направление 5: Экология и земельные ресурсы

Цель 33: Создание условий по сохранению и восстановлению экосистем района

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
					год	год	год	год	год	
33.1	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	тон н	3223	3220	3200	3180	3160	3140	3120	Гос.инспектор по охране окружающей среды
33.2	Охват населения района, города услугами по сбору и транспортировке отходов	%	97,3	97,3	97,3	99,5	99,5	99,5	99,5	ЖКХ, аппарат акима города Акимы СНП
33.3	Доля утилизации твердых бытовых отходов к их образованию	%	97,3	97,3	97,3	99,5	99,5	99,5	99,5	Акимы города, СНП, ЖКХ

33.4	Доля объектов размещения твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим требованиям и санитарным правилам (от общего количества мест их размещения)	%	30	30	30	60	60	60	80	Акимы города, СНП ЖКХ
33.5	Озеленение населенных пунктов (саженцы)	тыс. шт	2,619	2,900	12,595	12,66	12,672	12,00	12,00	ЖКХ, аппарат акима города, Акимы СНП

Пути достижения:

Рациональное использование природных ресурсов.

Проведение природоохранных мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ.

Создание защитных зеленых массивов в городе и за его границами для снижения загрязнения селитебной зоны выбросами промышленных предприятий.

Своевременная ликвидация несанкционированных свалок.

Проведение месячников по санитарной очистке территории населенных пунктов.

Содержание полигонов твердых бытовых отходов в соответствии с санитарно-эпидемиологическими и экологическими требованиями.

Проведение мероприятий по благоустройству полигонов ТБО.

Захоронение твердых бытовых отходов на полигоны ТБО.

Заключение договоров на сбор и транспортировку твердых бытовых отходов на полигоны ТБО.

Благоустройство и озеленение населенных пунктов района, особенно озеленение улиц с интенсивным движением автотранспорта.

Увеличение площади зеленых насаждений.

Цель 34: Сохранение и защита лесных ресурсов района

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
34.1	Площадь покрытых лесом угодий на территории государственного	Тыс. га	1,897	1,897	1,897	1,897	1,897	1,897	1,897	Гос.инспектор по охране окружающей

	лесного фонда									ающей среды
34.2	Средняя площадь одного лесного пожара на территории государственного лесного фонда	Тыс . га	-	-	-	-	-	-	-	Гос.инспектор по охране окружающей среды

Пути достижения:

Сохранение площади покрытых лесом угодий государственного лесного фонда.

Реализация комплекса мер по противодействию и ликвидации пожаров.

Цель 35: Эффективное и рациональное использование земельных ресурсов района.

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014	2015	План					Ответственные исполнители
			год факт	год оценка	2016	2017	2018	2019	2020	
			год	год	год	год	год	год	год	
35	Увеличение доли вовлеченных в сельскохозяйственный оборот земель сельхоз назначения	%	0	3,9	4,6	2,1	2,1	2,1	2,1	ОЗО

Пути достижения:

Ежегодный анализ использования пахотных и пастбищных угодий по целевому назначению и нормативу нагрузки (пастбища).

Вовлечение в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения выявленных по итогам инвентаризации посредством заключения меморандумов с землепользователями по рациональному использованию пастбищ и увеличению поголовья сельскохозяйственных животных.

Вовлечение в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения из земель запаса путем проведения конкурсов по предоставлению земель сельскохозяйственного назначения физическим и юридическим лицам, для ведения сельскохозяйственного производства.

Направление 6: Государственные услуги

Цель 36: Повышение качества оказания государственных услуг населению

№ п/п	Целевые индикаторы	Ед. изм	2014 год	2015 год	План					Ответственные исполнители
			факт	оценка	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
36.1	Повышения уровня удовлетворенности и качеством оказания государственных услуг, оказываемых местными исполнительными и органами	%	77	69	89	91	93	95	95	Аппарат акима района
36.2	Повышение доли пользователей государственных услуг, оказываемых через портал «электронное правительство»	%	12,7	7	50	60	70	80	90	Аппарат акима района
36.3	Повышение доли пользователей государственных услуг, оказываемых через «центры обслуживания населения»	%	49,63	58	77	88	93	96	98	Аппарат акима района
36.4	Снижение количества нарушений сроков оказания государственных услуг	%	10	20	10	10	10	10	10	Аппарат акима района
36.5	Снижение количества поступивших жалоб на качество оказания государственных услуг	%	0	5	5	5	5	5	5	Аппарат акима района

Пути достижения:

Проведение мониторинга качества оказания государственных услуг в соответствии с требованиями Методики оценки эффективности деятельности местных исполнительных органов.

Повышение эффективности системы внутреннего контроля местных исполнительных органов за качеством оказываемых государственных услуг.

Внедрение и сопровождение информационных систем, автоматизирующих государственные услуги и функции, в том числе электронного документооборота, видеоконференцсвязи, обучение и мониторинг работы пользователей.

Модернизация и сопровождение официального интернет-ресурса акимата района.

Организация и развитие единой транспортной среды местных исполнительных органов на областном, районном уровнях, модернизация компьютерного, серверного оборудования, лицензионного программного обеспечения, сертификация и аттестация прикладного программного обеспечения, оборудования и серверных помещений местных исполнительных органов.

Проведение разъяснительной работы с населением, освещение порядка оказания государственных услуг в средствах массовой информации, интернет-ресурсах, проведение PR – акций и мероприятий по популяризации «электронного акимата».

4. НЕОБХОДИМЫЕ РЕСУРСЫ

тыс. тенге

Наименование направления	2016	2017	2018	2019	2020
Экономика	410 876,0	115 549,0	118 248,0	6 891 130,0	1 776 217,0
Цель 1	300 000	-	-	6 770 000	1 652 000
Цель 2	77 000	77 000	77 000	77 000	77 000
Цель 3	33 821	38 474	41 168	44 050	47 137
Цель 4	Собственные средства предприятий				
Цель 5	55	75	80	80	80
Цель 6	Финансирование не требуется				
Цель 7	Финансирование не требуется				
Цель 8	Финансирование не требуется				
Социальная сфера	436 556,0	443 323,0	459 927,0	471 873,0	483 501,0
Цель 9	14 424,0	15 434,0	15 434,0	15 434,0	15 434,0
Цель 10	Финансирование не требуется				
Цель 11	122 139,0	130 690,0	139 800,0	149 600,0	160 000,0
Цель 12	Финансирование не требуется				
Цель 13	Финансирование не требуется				
Цель 14	Финансирование не требуется				
Цель 15	Финансирование не требуется				
Цель 16	Финансирование не требуется				
Цель 17	68 257	49 501	52 103	52 103	52 103

Цель 18	159 563	175 010	178 285	179 285	179 285
Цель 19	44 712,0	46 926,0	47 885,0	47 885,0	47 885,0
Цель 20	18 055,0	16 014,0	16 393,0	17 539,0	18 767,0
Цель 21	Финансирование не требуется				
Цель 22	9 406,0	9 748,0	10 027,0	10 027,0	10 027,0
Общественная безопасность и правопорядок	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Цель 24	Финансирование не требуется				
Цель 25	Финансирование не требуется				
Цель 26	Финансирование не требуется				
Инфраструктура	1 221 538,0	724 187,7	1 059 289,2	507 392,8	481 653,4
Цель 27	Финансирование не требуется				
Цель 28	19 725,0	58 000,0	632 000,0	462 805,0	283 385,0
Цель 29	Финансирование не требуется				
Цель 30	35 313,00	39 170,00	41 887,20	44 587,80	47 683,40
Цель 31	1 160 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Цель 32	6 500,0	627 017,7	385 402,0	-	150 585,0
Экология и земельные ресурсы	9 597,0	24 775,0	11 230,0	11 216,0	11 238,0
Цель 33	9 597,0	24 775,0	11 230,0	11 216,0	11 238,0
Цель 34	Финансирование не требуется				
Цель 35	Финансирование не требуется				
Государственные услуги	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Цель 36	Финансирование не требуется				
Всего*	2 078 567,0	1 307 834,7	1 648 694,2	7 881 611,8	2 752 609,4

* Затраты могут быть изменены при утверждении или уточнении бюджета на соответствующий плановый период, а также при изменении инвестиционных программ хозяйствующих субъектов района.

Лист сокращений аббревиатуры:

АБП – администратор бюджетной программы;

АО – акционерное общество;

АПК – агропромышленный комплекс;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВЛ – воздушная линия;
ВУЗ – высшее учебное заведение;
га. – гектар;
ГАСП – государственная адресная социальная помощь;
Гкал/час – гикалорий в час;
ГККП - государственное коммунальное казенное предприятие;
ГКП – государственное коммунальное предприятие;
ГОСО - государственный общеобязательный стандарт образования;
ГОСТ – государственный стандарт;
ГРК – горнорудная компания;
ГРЭС – гидроэлектростанция;
ГУ – государственное учреждение;
ДЮСШ – детская юношеская спортивная школа;
ед. – единиц;
ЕСЭДО – единая система электронного документооборота;
ЖКХ, ПТ и АД – отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог;
ЖПК – Житикаринский политехнический колледж;
ЖРГА – Житикаринский региональный государственный архив;
ИИС – интегрированная информационная система;
ИСО – интернациональная организация стандартизации;
ИФО – индекс физического объема;
кВ - киловатт
кг – килограмм;
kb/s – килобит в секунду;
км. – километр;
КНС – канализационная насосная станция;
КПГ – контрольный предельный горизонт;
КХ – крестьянское хозяйство;
м³ - кубический метр;
мг/л – миллиграмм на литр;
МИО – местный исполнительный орган;
млрд. – миллиард;
млн. – миллион;
мм – миллиметр;
МРП – месячный расчетный показатель;
НДП – народная демократическая партия;
НПГ – нижний предельный горизонт;
ОАиГ – отдел архитектуры и градостроительства;
ОВД – отдел внутренних дел;
ОВП – отдел внутренней политики;
ОЗиСП – отдел занятости и социальных программ;
ОЗО – отдел земельных отношений;
ОКиРЯ – отдел культуры и развития языков;
ОО – отдел образования;

ОП – отдел предпринимательства;
ОС – отдел строительства;
ОСХ – отдел сельского хозяйства;
ОФ – отдел финансов;
ОФКиС – отдел физической культуры и спорта;
ОЭиБП – отдел экономики и бюджетного планирования;
ПДП – план детальной планировки;
ПМСП – первичная медико-санитарная помощь;
РГП – региональное государственное предприятие;
СЛПУ – специальное лечебно-профилактическое учреждение;
СНГ – Содружество независимых государств;
СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;
СТ – сертификат;
США – Соединенные штаты Америки;
ТБО – твердые бытовые отходы;
ТиПО – техническое и профессиональное образование;
ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью;
ТП – трансформаторная подстанция;
тыс. – тысяч;
тыс.кв.м. – тысяч квадратных метров;
УМП – управление мобилизационной подготовки;
УО – управление образования;
ЦРБ – центральная районная больница;
% - процент.