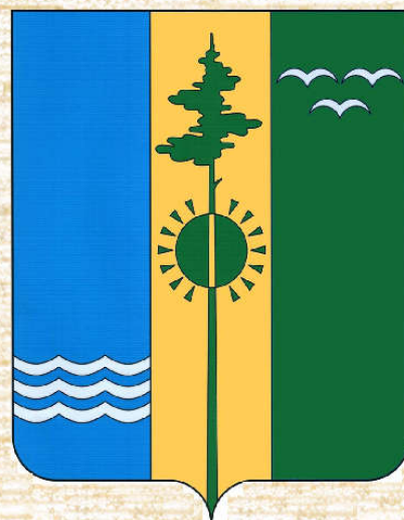


**СТРАТЕГИЯ
СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ НИЖНЕКАМСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
НА 2016-2021 ГОДЫ И НА
ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД
ДО 2030 ГОДА**



Нижнекамский муниципальный район к 2030 году – драйвер лидерства мировой экономики в нефтехимическом комплексе, точка роста в энергетическом и строительной комплексе, конкурентоспособный устойчиво-развитый регион с сильной экономикой, комфортной социальной сферой и инфраструктурой.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Паспорт	3
Общие положения	5
1. Анализ социально-экономического развития Нижнекамского муниципального района	8
1.1. Базовый потенциал Нижнекамского муниципального района	8
1.2. Социальный потенциал	15
1.3. Развитие инфраструктурного и пространственного комплекса	59
1.4. Экономическое развитие	81
2. Анализ внешних и внутренних факторов развития	95
2.1. Внешние условия развития района	95
2.2. SWOT-анализ	103
2.3. Ключевые проблемы и конкурентные преимущества развития	106
3. Стратегические альтернативы и образ будущего	109
3.1. Стратегические альтернативы	109
4. Стратегические направления развития Нижнекамского муниципального района	111
4.1. Конкурентная экономика	111
4.2. Развитие человеческого капитала	116
4.3. Пространственное и инфраструктурное развитие	127
5. Этапы и механизмы реализации стратегии, ожидаемые результаты	130
5.1. Этапы реализации	130
5.2. Принятие, мониторинг реализации, внесение изменений и контроль за выполнением	130
5.3. Финансовые механизмы реализации	131
5.4. Ожидаемые результаты	131
Приложение	138

ПАСПОРТ

Полное наименование	Стратегия социально-экономического развития Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан на 2016-2021 годы и плановый период до 2030 года
Краткое наименование	Стратегия НМР до 2030 года
Ответственный исполнитель	Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
Соисполнители	Структурные подразделения Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, органы местного самоуправления пгт Камские Поляны и сельских поселений Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, территориальные подразделения министерств и ведомств Республики Татарстан, предприятия и организации Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
Основная цель	Конкурентоспособный устойчиво-развитый регион с сильной экономикой, комфортной социальной сферой и инфраструктурой
Задачи	<p>1) создание благоприятной социальной среды: образованное, предприимчивое, активное, талантливое, креативное население; стабильная и качественная система образования; система управления миграционными потоками, привлечение и удержание талантов, в частности, на первом этапе приближение вектора миграционного потока к нулю, с последующим «разворотом» в положительном направлении;</p> <p>2) создание благоприятного инвестиционного климата: отсутствие препятствий для карьерного роста, предпринимательства, инвестиций; диверсификация экономики (высокая доля малого бизнеса, наличие отраслей – драйверов роста); идентичность, узнаваемость, известность;</p> <p>3) создание благоприятного общественного пространства: создание комфортного пространства, комфортной среды – комфортные условия для жизни, здоровая окружающая среда, безопасность</p>
Основные результаты	Основными итогами реализации Стратегии НМР до 2030 года станут: увеличение ВТП на душу населения в 2 раза;

	<p>производительность труда не ниже среднего по республике;</p> <p>размер средней заработной платы не ниже среднего по республике;</p> <p>сокращение оттока трудоспособного населения;</p> <p>средний возраст трудоспособного населения не ниже среднего по республике.</p>
Этапы и сроки реализации	<p>Стратегия определена на 6 лет (2016-2021 годы) и определяет дальнейший вектор развития района до 2030 года. Таким образом, выделяются два этапа реализации:</p> <p>1-й этап – до 2021 года;</p> <p>2-й этап – до 2030 года</p>
Финансирование	<p>Объем финансирования определяется ежегодно при формировании и принятии местного бюджета (для мероприятий с софинансированием из местного бюджета). Объем финансирования за счет средств бюджета республики определяется на этапе формирования межбюджетных отношений и корректируется в процессе принятия бюджета Республики Татарстан - формируется муниципальными образованиями, входящими в экономическую зону в целях реализации совместных проектов</p>
Мониторинг и контроль	<p>Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района в лице заместителя руководителя (по экономическому развитию)</p>

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Нижнекамский муниципальный район Республики Татарстан – это один из экономически значимых районов Республики Татарстан, приоритеты развития которого определены в рамках Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года.

Основным документом, определяющим цели и направления социально-экономического развития района на долгосрочную перспективу, формирующий основные направления деятельности органов местного самоуправления, а также содержащий в себе комплекс мероприятий, направленных на создание условий социально-экономического развития, учитывая уникальные преимущества района, должна стать «Стратегия социально-экономического развития Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан на 2016-2021 годы и на плановый период до 2030 года (далее – Стратегия НМР до 2030 года). Стратегия НМР до 2030 года служит основой для разработки муниципальных программ и документов территориального планирования.

Нормативно-правовой основой разработки Стратегии НМР до 2030 года явились:

– Федеральный закон от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»,

– Закон Республики Татарстан от 16 марта 2015 года № 12-ЗРТ «О стратегическом планировании в Республике Татарстан»,

– Закон Республики Татарстан от 17 июня 2015 года № 40-ЗРТ «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года»,

– Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 22 октября 2008 года № 763 «Об утверждении программы развития и размещения производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года (в ред. постановления КМ РТ от 26.09.2015 № 711),

– Концепция создания территориально-обособленного инновационно-производственного центра ИнноКам (проект от 28 сентября 2015 г.).

В Стратегии НМР до 2030 года все понятия и термины используются в соответствии с названными законами и подзаконными актами.

Горизонт планирования Стратегии НМР соответствует периодичности разработки документов стратегического планирования по закону Республики Татарстан от 16 марта 2015 года № 12-ЗРТ «О стратегическом планировании в Республике Татарстан». При разработке и реализации Стратегии НМР планируется использовать метод шестилетнего скользящего планирования в диапазонах, определенных Стратегией 2030 –6 и 15 лет. В связи с этим основные мероприятия Стратегии НМР сконцентрированы на первые шесть лет – 2016-2021 гг. Ежегодно по результатам выполнения плана мероприятия и, исходя из внешних и внутренних факторов развития НМР, детализируются мероприятия на очередной шестилетний плановый период. По завершению основного этапа Стратегии НМР в 2021 году при необходимости в нее будут внесены соответствующие изменения, а также разработан план мероприятий.

В соответствии с утвержденным Президентом Республики Татарстан Р.Н.Миннихановым и согласованным премьер-министром Республики Татарстан И.Ш.Халиковым и председателем Президиума Совета муниципальных образований

М.З.Шакировым плана совместных мероприятия исполнительных органов государственной власти Республики Татарстан (далее – ИОГВ) и органов местного самоуправления Республики Татарстан (далее – ОМС) по итогам X съезда муниципальных образований Республики Татарстан от 03.03.2016 № 01-2264 сельские поселения НМР разрабатывают в рамках Стратегии НМР собственные планы социально-экономического развития. Мониторинг их выполнения обеспечивает Исполнительный комитет НМР (далее – ИК ЗМР).

Основная цель и задачи стратегического планирования

Центральной ценностью является Человек – неповторимая и свободная личность, осознающая ответственность за распоряжение своей свободной волей не только перед собой и окружающими, но и перед будущими поколениями. Человек – самооценность; создание благоприятных условий для его развития и совершенствования – высшая цель Стратегии НМР до 2030 года. При этом человеческий капитал – основа современной экономики, ключ к успеху в глобальной конкуренции. Мерой успешности развития района является качество жизни его населения, количество и качество накопленного и успешно функционирующего человеческого капитала.¹

Основа накопления человеческого капитала – образование, здравоохранение, инфраструктура, общественное пространство и безопасность.

Будучи молодым, перспективным и промышленно развитым, Нижнекамский муниципальный район стремится быть лучшим местом для жизни людей и продолжать развиваться как регион роста экономики и промышленности Республики Татарстан, центр развития для соседних территорий, обеспечивающий инновационное развитие.

Таким образом, **главная цель** Стратегии НМР до 2030 года: Нижнекамский муниципальный район к 2030 году – драйвер лидерства мировой экономики в нефтехимическом комплексе, точка роста в энергетическом и строительном комплексе, конкурентоспособный устойчиво-развитый регион с сильной экономикой, комфортной социальной сферой и инфраструктурой.

Экономическая политика рассматривается, прежде всего, как создание условий, в которых человеческий капитал может расти, развиваться и реализовываться. Это важнейший акцент и в инновационной, и в инвестиционной, и в кластерной политиках.²

Экономическая политика в долгосрочной перспективе направлена на укрепление экономической и промышленной основы развития района, что осуществимо посредством развития инфраструктуры, повышения производительности труда и энергоэффективности, улучшения ведения бизнеса, содействия развитию нефтеперерабатывающего, нефтехимического, агропромышленного, научно-инновационного комплекса, обеспечения доступа предприятий к новейшим продуктам и технологиям, создания благоприятного инвестиционного климата.

Таким образом, основными приоритетами социально-экономического района является развитие человеческого капитала, конкурентная экономика, пространственное и инфраструктурное развитие.

Достижение поставленной цели возможно при одновременном решении ряда **основных задач**:

¹ «Стратегия: Татарстан-2030»

² «Стратегия: Татарстан-2030»

– создание благоприятной социальной среды: образованное, предприимчивое, активное, талантливое, креативное население; стабильная и качественная система образования; система управления миграционными потоками, привлечение и удержание талантов, в частности, на первом этапе приближение вектора миграционного потока к нулю, с последующим «разворотом» в положительном направлении;

– создание благоприятного инвестиционного климата: отсутствие препятствий для карьерного роста, предпринимательства, инвестиций; диверсификация экономики (высокая доля малого бизнеса, наличие отраслей – драйверов роста); идентичность, узнаваемость, известность;

– создание благоприятного общественного пространства: создание комфортного пространства, комфортной среды – комфортные условия для жизни, здоровая окружающая среда, безопасность.

Стратегия НМР до 2030 года совмещает два уровня рассмотрения территории: внешний, отражающий конкурентные позиции Нижнекамского муниципального района относительно других районов и регионов, и внутренний, описывающий структуру трех базовых комплексов (задач) с выделением в каждой сферы развития, учитывая взаимосвязь между ними.

1. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ НИЖНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

1.1. Базовый потенциал Нижнекамского муниципального района

Нижнекамский муниципальный район образован в 1965 году и расположен в центральной части Республики Татарстан. Сегодня это один из наиболее развитых регионов Республики Татарстан. Обладает крупным индустриально-аграрным производством, строительной и транспортной инфраструктурой, мощным научным и образовательным потенциалом, развитой сетью здравоохранения и сферой социальных услуг.

Нижнекамский муниципальный район расположен в центральной части Республики Татарстан, по площади (1733,54 кв.км.) занимает среднее положение среди 43 районов. Границей Нижнекамского муниципального района с севера является река Кама, здесь проходит граница с Елабужским и Мамадышскими районами. На востоке Нижнекамский муниципальный район граничит с Тукаевским муниципальным районом, на юге-востоке – с Заинским. На юге к Нижнекамскому муниципальному району примыкает Альметьевский, на юге-западе – Новошешминский и на западе – Чистопольский муниципальные районы.

Центр Нижнекамского муниципального района – город Нижнекамск находится на левом берегу реки Кама в 250 км от столицы Республики Татарстан – г.Казань. В состав муниципального образования входят 2 городских поселения (город Нижнекамск и поселок городского типа Камские Поляны) и 15 сельских поселений из 65 населенных пунктов. Численность населения Нижнекамского муниципального района по итогам 2015 года составляет более 270 тыс. человек (273479 человек).

Климат Нижнекамского муниципального района умеренно-континентальный, с продолжительно-холодной зимой, сравнительно короткой и дружной весной, коротким и жарким летом, и дождливой осенью. Средняя годовая температура воздуха 2,8С.

Продолжительность теплого периода (с температурой выше 0С) колеблется по территории в пределах 198-209 дней, холодного – 156-167 дней.

Максимум глубины промерзания почвы наблюдается в пределах от 100 до 150 сантиметров.

По территории Нижнекамского муниципального района протекают реки: Кама, Зай, Шешма, Кичуй, Уратьма, Оша, Прось. Основной водной артерией является река Кама; протекая по северной окраине города Нижнекамска, имеет скорость течения до 3-4 км/ч. Уровень реки Кама в течение года колеблется довольно значительно, достигая максимальной высоты в первой половине июня, минимальной – в августе, затем идет осенний паводок. Наибольшие острова, сложенные песчано-гравийным материалом, имеются у пристани «Красный Ключ». Острова разделяют основное русло реки Кама, образуя рукава, называемые Старыми Камами.

Все озера Нижнекамского муниципального района являются длинными озерами, или «старицами». Эти озера – остатки речек. До строительства дамбы весной река Кама ежегодно заливала пойму, старицы становились проточными. Сейчас пойма застроена садами-огородами и дачными участками нижекамцев. Старицы являются, главным образом, рыбопитомниками, дают приют для водоплавающей птицы, одновременно создавая специфический вид долинного ландшафта.

Грунтовые воды на территории г.Нижнекамска залегают на глубине 5-8 метров, играют малую роль в хозяйственной деятельности.

Расположение Нижнекамского муниципального района накладывает своеобразный отпечаток на биологическое разнообразие животного и растительного мира.

В районе произрастают хвойно-широколиственные леса из следующих пород деревьев: хвойные (сосна, ель, пихта, лиственница); твердолиственные (дуб, ясень, клен), мягколиственные (береза, осина, липа, тополь, ива, рябина, ольха, черемуха). Леса расположены в двух лесорастительных зонах: смешанных лесов и лесостепи, поэтому для них характерны как таежные, так и степные виды растений. Достаточно широко распространены суходольные лесные и остепененные луга. Пойменные сенокосные луга характерны для долин рек. Флора растений включает в себя более 1600 видов.

Животный мир очень разнообразен, здесь обитают более 400 видов позвоночных, а также несколько тысяч видов беспозвоночных животных.

Для поддержания природно-экологического равновесия в районе осуществляется широкий комплекс мероприятий природопользования и охраны окружающей среды, в котором принимают активное участие все жители и предприятия.

Нижнекамский муниципальный район является третьим по величине и вторым по экономической значимости в Республике Татарстан. На него приходится 23% производимой в Татарстане промышленной продукции и около 30% экспорта. В Нижнекамске сосредоточено 18% основных производственных фондов Татарстана, представляющих базовые отрасли промышленности.

Основу промышленности составляют крупные предприятия, представляющие наукоемкие отрасли – нефтехимию и нефтепереработку, энергетику, а также мощный строительный комплекс. Крупнейшими градообразующими предприятиями Нижнекамского муниципального района являются: ПАО "Нижнекамскнефтехим", ОАО "ТАИФ-НК", АО "ТАНЕКО", АО "Управляющая компания "Камаглавстрой", ООО «Нижнекамская ТЭЦ», филиал ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ.

Нижнекамский муниципальный район наряду с Елабужским, Заинским, Менделеевским, Тукаевским муниципальными районами, а также городским округом Набережные Челны входит в состав Камского инновационного территориально-производственного кластера Республики Татарстан «Иннокам», являющийся основной точкой экономического роста Республики Татарстан.



Рисунок 1. Карта-схема расположения Нижнекамска

Отраслевая специализация кластера – нефтегазопереработка и нефтехимия. Объем промышленного производства в кластере составляет 667 млрд. рублей. Здесь производится около 40% синтетических каучуков России, 24% пластиков, каждая третья шина.

В Кластере сосредоточен мощный инновационный потенциал, определяющий данную территорию в качестве точки роста не только Республики Татарстан, но и Российской Федерации в целом. Ключевые инвестиционные проекты Кластера характеризуются своей уникальностью и высоким уровнем создания добавленной стоимости. Ведущую роль играют предприятия Нижнекамского муниципального района.

Так, единственный в Европе проект строительства инновационного комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов «ТАНЕКО» позволит обеспечить беспрецедентную глубину переработки нефти - 97,9% (для сравнения – глубина переработки нефти в России не превышает 80%, в США – 92-93%, в Европе – 85-90%, в Китае – 85%). Стоимость проекта – 162,3 млрд. руб. Срок ввода – 2017 год.

ОАО «ТАИФ-НК» приступило к производству дизельного топлива стандарта «ЕВРО-5», а к 2016 году запустит Комплекс глубокой переработки тяжелых нефтяных остатков с глубиной переработки сырья до 97,9%. Стоимость проекта – 49 млрд. руб.

ПАО «Нижнекамскнефтехим» приступил к реализации проекта строительства нового комплекса по производству этилена мощностью 1 млн. тонн т., полиэтилена 600 тыс. т. и полипропилена 370 тыс. т. в год. (%). Стоимость проекта – 98,3 млрд. руб. Срок ввода – 2017 год.

Большое внимание на территории Кластера уделяется созданию необходимой для развития малого и среднего бизнеса инфраструктуры. Создан и успешно функционирует Индустриальный парк «Камские Поляны».

Пгт. Камские Поляны находится в 55 км от г.Нижнекамска и включен в перечень моногородов. Число жителей поселка составляет 15 748 человек. В рамках государственной поддержки здесь также построен Реабилитационный центр с применением современных медико-социальных технологий, в разработке находится инфраструктура рыбоводно-рекреационного кластера, проведены работы по ремонту жилого фонда.

Производственное направление сельского хозяйства Нижнекамского муниципального района - животноводство с развитым земледелием. Возделываются яровая пшеница, озимая рожь, сахарная свекла, картофель, овощи. Основные отрасли животноводства - мясо-молочное скотоводство, свиноводство, птицеводство.

Как в промышленном, так и в аграрном секторах Нижнекамский муниципальный район занимает первые места по объему и эффективности производства в Республике Татарстан.

Таблица 1. Показатели эффективности деятельности органов местного самоуправления Нижнекамского муниципального района

Наименование показателя		Единица измерения	Отчетная информация		
			2013	2014	2015
I. Экономическое развитие					
1	Число субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 10 тыс. человек населения	единиц	283	269,5	264,3

2	Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций	%	15,9	15,8	14,5
3	Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 жителя	рублей	147487	352333	479704
4	Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа (муниципального района)	%	62	74	76,5
5	Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе	%	71	50	75
6	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	0	14	10
7	Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района)	%	0	0	0
8	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников:		X	X	X
8.1.	крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций	рублей	28361,5	30553	34952,8
8.2.	муниципальных дошкольных образовательных учреждений	рублей	14667	17453,6	17640
8.3.	муниципальных общеобразовательных учреждений	рублей	22202,9	24543,5	24552
8.4.	учителей муниципальных общеобразовательных учреждений	рублей	27775,18	28473,39	31370,2
8.5.	муниципальных учреждений культуры и искусства	рублей	14054,9	18821,4	19165
8.6.	муниципальных учреждений физической культуры и спорта	рублей	13831,5	15824,1	17098,7
II. Дошкольное образование					
9	Доля детей в возрасте 1 - 6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях в общей численности детей в возрасте 1 - 6 лет	%	81,86	77,3	80,87
10	Доля детей в возрасте 1 - 6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте 1 - 6 лет	%	17,7	17,2	19
11	Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных образовательных учреждений	%	42,86	56,2	48,91

III. Общее и дополнительное образование					
12	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдавших единый государственный экзамен по русскому языку и математике, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по данным предметам	%	99,65	99,72	99,18
13	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений	%	0,35	0,28	0,91
14	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, соответствующих	%	86,3	98,2	77,6
	современным требованиям обучения, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений				
15	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений	%	13,11	8,2	40
16	Доля детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях	%	87,6	88,7	89
17	Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях	%	5,53	6,74	6,47
18	Расходы бюджета муниципального образования на общее образование в расчете на 1 обучающегося в муниципальных общеобразовательных учреждениях	тыс. рублей	57,9	64,57	63,19
19	Доля детей в возрасте 5 - 18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности, в общей численности детей данной возрастной группы	%	101,7	106,7	103,3
IV. Культура					
20	Уровень фактической обеспеченности учреждениями культуры от нормативной потребности:		X	X	X
20.1.	клубами и учреждениями клубного типа	%	87,8	87,8	87,8
20.2.	библиотеками	%	81	81	81
20.3.	парками культуры и отдыха	%	100	100	100
21	Доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры	%	55,7	55,7	50
22	Доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности	%	39	34	0

V. Физическая культура и спорт					
23	Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом	%	33,06	36,29	37,08
VI. Жилищное строительство и обеспечение граждан жильем					
24	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя	кв. метров	22,2	22,4	22,8
	- всего				
24.1.	в том числе введенная в действие за один год	кв. метров	0,48	0,34	0,48
25	Площадь земельных участков, предоставленных для строительства в расчете на 10 тыс. человек населения	гектаров	1,5	0,35	4,61
	- всего				
25.1	в том числе земельных участков, предоставленных для жилищного	гектаров	0,64	0,3	0,93
	строительства, индивидуального строительства и комплексного освоения в				
	целях жилищного строительства				
26	Площадь земельных участков, предоставленных для строительства, в отношении которых с даты принятия решения о предоставлении земельного участка или подписания протокола о результатах торгов (конкурсов, аукционов) не было получено разрешение на ввод в эксплуатацию:		X	X	X
26.1.	объектов жилищного строительства - в течение 3 лет	кв. метров	67000	67000	149946
26.2.	иных объектов капитального строительства - в течение 5 лет	кв. метров	0	0	0
VII. Жилищно-коммунальное хозяйство					
27	Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в общем числе многоквартирных домов, в которых собственники помещений должны выбрать способ управления данными домами	%	100	100	100
28	Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо-, электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)	%	100	100	100
29	Доля многоквартирных домов, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлен государственный кадастровый учет	%	100	100	100

30	Доля населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях	%	4,5	3,96	5,46
VIII. Организация муниципального управления					
31	Доля налоговых и неналоговых доходов местного бюджета (за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) в общем объеме собственных доходов бюджета муниципального образования (без учета субвенций)	%	60,66	69,91	65
32	Доля основных фондов организаций муниципальной формы собственности, находящихся в стадии банкротства, в основных фондах организаций муниципальной формы собственности (на конец года по полной учетной стоимости)	%	0	0	0
33	Объем не завершеного в установленные сроки строительства, осуществляемого за счет средств бюджета городского округа (муниципального района)	тыс. рублей	59485,36	0	173822
34	Доля просроченной кредиторской задолженности по оплате труда (включая начисления на оплату труда) муниципальных учреждений в общем объеме расходов муниципального образования на оплату труда (включая начисления на оплату труда)	%	0	0	0
35	Расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя муниципального образования	рублей	296,07	334,16	384,33
36	Наличие в городском округе (муниципальном районе) утвержденного генерального плана городского округа (схемы территориального планирования муниципального района)	да/нет	да	да	да
37	Удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления городского округа (муниципального района)	процентов от числа опрошенных	66,7	62,2	74
38	Среднегодовая численность постоянного населения	тыс. человек	273,73	273,64	273,76
IX. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности					
39	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах:		X	X	X
39.1	электрическая энергия	кВт/ч на 1 проживающего	741	620,9	620,74
39.2	тепловая энергия	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,18	0,17	0,17
39.3	горячая вода	куб. метров на 1 проживающего	16,67	16,07	15,8

39.4	холодная вода	куб. метров на 1 проживающего	29,9	28,11	28,1
39.5	природный газ	куб. метров на 1 проживающего	100,32	79,2	67,73
40	Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями:		X	X	X
40.1	электрическая энергия	кВт/ч на 1 человека населения	110	107,04	104,92
40.2	тепловая энергия	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,14	0,16	0,15
40.3	горячая вода	куб. метров на 1 человека населения	0,87	0,88	0,9
40.4	холодная вода	куб. метров на 1 человека населения	1,92	1,8	1,65
40.5	природный газ	куб. метров на 1 человека населения	3,88	0,8	0,77

Нижнекамск уверенно завоевывает позиции культурного и спортивного центра республики. Дважды город получал звание самого благоустроенного города России и самого благоустроенного города Республики Татарстан. В 2002 году Нижнекамск признан Культурной столицей Приволжского федерального округа.

В Нижнекамском муниципальном районе функционирует 92 дошкольных учреждений, 87 общеобразовательных учреждений, 11 лицеев, 6 колледжей, 2 училища, 7 высших учебных заведений и их филиалов, более 30 учреждений здравоохранения.

Нижнекамский муниципальный район является экономически самодостаточным и инвестиционно привлекательным регионом. Здесь реализуются масштабные социальные и экономические проекты.

1.2. Социальный потенциал.

Демографическая и миграционная ситуация

По данным Росстата, на 01.01.2016 года численность населения Нижнекамского муниципального района составляет 273479 человек. Такая динамика численности постоянного населения в период 2010-2015 гг. связана с естественным приростом (1 408 чел.). К 2018 году ожидается незначительный прирост численности населения, которая составит 274 100 человек.

Численность женщин по состоянию на 1 января 2016 года по Нижнекамскому муниципальному району составляет 143 857 человек (52,6%), мужчин – 129 622 человек (47,4%).

Возрастная структура за 10 лет меняется в сторону уменьшения контингента трудоспособного и роста пожилого возраста. Удельный вес лиц трудоспособного возраста в общей численности населения в сравнении с 2006 годом уменьшился на 8,1% и составил на начало 2016 года 60,3% от общей численности населения (Рис.2).

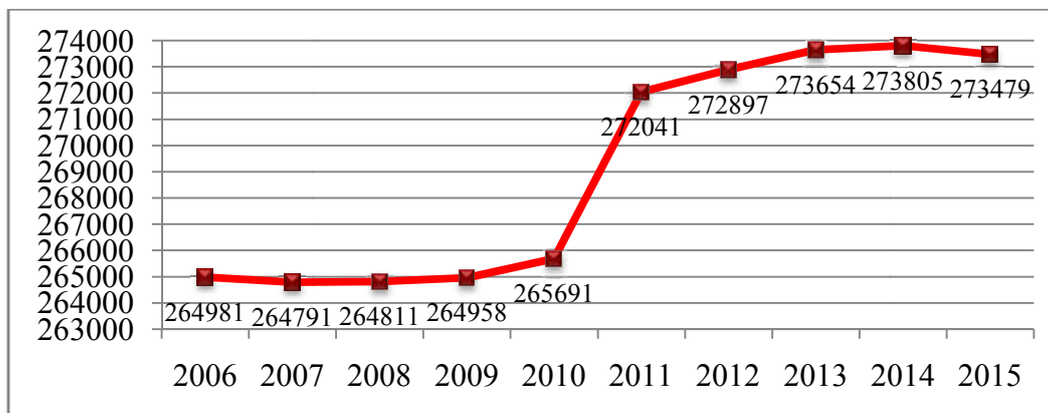


Рисунок 2. Численность постоянного населения Нижнекамского района за 2006-2015 гг. (в абс.)

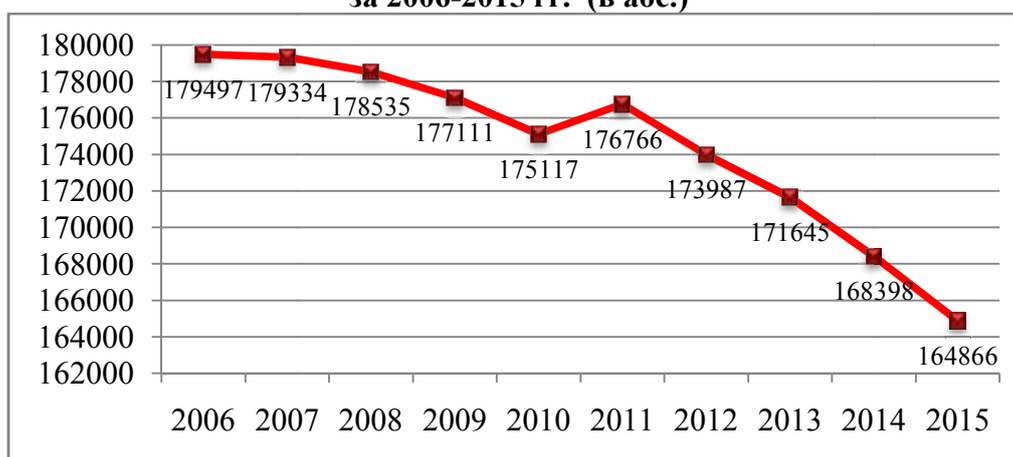


Рисунок 3. Численность постоянного трудоспособного населения (мужчины 16-59 лет и женщины 16-54 года) за 2006-2015 гг. (в абс.)

Демографическая ситуация в Нижнекамском муниципальном районе характеризуется динамичным ростом рождаемости. По итогам 2015 года она выросла на 35,4% по отношению к 2006 году и составила 3924 детей (Рис.3) или 14,5‰. Заметный рост рождаемости отмечается с 2006 года. Коэффициент естественного прироста населения в 2015 году вырос с 1,9 на 1000 населения в 2006 году до 5,3 в 2015 году (Рис.4).

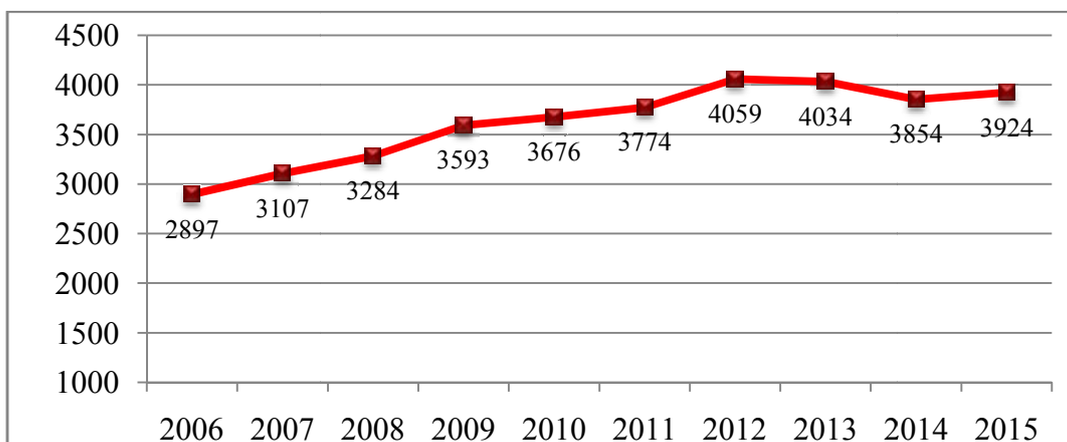


Рисунок 4. Число родившихся живыми в Нижнекамском районе за 2006-2015 гг. (в абс.)

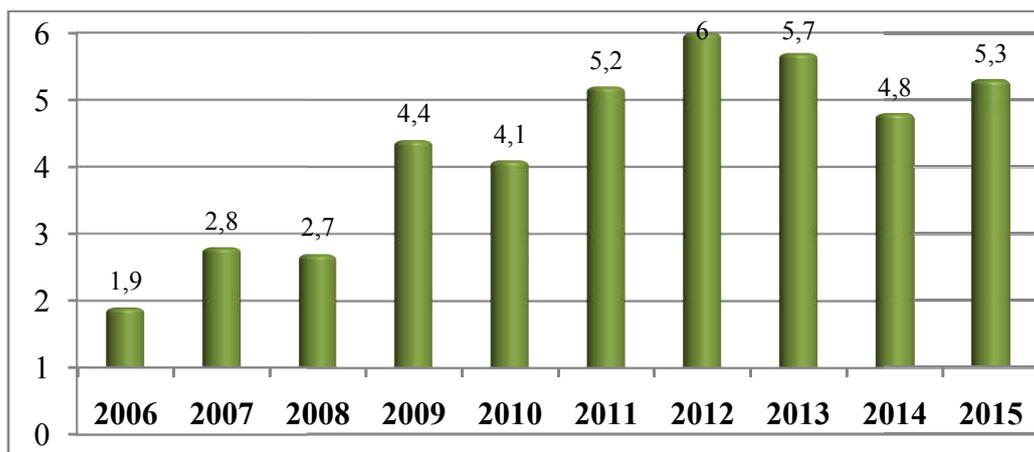


Рисунок 5. Коэффициент естественного прироста населения, на 1000 среднегодового наличного населения, за 2006-2015 гг.

Общий коэффициент смертности за десятилетний период возрос на 3,3% и составил 9,3 на 1000 населения в 2015 году. (Рис.5).

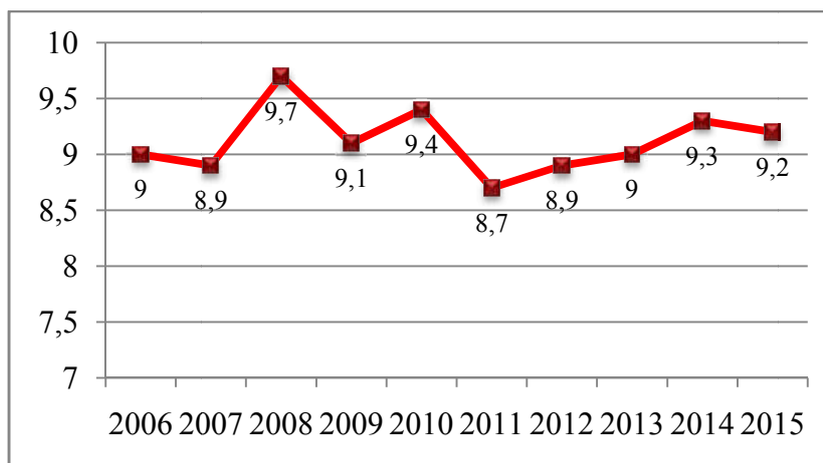


Рисунок 6. Общий коэффициент смертности в Нижнекамском районе за 2006-2015 гг. (на 1000 населения)

В 2006 году средний возраст умерших мужчин был на уровне 57,3 лет. В динамике за 10 лет произошло увеличение среднего возраста умерших мужчин на 4,1 года. Среди женского населения наблюдается также положительная тенденция увеличения среднего

возраста на 2,6 года (Рис.6). Таким образом, средний возраст умерших мужчин и женщин с 2006 по 2015 год увеличился на 3,5 года (Рис.7).

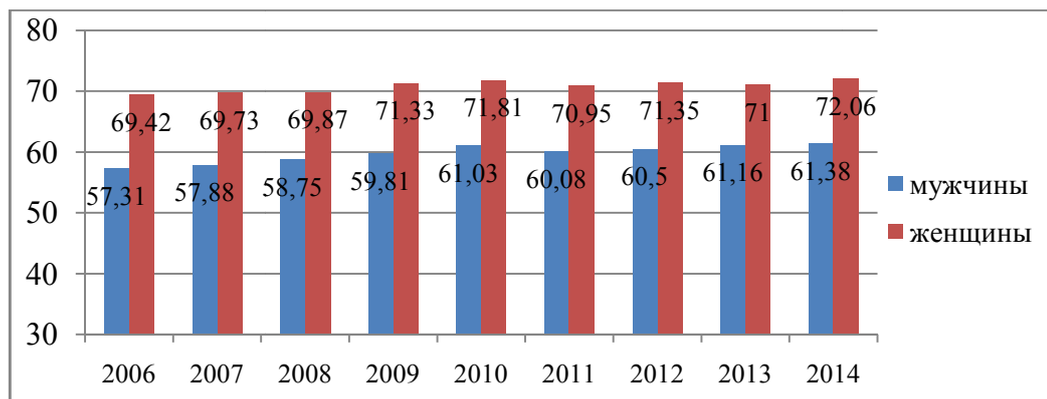


Рисунок 7. Средний возраст умерших мужчин и женщин, лет за 2006-2014 гг.

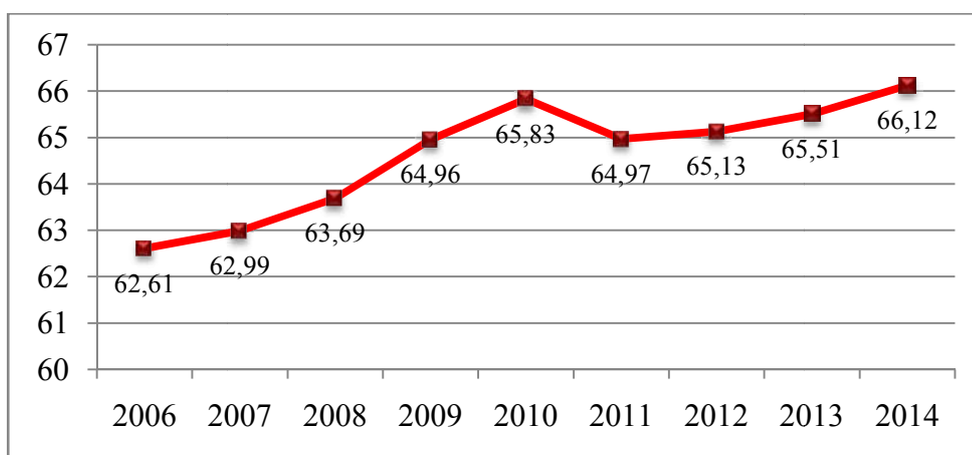


Рисунок 8. Средний возраст умерших (оба пола) за 2006-2014 гг.

Нижнекамскому муниципальному району присущи все основные демографические тенденции, характерные для Республики Татарстан и России в целом. Уменьшается численность населения трудоспособного возраста за счет оттока молодежи в другие города и районы, сокращается численность женщин в наиболее активных репродуктивных возрастах, увеличивается доля пожилого населения.

При успешной реализации программы модернизации здравоохранения, ожидается замедление темпов естественной убыли населения за счет увеличения рождаемости и уменьшения смертности населения района. Вместе с тем, необходимо поддержание демографического роста путем пересмотра системы социальных услуг и создания условий для остановки оттока трудоспособного населения.

Ключевые вызовы:

- естественная убыль населения;
- диспропорция рождаемости и смертности;
- низкая продолжительность жизни.

Целевое видение и результаты к 2030 году:

- естественный прирост;
- увеличение средней продолжительности жизни до 76,9 лет (среднероссийский показатель);

- увеличение рождаемости до уровня не ниже 19,9 человек на 1000 человек населения;
- ежегодный рост реальных денежных доходов на душу населения не менее чем на 5%;
- обеспечение ежегодного прироста среднемесячной заработной платы не менее чем на 5%;
- снижение уровня регистрируемой безработицы до 0,92%;

Направление действий:

- активная политика в сфере предотвращения разводов; ведение воспитательно-просветительской деятельности во всех сферах образования и культуры;
- развитие института семьи, отцовства, материнства;
- образование общественного подразделения – Совета по демографии и семейной политике;
- введение в системе образования уроков по семьеведению;
- создание центра «Института здоровья семьи»;
- создание «Доски почета» на тему развития института семьи;
- активная политика печатных изданий по развитию института семьи;
- продолжение работы кабинета семейного психолога с внедрением новых методов.

Качество жизни населения

Особо актуальной темой социально-экономических исследований последних лет является вопрос изучения качества жизни населения. Экономический рост любого района, в первую очередь, должен преследовать цель улучшения качества жизни проживающего населения, которое обеспечивает этот рост и создает материальные блага. Понятие «качество жизни» представляет собой сложную синтетическую категорию, аккумулирующую все необходимые для человека условия существования, уровень развития и степень удовлетворения всего комплекса потребностей и интересов людей. Существует множество подходов к определению составляющих качества жизни. Материальной основой оценки качества жизни являются показатели благосостояния, к которым относятся, в том числе, и доходы населения (ресурсы в денежном и натуральном выражении). В системе макроэкономических параметров доходы населения являются одним из ключевых индикаторов экономического развития и роста благосостояния людей.

Одним из наиболее важных показателей, обеспечивающих высокий уровень качества жизни, являются доходы граждан и их покупательская способность. Денежный доход на душу населения в Нижнекамском муниципальном районе за 2015 год составил 32 589,80 рублей (30 099,500 руб. в 2014 г.).

Таблица 2. Показатели уровня жизни в Нижнекамском муниципальном районе 2010-2015 гг.

Показатель	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Доходы на душу населения (в среднем за месяц), руб.	15 246	17 017	18 536	25 297, 16	30 099, 50	32 589,80
Среднемесячная заработная плата (в среднем за год), руб.	19 449	21 920	25 550	28 245, 56	30 369, 39	33 910,82

Прожиточный минимум по РТ	3 696	3 619	4 302	4 870	5 912	6 310
---------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Уровень жизни населения, исчисляемый как отношение дохода на душу населения к минимальному потребительскому бюджету, составил 2,28, что меньше 2014 года (2,59). Особенностью измерения доходов населения является то обстоятельство, что процессы формирования доходов и их использования не всегда поддаются прямому наблюдению, а некоторые элементы могут быть оценены лишь косвенно («теневая» экономика, занятость в неформальном секторе экономики).

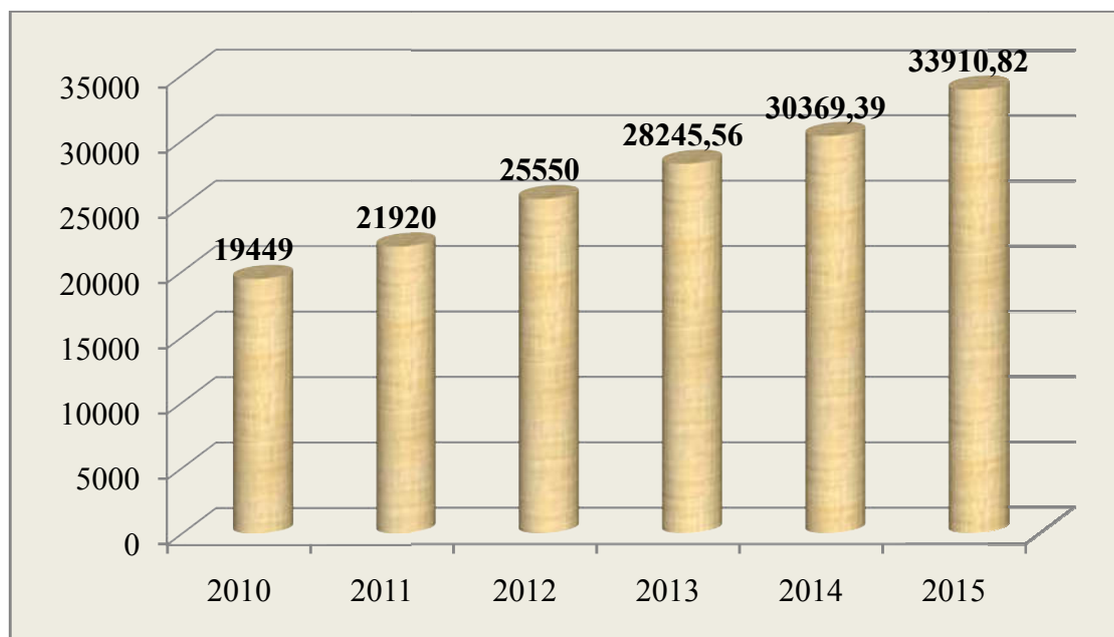


Рисунок 9. Динамика среднемесячной заработной платы

Основным источником доходов по-прежнему остается оплата труда. В 2015 году среднемесячная заработная плата по району составила 33 910,82 руб., что выше уровня 2014 года на 11%. Для сравнения по Республике Татарстан данный показатель на начало 2016 года составил 28 497, 50 руб.

Таблица 3. Динамика среднемесячной заработной платы 2013-2015 гг. по видам предприятий

Показатель	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г. (оценка)	2017 г. (прогноз)	2018 г. (прогноз)
По крупным и средним предприятиям, руб.	30 623, 19	32 854,46	38 517,40	43 117,22	40 358,89	42 090,67
По малым предприятиям (включая микропредприятия), руб.	27 716, 92	29 304,77	27 837,70	26 697,77	25 777,38	24 658,26
По бюджетным организациям, руб.	20 739, 20	22 982,76	23 347,26	23 524,46	23 701,56	23 891,18

Наименьший уровень заработной платы выявляется по бюджетным организациям. В каждом конкретном случае средний заработок определяется в соответствии с

нормативным актом, регулирующим порядок его исчисления. Анализируя период 2013-2015 гг. и прогнозируемые 2016-2018 года, динамика начисленной среднемесячной заработной платы работников бюджетных организаций имеет тенденцию незначительного роста. Средняя заработная плата учителей, врачей, научных сотрудников, социальных работников и других бюджетников в 2015 году выросла примерно на 4%.

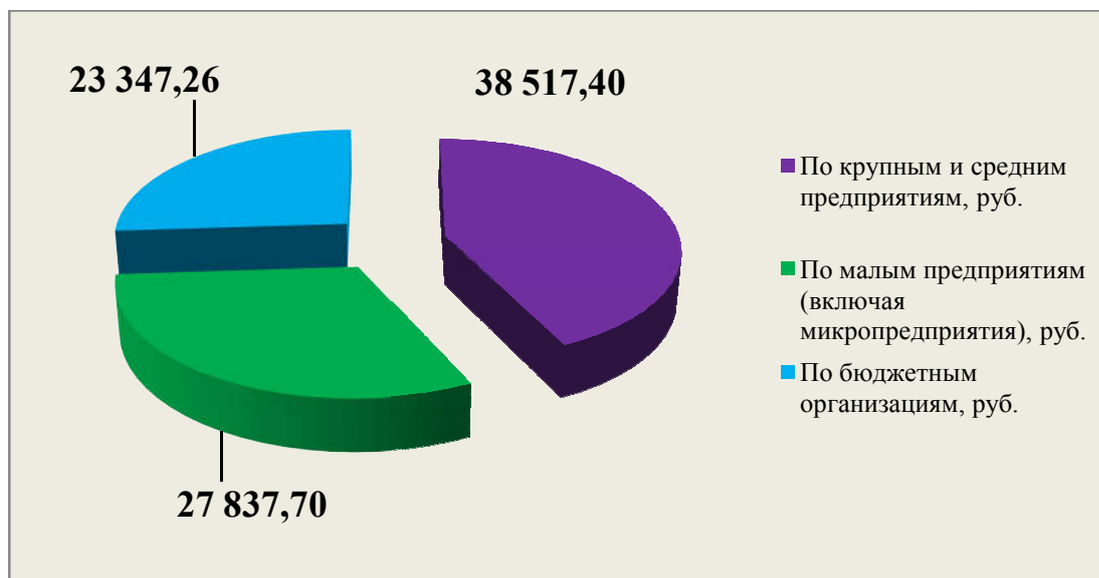


Рисунок 11. Сравнение среднемесячной заработной платы по видам предприятий

Все это – развитие промышленности, строительство новых производств, обеспечивающих максимально глубокую степень передела сырья и выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью, востребованной как на мировом, так и на российском рынках.

В целях улучшения демографической ситуации и повышения уровня жизни населения с 1 января 2007 года реализуется программа «материнский капитал». Если на начало действия программы размер материнского (семейного) капитала составлял 250 000 руб., то с 01.01.2015 года в очередной раз размер материнского (семейного) капитала был проиндексирован и составил 453 026 руб. Всего за период действия программы, выдано 14 850 сертификатов, из них 9 665 семей направили средства материнского (семейного) капитала на улучшение жилищных условий, на оплату образовательных услуг и на накопительную часть пенсии матери.

Таблица 4. Динамика распределения материнского капитала 2012-2014 гг.

Наименование показателя	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	Всего за действие программы
Количество выданных сертификатов	1 919	1 933	1 637	1 994	14 850
Количество выданных сертификатов, направленных на улучшение жилищных условий, на оплату образовательных услуг и на накопительную часть пенсии матери	1 484	1 490	1 472	1 550	9 665

Немаловажным показателем доходов населения также является уровень пенсионного обеспечения. По состоянию на 31.12.2015 года на учете состоит 76 762 пенсионеров, 22 487 федеральных льготника - получателя ежемесячной денежной выплаты. За год прирост количества пенсионеров составил 1 854 человек. Количество работающих пенсионеров на 31.12.2015 составило 37 821 человек, то есть увеличение в сравнении с 2014 годом составило 6%.

За 2015 год было назначено 5 579 пенсий. В 2015 были проведены следующие плановые индексации пенсий:

- с 01.02.2015 страховые пенсии были проиндексированы на 11,4%;
- с 01.04.2015 - социальные пенсии - на 10,3%;
- ежемесячные денежные выплаты и набор социальных услуг - 5,5%;
- с 01.08.2015 - произведена беззаявительная корректировка размеров страховых пенсий по старости, по инвалидности, по случаю потери кормильца.

По состоянию на 31.12.2015 уровень пенсионного обеспечения выглядит следующим образом:

- средний размер страховых пенсий по старости составил 12730 руб.
- средний размер страховых пенсий по инвалидности – 8274 руб.
- средний размер страховых пенсий по случаю потери кормильца - 8789 руб.
- средний размер социальных пенсий составил 7664 руб.

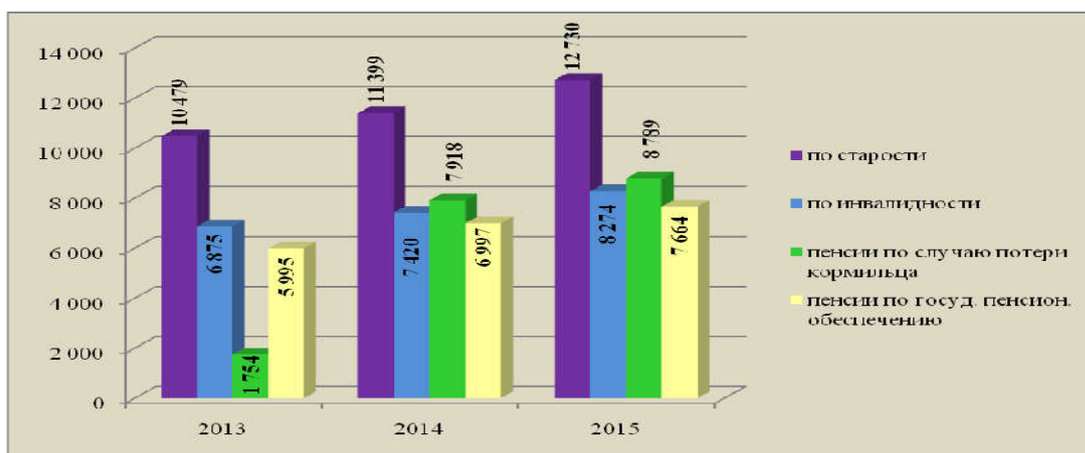


Рисунок 12. Индексации пенсий в 2015 году

Из федерального бюджета за 2015 в Нижнекамском районе и г. Нижнекамске выплачено пенсий и других социальных выплат на сумму более 10,6 млрд. рублей.

В целях поддержания доходов неработающих пенсионеров на уровне не ниже величины среднего прожиточного минимума пенсионера, начиная с 01.01.2010, производятся ежемесячные социальные доплаты к пенсии. (В Республике Татарстан прожиточный минимум на 2012 год был установлен в размере 4302 рубля, на 2013 год - в размере 4870 руб., на 2014 год - 5912 руб., на 2015 год – 6310,00 руб.).

На 01.01.2016 количество получателей социальных доплат в Нижнекамском районе и г. Нижнекамске РТ составило 3228 пенсионеров (на 01.01.2015 социальные доплаты к пенсии были установлены 2730 получателям).

С 01.01.2007 реализуется программа, направленная на увеличение рождаемости. Если на начало действия программы размер материнского (семейного) капитала составлял 250000 руб., то с 01.01.2015 в очередной раз размер материнского (семейного) капитала был проиндексирован и составил 453026,00 рублей.

Таким образом, обеспеченность пенсионного обслуживания Нижнекамского района собственными доходами составила 74%.

В целом, рост реальных доходов населения выступает, с одной стороны, в качестве показателя экономического развития, а с другой – как условие, фактор экономического роста. Увеличение доходов благоприятно отразится на структуре потребления, что скажется на развитии экономики в целом и в отдельных ее отраслях, в частности.

Кроме того, рост доходов оказывает стимулирующее воздействие на производство через расширение совокупного спроса населения. Величина этого спроса определяет как масштабы производства, так и его структуру, размеры прибыли, получаемой от хозяйственной деятельности. Опосредованно, через воздействие на совокупный спрос и объемы производства, увеличение доходов будет способствовать увеличению эффективной занятости и обеспечит рост доходов бюджета вследствие роста налогооблагаемой базы. На основе роста заработной платы и доходов в целом возникают сбережения как важный источник инвестирования.

Рынок труда и занятость

Одним из основных условий реализации устойчивого экономического развития и повышения конкурентоспособности является обеспеченность района рабочими кадрами. Уровень конкурентоспособности любого района все в большей степени определяется качеством профессиональных кадров. Инвестиции в «человеческий капитал» являются стратегическими и наиболее надежными вложениями, представляющими собой фундамент их дальнейшего развития.

Таблица 5. Структура занятости населения в 2013-2018 годах

Наименование показателя	2013 год	2014 год	2015 год	Прогнозируемые показатели		
				2016 год	2017 год	2018 год
Численность занятых в экономике, чел.	141 100	141 100	139 693	141 130	141 230	141 300
Среднесписочная численность работников, чел.	103 873	102 809	86 249	99 337	98 776	98 524
Среднесписочная численность работников бюджетных организаций, чел.	21 034	21 308	18 935	21 145	21 160	21 163
Среднесписочная численность работников малых предприятий, чел.	13 444	12 717	12 891	12 730	12 745	12 760

Среднесписочная численность сотрудников организаций за 2015 год составила 86 249 человек, и в соответствии с прогнозом данный показатель к 2018 году сохраняется в районе 98 524. Уменьшение среднесписочной численности сотрудников организаций обусловлено фактами проведенных и планируемых к проведению мероприятий по оптимизации численности административно-управленческого персонала, а также связано с уменьшением объема производимых товаров и оказываемых услуг на некоторых предприятиях района. Несмотря на данные факторы, в целом по району, идет

стабилизация на рынке труда, прослеживается тенденция к уменьшению напряженности на рынке труда, что является положительным моментом.

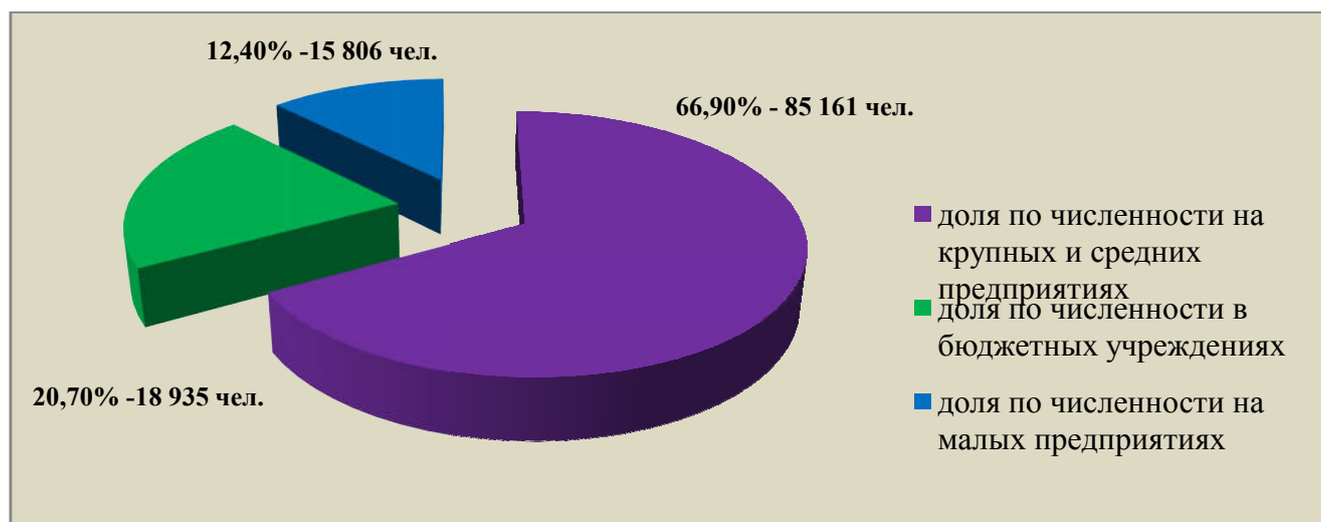


Рисунок 13. Соотношение долей по среднесписочной численности работников в 2015 году

По состоянию на 1 января 2016 года численность безработных, имеющих официальный статус безработного в Центре занятости населения Нижнекамского муниципального района, составила 1 485 человек. По сравнению с предыдущим годом, данный показатель снизился на 15%. Всего в 2015 году в органы службы занятости обратилось 11 440 человек, из которых 6 199 за содействием в поиске работы. Трудоустроились 3 252 человека, тем самым доля трудоустроенных граждан в общей численности обратившихся граждан, составляет 52,46%.

Таблица 6. Основные показатели Содействия занятости населения

Наименование показателя	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Всего обращений в ЦЗН, чел.	27 138	15 842	11 795	10 825	7 230	11440
Из них, обращений за содействием в поиске работы, чел.	12 718	10 027	8 611	7 639	6 206	6199
Признано безработными, чел.	7 786	6 298	3 872	3 624	3 155	3285
Численность безработных, зарегистрированных в ЦЗН, чел.	2 995	2 640	1 917	1 674	1 600	1485
Количество трудоустроенных, чел.	7 459	5 264	5 164	4 524	3 567	3252
Потребность в работниках, чел.	348	745	1 327	1 179	3 513	5859
Содействие самозанятости безработных граждан (оказана единовременная финансовая помощь), чел.	1 019	222	45	31	22	20

Уровень регистрируемой безработицы на конец 2014 года составил 1,08% от численности экономически активного населения и к концу 2015 года продолжает снижаться до 1,01%, что говорит о стабильной ситуации на рынке труда Нижнекамского муниципального района. Анализируя период 2010-2015 гг., в Нижнекамском муниципальном районе прослеживается тенденция к уменьшению напряженности на рынке труда, коэффициент которого упал с 8,6 в 2014 году до 0,18 к 2015 году.

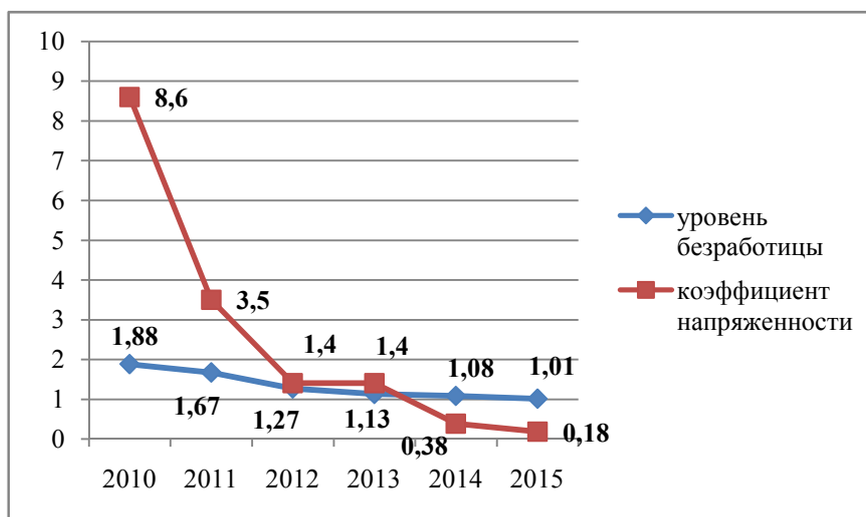


Рисунок 14. Уровень безработицы и напряженности на рынке труда

Стабильность на рынке труда в прогнозном периоде, не смотря на значительное сокращение рабочих мест на крупнейших предприятиях города, обусловлена достаточным количеством вакансий имеющихся в государственной службе занятости населения и государственной поддержкой безработных граждан, что на конец 2015 года составляет 5 859 вакансий. Значительную часть заявленной работодателями потребности в работниках составляют вакансии: ООО «Гемонт», ООО «Нижнекамское ПАТП», ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница» и другие. Наиболее востребованными оказались профессии: врач – 93; водитель автобуса – 50; монтажник – 940; слесарь – 450; электрогазосварщик – 200.

В целях реализации государственной политики в области содействия занятости населения в Нижнекамском муниципальном районе реализуются мероприятия государственной программы «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014-2020 годы». Регулярно проводятся ярмарки вакансий и учебных рабочих мест, в том числе специализированных. Организуется временное трудоустройство безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы. В целях повышения конкурентоспособности и дальнейшего трудоустройства безработных граждан проводится обучение и дополнительное профессионального образование. И прочие мероприятия государственной поддержки безработных граждан.

Ключевые вызовы:

- низкий уровень профориентации выпускников школ;
- отсутствие связи между образованием и экономикой;
- дисбаланс между спросом на определенные специальности на рынке труда и существующим предложением специальностей со стороны граждан, ищущих работу;
- старение и сокращение кадрового состава высококвалифицированных рабочих, снижение мотивации молодежи к обучению рабочим профессиям;
- наличие случаев несвоевременной и не в полном объеме выплаты заработной платы работникам организаций независимо от форм собственности.

Целевые ориентиры и результаты:

- увеличение внутреннего валового территориального продукта;
- полная переработка сельскохозяйственной продукции на территории района;
- увеличение заработной платы (тенденция – 5% в год);

Направление действий:

АПК

- активное участие в федеральных и республиканских программах развития сельского хозяйства;
- подготовка и разработка программы по развитию мелиорации сельскохозяйственных земель (реконструкция плотин, посадка лесополосы, реконструкция имеющегося предприятия по мелиорации), программы по минимализации рисков влияния погодных и климатических условий на сельское хозяйство;
- расширение ассортимента конкурентоспособной продукции;
- восстановление поголовья скота на основе решения вопросов материальной базы и кормопроизводства, направленное на мясопереработку и молочное производство;
- улучшение количества и качества кормов;
- введение новых элитных засухоустойчивых культур с высоким содержанием протеина (амарант и др.);
- создание собственного производства комбикормов в каждом хозяйстве;
- обновление парка современной сельскохозяйственной техники;
- введение альтернативного животноводства (куры, гуси, индюки и т.д.);
- переработка сельскохозяйственной продукции (мясопереработка, молочное производство);
- развитие малых форм хозяйствования (семейных фермерств);
- восстановление тепличного хозяйства;
- развитие крестьянско-фермерских хозяйств;
- ориентирование выпускников на потребность кадров реальному сектору экономики.

Промышленность

- реализация проектов на основе уникальной ресурсо-сырьевой базы с учетом намеченной программы действий;
- развитие дополнительных инвестиционных проектов;
- привлечение инвесторов путем развития инвестиционных промышленных площадок муниципального уровня;
- развитие инновационного производства и внедрение нанотехнологий;
- кадровая политика: привлечение и подготовка кадров;
- освоение новых производств на основе имеющихся ресурсов, а также независимых от них;

СМСП

- создание бизнес-инкубатора;
- ввести систему привлечения и подготовки кадровых ресурсов;
- создание условий для развития субъектов малого бизнеса в районе (долгосрочная целевая программа развития малого и среднего предпринимательства);
- развитие новых сфер малого бизнеса (бытовые услуги, юридические, производственные, туристские и т.д.);
- развитие перечня оказываемых платных услуг в сфере образования и воспитания детей и молодежи (репетиторство, центры дошкольного развития, спорт, детское творчество, отдыха, досуга);
- развитие сельского туризма.

Система образования

Одной из сфер социальной политики Нижнекамского муниципального района является система образования. Данный блок является первой базовой основой на пути достижения цели развития и накопления человеческого капитала. Одновременно, именно образование лежит в основе развития экономики, где важную роль играет привлечение новых, молодых специалистов. Повышение качества образовательных услуг, модернизация муниципальной системы образования будут способствовать духовно-нравственному, физическому развитию учащихся, формированию у них ответственной жизненной позиции.

Система дошкольного образования в районе представлена 94 дошкольными образовательными учреждениями, из них 24 в сельских поселениях, 70 – в городе Нижнекамск. Проблема общедоступности в 2015 году решалась в нескольких направлениях:

- строительство 3-х детских садов: детского сада на 260 мест в 31-ом микрорайоне города, 2-х детских садов в с.Городище и Ташлык на 50 мест каждый;

- внедрение вариативных форм дошкольного образования:

- ✓ 56 адаптационных групп для детей от 6 мес. до 2-х лет с общим охватом более 700 детей;

- ✓ 3 службы ранней помощи для детей, нуждающихся в своевременной квалифицированной психолого-медико-педагогической помощи. В 2015 году такую помощь получило более 160 детей-дошкольников.

- ✓ 27 групп предшкольной подготовки. В результате проводимой работы в 2014-2015 учебном году в подобных группах подготовку к школе прошли 89 детей, не посещающих детский сад, а охват предшкольным образованием составил 81%.

- ✓ 3 центра игровой поддержки для детей до 3-х лет.

Таким образом, в 2015 году было создано 360 дошкольных мест, а более 16% детей (в 2014 году – 10%), не посещающих детский сад, охвачены вариативными формами дошкольного образования.

В течение года были капитально отремонтированы 2 дошкольных учреждения (ДОУ №15 и №38) на общую сумму 45,7 млн.руб.

В период комплектования дошкольных учреждений на новый 2015-2016 учебный год было укомплектовано 146 групп на 3,7 тыс. мест для детей с 1 года до 3-х лет. Доля детей, зачисленных в детские сады на новый учебный год составила: 99% - с 3 до 7 лет; 92% - с 2 до 3 лет; 16% - с 1 до 2 лет.

С июня 2014 года максимально комфортной стала процедура приема населения по вопросам зачисления ребенка в детский сад. Этому способствовало открытие отдельных окон приема граждан в Многофункциональном центре. Также, на протяжении года постоянно пополнялась и обновлялась информация на сайтах дошкольных учреждений. Расширился спектр дополнительных образовательных и оздоровительных услуг. Более 10,5 тыс. детей посещали образовательные кружки и секции, организованные на базе дошкольных учреждений.

Дошкольное образование. Ключевые вызовы:

- недостаточное использование современных образовательных технологий в воспитательно-образовательном процессе ДОУ;

- недостаточный уровень охвата дошкольным образованием;

- неудовлетворенная потребность раннего развития детей (до 3-х лет);

- конфликт между глобализацией образования и необходимостью сохранения национальной культуры;
- недостаточное межведомственное сотрудничество по работе с детьми между социальными, медицинскими и образовательными службами;
- недостаточное обеспечение экономики района специалистами и квалифицированными рабочими кадрами.

Целевое видение и результаты:

- повышение уровня профессиональных компетенций педагогических работников;
- модернизация инфраструктуры с учетом возможностей гибкого использования;
- активное использование современных технологий;
- всестороннее исследование состояния дошкольного образования, а также уровня развития детей дошкольного возраста;
- обеспеченность экономики района специалистами и квалифицированными рабочими кадрами – 100%.

Направление действий:

- укрепление связи дошкольных организаций со школами;
- курсы повышения квалификации в рамках персонифицированной модели повышения квалификации;
- муниципальные и межмуниципальные семинары, тренинги, мастер-классы, практикумы;
- издание сборников эффективного опыта работы по реализации ФГОС ДО;
- информационно-коммуникационные технологии, проектная технология, здоровьесберегающие и игровые технологии;
- ежегодный конкурс на лучший дидактический материал;
- PR- кампания по пропаганде положительного имиджа ДОУ;
- внедрение проекта «Раннее развитие», включающей в себя создание клубов раннего развития на базе дошкольных организаций, особую поддержку детей в трудной ситуации, включая детей с ограниченными возможностями здоровья;
- It - детский сад;
- капитальный ремонт детских садов:
- системное использование здоровьесберегающих, информационно-коммуникационных технологий и технологии исследовательской деятельности;
- реализация программы по обучению двум государственным языкам и программ, направленных на сохранение национальной культуры, подготовку детей к современному школьному образованию;
- организация исследования уровня детей дошкольного возраста;
- участие в республиканских и федеральных грантах по поддержке инноваций в дошкольном образовании;
- создание механизмов межведомственной кооперации и индивидуального сопровождения детей.

В Нижнекамском муниципальном районе функционирует 61 общеобразовательное учреждение. Существующая в городе сеть общеобразовательных учреждений, их численность и месторасположение позволяют обеспечить доступность на получение общего образования.

Таблица 7. Динамика количества учреждений образования и учащихся

показатели	факт						прогноз			
	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Количество школ	65	62	62	62	62	61	62	62	63	63
Численность учащихся	27539	27479	27387	27434	27645	27851	27985	28493	28858	29219
в том числе первоклассников	2925	3056	2788	2799	3079	3082	3050	3060	3066	3076
выпускников 11-ых классов	1292	1519	1310	1245	1140	1171	1210	956	1214	1290

С 2012 года действует республиканская программа капитального ремонта школ. Всего с 2012 года отремонтировано 26 школ. В 2016 году запланировано отремонтировать ещё 2 школы. В рамках программы «Теплый туалет» в 2013-2014 годах обустроены санитарные узлы в 4 сельских школах. В 2015 году в Татарстанском кадетском корпусе построили физкультурно-оздоровительный комплекс, содержащий бассейн и спортивный зал.

Однако активная застройка новых микрорайонов требует расширения муниципальной сети образовательных учреждений. В рамках программы «Создание новых мест в общеобразовательных организациях в РТ в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения» на 2016-2025 годы запланировано строительство 3 школ в г. Нижнекамск.

В Нижнекамском муниципальном районе создана система работы с детьми с особыми образовательными потребностями. На базе МБОУ «Центр диагностики и консультирования» работает единая для всех возрастов постоянно действующая муниципальная психолого-медико-педагогическая комиссия, которая своевременно выявляет детей с особыми образовательными потребностями и определяет им маршрут. Оказывает образовательные, консультационные, диагностические, коррекционно-развивающие услуги детям от 0 до 18 лет. В 2015 году ППМС ЦДиК стал победителем гранта на развитие и создание муниципальной службы психолого-педагогического сопровождения в сельской местности. Большое значение при развитии инклюзивного обучения имеет готовность педагогов обучать детей с ограниченными возможностями здоровья.

В целях профилактики социально-негативных явлений среди несовершеннолетних и их родителей 9 образовательными организациями НМР реализуются социально-значимые проекты (школы №2, 3, 5, 9, 11, 20, 27, 31, лицей №14, гимназия №32, ЦДТ «Радуга»).

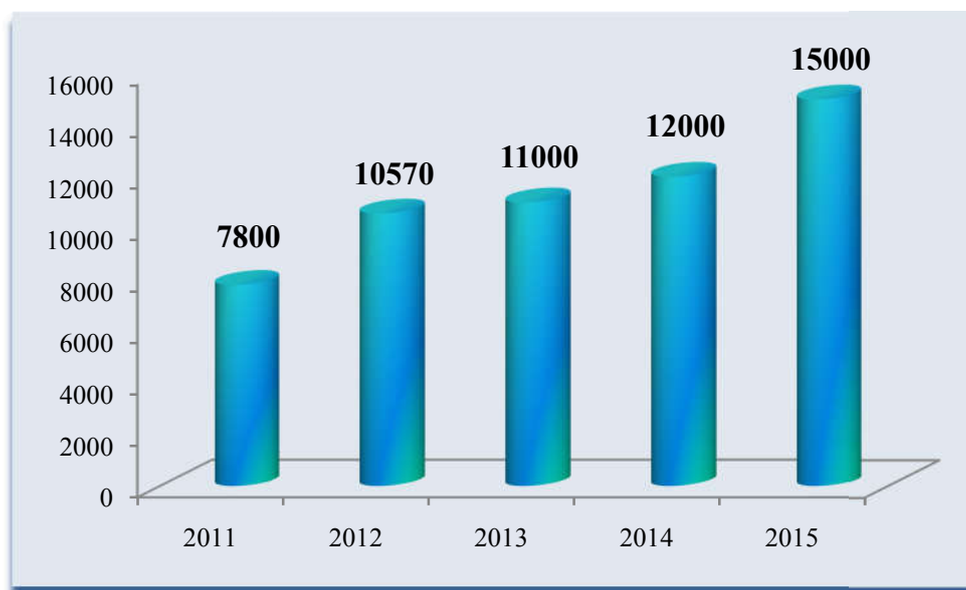


Рисунок 15. Количество учащихся, охваченных социальными проектами

Дополнительное образование школьников способствует развитию разносторонних интересов ребенка, формированию практических навыков в деятельности, помогает в профессиональном самоопределении. В настоящее время функционирует 9 организаций дополнительного образования детей. Количество воспитанников в данных учреждениях составляет 12 373 человек (44,8 % от общего числа учащихся ОУ).

Таблица 8. Динамика детей в учреждениях дополнительного образования

2013	2014	2015
12 532 (46 %)	12 394 (45%)	12 373 (44,8%)

В условиях модернизации образования, в целях обеспечения его нового качества и эффективности особую актуальность приобретает задача совершенствования профессионализма педагогических кадров. Решение данных вопросов предусматривает необходимость проведения мероприятий, способствующих повышению компетентности педагогических и руководящих работников, повышению их социального статуса. В Нижнекамском муниципальном районе выстроена система повышения квалификации и профессионализма руководящих и педагогических кадров учреждений системы образования.

Основными формами стимулирования руководящих и педагогических работников учреждений являются участие в профессиональных конкурсах и конкурсах на присуждение грантов.

Таблица 9. Участие педагогов в профессиональных конкурсах и конкурсах на присуждение грантов.

Наименование гранта	2012 год		2013 год		2014 год		2015 год	
	Кол-во педагогов	Сумма гранта						
Получение денежного поощрения лучшими	11	736680 руб.	16	3060000 руб.	13	1041680 руб.	8	713100 руб.

учителями (ПНПО)								
Наш новый учитель (ежемесячные выплаты в течение 3-ех лет)	17	2290870 руб.	37	5200839 руб.	43	5491836 руб.	36	3765384 руб.
Наш лучший учитель (ежемесячные выплаты в течение 1-го года)	171	17901980 руб.	97	10214660 руб.	118	10951799 руб.	118	8284053 руб.
Наш лучший директор (ежемесячные выплаты в течение 1-го года)	1	73250 руб.	8	586000 руб.	3	219752 руб.	х	х
Учитель-исследователь	3	273570 руб.	1	88471 руб.	х	х	х	х
Лучший педагог дополнительного образования РТ	х	х	х	х	8	400000 руб.	11	550000 руб.

Таблица 10. Республиканский конкурс «Учитель года»

2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
«Завуч года» - Хайруллина Динара Дамировна – заместитель директора школы №22	II место в республике - Городилова Елена Викторовна – учитель начальных классов школы № 22; Номинант «Педагогический дебют» в республике - Хамидуллин Алмаз Нуртдинович – учитель математики лицея №24	Диплом Лауреата в номинации «Классный руководитель года» в республике Краснов Эдуард Олегович, классный руководитель школы № 11	Диплом лауреата в республике в номинации «Лучший педагог дополнительного образования» - Шалагина Анастасия Николаевна, педагог дополнительного образования ДТДиМ им. И.Х.Садыкова

С 2013 года в образовательных организациях проводятся тренинги в рамках реализации совместного проекта с сингапурской компанией Educare «Совершенствование качества преподавания в Республике Татарстан», инициатором которого является президент РТ Минниханов Р.Н. На данный момент обучено 1414 педагогов.

Одной из важнейших форм оценки качества знаний выпускников остается Единый государственный экзамен. Обязательными предметами для сдачи выпускниками школ являются русский язык и математика. По итогам 2014/2015 учебного года наблюдается положительная динамика. В рейтинге муниципальных районов среднего балла по русскому языку муниципальный район занимает 4 позицию.

В этом году впервые предмет «математика» был разделен на два уровня: профильный – необходимый для поступления в технический вуз и базовый – достаточный для получения аттестата и поступления в гуманитарный вуз. По математике профильного уровня Нижнекамский муниципальный район занимает 6 позицию.

По доле высокобалльных результатов по всем предметам наш район на 5-м месте в республике. По количеству 100-балльников Нижнекамский район занимает 4 позицию, но в сравнении с 2014 годом количество 100-балльников уменьшилось на 4 человека, в этом году их семь.

В рейтинг «100 лучших общеобразовательных организаций РТ», критериями которого являются только результаты ЕГЭ, как и прошлым году, вошли 10 образовательных организаций.

В Нижнекамском муниципальном районе с 2014 года введена Программа профориентации школьников, в реализации которой активно участвуют учреждения среднего профессионального образования и учреждения высшего образования (учащиеся 7-9 классов посещают учреждения профобразования и учреждения высшего образования). Данная Программа является неотъемлемой частью Стратегии НМР до 2030 года и направлена на достижение её конечной цели – улучшение качества жизни населения района.

В 2015 году Нижнекамский муниципальный район стал победителем в конкурсе программ профориентации и получил в виде гранта 1 млн. руб., средства которого направлены на реализацию программы.

Общее образование. Ключевые вызовы:

- необходимость привлечения и обновление кадрового состава сферы образования;
- введение новых федеральных государственных Стандартов общего образования в условиях доминирования традиционных педагогических подходов;
- необходимость обеспечения инклюзивное образование для детей с ограниченными возможностями здоровья;
- недостаточный уровень материально-технического оснащения для реализации внеурочной деятельности;
- недостаточное использование современных образовательных технологий;
- низкая результативность работы с одаренными детьми, особенно по естественно-математическому направлению;
- необходимость мотивации к обучению на родном (татарском) языке.

Целевое видение и результаты:

- формирование конкурентоспособного выпускника;

- повышение профессиональной компетентности руководителей образовательных организаций;
- достижение среднереспубликанских значений по реализации профильного обучения;
- организация инклюзивного образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- приоритетное направление развитию образования в сфере информационных технологий и математики;
- расширение возможности семей, общественных организаций и бизнеса для участия в образовательном процессе, оценке качества образования и управления школами;
- обеспечение реализации государственной национальной политики;
- включить образовательные организации в процесс инновационного развития;
- повысить охват профильным образованием;
- обеспечить участие потребителей образовательных услуг и общественных институтов в контроле и оценке качества образования;
- внедрить Стандарты для детей с ОВЗ;
- системная профориентационная работа в школе совместно с учреждениями профессионального образования;
- создать условия для реализации Стратегии развития воспитания обучающихся;
- создание условий для воспитания семейных ценностей

Направление действий:

- адресная поддержка студентов, желающих вернуться на работу в район, организация и проведение встреч со студентами в ВУЗах;
- целевая подготовка по специальностям педагогической направленности;
- совершенствование деятельности Ассоциации молодых педагогов;
- профессиональное развитие молодых педагогов;
- наставничество над молодыми педагогами с целью сопровождения профессионального развития молодых педагогов;
- совершенствование деятельности Совета директоров, реализация комплекса мероприятий по повышению профессиональных компетенций управленческих кадров;
- создание ресурсных центров по подготовке к ЕГЭ и системы межшкольных консультаций;
- обеспечение подготовки кадров и открытие классов для обучения детей с ограниченными возможностями здоровья по адаптированным программам;
- использование современных инновационных технологий обучения: информационно – коммуникационные технологии, технологии критического мышления, проектные технологии, здоровьесберегающие технологии, технологии развивающего и проблемного обучения;
- совместные мероприятия образовательных учреждений с промышленными предприятиями района, с представителями различных профессиональных сообществ, для формирования готовности к профессиональному самоопределению учащихся;
- продолжение реализации информационно-технологического профиля в школах;
- расширение внеурочной деятельности с акцентом на информатику, математику, физику, химию, технологию;
- совершенствование деятельности базовых площадок по работе с одаренными детьми;

- организация тренировочных сборов по подготовке к региональному этапу олимпиад;
- поощрение победителей и призеров республиканских, региональных и Всероссийских предметных олимпиад;
- совершенствование деятельности экспертного совета по развитию системы образования;
- совершенствование работы в школах по патриотическому воспитанию школьников;
- участие в конкурсах грантовой поддержки;
- поддержка культуры двуязычия и поликультурного образования на всех уровнях образования;
- реализация Концепции национального образования;
- организация работы по созданию базовых кустовых средних школ;
- строительство 3 новых школ;
- введение муниципальной системы оценки качества образования;
- грантовая поддержка педагогов в образовании "Грант Главы Нижнекамского муниципального района";
- сетевое обучение, вебинары, виртуальные факультативы;
- муниципальные семинары, мастер-классы, тренинги, стажировки, практикумы с приглашением экспертов, преподавателей;
- выезд "методического десанта" в школы, имеющие низкий рейтинг;
- диагностическое тестирование учителей-предметников;

Дополнительное образование. Ключевые вызовы:

- слабое внедрение Стандарта дополнительного образования в условиях недостаточного развития дополнительного образования;
- невысокий уровень профессиональных компетенций педагогов дополнительного образования;
- необходимость привлечения и обновление кадрового состава сферы образования;
- слабая интеграция дополнительного образования в учебный процесс;
- отставание образовательных технологий и практик преподавания от потребностей и возможностей воспитанников

Целевое видение и результаты:

- повышение вариативности, качества и доступности дополнительного образования;
- повышение уровня профессиональных компетенций педагогов дополнительного образования;
- рост удовлетворенности обучающихся и их родителей условиями воспитания и развития детей в организациях дополнительного образования;
- увеличение охвата детей кружками технической направленности;
- сетевое взаимодействие с организациями общего образования по реализации внеурочной деятельности, профильного образования, профессионального самоопределения;

Направление действий:

- расширение спектра реализуемых дополнительных общеобразовательных программ для удовлетворения разнообразных интересов детей и их семей;

- достижение объема детей, занятых в системе дополнительного образования, до 80%;
- организация цикла обучающих семинаров по тематике «Создание эффективной среды для обеспечения продуктивного досуга обучающихся и реализация их творческих способностей»;
- использование информационно- коммуникационных технологий, проектно – исследовательских технологий;
- проведение ежегодного Фестиваля технического творчества;
- совершенствование работы Совета Старшекласников.

В системе профессионального образования Нижнекамского муниципального района функционируют 10 учреждений среднего, 5 - высшего и 1 - начального профессионального образования. В 2014 году ликвидирован Нижнекамский муниципальный институт. Создана концепция развития среднего профессионального образования нефтехимического профиля. Ключевым вопросом концепции стали изменения в формировании государственного заказа на подготовку кадров. Государственный заказ с 2014-2015 год в разрезе учреждений был изменен. Рабочие профессии и специальности распределены между образовательными организациями так, чтобы исключить дублирование. Прекращен набор на непрофильные и невостребованные профессии и специальности. В дальнейшем работа по формированию государственного заказа на подготовку кадров всеми учреждениями будет продолжена с учетом потребностей предприятий.

В системе профессионального образования работают 456 педагогов, из них 266 имеют квалификационную категорию, что составляет 58,3%. Высшую категорию имеют 22,59%, 1 категорию 35,75% педагогических работников. Предусмотрено стимулирование и поощрение педагогов за участие в профессиональных конкурсах и конкурсах на присуждение грантов.

Таблица 11. Участие педагогов в профессиональных конкурсах и конкурсах на присуждение грантов.

Наименование гранта	2014 год		2015 год	
	Кол-во педагогов	Сумма гранта	Кол-во педагогов	Сумма гранта
Лучший преподаватель	х	х	7	588 000 руб.
Лучший мастер	13	1092000 руб	11	924 000 руб.
Новый мастер	2	168000 руб	7	588 000 руб

Техникуму нефтехимии и нефтепереработки присвоен статус отраслевого ресурсного центра и на его ремонт выделено 55,8 миллионов рублей. На ремонт фасада здания техникума предприятиями «Нижнекамскнефтехим», «ТАНЕКО» выделено по 6,25 миллионов рублей. Для оснащения учебно-лабораторным оборудованием выделено 29,6 миллионов рублей.

Студенты нижнекамских колледжей и техникумов имеют положительный опыт участия в мероприятиях регионального, национального и международного движения WorldSkillsRussia. Так же колледжи имеют опыт проведения регионального отборочного чемпионата в 2015 году, опыт участия в Национальных Чемпионатах профессионального мастерства по стандартам 2014, 2015, WorldSkillsHi-tech. В 2015 году в III-ем

Национальном чемпионате от Нижнекамска приняли участие 8 колледжей в 19 компетенциях из представленных 55. Это – 39 участников, призовых мест – 13. На всероссийском уровне приняли участие в 8 компетенциях 13 участников, призовых мест – 5. По результатам Всероссийского Национального чемпионата WorldskillsRussia в медальном зачете по Республике Татарстан Нижнекамск занял 3 место.

На базе индустриального техникума открыт ресурсный центр шинного производства. На строительно-монтажные работы из Республиканского бюджета выделено 85,2 млн. руб., и для оснащения учебно-лабораторным оборудованием – 13,5 млн. руб. Компания «ТАТНЕФТЬ» выделила также 32 млн. руб. на оснащение центра оборудованием и 12 млн. руб. – на программное обеспечение.

Направление действий:

- создание Ресурсного центра на базе Нижнекамского политехнического колледжа;
- создание целостной системы профориентационной работы с учащимися школ и молодежью района;
- капитальный ремонт учебных корпусов и реконструкция мастерских, помещений учебного хозяйства Нижнекамского нефтехимического колледжа, Нижнекамского политехнического колледжа;
- обновление учебно-наглядных пособий, учебного оборудования автомобильной и сельскохозяйственной техники Нижнекамского политехнического колледжа;
- развитие деятельности общественной организации по профилактике правонарушений и преступности среди молодежи «Форпост»;
- постоянный мониторинг трудоустройства выпускников учреждений профессиональных образовательных организаций.

Здравоохранение

Развитие и накопление человеческого капитала формируется, в том числе, и за счет инвестиций в здоровье. Задачей муниципальной политики в сфере здравоохранения является повышение качества и доступности медицинских услуг, обеспечивающее снижение уровня заболеваемости жителей и увеличение продолжительности жизни, уменьшение детской и общей заболеваемости, снижение смертности людей трудоспособного возраста от управляемых причин, пропаганда здорового образа жизни.

В соответствии со статьей 41 Конституции РФ каждый гражданин имеет право на охрану здоровья и медицинскую помощь. Медицинская помощь в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения Нижнекамского муниципального района оказывается гражданам бесплатно за счет средств соответствующего бюджета, страховых взносов, других поступлений.

Основные расходы на бесплатное оказание медицинской помощи населению несет государство. Так за последние 5 лет (2010 – 2014 годы) финансовое обеспечение здравоохранения Нижнекамского муниципального района за счет средств государственных бюджетов и фонда ОМС возросло в 1,8 раза. В 2015 году государственные расходы составили 2 741,8 млн. руб. (2011 год – 1 536,0 млн. руб.).

Основным механизмом планирования и распределения государственных финансовых средств на оказание медицинской помощи, в соответствии с необходимыми ее объемами, является Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

С 2013 года заложено направление на рост объемов медицинской помощи и расходов в первичном звене здравоохранения – на помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, включая, прежде всего диспансеризацию и профилактические осмотры, совершенствование медицинской помощи в неотложной форме, а также помощи, оказываемой в дневных стационарах, в том числе малой (амбулаторной) хирургии и других стационарозамещающих технологий. Взят курс на повышение эффективности круглосуточной стационарной медицинской помощи и перераспределение части ее объемов в дневные стационары и реабилитационные подразделения.

В Нижнекамском муниципальном районе наряду с первичным, внедрен второй – межмуниципальный, межрайонный - уровень, который позволяет оказывать специализированную помощь высоких квалификаций и качества при жизнеугрожающих состояниях (остром коронарном синдроме, инфаркте миокарда, инсультах, тяжелых травмах, комах и др.). Создание центров второго уровня даёт возможность доставить больного из любого населенного пункта Нижнекамского муниципального района и прикреплённых районов РТ в течение «золотого часа» и эффективно снизить смертность от всех основных причин. Также проводится работа по направлению пациентов на III уровень оказания медицинской помощи в республиканские учреждения здравоохранения.

В Нижнекамском муниципальном районе реализуются государственные целевые программы развития здравоохранения: приоритетный национальный проект «Здоровье», программа модернизации здравоохранения РТ, программа по снижению смертности населения и другие. Это позволяет поддерживать и обновлять материально – техническую базу государственных учреждений здравоохранения, создавая условия для внедрения в практику современных медицинских технологий, тем самым, повышая доступность и качество медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной.

В Нижнекамском муниципальном районе медицинская помощь оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи разного профиля, критериями качества медицинской помощи разного профиля и вида, а также другими нормативными актами, регламентирующими доступность, своевременность и качество оказания медицинской помощи.

В результате проводимых в последние годы мероприятий по совершенствованию здравоохранения в Нижнекамском муниципальном районе отмечается улучшение демографической ситуации, отражающее устойчивую положительную тенденцию к снижению младенческой смертности до 4,6% и снижению смертности населения по всем основным группам заболеваний и увеличению продолжительности жизни.

В 2015 году в структуре смертности населения Нижнекамского муниципального района ведущее место продолжают занимать болезни системы кровообращения – 49,2%, новообразования – 18,1%, травмы, отравления и внешние причины - 8,8%.

Показатель младенческой смертности в 2015 году составил 4,6‰ (снижение за 10 лет на 20,7%). По сравнению с 2014 годом (7,5‰) снижение на 38,6%.

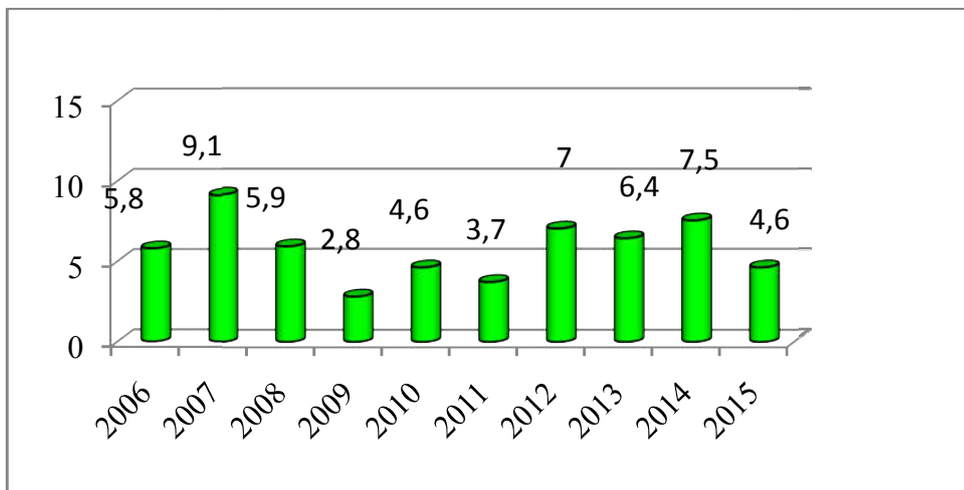


Рисунок 16. Младенческая смертность на 1000 детей родившихся живыми за 2006-2015 гг.

В период с 2006 года по 2015 год показатель первичной заболеваемости колебался в пределах 887,1-1041,0 на 1000 населения. По сравнению с 2006 годом имеется незначительный рост на 1,9%.

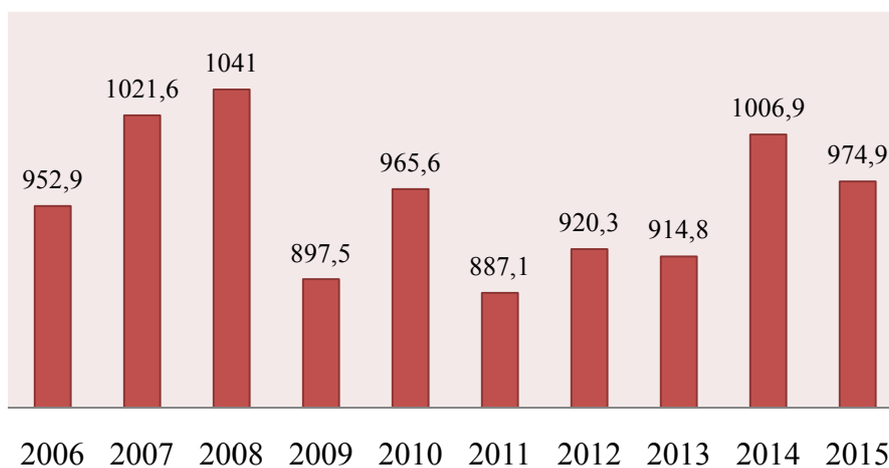


Рисунок 17. Заболеваемость за 10 лет

В 2015 году заболеваемость онкологическими заболеваниями возросла на 34,2% по отношению к 2006 году. (Рис.11).

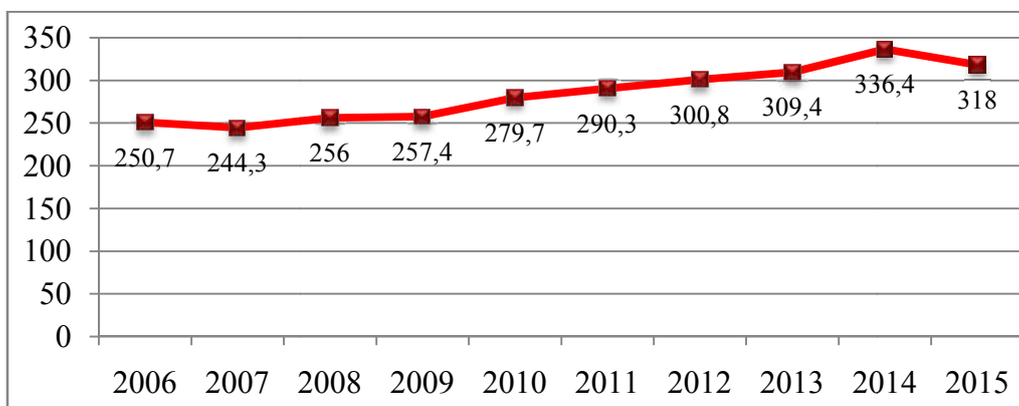


Рисунок 18. Заболеваемость злокачественными новообразованиями, на 100 000 среднегодового постоянного населения, за 2006-2015 гг.

В Нижнекамском муниципальном районе функционируют 6 государственных автономных учреждений здравоохранения (ГАУЗ).

Специализированная медицинская помощь оказывается в 5 филиалах государственных автономных учреждений здравоохранения.

Таблица 12. Перечень лечебно-профилактических учреждений НМР

№ п/п	Группа учреждений	Наименование учреждений
1	Государственные автономные учреждения	ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница»
2		ГАУЗ «Детская городская больница с перинатальным центром»
3		ГАУЗ «Камско-Полянская районная больница»
4		ГАУЗ «Центр медицинской профилактики»
5		ГАУЗ «Детский центр медицинской реабилитации»
6		ГАУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»
7	Филиалы республиканских диспансеров	«Нижнекамский Кожно-венерологический диспансер» ФГАУЗ «РККВД»
8		ФГАУЗ «РКПД» «Нижнекамский противотуберкулезный диспансер»
9		ФГАУЗ «РКПБ» «Нижнекамский психоневрологический диспансер»
10		ФГАУЗ «РНД» МЗ РТ «Нижнекамский наркологический диспансер»
11		ГАУЗ «Республиканская станция переливания крови» МЗ РТ в г. Нижнекамске

С 2013 года функционирует межмуниципальный травмоцентр II уровня, который оказывает медицинскую помощь населению Нижнекамского и Заинского районов. В настоящее время идет проектирование приемно-диагностического отделения, которое позволит серьезно улучшить оказание помощи экстренным пациентам с жизнеугрожающими состояниями.

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская больница с перинатальным центром» является крупным лечебно-профилактическим учреждением, оказывающим медицинские услуги в разделе «детство» и «родовспоможение» жителям двадцати районов Закамья. В 2011 году на базе данного учреждения открыт центр пренатальной диагностики беременных, позволяющий на ранних сроках выявлять заболевания плода, представляющие серьезную угрозу для его жизни.

В оказании медицинской помощи населению Нижнекамского муниципального района принимают участие 62 негосударственные медицинские организации, из них: 41 – стоматологического профиля, 1 – офтальмологического, 20 – клиник представлены врачами нескольких специальностей (Гармония, Сити-мед, Сагитариус, Содействие, Табиб, Весна, Центр гемодиализа НД, Бона-Менте, Реабилитация, МЦ «Нова», Исцеление, ООО «Прозрение», Спасение, ООО «Чулпан-Медицина», ООО «КСЦМ», ИП «Мустафина Н.А.», ИП «Габдуллин», Остеопат, Дентал, ООО НПО «Экоорганика»).

7 частных медицинских организаций работают в системе ОМС (ООО «Красноключинский центр семейной медицины», ООО «Радент», ООО «Лекарь», ООО

«МК «Спасение», ООО «ЛПЦ «Чулпан-Медицина», ООО «ЛПЦ» «Гармония», ООО «НК-Стоматология»).

В городе в жилых домах открыто 4 офиса частных компаний, работающих в системе ОМС.

В государственных медицинских организациях работают 4705 человек, из них 680 врачей и 2395 средних медработников.

С 2009-го года действует практика привлечения врачей путём предоставления жилья. За последние 5 лет в систему здравоохранения НМР было выделено 91 квартира, из них – в собственность по программе социальная ипотека по квоте граждан, нуждающихся в неотложной поддержке 21 квартира (из них врачам – 9); в качестве служебного жилья с последующей передачей в социальный найм и возможной приватизацией – 46 квартиры (в том числе 8 квартир в Камских Полянах); в качестве временного жилья (маневренный фонд) – 24 квартиры.

С 2013 года действующая Президентская программа по РТ о выделении Грантов в размере 500 тыс. руб. предоставила возможность финансирования ипотечной недвижимости. Всего за 2014 год было использовано 19 грантов и 13 в 2015 году. Данные мероприятия повлияли на показатель дефицита врачебных кадров со 180 в 2012 году до 110 в 2015 году.

Обеспеченность населения на 10 тыс. населения врачами составляет 24,2 (РТ 2014 год – 33,5; РФ 2013 год – 40,1). Обеспеченность населения средним медперсоналом – 87,5 (РТ 2014 год – 88,7; РФ 2013 год – 90,4) на 10 тыс. населения.

Для оказания стационарной медицинской помощи развернуто 1592 круглосуточных койки (вместе с республиканскими и АРО). За 2015 год по сравнению с прошлым годом на них пролечено больных меньше на 6,6%. Кроме того, функционируют 613 коек дневного пребывания. В дневных стационарах пролечено на 7,7% больше, чем в прошлом году. В поликлиниках НМР сделано на 4,9% больше число посещений. Идёт переориентирование оказания медицинской помощи на стационарозамещающие технологии.

На станции скорой медицинской помощи обслужено на 7,5% вызовов больше, чем в 2014 году.

Развитие высокотехнологичной медицинской помощи является ключевой задачей здравоохранения района. В стационарах ГАУЗ «НЦРМБ» и ГАУЗ «ДГБ с ПЦ» оказана высокотехнологическая помощь 765 больным (в 2014 году - 323 больным) по следующим видам: стентирование, шунтирование, имплантация кардиостимуляторов, ангиография, эндопротезирование тазобедренного и коленного сустава, нейрохирургия, неонатология, детская урология.

Финансирование здравоохранения в 2015 году осуществляется из средств консолидированного бюджета в рамках Территориальной программы Государственных гарантий. Выполнение плана ПГГ 2015 год учреждениями здравоохранения проведено на 98,0%. За 2015 год израсходовано 2 741 835, 2 тыс. руб., что включает в себя расходование на круглосуточный и дневной стационар, амбулаторно-поликлиническую помощь, скорую медицинскую помощь, высокотехнологичную медицинскую помощь.

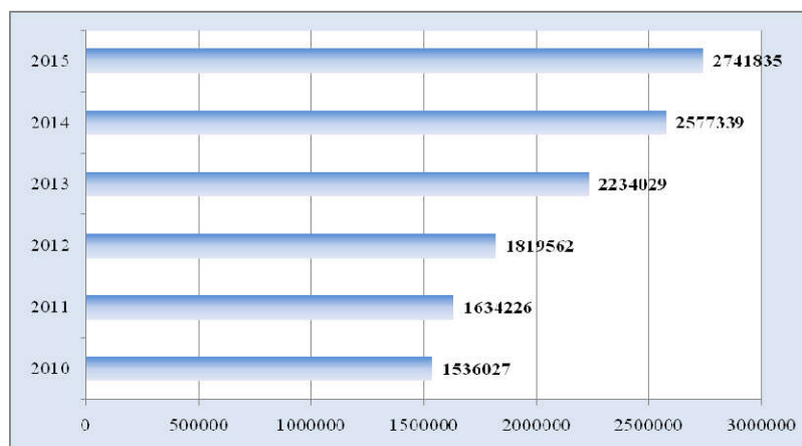


Рисунок 19. Показатели финансирования здравоохранения 2010-2015 гг. в тыс. руб.

В целях повышения качества и доступности медицинской помощи, снижения заболеваемости, инвалидности и смертности жителей район, увеличения продолжительности жизни населения, в Нижнекамском муниципальном районе реализуется комплекс мер, направленных на модернизацию системы здравоохранения и обновление материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений в соответствии с современными требованиями.

Укрепляется материально-техническая база. На селе в 2014-2015 годах года построено 5 новых модульных ФАПов, проведен капитальный ремонт в 16-ти ФАПах, в 4-х врачебных амбулаториях и Шереметьевской участковой больнице. Закончено строительство многофункционального центра в селе Прости, в котором размещен и ФАП. В августе 2013 года после капитального ремонта открыт акушерский корпус перинатального центра детской городской больницы. Запланирован капитальный ремонт здания станции переливания крови. Закончен капитальный ремонт детской поликлиники, инфекционный корпус детской городской больницы сдан в эксплуатацию в декабре 2014 года.

Таблица 13. Перечень объектов НМР, в которых проводились капитальные ремонты, реконструкции, а также вновь введенные объекты в 2015 году

№ п/п	Наименование объекта	Объем финансирования (млн. руб.)
1	Перепрофилирование лечебного корпуса под поликлинику № 2	43
2	Строительство модульного ФАПаСмыловка	2,486
3	Строительство модульного ФАПаТетвель	2,486
4	Строительство модульной ВА Кармалы	4,918
5	Капитальный ремонт ФАП н.п. Троицк	0,1
6	Капитальный ремонт ФАП н.п. Нижние Челны	0,1
7	Программа «Доступная среда» ГАУЗ НЦРМБ КДП	1,1
8	Ремонт палат для ветеранов ВОВ	4,3

В стремлении обеспечения максимально комфортных условий проживания в Нижнекамском муниципальном районе, а также с целью сохранения лидерских позиций в условиях растущей мировой конкуренции, Нижнекамский муниципальный район будет стремиться к развитию современной, комплексной и интегрированной системы охраны

здоровья.

Ключевые вызовы:

– снижение численности населения трудоспособного возраста Нижнекамского муниципального района;

– рост численности населения старше трудоспособного возраста;

– структура оказываемой медицинской помощи еще остается смещенной в сторону наиболее затратной, оказываемой в условиях стационара;

– необходимо развитие первичной медико-санитарной помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, в том числе с повышением качества диспансеризации, профилактических программ, улучшением условий работы медицинского персонала, развитием диагностической, патронажной и реабилитационной служб, совершенствование неотложной, скорой и экстренной медицинской помощи, обеспечивающей своевременность и качество медицинских мероприятий при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

– необходимо дальнейшее совершенствование системы оказания специализированной медицинской помощи, увеличение доли оказания высокотехнологичной медицинской помощи в общей структуре оказания медицинской помощи в стационарных условиях;

– не достаточно развитая информатизация системы здравоохранения;

– не всегда достаточная квалификация медицинских работников;

– неэффективный менеджмент в управлении кадрами;

– система лекарственного обеспечения населения, в том числе, льготной категории населения.

Целевое видение и результаты (индикаторы оценки результатов):

1. улучшение качества медицинской помощи и обеспечение ее доступности населению Нижнекамского муниципального района;

2. общая смертность населения (на 1000 населения): 2020 год – 8,0; 2025год – 7,3; 2030 год – 6,9;

3. смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения): 2020 год – 489,7; 2025 год – 471,3; 2030 год – 453,6;

4. смертность от новообразований (на 100 тыс. населения): 2020год – 143,6; 2025год – 143,2; 2030 год – 142,8;

5. смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения): 2020год – 13,4; 2025год – 12,6; 2030 год – 12,0;

6. смертность от туберкулёза (на 100 тыс. населения): 2020 год – 5,6; 2025 год – 5,3; 2030 год – 5,1;

7. материнская смертность (на 100 тыс. детей, родившимися живыми): 2020 год – 0; 2025 год – 0; 2030 год – 0;

8. младенческая смертность (на 1000 детей, родившимися живыми): 2020 год – 4,5; 2025 год – 4,1; 2030 год – 3,9;

9. детская смертность от 0 до 17 лет включительно (на 100 тыс. соответствующего возраста): 2020 год – 59,9; 2025 год – 58,4; 2030 год – 56,9;

9.повышение средней заработной платы врачей до 200 процентов от средней заработной платы в соответствующем регионе в 2020 году;

10. повышение средней заработной платы социальных работников медицинских организаций, младшего медицинского персонала, среднего медицинского

(фармацевтического) персонала до 100 процентов от средней заработной платы в соответствующем регионе; работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги - до 200 процентов от средней заработной платы в соответствующем регионе в 2020 году;

Направление действий:

1. Совершенствование медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий. Совершенствование ведомственного и внутриведомственного контроля за безопасностью медицинской деятельности. Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями льготных категорий населения Нижнекамского муниципального района:

– определение необходимых объемов оказания медицинской помощи для обеспечения жителей Нижнекамского муниципального района с учетом количества половозрастного состава, заболеваемости, уровня инвалидности, причин смертности, кадровых ресурсов, материально – технической базы для достижения запланированных результатов, обеспечения доступности оказания медицинской помощи;

– привлечение финансовых средств промышленных предприятий для приобретения медицинского оборудования и проведения ремонтов в медицинских учреждениях в условиях дефицита ПГГ;

– совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях путем внедрения протоколов амбулаторного наблюдения, организации выездных патронажных служб, оснащенных портативным диагностическим и терапевтическим оборудованием;

– диспансеризация населения с выделением групп риска по развитию социально-значимых неинфекционных заболеваний и разработка индивидуальных программ медицинской профилактики;

– диспансерное наблюдение за лицами, относящимися к группам риска, и больными хроническим заболеваниями;

– иммунизация населения и профилактика инфекционных заболеваний;

– наблюдение во время беременности, включая пренатальный скрининг, неонатальный и аудиологический (после рождения ребенка) скрининги;

– развитие дневных стационаров с введением дообследования, реабилитационных мероприятий;

– соблюдение «временных окон» доставки больных в стационары необходимого уровня и оказание своевременной медицинской помощи;

– оптимизация организации экстренного приема больных в стационар путём проведения быстрой сортировки больных по тяжести состояния и возможности оказания экстренной медицинской помощи одновременно большому числу пациентов на базе запланированного для строительства приемно-диагностического отделения ГАУЗ «НЦРМБ»;

– развитие высокотехнологичной медицинской помощи;

– тесное взаимодействие подведомственных медицинских организаций с филиалами республиканских учреждений (наркологический, психоневрологический, дерматовенерологический, противотуберкулезный диспансеры и центр крови);

- усовершенствование межрайонных центров специализированной помощи второго уровня: сосудистый центр, травматологический центр, перинатальный центр, неонатальный центр, детский хирургический центр;
 - совершенствование работы с региональными центрами III уровня;
 - контроль за качеством работы медицинских и фармацевтических организаций по следующим направлениям;
 - создание и внедрение системы менеджмента качества медицинских услуг;
 - обеспечение информационной открытости при процедуре рассмотрения жалоб от населения на результаты проверок и официальное опубликование всех поступивших жалоб и решений по ним на сайтах медицинских организаций;
 - повышение доступности качественных, эффективных и безопасных лекарственных препаратов и медицинских изделий для населения Нижнекамского муниципального района;
 - создание рациональной и сбалансированной системы обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в рамках программы государственных гарантий;
 - снижение процента лиц, отказавшихся от набора социальных услуг;
 - контроль за наличием необходимого ассортимента лекарственных препаратов для лечения больных в стационарах медицинских организаций и амбулаторных условиях, в т.ч. для льготной категории населения в аптеках и медицинских организациях;
2. Формирование новой модели поведения пациента, способствующей сохранению здоровья:
- формирование изменения отношения человека к собственному здоровью;
 - увеличение охвата населения занятиями в школе здоровья ГАУЗ «НЦРМБ» по различным нозологиям заболеваний с расширением тематики занятий;
 - проведение лекториев по профилактике заболеваний, влияющих на смертность населения;
 - информирование населения о здоровом образе жизни через средства массовой информации: телевидение, радио, печать;
 - развитие центров здоровья;
 - организация школ здоровья для здоровых людей и лиц с хроническими заболеваниями вне обострения, для родителей больных и недоношенных детей, по вопросам ухода и выявления угрожающих состояний;
 - широкое межведомственное взаимодействие Управления здравоохранения по Нижнекамскому муниципальному району МЗ РТ с образовательными учреждениями, социальной службой, службой по делам молодежи и спорта, экологической службой, УВД и др;
3. Совершенствование кадровой политики в медицинских организациях Нижнекамского муниципального района:
- удержание кадров врачей путем создания условий для работы, увеличения заработной платы, выделения жилья, использования Грантов и арендного жилья;
 - привлечение врачей из соседних регионов РФ;

- повышение профессионального уровня врачей и среднего медицинского персонала;
- повышение мотивации к качественной работе;
- развитие профессионального менеджмента;
- повышение эффективности деятельности и усиление роли сестринского персонала в оказании медицинской и медико-социальной помощи населению Нижнекамского муниципального района;
- расширение членства в профессиональных медицинских некоммерческих организациях;
- развитие института главных внештатных специалистов Управления здравоохранения Нижнекамского муниципального района в сфере охраны здоровья и повышения ответственности медицинских профессиональных некоммерческих организаций за состояние профильной службы и оказание медицинской помощи на территории Нижнекамского муниципального района;
- создание условий для участия медицинских профессиональных некоммерческих организаций в непрерывном профессиональном развитии медицинских работников;
- организация наставничества для работы с молодыми специалистами;
- организация Совета молодых специалистов;
- введение обязательной аккредитации медицинских работников;

4. Создание единой государственной электронной информационной системы в здравоохранении:

- своевременное и полное обеспечение информационного взаимодействия на основе использования информационно-коммуникационных технологий;
- повсеместное внедрение информационных систем в медицинских организациях, автоматизирующих организационные, лечебные и диагностические процессы (ведение электронной медицинской карты, консолидирующей необходимую информацию о пациенте и обеспечение доступа к федеральным информационным ресурсам, с целью поддержки и своевременности принятия врачебных решений);
- интеграция созданных медицинских информационных систем в единое информационное пространство и обеспечение формализованного информационного обмена с системами регионального и федерального уровней;
- обеспечение замещения бумажных медицинских и отчетных документов электронными, в целях оптимизации времени работы медицинского работника;
- внедрение телемедицинских консультаций, обеспечивающих оперативную связь между медицинскими организациями различного уровня для удаленного консультирования врачей при оказании медицинской помощи пациентам;
- создание единой региональной, а в ряде случаев межрегиональной, системы диспетчеризации санитарного автотранспорта, интегрированной в единое информационное пространство;
- введение новых медицинских услуг посредством реализации модели дистанционного персонального мониторинга состояния здоровья пациентов (в рамках дополнительных страховых продуктов ОМС+);
- создание на базе Call-центра г. Нижнекамска справочно-информационной службы;

5. Расширение открытого диалога с гражданским обществом, развитие общественного контроля:

– создание Общественного Совета при Управлении здравоохранения по Нижнекамскому муниципальному району МЗ РТ с включением депутатов, руководителей предприятий, членов общественных организаций и других ведомств.

– взаимодействие с общественным Советом при МЗ РТ;

– широкое общественное обсуждение принимаемых решений в соцсетях Интернета для учета прав и законных интересов граждан в вопросе охраны здоровья;

– проведение независимой оценки работы МО (анкетирование, обсуждение и опрос в социальных сетях интернета).

Молодежная политика, физическая культура и спорт

Молодежная политика вносит свой вклад в развитии человеческого капитала и является основой здоровьесберегающей систем в целях приобщения различных категорий населения к систематическим занятиям физической культурой и спортом.

Сегодня в Нижнекамском муниципальном районе проживает свыше 63 тыс. (63 694) молодых людей в возрасте от 14 до 30 лет. В районе функционирует 35 подведомственных учреждений, а также 7 молодежных и 54 детских общественных организаций и объединений. Специалистами Управления по делам молодежи и спорта Нижнекамского муниципального района направлено 16 проектов на конкурсы социально-значимых проектов и программ с целью вовлечения молодежи в общественную жизнь и профилактики социально-негативных явлений. Ежегодно проводится более 30 фестивалей и конкурсов. В целях развития интеллектуального и творческого потенциала студентов, работающей молодежи и оказания им поддержки ежегодно вручаются именные стипендии Главы Нижнекамского муниципального района. В 2015 году утверждено 37 кандидатур на получение стипендий от 3000 до 15000 руб. На ежегодный конкурс дипломных работ и проектов на премию Главы муниципального района представлено 28 работ, из них 16 работ заняли призовые места по двум направлениям, премии от 3000 до 10000 руб.

Участие в Республиканских комплексных и целевых программах - важнейший механизм реализации государственной молодежной политики в городе и районе. Так, благодаря ежегодной республиканской программе организации отдыха, занятости и оздоровления детей и молодежи остается стабильным количество детей и подростков, охваченных всеми формами отдыха и занятости в 6 стационарных лагерях. Всего за летний сезон на базе стационарных лагерей отдохнуло 5 768 детей и подростков, в осенние месяцы число отдохнувших увеличится еще на 360 человек и составит 6 128 детей, при плане 3 915 по Постановлению Кабинета Министров, перевыполнение плана на 56,5% (2014 г. – 5805 детей, 2013 г. – 5 521 детей, 2012 г. – 5 717 детей, 2011 г. – 4 680 детей, 2010 г. – 5 006 детей). С 2009 года на базе 23 подростковых клуба работают летние досуговые площадки по месту жительства, охват детей в 2015 году составил 4 860 человек.

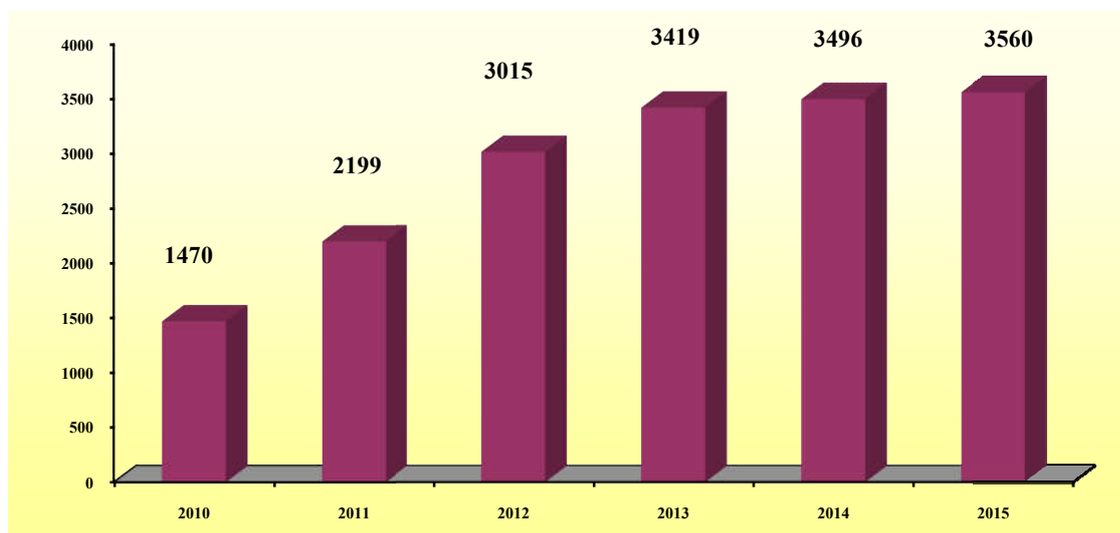


Рисунок 20. Количество трудоустроенных студентов

Трудоустройство студентов имеет положительную динамику и составляет 242% в 2015 году по отношению к 2010 году. За летний период 2015 года АНО «НЦ СТО» трудоустроено 3 560 студентов.

В соответствии с поручением Первого заместителя Премьер-министра Республики Татарстан, Председателя совета РОСТО (ДОСААФ) Республики Татарстан Р.Ф.Муратова, 400 подростков (100 чел. в 4 смены) Нижнекамского муниципального района и других районов Татарстана были задействованы в палаточном лагере, расположенном в Камских Полянах (2014 г. – 400 чел., 2013 г. – 400 чел., 2012 г. – 380 чел., 2011 г. – 290 чел.). В этом году Управлением образования и Управлением по делам молодежи и спорту были организованы четыре палаточных лагеря с охватом 200 детей.

В соответствии с республиканской программой «Патриотическое воспитание молодежи РТ» и городской программой ведется работа по патриотическому воспитанию подростков и молодежи. Продолжена работа 3 поисковых отрядов, проводятся городские митинги, продолжается сотрудничество с воинской частью №89553 (Саратовская область), проведено 50 крупных городских мероприятий патриотической направленности (2014 г. – 46, 2013 г. – 46, 2012 г. – 45, 2011 г. – 45, 2010 г. – 45).

Занятость и досуг подростков по месту жительства организуют специалисты 23 подростковых клубов. Дети, подростки и молодежь реализуют себя в 148 группах, в 66 кружках, а так же 23 группы свободного посещения с общим охватом 2186 человек (2014 г. – 2 287 чел., 2013 г. – 2 235 чел., 2012 г. – 2 055 чел., 2011 г. – 2 225 чел., 2010 г. – 2 400 чел.). Все клубы района в основном расположены в жилых домах старых районов городских и сельских поселений, что приводит к необходимости создания культурного досуга детей и подростков в новостройках района.

Одним из важнейших направлений реализации молодежной политики является формирование здорового образа жизни молодёжи. В структуре Нижнекамского муниципального района работает 2 центра, занимающихся профилактикой социально-негативных явлений: подростковый клуб антинаркотического воспитания «Аметист» и Центр психолого-педагогической помощи «Эйдос», на базе которого активную работу ведет городская Молодежная общественная организация «Нижнекамский Совет Добровольцев» («ForWard»).

Программа «Строительство спортивных площадок» дала возможность только за последние два года ввести в эксплуатацию двенадцать открытых спортивных площадок:

три в 2013 году (пгт Камские Поляны, 31 мкр., возле лицея № 14) и три в 2014 году (пейнтбольная площадка, 45 мкр. города Нижнекамск, с.Б.Афанасово), шесть в 2015 году и в 2016 запланировано строительство еще 6 площадок.

С целью развития массовой физкультурной работы в Нижнекамском муниципальном районе созданы и работают 206 коллективов физической культуры. В сфере физической культуры и спорта работают 613 человек, в том числе: инструкторы физической культуры дошкольных образовательных учреждений – 84, учителя общеобразовательных школ - 122, тренеры-преподаватели по месту жительства - 4, в ДЮСШ и СДЮСШОР работают - 179 тренеров.

Систематически занимаются физической культурой и спортом 95 092 человек, что составляет 37,08%.

В Нижнекамском муниципальном районе функционируют 496 спортивных сооружения: 3 стадиона, 3 Ледовых дворца спорта, легкоатлетический манеж, 12 плавательных бассейнов, 12 стрелковых тиров, 3 лыжные базы, 256 плоскостных спортивных сооружений, 99 спортивных залов, 107 приспособленных помещений для занятий физической культурой и спортом.

Обеспеченность плоскостными спортивными сооружениями, исходя из их единовременной пропускной способности, составляет 23,08%. Единовременная пропускная способность - 11515 человек.

В Нижнекамском муниципальном районе развиваются более 50 видов спорта. Наиболее массовыми являются: футбол, хоккей, баскетбол, вольная и греко-римская борьба, бокс, легкая атлетика, лыжные гонки и гимнастика.

По наиболее культивируемым видам спорта действуют спортивные секции и кружки по месту жительства: футбол, волейбол, национальная борьба, лыжные гонки, тхэквондо, дзюдо, бокс.

Большое внимание уделяется развитию дворового спорта. По месту жительства работают 35 тренеров-преподавателей. Тренера по месту жительства стараются заинтересовать подростков, находящихся в социально-опасном положении и привлечь их к регулярным занятиям физической культурой и спортом. Вопросы сохранения и укрепления здоровья детей всегда были и остаются приоритетными и актуальными для системы образования Нижнекамского муниципального района. Работа в данном направлении начинается в дошкольных учреждениях, в которых созданы необходимые условия. Все детские сады оснащены спортивными площадками, физкультурными залами и залами ЛФК. В 21 дошкольных учреждениях функционируют плавательные бассейны. Имеются физиотерапевтические кабинеты, оснащенные современным оборудованием, ингалятории, фитобары и галакамеры. Кадровый состав, осуществляющий физкультурно-оздоровительную работу в дошкольных учреждениях укомплектован на 100%.

В каждом дошкольном учреждении, с учетом специфики и основного направления деятельности, разработана оздоровительная программа, основными составляющими которой являются более 40 видов не медикаментозных оздоровительных процедур.

Наряду с традиционными, педагоги дошкольных учреждений активно внедряют инновационные программы и технологии физического воспитания и развития, а так же разрабатывают свои авторские программы и методические пособия, которые неоднократно были отмечены на республиканском и российском уровнях.

Во всех дошкольных учреждениях, с учетом современных научных подходов, внедрена система диагностики состояния здоровья и физического развития детей. Вся

информация о физическом и психическом развитии ребенка, план его психолого-педагогического сопровождения отражается в Дневниках индивидуального развития, которые при выпуске детей из детского сада направляются в школу.

В целях социализации и реабилитации инвалидов разработан ряд мер физкультурно-оздоровительного характера. Для спортивной работы с людьми с ограниченными возможностями работает инструктор по ЛФК. Доля лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности данной категории населения составляет в 9,08%.

Наблюдается постоянный рост регулярно занимающихся физической культурой и спортом – 95 082 человека (2014 г. 93 258 чел., 2013 г. – 90 471 чел., 2012 г. – 70 789 чел., 2011 г. – 62 482 чел., 2010 г. – 58 470 чел.), что составляет 37%.

Для привлечения к систематическим занятиям физической культурой и спортом в районе работают 9 спортивных федераций и 3 общественных организации.



Рисунок 21. Количество занимающихся физической культурой и спортом в Нижнекамском муниципальном районе

Ключевые вызовы:

- не в полном объеме обеспечена доступность спортивных и физкультурно-оздоровительных услуг, особенно плавательных;
- недостаточное кадровое обеспечение тренерского состава;
- недостаточное количество доступных объектов спортивного назначения;
- низкая заинтересованность руководителей в ведении здорового образа жизни их сотрудниками.
- состояние спортивных площадок в микрорайонах, требующих реконструкции,
- не качественный спортивный инвентарь образовательных и спортивных учреждений.
- отсутствие массовости в занятиях физической культуры и спорта;

Целевое видение и результаты:

- формирование сознательного отношения населения к своему здоровью и увеличение продолжительности жизни;

- обеспечение доступности спортивных объектов и учреждений для занятий физической культурой и спортом всех категорий населения;
- снижение заболеваемости детей школьного и дошкольного возраста;
- внедрение новых форм физкультурно-оздоровительной и спортивной работы;
- укрепление и совершенствование материально-технической базы физической культуры и спорта;
- увеличение численности систематически занимающихся спортом с 37% в 2015 года до 45% в 2030 году;
- уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями, исходя из их единовременной способности с 23,08% в 2015 году до 23,2% в 2030 году
- увеличение доли граждан, занимающихся в специализированных спортивных учреждениях (процент от общей численности детей и молодежи в возрасте 6-15 лет) - с 35% в 2015 г. до 50% в 2030 г.
- доля спортсменов-разрядников от общего количества занимающихся в системе спортивных детско-юношеских школ олимпийского резерва – с 46% в 2015 г. до 48,5% в 2030 г.;
- доля спортсменов-разрядников, имеющих спортивные разряды и звания от 1 до «Заслуженного мастера спорта», от общего количества спортсменов-разрядников в системе спортивных детско-юношеских школ олимпийского резерва – с 22% в 2015 г. до 23% в 2030 г.
- увеличение охвата населения массовыми видами спорта;
- создание условий для развития экстремальных видов спорта (паркур, скейтдром, велодром, роллердром);
- создание условий для занятий физической культурой и спортом для людей с ограниченными возможностями;
- достижение высоких спортивных результатов на всероссийских и международных соревнованиях.

Направление действий:

- последовательное и устойчивое развитие физической культуры, спорта и туризма в условиях оптимизации и эффективного использования бюджетных средств;
- удовлетворение потребности граждан в занятиях физической культурой и спортом;
- реализация ВФСК ГТО среди всех категорий населения;
- повышение эффективности подготовки спортсменов в спорте высших достижений.
- продолжение реализации профилактических программ;
- повышение мотивации населения к ведению здорового образа жизни;
- создание условий для занятий физической культурой и массовым спортом с применением наиболее эффективных проектных решений и методических подходов;
- создание условий для сохранения и укрепления здоровья людей с ограниченными возможностями и для населения среднего и старшего возраста;
- создание условий для подготовки и совершенствования отраслевых кадров;
- создание условий для формирования, подготовки и сохранения спортивного резерва, начиная с этапа детско-юношеского спорта;
- развитие материально-технической базы спорта высших достижений с учетом необходимости подготовки спортсменов;
- развитие сети спортивных сооружений для занятий физической культурой и спортом;

- продолжение работы по реабилитации посредством лечебной верховой езды (иппотерапия);
- создание условий эффективной работы КФК предприятий, организаций, учреждений Нижнекамского муниципального района, эффективное их использование для пропаганды и вовлечения работников предприятий, учреждений, организаций к ведению здорового образа жизни;
- совершенствование форм и методов работы по физической культуре и спорту с учащимися общеобразовательных и профессиональных учебных заведений.

Социальная культура

Культура является одним из социально значимых факторов развития Нижнекамского муниципального района, основополагающим средством эстетического, нравственного и патриотического воспитания населения.

В Нижнекамском муниципальном районе 95 учреждений культуры и искусства:

11 образовательных учреждений: Нижнекамский музыкальный колледж им.С.Сайдашева, 7 детских музыкальных школ, детская школа искусств «Созвездие», детская художественная школа, Центр детского творчества;

2 профессиональных театра: Нижнекамский государственный татарский драматический театр им.Т.Миннуллина, Театр юного зрителя;

34 культурно-досуговых учреждений: Дом культуры г.Нижнекамска, Дом культуры «Альфа», культурный Центр г. Нижнекамска, Дом дружбы народов, районный Дом культуры, культурный Центр «Чулман – Су», 20 сельских Домов культуры, 8 сельских клубов;

44 библиотеки;

1 концертно-творческий центр;

1 комплексный музей города Нижнекамска;

1 татарский эстрадный ансамбль «Ильхам»;

1 ансамбль песни и танца «Нардуган».

Всего для учреждений культуры и искусства г. Нижнекамска в 2015 году из всех источников финансирования было выделено 289,5 млн. рублей.

Таблица 14. Средства, выделенные из всех источников финансирования (млн.руб.)

2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
152,107	171,387	177,241	220,4	265,1	289,5

Средства на развитие культуры района привлекаются и за счет активного участия учреждений культуры и искусства Нижнекамского муниципального района в конкурсах на получение грантов Правительства Республики Татарстан для поддержки проектов творческих коллективов муниципальных учреждений культуры и искусства. На сегодняшний день сумма полученных грантов за последние 8 лет составляет 7 млн. 534 тыс.рублей.

Таблица 15. Гранты Правительства РТ и Министерства РТ для поддержки проектов творческих коллективов муниципальных учреждений культуры и искусства

2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
1 проект на сумму 375 тыс.рублей	2 проекта на сумму 300 тыс. рублей	12 проектов на сумму 1 330 тыс.рублей	4 проекта на сумму 1 130 тыс.рублей	7 проектов на сумму 1 060 тыс.рублей

Благодаря постоянной заботе руководства района и республики о сохранении и развитии культуры, расширяется сеть учреждений культуры. В 2011 году после капитального ремонта распахнула свои двери для молодых талантов Детская школа искусств «Созвездие», рассчитанная на обучение 724 учащихся, начал работу новый сельский дом культуры с библиотекой в селе Шереметьевка, рассчитанная на 200 мест. В 2012 году в пгт. Камские Поляны открылся Центр творчества «Успех», в котором разместились детская и взрослая библиотеки, детская музыкальная школа. В этом же году в рамках Республиканской программы «Сельские клубы» построен новый просторный сельский Дом культуры в деревне Благодатная со зрительным залом на 150 мест.

В августе 2013 года в рамках этой же программы состоялось открытие Нижнечелнинского сельского клуба с библиотекой на 96 посадочных мест. В октябре 2013 г. начал работу новый просторный сельский Дом культуры в селе Елантово на 138 мест. В здании размещены библиотека, Сбербанк и общественный центр Елантовского сельского поселения.

В августе 2014 года в рамках программы «Сельские клубы» открылся многофункциональный центр в н.п.Прости, где разместились клуб на 200 мест, библиотека и ФАП. В сентябре открыл свои двери Дом дружбы народов, в котором работают 8 национально-культурных обществ, ассамблея народов Татарстана, многонациональная воскресная школа и около 3-х десятков социально-ориентированных некоммерческих организаций. С целью беспрепятственного доступа инвалидов адаптированы семь учреждений культуры и искусства, крайне необходимые на сегодняшний день для интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья в социальную жизнь общества: Центральная библиотека им.Г.Тукая, Центральная детская библиотека, национальная библиотека им.Кул Гали, комплексный музей г.Нижнекамска, районный Дом культуры и культурный Центр «Чулман Су» пгт Камские Поляны.

В 2015 г. открылся многофункциональный центр в селе Верхняя Уратьма, где разместились клуб на 200 мест и библиотека. 14 августа 2015 года в городе Нижнекамск при участии Президента Республики Татарстан Р. Н. Минниханова торжественно открыта после реконструкции Центральная библиотека им. Габдуллы Тукая и парк чтения и отдыха. В сентябре состоялось открытие, после капитального ремонта, Старошешминского сельского Дома культуры.

В рамках долгосрочной целевой программы Республики Татарстан «Доступная среда» на 2011-2015 гг. в 2015 году адаптированы 6 филиалов библиотек Централизованной библиотечной системы.

Таблица 16. Основные показатели библиотечной системы

	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Читатели	102555	100470	99308	97747	97745	98076
Посещения	945250	933202	916280	897235	897240	898860
Книговыдача	2211160	2148590	2104662	2027020	2027026	2024341
Книжный фонд	770903	767727	763068	758354	761834	749485
Поступило новой литературы	21326	25861	31495	30378	33771	24700
Бюджетные средства на комплектование фондов библиотек (тыс.руб)						
Местный бюджет	-	1377,0	1291,5	1374,0	1 272,0	1 110,0
Республиканский бюджет	-	579,5	1945,7	2395,9	2 234,7	1 593,3
Федеральный бюджет	-	657,0	631,0	641,0	-	81,5
Всего	-	2613,5	3 868,2	4 410,9	3 506,7	2 784,8

Жители Нижнекамского муниципального района могут посещать и бесплатно пользоваться фондами 16 городских библиотек, из них 6 – детских, 2 – семейного чтения. Имеется национально-краеведческая библиотека им. Кол Гали. Как библиотечный пункт от Центральной библиотеки работает библиотека для слепых – филиал Республиканской специализированной библиотеки слепых. Она расположена в здании Общества инвалидов. В Межпоселенческую ЦБС входят 26 сельских библиотек и 2 в поселке Камские Поляны – одна из них детская.

Основным методом привлечения населения разных возрастных категорий является сочетание разнообразных форм работы – фондовых, персональных, передвижных и привлеченных выставок, музейных концертов и уроков, а также проведение всевозможных акций, участие в проведении массовых мероприятий.

На сегодняшний день фонды комплексного музея Нижнекамского муниципального района насчитывают 26772 единицы хранения. Формой приобщения населения к театральному искусству является знакомство с мастерством и творческим потенциалом актеров театра юного зрителя и драматического театра им. Т. Миннуллина.

Таблица 17. Основные показатели работы музея

	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Количество экспонатов	24882	25 392	25 848	26278	26772
Посетителей	42627	31615	32948	32604	34068
Экскурсий	339	260	217	152	196

Таблица 18. Основные показатели работы театров

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015
Количество спектаклей	292	295	313	327	291
Количество зрителей	29582	30803	31598	37050	34829
Валовый сбор (тыс.руб.)	1 827,0	2 047,0	2 122,0	2 456,5	2 753,63

Сложилась сеть учебных заведений в области культуры. На сегодняшний день в Нижнекамском муниципальном районе работают 11 образовательных учреждений культуры – это 7 музыкальных школ, Детская школа искусств «Созвездие», Нижнекамский музыкальный колледж им.Салиха Сайдашева, художественная школа, центр детского творчества. Дополнительное образование учащиеся получают по 12 направлениям и имеют возможность освоить игру на 14 инструментах.

Таблица 19. Количество учащихся в учреждениях дополнительного образования

2010-2011 уч.год	2011-2012 уч.год	2012-2013 уч.год	2013-2014 уч.год	2015-2016 уч.год
4471	4447	3883	3998	3722

Обеспеченность клубными учреждениями г.Нижнекамска, включая ведомственные учреждения (Дом народного творчества ОАО «НКНХ»), составляет 12,9%, зрительными залами – 23,1 %, в сельских поселениях – 100 %. Каждое учреждение культуры является центром досуга, где успешно работают разножанровые коллективы художественной самодеятельности: татарские, русские, кряшенские, чувашские. На сегодняшний день 19 коллективов имеют звание «народный».

В развитие культуры большой вклад вносят творческие коллективы города и района, которых насчитывается более 40, такие как ансамбль песни и танца «Нардуган», татарский эстрадный ансамбль «Ильхам», театр танца «Второе дыхание», вокальные ансамбли «Сердэш», «Алтын ай», «Вдохновение».

Высокую позицию занимает оркестр народных инструментов г. Нижнекамска под управлением Заслуженного работника культуры Зинаиды Плетневой, который является единственным профессиональным муниципальным оркестром в Республике Татарстан. Только в двух городах республики Татарстан имеются профессиональные камерные оркестры – в Набережных Челнах и Нижнекамске.

Визитной карточкой города Нижнекамск является праздник «Сабантуй», который пропагандирует подлинно художественные ценности, накопленные разными народами. Также в городе и районе с одинаковым масштабом проводятся русские праздники – «Рождество», «Масленица», чувашские - «Сурхури» и «Уяв», праздники кряшен «Петров день» и тюркских народов «Навруз», башкирские «Каргатуй» и «Курултай». Все эти мероприятия собирают многочисленные коллективы со всего района, служат яркой демонстрацией развития многообразия национальных культур, являются нашим богатством, воспитывают в нас толерантные отношения.

Большое внимание в Нижнекамском муниципальном районе уделяется межрегиональному культурному сотрудничеству. На протяжении 10-ти лет район выступает организаторами Федерального национального праздника «Сабантуй».

Несмотря на проводимую работу и высокие достижения в области культуры и искусства, существуют проблемы, решение которых требует пристального внимания руководства, как Республики Татарстан, так и Нижнекамского муниципального района:

- завершение строительства культурного центра города Нижнекамска;
- обеспечение учреждений культуры пожарной сигнализацией, программно – аппаратным комплексом (ПАК) «Стрелец – мониторинг», системой видеонаблюдения, тревожной кнопкой,
- многие объекты культуры нуждаются в капитальном ремонте или реконструкции, в приобретении новой мебели и оборудования, обновлении музыкальных инструментов;

- финансирование учреждений дополнительного образования в полном объеме.

Кроме того, необходимо развитие внутреннего и въездного туризма в Нижнекамском муниципальном районе. С учетом особенностей историко-культурного и природно-климатического потенциала, развитие туризма по видам и интересам станет одним из средств формирования «положительного» бренда Нижнекамского муниципального района.

Ключевые вызовы:

- несоответствие условий для развития творчески ориентированной личности;
- модернизация системы библиотечного обслуживания;
- недостаточное знание жителей об историческом наследии родного края;
- плохая освещённость туристических возможностей Нижнекамского района.
- недостаточное обеспечение сферы культуры специалистами;

Целевое видение и результаты:

- содействие в сохранении этнокультурной самобытности, укрепление межнациональных культурных связей жителей района;
- обеспечение сферы культуры специалистами – 100%;
- создание площадок в селах для творческой самореализации жителей района;
- параллельный полный перевод библиотек на электронный носитель;
- открытие музеев и экспозиций в каждом сельском поселении;
- компьютеризация и подключение культурно-досуговых учреждений района к сети Интернет – 100%;
- изучение истории Нижнекамского района;
- развитие культурно – познавательного туризма;
- сформировать имидж района, увеличить узнаваемость места.

Направление действий:

Предлагаемые действия призваны созданию привлекательной культурной среды, обеспечивающей сохранение наследия и традиций, возможности участия в культурной жизни и творческой самореализации жителя района.

- привлечение кадров для работы в сфере культуры;
- увеличение количества классов по направлениям в ДШИ;
- организация участия детей в зональных, республиканских, российских конкурсах и фестивалях;
- развитие народного творчества, работа над сохранением нематериального культурного наследия;
- привлечение жителей района в участии фестивалях творчества;
- работа над изучением истории района, края;
- создание привлекательного образ музея, воспитание патриотического сознания населения;
- создание туристического, культурного бренда территории;
- формирование и продвижение спектра маршрутов культурного туризма, создание информационно-туристского центра района;
- обеспечение условий для сохранения, функционирования и развития библиотечного, музейного, архивного, кино-, фото- и иных аналогичных фондов (реставрация не менее 5% фондов в год).

Законность и правопорядок

В Нижнекамском муниципальном районе осуществляется систематическая работа по развитию системы профилактики правонарушений. Анализ данных показывает, что на территории района сохраняется стойкая тенденция к сокращению числа зарегистрированных преступлений. В 2015 году на территории, обслуживаемой Управлением МВД России по Нижнекамскому району, зарегистрировано 3184 преступления (2014 год – 2702).

Общая раскрываемость преступлений в 2015 году составила 63,7% (по РТ – 56,6%). Раскрываемость тяжких и особо тяжких преступлений составила 73,5% (по РТ – 65,2%). Выросла раскрываемость:

- краж из складов, баз, магазинов и других торговых точек - на 5,0%, с 41,7% до 46,7% (по РТ – 46,2%);
- краж из садовых домиков и дач - на 3,5%, с 40,9% до 44,4% (по РТ – 47,9%);
- краж АМТ - на 33,3%, с 66,7% до 100% (по РТ – 45,7%);
- разбойных нападений – на 10,0%, с 90,0% до 100,0% (по РТ-87,5);
- злостного хулиганство - на 8,3%, с 66,7% до 75% (по РТ – 46,9%).

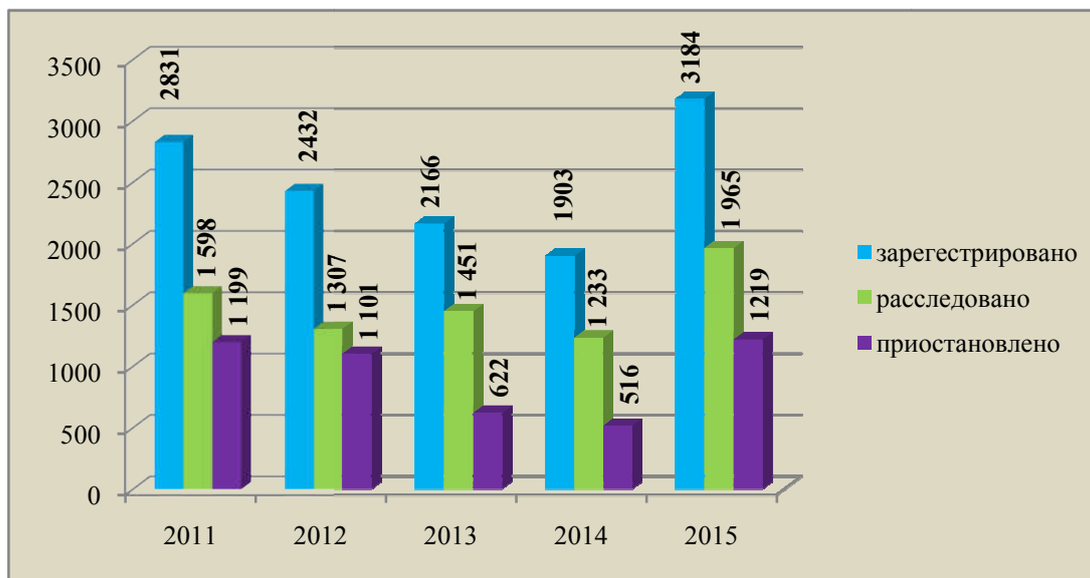


Рисунок 22. Динамика расследования преступности

Снизилась раскрываемость:

- краж - на 5,9%, с 56,8% до 51,2% (по РТ - 39,0%);
- краж из квартир – на 6,6%, с 93,3% до 86,7% (по РТ- 64,9%);
- грабежей - на 1,7%, с 86,9% до 85,2% (по РТ - 69,5%);
- вымогательств - на 33,3%, с 100% до 66,7% (по РТ – 80,8%);
- фактов неправомерного завладения АМТ - на 7,1%, с 91,7% до 84,6% (по РТ – 82,8%);
- фактов умышленного уничтожения или повреждения имущества путем поджога или взрыва - на 32,9%, с 42,9% до 10% (по РТ - 25%).

Всего зарегистрировано 506 тяжких и особо тяжких преступления, что на 0,8% больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (502). Удельный вес особо тяжких и тяжких преступлений составил 20,8%.



Рисунок 23. Динамика тяжких и особо тяжких преступлений

В общественных местах зарегистрировано 914 преступлений, что на 27,3% больше (по РТ +9,1%). На улицах совершено 476 преступлений, что на 14,7% больше (по РТ +3,0%).

Раскрываемость преступлений, совершенных в общественных местах, составила 64,2% (по РТ – 47,5%). Она на 2,6% выше раскрываемости по категории.

Раскрываемость преступлений, совершенных на улицах, составила 64,6% (по РТ – 47,7%). Она на 3,8% выше раскрываемости по категории.

С 57 до 74, или на 29,8% возросло количество расследованных преступлений, совершенных несовершеннолетними, (по РТ +21,7%). Удельный вес от общего количества расследованных преступлений составил 4,8%, что на 0,2% меньше среднего значения категории. С 57 до 74, или на 29,8% возросло количество расследованных преступлений, совершенных несовершеннолетними, (по РТ +21,7%).

Удельный вес от общего количества расследованных преступлений составил 4,8% (6 место), что на 0,2% меньше среднего значения категории.

С 43 до 67, или на 55,8% возросло количество зарегистрированных преступлений против семьи и несовершеннолетних (ст.150-157 УК РФ) (по РТ +0,1%).

С 389 до 548, или на 40,9% возросло количество расследованных преступлений совершенных ранее судимыми (по РТ +10,2%). Удельный вес от общего количества расследованных преступлений составил 35,5%, что на 4,8% больше среднего значения категории. С 495 до 492, или на 0,6% сократилось количество расследованных преступлений совершенных в состоянии опьянения (по РТ +12,1%). Удельный вес от общего количества расследованных преступлений составил 31,8%, что на 5,7% меньше среднего значения категории. С 124 до 187, или на 50,8% возросло количество расследованных преступлений совершенных на бытовой почве (по РТ +17,4%). Удельный вес от общего количества расследованных преступлений составил 12,1%, что на 4,4% меньше среднего значения категории. В сфере экономики всего выявлено 103 преступления, что на 5,5% меньше, чем за АППГ (по РТ +15,7%). С 104 до 91 или на 12,5% сократилось количество преступлений, предварительное следствие по которым обязательно, (по РТ +11,5%).

В 2015 году в соответствии с Федеральным законом РФ от 22.11.1995 года №171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» и указанием МВД по РТ №18-р продолжено проведение комплекса мероприятий, направленных на декриминализацию алкогольного рынка, в том числе по перекрытию каналов поступления на территорию Нижнекамского муниципального района суррогатного алкоголя и контрафактной продукции.

В ходе проведенных 2115 мероприятий по Нижнекамскому району изъято:

- из незаконного оборота фальсифицированной алкогольной и спиртосодержащей продукции – 10939,38 литра;
- алкогольной продукции производства Республики Казахстан – 242 литра;
- ввезенной алкогольной продукции производства других субъектов – 10674,48 литра;
- из незаконного оборота фальсифицированной спиртосодержащей жидкости по административным протоколам – 6889,68 литра.

Составлено административных протоколов связанных с незаконным оборотом алкогольной продукции – 180, в том числе:

- ст.14.2 КоАП РФ (незаконная продажа товаров, свободная реализация которых запрещена или ограничена) – 140.
- ст.14.16 КоАП РФ (нарушение правил продажи этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции) – 40.

Возбуждено 6 уголовных дела по ст. 238 ч.1 УК РФ и направлено 28 материалов в Госалкогольную инспекцию для принятия решения (ст. 14.16 ч.1 КОАП РФ).

Выявлено всего 233 преступления, связанных с незаконным оборотом наркотиков, что на 17,7% меньше (по РТ -8,2%). С 14 до 34, или на 142,9% возросло количество расследованных преступлений совершенных в состоянии наркотического возбуждения (по РТ +32,3%). Общая раскрываемость преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков составила 66,5% (по РТ – 57,4%), что на 0,9% ниже, чем за АППГ. Расследовано больше совершенных в состоянии наркотического возбуждения:

- особо тяжких и тяжких преступлений - на 150,0% (в 2,5 раза), с 6 до 15 (по РТ +35,0%);
- грабежей – на 100%, с 0 до 2 (по РТ +100%);
- краж – на 50,0%, с 2 до 3 (по РТ-25,0%).

По итогам 2015 года зарегистрировано 248 ДТП, что на 28,2% меньше, чем за АППГ (по РТ -9,4%).

Рост количества ДТП:

- по вине пешеходов - на 14,3%, с 28 до 32 (по РТ +6,4%);
- с участием детей - на 11,8%, с 34 до 38 (по РТ -11,4%).

В ДТП погибли 14 человек, что соответствует уровню 2014 года.

Данный анализ показывает достижение определенной стабильности в оперативной обстановке за счет слаженности работы правоохранительных органов, всех субъектов профилактики и своевременного финансирования муниципальных программ профилактики правонарушений.

1.3. Развитие инфраструктурного и пространственного комплекса

Транспортный комплекс

Улично-дорожная сеть является одним из важнейших элементов инфраструктуры, а уровень комфорта проживания находится в прямой зависимости от качества ее состояния.

Удовлетворение транспортных потребностей населения Нижнекамского муниципального района обеспечивается созданием условий для бесперебойной работы пассажирского транспорта, повышение доступности услуг транспорта, поддержание автомобильных дорог местного значения в границах района в состоянии, обеспечивающем безопасное движение транспорта.

В Нижнекамском муниципальном районе в соответствии с потребностями населения организованы и функционируют 7 трамвайных, 9 городских автобусных, 10 пригородных и 16 автобусных спецмаршрутов в промышленную зону. В летний период дополнительно открываются 14 сезонных пригородных маршрутов.

Протяженность трамвайных контактных сетей составляет 63,5 км. Протяженность внутригородских автобусных маршрутов составляет порядка 180,2 км, пригородных маршрутов – более 570 км.

Инфраструктура пассажирского транспорта Нижнекамского муниципального района представлена ведущими в республике предприятиями: ООО «Нижнекамское ПАТП», ОАО «Нижнекамское ПАТП-1», ООО ПАП «Транспорт-Экспресс» и МУП «Горэлектротранспорт». Парк подвижного состава этих предприятий составляет 481 автобус и 62 вагона трамвая, и обеспечивает при этом ежедневную транспортную подвижность двух третей населения города.

ООО «Нижнекамское ПАТП» успешно осуществляет автобусные перевозки по маршрутам, которые обслуживает 9 общегородских, 10 пригородных, 5 специальных и 14 сезонных маршрутов в зоны отдыха. Предприятие располагает автобусным парком в количестве 237 единиц и осуществляет транспортное обслуживание населения города и района на междугородных маршрутах. Предприятие обслуживает 6 междугородных, 5 межобластных, 5 специальных маршрутов в промышленную зону и 5 школьных маршрутов. Автобусный парк предприятия насчитывает 118 единиц. 5 школьных маршрутов, обслуживаемых данным предприятием, находятся в технической исправности и оснащены системой спутниковой навигации «Глонасс». Специалистами предприятия проводятся периодические и предрейсовые осмотры школьных автобусов.

В настоящее время, являясь максимально доступным видом транспорта для всех горожан, МУП «Горэлектротранспорт» обеспечивает до 50% всех пассажирских перевозок. Предприятием проводится значительная работа по повышению качества обслуживания пассажиров, использованию современных методов организации работы и управления персоналом. Постоянно изучается пассажиропоток, проводится опрос населения. Городская трамвайная сеть состоит из 7 маршрутов, связывающих спальные микрорайоны и промышленную зону города. ГУП «Горэлектротранспорт» имеет в своем распоряжении 62 вагонов трамвая. Для Нижнекамского муниципального района трамвай является неотъемлемой частью городского хозяйства и единственным экологически чистым видом транспорта.

Предприятие ООО ПАП «Транспорт – экспресс» является единственной транспортной организацией, специализация которой перевозка работников в промышленную зону, осуществляет перевозку по 6 спецмаршрутам. Предприятием

организована попутная перевозка горожан в утренние «часы-пик» по ул. Сююмбике, проспектам Мира и Строителей. Автобусный парк предприятия насчитывает 130 единиц.

На предприятия ООО «НПАТП» и МУП «ГЭТ» возложены такие важные социальные задачи, как перевозка льготных категорий граждан, участие в реализации программы «Безбарьерный Нижнекамск», перевозка населения города по регулируемым тарифам. Более 50% перевезенных пассажиров составляют льготные категории граждан.

Таблица 20. Приобретение подвижного состава.

	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
НПАТП-1	3	7	9	6	10
НПАТП	8	-	70	10	-
ГУП ГЭТ	1	-	2	-	-
Всего:	12	7	81	16	10

В рамках государственной программы Республики Татарстан «Развитие рынка газомоторного топлива в Республике Татарстан на 2013-2023 годы» в 2013 году в Нижнекамском муниципальном районе приобретены 100 единиц автобусов, работающих на газомоторном топливе (70 единиц – ООО «Нижнекамское ПАТП», 30 единиц – ООО ПАП «Транспорт-экспресс») и 2 низкопольных вагона трамвая и в 2015 году – 10 ед. автобусов.

В рамках социальной поддержки населения на летний период начинают работать 16 сезонных пригородных маршрутов в зоны отдыха и сады-огороды. С ООО «Нижнекамское ПАТП» заключен договор на выполнение пассажирских перевозок по пригородным маршрутам в сады-огороды №144 от 24.04.2015г. на сумму 15 млн. руб. за счет средств местного бюджета. Сумма выпадающих доходов по итогам перевозок составляет более 16 млн. руб. Возмещение производится за счет средств местного бюджета и при участии акционерного общества ПАО «Нижнекамскнефтехим», который ежегодно участвует в долевом финансировании перевозок в садово-дачные массивы. В прошедшем году на эти цели ими было выделено 5 млн. рублей.

Транспортные услуги для населения предоставляются в соответствии с муниципальным заказом, что позволяет обеспечивать соблюдение перевозчиком определенных параметров качества обслуживания. Перевозка пассажиров городским транспортом общего пользования в городе Нижнекамск осуществляется на основании договора на осуществление пассажирских перевозок, заключенного с ООО «Нижнекамское ПАТП» без финансирования. Договор заключен на основании проведенных открытых торгов в соответствии с требованиями законодательства. Начиная с 2012 года, при предъявлении электронного социального проездного билета, льготный проезд предоставляется без ограничений.

Таблица 21. Количество перевезенных пассажиров, млн. чел.

	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
НПАТП-1	4,9	4,3	3,0	3,0	3,1
НПАТП	20,4	18,4	13,9	12,9	12,4
ГУП ГЭТ	17,5	14,7	14,0	13,2	12,6
Всего:	42,8	37,4	30,9	29,1	28,1

Учитывая предложения горожан о работе городского пассажирского транспорта и в целях удовлетворения потребностей населения в транспортных услугах, 16 февраля на внеочередной сессии Нижнекамского городского Совета было принято решение с 28 февраля 2015 года запустить новую схему движения городских автобусов. Изменения внесены с целью сокращения интервала движения автобусов и избавления от нелегальных перевозчиков, которые не могут обеспечивать безопасность пассажиров.

По итогам опросов населения об эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Республики Татарстан по итогам 2015 года, удовлетворенность организацией транспортного обслуживания населения составляет 23,2% от количества опрошенных, удовлетворенность состоянием автомобильных дорог (без учета работ по снегоочистке в зимний период) – 3,6%.

Жилищно-коммунальный, дорожный и строительный комплекс

Градостроительная деятельность – это деятельность органов государственной власти и местного самоуправления по развитию территории. Правила землепользования и застройки, включают в себя карту градостроительного зонирования и градостроительные регламенты, с определением специализированных зон для строительства и размещения объектов. В целях формирования гармоничной среды жизнедеятельности, планировки, застройки и благоустройства новых территорий в сельских поселениях, Управлением строительства и архитектуры ведется работа по внесению изменений в «Правила землепользования и застройки».

Ведущими в строительной отрасли города Нижнекамска остаются подрядно-производственные организации: АО «Управляющая компания «Камаглавстрой», ОАО «Камэнергостройпром», трест «Татспецнефтехимремстрой».

Основными заказчиками рынка жилья в Нижнекамском муниципальном районе являются ООО «Жилищная инвестиционная компания - НК», ПАО «Нижнекамскнефтехим» и ООО «Домкор» (г. Набережные Челны).

Данными предприятиями в 2015 году введено в эксплуатацию 131,4 тыс. кв. м. жилья, что на 41% больше по сравнению с прошлым годом. Из них по программе социальной ипотеки – 57,9 тыс. кв.м., индивидуальное жилищное строительство – 26,4 тыс.кв.м., коммерческое строительство – 47,1 тыс. кв.м.

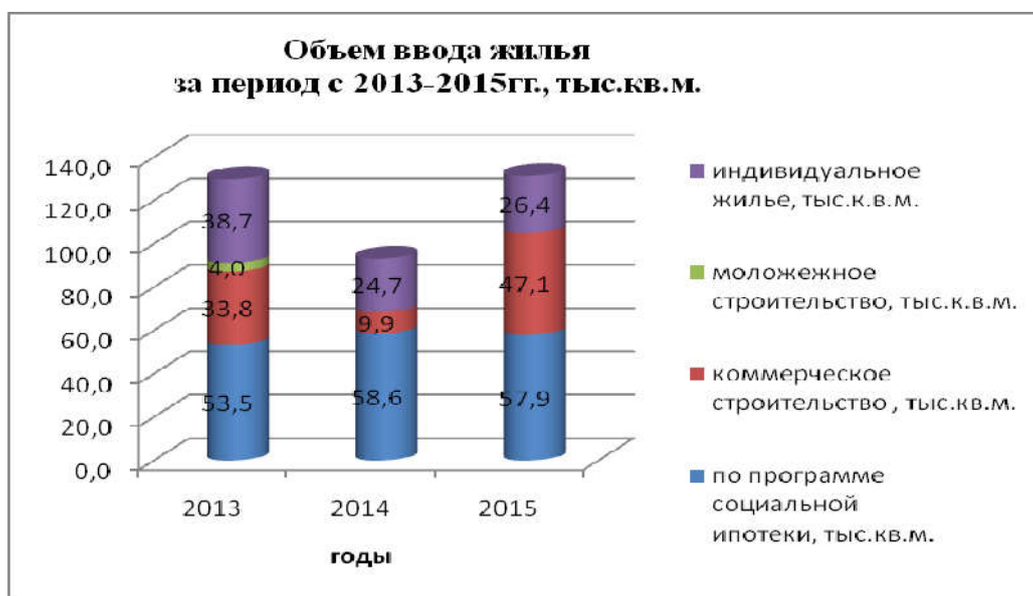


Рисунок 24. Динамика объемов ввода жилья

Освоение территории под жилую застройку ведется в юго-западном и северо-западном направлениях, здесь появляются новые микрорайоны от проспекта Мира в сторону лесного массива мкр. 47, 49. Планируется, что через два года в этих микрорайонах № 47 и 49 новоселье отметят 12 тысяч нижекамцев, будет введено в эксплуатацию 37 дома площадью более 230,0 тыс.кв.м. Из них в 2015 году сдано в эксплуатацию 3 многоквартирных жилых дома площадью 20,4 тыс. кв.м., 9 домов имеют высокую степень готовности. Квартиры в рамках социальной ипотеки рассчитаны для работников предприятий «ТАИФ-НК», «Нижекамскнефтехим» и ТЭЦ-1.

Долевое строительство остается распространенным источником финансирования на сегодняшний день.. Долевое строительство ведут четыре застройщика: «ЖИК-НК», «Молодежное строительство», компании «Инвеко» и «Престиж-Авто».

С 2014 года реализуются федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 гг. и на период до 2020 года», направленная на улучшение жилищных условий граждан, молодых семей и молодых специалистов, проживающих в сельской местности. За два года улучшили свои жилищные условия 22 семьи, было выделено 19,4 млн. руб.

Вот уже несколько лет в Нижнекамске строятся новые социальные объекты и реконструируют существующие. Все работы ведут в рамках республиканских президентских программ на бюджетные средства. Большая их часть нацелена на развитие сельской местности: прокладка новых дорог, проведение водопровода, строительство учреждений культуры, здравоохранения и др. социально значимых объектов. Так, в селе Верхняя Уратья по программе «Сельские клубы», которая работает уже четвертый год, появился новый многофункциональный центр. На строительство из бюджета выделили 11,0 млн. руб. Новый клуб рассчитан на 200 мест. Здесь разместились библиотека, кружки по вокалу, хореографии, музыке и др.

Программа строительства административно-жилых комплексов для участковых оперуполномоченных полиции реализуется в Республике Татарстане с 2013 года. За это время было построено и открыто 6 универсальных комплексов, офисов-домов на территории Нижнекамского муниципального района. По данной программе предусмотрено строительство в селах домов, в которых совмещены участковый пункт полиции и квартира для самого участкового и его семьи, а это три комнаты и кухня-

столовая. Административно-жилой комплекс в 2015 году заработал в селе Нижняя Уратьма и Шингальчи.

За 2013-2015гг капитально отремонтированы такие учреждения здравоохранения, как центр крови, здание детского инфекционного отделения, детская поликлиника «Солнечная». Открыли новую высокотехнологичную поликлинику № 2, где будут обслуживаться более 80 тысяч человек. В сельских поселениях капитально отремонтированы 10 ФАПов, 2 врачебные амбулатории, 1 участковая больница в н.п. Шереметьевка, построены 5 новых модульных ФАПов, врачебная амбулатория в пос. Кр.Ключ, 2 ветеринарных пункта.

В 2012 году заработала программа «Капитальный ремонт общеобразовательных учреждений Республики Татарстан» направленная на создание комфортных условий для детей. За 3 года проведен ремонт 15 школ, в том числе 6-х сельских по 8 видам ремонтных работ. Сумма финансирования составила 416,6 млн. рублей, из них в 2015 году МБДОУ Гимназия №1, Лицей интернат №24, МБОУ Сухаревская СОШ, МБОУ Камскополянская СОШ №1 на сумму 113,1 млн.руб. В текущем году капитально отремонтированы в городе два детских сада №15 и №47, сумма финансирования составила 45,7 млн.руб.

В рамках программы «Создание новых дошкольных мест», в 2015 году приняли своих юных воспитанников три дошкольных учреждения: детский сад «Соенеч» в мкр. 31 г. Нижнекамск, детский сад «Рябинушка» в с. Городище и «Тансылу» в н.п. Ташлык. На строительство трех садов, из бюджета Республики Татарстан выделено 205,2 млн. руб.

На базе Татарского кадетского корпуса Приволжского федерального округа Героя Советского Союза имени Гани Сафиуллина в рамках ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в РФ на 2006-2015гг» завершено строительство современного физкультурно-оздоровительного комплекса на сумму 86,20 млн. руб. В его состав вошел 25 метровый плавательный бассейн и спортивный зал для игровых видов спорта. Так же, рядом с комплексом оборудована новая полоса препятствий.

Также в текущем году в микрорайонах города Нижнекамска построено пять универсальных спортивных площадок и одна в с. Шингальчи на общую сумму 19,7 млн. рублей. Всего за 3 года построено 12 спортивных площадок на которые было выделено 56,4 млн. руб.

В рамках республиканской программы «Капитальный ремонт детских оздоровительных учреждений» завершены работы по устройству 8 корпусов детского оздоровительного лагеря «Заря» с объемом финансирования 4,8 млн. руб.

В Нижнекамске капитально отремонтировано пять подростковых клубов в городе на сумму 9,0 млн. руб., ГАОУ СПО «Нижнекамский индустриальный техникум» - 85,3 млн. руб.; дом культуры в н.п. Старошешминск - 10,5 млн. руб.; центральная библиотека им.Г.Тукая с новыми технологиями и подходами в библиотечном деле - 8,9 млн. руб.

В связи с продлением в Республике Татарстан «Года парков и скверов в РТ» в 2016 году подготовлены проектные предложения по освоению части территории городского парка на пр. Химиков (1очередь строительства). Проектом предусматривается создание всего комплекса для организаций отдыха, культурно-спортивных мероприятий, развлечений и др.для всех категорий граждан.

В 2015 году в Нижнекамске стартовал проект «Моя скамейка». Ее цель - не просто увеличить количество скамеек в городе, а сделать их настоящим украшением городских улиц. В акции мог принять участие любой горожанин. К общественному проекту «Моя

скамейка» присоединился и Нижнекамский район. Всего по городу и району установлено 30 тематических скамеек.

Для участия в республиканской программе «Год благоустройства водоохраных зон» в 2016 году, подготовлены проектные решения по обустройству прибрежной территории г. Нижнекамска (пос. Кр.Ключ) со включением в планируемых работ восстановление причальных сооружений, органическое соединение существующих зон отдыха родника Святой Ключ, строящегося музея народного художника РТ Фатхутдинова А.С., речного вокзала с гостиницей, зоны прогулки и отдыха и др.

В 2015 году подготовлены проекты на реконструкцию памятника воинам-интернационалистам по пр. Строителей и по строительству памятника жертвам техногенных катастроф на ул. Спортивная. Работы по благоустройству территорий данных памятников уже начаты. Завершение строительных работ и открытие запланировано на февраль-апрель 2016 года.

В текущем году по программе «Доступная среда» в пределах выделенных лимитов произведены работы по адаптации социально – значимых объектов, оборудованию тротуаров и пешеходных переходов города пандусами. В Нижнекамске адаптированы 10 объектов (объекты образования, культуры и спорта) на сумму 9,1 млн. руб. Кроме того в рамках обеспечения доступности общеобразовательных учреждений в 14 школах города также проведены работы по адаптации данных объектов для маломобильных групп населения на сумму 12,7 млн. руб.

Параллельно с программами жилищного строительства в Нижнекамском муниципальном районе успешно реализуется Программа по благоустройству населенных пунктов и развитию коммунальной инфраструктуры возводимого жилья. В рамках данной Программы финансируется строительство (реконструкция, капитальный ремонт) коммунальной инфраструктуры, необходимой для комфортного проживания населения во введенных в эксплуатацию домах.

В текущем году, по результатам проведенного отбора региональных программ по развитию сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод из республиканского бюджета в рамках мероприятий «Водообеспечение на селе» Нижнекамскому муниципальному району выделена субсидия в размере 9,5 млн. рублей. В настоящее время произведены работы по строительству сетей водоснабжения в н.п. Нижняя Уратьма, Б.Афанасово, а так же выполнены проектные работы для н.п. Большие Аты.

В населенных пунктах Нижнекамского муниципального района проведены работы по восстановлению уличного освещения на сумму 5,0 млн. рублей. Также проведены работы по ремонту отопления 6 котельных в 3-х учреждениях социального назначения Нижнекамского района на сумму 1,2 млн. рублей.

Жилищный вопрос – один из наиболее социально значимых вопросов, который нельзя решить раз и навсегда. Он требует постоянного внимания к себе со стороны властей. И от того, насколько остро обстоят дела в жилищной сфере, в большой степени зависит и социально-политическая и социально-экономическая обстановка в регионе, ее состояние может служить показателем общего благополучия региона.

Сегодня в Татарстане реализуется 30 республиканских президентских программ, часть из которых направлена на улучшение жилищных условий – это квартиры для молодых семей, социальная ипотека, жилье для детей-сирот, обеспечение квартирами ветеранов Великой Отечественной войны, жилье для многодетных семей, имеющих пять и более детей. Нижнекамский муниципальный район является активным участником в

реализации этих программ – строительство жилья для Нижнекамска всегда было одним из приоритетных направлений в работе.

В 2005 году руководством Республики Татарстан в целях обеспечения жильем граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий была разработана программа социальной ипотеки, которая начала действовать с принятия Постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.04.2005 № 190 «Об утверждении правил и порядка постановки на учет, нуждающихся в улучшении жилищных условий в системе социальной ипотеки в Республике Татарстан».

В рамках этой программы оказывается государственная поддержка наиболее сложным категориям граждан с точки зрения возможности приобретения жилья – это бюджетники: учителя, врачи, сотрудники органов внутренних дел, работники детских садов, а также работники предприятий, которые участвуют в финансировании данной программы.

Социальная ипотека имеет ряд преимуществ перед банковской ипотекой, а именно: Государственный Жилищный Фонд при Президенте Республики Татарстан предоставляет семьям рассрочку по льготной цене под 7% годовых на срок до 28,5 лет. Также при рождении ребенка у семьи, принятой на учет в качестве нуждающейся по программе социальной ипотеки и заключившей договор участия, предоставляется государственная поддержка (направляемая на оплату стоимости жилого помещения) на сумму 200 000 рублей.

За 2015 год было обеспечено жильем по социальной ипотеке 1003 семьи, их них 114 семей работников бюджетных организаций и 889 семей работников предприятий. Для сравнения: в 2014 году – 277 семей, 2013 году – 683 семей.

Наиболее приоритетным для руководства города является обеспечение жильем участников, инвалидов, а также вдов погибших (умерших) ветеранов Великой Отечественной войны. Согласно Указу Президента РФ эти категории граждан получают федеральные субсидии. Размер субсидии на сегодняшний день составляет 1 216 044,00 руб. В целях оперативного обеспечения жильем, ветеранам предлагаются квартиры в новых домах в рамках программы социальной ипотеки. В 2016 году 8 ветеранов ВОВ реализовали свои субсидии в новых жилых домах в 47 микрорайоне и 1 ветеран на вторичном рынке жилья. В 2015 году получили субсидию 8 ветеранов ВОВ, в 2014 году улучшили свои жилищные условия 3 ветерана ВОВ.

В Республике принята программа «Обеспечение жильем молодых семей в Республике Татарстан» на 2014-2020 годы. В 2015 году 7 молодых семей в городе Нижнекамске получили социальную выплату на сумму 5 588 125,00 руб., в 2014 году 7 молодых семей, в 2013 году – 9 семей.

Большое внимание уделено и вопросу обеспечения жильем детей-сирот. До 2013 года в Республике Татарстан улучшение жилищных условий совершеннолетних детей-сирот, не имеющих закрепленного жилья, осуществлялось путем получения государственного жилищного сертификата. В конце 2012 года были внесены изменения в порядок получения сиротами жилищных сертификатов - денежную сумму заменили на предоставление жилого помещения специализированного жилищного фонда в виде жилого дома или отдельной квартиры. В 2015 году было обеспечено жильем 20 Нижнекамских детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, из них 19 детей в Нижнекамском районе и 1 – в Мензелинском. В 2014 году 10 детей-сирот получили однокомнатные квартиры по месту жительства в городе Нижнекамске, общей

площадью 39,07 кв.м., 1 ребенок-сирота в городе Набережные Челны. В 2013 году обеспечены жильем 7 детей-сирот.

Согласно Федеральному закону от 24.11.1995 № 181 «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» и Положению о предоставлении субсидий на приобретение жилья за счет субвенций, выделяемых из федерального бюджета, отдельным категориям граждан», утвержденного Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.06.2006 № 275 «Об утверждении положения о предоставлении субсидий на приобретение жилья за счет субвенций, выделяемых из федерального бюджета, отдельным категориям граждан» в 2015 году были выданы уведомления о получении субсидии на улучшение жилищных условий 2 инвалидам. Размер субсидий составил 593 694,00 руб. В 2014 году получили субсидию 4 инвалида, в 2013 году – 13.

В соответствии с Федеральным законом от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах» ветеранам боевых действий положена федеральная субсидия в расчете на покупку 18 кв.м. жилья, но только тем, кто встал на учет до 1 января 2005 года в органах местного самоуправления. Так в 2015 году было выдано уведомление о получении субсидии на улучшение жилищных условий 1 ветерану боевых действий, размер субсидии составил 593 694,00 руб. В 2014 году получили субсидии 1 ветеран боевых действий и 1 член семьи погибшего ветерана боевых действий, в 2013 году – 14 ветеранов боевых действий.

В 2015 году была выделена субсидия из бюджета Республики Татарстан на приобретение жилья 1 многодетной семье, имеющей 5 и более детей, на сумму 3 793 092,00 руб. Программа действует в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 16.05.2008 № 326 «О внесении изменений в Постановление КМ РТ от 18.12.2007 № 732 «О мерах по обеспечению жильем многодетных семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий».

Согласно подпрограмме «Выполнение государственных обязательств по обеспечению жильем категорий граждан, установленных федеральным законодательством» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015-2020 годы в 2016 году выдано 2 государственных жилищных сертификата участникам ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф на Чернобыльской АЭС, в 2015 году выдан 1 сертификат, в 2014 году выдано 2 сертификата, в 2013 году – 10.

В связи с передачей полномочий вопросов местного значения сельских поселений в исполнительный комитет города Нижнекамска, осуществляется учет граждан в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2013 года № 598 «О федеральной целевой программе «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года». В рамках данной программы в 2016 году выделена субсидия 7 семьям из федерального и регионального бюджетов, в 2015 году - 6 семьям в размере 3 808 350,00 руб. Субсидия предоставляется в целях реализации мероприятий по улучшению жилищных условий граждан, в том числе молодых семей и молодых специалистов, постоянно проживающих и работающих в сельской местности путем приобретения или строительства жилого помещения.

Также наиболее важным является обеспечение жильем малоимущих, ветеранов боевых действий и инвалидов, вставших на учет после 1 января 2005 года. Данные граждане должны обеспечиваться в соответствии с Жилищным кодексом РФ, т.е. предоставление жилья по договорам социального найма. Но, к сожалению, исполнительный комитет города не является застройщиком жилья и не имеет

необходимо свободного жилого фонда. Вопрос может быть решен при наличии свободных жилых помещений в муниципальном жилом фонде. В связи этим обеспечение жильем данных граждан не предоставляется возможным. Сложившаяся ситуация влечет за собой определенный негатив у населения.

В результате совместно проведенной работы УК, НЗЖИ, СТОС, старших по домам на 2015 год сформирована программа капитального ремонта в количестве 107 жилых домов на общую сумму 472 147 001,67 руб.

Таблица 22. Источники финансирования Программы капремонта 2015 года

Источники финансирования	Финансовые средства, всего руб.
Всего по Программе	472 147 001,67
Средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	3 868 234,58
Средства бюджета Республики Татарстан	131 476 660,18
Средства местного бюджета	104 507 000
средства собственников помещений	232 295 106,91

В Нижнекамском муниципальном районе в 2009 г. согласно Постановлению руководителя Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района № 1281 от 31.12.2009 г. «О признании многоквартирных домов аварийными и подлежащими сносу» принята муниципальная программа переселения граждан из аварийного жилищного фонда. В рамках данной программы из 4 аварийных домов (14 квартир) расположенных по адресам: п. Камский, ул. Центральная, д. 1, Центральная, д. 3 и Дачная, д. 6 с. Шереметьево, ул. Советская, д. 8 в сентябре 2015 г. были расселены 34 человека по адресу: с. Шереметьевка, ул. Энтузиастов, д. 5. Всего денежных средств по программе освоено 6 003 683, 40 рубля.

Благоустройство является той составляющей городской среды, которая может сформировать комфорт, эстетическую и функциональную привлекательность, качество и удобство жизни горожан. За период с 2013 года по 2015 год предприятиям ЖКХ города из бюджета выделено денежных средств по статье «Благоустройство» в размере 953,3 млн. рублей, их них на ремонт дорог города выделено 412,89 млн. рублей.

Таблица 23. Объемы финансирования по статье «Благоустройство» за 2012-2015 гг.

Год	Стоимость работ, млн. руб.	Объём работ, тыс. м²
2013	14,95	16,33
2014	336,89	157,99
2015	271,03	178,69
ИТОГО:	679,3	412,89

В 2015 году выполнен ремонт дорожного полотна на магистральных и внутриквартальных дорогах площадью 178,69 тыс. кв. м, на данные цели выделено финансирование в размере 271,03 млн. руб.

Ежегодно увеличивается количество личного транспорта горожан и для безопасного и комфортного проезда по автомобильным дорогам города, в первую очередь,

ликвидируются глубокие, вызывающие особую опасность ямы на дорогах с интенсивным движением общественного и частного автотранспорта. Поэтому пристальное внимание уделяется прежде всего ремонту основных магистралей города. Выполнен ремонт многих автодорог, указанных в таблице:

№ п/п	Наименование улиц	Площадь, м2	
		картами	ямочный
ОАО «Татавтодор»:		Бюджет РТ	
1	ул. Лесная	349	653,2
2	пр. Мира	985	760,55
3	пр. Химиков (от пр. Вахитова до ул. Менделеева, от ул. Корабельная до ул. Южная	2552	843,1
4	пр. Вахитова	112	
5	ул. Мурадыяна	480	
6	ул. 50 лет октября	3750	554,2
7	пр. Строителей	18161	1255
8	ул. Первопроходцев	3101	180
9	ул. Спортивная	5423	5,3
10	ул. Гагарина	561	243,7
11	ул. Корабельная		279,3
12	ул. Баки Урманче	5534	696,5
13	ул. Чулман	3322	402,1
14	пр. Шинников	8969	461,5
15	ул. Юности	98	288,9
16	Ул. Гайнуллина	311,84	
Итого:		53688,84	6623,35
ОАО «Алексеевскдорстрой»:		За счет финансирования ОАО «Танеко» (оставшиеся средства с прошлогодних объемов)	
17	кольцевая развязка пр. Мира-пр. Строителей		
	проезжая часть	10781	
	тротуар	729	
18	подъезд к АБК ОАО "Танеко"	10427	
19	ул. Ахтубинская	7972,65	
20	ул. Тукая	2250,35	
21	ул. Студенческая	3335,88	
22	ул. 30 лет Победы	479,64	
23	с. Афанасово ул. Пролетарская	2744	25
24	ул. Индустриальная	40560	
Итого:		79279,52	25
ВСЕГО:		129002,11	5615,95

Также в рамках муниципального контракта на проведение ямочного ремонта автодорог стоимостью 8,00 млн. рублей завершен ямочный ремонт проезжей части на следующих улицах:

№ п/п	Наименование улиц
ООО «Автодорстройсервис»	
1	территория садов-огородов (маршрут 106, 106Д, 121, 121А)
2	дорога от Речного порта п. Красный Ключ до понтонного моста
3	ул. Кайманова (заезд к зданию Мировые судьи)
4	дорога от МСО до ж/д переезда на очистные
5	пр. Шинников (внутриквартальная дорога между зданием "Дом Быта" и пр. Шинников 43)
6	дорога Южная (промзона)
7	ул. Юности (заезд к детскому саду № 15)
8	ул. Менделеева (заезд к детскому саду № 38)
9	пр. Вахитова (внутриквартальная дорога от ж/д №32 по пр. Вахитова до здания "Дом Быта")
10	ул. Сююмбике (от ж/д № 75 до ж/д № 61 по ул. Сююмбике (нечетная сторона)
11	пр. Вахитова (от ул. Менделеева до пр. Мира нечетная сторона)
12	ул. Бызова (от ул. Менделеева до ул.Лесная)
13	ул. Сююмбике (заезд к ж/д №№ 69,71)
14	ул. Вокзальная (от кольца пр. Строителей-Корабельная до ул. Корабельная, от ул. Южная до кольца ул. Вокзальная-ул. Корабельная, включая кольцо)
15	ул. Юности (пешеходный переход на внутриквартальной дороге перед ж/д №1)
16	Ул. 30 лет Победы (заезд к СК «Дружба») (внутриквартальная дорога).

В рамках «Программы приведения в нормативное состояние дорожно-уличной сети населенных пунктов РТ» в 2013-2015 гг. частично приведено в нормативное состояние 10 улиц в 10 населенных пунктах. В 2015 году выполнены работы в пяти населенных пунктах Нижнекамского муниципального района (Шингальчи, Б.Афанасово, Красная Кадка, Камский, Прости). Общая площадь проложенных дорог из щебеночно-песчаной смеси составила 5,6 км. На сумму 49,6 млн. руб.

В целях обеспечения бесперебойного движения на улицах города в ежедневном режиме выполняются работы по санитарному содержанию магистральных и внутриквартальных автодорог и тротуаров города.

За период с 2011 по 2014 годы в рамках Государственной программы «Доступная среда 2011-2015 гг» проведена работа по оборудованию пешеходных переходов и тротуаров спусками и пандусами. Выполнено 2467 пандусов на сумму 24,3 млн. рублей.

В 2012 году для семейного и спортивного отдыха выполнены работы по строительству парка «Солнечная поляна», который стал излюбленным местом отдыха горожан. Парк расположен вдоль лесного массива, его площадь составляет 5,2 га. В парке созданы все условия для семейного отдыха. Для нижекамцев и гостей города построена универсальная площадка для спортивных игр по баскетболу, теннису, классическому волейболу и бадминтону. Отдельно оборудована площадка для пляжного волейбола, а также площадка для уличных тренажеров. Центральное место в парке отведено футбольному полю с искусственным покрытием. Кроме того, в парке установлены современные разновысотные турники, перекладины и рукоходы. Особое внимание было уделено детскому отдыху: в центре комплекса разместилась площадка

для юных нижекамцев. Помимо этого на всей территории парка наряду с пешеходной дорожкой протяженностью более 3 км пролегает трасса для велосипедистов.

В 2013 году преобразился бульвар по пр. Мира, выполнены работы по устройству тротуара из брусчатки площадью 2515 кв. м вдоль аллеи, установлены торшеры и фонари в количестве 130 штук. Установлены архитектурные формы «Скамья примирения», «Рука мира», выполнены работы по озеленению на площади 38 188 м², ремонт проезжей части площадью 16 тыс. кв. м.

В 2014 году в рамках программы «Охрана окружающей среды воспроизводство и использование природных ресурсов на 2014 -2020 г.г.» приведена в нормативное состояние территория городского парка. Выполнены работы по удалению поросли площадью 287 000 кв.м, валке сухостойных деревьев в количестве 17 418 единиц, санитарной обрезке в количестве 1 514 единиц, на данные цели выделены денежные средства в размере 8,04 млн. руб. В текущем году работа по валке сухостойных деревьев будет продолжена, на данные цели выделено 2,7 млн. рублей.

В связи с объявлением в Татарстане 2015 год - Годом парков и скверов выполнена работа по реконструкции парков и скверов в г.Нижекамске и пгт.Камские Поляны. На данные цели выделено 101,2 млн. рублей: из них 67,2 млн. рублей – Республиканский бюджет, 34 млн. рублей – местный бюджет.

В парке чтения и отдыха имени Тукая провели масштабные работы. Выполнены работы по строительству фонтана, установлены скульптуры персонажей произведений Г. Тукая, скамейки и урны, разбиты цветники, установлено освещение разного типа и бесплатная сеть Wi-Fi, обустроены пешеходные и велосипедные дорожки.

На сегодняшний день ведутся работы по созданию и обустройству скверов по ул. Спортивная, пр. Строителей с установкой памятников, наружного освещения и устройством покрытий из брусчатки.

Большое внимание ежегодно уделяется озеленению города. В 2015 году более 5000 кв. м территорий общего пользования города заняли в этом году клумбы и цветники. Всего в рамках муниципального контракта в этом сезоне в открытый грунт высажено более 200 тыс. однолетних цветов. Они использованы в оформлении уже существующих городских клумб и создании совершенно новых цветочных композиций. На устройство цветников было выделено 7,16 млн. руб.

В целях обеспечения всех потребителей водой в необходимом количестве и необходимого качества приоритетными направлениями в области модернизации систем водоснабжения являются:

- привлечение инвестиций в модернизацию и техническое перевооружение объектов водоснабжения;
- строительство и обновление основного оборудования объектов и сетей централизованной системы водоснабжения, которое необходимо для перспективного развития, внедрения новых технологий транспортировки и очистки воды, повышающих качество услуг и эффективность.

Схема водоснабжения Нижекамского муниципального района Республики Татарстан разработана на период 2015-2030 гг. в целях реализации государственной политики в сфере водоснабжения, направленной на обеспечение охраны здоровья населения и улучшения качества жизни населения путем обеспечения бесперебойной подачи гарантированно безопасной питьевой воды потребителям с учетом развития и преобразования территорий.

Принципами развития централизованной системы водоснабжения являются:

- постоянное улучшение качества предоставления услуг водоснабжения потребителям (абонентам);
- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоснабжения новых объектов капитального строительства;
- постоянное совершенствование схемы водоснабжения на основе последовательного планирования развития системы водоснабжения, реализации плановых мероприятий, проверки результатов реализации и своевременной корректировки технических решений и мероприятий.

Основными задачами, решаемыми в схеме водоснабжения, и являются:

- реконструкция и модернизация водопроводной сети с целью обеспечения качества воды, поставляемой потребителям, повышения надежности водоснабжения и снижения аварийности;
- строительство сетей и сооружений для водоснабжения осваиваемых и преобразуемых территорий, а также отдельных территорий, не имеющих централизованного водоснабжения с целью обеспечения доступности услуг водоснабжения для всех жителей города;
- привлечение инвестиций в модернизацию и техническое перевооружение объектов водоснабжения, повышение степени благоустройства зданий и сооружений;
- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры, снижение себестоимости жилищно-коммунальных услуг за счет оптимизации расходов, в том числе рационального использования водных ресурсов;
- обновление основного оборудования объектов водопроводного хозяйства, поддержание на уровне нормативного износа и снижения степени износа основных производственных фондов;
- улучшения обеспечения населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе здоровья человека;
- улучшение экологической обстановки;
- повышение надежности водоснабжения;
- экономия электроэнергии.

Целевые показатели:

Показатели качества питьевой воды

Для поддержки 100% соответствия качества питьевой воды по требованиям нормативных документов:

- Строительство насосной станции подачи речной воды на станцию очистки воды;
- Постоянный контроль качества воды, поднимаемой из поверхностного водоема и после водоподготовки;
- Применение современных и эффективных методов очистки воды;
- Своевременные мероприятия по санитарной обработке систем водоснабжения (резервуаров, установок водоподготовки, сетей);
- Установление и соблюдение поясов ЗСО у источников водоснабжения, сооружений и сетей.
- При проектировании, строительстве и реконструкции сетей использовать трубопроводы из современных материалов не склонных к коррозии.

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

Замена и капитальный ремонт сетей водоснабжения;

При проектировании и строительстве новых сетей использовать принципы кольцевания водопровода;

Показатели качества обслуживания абонентов

Строительство сетей централизованного водоснабжения;

Увеличение производственных мощностей по мере подключения новых абонентов;

Сокращение времени устранения аварий;

Показатели эффективности использования ресурсов. В том числе сокращения потерь воды при транспортировке

Установка приборов учета воды на границах раздела зон действия эксплуатирующих организаций, у потребителей и общедомовых;

Установка частотного регулирования на насосы СОВ Контроль объемов отпуска и потребления воды;

Замена изношенных и аварийных участков водопровода;

Использование современных систем трубопроводов и арматуры исключающих потери воды из системы;

Обновление основного оборудования объектов водопроводного хозяйства

Иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства

Прокладка сетей водопровода для водоснабжения территорий предназначенных для объектов капитального строительства.

Наименование	Индикаторы	Базовый показатель	Целевой показатель
1. Показатели качества	1. Удельный вес проб воды у потребителя, которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим	0%	0%
	2. Удельный вес проб воды у потребителя, которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим	0%	0%
2. Показатели надежности и бесперебойности	1. Доля водопроводных сетей, нуждающихся в замене (%)	13%	0%
	2. Аварийность на сетях водопровода (ед/км)	1,1	0,24*
	3. Износ водопроводных сетей (%)	64%	40%
3. Показатели качества обслуживания	1. Охват абонентов приборами учета (%)	54%	100%
4. Показатели эффективности использования ресурсов	1. Объем неоплаченной воды от общего объема подачи (%)	5%	3,5%
	2. Потери воды в сетях водоснабжения	8,54%	6,05%
5. Иные показатели	1. удельное энергопотребление на водоподготовку и подачу 1 куб. м питьевой	0,94 к/Вт/м ³	0,5 к/Вт/м ³

*- данное значение является средним, допустимым для аналогичных систем централизованного водоснабжения

Система водоснабжения в пгт. Камские Поляны – централизованное.

По назначению система водоснабжения является объединенной, обеспечивающей:

- а) хозяйственно-питьевые нужды жилых, коммунальных и общественных зданий;
- б) хозяйственно-питьевые нужды предприятий;
- в) технологические нужды предприятий, где требуется вода питьевого качества;
- г) противопожарные нужды;
- д) собственные нужды на промывку водопроводных и канализационных сетей и т.п.;
- е) поливку территорий.

По способу использования воды система водоснабжения является прямоточной.

По степени обеспеченности подачи воды система водоснабжения относится к 2–ой категории. Элементы системы, повреждение которых могут нарушить подачу воды на пожаротушение, относятся к 1–ой категории.

Структура водоснабжения состоит из следующих основных элементов:

- поверхностный водозабор;
- насоснаяпокачки речной воды (НПРВ);
- водоочистные сооружения (ВОС);
- водопроводные сети.

Источником водоснабжения является р. Кама (водохозяйственный участок Куйбышевского водохранилища в Республике Татарстан, Нижнекамский муниципальный район).

Водозабор работает в комплексе с насосной подкачки речной воды (НПРВ), водоочистной станцией (ВОС) и является неотъемлемым звеном в бесперебойном обеспечении ВОС речной водой для последующей очистки.

Насосной станцией 1–го подъема неочищенная вода подается по самостоятельным водоводам, через насосную станцию II–го подъема (НПРВ), на очистные сооружения (ВОС) и далее насосная станция III–го подъема подает воду в поселок.

На территории жилой застройки поселка, поставка холодной воды ряду потребителей осуществляется с помощью повысительных насосов, установленных в центральных тепловых пунктах (ЦТП). Из существующих 10–ти ЦТП, 5–ть участвуют в доставке холодной воды потребителя.

Магистральная и внутриквартальная централизованная водопроводная сеть выполнена из стальных и полиэтиленовых труб Д 32-426 мм.

Арматура.

На трубопроводах установлена следующая арматура:

- 1) Запорная – краны, вентили, задвижки, затворы;
- 2) Регулирующая – вентили, регулирующие клапаны, редуцирующие клапаны;
- 3) Предохранительная – обратные клапаны.

К трубопроводам арматура присоединена на резьбе или с помощью фланцев и изготовлена из того же материала, что и трубопроводы.

В качестве уплотнительных элементов используют прокладки и золотники из латуни, бронзы, резины, кожи, паронита. Выбор материала зависит от условий эксплуатации и назначения арматуры.

Вся установленная арматура имеет маркировку на корпусе и отличительную окраску. Противопожарный водопровод объединен с хозяйственно–питьевым водопроводом.

Отбор воды из водопроводной сети и подача ее для тушения пожара производится пожарными гидрантами.

Пожарные гидранты установлены на колодцах или камерах переключения.

В динамике среднесуточной подачи воды населению наблюдается незначительное увеличение. Это связано с ростом численности потребителей коммунальной услуги.

В структуре затрат на осуществление деятельности наибольшей составляющей является стоимость электроэнергии. Ввиду большого количества установленного оборудования, насосов, электродвигателей, используемых в технологическом процессе подъема, перекачки, распределения воды, а также очистки сточных вод и большой удаленностью водозабора очистных сооружений.

Следовательно, целевые показатели водоканала будут нацелены на те составляющие (прямые и косвенные), которые имеют наибольший потенциал энергосбережения: снижение потерь в сети (снижение давления, замена сетей), и снижение затрат на электроэнергию (замена морально устаревших насосов и электродвигателей на современное энергосберегающее оборудование, установка частотных преобразователей).

На территории пгт. Камские Поляны находится две эксплуатационных зоны. Эксплуатацию централизованной системы холодного водоснабжения осуществляет ООО «Водоканал-КП» по договору «Безвозмездного пользования муниципальным имуществом объектами коммунальной инфраструктуры, используемых в целях водоотведения и водоснабжения населения» от 27 мая 2013г., с обеспечением нормативных значений напора воды при подаче ее потребителям.

Эксплуатацию сетей холодного водоснабжения, расположенный в производственной зоне Верхней площадки (Технопарк), осуществляет ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк-Сервис», который является абонентом ООО «Водоканал-КП». Протяженность сетей на данном участке составляет 5513м.

Территорий, не охваченных централизованной системой холодного водоснабжения – нет.

Федеральный закон от 17 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановление правительства РФ от 05.09.2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и отведения» (вместе с «Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», «Требованиями к содержанию схем водоснабжения и водоотведения») вводят новое понятие в сфере водоснабжения и водоотведения.

- «технологическая зона водоснабжения» - часть водопроводной сети, принадлежащей организации, осуществляющей горячее водоснабжение или холодное водоснабжение, в пределах которой обеспечиваются нормативные значения напора (давления) воды при подаче ее потребителям в соответствии с расчетными расходом воды.

Исходя из определения технологической зоны водоснабжения в централизованной системе водоснабжения, на территории пгт. Камские Поляны находится одна технологическая зона с централизованным холодным водоснабжением, в которую входит 1 населенный пункт: пгт. Камские Поляны.

Технологическая зона централизованного холодного водоснабжения включает в себя все сооружения подъема, транспортирования и очистки воды, а также все магистральные и распределительные трубопроводы. Давление на выходе с насосной станции III подъема 30 метров.

В существующей планировочной организации района к настоящему времени сложились 3 основные функциональные зоны:

1. Селитебная зона, расположенная линейно вдоль р. Кама.
2. Промышленная зона, состоящая из нескольких промышленно-складских районов.
3. Рекреационная зона

Площадка *селитебной зоны* города имеет строго очерченные границы: с трех сторон площадку города окружает лес и пойменные террасы р. Кама, с юга рост селитебных территорий города ограничен глубокими оврагами и транспортными коммуникациями, с востока – границей санитарно-защитных зон от узла химических производств. В связи с этим дальнейшее освоение территории под жилую застройку будет осуществляться на территориях в юго-западном и северо-западном направлении от существующих жилых районов. Площадь жилых территорий составляет 1659 га.

Промышленная зона состоит из 3 производственных районов:

- Восточный промышленный район, в котором размещаются основные предприятия Нижнекамского промышленного узла и подсобно-вспомогательные производства.

- Южный промышленный район, в котором размещаются предприятия пищевой промышленности и коммунально-складские предприятия;

- Юго-восточный промышленный район, в котором размещаются предприятия стройиндустрии.

Площадь производственных территорий, территорий инженерных сооружений города составляет 4351 га.

Рекреационная зона включает в себя:

- Зоны объектов отдыха и развлечений, туризма и санаторного лечения, гостиниц и пансионатов различного типа

- Зоны рекреационные специализированного использования (спортивных сооружений, пляжей и т.д.)

- Зоны зеленых насаждений общего пользования (парки и т.д.)

- Зоны лесов и лесопарков

- Зоны прочих зеленых насаждений

-Акватории рек и озер.

Функциональная структура централизованного теплоснабжения города представляет собой разделенное между разными юридическими лицами производство тепловой энергии и передача ее до потребителя.

Базовыми элементами системы теплоснабжения города являются 2 источника тепловой энергии и 2 теплосетевые компании:

1. Источник комбинированной выработки тепловой и электрической энергии – филиал ОАО «ТКК-16» «Нижнекамская ТЭЦ» (ПТК-1). Общая установленная тепловая мощность составляет 3746 Гкал/ч (располагаемая 3546 Гкал/час).

2. Источник комбинированной выработки тепловой и электрической энергии – ООО «Нижнекамская ТЭЦ». Общая установленная тепловая мощность составляет 1580 Гкал/ч (располагаемая 1580 Гкал/час).

3. Эксплуатацию магистральных тепловых сетей осуществляет ОАО «Набережночелнинская теплосетевая компания» (ОАО «НЧТК»). Также ОАО «НЧТК» в соответствии с «Правилами эксплуатации электрических станций и сетей» осуществляет

ведение тепловых и гидравлических режимов отпуска теплоты в тепловые сети по установленным законам регулирования отпуска теплоты.

4. Эксплуатацию внутриквартальных тепловых сетей и ЦТП осуществляет ОАО «Водопроводно-канализационное и энергетическое хозяйство».

Такая эксплуатационная структура сложилась исторически и отвечает требованиям современных технологических законов управления.

Теплоснабжение города осуществляется по 4 тепловодам: №1, №2, №3, №4.

Тепловод-1 с двумя перекачивающими насосными станциями №1, №2 проложен в длину 20764 м, из них надземная прокладка – 9645 м, подземная - 11119 м. Диаметр надземной прокладки 720мм.

Тепловод-2 с двумя перекачивающими насосными станциями №3, №5. Протяженность тепловода – 21000 м, из них надземная прокладка – 7602 м, подземная – 13398 м. Диаметр надземной прокладки – 720 мм.

Тепловод-3 с двумя перекачивающими насосными станциями №6, №7. Протяженность тепловода – 19074 м, из них надземная прокладка – 11431 м, подземная – 7643 м. Диаметр надземной прокладки – 1020 мм.

Тепловод-4– БСИ с перекачивающей насосной станцией №4. Протяженность тепловода – 9134 м, из них надземная прокладка – 36 м, подземная – 9098 м. Диаметр надземной прокладки – 720 мм.

В настоящее время теплоснабжение жилищного фонда, общественно-делового фонда и предприятий пгт. Камские Поляны осуществляется от одного источника теплоснабжения.

Функциональная структура централизованного теплоснабжения пгт. Камские Поляны представляет собой производство тепловой энергии и передачу её до потребителей, которые являются физическими и юридическими лицами.

В пгт. Камские Поляны преобладает централизованное теплоснабжение. Теплоснабжающей организацией поселения является ООО «УК «индустриальный парк – Сервис», которая осуществляет генерацию (выработку) тепловой энергии и передачу тепловой энергии потребителям, подключенным СТЦ 1 «Индустриальный парк – Сервис», передачу тепловой энергии потребителям, подключённым к СТЦ 2 «пгт. Камские Поляны» осуществляет ООО «ТеплоСервис».

Основным источником теплоснабжения является отопительная котельная АМК-60.

Котельная производит тепловую энергию для нужд теплоснабжения пгт. Камские Поляны. Котельное оборудование в котельной АМК-60 введено в эксплуатацию в 2010 году. В котельной установлены котлы марки «Термотехник» ТТ 100. КПД котлов составляет 92%.

Схема теплоснабжения пгт. Камские Поляны – централизованная, закрытая, двухтрубная. Тепловые сети от ЦТП до потребителей проложены под землей в 4-х трубном исполнении.

Прокладка тепловых сетей выполнена в основном подземным способом из стальных труб с тепловой изоляцией из минеральной ваты.

Отпуск тепловой энергии от котельных производится по температурному графику 115/75 °С до ЦТП, далее по температурному графику 95/70 °С от ЦТП, теплоносителем является перегретая сетевая вода.

Теплоноситель от теплофикационных установок котельных подается в тепломагистрале СТЦ 1, которую эксплуатирует ООО «УК «Индустриальный парк – Сервис».

Из тепломагистралей теплоноситель подается в разводящие тепловые сети – ответвления к группам потребителей.

Эксплуатацию разводящих и внутриквартальных тепловых сетей производит ООО «ТеплоСервис».

В системе централизованного теплоснабжения производство тепловой энергии осуществляет ООО «УК «индустриальный парк – Сервис», транспорт тепловой энергии, полученной от производственно-отопительной котельной АМК-60 по тепломагистралям и по внутриквартальным тепловым сетям до потребителей осуществляет ООО «ТеплоСервис», транспортировку по тепловым сетям СТЦ 1 «Индустриальный парк» осуществляет ООО «УК «Индустриальный парк – Сервис».

Теплоснабжающая организация ООО «УК «Индустриальный парк – Сервис» заключает с потребителями договора на снабжение тепловой энергии в горячей воде и договор на оказание услуг по передаче тепловой энергии с теплосетевой организацией ООО «ТеплоСервис». Оплата от потребителей за потребленную тепловую энергию потупает на счет только ООО «УК «Индустриальный парк – Сервис». Теплоснабжающая организация ООО «УК «Индустриальный парк – Сервис» оплачивает Теплосетевой организации ООО «ТеплоСервис» услуги по транспортировке тепловой энергии и теплоносителя по СТЦ 2 «пгт. Камские Поляны».

Дорожно-транспортный комплекс. Ключевые вызовы:

- значительный удельный вес дорог, требующих капитального ремонта;
- высокая степень износа дорог;
- недостаточно количество мостов, «непроходимость» существующих мостов;
- отсутствие персонифицированного учета пассажирских перевозок.

Целевое видение и результаты:

– удовлетворение транспортных потребностей населения Нижнекамского муниципального района путем создания условий для бесперебойной работы пассажирского транспорта;

- повышение доступности услуг транспорта;
- поддержание автомобильных дорог местного значения в границах района в состоянии, обеспечивающем безопасное движение транспорта.
- 100% соответствие дорог требованиям качества;

Направление действий:

- строительство мостов – 1 шт., капитальный ремонт (реконструкция) – 1 шт.;
- развитие муниципальных маршрутов пассажирских перевозок;

Жилищно-коммунальный комплекс. Ключевые вызовы:

– недостаточное водоснабжение сельских поселений района;

– недостаточное обеспечение жильем населения, в том числе арендного жилья;

– отсутствие жилых помещений социального использования;

– избыток устаревшего оборудования системы теплоснабжения;

– недостаток пирсов пожаротушения и пожарных резервуаров.

– неудовлетворительное техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры: износ объектов систем жизнеобеспечения; моральное устаревание используемых технологий и оборудования, которые технически ограничивают повышение эффективности функционирования коммунальной инфраструктуры; дефицит объектов жизнеобеспечения, в том числе водозаборных и водоочистных сооружений, объектов для утилизации и захоронения мусора (полигонов или замещающих их заводов

по переработке или сжиганию мусора); высокая энергоемкость объектов коммунальной инфраструктуры.

Целевое видение и результаты:

- обеспечение населения качественными и надежными услугами жилищно-коммунального хозяйства;
- повышение эффективности использования средств населения и бюджетных источников за оказанные жилищно-коммунальные услуги;
- модернизация и замена отслужившего срок технологического оборудования муниципальной системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения с внедрением новых энергоэффективных технологий;
- водоснабжение района – 100%;
- обеспечение природным газом и электроэнергией с учетом освоения полезных ископаемых и развития АПК;
- обеспечение жильем по Федеральной программе «Социальное развитие села»
- модернизация всех котельных с котлами с низким КПД на новые, с более высоким значением КПД, и установка тепловых счетчиков в каждой котельной;

Направление действий:

- водоснабжение населенных пунктов района: реконструкция продолжение строительства сетей водоснабжения;
- строительство канализационных сетей в населенных пунктах района (реконструкция существующего биологического очистного сооружения с увеличением пропускной способности, строительство нового биологического очистного сооружения и канализационного коллектора (4 ед);
- строительство арендного и инвестиционного жилья эконом-класса;
- дополнительное строительство газопроводов;
- строительство детских площадок на территории образовательных учреждений;
- капитальный ремонт скотомогильников;
- установка систем видеонаблюдения на объектах массового пребывания людей (программа «Безопасный город»);
- реализация муниципальной программы по энергосбережению.

Экологическая политика

В Нижнекамском муниципальном районе вопросы защиты окружающей среды остаются одними из ключевых. Негативное влияние на состояние окружающей среды оказывает комплекс нефтехимических производств (ПАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ТАИФ-НК», АО «ТАНЕКО», ПАО «Нижнекамскшина», АО «Нижнекамсктехуглерод»), предприятия стройиндустрии (ООО «КамЭнергоСтройПром», ООО «Нижнекамский завод ЖБИ» и т.д.) и энергетики (Филиал ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1), ООО «Нижнекамская ТЭЦ»), являющиеся основными загрязнителями окружающей среды и определяющие экологическое состояние всего Нижнекамского муниципального района.

В соответствии с Государственным докладом «О состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан», масса выбросов загрязняющих веществ от стационарных техногенных источников за последние 5 лет незначительно, но выросла. Рост к показателю 2010 года составил 102,4%.

Таблица 23. Динамика выбросов загрязняющих веществ

Муниципальное образование	Масса выбросов, тыс. тн				
	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год
Нижнекамский муниципальный район	57,99	60,59	61,62	61,78	60,65
в том числе:					
г.Нижнекамск	56,98	59,39	60,39	59,45	58,36

Таблица 24. Динамика общей массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух г. Нижнекамска от стационарных источников по градообразующим предприятиям, тыс. тн

Предприятие	2013 год	2014 год	2015 год (оперативно)
ПАО «Нижнекамскнефтехим»	26,005	23,435	22,435
ОАО «ТАИФ-НК»	16,800	16,250	14,150
Филиал ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1)	5,420	7,920	12,200
АО «ТАНЕКО»	2,871	2,288	1,765
ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	1,990	2,111	1,797
ПАО «Нижнекамскшина»	0,885	0,829	0,817
АО «Нижнекамсктехуглерод»	0,643	0,638	0,709
Итого по градообразующим предприятиям:	54,614	53,471	53,873

В связи с отмечаемым в 2015 году увеличением выработки электроэнергии (6%) и теплоэнергии (5%), вынужденно возрос объем сжигаемого топлива Филиалом ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1). В том числе, доля использования мазута на ТЭЦ в 2015 году составила 4,7% против 1,28% в 2014 году и 0,17% в 2013 году.

Несмотря на общий рост промышленного производства, не допустить резкий рост массы выбросов в атмосферу стало возможным благодаря особому вниманию, уделяемому со стороны руководства Республики Татарстан. Большой объем работы по реализации Программ и собственных природоохранных мероприятий выполняется основными предприятиями Нижнекамского промышленного узла – ПАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ТАИФ-НК», АО «ТАНЕКО», ПАО «Нижнекамскшина», филиал ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1) и ООО «Нижнекамская ТЭЦ», АО «Нижнекамский завод технического углерода».

Так, ПАО «Нижнекамскнефтехим» проведены перевод насосов на двойные торцевые уплотнения и установка герметичных электронасосов. Модернизировано производство альфа-олефинов. АО «ТАИФ-НК» внедрено использование сухого газа для частичной замены жидкого топлива в печах ЭЛОУ-АВТ-7. Произведено техническое

первооружение установки гидроочистки дизельного топлива. На АО «ТАНЕКО» завершено строительство установки по производству серы. АО «Нижекамсктехуглерод» произведено внедрение камер обогрева сушильного барабана с использованием отходящего газа в качестве основного технологического топлива, а также оснащение аспирационными системами основного оборудования 2-4 технологических потоков. ПАО «Нижекамскшина» проведен ремонт футеровки и металлоконструкций печи фирмы «Рутнер». ООО «Нижекамская ТЭЦ» используют схемы рециркуляции дымовых газов на котлах ТГЕМ-464 ст.1-6.

Можно отметить снижение удельного веса неудовлетворительных проб атмосферного воздуха. Так, по данным территориального отдела Управления Роспотребнадзора по РТ в Нижекамском районе и г.Нижекамске, в 2010 году доля проб, в результате исследования которых выявлены превышения, составляла 2,2%. В 2014 году таких проб – 0,2%, при том, что количество отобранных проб увеличилось почти в 2 раза.

На территории Нижекамского муниципального района Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан формируется территориальная система наблюдения за состоянием атмосферного воздуха. В настоящее время в городе установлены 5 автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха, а также функционирует одна передвижная экологическая лаборатория.

Говоря о выбросах в атмосферный воздух, нельзя забывать и о влиянии автотранспорта. С повышением благосостояния населения, а также благодаря действующей в России госпрограмме по субсидированию кредитных ставок на покупку автомобилей, увеличивается количество приобретаемого автотранспорта. Так, если в 2010 году в Нижекамском районе было зарегистрировано 70 680 единиц автотранспорта, в т.ч. 66 017 единиц (93%) – индивидуальные транспортные средства, то в 2014 году количество зарегистрированных автомашин составило 89 773 единицы, из них 84 970 (95%) – индивидуальный транспорт. Рост общего показателя 2014 года составил 127% к данным 2010 года.

В целях исключения загрязнения грунтовых вод на ПАО «Нижекамскнефтехим» включена в работу отпарная колонна поз.Кт-126 в ц. №1518 по очистке отработанной воды производства СКД-Л из ц.ц.№1530, 1531 завода СК. Произведена замена физически изношенных насосов поз.Н-20/1,2 на герметичные в ц. №1808 завода ИМ. Установлен фильтр-отстойник на линии дренажа промывочной воды от реактора олигомеризации. Капитально отремонтированы градирни, аэротенки поз.16 7 с заменой системы аэрации цеха УВКиОСВ.

Проведены работы по перепланировке бактериологической лаборатории биологических очистных сооружений в соответствии с требованиями санитарных норм и правил и по оснащению лаборатории современным лабораторным оборудованием.

На ОАО «ТАИФ-НК» проведены работы по повторному использованию конденсата с установки производства МТБЭ и ТАМЭ на производственные нужды, за счет чего сокращено потребление воды на технологические нужды на 16,0 тыс.куб.м в год. Произведен ремонт дождеприемных решеток, отмоетков колодцев, трубопроводов сетей водовода и канализации, а также по зачистке нефтеловушек подземных резервуаров для очистки сточных и промливневых стоков УПГК.

На ПАО «Нижекамскшина» проведены работы замене аварийных участков подземных трубопроводов ХПВ и промышленной воды, а также аварийных участков трубопроводов ХПВ и осветленной воды. Ежегодно проводится замена сальников на

редукторах форматоров-вулканизаторов ПВГШ (16 ед.), ПВЛШ (15 ед.) завода массовых шин, а также ремонт редукторов с заменой сальников на ФВ ВВЛШ завода массовых шин (16 ед.). Произведен капитальный ремонт теплообменников ХОВ-20 1, 2, 3 ступени, капитальный ремонт технологических и гидравлических гребенок форматоров-вулканизаторов в 6/11.

Филиалом ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1) проведены работы по использованию в системе технического водоснабжения очищенных замазученных сточных вод, что позволило сократить объем отводимых сточных вод на 18,9 тыс.куб.м в год.

АО «ТАНЕКО» введены в эксплуатацию собственные очистные сооружения. Построены системы оборотного водоснабжения.

Основной сброс сточных вод в поверхностные водные объекты осуществляет ПАО «Нижнекамскнефтехим».

Основными нарушениями природоохранного законодательства в области охраны недр является отсутствие рекультивации нарушенных земель, когда участки при пользовании недрами не приводятся в пригодное состояние для их дальнейшего использования, самовольное пользование недрами.

На территории Нижнекамского муниципального района имеются 6 карьеров промышленной разработки, 12 «бесхозных» карьеров. Из числа «бесхозных» карьеров 2 объекта общей площадью 4,8 га рекультивированы, 10 объектов общей площадью 12,4 га требуют рекультивации.

Генеральная схема санитарной очистки г.Нижнекамска утверждена первым заместителем главы администрации Нижнекамского района и г.Нижнекамска в 2003 году (проектная организация - ООО «АПМ Форум»); с учетом территориального развития города требуется ее корректировка. В настоящее время организация санитарной очистки территории производится по системе планово-регулярного сбора и вывоза отходов на полигон ТБО г.Нижнекамска. С 2012 года основным оператором, осуществляющим сбор и вывоз отходов с территории г.Нижнекамска, является Холдинговая компания ООО «Мехуборка Групп».

Для захоронения отходов в Нижнекамском муниципальном районе в 2009 году введен в эксплуатацию полигон ТБО у н.п.Сарсаз-Бли. Общая площадь объекта размещения отходов – 21,6 га. Проектная мощность объекта – 1741,3 тыс. куб.м (в уплотненном состоянии), годовая мощность – 116,1 тыс. куб.м (в уплотненном состоянии).

Поддержание санитарно-экологического состояния территории находится на постоянном контроле Исполнительных комитетов Нижнекамского муниципального района и г.Нижнекамска. В случае выявления несанкционированных свалок принимаются меры по их ликвидации. Ежегодно весной и осенью в рамках санитарно-экологических месячников организовываются массовые средники и субботники на территориях, закрепленных за предприятиями, учреждениями, организациями различных форм собственности.

В рамках реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014-2020 годы» (утв. постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 №1083), в 2013-2015 годах из бюджета Республики Татарстан бюджету Нижнекамского муниципального района выделены субсидии в размере 35,7 млн. рублей на завершение строительства полигона ТБО г.Нижнекамска. Также в 2015 году выделены

субсидии в размере 20,0 млн. рублей на приобретение оборудования – измельчителя для полигона ТБО г.Нижнекамска, эксплуатация которого позволит сократить объем захораниваемых отходов.

На территории г.Нижнекамска проводится большая работа по созданию зеленых насаждений. Так, только в санитарно-защитной зоне Нижнекамского промышленного узла силами предприятий хвойные насаждения высажены на площади 711,6 га или 91% от планируемого объема.

Решением Совета Нижнекамского муниципального района от 23.07.2008 №22 была утверждена «Программа оздоровления окружающей среды Нижнекамского муниципального района на 2008-2012 годы». Программа разработана Исполнительным комитетом Нижнекамского муниципального района в связи с дальнейшим наращиванием мощностей ОАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ТАИФ-НК», строительством нового комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов ОАО «ТАНЕКО».

Всего к выполнению было предусмотрено 48 природоохранных мероприятий.

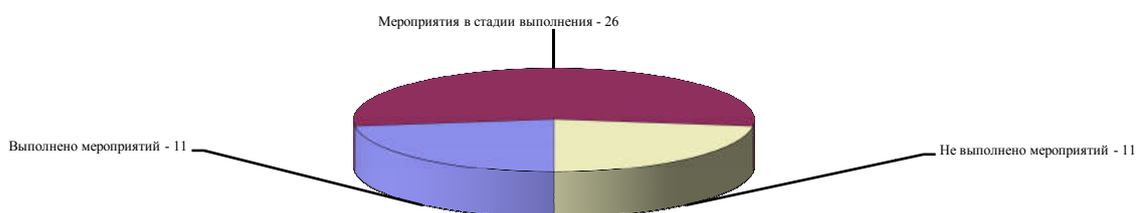


Рисунок 16. Информация о ходе выполнения "Программы оздоровления окружающей среды г.Нижнекамска и Нижнекамского муниципального района на 2008-2012 годы"

Большой объем работы по реализации Программы и собственных природоохранных мероприятий выполнен основными предприятиями Нижнекамского промышленного узла – ПАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ТАИФ-НК», АО «ТАНЕКО», ПАО «Нижнекамскшина», филиал ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1) и ООО «Нижнекамская ТЭЦ», АО «Нижнекамский завод технического углерода».

Ряд мероприятий, не выполненных в рамках реализации муниципальной Программы в связи с отсутствием финансирования, были включены в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 16.03.2012 №222 «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Охрана окружающей среды г.Нижнекамска и Нижнекамского муниципального района на 2012-2015 годы», а затем – в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 №1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014-2020 годы».

Руководством Республики Татарстан принято важное решение о целевом расходовании средств, поступающих в муниципальные бюджеты в качестве платы за негативное воздействие на окружающую среду, с 2013 года на природоохранные мероприятия.

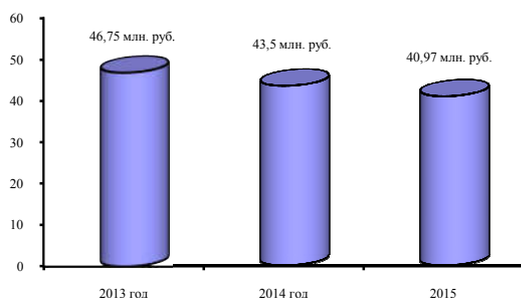


Рисунок 17. Поступление платы за негативное воздействие на окружающую среду в бюджет Нижнекамского муниципального района

За период с 2013 по 2015 годы муниципальные программы в сфере охраны окружающей среды не принимались. Реализация природоохранных мероприятий на территории Нижнекамского муниципального района за счет средств бюджета Нижнекамского муниципального района осуществляется в рамках Соглашения о взаимодействии между Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и Исполнительным комитетом Нижнекамского муниципального района, заключаемых на очередной финансовый год.

В 2013 году всего к реализации предусмотрено 9 мероприятий на общую сумму 67 470,0 тыс. руб. Из них:

- выполнено в полном объеме 3 мероприятия на сумму 39 808,0 тыс. руб.;
- выполнено частично 2 мероприятия, освоено 633,6 тыс. руб.;

Таким образом, с учетом освоенных средств выполнение утвержденного Перечня природоохранных мероприятий составляет 60%.

В 2014 году всего к реализации предусмотрено 11 мероприятий на общую сумму 51 794,0 тыс. руб. Из них:

- выполнено в полном объеме 10 мероприятий на сумму 41 360,0 тыс. руб.;
- выполнено частично 1 мероприятие, освоено 151,0 тыс. руб.;

Таким образом, с учетом освоенных средств выполнение утвержденного Перечня природоохранных мероприятий составляет 80%.

В 2015 году всего к реализации предусмотрено 18 мероприятий на общую сумму 46 950,0 тыс. руб. Фактический объем доходов от платы за негативное воздействие на окружающую среду, поступивших в бюджет Нижнекамского муниципального района, составил – 40 млн. 972 тыс. руб. или 87% от утвержденного плана.

Освоение составило 34 млн. 923 тыс. руб. (74% - к лимиту, 85% - к факту сбора платежей за негативное воздействие).

Из общего количества мероприятий, 14 выполнены в полном объеме. В том числе, благоустроены сквер им. Г.Тукая в Нижнекамске и сквер «Молодежный» в Камских Полянах. Разработаны проекты строительства биологических очистных сооружений в населенных пунктах Верхняя Уратьма и Благодатная, получены положительные заключения соответствующих экспертиз. Проведены ставшие традиционными профильные смены по экологическому образованию и воспитанию в летних школьных лагерях с охватом 60 детей. В весенне-летний период организованы акции с участием школьников «Чистый город» и «Чистые берега».

Ключевые вызовы:

– недостаточный контроль выполнения мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в периоды неблагоприятных метеорологических условий;

– превышение концентраций приоритетных примесей в атмосферном воздухе г.Нижнекамска;

– неэффективная работа биологических очистных сооружений бытовых и промышленных сточных вод ПАО «Нижнекамскнефтехим»;

– отсутствие биологических очистных сооружений в ряде сельских поселений Нижнекамского муниципального района, а также в пос.Субай г.Нижнекамска;

– слабое развитие и благоустройство рекреационных зон, зон отдыха;

– отсутствие полигона ТБО в пгт.Камские Поляны;

– состояние берегоукрепительного сооружения на р.Кама у г.Нижнекамска.

Целевые ориентиры и результаты:

– создание благоприятной среды, способствующей улучшению здоровья населения, продлению активного периода жизнедеятельности, рождению здорового поколения;

– предотвращение повышения уровня загрязнения воздуха в г.Нижнекамске в периоды НМУ;

– создание условий для снижения концентраций приоритетных примесей в атмосферном воздухе г.Нижнекамска;

– развитие экологически чистого общественного транспорта на территории г.Нижнекамска;

– повышение эффективности государственного мониторинга атмосферы;

– улучшение качества сточных вод, сбрасываемых в водные объекты после очистки;

– прекращение загрязнения водных объектов и почвы неочищенными сточными водами;

– сохранение уровня озеленения г.Нижнекамска не ниже 36%;

– достаточное количество скверов, прогулочных зон, лесопарковых массивов;

– создание условий для решения вопросов утилизации коммунальных отходов, образованных на территории пгт.Камские Поляны и близлежащих населенных пунктов;

– предотвращение угрозы затопления территории г.Нижнекамска, особенно в паводковый период.

Направление действий:

– активизация работы Межведомственной постоянно действующей рабочей группы по обеспечению экологической безопасности при развитии Нижнекамского промышленного узла (утв. распоряжением КМ РТ от 08.06.2010 №904-р, с изм. от 12.11.2015 №851);

– разработка и реализация муниципальной программы, направленной на обеспечение экологической безопасности, соответствующей уровню промышленного развития и антропогенной нагрузки на данную территорию, на период до 2021 года;

– реализация предприятиями Нижнекамского промышленного узла мероприятий, предусмотренных проектом Единой санитарно-защитной зоны Нижнекамского промышленного узла;

– исключение не экологичного топлива и сырья либо переход на использование предприятиями в производственном процессе топлива и сырья в количестве и качестве, которое предотвратит превышение предельно допустимых выбросов, отраженных в соответствующих проектах;

- сокращение в период НМУ низких, рассредоточенных холодных выбросов, поступающих в атмосферу из большого числа определенных мелких источников;
- внедрение на производственных объектах передовых ресурсосберегающих, малоотходных технологических решений, позволяющих максимально сократить поступление загрязняющих веществ в окружающую среду;
- исключение появления новых источников загрязнения в городской черте (улицы Гагарина, Юности, Сююмбике), увеличение площади озеленения на данной территории;
- строительство новой трамвайной линии в г. Нижнекамске (пр. Строителей-пр. Мира-ул. Южная) протяженностью 13 км;
- расширение перечня анализируемых загрязняющих веществ и обеспечение регулярного контроля с использованием автоматических станций контроля загрязнения атмосферы;
- реконструкция биологических очистных сооружений бытовых и промышленных сточных вод ПАО «Нижнекамскнефтехим»;
- проектирование и строительство биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района (Верхняя Уратьма, Благодатное, Сухарево, Старошешминск, Трудовой, пос. Субай);
- реконструкция очистных сооружений в пгт. Камские Поляны;
- завершение строительства и ввод в эксплуатацию полигона ТБО пгт. Камские Поляны площадью 4,14 га;
- обустройство центрального городского парка г. Нижнекамска на площади 415000 кв. м.;
- создание защитных лесных насаждений на площади 225 га (в соответствии с Государственной программой «Развитие лесного хозяйства Республики Татарстан на 2014-2020 годы», утв. постановлением КМ РТ от 30.06.2013 №531);
- создание и обустройство набережной р. Кама в пос. Красный Ключ г. Нижнекамска на площади 365000 кв. м.;
- проведение берегоукрепительных работ на Куйбышевском водохранилище (р. Кама) у г. Нижнекамска на участке береговой полосы 2650 м в соответствии с проектом.

Управление муниципальной собственностью

В Нижнекамском муниципальном районе при осуществлении закупок используются преимущественно конкурентные способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей): электронные аукционы.

В 2015 году было проведено 764 аукционов в электронной форме на сумму 1 148 228 тыс. рублей. Заключено 715 контракта с единственным поставщиком – монополистом на сумму 311 332 тыс. рублей. 16788 договоров на сумму 412 711 тыс. рублей заключены заказчиком без проведения процедуры торгов, - так называемые «закупки малого объема».

Обеспечение эффективного управления, распоряжения, а также рационального использования земли на территории Нижнекамского муниципального района одна из важнейших задач на сегодня.

За 2015 год бюджет Нижнекамского муниципального района получил от реализации и использования муниципального имущества и земельных участков 300 млн. 399 тысяч рублей, что составляет 172 % от планового задания на год.

Таблица 25. Информация о доходности имущества и земель

№ п/п	Назначение платежа	Поступление (тыс.руб.)		
		2013г.	2014г.	2015г.
1	Аренда имущества	5 896	6 857	8573
2	Аренда земельных участков	185 818	222 944	228 642
3	Продажа имущества	4 819	10 525	17 422
4	Продажа земли	14 262	24 488	39 918
5	Доходы от перечисления части прибыли	90	1 114	1 061
6	Прочие доходы	188	106	1044
	<i>ИТОГО:</i>	211 073	266 034	300 399

В целях осуществления контроля за рациональным, эффективным использованием земель, а также предупреждения, выявления и пресечения нарушений земельного законодательства на территории Нижнекамского муниципального района Управлением осуществляется муниципальный земельный контроль.

Таблица 26. Сравнительная таблица по выявленным нарушениям земельного законодательства

Показатели по земельным участкам	2013г.	2014г.	2015г.
Всего проведено проверок	205	184	88
Выявлено всего нарушений	48	44	41
Выставлено на сумму за фактическое использование	3 076 тыс.руб.	2517 тыс.руб.	200 тыс.руб.
Штраф	33 тыс.руб.	50 тыс.руб.	154 тыс.руб.

В 2015 году проведено 88 контрольных мероприятий и дополнительно осуществлены 113 обследований на земельных участках общей площадью 500 тыс. кв.м. Выявлено 41 нарушение земельного законодательства, что составляет 47,6% от общего количества проверенных земельных участков. Из них 24 материала по самовольному занятию земельного участка, в том числе использование земельного участка лицом, не имеющим предусмотренных законодательством Российской Федерации прав на указанный земельный участок, направлены в Нижнекамский отдел Управления Федеральной службы гос. регистрации, кадастра и картографии по РТ для административного производства, по 11 нарушениям за неисполнение в срок предписаний об устранении нарушений земельного законодательства и по 3 нарушениям за уклонение от проведения проверки возбуждены административные дела и направлены мировым судьям. Общая сумма наложенных административных штрафов составила 154 тыс. рублей. За фактическое использование земельных участков предъявлены

требования об оплате на сумму 200 тыс. рублей, в местный бюджет в 2015 году за фактическое использование земельных участков дополнительно поступило 82 тыс. рублей. Устранено 31 нарушение земельного законодательства, 9 земельных участков в настоящее время находятся в стадии оформления, по остальным нарушениям проводится работа по их устранению.

По состоянию на 31 декабря 2015 года в Реестр муниципальной собственности Нижнекамского муниципального района внесено 265 муниципальных учреждений сферы образования, культуры, жилищно-коммунального хозяйства, молодежи и спорта; из них: 42 казенных учреждения, 12 автономных, 204 бюджетных учреждения и 7 унитарных предприятия.

За отчетный период продолжилась работа по формированию муниципальной собственности Нижнекамского района за счет поступлений имущества из государственной собственности Республики Татарстан и полученного в дар от иных организаций. Так, от Республики получено Имущества на общую сумму 370 млн. 846 тыс. рублей в состав, которого вошли: 4 объекта недвижимости (детские сады), 2 спортивные площадки, компьютерная техника для учреждений образования, спортивное оборудование для учреждений молодежи и спорта.

В целях контроля за выбытием муниципального имущества, пришедшего в негодность в процессе эксплуатации, при Управлении работает постоянно действующая Комиссия по списанию основных средств, по результатам работы которой рассмотрено 29 заявки от муниципальных бюджетных учреждений и предприятий и списано 135 единиц имущества со 100% износом.

За период с начала 2015г. заключено 254 договоров аренды земельных участков общей площадью 139,96 га на сумму 29 млн. 889 тыс. рублей и 118 договоров купли-продажи земельных участков общей площадью 23,39 га на сумму 39 млн. 75 тыс. рублей.

Таблица 27. Информация о заключенных договорах аренды земельных участков

Показатели	2013г.	2014г.	2015г.
Кол-во заключенных договоров, шт.	438	395	254
Площадь, га	15 896	3588,50	139,96
Сумма годовой арендной платы, тыс. руб.	103 089	26 996	29 888,94

Таблица 28. Информация о заключенных договорах купли-продажи земельных участков

Показатели	2013г.	2014г.	2015г.
Кол-во заключенных договоров, шт.	120	100	118
Площадь, га	43	50,89	23,39
Сумма, тыс. руб.	19 103	23 470	39 075,37

Продолжается работа по оформлению гражданам земельных участков под индивидуальными садами. В 2015 году оформлено бесплатно в собственность 846 садовых участка, общей площадью около 447 тыс. кв.м.

Государством особое внимание уделяется дополнительным мерам государственной поддержки семей, имеющих детей, в целях создания условий, обеспечивающих этим семьям достойную жизнь.

Очередной масштабной такой мерой государственной поддержки после материнского (семейного) капитала стало внесение изменений в статью 28 Земельного кодекса Российской Федерации, в соответствии с которыми установлено, что граждане, имеющие трех и более детей, имеют право приобрести без торгов и предварительного согласования мест размещения объектов находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки бесплатно в собственность.

На 31.12.2015г. поступило 2343 заявлений о предоставлении земельных участков от многодетных семей, из которых 1868 от жителей города, 475 – от жителей района. Всего на территории Нижнекамского муниципального района сформировано 1735 земельных участков на территории 27 населенных пунктов 15 сельских поселений. На сегодняшний день земельные участки предоставлены 1603 многодетным семьям, что составляет 80 % от общего числа граждан, включенных в списки имеющих право на бесплатное получение земельных участков, 5 многодетным семьям отказано во включении в списки граждан, имеющих право на бесплатное получение земельных участков, в связи с отсутствием постоянной прописки на территории Нижнекамского муниципального района, 130 - отказано в связи с непредставлением необходимого пакета документов, 189 - исключены из списков в связи с тоекратным отказом или неявкой на процедуру выбора земельных участков.

1.4. Экономическое развитие

Основой создания и развития комфортной среды является благоприятное экономическое и инвестиционное пространство. Для повышения качества жизни населения на основе устойчивого динамичного развития района и создания благоприятной среды в секторе экономики необходимо решить следующие задачи: диверсификация экономики, создание благоприятного климата для привлечения инвестиций, увеличение валового территориального продукта, переход от сырьевого «придатка» к самостоятельному и полному производственному сектору, охватывающему полный цикл от производства до реализации продукции.

Для решения поставленных задач необходимо охватить все сферы экономики. Важную роль играет привлечение новых, молодых специалистов, ведь именно образование лежит в основе развития экономики. Стабильное и сбалансированное развитие возможно только при параллельном развитии всех направлений сектора.

Промышленность

Промышленный потенциал Нижнекамского муниципального района – это более 20 промышленных предприятий, из которых крупнейшими являются ПАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ТАИФ-НК», АО «ТАНЕКО», ПАО «Нижнекамскшина» и другие предприятия. На него приходится свыше 23% производимой в Татарстане промышленной продукции.

Публичное акционерное общество «Нижнекамскнефтехим» (ПАО «НКНХ») – одна из крупнейших нефтехимических компаний Европы, занимающая лидирующие позиции по производству синтетических каучуков и пластиков в Российской Федерации.

Входит в Группу компаний ТАИФ и основные производственные мощности расположены в городе Нижнекамске, Татарстан.

За 2015 год предприятием было отгружено товаров собственного производства на сумму 149,55 млрд. руб., что на 114,7% больше, чем показатель отгруженности товаров собственного производства в прошлом году. Инвестиции в основной капитал за счет собственных средств в размере 19,95 млрд. рублей, против 19,80 млрд. рублей в 2014 году. Или 23,88% от общего объема.

Открытое акционерное общество «ТАИФ-НК» (ОАО «ТАИФ-НК») – объединяющее Нефтеперерабатывающий Завод, Завод Бензинов и производство по переработке газового конденсата, - занимает ведущие позиции в нефтеперерабатывающей отрасли в Республике Татарстан. По итогам 2014 года доля ОАО «ТАИФ-НК» в общем объеме переработки нефтяного сырья составила 2,9% в Российской Федерации 49,2% - в Республике Татарстан. В 2015 году отгружено товаров собственного производства на 143,60 млрд. рублей, к аналогичному периоду прошлого года – 109,4%. В 2015 году инвестиции в основной капитал составили 12,19 млрд. рублей. В 2014 году инвестиции составили 2,7 млрд. рублей.

Акционерное общество «ТАНЕКО» (АО «ТАНЕКО») – современное предприятие нефтеперерабатывающей отрасли России, имеющее стратегическое значение для развития экономики Татарстана, входит в Группу компаний «Татнефть».

Одним из приоритетов Комплекса является его экологическая направленность. Заложенные проектные решения, применение мировых апробированных технологий и оборудования позволяют минимизировать воздействие на окружающую среду. Предусмотрена также и многоуровневая система непрерывного экологического мониторинга.

В перспективе ассортимент нефтепродуктов, соответствующих мировым требованиям качества и обладающих улучшенными экологическими характеристиками, будет расширяться.

В 2015 году объем отгруженной продукции составил 34,88 млрд. рублей, в 2014 году – 37,25 млрд. рублей. Инвестиции за первое полугодие составили 423 млн. рублей, в 2014 за счет привлеченных средств в размере 1,12 млрд. рублей.

Публичное акционерное общество «Нижнекамскшина» (ПАО «Нижнекамскшина») – крупнейшее предприятие шинной промышленности, занимающее лидирующее положение среди производителей шин в Российской Федерации и странах СНГ. Предприятие производит автомобильные шины марок КАМА, КАМА EURO. В ассортименте более 120 типоразмеров и моделей шин, в том числе разработанных специалистами Научно-технического центра «Кама». ПАО «Нижнекамскшина» является первым поставщиком на российском рынке, омологировавшим шины на автомобильные заводы иностранных производителей Fiat, Volkswagen, Skoda. В 2015 году отгружено товаров собственного производства на 15,43 млрд. рублей (113,1% по сравнению с прошлым годом). Инвестиции за счет собственных средств составили: первое полугодие в 2015 году- 59 млн. рублей, в 2014 году- 39 млн. рублей.

ООО «Нижнекамский завод грузовых шин» (ООО «НЗГШ»). Ассортимент продукции, выпускаемой ООО «НЗГШ», составляет свыше 30 наименований шин, ряд из которых экспортируется в страны дальнего и ближнего зарубежья, а также поставляется в Министерство обороны РФ.

В 2015 году отгружено товаров собственного производства на 12,93 млрд. руб., к аналогичному периоду прошлого года – 110%. Инвестиции в основной капитал вложены за счет собственных средств в размере 3 млн. рублей в первом полугодии 2015 года. В 2014 году инвестиций вложено в размере 2,9 млн. рублей.

ООО «Нижекамский завод шин ЦМК» – это уникальное производство цельнометаллокордных шин (ЦМК-шин). Проект направлен на обеспечение растущего спроса среди отечественных автопроизводителей на шины новой конструкции. ЦМК шины отличаются своей долговечностью и экологичностью. В качестве стратегического партнера выбрана немецкая компания – одна из мировых лидеров по производству шин ЦМК. Предприятием отгружено товаров собственного производства на 7,92 млрд. рублей, к аналогичному периоду прошлого года – 129,2%. Инвестиции в 2015 году составили 18,93 млн. руб., в 2014 году 8,56 млн. руб.

Таблица 29. Объем отгрузки по иным предприятиям

Наименование предприятия	Объем отгрузки товаров		
	2015 год	2014 год	Темп прироста, %
ОАО "ТГК-16" Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1)"	16,62 млрд. руб.	15,83 млрд. руб.	105,0
ООО «НИЖНЕКАМСКАЯ ТЭЦ»	4,48 млрд. руб.	4,47 млрд. руб.	100,1
ООО «Завод Эластик»	625,94 млн. руб.	602,56 млн. руб.	103,9
ОАО «Нижнекамский хлебокомбинат»	412,48 млн. руб.	387,14 млн. руб.	106,5
ФЛ ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО НИЖНЕКАМСКИЙ МОЛКОМБИНАТ»	536,96 млн. руб.	567,26 млн. руб.	94,7
ФЛ ОАО «Татспиртпром» «Нижнекамский ликероводочный завод»	2,34 млрд. руб.	1,15 млрд. руб.	200,9

Общий объем инвестиций в основной капитал по полному кругу предприятий за счет различных источников финансирования, на основе статистических данных, в отчетном году составил 131,452 млрд. рублей (96,37 млрд. рублей в 2014 году). В структуре инвестиций в основной капитал основной поток инвестиций направлен на строительство, модернизацию и реконструкцию промышленных объектов.

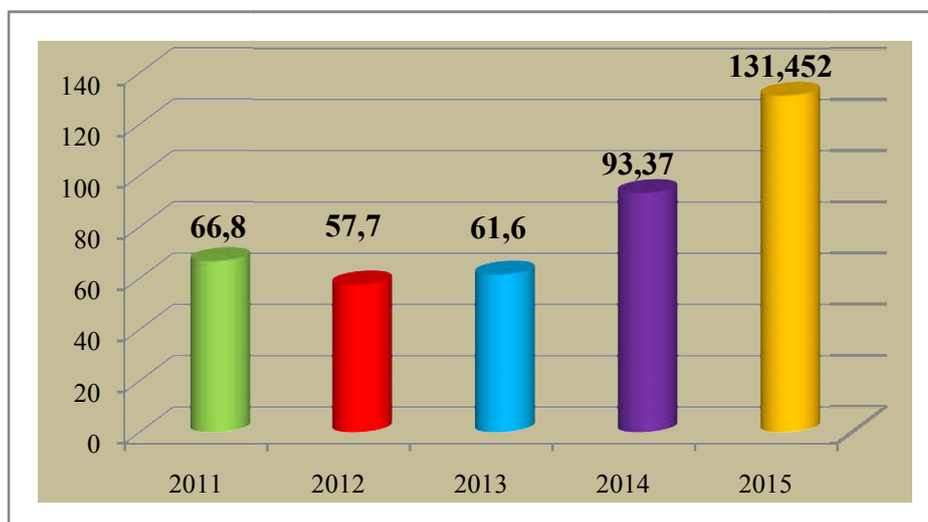


Рисунок 27. Объем инвестиций 2011-2015 гг.

Среди муниципальных образований РТ Нижнекамск занимает 2 место по привлечению инвестиций в основной капитал и по объемам отгруженных товаров собственного производства. Объем валового территориального продукта составляет 172,1 млрд. рублей. Индекс промышленного производства - 107,1%, что выше уровня ИПП Республики – 104,9.

Сейчас в Нижнекамске активными темпами ведется строительство предприятий нефтехимического поколения. Данная отрасль, занимающая лидирующие позиции в экономике города, задает вектор его развития, обеспечивает занятость и условия для высокого уровня жизни населения.

По состоянию на 1 января 2016 года в Нижнекамском муниципальном районе зарегистрировано 3465 хозяйствующих субъектов. Что на 96 субъектов больше аналогичного периода 2014 года. Из них 23 средних предприятия, 1515 малых предприятий. Оборот малых предприятий составил 26,04 млрд. рублей. Средние предприятия больше всего развиваются в отрасли обрабатывающего производства, оборот в 2015 году составил 4,25 млрд. рублей. В 2015 году оборот малых и средних предприятий составил 30,29 млрд. рублей, что выше уровня 2014 года на 1,28%. Малое предпринимательство обладает стабилизирующим эффектом для экономики – это гибкость и моментальная приспособляемость к конъюнктуре рынка, способность быстро изменять структуру производства, оперативно создавать и применять новые технологии и научные разработки.

Сельское хозяйство

В аграрном секторе Нижнекамского муниципального района сельскохозяйственной деятельностью заняты 5 крупных сельхозформирований и более 80 крестьянско-фермерских хозяйств. Основными целями в этом секторе являются формирование кластера сельского хозяйства, развитие новых направлений производства, привлечение и повышение квалификации специалистов.

Валовая продукция сельского хозяйства в 2015 году составила 3288 млн. рублей, что на 111% выше к уровню 2014 года. Денежная выручка в 2015 году составила 2849 млн. рублей (114% к 2014 году).

В хозяйствах района в течении ряда лет внедряются прогрессивные энергосберегающие технологии производства сельскохозяйственной продукции, на полях и фермах работает энергоемкая техника, новейшее доильное оборудование. За 2013-2015 годы приобретены 28 единиц тракторов, одиннадцать зерноуборочных комбайнов, 2 кормоуборочных комбайна, 6 посевных комплекса и 21 автомобилей. Энергообеспеченность сельхозорганизаций на 100 гектаров посевной площади составляет 205 лошадиных сил. В 2015 году для укрепления технопарка сельхозтоваропроизводителей по программе 40x60 было приобретено техники и оборудования на общую сумму 78 миллионов рублей.

Устойчивое развитие агропромышленного комплекса в перспективе будет зависеть и от эффективной работы малых форм хозяйствования. В последние годы заметно улучшилась деловая активность населения Нижнекамского муниципального района, т.е. личных подсобных хозяйств, в которых имеется 4309 голов крупного

рогатого скота, что в том числе – 1629 голов коров, 2786 голов свиней и 3845 голов овец.

Сегодня развитие крестьянско-фермерских хозяйств, на основе крепких из них строительство семейных животноводческих ферм – одно из ключевых направлений аграрной политики страны. Наше руководство намерено и дальше поддерживать сельчан, их начинания, особенно это важно сейчас. В этом секторе производится около 22-х процентов из общего объема валовой продукции района.

По программе «Поддержка начинающих фермеров в РТ на 2015-2017 годы» на условиях софинансирования фермерской деятельности участвовали 2 фермера Нижнекамского муниципального района. Размер грантов составил 2 399 тысяч рублей.

Несомненно, весомый вклад в развитии личных подсобных хозяйств сыграли те льготы, которые предоставляются сельчанам для открытия своего дела. Так с начала реализации национального проекта «Развитие агропромышленного комплекса» нашими сельчанами было получено 1740 кредитов на общую сумму 395 235 миллиона рублей. По району в среднем на 100 дворов выдано 25,8кредита.

Согласно Постановлению Кабинета Министров РТ с 2015 года предусмотрена поддержка для обеспечения кормами, которая предусматривает развитие личного подсобного хозяйства и увеличения производства животноводческой продукции и повышение на этой основе занятости и доходности сельского населения. Данная программа уже начала работать. На поголовье коров и коз субсидии уже розданы личным подсобным хозяйствам.

Также с 2015 года согласно Постановления Кабинета Министров РТ № 513 от 15.07.2015 г. гражданам, ведущим подсобное хозяйство предоставляется субсидия на возмещение затрат по строительству мини-ферм молочного направления. По данной программе заявлено 4 граждан Нижнекамского района, ведущие подсобное хозяйство.

В 2013 году в рамках реализации федеральной целевой Программы «Социальное развитие села до 2013 года» улучшили жилищные условия 6 семей. Общий объем выделенных средств составил 5 472 404 руб.

С 2014 года в Нижнекамском муниципальном районе реализуется федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 гг и на период до 2020 года», направленная на улучшение жилищных условий граждан, молодых семей и молодых специалистов, проживающих в сельской местности. В 2014 году Министерством сельского хозяйства и продовольствия РТ выделено 15,6 млн. руб. на улучшение жилищных условий 17 семей.

Стратегической задачей становится развитие инфраструктуры в крупных сельских поселениях с целью повышения социальной привлекательности проживания. В этом аспекте предполагается:

- расширение границ населенных пунктов, находящихся вблизи г. Нижнекамска с интенсивным развитием в них дорожно-транспортной и социальной инфраструктуры;

- ориентация сельских поселений, находящихся в районе пгт Камские Поляны на развитие туристической инфраструктуры;

- интенсификация развития сельского хозяйства за счет роста крестьянско-фермерских хозяйств, привлечения инвесторов в направлении н.п. Нижняя Уратьма-Сосновка, Верхние Челны-Заинск.

Своевременная реализация данных мероприятий зависит не только от региональных и федеральных властей, но и от экономической эффективности сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Энерговооруженность труда на селе сегодня в 2-2,5 раза ниже, чем в других отраслях экономики страны. Высокопроизводительное использование машин и оборудования возможно лишь при наличии развитой материально-технической базы хозяйств. Поэтому предусматривается реконструкция мастерских, участков ремонта сельхозмашин, пунктов технического обслуживания и строительство новых объектов, оптимизация территорий машинотракторных парков с проведением рекультивации.

Реализация мероприятий по модернизации основных фондов зависит от реализации мероприятий по совершенствованию финансово-кредитных механизмов, обеспечивающих разумные и доступные условия кредитования и лизинга для всех видов хозяйств, а также мероприятий по кадровому обеспечению, создающих возможности эффективного использования новой сельскохозяйственной техники.

В то же время необходимо повысить эффективность использования выдаваемых бюджетных ассигнований. В условиях, когда монополизм на рынках приводит к значительному занижению закупочных цен, целесообразно реализовывать стратегию вертикальной интеграции, подразумевающую, во-первых, организацию последующей стадии переработки сельскохозяйственного сырья, во-вторых, стимулирование сбыта сельскохозяйственной продукции и продовольствия через организацию работы сельскохозяйственного рынка и сельскохозяйственных ярмарок в Нижнекамске, Камских Полянах, Заинске и Набережных Челнах с доведением доли реализации сельскохозяйственной продукции на сельскохозяйственных ярмарках до 10% общего объема продаж по ценам на 10-15% ниже среднерыночных в рамках реализации антикризисных мероприятий.

Ключевые вызовы:

- отсутствие системы кадрового обеспечения; нехватка квалифицированных кадров (в частности, зооветспециалистов); отсутствие высокопродуктивных пород коров, обеспечивающих передовой надой молока;
- необходимость увеличения поголовья крупного рогатого скота, в том числе коров;
- отсутствие беспривязного содержания крупного рогатого скота;
- недостаток элитных засухоустойчивых культур с высоким содержанием протеина (амарант и др.);
- отсутствие собственного производства комбикормов в хозяйствах района;
- прямая зависимость результатов деятельности сельского хозяйства от погодных условий;
- отсутствие скоординированной системы мелиорации;
- отсутствие техноцентра и агропарка.

Целевые ориентиры и показатели:

- увеличивать посевы высокомаржинальных культур (подсолнечник, сахарная свекла, рапс);
- сохранить поголовье крупного рогатого скота;

Для достижения базовых показателей необходимо:

- увеличить площадь и качество посевов кукурузы на зерно;
- увеличивать посевы высокомаржинальных культур (подсолнечник, сахарная свекла, рапс);

– увеличить поголовье дойных коров.

Направление действий:

- активное участие в федеральных и республиканских программах развития сельского хозяйства;
- подготовка и разработка программы по развитию мелиорации сельскохозяйственных земель (реконструкция плотин, посадка лесополосы, реконструкция имеющегося предприятия по мелиорации), программа по минимализации рисков влияния погодных и климатических условий на сельское хозяйство;
- создание конкурентоспособной продукции;
- восстановление поголовья скота на основе решения вопросов материальной базы и кормопроизводства, направленное на мясопереработку и молочное производство;
- приобретение высокопродуктивной голштинской породы коров в количестве – 75 голов в год;
- улучшение количества и качества кормов;
- введение новых элитных засухоустойчивых культур с высоким содержанием протеина (амарант и др.);
- создание собственного производства комбикормов в каждом хозяйстве;
- обновление парка современной сельскохозяйственной техники, 8 посевных комплексов;
- развитие рыбного хозяйства района;
- введение альтернативного животноводства (куры, гуси, индюки и т.д.);
- переработка сельскохозяйственной продукции (мясопереработка, молочное производство);
- создание условий для развития малых форм хозяйствования (семейных фермерств);
- восстановление тепличного хозяйства;
- развитие крестьянско-фермерских хозяйств;
- ориентирование выпускников на потребность кадров реальному сектору экономики.

2. АНАЛИЗ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ФАКТОРОВ РАЗВИТИЯ

2.1. Внешние условия развития района

С учетом специфики развития Российской Федерации и Республики Татарстан можно отметить те, которые так или иначе оказывают большое влияние на стратегический выбор (тенденции сгруппированы по семи направлениям конкуренции: рынки, институты, человеческий капитал, информация и технологии, природные ресурсы, реальный капитал (инфраструктура), финансовый капитал). Для Нижнекамского муниципального района к таким внешним факторам, характеризующим тенденции в обществе в целом, наибольшее отношение имеют следующие тренды:

Рынки продукции и услуг

- Переход на модель устойчивого развития (Sustainable Development), когда удовлетворение потребности настоящего времени проходит без ущерба для потребностей будущих поколений.

- Существенный рост населения Земли - за счет роста населения стран Азии, Африки и Латинской Америки (согласно прогнозам до 10 млрд чел. к 2030 году).

- Удержание позиций лидеров роста развитыми странами, преимущественно входящими в "Группу двадцати" (G20), а также быстро развивающимися странами, входящими в BRICS+11 и Growth Markets: Филиппины, Египет, Нигерия, Турция, Вьетнам, Пакистан, Иран, Бангладеш, Малайзия, Сингапур, Гонконг, Тайвань.

- Формирование новых регионов - полюсов роста за счет сочетания усиления глобальной конкуренции и активного развития международной кооперации. Переход лидерства в развитии от отдельных государств к регионам - полюсам роста, формирующимся, как правило, вокруг городских агломераций.

- Смещение центра экономической активности в Азию: Азия во главе с Китаем и Индией становится мировым центром производства и потребления. По прогнозам, к 2030 году Китай будет обладать первой по величине экономикой в мире.

- Глобальный рост среднего класса: увеличение в развивающихся странах численности населения, относимого к среднему классу.

- Широкое распространение идеологии общества массового потребления и увеличение среднедушевого уровня потребления ресурсов. При этом, однако, формируется и слой людей устойчивого потребления, сознательно ограничивающих свои потребности.

- Дальнейший рост рынка услуг (лидерами являются развитые страны). Рост рынка медицинских услуг, связанный с глобальным старением населения. Рост рынка образовательных услуг, вызванный увеличением спроса новой экономики на высококвалифицированных специалистов и широким применением в образовании информационно-коммуникационных технологий.

- Существенный рост внутренних рынков развивающихся стран, вызванный ростом благосостояния населения крупных развивающихся экономик.

- Увеличение доли женщин и пожилых людей в качестве основных потребителей товаров и услуг.

Институты

- Ускорение темпов изменения мира, обуславливающее ускорение процесса "творческого разрушения" - постоянного переосмысления предпринимателями путей развития в соответствии с новыми вызовами и возможностями, ведущего к удалению устаревших и нежизнеспособных элементов и обновлению экономических структур.

- Возникновение глобальной многополярной системы за счет расширения региональных блоков и возрастания относительной власти негосударственных субъектов - транснациональных корпораций, кланов, религиозных организаций и др.

- Усиление роли "Группы двадцати" (G20) как ведущего форума международного сотрудничества по наиболее важным политическим, экономическим и финансовым вопросам.

- Снижение степени доминирования Запада в глобальных системах международного сотрудничества, таких как ООН, МВФ и Всемирный банк, а также обновление данных институтов в целях повышения эффективности их деятельности.

- Повышение открытости власти - движение к Открытому правительству.

- Увеличение влияния гражданского общества в связи с ростом среднего класса и сокращением числа людей, живущих за чертой бедности.

- Признание значения качества институтов как одного из важнейших факторов конкурентоспособности стран и регионов.

- Переход от жестких систем управления к "живым", динамично реагирующим на внешние и внутренние воздействия на основе гармоничной институциональной среды. Спрос на новые системы стратегического управления, включающие механизмы повышения конкурентоспособности и инструменты финансово-экономического моделирования развития.

Человеческий капитал

- Выход человеческого капитала на первое место среди долгосрочных факторов развития будущей экономики (по сравнению с природно-ресурсным, реальным и финансовым капиталом).

- Ускорение темпов роста индивидуальных возможностей. Человек становится субъектом глобального мира, являясь саморазвивающимся мобильным активом.

- Рост числа компаний, функционирующих вокруг таланта конкретного человека.

- Рост производительности труда за счет увеличения его технической вооруженности и развития методов и технологий повышения эффективности.

- Повышение качества образования, обусловленное изменением условий труда в связи с применением новых технологий и возможностями широкого использования в образовании информационно-коммуникационных технологий.

- Размывание границ между частной жизнью людей и работой.

- Снижение роли расстояния в качестве сдерживающего фактора сотрудничества.

- Возрастание роли религиозных ценностей и институтов.

- Снижение младенческой смертности.

- Рост числа людей с избыточным весом.

- Постепенный перехват женщинами менеджерских функций во власти и бизнесе.

- Глобальное старение населения (особенно в развитых и быстро развивающихся странах. Фактор "Замедление взросления нового поколения" (синдром "Питера Пена"). Создание условий для работы людей старших возрастов.

- Возвращение части богатых и образованных граждан развивающихся стран на родину, что будет способствовать повышению конкурентоспособности развивающихся

экономик.

- Усиление трудовой миграции населения из бедных стран (регионов) в более богатые (в том числе - увеличение ежегодного уровня чистой иммиграции в развитых странах, компенсирующее сокращение численности трудоспособного населения). Регионы-доноры: Африка, развивающиеся страны Азии, Латинская Америка и СНГ; регионы-реципиенты: Северная Америка, Европа, в меньшей степени - Ближний Восток и развитые страны Азии.

Информация и технологии

- Увеличение значения инноваций и модернизации как базовых инструментов экономического развития при снижении влияния многих традиционных факторов роста (исчерпание потенциала ресурсной модели экономического развития, базирующейся на доиндустриальных отраслях и акценте на низкой стоимости производственных факторов: рабочей силы, топлива, электроэнергии).

- Дальнейшее закрепление пятого технологического уклада (в основе которого лидерство информационных технологий) с переходом на развитие шестого (лидерство нано- и биотехнологий), а впоследствии и седьмого технологического укладов (лидерство когнитивных технологий).

- Активное развитие прорывных технологий:

искусственный интеллект (развитие науки и технологий создания интеллектуальных машин и компьютерных программ, взаимодействующих на основе технологий "интернет вещей"/"всеобъемлющий интернет", и расширение их возможностей);

нанотехнологии;

биотехнологии;

информационные технологии;

когнитивные технологии;

социогуманитарные технологии;

аддитивные технологии (3D-Printer).

- Постепенное смещение технологического центра с Запада на Восток и Юг (при сохранении лидерства за США) вследствие активного переноса технологического уклада современной экономики, сложившегося в развитых странах, в развивающиеся страны. Реиндустриализация в США, в ходе которой многие американские компании возвращают производство из развивающихся стран.

- Увеличение расходов на исследования и разработки.

- Кратный рост объема информации. Портативность глобальных знаний.

- Развитие глобальных социальных сетей и усиление их роли во всех сферах общественной жизни.

- Растущая роль краудсорсинга.

- Развитие средств оперативного автоматизированного перевода информации на другие языки, что сотрет языковые границы между людьми и существенно повысит эффективность общения.

- Расширение космических программ.

- Развитие новых технологий в области здравоохранения и геномики, которые могут обеспечить снижение уровня распространения опасных заболеваний, и увеличение продолжительности жизни.

- Интеллектуализация экономики: развитие "умных" и экологически чистых технологий, создание "умных" сред, "умных" систем и "умных" производств:

транспортных систем, систем энергоснабжения, производственных систем, домов, магазинов, городов и др.

- Глобальная синхронизация в сфере передовых отраслей промышленности.

- Увеличение скорости обратного инжиниринга (анализ продукта, который успешно вышел на рынок, изучение его структуры, дизайна, технологии и способов производства) вследствие эволюции компьютерных и информационных сред и систем, а также совершенствования ноу-хау в сфере менеджмента. Повышение реализуемости модели, предполагающей при появлении на рынке нового продукта его немедленный анализ и выпуск аналога с меньшими издержками в целях выигрыша рыночной доли.

- Развитие "зеленой экономики" - экономики с низкими выбросами углеродных соединений, эффективно использующей ресурсы и отвечающей интересам всего общества (снижение масштабов негативного влияния на природную среду, а также повышение конкурентоспособности развитых экономик за счет сокращения зависимости от углеводородного сырья и его доли в стоимости конечного продукта).

- Детальная и системная разработка эффективных ресурсо- и энергосберегающих технологий.

Природные ресурсы

- Обеспеченность мировой экономики подтвержденными запасами основных промышленных минералов на ближайшие 30 - 50 лет.

- Увеличение спроса на энергоносители, пищу и чистую пресную воду, вызванное продолжающимся экономическим ростом в сочетании с общим приростом населения и ростом среднего класса. Усиление дефицита указанных ресурсов.

- Сохранение доминирующего значения ископаемого топлива в качестве источника первичной энергии (обеспечение более чем трех четвертей потребления энергии к 2030 году). Постепенный переход от использования нефти к использованию природного газа, угля и других заменителей.

- "Сланцевая революция" в энергетике (экономически эффективная промышленная добыча сланцевых углеводородов), которая позволила предположительно на 2 - 3 десятилетия отодвинуть угрозу исчерпания экономически оправданных ресурсов нефти и газа и продлила преимущественно углеводородный характер мировой энергетике. Изменение мирового энергетического ландшафта и перспективных торговых потоков энергоресурсов, - прежде всего в части перераспределения потоков сжиженного природного газа (СПГ). При несущественном изменении рынков энергоресурсов заметно перераспределится соотношение сил ведущих участников, а некоторые глобальные игроки смогут получить дополнительные возможности влияния. При этом в случае успешного развития добычи сланцевых углеводородов странами Северной Америки (осложненное жесткими экологическими стандартами) и Китаем, обладающими наибольшими их запасами, возможно частичное вытеснение России с традиционных энергетических рынков. Вместе с тем перспективы развития добычи сланцевых углеводородов и степень ее влияния на мировой энергетический рынок зависят от динамики мировых цен на нефть в прогнозный период, а также от уточнения оценки запасов сланцевых углеводородов основными игроками (США, Китай). Ограничения обусловлены высокой себестоимостью добычи, низким коэффициентом извлекаемости ресурсов и высокими экологическими рисками.

- Развитие атомной энергетике за счет увеличения производства электроэнергии на базе использования конкурентоспособных ядерных реакторов третьего и последующих

поколений, имеющих более низкую стоимость производства энергии, повышенные характеристики безопасности и лучшие характеристики проектов с точки зрения ядерных отходов и угроз распространения ядерных материалов.

- Постепенное глобальное изменение климата, которое обострит дефицит ряда ресурсов (пресная вода, плодородные почвы), но повысит доступность значительных запасов топливно-энергетических ресурсов, имеющихся на севере России и Канады, а также на континентальном шельфе в Арктике.

- Рост объема вредных выбросов в окружающую среду и увеличение объема бытовых и промышленных отходов, стимулирующие внедрение рационального природопользования и безотходных и экологически чистых технологий.

- Увеличение темпов освоения ресурсов Мирового океана.

Реальный капитал

- Урбанизация: при сохранении текущих тенденций к 2030 году до 60% населения мира будет жить в городах.

- Рост влияния качества инфраструктуры и пространства в целом на выбор региона для жизни, развития и инвестирования.

- Перестройка энергетической инфраструктуры (в целях перехода на использование природного газа, угля и альтернативных источников энергии).

- Развитие "бесшовного транспорта" (интеграция различных видов и типов транспорта, позволяющая им функционировать как единое целое с точки зрения потребителя) и эффективной логистики. Реинжиниринг существующих транспортных систем и их системная интеграция в соответствии с изменением концепций мобильности. Развитие мультимодальных транспортных систем на основе интеграции перемещений и путешествий с интеллектуальными технологиями, обеспечивающей новое качество индивидуальной мобильности.

Финансовый капитал

- Ужесточение межстрановой и межрегиональной конкуренции за лучших инвесторов путем создания максимально благоприятных условий для ведения бизнеса, жизнедеятельности и отдыха.

- Возрастание роли прямых инвестиций как ключевого фактора трансфера знаний и технологий. Рост рынка акционерного и заемного капитала, рост кредитного рынка.

- Расширение применения инструментов финансирования на принципах государственно-частного партнерства.

- Рост долговой нагрузки в развитых странах и проблема "глобальных дисбалансов" (ситуация, когда суверенные заемщики являются эмитентами валюты, в которой выдан кредит).

- Увеличение дефицита сбережений в глобальной экономике (недостаток длинных пассивов при сохранении спроса на "длинные деньги"), вызванное, в том числе, уменьшением ресурсов пенсионных фондов в связи с потерями активов во время финансового кризиса и уменьшением количества работающих на одного пенсионера.

- Увеличение доли инвестиций, осуществляемых за счет государства и внешних инвесторов.

- Движение капитала из развитых рынков в развивающиеся.

- Постепенное снижение значения американского доллара в качестве уникальной ключевой мировой валюты.

Внешние факторы национального уровня (национальный внешний круг).

Основные отрасли Нижнекамского муниципального района находятся в зоне стратегических приоритетов Российской Федерации, в частности это относится к машиностроительному кластеру, судостроительному кластеру, включая производства оборонного характера. Большое значение имеет учет положения Национальной технологической инициативы. Матрица НТИ является инструментом приоритизации инициатив и стратегического управления по направлениям, являющимся характерными для НМР. Кроме того, город Нижнекамск относится к монопрофильному типу городов и включен в национальную программу развития моногородов, что дает ему возможность развиваться в режиме территории опережающего развития.

Внешние факторы регионального уровня (региональный внешний круг).

Значительное влияние на дальнейшее развитие Нижнекамского муниципального района будут оказывать региональные стратегические приоритеты, в которых НМР отведена значительная роль как одной из стратегических территории Республики Татарстан. Согласно Стратегии РТ 2030 Нижнекамский муниципальный район входит в Камскую экономическую зону, зону активного развития агломерации.

Пространственная структура Камской экономической зоны (КамЭЗ) состоит из Камской агломерации и пояса формирующего влияния Камской агломерации. На территории Камской экономической зоны выделяются три зоны активного развития:

- Зона активного развития Камской агломерации, включающая Елабужский, Менделеевский, Тукаевский, Нижнекамский районы и городской округ "Набережные Челны". В перспективе участниками агломерационных процессов станут города Мензелинск, Мамадыш и Заинский муниципальный район.

- Зона активного развития прибрежных территорий в рамках экозоны "Волжско-Камский поток" охватывает территории Актанышского, Мензелинского, Агрызского, Елабужского, Менделеевского, Тукаевского и Нижнекамского районов и городского округа "Набережные Челны".

- К территориям трансграничного сотрудничества отнесен Агрызский муниципальный район, активно взаимодействующий с соседними районами Удмуртской Республики.

Отраслевая специализация Камской экономической зоны: нефтехимическая и химическая промышленность, автомобилестроение, электротехническая промышленность, агропромышленный комплекс.

Перспективное видение Камской экономической зоны - лидер промышленно-технологического развития полюса роста "Волга - Кама", территория "новой индустриализации" и развития высоких технологий (рис. 28).

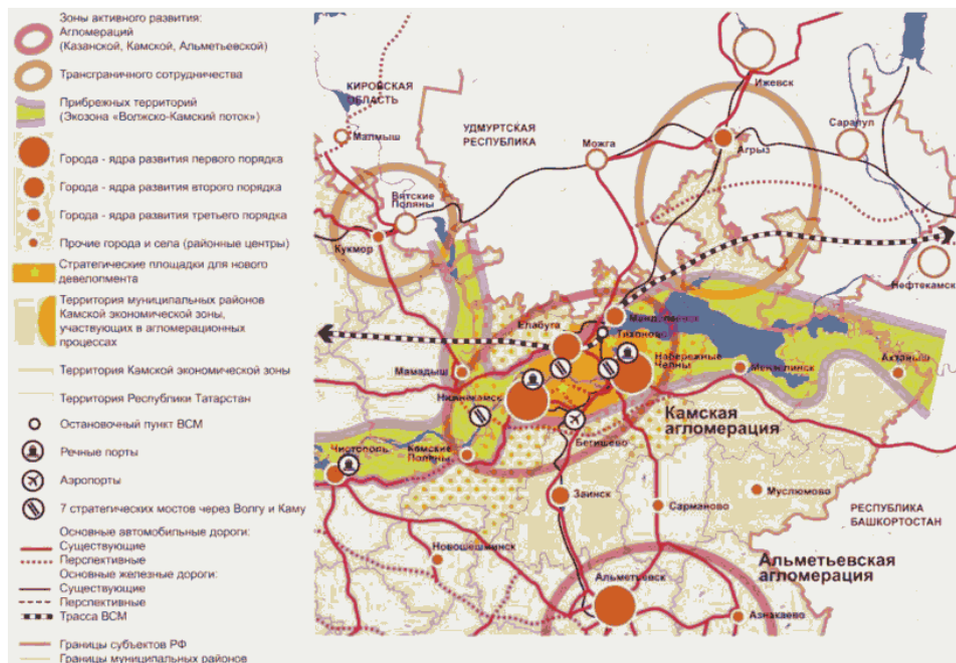


Рисунок 28. Пространственное развитие Камской экономической зоны

На базе развивающихся в рамках Камского инновационного территориально-производственного кластера машиностроения и нефтехимической промышленности будут созданы новые индустриальные проекты. Пространственное развитие Камской экономической зоны ориентировано на переход к пятому технологическому укладу с повышением плотности многоэтажной застройки, коренным улучшением экологических характеристик среды жизнедеятельности без расширения застроенных территорий за счет земель сельскохозяйственного назначения.

Перспективы динамики отраслевой структуры в разрезе районов Камской экономической зоны показаны на рисунке 29.

МО	НГХК	ЭК	МК	АПК	СК	ЖКХ	ТоргК	ФК	ТЛК	ИКК	НОК
Агрызский				⬆			⬆				
Актанышский	⬆		⬆	⬆	⬆		⬆				
Елабужский	+++ (1)		+++ (1)	+++ (1)	++ (1)	+	++ (1)			+	
Заинский	⬆	+	⬆	+	⬆	⬆	⬆			⬆	
Менделеевский	+++	+	⬆	⬆		⬆	⬆			⬆	
Мензелинский				⬆	⬆		⬆				
Муслюмовский			⬆	⬆			⬆				
Нижнекамский	+++	++	⬆	⬆	+	+	⬆		⬆	⬆	⬆
Тукаевский	⬆		⬆	⬆		⬆	⬆		⬆	⬆	
Набережные Челны		++	+++	⬆	++	+	⬆		⬆	⬆	⬆

Пространство, занимаемое комплексом: ⬆ - будет расти, ⬇ - будет сокращаться, ⬆ - останется стабильным
 Названия экономических комплексов:
 НГХК – Нефтегазово-химический комплекс
 ЭК – Энергетический комплекс
 МК – Машиностроительный комплекс
 АПК – Агропромышленный комплекс
 СК – Строительный комплекс
 ЖКХ – Комплекс жилищно-коммунального хозяйства
 ТоргК – Торговый комплекс
 ФК – Финансовый комплекс
 ТЛК – Транспортно-логистический комплекс
 ИКК – Информационно-коммуникационный комплекс
 НОК – Научно-образовательный комплекс
 Проекты развития:
 + - небольшие проекты развития
 ++ - крупные отраслевые проекты развития
 +++ - глобальные проекты / интенсивный рост отраслей
 (1) – влияние ОЭЗ ГПТ «Алабуга»

Источник: Паспорта МО, Инвестиционный меморандум, аналитика AV
 Текущий уровень развития и значимость комплекса для МО:

Оч. низкий	Низкий
Средний	Высокий

Рисунок 29. Отраслевые приоритеты развития Камской экономической зоны

Камская агломерация - полицентрическая агломерация, формируемая четырьмя урбанизированными ядрами: городами Набережные Челны, Нижнекамск, Елабуга и Менделеевск. В агломерационные процессы вовлечены населенные пункты Елабужского, Менделеевского, Тукаевского, Нижнекамского муниципальных районов, находящиеся в пределах часовой транспортной доступности между собой. Общая численность населения на 1 января 2014 года составляет 944,3 тыс. человек. Плотность населения - 165 чел./га.

Основные проблемы агломерации:

- моноспециализация городов;
- неустойчивый транспортный каркас агломерации: слабая связность ядер, расположенных на правом и левом берегах реки Камы, отставание развития транспортной инфраструктуры от развития производств;
- неблагоприятная экологическая обстановка в результате деятельности нефтеперерабатывающих и химических производств городов Нижнекамск и Менделеевск;
- нехватка свободных земельных ресурсов в границах городов-ядер агломерации, пространственная экспансия на земли сельскохозяйственного назначения;
- однообразие и рыхлость городской среды, деформированные городские пространства.

Направления преобразований:

- трансформация и диверсификация специализации городов-ядер агломерации, развитие синергетического эффекта от сотрудничества;
- усиление идентичности городов-ядер агломерации;
- формирование устойчивого структурообразующего транспортного каркаса агломерации, включая развитие скоростных связей и строительство стратегических мостов в районе села Соколка и (в долгосрочной перспективе) города Елабуги;
- интенсивное развитие городов агломерации в границах существующих урбанизированных территорий, максимальная сохранность природных ландшафтов и земель сельскохозяйственного назначения;
- девелопмент (деятельность, связанная с развитием территории и подготовкой земель и объектов с целью их нового использования) территорий в санитарно-защитных зонах промышленных предприятий, нацеленный на формирование плотной и связной городской среды.

Планируемые к разработке и реализации программы и проекты:

- "Реновация/умная плотность". Запуск качественных преобразований прежде всего на территориях типовой микрорайонной жилой застройки 1970 - 1990-х годов, характерной для городов Набережные Челны и Нижнекамска, а также частично Елабуги, Менделеевска и поселка городского типа Камские Поляны, включающих уплотнение и диверсификацию событийных коммуникационных центров, районов массовой жилой застройки.

- "Город и ландшафты". Раскрытие городской среды городов-ядер агломерации к берегам реки Камы - главной ценности местных ландшафтов. Создание активного и доступного водного фронта города, который, с одной стороны, презентует идентичность города пассажирам проходящего по Каме речного транспорта, а с другой - получает отклик внутри городской среды, включаясь в сеть городских общественных пространств.

- "Город и промышленность":

новое использование высвобождающихся производственных площадей;

новое использование сокращаемых санитарно-защитных зон;

создание городских культурных площадок и программ, которые бы связывали жителей города и его крупнейшие предприятия (городские общественные пространства, культурные центры, включающие функцию дополнительного образования, экскурсии на заводы для туристов, молодежи и т.д.).

- "Город и наследие". Программа сохранения и капитализации объектов исторической застройки с использованием средового подхода. Применение механизма поддержки собственников земельных участков и домов, расположенных на территории исторического города, которые используют свой участок или дом для размещения обслуживающего и торгового бизнеса, при условии бережного отношения к имеющимся в собственности или аренде историческим зданиям. Мероприятия по повышению культуры работы управленцев, архитекторов и дизайнеров среды в историческом контексте.

- "АлаБег". Проект "АлаБег" - структурообразующий элемент скоростного транспортного каркаса Камской агломерации, позволяющий усилить связность городов, увеличить потоки трудовых, деловых и культурных корреспонденций, облегчить прямое взаимодействие городов агломерации, особой экономической зоны "Алабуга" и аэропорта "Бегишево" (рис. 3.18). Проект предполагает в перспективе строительство моста через реку Каму в районе городского ипподрома города Елабуги. "АлаБег" является не только транспортным проектом: на его базе могут быть созданы две новые планировочные оси развития агломерационного и отчасти регионального масштаба, в которых сосредоточится новая деловая активность. Вместе с мероприятиями по очистке вредных выбросов химических предприятий, предусмотренными в рамках программы "Волжско-Камский поток", "АлаБег" даст импульс развитию населенных пунктов и нового жилищного строительства между Нижнекамском и Набережными Челнами (села Прости и Бетьки). Также "АлаБег" способен активизировать жилые и промышленные районы на западе города Елабуги. В зоне размещения площадок нового девелопмента важно сохранить баланс природных и городских ландшафтов через создание зеленых коридоров между всеми ядрами развития проекта. С особым вниманием следует отнестись к сохранению пойменных ландшафтов в районе нового моста.

Пространственная модель Камской агломерации

Модель агломерации формируется относительно природной оси - реки Камы, являющейся основой пространственного каркаса. Устойчивость каркаса обеспечивают транспортные коридоры с мостовыми переходами через Каму. Интеграция транспортных систем, синергия городов-ядер, каждый из которых обладает собственным образом и хозяйственной спецификой, усиливают пространственные позиции агломерации. Взаимоотношения "город - вода" - основная составляющая привлекательности и связности пространства Камской агломерации.

2.2. SWOT-анализ

Анализ социально-экономического развития Нижнекамского муниципального района позволяет определить стартовый уровень района, причины, обуславливающие его развитие и сформулировать итоговую таблицу SWOT-анализа.

Анализ базовых условий развития района	
Сильные стороны	Слабые стороны
<p>1. Выгодное экономико-географическое положение.</p> <p>2. Природно-ресурсный потенциал.</p> <p>3. Богатые биологические ресурсы.</p>	<p>1. Наличие воздействия на окружающую среду.</p> <p>2. Тенденция снижения численности населения трудоспособного возраста.</p> <p>3. Близость столицы Республики, что создает условия для оттока трудовых ресурсов из района.</p> <p>4. Отсутствие транспортной логистики.</p> <p>5. Низкая привлекательность территории для жизни.</p>
Возможности	Угрозы
<p>1. Развитие агропромышленных комплексов и строительной индустрии.</p> <p>2. Продвижение продукции, производимой в районе, на внутренние и внешние рынки сбыта.</p> <p>3. Развитие сферы туризма и создание объектов туристской инфраструктуры.</p> <p>4. Улучшение экологической обстановки за счет принятия эффективных мер по устранению выбросов в атмосферу и проведения иных природоохранных мероприятий.</p>	<p>1. Демографический спад.</p> <p>2. Экологическая угроза.</p>
Анализ социального потенциала района	
Сильные стороны	Слабые стороны
<p>1. Развитая сеть учреждений образования и спорта.</p> <p>2. Значительный потенциал развития спортивной сферы.</p> <p>3. Процент охвата детей школьным и дошкольным образованием.</p> <p>4. Высокий процент обеспеченности жильем населения.</p> <p>5. Наличие многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг.</p> <p>6. Наличие парковых зон и скверов.</p>	<p>1. Низкий уровень оплаты труда в бюджетной сфере.</p> <p>2. Недостаточно развитая сеть учреждений культуры.</p> <p>3. Высокие тарифы на коммунальные услуги.</p> <p>4. Недостаточное количество учреждений высшего образования.</p>
Возможности	Угрозы
<p>1. Получение дополнительного финансирования, в том числе из внебюджетных источников, в рамках разработки и реализации социально-значимых проектов.</p> <p>2. Использование районных учреждений культуры в качестве площадок для</p>	<p>1. Снижение уровня квалификации работников учреждений, отток квалифицированных кадров, старение кадрового состава.</p> <p>2. Увеличение тарифов на коммунальные услуги повлечет рост доли населения с низким прожиточным минимумом.</p>

<p>проведения межгородских, республиканских и межрегиональных мероприятий.</p> <p>3. Воспитание здорового образа жизни населения путем вовлечения в занятия спортом.</p> <p>4. Улучшение доступа к качественным образовательным услугам за счет модернизации содержания и технологий.</p> <p>5. Увеличение количества высших образовательных учреждений, обеспечивающих современные условия обучения.</p>	
---	--

Анализ экономики и инфраструктуры района

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>1. Наличие на территории конкурентоспособных градообразующих предприятий.</p> <p>2. Квалифицированные трудовые ресурсы, занятые в экономике.</p> <p>3. Высокий уровень жизни населения.</p> <p>4. Нацеленность органов власти всех уровней на диалог с бизнес-сообществом.</p> <p>5. Инвестиционная привлекательность района.</p>	<p>1. Отсутствие устойчивого транспортного сообщения между поселениями, обуславливающее недостаточную интегрированность регионального рынка.</p> <p>2. Недостаточный уровень развития малого предпринимательства.</p> <p>3. Недостаточный уровень инвестиций в основные фонды небазовых секторов экономики</p> <p>4. Отсутствие современных технологий в сельском хозяйстве.</p> <p>5. Высокая импортозависимость.</p> <p>6. Зависимость ситуации на рынке труда от стабильности работы градообразующих предприятий.</p> <p>7. Неудовлетворительное состояние покрытия большей части внутридворовых дорог.</p> <p>8. Монопольная среда в сфере бизнеса.</p> <p>9. Отсутствие местных программ, направленных на поддержку малого и среднего предпринимательства.</p> <p>10. Не развитость туризма.</p> <p>11. Административные барьеры в части предоставления услуг в сфере предпринимательства.</p>
Возможности	Угрозы
<p>1. Возможности повышения эффективности энергоемких отраслей экономики.</p> <p>2. Создание и выпуск инновационной</p>	<p>1. Усиление конкуренции со стороны других районов.</p> <p>2. Сворачивание или заморозка проектов развития предприятий по причине</p>

продукции. 3. Высокий потенциал сектора услуг. 4. Развитие научно-инновационного кластера. 5. Обеспечение потребности предприятий реального сектора экономики в квалифицированных кадрах. 6. Развитие межрайонных связей, укрупнение межрегионального сотрудничества. 7. Развитие конкуренции и снижение административных барьеров.	недоступности финансово-кредитных ресурсов. 3. Кадровый голод из-за недостатка молодых специалистов и недостаток квалифицированных специалистов. 4. Вторжение в сферу продовольственной торговли крупных сетевых фирм и поглощение местных предпринимателей и производителей.
--	---

2.3. Ключевые проблемы и конкурентные преимущества развития

В Нижнекамском муниципальном районе присутствует ряд **ключевых проблем**, большинство из которых характерны в целом для Республики Татарстан. Среди них:

- профессиональное образование, не ориентированное на экономику;
- монопрофильная структура экономики;
- загрязнение окружающей среды в связи с размещением крупных промышленных предприятий;
- износ основных производственных фондов на отдельных предприятиях;
- низкая инновационная активность предприятий;
- дефицит квалифицированных кадров рабочих профессий;
- диспаритет цен между низкой ценой реализации сельхозпродукции и высокими тарифами на энергоресурсы;
- нехватка высококвалифицированных специалистов на селе;
- низкая оплата труда в сельхозпредприятиях;
- износ сельскохозяйственной техники;
- отсутствие роста малых предприятий в ведущих отраслях экономики;
- неудовлетворительное состояние материально-технической базы учреждений социальной сферы;
- уровень безработицы и обеспечения занятости населения (уровень безработицы хотя и имеет тенденцию снижения, но ситуация на рынке труда остается нерешенной, к примеру, в сельском хозяйстве из-за сезонности продолжает иметь место скрытая форма безработицы);
- недостаточное количество промышленных площадок и индустриальных парков;
- низкий уровень развития туристско-рекреационного комплекса;
- отсутствие условий для развития транзитных функций, формирования крупных транспортно-логистических узлов на пересечении железнодорожных, воздушных, автодорожных, речных и морских путей.

Главные преимущества Нижнекамского муниципального района – удобное географическое положение, промышленный центр, наличие свободных земельных участков для инвестирования позволяет рассматривать район как территорию, привлекательную для проживания населения и ведения бизнеса.



Рисунок 30. Конкурентные преимущества Нижнекамского муниципального района

Перспективы района тесно связаны с возможностями использования имеющегося потенциала развития. Возможность развития транспортной инфраструктуры, рационального природопользования, охраны и использования объектов историко-культурного наследия, сохранения и улучшения окружающей среды призваны в итоге, улучшить условия проживания населения района.

Перспективы развития производственного сектора экономики Нижнекамского муниципального района будут определять кластеры, в которых сосредоточен основной кадровый и инновационный потенциал развития территории. Некоторые из них уже в настоящее время определяют темпы экономического развития и рост уровня жизни населения, как нефтехимический кластер. Другие будут формировать основные показатели развития района в будущем, в средне- и долгосрочной перспективе. Главным критерием отнесения отраслей экономики к числу приоритетных является их вклад в формирование валовой добавленной стоимости, доходов бюджетов, обеспечение занятости населения, создание и использование современных наукоемких технологий, позволяющих создавать конкурентные преимущества отрасли экономики. Все это обуславливает необходимость изучения потенциала кластеризации отраслей экономики Нижнекамского муниципального района и выявления наиболее эффективных направлений инвестиционных вложений.

Преимущество НМР – опыт реализации крупномасштабных инвестиционных проектов, имеющих мультипликативный эффект. В районе реализован проект, способный создать точки роста для малого и среднего бизнеса: Индустриальный парк Камские Поляны.

«Индустриальный парк «Камские Поляны» - комплекс (с единой инфраструктурой) современных, экономически эффективных производств по выпуску упаковочных материалов, сырья для текстильной промышленности, строительства, сельского хозяйства и автомобильной отрасли. Ориентирован на переработку полимеров. Объем выпущенной продукции «Индустриальный парк «Камские Поляны» в 2014 году составил 2,3 млрд.руб., что на 12,8% выше, чем за аналогичный период прошлого года,

Основные компании группы:

- ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк Камские Поляны»;
- ООО фирма «Термокам» - производство радиаторов охлаждения, технических узлов для машиностроительной отрасли;
- ООО «ПКФ «КамДетальПроект» - производство комплектующих для ОАО «НЕФАЗ», ОАО «КАМАЗ», ОАО «УРАЛАЗ».

Преимущество – принципы высокотехнологичного промышленного производства. Кроме этого, основой экономического роста республики согласно Стратегии является кластерная активация отраслей, таких как, нефтегазохимический, энергетический, строительный и комплекс жилищно-коммунального хозяйства.

Преимущество – центр инновационно-производственного проекта ИнноКам. Именно в Нижнекамском районе сосредоточены якорные предприятия Иннокам, это ПАО "Нижнекамскнефтехим", ОАО "ТАИФ-НК", АО "ТАНЕКО" и другие.

Преимущество – Нижнекамский район – район комфортный для населения. Количество социальных, молодежных и спортивных объектов создают условия для развития людей.

Преимущество – туристско-рекреационный кластер. Нижнекамский район развивается как территория туристического притяжения. В 2016 года активно ведутся работы по обустройству набережной, что поспособствует привлечению внимания туристов.

Накопленные конкурентные преимущества необходимо для формирования «точек роста», способных кардинальным образом повлиять на динамику развития района. Ключевые точки роста экономики – это:

1. Малое и среднее предпринимательство.
2. Система образования.
3. Туризм.
4. Система здравоохранения.
5. Жилищный комплекс.
6. Модернизация очистных сооружений на предприятиях, внедрение стандартов «зеленой экономики».

Перспективы развития этих и других сфер развития экономики в определяющей мере зависят от возможности привлечения инвестиций.

В целях территориального маркетинга проводятся встречи Главы района с руководителями организаций и индивидуальными предпринимателями, готовыми открыть в районе новые предприятия. Коллективы учреждений и предприятий района принимают активное участие в различных региональных выставках и ярмарках. Задачей территориального маркетинга является создание новых и усиление имеющихся преимуществ для привлечения в район экономических агентов, способных повысить благосостояние жителей.

3. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ АЛЬТЕРНАТИВЫ И ОБРАЗ БУДУЩЕГО

3.1. Стратегические альтернативы

В результате проведенного анализа и разработанных моделей видится два основных сценария развития Нижнекамского муниципального района. Первый сценарий – инновационный сценарий ; второй сценарий – инерционный сценарий.

Все сценарии предполагают последовательное проведение институциональных преобразований, направленных на развитие промышленного, сельскохозяйственного производства, развитие малого и среднего предпринимательства, улучшение инвестиционного климата.

Инерционный сценарий предполагает сохранение современных тенденций развития отраслей экономики, социальной сферы и инфраструктуры, постепенную адаптацию к изменяющимся условиям, деятельность нацелена преимущественно на экстенсивное развитие, ориентацию на стихийно складывающиеся закономерности в экономике.

Данный сценарий допускает регресс в системе расселения - продолжающуюся депопуляцию сельской местности, стихийное разрастание города. Процессы агломерирования продолжатся, но перекосы в размещении производств и других функций сохранятся по причине отсутствия регулирования и управления. На динамику показателей качества среды ресурсные ограничения могут повлиять посредством снижения качества услуг, качества среды проживания за счет снижения финансирования и стимулирования развития общественных зон, благоустройства и озеленения населенных пунктов.

Развитие здравоохранения в инерционном сценарии предполагает сохранение сложившейся системы организации медицинской помощи, повышение материально-технической оснащенности различных медицинских учреждений, выполнение стандартов и порядка оказания медицинской помощи. Основной целью государственной политики в области здравоохранения станет формирование системы, обеспечивающей равный доступ к медицинским услугам и повышение эффективности оказания медицинских услуг.

В сфере физкультурно-оздоровительных мероприятий предполагается повышение оздоровительной роли спорта для населения округа, создание условий, ориентирующих граждан на здоровый образ жизни.

Развитие системы образования в инерционном сценарии предполагает последовательную реализацию ранее сформированных задач развития отрасли, концентрацию усилий на обеспечении кадровыми ресурсами предприятий базовой отрасли.

Структура видов деятельности малого и среднего бизнеса существенно не изменится, основными видами деятельности по-прежнему будут строительство, торговля, операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг. При этом в строительстве возможно незначительное снижение объемов работ, выполненных малыми и средними компаниями на фоне стабилизации объемов инвестиций в основной капитал и усиливающейся конкуренции со стороны крупных строительных компаний из других районов.

Инновационный сценарий направлен на реализацию инвестиционно-инфраструктурных проектов; опирается на наиболее полное использование конкурентного преимущества экономики района, природно-ресурсного и транзитного потенциала территории.

Сценарий предполагает внедрение в производство инновационных технологий, а также перепрофилирование существующих производств на выпуск новых видов продукции.

Для достижения поставленных задач действия будут направлены на:

- реализацию крупных инвестиционных проектов;
- дальнейшее укрепление и поддержку малого бизнеса;
- дальнейшее развитие агропромышленного комплекса;
- поддержка развития электронных средств связи на основе современных цифровых технологий;
- обеспечение доступа граждан отдаленных населенных пунктов к телекоммуникационной инфраструктуре и информационным ресурсам;
- укрепление доходной базы и снижение дотационности местного бюджета в долгосрочной и среднесрочной перспективе;
- повышение качества и доступности бюджетных услуг, при одновременной оптимизации структуры и состава сети бюджетных учреждений.

Реализация перечисленных выше экономических приоритетов будет базироваться на эффективном использовании имеющейся ресурсной базы, а также значительных инвестиций, для внедрения инновационных технологий. С другой стороны, развитие социальной сферы требует снижения инвестиционной нагрузки на бюджет района с введением новых механизмов системы управления уровнем и качеством жизни населения, направленной на повышение качества предоставления бюджетных услуг.

4. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НИЖНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

4.1. Конкурентная экономика

В новой глобальной экономике все больше регионов не могут далее опираться на прежние стратегии. Поэтому сегодня необходимо искать конкурентные преимущества в области начальных этапов производственного цикла и стимулировать новую предпринимательскую деятельность, либо помогать существующим фирмам в проведении реальной глубокой модернизации.

Нижекамский муниципальный район стремится быть лучшим местом для жизни людей и продолжать развиваться как регион роста экономики и центр развития. Формирующий курс на модернизацию экономики и переход к инновационному развитию не может быть реализован без создания максимально широких возможностей для ведения малого и среднего бизнеса, создания новых высокопроизводительных рабочих мест. Малое и среднее предпринимательство важно использовать в создании современной индустрии, высокоэффективного сельского хозяйства, «умной» инфраструктуры, в жилищном строительстве, в секторе услуг. И в этой связи развитие МСП приобретает большое значение, формируя средний класс собственников – основу устойчивости в обществе, способствуя диверсификации экономики, созданию новых рабочих мест и тем самым, повышению качества жизни населения района, что является основной стратегической целью развития Нижекамского муниципального района.

Таблица 30. Сравнительные показатели развития малого и среднего бизнеса в Нижекамском муниципальном районе и Республике Татарстан

Показатели	Нижекамский муниципальный район	Республика Татарстан
Доля малого и среднего бизнеса в валовом территориальном продукте	13,5 %	25,7%
Оборот малых и средних предприятий	41, 8 млн. руб.	636, 5 млрд. руб.
Темп роста в сопоставимых ценах к предыдущему году	100,8%	112,1%
Среднесписочная численность работников малых предприятий	12 756 чел.	331 179 чел.
Среднемесячная заработная плата одного работника по малым предприятиям	27 837, 70 руб.	26 241, 2 руб.

На сегодняшний день доля малого и среднего бизнеса составляет всего 13,5% - что, по сравнению с другими районами республики является низким показателем и, несмотря на проводимую работу, в Нижекамском муниципальном районе существуют следующие вопросы, замедляющие развитие данного направления:

1. Несбалансированная активность малого и среднего предпринимательства на определенных секторах экономики;
2. низкий уровень подготовки многих руководителей малого и среднего предпринимательства и индивидуальных предпринимателей в вопросах правового,

финансового, налогового законодательства;

3. недостаток и ограниченность финансовых ресурсов, в том числе высокая процентная ставка кредитных продуктов для субъектов МСП;

4. отсутствие местных программ поддержки на развитие предпринимательской деятельности;

5. высокая стоимость услуг по обслуживанию объектов инфраструктуры.

Развитие малого и среднего бизнеса является одной из приоритетных задач, посредством создания необходимых мер поддержки и организации достаточных условий для комфортного ведения бизнеса, стимулирующих межотраслевую конкуренцию и обеспечивающих в доступе к ресурсам, государственному имуществу. В связи с чем, основными задачами в данном направлении является снижение административных барьеров путем совершенствования нормативной правовой базы деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства; налоговые преференции; финансовая поддержка в виде предоставления грантов для открытия бизнеса; осуществление мер, направленных для облегчения получения доступа к объектам инфраструктуры.

Возможный способ поддержки МСП является развитие малых форм производства по переработке сырья, производимых на промышленных предприятиях. Примеры такого взаимодействия - компания «Айпласт», которая сегодня является крупнейшим российским производителем крупногабаритной тары и контейнеров для сбора ТБО из полимерного сырья. Реализация данного направления осуществима через стимулирование крупных предприятий к развитию аутсорсинга, с целью передачи подрядов малым и средним предприятиям.

Одним из важнейших аспектов развития МСП будет являться увеличение взаимодействия предпринимательского сообщества с органами местного самоуправления, поскольку только комплексное всестороннее рассмотрение проблем позволит улучшить экономические и правовые условия для предпринимательской деятельности.

В качестве создания условий для развития малого и среднего предпринимательства, в Нижнекамском муниципальном районе была утверждена муниципальная целевая программа «Поддержка и развитие малого и среднего предпринимательства Нижнекамского муниципального района на 2014-2017 годы». Одним из основных направлений программы является развитие инфраструктуры поддержки малого бизнеса, а также информационная и консультационная поддержка субъектов предпринимательства.

В рамках данной программы в г. Нижнекамске реализуется проект по открытию «Центра развития предпринимательства», который должен объединить в себе: местное отделение Центра поддержки предпринимательства, Департамент торгово-промышленной палаты, отделение Третьского суда, общественный совет предпринимателей города и района, общественную приёмную Уполномоченного при Президенте Республики Татарстан по защите прав предпринимателей, отдел торговли и потребительских услуг Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района. Одна из основных задач будущего «Центра развития предпринимательства», оказание консультативных услуг населению, занятому в малом и среднем бизнесе по принципу «одного окна».

Одной из перспективных форм взаимодействия может стать муниципальная промышленная площадка. Для этих целей, в Нижнекамском муниципальном районе выделен земельный участок под строительство промышленной площадки

муниципального значения, где будут предложены налоговые преференции. В настоящее время ведется активная работа по поиску проектов для их реализации на промышленной площадке, а также переговоры с потенциальными инвесторами. Также, в поселке городского типа Камские Поляны размещена промышленная площадка «Индустриальный парк «Камские Поляны» – комплекс (с единой инфраструктурой) современных, экономически эффективных производств по выпуску упаковочных материалов, сырья для текстильной промышленности, строительства, сельского хозяйства и автомобильной отрасли.

Особое влияние на экономику района также оказывают градообразующие предприятия. Нефтехимический кластер является одним из системообразующих элементов Камской агломерации. Одним из крупнейших предприятий является ПАО «Нижнекамскнефтехим». Стратегия Компании сфокусирована на ключевых продуктах Компании – каучуках и пластике, по которым Компания является одним из основных производителей на рынке. В рамках данной стратегии:

- укрепление позиций на глобальных рынках в качестве диверсифицированного производителя синтетических каучуков;

- трансформация в крупного игрока на рынке пластиков России и СНГ;

- уход от продаж продукции с низкой добавленной стоимостью.

Планируемые задачи и перспективы развития на 2016-2020 годы:

- проект строительства нового олефинового комплекса;

- проекты по наращиванию мощностей производства пластиков (полиэтилен, полипропилен, полистирол);

- проекты по наращиванию мощностей производства синтетических каучуков (изопреновый, бутиловый, галобутиловый, полибутадиеновые);

- модернизация и расширение действующих производств по выпуску мономеров (дивилина, изобутилена, изопрена);

- реализация мероприятий программы энергосбережения и экологической программы;

- развитие центра по разработке технологий импортозамещающих компонентов;

- оптимизация деятельности действующих производств (реализация программы по повышению эффективности).

АО «ТАНЕКО» реализует единственный в Европе проект по строительству инновационного комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов. Одним из приоритетов Комплекса является его экологическая направленность. Заложенные проектные решения, применение мировых апробированных технологий и оборудования позволяют минимизировать воздействие на окружающую среду. Предусмотрена также и многоуровневая система непрерывного экологического мониторинга.

В перспективе ассортимент нефтепродуктов, соответствующих мировым требованиям качества и обладающих улучшенными экологическими характеристиками, будет расширяться.

Проект строительства Комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов АО «ТАНЕКО» развивается путем строительства и введению в эксплуатацию технологических установок небольшими группами (по 2-3 установки), обеспечивающими выполнение стратегических задач ПАО «Татнефть» в сфере нефтепереработки. Так, в настоящий момент заканчиваются строительные-монтажные

работы, и готовится проведение пуско-наладочных операций на установках замедленного коксования и сплиттера нефти. Это позволит прекратить выпуск топочного мазута и увеличить глубину переработки до значения более 95%.

Следующим этапом ведется строительство установок, которые позволят начать производство нового дня АО «ТАНЕКО» продукта – автомобильного бензина.

Третьим ключевым этапом является строительство установки первичной переработки нефти, что позволит увеличить объем переработки нефти до 14 млн. тонн в год.

ОАО «ТАИФ-НК» уверенно занимает ведущие позиции в области нефтеперерабатывающей промышленности Республики Татарстан. Основными направлениями развития является совершенствование технологий, максимально эффективное использование природных энергоносителей, увеличение глубины переработки, расширение рынков сбыта, как во внутреннем, так и в экспортном направлениях. При этом направленность на сохранении экологии и охрану окружающей среды являются первостепенными задачами.

Реализация наиболее масштабного проекта ОАО «ТАИФ-НК» - Комплекса глубокой переработки тяжелых остатков (КГПТО) – главная задача ОАО «ТАИФ-НК» на среднесрочную перспективу. Основной целью данного проекта является исключение выпуска низколиквидных нефтепродуктов вследствие конвертации их в светлые продукты за счет внедрения в производство лицензионной технологии VCC (veba combi – cracking) компании KBR (Kellogg Brown & Root). Как следствие, это приведет к увеличению глубины переработки нефти до 95%, что позволит значительно повысить выход товарных продуктов: экологически чистого дизельного топлива, прямогонного бензина, сжиженных углеводородных газов.

Кроме того ОАО «ТАИФ-НК» прорабатывает и реализует следующие инвестиционные программы:

- развитие сети автозаправочных станций ОАО «ТАИФ-НК»;
- проект выделения металлов из отработанной добавки VCC;
- строительство установки каталитического риформинга с производством бензола;
- реконструкция цеха локальной очистки промышленных сточных вод;
- строительство производства серной кислоты;
- строительство подпорного трубопровода дизельного топлива Евро-5 в систему «Транснефть»;
- строительство установки по производству и расфасовке полимер-модифицированных битумов.

Намеченные ОАО «ТАИФ-НК» инвестиционные программы являются необходимым элементом сохранения достигнутых результатов и гарантом поступательного движения в направлении снижения издержек, улучшения качественных и экологических характеристик выпускаемой продукции и увеличения объема выпуска и реализации продукции в будущем, а также имеет выраженный социально-экономический эффект, который связан с обеспечением вклада новых производств в региональный и национальный валовой продукт, увеличением доходов бюджетной системы, созданием новых рабочих мест, повышением общего уровня эффективности и инновационности экономики.

Таблица 31. Основные мероприятия, осуществляемые в рамках направления «Модернизация системообразующих отраслей»

№ п/п	Наименование мероприятия	Содержание мероприятия	Годы реализации
1	Создание и организация производства в РФ отечественных специальных шин нового поколения	В рамках Федеральной целевой программы «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011-2020 годы»	2015-2018 гг.
2	Реконструкция подготовительного производства ПАО «Нижекамскшина»	Реализация инвестиционного проекта обусловлена необходимостью обновления имеющегося резиносмесительного оборудования, не позволяющего обеспечить изготовление резиновых смесей соответствующих современным требованиям и выйти на мировой уровень по показателю производительности труда	2015-2018 гг.
3	Разработка катализаторов полимеризации этилена и пропилена, гетерогенных катализаторов нефтеперерабатывающих и нефтехимических процессов ПАО «Нижекамскнефтехим»	Являясь ключевыми участниками Камского кластера, данные направления позволят повысить производительность труда и экспортный потенциал. В целом, реализация проектов позволит существенно увеличить долю отечественных материалов на мировом рынке.	2016-2020 гг.
4	Инновационный комплекс глубокой переработки тяжелых нефтяных остатков нефтеперерабатывающего завода ОАО «ТАИФ-НК»		2016-2020 гг.
5	Строительство нового олефинового комплекса и производства полиолефинов ПАО «Нижекамскнефтехим»		2015-2020 гг.
6	Модернизация производства альфа-олефинов мощностью 37,5 тыс. тонн в год ПАО «Нижекамскнефтехим»		2011-2015 гг.
7	Наращение мощности изопрена ПАО «Нижекамскнефтехим»		2014-2016 гг.
8	Наращение мощности производства СКИ ПАО «Нижекамскнефтехим»		2016-2017 гг.
9	Строительство производства ДССК ПАО «Нижекамскнефтехим»		2016-2017 гг.
10	Строительство завода по производству и переработке углеродного волокна ПАО «Нижекамскнефтехим»		2016-2020 гг.

4.2. Развитие человеческого капитала

Для сохранения трудовых ресурсов следует проводить не только грамотную демографическую и миграционную политику, но также и программу развития образовательной системы района. Дальнейшее развитие производств зависит от кадрового резерва, в связи с чем, создание инжинирингового центра на базе существующих учреждений высшего образования Нижнекамского муниципального района является одним из возможных способов достижения высокого уровня образованности. Что также послужит предотвращению оттока трудоспособной части населения в другие регионы.

Для Нижнекамска – территории, где расширяются существующие и строятся новые производства, современный рабочий – это специалист совершенно другого уровня – высококвалифицированный, способный трудиться на сложном технологическом оборудовании, с развитым техническим мышлением. И подготовка таких кадров должна начинаться еще со школьной скамьи. В связи с этим еще в прошлом году мы на муниципальном уровне занялись созданием единой концепции развития системы профессионального образования Нижнекамска, к разработке которой привлекли все заинтересованные стороны: школы, учреждения профобразования, промышленные предприятия, органы власти.

В рамках данной концепции второй год подряд в нижнекамских школах работает муниципальная программа профориентации, участниками которой стали более 2,5 тысяч учеников.

Один из таких вариантов – школа в 47-м микрорайоне, где жилье предоставляется для работников предприятий Группы компаний «ТАИФ» - данное учебное учреждение мы предлагаем открыть как инженерно-технический лицей по примеру инженерного лицея, открывшегося в этом учебном году в Казани.

Нижнекамский лицей - может со школьной скамьи готовить потенциальные кадры для предприятий нефтехимии и нефтепереработки, в том числе Нижнекамскнефтехим, ТАИФ-НК, для наших ТЭЦ, сделав упор на усвоение программ технического направления. Те же самые предприятия могли бы стать шефами, базовыми у учебного заведения.

Важной составляющей в модернизации системы профобразования и подготовки современных квалифицированных кадров являются, безусловно, и ресурсные центры.

В Нижнекамске сегодня благодаря поддержке Руководства РТ, министерства образования и науки, наших промышленных предприятий, успешно работают два подобных ресурсных центра.

Первый - техникум нефтехимии и нефтепереработки – по подготовке рабочих кадров для нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.

Второй – индустриальный техникум – готовит специалистов для шинного производства.

Пересмотреть направления подготовки специалистов с учетом специфики нашего города, в том числе в составе Камского промышленного–инновационного кластера и потребностей современного рынка труда – такая задача сегодня поставлена и перед всеми вузами города.

Ежегодно только в Нижнекамске одновременно выпускаются около 100 юристов и 50 менеджеров. Логично, что рынок труда каждый год в таком количестве данных

специалистов не нуждается, особенно на нашей территории, где ключевыми направлениями развития экономики – являются нефтехимия и нефтепереработка.

Между тем, в Нижнекамске существуют хорошие традиции подготовки специалистов с высшим образованием на базе Нижнекамского филиала химико-технологического института, который считаем может стать площадкой для создания современного инжинирингового центра в рамках развития инновационно-производственного проекта ИнноКам.

Хорошим импульсом в решении вопросов профориентации стало движение WorldSkills, активными участниками которого являются и нижнекамские студенты.

Базой для подготовки к республиканскому, национальному этапу «олимпиады для рабочих рук» начиная с этого учебного года будет Нижнекамский муниципальный конкурс профессионального мастерства «NK-Skills», в который включены 21 компетенция, востребованная на сегодняшний день на рынке труда Нижнекамского района и республики в целом. 6-ть из этих компетенций пока не входят в стандарты Национального чемпионата рабочих профессий, но очень востребованы на нижнекамских промышленных предприятиях, это машинист технологических насосов, аппаратчик –оператор, токарь, слесарь по КИПиА, электромонтер, слесарь-ремонтник. «NK-Skills» - не только площадкой для студентов, но и для проверки своих знаний и умений для нижнекамских школьников - старшекласников. Поскольку именно они придут уже через год-два в профессиональные учебные учреждения, а значит, могут стать потенциальными участниками Мирового чемпионата рабочих профессий, который состоится в Казани в 2019 году.

Таким образом, на ближайшее время в сфере образования стоят следующие задачи:

1. Модернизация учреждений профессионального образования (2016-2019г.).
2. Профориентационная работа (2014-2030г.).
3. Развитие движения профессиональных конкурсов, в том числе Worldskills, поднятие престижа рабочих профессий (2016-2030г.).
4. Дуальная форма подготовки кадров (2015-2030).

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭНЕРГОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОФИЛЯ НМР РТ»

1. Реорганизовать Нижнекамский агропромышленный колледж в форме присоединения к Нижнекамскому политехническому колледжу им. Е.Н.Королева. Сконцентрировать ресурсы в подготовке кадров строительного профиля и энергетики из сварочно-монтажного, агропромышленного и политехнического колледжей.

2. Открыть на базе обновленного политехнического колледжа им. Е.Н.Королева:

- ресурсный центр подготовки рабочих энергостроительного профиля,
- специализированный центр компетенций в подготовке участников к чемпионату Worldskills по направлениям: ремонт и обслуживание легковых автомобилей, сантехника и отопление, сухое строительство и штукатурные работы.

«МОДЕРНИЗАЦИЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»

1. Реорганизовать Техникум нефтехимии и нефтепереработки в форме присоединения к Нижнекамскому нефтехимическому колледжу. Это позволит расширить возможности существующего ресурсного центра - объединенные ресурсы техникума нефтехимии и нефтепереработки, нефтехимического, технологического колледжей (материальную базу, педагогические кадры) повысят качество подготовки кадров для предприятий нефтехимической и нефтеперерабатывающей отраслей. Увеличить набор студентов на рабочие профессии, уменьшить на специальности.

2. На базе обновленного нефтехимического колледжа создать специализированный центр компетенций по подготовке участников к чемпионату Worldskills по направлениям: лаборант химического анализа, технология изготовления полимерных материалов, слесарное дело.

3. Открыть на базе Нижнекамского сварочно-монтажного колледжа - **МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ** в котором будут готовить по направлениям не профильным для нефтехимического, энергостроительного, агропромышленного профиля:

- 1) Парикмахерское искусство
- 2) Почтовая связь - специалист почтовой связи
- 3) Технология продукции общественного питания
- 4) Повар, кондитер
- 5) Программирование в компьютерных системах
- 6) Информационные системы (по отраслям)
- 7) Портной

4. Открыть на базе Нижнекамского технологического колледжа общеобразовательную школу.

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ»

В рамках стратегии 2030 система образования выступает как одна из ведущих структур в подготовке кадрового потенциала для опережающего развития экономики Республики Татарстан. Особая роль в стратегии отводится системе высшего образования, а именно речь идет об усилении действующих крупных ВУЗов (КФУ, КАИ, КХТИ, Иннополис).

Реализация стратегии 2030 будет осуществляться по трем экономическим зонам (агломерациям): Казанская, Камская и Альметьевская. Нижнекамск входит в Камскую агломерацию, в развитии которой особую роль играет Территориально-обособленный инновационно-производственный центр ИнноКам. Основной проблемой в секторе высшего образования Камской агломерации является отсутствие собственного крупного технологического ВУЗа. В рамках проекта ИнноКам в 2016 году планируется усиление двух филиалов: Набережночелнинский филиал КФУ и КНИТУ НХТИ.

В связи с этим необходимо реорганизовать Нижнекамский институт информационных технологий и телекоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технический университет А.Н. Туполева-КАИ» (далее – КАИ) в форме присоединения к Нижнекамскому химико-технологическому институту (филиалу) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (далее – НХТИ) в качестве структурного подразделения НХТИ КНИТУ.

Реорганизация позволит создать крупнейший самодостаточный и привлекательный для выпускников школ филиал вуза, студенты которого смогут заниматься наукой в своем городе или трудоустроится на высокооплачиваемую работу на предприятия города. (сегодня 29% выпускников школ остаются в городе, остальные уезжают поступать в ведущие вузы Татарстана и России).

Создать на базе обновленного института «Инжиниринговый Центр», основными задачами которого является:

- создание научно-технологической базы для апробации новейших технологий;
- разработка технологических процессов, позволяющих получать импортозамещающую продукцию;
- проектирование производств и технологической оснастки;
- выпуск опытных партий продукции.

Включает в себя:

- Центр независимой экспертизы полимерных материалов и композитов для обслуживания предприятий нефтехимического комплекса РТ, выполняющий внешние заказы предприятий (Академия наук РТ приняла решение о создании Центра на территории КАИ, по плану в феврале 2016 года).

- Центр специальной подготовки сварщиков для аттестации на I уровень и специалистов сварочного производства II и III уровней нефтехимической промышленности (на сегодняшний день уже действует на базе КАИ).

- Центр трансферта технологий включает в себя следующие направления деятельности и подразделения: технологический менеджмент, экспертная, патентная, маркетинговая службы, конструкторско-технологическое подразделение.

- Парк технологического оборудования для апробации новых технологий, состоящий из блоков технологического оборудования.

- Филиал проектного института Союз химпромпроект (г.Казань), предназначенный для проектирования химических и смежных с ними производств и оборудования.

- Центр сертификации специалистов в области информационных технологий (на сегодняшний день на базе КАИ Центр уже осуществляет свою деятельность совместно с Microsoft).

«Профориентационная работа (2014-2030г.)»

Современные производства Нижнекамского муниципального района являются технологически модернизированными предприятиями, постоянно расширяются и испытывают ДЕФИЦИТ В КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТАХ, способных работать на сложном оборудовании, нацеленных на инновационную профессиональную деятельность.

В данных условиях образование должно соответствовать современным наукоемким предприятиям, менять стратегию развития.

Создана профориентационная модель по организации образовательного пространства в рамках непрерывного образования ШКОЛА – СПО - ВУЗ.

Работу начали с младшего школьного возраста, и она решает ряд задач в начальной школе:

1. Привитие интереса у учащихся к естественным наукам.
2. Создание площадки по внедрению пропедевтики с целью знакомства с естественным наукам.
3. Определение способностей, стиля мышления, склонностей и мотивации учащихся для дальнейшего обучения по направлениям естественных наук в основной, средней школе.



Рисунок 31. Совершенствование единого образовательного пространства

Стратегия развития профориентационной работы в основной школе направлена на:

- подготовку хорошо ориентированных выпускников, обладающих прочными базовыми знаниями за курс основной школы и глубокими знаниями по предпрофильным дисциплинам;
- развитие таких качеств личности, которые позволят в дальнейшем достаточно быстро согласно профилю осваивать новую технику и технологию, а при необходимости и новую профессию;
- ранняя профдиагностика и профориентация, помощь ученикам в выборе профессии, связанной с будущим направлением образования.
- обучение в рамках образовательного кластера:
 - ✓ Основная школа – Средняя школа – ВУЗ
 - ✓ Основная школа – СПО – Предприятие – ВУЗ;
- организация работы с одаренными детьми: научно-исследовательская деятельность, подготовка к олимпиадам различного уровня.

В рамках программы с 2014-2030 год с учащимися 9 классов запланировано проведение следующих мероприятий:

- ведение курса «Мир профессий Нижнекамска» учреждениями СПО с организацией экскурсий на предприятия города, ознакомление с рабочими местами, по итогам курса «Фестиваль профессий»;
- ведение курса «Введение в профессию» учреждениями СПО с практическими занятиями;

– ведение курса по организации проектной деятельности (техническое творчество) учащихся учреждениями СПО с привлечением студентов выпускных курсов;

– подготовка и участие в конкурсах профессионального мастерства совместно со студентами СПО в целях повышения престижа рабочих профессий, в том числе WorldSkills.

Нижекамские предприятия - наукоемкие комплексы. Подготовка кадров для них должна проходить в соответствии с мировыми стандартами и передовыми технологиями. Для этого необходимо участвовать в международном движении WorldSkills, повышать уровень профессионального мастерства. В связи с этим планируется с 2016 года ежегодный муниципальный конкурс профессионального мастерства NK-Skills с привлечением работодателей – предприятия города, экспертов республиканского, всероссийского уровней.

Необходимые ежегодные мероприятия:

1. Совершенствование материально-технической базы профессиональных образовательных организаций, расширение ресурсного центра химического и нефтеперерабатывающего профиля, открытие ресурсного центра энергостроительного профиля.

2. Обучение инженерно-педагогических работников методикам и организации проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills, обучение педагогов на экспертов всероссийского уровня.

3. Ежегодное расширение перечня предприятий – социальных партнеров, вовлеченных в движение WorldSkills.

4. Организация стажировки учащихся на различных площадках Татарстана, России.

«Дуальная форма подготовки кадров (2015-2030)». Основной принцип дуальной системы обучения – это равная ответственность учебных заведений и предприятий за качество подготовки кадров.

Дуальная форма подготовки кадров – это комбинация теоретического обучения (30-40%) в учебных заведениях ресурсных центров и практическое обучение (60-70%) на производственном предприятии. Сегодня ПАО «Нижекамскнефтехим» совместно с ресурсным центром - техникумом нефтехимии и нефтепереработки осуществляют эту работу по подготовке: аппаратчиков – операторов, токарей, электромонтеров, слесарей по КИПиА. ООО «УК «Татнефть-нефтехим» совместно с ресурсным центром – индустриальным техникумом осуществляет подготовку по дуальной форме обучения по профессии: оператор в производстве шин. Дуальная система отвечает интересам всех участвующих в ней сторон — предприятий, учащихся. Для предприятия — это возможность подготовить для себя кадры, сократить расходы, предусмотренные на поиск и подбор работников, их переучивание и адаптацию. Для учащихся – это адаптация к реальным производственным условиям и большая вероятность успешного трудоустройства по специальности после окончания обучения. В выигрыше остается и государство, которое эффективно решает задачу подготовки квалифицированных кадров для реального сектора экономики района. Необходимо расширять перечень предприятий, участвующих в подготовке кадров по дуальной системе обучения – это АО «Танеко», ОАО «Таиф-НК». К 2030 году необходимо обеспечить дуальную форму подготовки кадров по всем востребованным профессиям на предприятиях города.

В наступившем году планируется разработать логику работы медицинских организаций для решения проблемы, приводящей к скоплению населения в поликлиниках, приемных покоях: по дням недели, по часам приема, по временам года.

Будут проведены работы, связанные с нормированием труда, включая проведение организационных мероприятий, внедрение рациональных трудовых процессов, улучшений условий труда, проведение хронометража, для определения оптимальных затрат труда на все виды работ и услуг, разработки укрупненных и комплексных норм затрат труда на законченный объем работ, услуг.

Одним из важных вопросов будет дальнейшее внедрение новых видов высокотехнологичной медицинской помощи населению города (эмболизация маточных артерий при миоме матки, эндоваскулярная эмболизация варикозно-расширенных вен семенного канатика при варикоцеле, эндоваскулярное хирургическое лечение ишемического инсульта, имплантация современных биodeградируемых внутрисосудистых каркасов, имплантация частотно-адаптивных трехкамерных электрокардиостимуляторов (ресинхронизирующая терапия пациентам со сложными нарушениями ритма сердца), выхаживание детей с экстремальной и очень низкой массой тела (1500гр. и меньше), хирургия новорожденных), расширение объёмов уже имеющихся видов ВМП, расширение объема и ассортимента оперативных вмешательств в отделении хирургии одного дня.

С целью повышения качества оказываемых медицинских услуг будет продолжаться проведение мониторинга удовлетворенности населения качеством медицинской помощи.

Одной из первостепенных задач является снижение напряженности по вопросу кадров. Планируется привлечение кадров путём выполнения программы Грантов для врачей с целью приобретения жилья по ипотеке. Будет проведен ремонт и реконструкция здания бывшей поликлиники №2 ГАУЗ «НЦРМБ» под служебное жильё для врачей. Уже начата и будет продолжена работа по увеличению числа аттестованных медицинских работников до индикативного показателя, устанавливаемого МЗ РТ, рассчитанная на 5 лет, продолжена работа по увеличению членства медработников в Ассоциации медицинских работников РТ и РФ. Планируем продолжить работу по ведению эффективного контракта, с целью обеспечения к 2018 году достижения целевых значений соотношения средней заработной платы медицинских работников, повышения оплаты труда которых предусмотрено Указами Президента РФ №№ 597 и 761.

С целью снижения патологии у новорожденных и снижения младенческой смертности получит дальнейшее развитие акушерско-терапевтичеcко-педиатрические комплексы.

В плане развития «Электронного здравоохранения» в 2016 году закончится полный переход на электронную медицинскую карту пациента.

С целью улучшения работы медицинских организаций по лекарственному обеспечению будет создана комиссия при Управлении здравоохранения с привлечением аптечных учреждений города, заведующих поликлиниками, главных специалистов: эндокринолога, пульмонолога, онколога для совместного мониторинга и работы с населением по вопросам лекарственного обеспечения. Проведение межведомственной работы по вопросам льготного лекарственного обеспечения населения с целью сохранения набора социальных услуг у льготной категории также улучшит ситуацию по этому вопросу.

В планах на будущий год - продолжить укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения. Не снимается с повестки дня строительство приемно-диагностического покоя при ГАУЗ «НЦРМБ», проведение ремонта и реконструкции здания бывшей поликлиники №2 ГАУЗ «НЦРМБ» под служебное жильё для врачей,

проведение работы по приобретению недостающего или устаревшего медицинского оборудования. Нам нужна еще одна детская поликлиника во вновь строящихся районах города. Планируется проведение капитального ремонта ГАУЗ «ДГБ с ПЦ» (главный корпус, поликлиника), капитальный ремонт хирургического корпуса с пристроем, реконструкция оперблока (лечебный корпус №3) с помещением «Чистый воздух» ГАУЗ НЦРМБ.

Задачи по реализации основных направлений здравоохранения Нижнекамского муниципального района:

1. Совершенствование медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий. Совершенствование ведомственного и внутриведомственного контроля за безопасностью медицинской деятельности. Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями льготных категорий населения Нижнекамского муниципального района.

– Определение необходимых объемов оказания медицинской помощи для обеспечения жителей Нижнекамского муниципального района с учетом количества половозрастного состава, заболеваемости, уровня инвалидности, причин смертности, кадровых ресурсов, материально – технической базы для достижения запланированных результатов, обеспечения доступности оказания медицинской помощи.

– Привлечение финансовых средств промышленных предприятий для приобретения медицинского оборудования и проведения ремонтов в медицинских учреждениях в условиях дефицита ПТГ.

– Привлечение депутатов для решения вопросов капитального строительства и приобретения дорогостоящего медицинского оборудования.

– Совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях путем внедрения протоколов амбулаторного наблюдения, организации выездных патронажных служб, оснащенных портативным диагностическим и терапевтическим оборудованием.

– Диспансеризация населения с выделением групп риска по развитию социально – значимых неинфекционных заболеваний и разработка индивидуальных программ медицинской профилактики.

– Диспансерное наблюдение за лицами, относящимися к группам риска, и больными хроническим заболеваниями.

– Иммунизация населения и профилактика инфекционных заболеваний.

– Наблюдение во время беременности, включая пренатальный скрининг, неонатальный и аудиологический (после рождения ребенка) скрининги.

– Развитие дневных стационаров с введением дообследования, реабилитационных мероприятий.

– Соблюдение «временных окон» доставки больных в стационары необходимого уровня и оказание своевременной медицинской помощи.

– Оптимизация организации экстренного приема больных в стационар путём проведения быстрой сортировки больных по тяжести состояния и возможности оказания экстренной медицинской помощи одновременно большому числу пациентов на базе запланированного для строительства приемно – диагностического отделения ГАУЗ «НЦРМБ».

– Развитие высокотехнологичной медицинской помощи.

- Тесное взаимодействие подведомственных МО с филиалами республиканских учреждений (наркологический, психоневрологический, дерматовенерологический, противотуберкулезный диспансеры и центр крови).
- Усовершенствование межрайонных центров специализированной помощи второго уровня: сосудистый центр, травматологический центр, перинатальный центр, неонатальный центр, детский хирургический центр.
- Совершенствование работы с региональными центрами III уровня.
- Контроль за качеством работы медицинских и фармацевтических организаций по следующим направлениям:
 - a) Соблюдение медицинскими организациями порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи;
 - b) Соблюдение медицинскими организациями безопасных условий труда, требований по безопасному применению и эксплуатации медицинских изделий и их утилизации (уничтожению);
 - c) Соблюдение медицинскими работниками, руководителями медицинских организаций, фармацевтическими работниками и руководителями аптечных организаций ограничений, применяемых к ним при осуществлении профессиональной деятельности.
- Создание и внедрение системы менеджмента качества медицинских услуг, устанавливающей критерии оценки качества медицинской помощи как основу формирования системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии со стандартами ISO 9001.
- Обеспечение информационной открытости при процедуре рассмотрения жалоб от населения на результаты проверок и официальное опубликование всех поступивших жалоб и решений по ним на сайтах медицинских организаций.
- Повышение доступности качественных, эффективных и безопасных лекарственных препаратов и медицинских изделий для населения Нижнекамского муниципального района.
- Создание рациональной и сбалансированной системы обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в рамках программы государственных гарантий.
- Соответствие заявок на лекарственные препараты потребностям населения с учетом количества льготной категории населения и нозологических заболеваний.
- Снижение процента лиц, отказавшихся от набора социальных услуг.
- Обеспечение рационального использования лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий.
- Использование лекарственных препаратов в соответствии с перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется в рамках Программы государственных гарантий, а также в рамках оказания государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг.
- Обеспечение больных лекарственными препаратами по программе «7 нозологий» на базе регистров.
- Определение взаимозаменяемости лекарственных препаратов для медицинского применения.
- Контроль за наличием необходимого ассортимента лекарственных препаратов для лечения больных в стационарах медицинских организаций и

амбулаторных условиях, в т.ч. для льготной категории населения в аптеках и медицинских организациях.

– Формирование новой модели поведения пациента, способствующей сохранению здоровья.

- Формирование изменения отношения человека к собственному здоровью;

- Увеличение охвата населения занятиями в школе здоровья ГАУЗ «НЦРМБ» по различным нозологиям заболеваний с расширением тематики занятий;

- Проведение лекториев по профилактике заболеваний, влияющих на смертность населения.

- Информирование населения о здоровом образе жизни через средства массовой информации: телевидение, радио, печать.

– Развитие центров здоровья;

– Организация школ здоровья для здоровых людей и лиц с хроническими заболеваниями вне обострения, для родителей больных и недоношенных детей, по вопросам ухода и выявления угрожающих состояний.

– Широкое межведомственное взаимодействие Управления здравоохранения по Нижнекамскому муниципальному району МЗ РТ с образовательными учреждениями, социальной службой, службой по делам молодежи и спорта, экологической службой, УВД и др.

– Совершенствование кадровой политики в медицинских организациях Нижнекамского муниципального района:

– Удержание кадров врачей путем создания условий для работы, увеличения заработной платы, выделения жилья, использования Грантов и арендного жилья.

– Привлечение врачей из соседних регионов РФ.

– Повышение профессионального уровня врачей и среднего медицинского персонала.

– Повышение мотивации к качественной работе.

– Развитие профессионального менеджмента.

– Повышение эффективности деятельности и усиление роли сестринского персонала в оказании медицинской и медико – социальной помощи населению Нижнекамского муниципального района.

– Расширение членства в профессиональных медицинских некоммерческих организациях.

– Развитие института главных внештатных специалистов Управления здравоохранения Нижнекамского муниципального района в сфере охраны здоровья и повышения ответственности медицинских профессиональных некоммерческих организаций за состояние профильной службы и оказание медицинской помощи на территории Нижнекамского муниципального района.

– Создание условий для участия медицинских профессиональных некоммерческих организаций в непрерывном профессиональном развитии медицинских работников.

– Организация наставничества для работы с молодыми специалистами.

– Организация Совета молодых специалистов.

– Введение обязательной аккредитации медицинских работников.

– Создание единой государственной электронной информационной системы в здравоохранении:

– Единая государственная электронная информационная система включает своевременное и полное обеспечение информационного взаимодействия на основе использования информационно-коммуникационных технологий:

а) пациентов и медицинских работников необходимой информацией - для повышения качества и доступности оказания медицинской помощи;

б) специалистов по управлению здравоохранением - для повышения эффективности работы отрасли и расходования ресурсов.

– Повсеместное внедрение информационных систем в медицинских организациях, автоматизирующих организационные, лечебные и диагностические процессы (ведение электронной медицинской карты, консолидирующей необходимую информацию о пациенте и обеспечение доступа к федеральным информационным ресурсам, с целью поддержки и своевременности принятия врачебных решений).

– Интеграция созданных медицинских информационных систем в единое информационное пространство и обеспечение формализованного информационного обмена с системами регионального и федерального уровней.

– Обеспечение замещения бумажных медицинских и отчетных документов электронными, в целях оптимизации времени работы медицинского работника.

– Внедрение телемедицинских консультаций, обеспечивающих оперативную связь между медицинскими организациями различного уровня для удаленного консультирования врачей при оказании медицинской помощи пациентам.

– Создание единой региональной, а в ряде случаев межрегиональной, системы диспетчеризации санитарного автотранспорта, интегрированной в единое информационное пространство.

– Введение новых медицинских услуг посредством реализации модели дистанционного персонального мониторинга состояния здоровья пациентов (в рамках дополнительных страховых продуктов ОМС+).

– Создание на базе Call – центра г. Нижнекамска справочно – информационной службы.

– Расширение открытого диалога с гражданским обществом, развитие общественного контроля:

– Создание Общественного Совета при Управлении здравоохранения по Нижнекамскому муниципальному району МЗ РТ с включением депутатов, руководителей предприятий, членов общественных организаций и других ведомств.

– Взаимодействие с общественным Советом при МЗ РТ.

– Широкое общественное обсуждение принимаемых решений в соцсетях Интернета для учета прав и законных интересов граждан в вопросе охраны здоровья.

– Проведение независимой оценки работы МО (анкетирование, обсуждение и опрос в социальных сетях интернета).

Жилищные условия также являются одним из индикаторов качества жизни и, одновременно, определяющим факторов многих социально-демографических процессов, прежде всего, касающихся здоровья и продолжительности жизни населения. В условиях рыночной экономики удовлетворение потребностей граждан в жилище во многом зависит от развития рынка недвижимости и жилищного строительства.

Для поддержания данного направления, поставлены следующие задачи:

- стимулирование строительства жилья, доступного широким слоям населения;

- ликвидация ветхого и аварийного жилья;

- стимулирование спроса на жилье, в том числе за счет государственных субсидий, направленных на социальную поддержку тех категорий граждан, которые не в состоянии решить свои жилищные проблемы самостоятельно.

Для Нижнекамского муниципального района решение таких актуальных вопросов как строительство новых плавательных бассейнов, реконструкция спортивных площадок в микрорайонах, строительство теннисных кортов, оборудование спортивной площадки для занятия экстремальными видами спорта, обеспечение качественным спортивным инвентарем образовательных и спортивных учреждений будет способствовать дальнейшему развитию физкультурного движения и достижению более высоких спортивных результатов.

Основными задачами настоящей являются:

- последовательное и устойчивое развитие физической культуры, спорта и туризма в условиях оптимизации и эффективного использования бюджетных средств;
- удовлетворение потребности граждан в занятиях физической культурой и спортом;
- реализация ВФСК ГТО среди всех категорий населения;
- повышение эффективности подготовки спортсменов в спорте высших достижений.
- продолжение реализации профилактических программ;
- повышение мотивации населения к ведению здорового образа жизни;
- создание условий для занятий физической культурой и массовым спортом с применением наиболее эффективных проектных решений и методических подходов;
- создание условий для сохранения и укрепления здоровья людей с ограниченными возможностями и для населения среднего и старшего возраста;
- создание условий для подготовки и совершенствования отраслевых кадров;
- создание условий для формирования, подготовки и сохранения спортивного резерва, начиная с этапа детско-юношеского спорта;
- развитие материально-технической базы спорта высших достижений с учетом необходимости подготовки спортсменов;
- развитие сети спортивных сооружений для занятий физической культурой и спортом;
- продолжение работы по реабилитации посредством лечебной верховой езды (иппотерапия);
- создание условий эффективной работы КФК предприятий, организаций, учреждений Нижнекамского муниципального района, эффективное их использование для пропаганды и вовлечения работников предприятий, учреждений, организаций к ведению здорового образа жизни;
- совершенствование форм и методов работы по физической культуре и спорту с учащимися общеобразовательных и профессиональных учебных заведений.

4.3. Пространственное и инфраструктурное развитие

Сегодня Нижнекамск расширяет свои границы по новому генеральному плану. Освоение земельных участков предполагает комплексную застройку: с одновременным строительством объектов, предусмотренных генеральным планом микрорайона и выполнением полного объема работ по прокладке инженерных коммуникаций и

благоустройства, включающего в себя все то, что необходимо для повышения уровня комфорта условий жизнедеятельности.

На 2016 год планируется построить для нижекамцев, за счет различных источников и жилищных программ, 2 297 квартир, общая площадь которых должна составить 140 000 м².

Свой 50-летний рубеж строительная отрасль Нижнекамска встречает достойными показателями (достижениями), которые в дальнейшей перспективе будут приумножены.

Мы продолжим наращивать темпы строительства, вводя в эксплуатацию жилые микрорайоны с максимально развитой инфраструктурой - с детскими садами, школами, с благоустроенными территориями.

На ближайшие пять лет в градостроительстве намечены широкие перспективы:

в мкр. №34 ведется строительство 8 жилых домов, общей площадью 65 тыс. кв. метров;

в мкр. №47 ведется строительство 20 домов, общей площадью 128 тыс. кв. метров; сегодня активно застраивается проспект Шинников. На его нечетной стороне осталось построить 2 жилых дома, общей площадью около 16 тыс. кв. метров. На четной стороне будут возведены 24 дома, площадью 80 тыс. кв. метров;

в центре города, на проспекте Химиков, будут построены 3 жилых Комплекса общей площадью 57 тыс. кв. метров;

в мкр. №15 в ближайшее время необходимо построить жилой дом №4, площадью порядка 8 тыс. кв. метров;

в мкр. №33 запланировано строительство 18 жилых домов, площадью 180 тыс. кв. метров;

мкр. №35А будет застроен 6 жилыми домами, площадь которых превысит 80 тыс. кв. метров;

в мкр. №49 планируется возвести 17 домов, на площади 110 тыс. кв. метров;

в застройке сегодня нуждается и мкр. №29, где готовы площади для возведения 15 домов ГЖФ по социальной ипотеке общей площадью 291 тыс. кв. метров жилья.

В целом же в перспективе на ближайшие 5 лет в градостроительный план Нижнекамска входит строительство двух школ и трех детских садов. Общая площадь ввода жилья составит порядка 700 тыс. кв. метров, что составит плюс 12% от всего, что уже построено в городе за его короткую 50-летнюю историю!

Рост города, развитие высокопроизводительных предприятий, строительство новых объектов, создание благоприятных условий в городе, на селе с обеспечением дорожной, транспортной, социальной инфраструктурой – вот будущее Нижнекамского муниципального района, и задачи ее строительному комплексу.

Подводя итоги социально-экономического развития района за 2015 года, определены конкретные задачи и мероприятия:

- повышение уровня экологической безопасности;
- развитие общественной, транспортной, инженерной инфраструктуры;
- развитие человеческого капитала (популяризация технических профессий) и улучшение условий для получения доступного и качественного образования;
- улучшение демографической ситуации;
- укрепление системы здравоохранения и состояния здоровья населения;
- формирование рынка доступного жилья;
- создание условий для повышения активности субъектов малого и среднего предпринимательства.

- наращивание инвестиционной активности как одной из главных предпосылок ухода от моно ориентированности, к дальнейшему повышению конкурентоспособности экономики района;

- усиление работы по увеличению числа субъектов малого и среднего предпринимательства участвующих в программах государственной поддержки.

Нижнекамский муниципальный район – один из самых динамично развивающихся регионов Республики Татарстан и Российской Федерации. Обладая мощным промышленным потенциалом, богатым человеческим капиталом и благодаря грамотной политике Правительства Республики, район добивается стабильного темпа роста экономически-важных показателей. Нижнекамск по-прежнему занимает одно из ведущих мест в экономике республики. На отчетных коллегиях регулярно звучит, что Нижнекамск является одним из лидеров в формировании валового регионального продукта. Социально-экономическое положение района в 2015 году в целом характеризуется положительной динамикой в основных отраслях экономики. Структура объема отгруженной продукции за последние годы остается неизменной.

5. ЭТАПЫ И МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

5.1. Этапы реализации

Стратегия определена **на 6 лет** (2016-2021 годы) и определяет дальнейший вектор развития района **до 2030 года**. Таким образом, выделяются два этапа реализации:

1-й этап – до 2021 года – реализация мероприятий, необходимых для решения первоочередных задач в социальной и экономической сферах, создание основы для дальнейшего устойчивого социально-экономического развития района;

2-й этап – до 2030 года – полная реализация мероприятий Стратегии, обеспечение выхода системы на заданные параметры и устойчивое функционирование.

5.2. Принятие, мониторинг реализации, внесение изменений и контроль за выполнением

Стратегия НМР до 2030 года утверждается решением Совета Нижнекамского муниципального района.

Стратегия НМР до 2030 года должна быть интегрирована в ведомственные и муниципальные программы, а также в отдельные планы мероприятий, постановления и другие нормативные правовые акты, которые включаются в реестр программных мероприятий.

Мониторинг и контроль за реализацией Стратегии НМР до 2030 года осуществляет Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района в лице заместителя руководителя по экономическому развитию.

Мониторинг и контроль за реализацией Стратегии НМР до 2030 года предполагает сбор информации о социально-экономическом развитии района, анализ достигнутых значений показателей, оценку результативности и эффективности реализуемых мероприятий за отчетный период – календарный год.

Структурные подразделения Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района, территориальные подразделения министерств и ведомств Республики Татарстан, предприятия и учреждения, ответственные за реализацию направлений Стратегии НМР до 2030 года, представляют в отдел экономического прогнозирования, транспорта и связи Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района отчеты о ходе ее реализации до 1 марта года, следующего за отчетным периодом.

После рассмотрения итогов реализации Стратегии НМР до 2030 года за год, Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района при необходимости может внести предложение в орган местного самоуправления муниципального образования о внесении изменений.

Также по решению органа местного самоуправления муниципального образования допускается корректировка Стратегии НМР до 2030 года в части изменения приоритетов, задач и целевых показателей.

5.3. Финансовые механизмы реализации

Финансовые механизмы реализации Стратегии НМР до 2030 года включают следующие элементы:

1. Прямое бюджетное финансирование. В целях реализации настоящей Стратегии НМР до 2030 года необходима разработка новых муниципальных программ, а также реализация действующих программ в области энергетики, транспорта, информатизации, туризма, здравоохранения, образования, жилищного строительства, жилищно-коммунального хозяйства, экологии и др.

2. Предоставление налоговых льгот предприятиям приоритетных видов экономической деятельности. В Нижнекамском муниципальном районе выделен земельный участок под строительство промышленной площадки муниципального значения, где будут предложены налоговые преференции.

3. Предоставление гарантий и компенсация части процентной ставки по кредитам и лизинговым платежам. Широкое применение механизма гарантий и компенсаций уже показало свою эффективность как на государственном, так и на региональном уровне, в связи с чем предполагается развить эту практику, учитывая следующие предложения:

– распространение в Нижнекамском муниципальном районе программ лизинга техники и оборудования, предусматривающих возможность возмещения предприятиям части затрат по лизинговым операциям;

– возмещение части ставки Центрального банка Российской Федерации за пользование кредитами коммерческих банков предприятиям.

4. Средства крупных промышленных организаций. Одним их финансовых механизмов реализации Стратегии – 2030 являются договоры социально-экономического сотрудничества с предприятиями Нижнекамского муниципального района. Ежегодно хозяйствующие субъекты направляют финансовые средства на софинансирование строительства объектов социальной сферы, жилья, инфраструктурных объектов, жилищно-коммунального комплекса, проведение крупномасштабных культурных, спортивных мероприятий.

5. Иные финансовые механизмы:

– привлечение банковских кредитов;

– размещение средств пенсионного фонда и прочих финансово-кредитных организаций;

– развитие программы самообложения граждан и т.д.

5.4. Ожидаемые результаты

В разрезе трех стратегических приоритетов (задач), определенных выше, **ожидаемые результаты** реализации Стратегии НМР до 2030 года – целевое состояние развития Нижнекамского муниципального района, характеризуется следующим образом:

1. Благоприятная социальная среда. Создание условий для роста и благоприятного развития человеческого капитала, развитие мягкой инфраструктуры. Накопленный человеческий капитал обеспечивает конкурентоспособность Нижнекамского муниципального района:

– система образования обеспечивает формирование человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики;

- сохранение здоровья и долголетия – приоритеты населения и системы здравоохранения;
- качество и разнообразие культурной жизни стали реальными факторами притяжения и накопления человеческого капитала;
- системы социальной защиты и содействия занятости вносят значительный вклад в повышение уровня и качества жизни.³

2. Благоприятный инвестиционный климат. Развитие экономики района:

- переход на последующие технологические уклады;
- максимальные условия для привлечения инвесторов;
- создание «положительного» бренда Нижнекамского муниципального района;
- диверсифицированная устойчивая экономика;
- максимальный уровень развития СМСП.

3. Благоприятное общественное пространство. Развитие жесткой инфраструктуры. Сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды:

- оптимальное развитие инженерной, коммунальной и транспортной инфраструктуры;
- максимально благоприятное общественное пространство, комплексное развитие территорий – основа развития человеческого капитала.

В основе успешной реализации Стратегии НМР до 2030 года лежит развитие всех блоков на пути создания комфортной среды для привлечения и накопления человеческого капитала путем параллельного создания благоприятного общественного пространства, благоприятного инвестиционного климата и благоприятной социальной среды. При этом все блоки должны взаимодействовать между собой через инструменты-связки.

Выделены три качественных сценария социально-экономического развития в долгосрочной перспективе – инерционного, оптимистичного и базового, ставшего основой для разработки Стратегии НМР до 2030 года.

Все сценарии предполагают последовательное проведение институциональных преобразований, направленных на развитие промышленного, сельскохозяйственного производства, развитие малого и среднего предпринимательства, улучшение инвестиционного климата.

Моделирование осуществлялось в комплексе моделей отраслей региональной экономики, позволяющих оценить реализацию производственного потенциала региона, а также моделей, отображающих динамику основных демографических процессов (естественный прирост и миграционные потоки) и механизмы управления социальными процессами в рамках политики бюджетных расходов на социальную сферу.

В половозрастных временных балансах численности и экономической активности населения в прогнозном периоде учитывались обусловленность естественного движения населения его составом по возрасту и полу, уровнем денежных доходов и качеством жизни населения и зависимостью восполнения качественных трудовых ресурсов внешними миграционными притоками от социально-экономической привлекательности территории. При моделировании демографических процессов автономного округа учтены различные уровни миграционной мобильности возрастных групп населения и

³ «Стратегия: Татарстан-2030»

вариации исторически сложившейся тенденции выбытия большой доли населения старше трудоспособного возраста.

В зависимости от степени реализации ключевых факторов в процессе макроэкономического моделирования были разработаны три отличных сценария социально-экономического развития в долгосрочной перспективе. Сценарии, наряду с использованием конкурентных преимуществ в базовом секторе, основаны на повышении эффективности человеческого капитала, развитии высокотехнологичных производств и использовании качественно других, инновационных факторов экономического роста региональной экономики.

Инерционный сценарий предполагает сохранение современных тенденций развития отраслей экономики, социальной сферы и инфраструктуры, постепенную адаптацию к изменяющимся условиям, деятельность нацелена преимущественно на экстенсивное развитие, ориентацию на стихийно складывающиеся закономерности в экономике.

Развитие здравоохранения в инерционном сценарии предполагает сохранение сложившейся системы организации медицинской помощи, повышение материально-технической оснащенности различных медицинских учреждений, выполнение стандартов и порядка оказания медицинской помощи. Основной целью государственной политики в области здравоохранения станет формирование системы, обеспечивающей равный доступ к медицинским услугам и повышение эффективности оказания медицинских услуг.

В сфере физкультурно-оздоровительных мероприятий предполагается повышение оздоровительной роли спорта для населения округа, создание условий, ориентирующих граждан на здоровый образ жизни.

Развитие системы образования в инерционном сценарии предполагает последовательную реализацию ранее сформированных задач развития отрасли, концентрацию усилий на обеспечении кадровыми ресурсами предприятий базовой отрасли.

Структура видов деятельности малого и среднего бизнеса существенно не изменится, основными видами деятельности по-прежнему будут строительство, торговля, операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг. При этом в строительстве возможно незначительное снижение объемов работ, выполненных малыми и средними компаниями на фоне стабилизации объемов инвестиций в основной капитал и усиливающейся конкуренции со стороны крупных строительных компаний из других районов.

Базовый сценарий направлен на формирование и реализацию инвестиционно-инфраструктурных проектов, технологическую модернизацию промышленного производства, за счет привлечения собственных средств предприятий.

Базовый сценарий предполагает также создание основы и закрепление тенденций для перехода на эколого-технологический путь развития, снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду с одновременным повышением производительности труда.

В современных условиях устойчивая конкурентоспособная экономика может быть сформирована путем реконструкции и модернизации оборудования, технического перевооружения и внедрения эффективных технологий.

Социально-экономическое развитие Нижнекамского муниципального района к 2020 году должно характеризоваться реальным улучшением параметров жизни граждан, увеличением розничного товарооборота, увеличением денежных доходов граждан.

Динамика повышения благосостояния населения района в планируемый период будет определяться динамикой благосостояния, в основном, двух категорий населения: малообеспеченных слоев населения и среднего класса.

Создание объективных экономических предпосылок для формирования массового среднего класса предполагает увеличение доли населения, работающего в малом и среднем бизнесе.

Регион сохранит лидерские позиции в экономике Республики по таким макроэкономическим показателям, как объем отгруженных товаров, среднедушевая величина ВВП, объем налоговых поступлений во все уровни бюджетной системы РФ.

Оптимистичный сценарий, также как и базовый, направлен на реализацию инвестиционно-инфраструктурных проектов; опирается на наиболее полное использование конкурентного преимущества экономики района, природно-ресурсного и транзитного потенциала территории.

Оптимистичный сценарий предполагает внедрение в производство инновационных технологий, а также перепрофилирование существующих производств на выпуск новых видов продукции.

Для достижения поставленных задач действия будут направлены на:

- реализацию крупных инвестиционных проектов;
- дальнейшее укрепление и поддержку малого бизнеса;
- дальнейшее развитие агропромышленного комплекса;
- поддержка развития электронных средств связи на основе современных цифровых технологий;
- обеспечение доступа граждан отдаленных населенных пунктов к телекоммуникационной инфраструктуре и информационным ресурсам;
- укрепление доходной базы местного бюджета в долгосрочной и среднесрочной перспективе;
- повышение качества и доступности бюджетных услуг, при одновременной оптимизации структуры и состава сети бюджетных учреждений.

Реализация перечисленных выше экономических приоритетов будет базироваться на эффективном использовании имеющейся ресурсной базы, а также значительных инвестиций, для внедрения инновационных технологий. С другой стороны, развитие социальной сферы требует снижения инвестиционной нагрузки на бюджет района с введением новых механизмов системы управления уровнем и качеством жизни населения, направленной на повышение качества предоставления бюджетных услуг.

Таблица 32. Числовые значения, отражающие ожидаемые результаты реализации Стратегии НМР до 2030 года

Индикатор	2015	2018	2021	2024	2030
Валовой территориальный продукт на душу населения, млн. руб.					
По инерционному сценарию	0,639	0,828	0,981	1,122	1,435

По базовому сценарию	0,639	0,885	1,079	1,345	1,937
По оптимистическому сценарию	0,639	0,926	1,213	1,561	2,471
Темп роста ВВП (в сопоставимых ценах к 2015 году), %					
По инерционному сценарию	112,13	103,8	109,7	114,69	126,63
По базовому сценарию	112,13	106,6	125,2	155,74	225,92
По оптимистическому сценарию	112,13	117,73	142,25	173,94	241,47
Производительность труда, млн. руб./чел.					
По инерционному сценарию	1,24	1,63	1,94	2,23	2,88
По базовому сценарию	1,24	1,71	2,09	2,57	3,76
По оптимистическому сценарию	1,24	1,79	2,31	2,91	4,66
Среднегодовая численность населения, тыс. чел.					
По инерционному сценарию	273,76	277,7	278,9	280,3	283,3
По базовому сценарию	273,76	274,0	283,1	291,2	299,3
По оптимистическому сценарию	273,76	280,86	287,6	299,6	313,9
Ожидаемая продолжительность жизни, лет					
По инерционному сценарию	73,84	74	74,1	74,1	74,2
По базовому сценарию	73,84	75	75,8	76,2	76,9
По оптимистическому сценарию	73,84	76	77,5	78,4	79,6
Уровень безработицы, %					
По инерционному сценарию	1,0	0,98	0,98	0,95	0,95
По базовому сценарию	1,0	1,07	0,98	0,95	0,92
По оптимистическому сценарию	1,0	0,98	0,95	0,92	0,87
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. чел.					
По инерционному сценарию	141,10	141,13	141,12	141,04	141,19
По базовому сценарию	141,10	141,82	146,17	152,38	154,17
По оптимистическому сценарию	141,10	145,24	150,98	160,68	166,42
Обеспеченность общей площадью жилья в расчете на одного жителя, кв. м					
По инерционному сценарию	22,8	24,16	24,9	25,18	26,38

По базовому сценарию	22,8	24,20	25,55	26,01	27,77
По оптимистическому сценарию	22,8	25,27	26,94	28,61	31,76
Доля населения, систематически занимающихся физической культурой и спортом, %					
По инерционному сценарию	34,7	39,17	41,41	43,65	48,13
По базовому сценарию	34,7	42,54	46,7	51,26	56,96
По оптимистическому сценарию	34,7	44,77	49,25	53,76	62,68
Протяженность дорожно-транспортной сети, км					
По инерционному сценарию	339,2	685,2	858,87	1204,86	1723,17
По базовому сценарию	339,2	830,90	1076,75	1628,15	2306,54
По оптимистическому сценарию	339,2	1099	1492,5	2238,75	3392
Доля малого и среднего бизнеса, %					
По инерционному сценарию	13,5	14,1	14,4	14,7	15,2
По базовому сценарию	13,5	14,1	14,7	15,4	16,64
По оптимистическому сценарию	13,5	14,98	15,87	16,69	18,39
Доля населения, занятого в секторе МСП, %					
По инерционному сценарию	12,7	12,9	13,4	13,9	14,4
По базовому сценарию	12,7	13,47	14,4	14,8	15,3
По оптимистическому сценарию	12,7	13,7	14,9	15,4	16,4
Темп роста оборота продукции и услуг, производимых малыми предприятиями, в т.ч. микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями, в сопоставимых ценах к 2015 году, %					
По инерционному сценарию	88,46	99,03	115,19	133,16	178,61
По базовому сценарию	88,46	103,37	127,46	157,7	240,86
По оптимистическому сценарию	88,46	107,48	139,5	180,71	303,23
Доля инновационной продукции в общем объеме промышленного производства, %					
По инерционному сценарию	16,94	16,8	17,1	17,5	18
По базовому сценарию	16,94	19,4	21,2	23	26,7
По оптимистическому сценарию	16,94	21,2	24,2	27	32,9

Доля района в суммарных республиканских инвестициях в основной капитал, %					
По инерционному сценарию	21,29	20,7	20,7	20,7	21,26
По базовому сценарию	21,29	22,97	24,2	26,5	28,8
По оптимистическому сценарию	21,29	25,7	29,6	35,7	42,4
Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе, %					
По инерционному сценарию	75	78	80	83	85
По базовому сценарию	75	100	100	100	100
По оптимистическому сценарию	75	80	90	100	100
Валовая продукция сельского хозяйства во всех категориях хозяйств (в действующих ценах), тыс. руб.					
По инерционному сценарию	3 288 765	3 976 850,44	4 726 782,95	5 556 920,87	7 680 178,56
По базовому сценарию	3 288 765	4 043 688,08	4 912 694,38	5 968 453,96	8 809 394,29
По оптимистическому сценарию	3 288 765	4 345 101,76	6 165 208,08	9 453 624,98	22 227 961,29
Поступление налоговых и неналоговых платежей в местный бюджет, тыс. руб.					
По инерционному сценарию	2 980 465	2 137 065	2 052 647	2 032 120	2 011 799
По базовому сценарию	2 980 465	2 184 722	2 202 256	2 322 646	2 459 096
По оптимистическому сценарию	2 980 465	2 719 901	2 692 702	2 638 848	2 612 459
Темп роста доходов бюджета, %					
По инерционному сценарию	109,2	108,9	108,8	108,7	108,6
По базовому сценарию	109,2	109,4	109,6	109,9	114,34
По оптимистическому сценарию	109,2	109,6	110,07	112	116