ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗНАМЕНСКИЙ РАЙОН

ПОКРОВО-МАРФИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Р Е Ш Е Н И Е

30.10.2019 с.Покрово-Марфино № 75

Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

Рассмотрев проект решения Покрово-Марфинского сельского Совета народных депутатов «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2035 года», представленный главой сельсовета, на основании заключения постоянной депутатской комиссии по бюджету, экономике, социальным вопросам и налогообложению, в соответствии со статьёй 29 Устава Покрово-Марфинского сельсовета

Покрово-Марфинский сельский Совет народных депутатов решил:

1. Утвердить Стратегию социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2035 года» согласно приложению.

2. Признать утратившим силу решение Покрово-Марфинского сельского Совета народных депутатов от 16.07.2014 №73 «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2020 года».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Опубликовать настоящее решение в печатном средстве массовой информации Покрово-Марфинского сельсовета «Вестник местного самоуправления».

5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную депутатскую комиссию по бюджету, экономике и налогообложению (Т.Ф.Калиничева).

Глава сельсовета О.В.Суворова

ПРИЛОЖЕНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДЕНА**  **решением Покрово-Марфинского**  **сельского Совета народных депутатов**  **от 30.10.2019 № 75** |

**Стратегия**

**социально-экономического развития**

**Покрово-Марфинского сельсовета**

**Знаменского района Тамбовской области**

**до 2035 года**

**ВВЕДЕНИЕ**

Стратегия социально-экономического развития территории Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2035 года (далее — Стратегия) разработана в соответствии с Федеральным законом от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Фе­дерации».

Разработка Стратегии осуществлена администрацией Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области. Стратегия социально-экономического развития территории Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области призвана обеспечить взаимоувязку потребностей и интересов жителей сельсовета и расположенных на его территории отдельных предприятий, организаций и иных хозяйственных структур.

Стратегия является документом стратегического планирования сельсовета, определяющим цели, задачи и приоритетные направления социально-экономического развития сельсовета, согласованные с приоритетами и целями социально-эконо­мического развития Тамбовской области.

Приоритетными направлениями социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области являются: агропромышленный комплекс, инфраструктура, экологическая устойчивость сельсовета, культура и образование, ремонт и содержание дорог, благоустройство, развитие предпринимательства.

1. **Краткая характеристика Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области. Оценка достигнутых целей и анализ потенциала социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**1.1. Краткая характеристика Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Покрово-Марфинский сельсовет образован в 1918 году, с 1918 по 1928 год Покрово-Марфинская волость Тамбовского уезда, с 1928 по 1937 год Покрово-Марфинский сельсовет подчинялся президиуму Покрово-Марфинского райисполкома, с 1937 по 1959 год – Покрово-Марфинский райисполком, с 1960 по 1962 год – Покрово-Марфинский сельсовет входит в состав Знаменского района, с 1963 по январь 1965 года – Покрово-Марфинский сельсовет в составе Тамбовского района, с января 1965 года и по настоящее время Покрово-Марфинский сельсовет входит в состав муниципального образования «Знаменский район». В 2009 году сельсовет был реорганизован путем присоединения Алексеевского и Новознаменского сельсоветов.

Покрово-Марфинский сельсовет является административно-территориальным образованием, входящим в состав Знаменского района Тамбовской области. Сельсовет наделен статусом сельского поселения Законом Тамбовской области от 17.09.2004 г. № 231-З «О наделении муниципальных образований Тамбовской области статусом сельского, городского поселения, городского округа, муниципального района».

Границы территории Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района установлены законом Тамбовской области «Об установлении границ и определении места нахождения представительных органов муниципальных образований в Тамбовской области». Муниципальное образование «Покрово-Марфинский сельсовет» расположено на северо-западе Знаменского района, граничит: на северо-востоке с Тамбовским районом, в северо-западной части с Петровским, на юге с Мордовским, на юго-востоке с Токаревским районами, на востоке с Дуплято-Масловским и Кузьминским сельсоветами Знаменского района.

Административный центр сельсовета – с. Покрово-Марфино. В состав муниципального образования входят два села с. Покрово-Марфино, с. Новознаменка и 15 деревень: д. Алексеевка, д. Борозда, д. Булгаково-Дергачевка, д. Букари, д. Егоровка, д. Ильинка, д. Коровино, д. Матвеевка, д. Николаевка, д. Прогресс,.д. Прудки, д. Сергеевка, д. Тарбеевка, д. Третьяковка, д. Тюменевка.

Выгодными особенностями расположения сельсовета является близость к областному центру - г. Тамбову – 45 км, до г. Воронеж – 172 км. Территорию сельсовета пересекают автомобильные дороги федерального, областного и районного значения: «Тамбов-Воронеж», «Тамбов-Токаревка-Воронеж», «Знаменка-Кузьминский-Покрово-Марфино», обеспечивающие транспортную связь с другими муниципальными образованиями района, области и Воронежской областью.

Территория Покрово-Марфинского сельсовета составляет 309,7 кв. км, из них 264,6 кв. км сельскохозяйственных угодий. Численность постоянного населения по состоянию на 1 января 2018 года составила 2031 человек.

Климат сельсовета умеренно-континентальный с довольно теплым летом и холодной продолжительной зимой. Территория сельсовета располагается в подзоне типичной лесостепи.

Основные направления экономики - сельскохозяйственное производство (земледелие).

Земли сельскохозяйственного назначения сельсовета, относятся к экологически благоприятным, а производимая на них продукция – к экологически чистой.

1.2. Оценка достигнутых целей и анализ потенциала социально- экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета

Знаменского района Тамбовской области

За период 2010-2017 годы основные показатели, характеризующие достижение целей и направлений социально-экономического развития сельсовета, показали устойчивую положительную динамику (приложение № 1 к Стратегии).

**Агропромышленный комплекс**

Основой экономики сельсовета является сельскохозяйственное производство. За период с 2010 по 2018 годы выросла урожайность сельскохозяйственных культур за счет применения энергонасыщенной техники, использования элитных семян.

Самый высокий валовой сбор зерна на территории сельсовета получило ООО «Золотая Нива» - 8979. Средняя урожайность зерновых без кукурузы в хозяйствах сельсовета составила 37,5 ц/га. Наиболее высокая урожайность получена в ИП глава КФХ Исаев В.А. 57,87 ц/га.

Валовой сбор подсолнечника в текущем году составил 5,5 тыс. тонн, при средней урожайности 18,86 ц/га. Лидерами в выращивании подсолнечника стали ООО «Золотая Нива» (29,8 ц/га), ООО «Новознаменское» (28,82 ц/га).

Валовой сбор сахарной свеклы составил 471 тыс. тонн, 115% к соглашению. Первыми в выращивании стабильных урожаев по производству считаются ООО «Золотая Нива» - 532 ц/га, Исаев В.А. - 627 ц/га.

Важное значение в получении стабильных урожаев повышения качества растениеводческой продукции, а также повышении плодородия почв играет применение минеральных и органических удобрений. Удобрения – одно из наиболее эффективных и быстродействующих средств повышения урожайности и качества урожая. Под урожай 2018 года минеральных удобрений в действующем веществе внесено 6,5 тысяч тонн, что на 45% больше уровня 2017 года. Под урожай 2020 года планируется внести 5 628 тысяч тонн в действующем веществе. На сегодня внесено 331 тысяч тонн в действующем веществе.

Основные проблемы

1. Снижение сельскохозяйственной активности в личных подсобных хозяй­ствах.

В целом в личных подсобных хозяйствах снизилось поголовье коров.

**Малое предпринимательство**

Определенный вклад в развитие экономики сельсовета вносит малое предпринимательство. По состоянию на 01.01.2018 года на территории сельсовета зарегистрировано 7 Обществ с ограниченной ответственностью, 5 индивидуальных предпринимателей и 33 крестьянско-фермерских хозяйства.

Сложившаяся отраслевая структура свидетельствует о развитии малого предпринимательства преимущественно в сфере торговли. Доля предприятий и организаций с видом деятельности «Оптовая и розничная торговля» составила 39,0%.

На малых предприятиях сельсовета среднесписочная численность работающих составила 672 человека или возросла по сравнению с 2016 годом на 5,5 %.

Уплачено налогов во все уровни бюджетов около 10 млн. рублей, что составило 110,2 % к соответствующему периоду 2017 года.

Основные проблемы

1. Снижение численности занятых в малом и среднем предпринимательстве из-за перехода к неформальной занятости.

2. Влияние кризисных негативных воздействий на сектор малого и среднего предпринимательства (рост процентных ставок и кризис ликвидности отрицатель­но повлияли на себестоимость продукции и рентабельность бизнеса, падение спроса на продукцию).

**Развитие потребительского рынка**

Потребительский рынок – один из самых выразительных показателей социально-экономического состояния общества, сфера, наиболее приближенная к населению, где сталкиваются интересы производителя, продавца и потребителя.

Потребительский спрос и потребительское поведение населения в сельсовете стабильное.

Сеть розничной торговли сельсовета в 2018 году насчитывала 7 магазинов и 3 передвижные лавки. В данной отрасли занято около 30 человек.

За январь-декабрь 2018 года объем оборота розничной торговли по предприятиям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства по району составил 323,2 млн. рублей или 112,5 % (в сопоставимых ценах) к соответствующему периоду 2017 года.

Ситуация на потребительском рынке с обеспечением населения продовольственными и непродовольственными товарами в целом стабильная, сокращения ассортимента не наблюдается.

На уровне сельсовета создана рабочая группа, которая ведет еженедельный мониторинг цен на социально-значимые продукты и товары первой необходимости. В торговых объектах сельсовета не отмечено резкого роста цен. Около 40% товаров, представленных в магазинах, произведены в Тамбовской области.

Основные проблемы

1. Низкая покупательная способность населения сельсовета.

**Денежные доходы населения**

Индикатором развития экономики сельсовета является уровень благосостояния населения. В 2018 году сохранялась положительная динамика роста основных показателей, характеризующих уровень жизни населения: среднемесячной заработной платы, пенсий.

За январь-декабрь 2017 года среднемесячная начисленная заработная плата одного работающего составила 23065 рублей, что на 8,4 % выше уровня 2016 года.

Самая высокая среднемесячная заработная плата в отчетном году по-прежнему остается у работников сельского хозяйства – 27364 рублей. Номинальная начисленная заработная плата в сфере здравоохранения и предоставления социальных услуг составила 18355 рублей, что на 7,9 % выше уровня 2016 года. Наиболее низкой сложилась заработная плата по отрасли «деятельность административная и сопутствующие услуги» - 12822 рубля.

В бюджетной сфере также отмечен рост заработной платы. Средняя заработная плата отдельных категорий работников составила:

педагогических работников дошкольных учреждений –19720 рублей, что на 3,0 % выше уровня 2016 г.;

педагогических работников общеобразовательных учреждений – 22160 рублей, что на 1,0 % выше уровня 2016 г.;

в т.ч. учителей -22370,1 рублей; что на 1,3 % выше уровня 2016 г

работников учреждений культуры – 18150 рублей, что на 14,9 % выше уровня 2016 г.

Одним из показателей, характеризующих социальную обстановку, является отсутствие задолженности по заработной плате в организациях сельсовета

.

Повышение уровня жизни населения невозможно без решения вопроса занятости и создания новых рабочих мест.

Если проанализировать целевые параметры роста заработной платы, обозначенные в майских Указах Президента, то можно отметить следующее: в районе обеспечено планомерное выполнение поручений по увеличению заработной платы отдельных категорий работников бюджетной сферы.В сравнении с уровнем 2012 года рост заработной платы в бюджетной сфере по отдельным категориям работников составил от 30 до 70%.

Основные проблемы

1. Низкий уровень благосостояния населения: Знаменский район занимает 13 место в рейтинге муниципальных образований области по уровню денежных доходов населения и размеру заработной платы.

2. Высокая дифференциация населения по уровню доходов.

**Инвестиции**

Одним из важнейших показателей развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области является объем инвестиций в основной капитал. Всего с 2010 по 2017 годы на развитие экономики и социальной сферы сельсовета направлено за счет всех источников финансирования 8,9 млн. руб. инвестиций в основной капитал.

В 2013-2018 годах построено и введено в эксплуатацию 3 водозаборных скважин с тремя водонапорными башнями. Газифицированы д. Матвеевка и д. Ильинка.

Отдельно необходимо остановиться на вопросах благоустройства. Населенные пункты сельсовета преображаются с каждым годом. Жители сельсовета, предприниматели, руководители предприятий стараются привести дома, здания и прилегающую территорию в порядок. Значительную помощь в благоустройстве оказывает программа «Народная инициатива», благодаря которой устанавливаются детские площадки, обустраиваются объекты социального назначения.

За счёт спонсорских и бюджетных средств в населенных пунктах сельсовета реконструировано и построено 4 Памятника воинам, погибшим в годы ВОВ 1941-1945 гг.

**Жилищное строительство**

Стратегия определяет повышение качества жизни населения как приоритетное направление, одним из показателей которого является создание комфортных условий проживания.

С 2007 года по подпрограмме "Обеспечение жильем молодых семей" федеральной целевой программы "Развитие сельских территорий» признаны нуждающимися в улучшении жилищных условий 120 семей, 61 семья получила субсидии на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома.

Численность семей, состоящих на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях, составляет 42 семьи.

**Коммунальный комплекс**

**Водоснабжение.**

На территории сельсовета в 7 населенных пунктах действует централизованное водоснабжение, которое осуществляется 14 водозаборными скважинами, 14 водонапорными башнями и 26,8 км водопроводных сетей.

Износ существующих водопроводных сетей составляет около 80 %. Администрацией сельсовета разработан проект на строительство Водозаборной скважины и водонапорной башни в с. Новознаменка.

**Электроснабжение и газоснабжение**

Жилищно-коммунальные услуги оказывают филиалы АО «Тамбовская энергосбытовая компания», АО «Тамбовская сетевая компания», АО «Тамбовская областная сбытовая компания», ООО «Межрегионгаз Тамбов», АО «Тамбовоблгаз», ООО «Коммунальник», ООО «Тамбовэнергоналадка»

Данные предприятия на территории сельсовета работают продолжительное время и показали эффективность и надежность своей работы.

В 2017 году газификация сельсовета была продолжена. По программе Газпрома был построен межпоселковый газопровод высокого давления протяженностью 4,8 км. до д. Ильинка.

Все населённые пункты с населением более 50 жителей газифицированы.

**Транспорт и дорожное хозяйство**

Автодорожная сеть сельсовета предоставлена автомобильными дорогами федерального, областного и районного значения: «Тамбов-Воронеж», «Тамбов-Токаревка-Воронеж», «Знаменка-Кузьминский-Покрово-Марфино», а также дорогами местного (муниципального) значения.

По вышеуказанным дорогам осуществляются транспортные связи района с другими районами и городами Тамбовской области, а также с другими экономическими районами России.

Все населенные пункты сельсовета имеют автотранспортную связь с сетью дорог общего пользования, все крупные населенные пункты сельсовета - дорогами с твердым покрытием.

В муниципальной собственности сельсовета находится 42,6 км автомобильных дорог.

Содержание дорог осуществляет ООО «Знаменский дорожник», ООО «Золотая нива». Для всего комплекса дорожных работ, предприятие оснащено необходимой техникой.

Основные проблемы

1. Нехватка средств на ремонт дорог местного значения.

Предоставление государственных и муниципальных услуг

В ноябре 2013 года начал свою работу многофункциональный центр предоставления обеспечения доступности населения по предоставлению услуг в настоящее время на территории сельсовета открыто территориально-обособленное подразделение МФЦ, где предоставляются услуги МВД, социальной защиты населения, Федеральной налоговой службы и другие.

Заявители имеют возможность подать заявление на оказание услуги через портал государственных услуг. Для этого в МФЦ оборудовано специальное рабочее место.

В реестре муниципальных услуг, предоставляемых администрацией сельсовета, в 2018 году значилось 14 услуг. Из них на базе ТОСП предоставлялось 110 муниципальных услуг, согласно утвержденному перечню. Заявители имели возможность получать муниципальные услуги как на базе ТОСП, так и в администрации сельсовета.

Основные проблемы

Необходимо решить вопросы: профессиональной подготовки универсаль­ных специалистов для работы ТОСП; повышения денежного содержания специалистов ТОСП; обеспе­чения электронного межведомственного взаимодействия между МФЦ и территориальными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Тамбовской области и органами местно­го самоуправления без дублирования документов на бумажных носителях.

ДЕМОГРАФИЯ

населения на 1 января 2018 года составила 2031 человек, в том числе детей в возрасте до 18 лет – 360 человек, пенсионеров – 617 человек.

Доля населения с. Покрово-Марфино от общего числа населения сельсовета составила 33 %. Численность населения в с. Покрово-Марфино, на 01.01.2018 года, составила 667человек, в остальных населенных пунктах сельсовета – 1364 человека.

В 2018 году родилось 16 малышей, в 2016 году родилось 19 малышей. На увеличение рождаемости повлияла демографическая политика, проводимая государством, поддержка семей, имеющих второго и последующих детей.

Умерло в 2018 году 32 человека. Естественная убыль населения составила 50 человек.

Основная проблема

Стабильное сокращение численности населения. Низкий уровень рождаемо­сти, преобладание населения старше трудоспособного возраста. Тенденция снижения женщин фертильного возрас­та (15-49 лет).

**Образование**

Для удовлетворения потребности населения в получении качественного образования в муниципальном образовании Покрово-Марфинский сельсовет функционируют 3 филиала МБОУ «Знаменская средняя общеобразовательная школа»: Покрово-Марфинский, Новознаменский и Алексеевский. Обучение по новым Федеральным государственным образовательным стандартам в 2017-2018 учебном году проходит для 102 обучающихся 1-11 классов. В целом обеспеченность учебниками составляет 100 %.

Задача обеспечения качества образования занимает сегодня центральное место в образовательных формах, выступая одновременно целью их проведения и важнейшим критерием успеха принимаемых мер.

В 2018 году к государственной итоговой аттестации за курс средней общеобразовательной школы были допущены 4 выпускника 11-ых классов (100%).

По результатам ЕГЭ и итогам обучения на старшей ступени образования медаль «За особые успехи в учении» получили 2 выпускника (50% от общего количества выпускников 11-ых классов). Похвальной грамотой "За особые успехи в изучении отдельных предметов" награжден 1 выпускник (25%).

На территории сельсовета имеются все условия для дошкольного воспитания. Дошкольное образование, как и образование в целом, не стоит на месте, реализуются новые формы реализации программ дошкольного образования с минимальными финансовыми затратами. В с. Покрово-Марфино функционирует детский сад «Березка» на 25 мест. Количество детей в возрасте до 7 лет, зарегистрированных в Покрово-Марфинском сельсовете – 146 человек (количество детей, проживающих на территории с. Покрово-Марфино 72 ребёнка). Количество детей, посещающих детский сад -25 чел. (17,2%)

В соответствии с Федеральным законом от 29.12. 2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" широкое развитие получили вариативные формы дошкольного образования.

В сельсовете вариативные формы представлены:

1 консультативный пункт:

на базе МБОУ «Знаменская СОШ» Алексеевский филиал;

1 группа предшкольной подготовки

на базе МБОУ «Знаменская СОШ» Новознаменский филиал 7 детей

В связи вступлением с 1 января 2014 года федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования разработан план их внедрения, проведен мониторинг учета потребности в повышении квалификации и переподготовки педагогических работников. К 2017 году курсы повышения квалификации прошли все педагогические работники (100%).

Основные проблемы

1. Возникновение и стремительное развитие новых технологий требует вы­страивания целостной системы непрерывного образования, развития идеи обуче­ния в течение всей жизни.

2. Цифровизация процессов в управлении, индустриализации, менеджменте, социальной сфере, появление новых профессий принципиально изменяют формы, содержание и технологии образования.

**Здравоохранение**

Медицинское обслуживание населения сельсовета осуществлялось тамбовским областным государственным муниципальным учреждением здравоохранения «Знаменская центральная районная больница» в составе:

3 фельдшерско-акушерских пункта.

В системе здравоохранения занято 5 человек, из них – 1 врач и 4 средних медицинских работника.

Материально - техническая база здравоохранения, позволяло оказывать основные виды первичной медико-санитарной помощи населению, предусмотренные лицензией.

Лечебно-профилактическая помощь оказывалась в соответствии с государственным заданием в рамках Программы государственных гарантий оказания бесплатной помощи населению области на 2017 год.

Основные проблемы

1.Неблагоприятная демографическая ситуация: прогнозируемое снижение численности населения трудоспособного возраста с 2,1 тыс. человек в 2017 году до 1,9 тыс. человек к 2030 году и рост численности населения старше тру­доспособного возраста с 0,5 тыс. человек в 2017 году до 0,7 тыс. человек к 2030 году.

Кадровый дефицит системы здравоохранения: уровень обеспеченности врачами – 17,7 на 10 тыс. человек населения (средний показатель по области – 31,4 на 10 тыс. человек насе­ления). Из общего числа врачей – 51,85% лица пенсионного возраста.

Проблема с обеспечением кадрами клинико-диагностической лаборатории, фельдшерами ФАП и средним медицинским персоналом.

**Культура и туризм**

Покрово – Марфинский сельсовет обладает большим культурным потенциалом. На территории сельсовета проводится работа по сохранению и пропаганде традиций народного творчества.

Несмотря на сложное экономическое положение в сельсовете принимаются меры по созданию безопасных и комфортных условий работы в учреждениях культуры, сеть учреждений культуры и кадровый потенциал сохранены.

В настоящее время сеть учреждений культуры сельсовета представлена:

4 филиалами МБУК «Знаменский районный Дом культуры», 3 филиалами МБУК «Централизованная библиотечная система».

Приоритетным направлением в работе учреждений культуры была работа по подготовке и празднованию 80-летия со дня образования Тамбовской области и Года экологии.

Была организована выставка рисунков на тему «Я люблю тебя малая Родина», проведен фестиваль книги и чтения «Воспет поэтами мой край родной», торжественное открытие года Экологии, районный конкурс «Люби и знай свой край». С большим размахом и огромным успехом состоялись праздники сел посвящённые 80-летию Тамбовской области.

В течение 2018 года в клубах сельсовета было подготовлено и проведено более 40 массовых мероприятий, 26 для детей. Всего массовые мероприятия учреждений культурно-досугового типа посетило более 1,5 тыс. человек.

Одним из важнейших аспектов развития культуры Знаменского района является организация и проведение районных творческих конкурсов и фестивалей различной направленности. На территории района прошел районный фестиваль-конкурс патриотической песни «Знаменские родники», конкурс программ для пожилых людей «Осень жизни добрая пора», в которых принимали активное участие сельские клубы.

В клубах работает 14 кружков художественной самодеятельности и клубов по интересам, с числом участников более 150 человек.

На территории района сохранена централизованная библиотечная система. Библиотечный фонд филиалов Покрово-Марфинского сельсовета насчитывает 33358 экземпляров. Число читателей составило 1523, число посещений 19349, книговыдача 33000638601.

Поступило новой литературы в 2018г 328 экземпляра. Доля библиотек, имеющих доступ в Интернет составила 100%.

Основные проблемы

1. Изношенность материально-технического оборудования учреждений отрасли культуры.

2. Старение кадров отрасли культуры.

Физкультура и спорт

В целом спортивная инфраструктура сельсовета представлена 8 единицами спортивных сооружений различного типа (спортивные, баскетбольные, волейбольные площадки, хоккейные коробки, футбольные поля, спортивные залы).

Численность лиц систематически занимающихся физической культурой и спортом в районе ежегодно увеличивается (2015 год – 29% от общей численности населения, 2016 год –29,1%, 2017 год –25%). На конец 2018 года численность лиц систематически занимающихся физической культурой и спортом в сельсовете составляет 21%.

В районе ежегодно организуется спортивно-массовое мероприятие по таким видам спорта как, футбол, баскетбол, настольному теннису, легкой атлетике, шахматам, лыжные гонки, волейбол, мини-футбол, хоккею с шайбой, шашки. На протяжении многих лет проводится районная Спартакиада среди общеобразовательных учреждений, а также другие спортивные мероприятия среди учащихся района. Во всех районных спортивных мероприятиях принимают участие и жители сельсовета.

Состояние окружающей среды

Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха на территории сельсовета являются: автотранспорт и работающие сезонно котельные. На автодорогах в зоне жилой застройки в рамках социально-гигиенического мониторинга превышения предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ также не обнаружено.

Источниками хозяйственно питьевого водоснабжения населения Покрово-Марфинского сльсовета являются артезианские и частично поверхностные воды. Водоснабжение 8 населенных пунктов сельсовета производится за счет одиночных артскважины с подачей воды в водонапорные башни и 9 населенных пунктов за счет колодцев. Вода, поступающая из артскважин, по основным параметрам соответствует ГОСТ, но обладает повышенным содержанием железа. В настоящее время на водозаборах станции обезжелезивания нет.

Современное состояние зон санитарной охраны основных водозаборов удовлетворительное. В малонаселенных пунктах – требует улучшения, для чего предусматривается по зонам санитарной охраны первого пояса восстановление ограждений, организация подъездных путей, монтажных площадок и озеленения, удаления стихийных свалок мусора. В сельсовете централизованным водоснабжением охвачено 87 % населения, длина существующих водопроводных сетей – 26,2 км., износ составил более 80 %.

Основные проблемы

1. Загрязнение атмосферного воздуха.
2. Загрязнение сточных вод.
3. Рост объёмов отходов животноводства и птицеводства.
4. Сохранение биологического разнообразия живых организмов и биологических систем.
5. Отсутствие организованного сбора и вывоза мусора в сельских поселениях.

**2. Стратегическая цель и приоритеты долгосрочного развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Результаты стратегической диагностики Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области использованы для проведения СВОТ-анализа, который представлен в приложении № 2 к Страте­гии. Анализ основан на выявлении потенциальных возможностей и объективно сложившихся ограничений, а также определения как благоприятных, так и не­благоприятных факторов, которые могут повлиять на ситуацию в сельсовете ("возможности" и "угрозы").

Проведенный СВОТ-анализ позволяет сформировать логическую связь между выявленным потенциалом и возможными сценариями развития сельсовета, определить стратегическую цель и приоритеты долгосрочного развития.

Стратегическая цель развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области - повышение удовлетворенности населения качеством жизни и окружающей среды на основе индустриализации, социальной модернизации, всесторонней цифровизации и эффективного управления.

Приоритеты долгосрочного развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области:

1. Удовлетворенность населения качеством жизни, состоянием окружаю­щей среды, социальной и инженерной инфраструктурой, качеством работы органов местного самоуправления является универсальным индикатором развития района, имеющим приоритет по сравнению с другими важными количе­ственными и качественными критериями. В связи с этим особое значение приоб­ретают регулярные социологические опросы населения. Удовлетворенность населения - это приоритетный критерий достижения цели Стратегии.

2. Улучшение демографической ситуации за счет уменьше­ния смертности, роста рождаемости, уменьшения миграционного оттока населения.

3. Сохранение здоровья человека на базе высокого уровня профилактического здравоохранения и обеспечения жителей экологически чистыми воз­духом, водой и пищей.

4. Вовлечение населения в принятие решений на всех уровнях управления общественной жизнью: от вариантов прямой демократии при реализации гражда­нами права на развитие территориального общественного самоуправления в сель­ских поселениях и многоквартирных домах до участия в разработке документов стратегического планирования Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области с ис­пользованием современных информационных технологий.

5.Социальная модернизация - преобразование социальной сферы и общественной жизни в направлении конкуренции в оказании услуг в сферах социаль­ного обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, массового спорта и других секторах социальной сферы, широком внедрении технологических и соци­альных инноваций и цифровизации медицины, образования, культуры и социаль­ного обслуживания.

6.Цифровизация является ключевым приоритетом, она должна обеспе­чить прорыв в работе органов местного самоуправления, индустриализации, мене­джменте компаний, социальной сфере, организации жизненного пространства каждого человека. Проникновение услуг сотовой связи в самые отдаленные места, увеличение доли смартфонов среди абонентов, развитие сетей передачи данных последнего поколения по технологии LTE, появление технологий Интернета ве­щей, дополненной реальности, 3D печати создают материальную базу для рево­люционного преобразования экономического уклада и социума.

3.Целевой сценарий развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области

В качестве основного сценария долгосрочного развития сельсовета, в соответствии с параметрами которого определены количественные значе­ния целевых ориентиров, закладываемых в Стратегию, предлагается целевой (ин­новационный) сценарий, основанный на внедрении инноваций в производстве, сельском хозяйстве, жилищно-коммунальном хозяйстве, социальной сфере, управлении и т.д.

Целевой (инновационный) сценарий развития ориентирован на максималь­ное раскрытие потенциала стратегического развития, эффективное использование человеческого капитала, сбалансированное развитие территорий, реализацию новых подходов к работе органов местного самоуправления.

Приоритетное внимание будет уделяться улучшению инвестиционного климата, созданию благоприятных условий для осуществления хозяйственной де­ятельности, поддержке традиционных и перспективных видов экономической де­ятельности. Притоку инвестиций будут также благоприятствовать наличие подго­товленных и создание новых производственных площадок.

В соответствии с целевым сценарием развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области прогно­зируются достижение следующих показателей:

Ведущими видами экономической деятельно­сти будут сельское хозяйство, оптовая и розничная торговля, на долю которых приходится около 80% оборота.

Экономический рост планируется поддержать за счет новых инвестиционных проектов в сельском хозяйстве. Объем инвестиций в основной капитал прогнозируется к 2035 году в сумме 6000 млн. рублей с темпом роста 105,0%.

Сельское хозяйство является ведущим сектором экономики сельсовета, индекс производства которого к 2035 году составит 103,1%, в том числе продукции растениеводства 105,2%, продукции животноводства 101,1%.

4.Сроки и этапы реализации Стратегии, показатели достижения целей и ожидаемые результаты реализации Стратегии

Первый этап реализации Стратегии (2019-2020 годы) должен быть направ­лен на разработку основных структурных, финансовых и институциональных ме­ханизмов реализации определенных приоритетов, роста экономики.

Второй и последующий этапы (2021-2025 годы и 2026-2035 годы) будут направлены на реализацию созданных условий обеспечения экономического роста, улучшения демографической ситуации, получения отдачи от реализации стратегических проектов, повышения качества и комфорта жизни населения.

Для оценки достижения поставленных стратегических целей определены основные показатели социально-экономического развития Знаменского района Тамбовской области на долгосрочную перспективу и их значения в динамике по основному целевому сценарию развития (приложение № 3 к Стратегии).

Реализация основных задач Стратегии позволит обеспечить активизацию всех факторов, направленных на создание условий для улучшения социально-экономического положения сельсовета и повышения благосостояния насе­ления.

Основной вклад в социально-экономическое развитие сельсовета будут вносить такие виды экономической деятельности, как сельское хозяйство, промышленность и торговля.

Промышленная политика. Природно-ресурсный потенциал определяет возможности развития производства за счет рационального использования воспроизводимых и невоспроизводимых природных ресурсов.

На территории сельсовета находятся животноводческие семейные фермы, а также предприятия, производящие продукцию растениеводства, что в сочетании с развитой перерабатывающей базой может служить основой формирования крупных агрохолдингов. Таким образом, возможно создание замкнутой технологической цепочки от выращивания сельскохозяйственной продукции, до ее переработки, упаковки и доведения до конечного потребителя.

Залежи строительной глины и песка дают возможность для производства кирпича.

В сфере потребительского рынка предполагается активное развитие многоформатной торговли (мобильной, рыночной, ярмарочной, сетевой, нестационарной, дистанционной).

Будет осуществляться развитие материально-технической базы: создание ежегодно не менее 5 рабочих мест; ежегодный прирост торговых площадей, привлечение инвестиций.

Благодаря осуществлению мер государственной поддержки в создании новых и расширении действующих производств прогнозируется тенденция роста показателей деятельности малых и средних предприятий.

К 2035 году должно увеличиться количество субъектов малого и среднего предпринимательства. Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых на микропредприятиях, малых и средних предприятиях и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности за­нятого населения возрастет с 65 % в 2016 году до 85 % в 2035 году. Оборот продукции (услуг), производимой малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями, к 2035 году увеличится в 3 раза и составит более 100 млн. рублей.

Мероприятия по развитию сельского хозяйства бу­дут направлены на комплексное развитие агропромышленного сектора по прин­ципу межотраслевого взаимодействия (развитие подотраслей растениеводства и животноводства с ориентацией на появление мощностей пи­щевой и перерабатывающей промышленности); на исключение территориального разрыва производственной цепочки «от поля до стола потребителя», на обеспече­ние необходимого объема производства экологически чистого сырья.

Самое большое богатство сельсовета - плодородные черноземные почвы. При умелом использовании земельных ресурсов, применении новых прогрессивных технологий обработки почвы, применении интенсивных технологий выращивания сельхоз хозяйственных культур, имеется возможность для эффективного, рентабельного ведения отрасли растениеводства, увеличения производства продукции, создания кормовой базы для животноводства, увеличения производства животноводческой продукции.

При благоприятных внешних и внутренних условиях среднегодовой индекс производства сельского хозяйства составит 103,2 %. В том числе, среднегодовой индекс роста продукции растениеводства - 104,2 %, продукции животноводства 101,1 %.

Перспективы социально-экономического развития связаны с дальнейшим созданием благоприятных условий для привлечения инвестицийв экономику, развитием инфраструктуры и реализа­цией инвестиционных программ и приоритетных инвестиционных проектов.

Вместе с подъемом в основных отраслях экономики Тамбовской области положительные изменения будут происходить в финансовой сфере. Ожидается увеличение всех доходных источников - средств организаций, налоговых и неналоговых доходов бюджета сельсовета. Объем нало­говых и неналоговых доходов консолидированного бюджета сельсовета к 2035 году составит 14,2 млн. рублей.

Решение поставленных задач в жилищной сфере позволит достичь к 2035 году:

жилищной обеспеченности - на уровне не менее 29 кв. метров на человека;

снижения нормы доступности жилья за счет предельной стоимости жилья, исходя из среднедушевого дохода населения, а также возможности использования жилья на правах аренды;

уровня газификации общего жилищного фонда, подле­жащего газификации - 100 %.

Реализуемые мероприятия в сфере охраны окружающей среды призваны обеспечить сохранение комфортной среды проживания населения и биологического разнообразия территории. Снижение уровня негативного воздействия на окружающую среду будет происходить за счёт внедрения на производствах наилучших доступных техноло­гий, создания автоматизированной системы мониторинга состояния окружающей среды и повышения эффективности экологического надзора.

Позитивные изменения в экономике и финансовой сфере окажут положи­тельное влияние на ситуацию в социальной сфере.

Прогнозируется дальнейшее повышение денежных доходов населения. Будет расти среднемесячная начисленная заработная плата, и реальные денежные до­ходы населения. Темп роста реальных денежных доходов населения в 2035 году прогнозируется на уровне 102,3 %.

В сфере **образования** будет сформирована непрерывная система подготовки и переподготовки кадров, ориентированная на потребности экономики и позволяющая каждому же­лающему реализовать образовательные запросы не только в институциональной форме, но и с использованием образовательных платформ. 100% образовательных организаций подключе­ны к широкополосной сети Интернет и к 2035 году все образовательные организации планируют использовать электронное обучение в об­разовательном процессе.

В сфере подготовки кадров в долгосрочной перспективе основной спрос на рабочую силу будет сформирован сектором сельскохозяйственного производства.

Имеющаяся система подготовки кадров по своим объемам и перечню образовательных программ в настоящее время отвечает потребностям Тамбовской области, однако предстоит серьезная работа по выстраиванию практик ориентированных моделей подготовки кадров под потребности работодателей, внедрение опережающих программ под реализацию инвестиционных проектов.

В сфере культуры и туризма к 2035 году ожидается повышение доступности и качества услуг учреждений культуры. Количество по­сещений учреждений отрасли и их мероприятий возрастет на 150 % по отношению к 2016 году. Уровень удовлетворенности жителей Тамбовской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере культуры составит 97 %.

Доля детей, получающих дополнительное образование в области искусств, от количества обучающихся 1-9 классов общеобразовательных школ достигнет 65%, охват учащихся музыкальным образованием (от детей школьного возраста с 1 по 9 классы) – 25 %, доля детей, привлекаемых к уча­стию в творческих мероприятиях, в общем числе детей – 30 %.

В сфере муниципального управления увеличится ко­личество муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления в электронном виде. Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, в 2035 году по отношению к 2017 году вырастет на 37,2 процентных пункта. Ожидается, что уровень удовлетворенности жителей качеством предоставления государ­ственных и муниципальных услуг в 2035 году составит 95 %.

5.Стратегические направления и задачи развития

Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области

5.1. Социальная модернизация на базе создания конкурентной среды, инноваций и цифровизации социальной сферы

5.1.1. В сфере образования планируется:

Модернизация образовательного процесса на основе цифровизации. Необходимо осуществить вторую стадию цифровизации образовательного про­цесса, в которую должны быть вовлечены все участники учебного процесса, включая школьную администрацию, учителей, обучающихся, родителей, постав­щиков решений и органы власти. Все учебники, входящие в федеральный пере­чень, обязаны получить электронную копию.

В настоящее время в рамках перехода на цифровизацию дошкольное, общее и дополнительное образование работают в системе Дневник.ру, ГИС «Контингент», АИС «Зачисление в ДОУ», АИС «Зачисление в ОО». В эту работу вовлечены все участники образовательного процесса, включая школьную администрацию, учителей, обучающихся, родителей, органы власти ( муниципального координатора, сотрудника отдела образования и защиты прав несовершеннолетних администрации района). Ежегодно приобретаются электронные формы учебников. В настоящее время в рамках апробации приобретены электронные учебники по профильным предметам (физика, химия, литература, биология) для обучающихся 10-11 классов.

Цифровизацию образовательного процесса планируется проводить в три перекрывающих друг друга этапа. На первом этапе создается техническое обеспечение цифровизации: подключения к каждой школе, включая школы в не­больших населенных пунктах, широкополосного Интернета со скоростью не ме­нее 2 мбит/с; оснащение классов компьютерами и/или обучающихся планшетами. На втором этапе (начало которого должно быть практически одновременно с пер­вым) - широкое внедрение электронных сервисов, средств видеоконференцсвязи, которые позволят увеличить долю онлайн (электронных) уроков и лекций квали­фицированных специалистов и ученых до 30% всех уроков. На третьем этапе - увеличение доли онлайн (электронных) уроков до 60-80%; применение в образо­вательном процессе ГИС-технологий и прототипирования. Учитель постепенно становится организатором учебного процесса, основанного на онлайн (электрон­ных) уроках, и консультантом, сопровождающим процесс обучения.

Все образовательные организации (как юридические лица, так и филиалы) имеют выход в Интернет, имеют VIP-net каналы (защищённые каналы, позволяющие работать с персональными данными участников образовательного процесса), оснащены системами ВКС (видеоконференцсвязи) для участия в он-лайн конференциях, совещаниях, вебинарах.

В сельсовете обеспечен односменный режим работы образовательных организаций. Действует 2 социокультурных комплекса: Покрово-Марфинский, Алексеевский.

**5.1.2.В сфере культуры, туризма и спорта приоритетным является:**

Развитие регионального патриотизма. Необходимо продолжение увековечивания памяти о выдающихся личностях Тамбовского края и музеефикация объектов материальной культуры, имеющих духовно-историческую ценность, создание на базе данных объектов постоянно действующих экспозиций и выста­вок

Выявление, продвижение, поддержка активности и достижений молодежи в социально-экономической, общественно-политической, творческой и спортивных сферах.

Формирование единого библиотечно-информационного про­странства, в том числе электронного пространства знаний, для повышения до­ступности и качества обслуживания населения и региональных инновационных кластеров путем:

сохранения и воспроизведения документного культурного наследия, созда­ния библиотечно-информационных ресурсов, в том числе электронных;

трансформации библиотек с использованием широкополосного Интернета в многофункциональные центры, в том числе интеллектуального и профессио­нального развития личности, а также развитие профильных для каждой библиоте­ки направлений деятельности, способствующих обогащению культурной жизни населения и повышению конкурентоспособности библиотек Тамбовской области;

преобразования библиотечного пространства, превращения библиотек в проектные офисы и площадки событийных коммуникаций, встраивания во все структуры социальной жизни местного сообщества.

Формирование единых образовательно - культурных центров (далее - ОКЦ) путем организационного и информационного объединения клубов, библиотек и школ с целью интеллектуального и профессио­нального развития личности, многопрофильного, всестороннего образования и обогащения культурной жизни населения. ОКЦ будут подключены к широкопо­лосному Интернету, что даст возможность с использованием современной аппара­туры организации демонстраций кинематографических новинок, классики отече­ственного и мирового кино, Интернет-записей классических спектаклей, циклов лекций, образовательных электронных уроков и т.д. В ОКЦ размещаются разно­образные клубы, кружки, секции по интеллектуальным играм.

Развитие системы художественного образования, одним из прио­ритетов которого является увеличение охвата детей, обучающихся по дополни­тельным общеобразовательным программам в области искусств. Увеличение доли детей, охваченных дополнительным художественным образованием будет осуществляться через персонализацию жизнетворчества обучающихся в контек­сте позитивной социализации; совершенствование механизмов выявления, под­держки и сопровождения одаренных детей и талантливой молодежи в области ис­кусств; выработку согласованной стратегии органов местного самоуправления, работодателей и представителей образовательных учреждений среднего профес­сионального и высшего образования по развитию кадрового потенциала; создание безбарьерной среды для обучающихся детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья; кардинальную модернизацию материально-технической базы образовательных учреждений культуры; консоли­дацию ресурсов муниципальных, общественных организаций и бизнеса.

Развитие физкультуры и спорта с целью перехода к активному об­разу жизни не менее 50% населения. В каждом новом квартале жилищной застройки должны планироваться установка детских площадок, современных спортивных сооружений для игровых видов спорта и общей физической подготовки. Организовывать тренировочные процессы практически по всем видам спорта, приоритетным на территории Тамбовской области.

**5.2. Обеспечение комфортной и здоровой жизни населения на основе удобной и доступной инфраструктуры, благоприятной для проживания окружающей среды**

**5.2.1.В строительстве, энергетике и жилищно-коммунальном хозяй­стве приоритетными задачами являются:**

Ведение градостроительной деятельности на основе принципов устойчивого развития территорий. Создание оптимальной системы расселения за счет оптимизации градостроительного планирования застройки, благоустрой­ства сельских населенных пунктов, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры, рационального природопользова­ния для обеспечения благоприятных условий проживания, труда и отдыха населения. Внедрение новых принципов строительства, расширение базы применяемых строительных материалов, при­менение новых конструктивных систем и технологий возведения зданий и соору­жений, развитие производств индустриального домостроения полного цикла.

Меры по снижению административных барьеров в градострои­тельной сфере. Для повышения инвестиционной привлекательности строитель­ства жилья, необходимо активнее использовать меры по снижению администра­тивных барьеров в градостроительной сфере, направленные на устранение избы­точных процедур в сфере строительства за счёт их оптимизации, дальнейший перевод муниципальных услуг в электронный вид, на регламентацию админи­стративных процедур, совершенствование контроля сроков и хода предоставле­ния муниципальных услуг, повышение эффективности работы органов местного самоуправления.

Предоставление всем желающим в собственность, безвозмездное пользование и в аренду (или продажа прав аренды по низким ценам) свободных зе­мельных участков в сельских населенных пунктах с условием строительства жилого дома в оговоренные в договоре аренды сроки. По ука­занной схеме может осуществляться предоставление земельных участков много­детным семьям, молодым специалистам и т.д.

Создание условий для повышения активности и ответственности собственников помещений в многоквартирных домах посредством развития форм самоуправления граждан в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Стимулирование привлечения инвесторов к водообеспечению ма­лых населенных пунктов. Обеспечение водоснабжения в малых населенных пунктах (численностью менее 50 человек) во многих случаях нерентабельно и требует установления тарифов, недоступных для населения. В целях повышения инвестиционной привлекательности указанных организаций необходимо проработать вопрос привлечения бюджетных средств для модернизации существующих объек­тов водоснабжения, в том числе с использованием поддержки Фонда содействия реформирования ЖКХ (программа модернизации коммунальной инфраструктуры «Чистая вода») с целью снижения в дальнейшем эксплуатационных затрат.

**5.2.2. В информатизации, транспорте, дорожном строительстве**

**пла­нируется:**

Формирование информационно-коммуникационной инфраструктуры.

Обеспечение доступности для граждан и организаций услуг высокоскоростного доступа к сети Интернет и иных видов информационно­телекоммуникационных (инфокоммуникационных) услуг, стимулирование роста числа операторов связи и повышение конкуренции. Поэтапный рост минимальной скорости подключения пользователей в населенных пунктах к Интернету с 2 Мбит/с в 2020 году до 100 Мбит/с в 2030 году. Обеспечение во всех населенных пунктах с населением от 50 до 500 человек не менее чем одной точки доступа, подключаемой с использованием волоконно-оптической линии связи и обеспечи­вающей возможность передачи данных со скоростью не менее чем 10 Мбит/с к 2020 году.

Оборудование автомобильных дорог интеллектуальными системами организации дорожного движения - обеспечение безопасности дорожного движе­ния, улучшение дорожных условий.

**5.2.3. В сфере охраны окружающей среды, обеспечения безопасности среды обитания, приоритетным является:**

Сохранение благополучной экологической ситуации на территории района. Перспективным является цифровизация сферы охра­ны окружающей среды в направлении создания автоматизированной системы мо­ниторинга состояния окружающей среды в режиме реального времени, включая мониторинг экологически опасных объектов с использованием систем стационар­ных датчиков и беспилотных летательных аппаратов, мониторинг состояния поч­вы, воздушной и водной среды, животного и растительного мира. Постоянное ин­формирование населения о состоянии окружающей среды с использованием сети Интернет.

Про­ведение государственной экологической, санитарно-эпидемиологической и техни­ческой экспертизы всех проектов строительства, реконструкции или расширения производства, имеющих значительное или умеренное негативное воздействие на окружающую среду, с целью исключения реализации экологически неоправдан­ных проектных решений.

Обеспечение комплексной безопасности жизнедеятельности населе­ния, совершенствование системы гражданской обороны, безопасности населе­ния и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного харак­тера путем: совершенствования системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), разработки и внедрения новых форм и методов защиты населения и территорий от ЧС при­родного и техногенного характера; организации подготовки населения способам защиты и действиям в ЧС; разработки и реализации практических мер по защи­щенности критически важных, потенциально опасных объектов, мест массового пребывания граждан; создания (развития) систем оповещения населения об опас­ностях, возникающих при военных конфликтах и ЧС, в том числе и общероссий­ской комплексной системы оповещения населения (ОКСИОН); развития и совер­шенствования технических средств и технологий, повышения защиты населения и территорий от опасностей, обусловленных возникновением ЧС, криминогенной обстановкой, а также их ликвидации; обеспечения населения защитными соору­жениями гражданской обороны, средствами индивидуальной защиты; снижения количества ЧС природного и техногенного характера, пожаров, происшествий на водных объектах и численности погибшего в них населения; внедрения риск-ориентированного подхода при организации мероприятий по предупреждению и лик­видации ЧС.

Создание условий для деятельности субъектов профилактики пра­вонарушений. Организация работы по снижению подростковой преступности, поддержка общественных объединений правоохранительной направленности, ин­формационно-пропагандистское противодействие преступности, формирование правовой культуры, здорового образа жизни, противостояния различным формам зависимого поведения, в том числе наркотизации и алкоголизации, обеспечение безопасности граждан на улицах и в других общественных местах, реабилитация лиц, освободившихся из мест лишения свободы, и осужденных к наказанию, не связанному с изоляцией от общества, повышение реализации государственных полномочий по обеспечению деятельности административных комиссий, реализа­ция мероприятий по обеспечению безопасности граждан на улицах и в других об­щественных местах.

Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, предотвращение негативного воздействия паводковых вод и ликвидация его последствий. Создание условий, обеспечивающих передачу бесхо­зяйных ГТС в собственность или оперативное управление (аренду) эксплуатирую­щим организациям. Организация безаварийной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся му­ниципальной собственности и бесхозяйных ГТС. Проведение противопаводковых мероприятий, включающих осуществление расчистки водных объектов.

Обеспечение сохранения биологического разнообразия, природных комплексов и объектов. Обеспечение сохранения парковых зон. Восстановление и экологическая реабилитация водных объек­тов, утративших способность к самоочищению, предотвращение истощения вод­ных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения. Развитие рекреационных возможностей водных объектов сельсовета.

Повышение уровня экологических знаний и экологической культуры всех категорий населения района. По­пуляризация рационального использования природных ресурсов, необходимости вторичной переработки и раздельного сбора ТКО. Проведение природоохранных акций, конференций, круглых столов, организация форумов и групп в социальных сетях по этим направлениям. Поддержка частных групп, пропагандирующих бе­режное отношение к окружающей природной среде. Подготовка и размещение социаль­ной рекламы.

5.3. **Новая индустриализация, переход к цифровой и постиндустральной экономике**

**5.3.2. В сфере агропромышленного комплекса планируется:**

Комплексное развитие базовых отраслей агропромышленного сек­тора сельсовета. Направленное увеличение производства продукции растениеводства за счет применения современных технологий ведения сельского хозяйства. К 2035 году валовой сбор зерна прогнозируется на уровне 200 тыс. тонн, сахарной свеклы - 500 тыс. тонн.

Покрытие дефицита самообеспечения молочной продукцией на уровне рациональ­ных норм потребления (увеличение производства молока за счет увеличения поголовья коров в хозяйствах, получивших гранты на развитие производства).

Покрытие дефицита самообеспечения населения пло­дово-ягодной и овощной продукцией. Развитие интенсивного садоводства на тер­ритории района: раскорчевка старых вышедших из эксплуатации садов, закладка современных садов интенсивного типа на площади не менее 5 га.

Цифровизация сельскохозяйственного производства. Создание базы данных, включающей экономическую информацию о сельскохозяйственных това­ропроизводителях, историю полей, данные о состоянии почвы и почвенных разно­стей, сельскохозяйственные зоны, данные о потреблении хозяйствами минераль­ных удобрений, топлива, материальных ресурсов, данные о продажах сельскохозяйственной продукции по видам, информацию об используемых основных сред­ствах, имеющейся технике и оборудовании. Поддержка развития телекоммуника­ционных технологий: онлайн мониторинг сельскохозяйственной деятельности, распространение данных технологий среди субъектов МСП в сфере АПК. Цифровизация сельскохозяйственного производства должна способствовать созданию новых секторов экономики.

Стимулирование развития сельскохозяйственных потребитель­ских, кредитных и сбытовых кооперативов. Оказание поддержки малым сельско­хозяйственным предприятиям, фермерским и личным подсобным хозяйствам пре­имущественно через кооперативы, соответствующие виду поддержки. На первом этапе необходимо стимулировать объединение малых предприятий и хозяйств в кооперативы. В дальнейшем усиление кооперативов и упрочение их положения в системе сбыта продукции и поставки ресурсов, а также в распределении государ­ственной поддержки упрочит кооперативные связи и обеспечит их долгосрочную жизнеспособность, докажет их необходимость для обеспечения нормального функционирования малых предприятий и хозяйств населения.

Повышение качества жизни населения и обеспечение сектора АПК высококвалифицированными кадрами. Улучшение жилищных усло­вий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов. Строительство офисов врачей общей практики. Реализация проектов комплексной компактной застройки жи­лых микрорайонов. Обустройство населенных пунктов объектами инженерной инфраструктуры (газоснабжение, водоснабжение) и автомобильными дорогами. Создание и обустройство зон отдыха, спортивных и детских игровых площадок, иной социальной инфраструктуры. Подготовка квалифицированных кадров рабо­чих профессий. Развитие системы образования для потребностей АПК. Доведение среднегодовой численности занятых в экономике по хозяйственному виду деятельности «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство» к 2035 году до 1000 человек.

5.3.3. В инвестиционной и инновационной сферах, торговле и сервис­ном обслуживании населения необходимо:

Улучшение инвестиционного климата путем внедрения лучших российских и международных практик взаимодействия органов местного самоуправления с субъектами предприниматель­ства и использования инструментов улучшения деловой инфраструктуры, таких как целевые модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвести­ционной привлекательности: «Постановка на кадастровый учет земельных участков и объектов недвижимого имущества» и «Регистрация права собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества».

В 2017 году для предоставления в электронном формате было доступно 8 муниципальных услуг. Работа по размещению сведений о муниципальных услугах на портале государственных и муниципальных услуг, а также работа, направленная на популяризацию получения услуг в электронном виде продолжается.

Детальная проработка инвестиционных предложений для бизнеса. Переход от предложения инвестиционной площадки в качестве земельного участка с перспективой подключения к инженерным сетям к обеспечению глубо­кой проработки инвестиционных предложений, включая детальную маркетинго­вую проработку будущего рынка; сформированный по международным стандар­там бизнес-план; эскизный проект будущего предприятия с 3D изображениями; конкретные предложения по строительству объекта, предложения по участию муниципалитетов в создании и функционировании объектов инвести­рования.

Стимулирование развития Интернет-торговли. В связи с обще­мировыми и российскими трендами актуальной задачей является поддержка Ин­тернет-торговли: продвижение тамбовских сайтов Интер­нет-магазинов, создание благоприятных условий для распространения Интернет- торговли, создание Интернет-площадки для продвижения на рынок продукции местных производителей, субъектов малого предпринимательства.

Стимулирование развития сектора услуг населению. Развитие как традиционных услуг, так и разнообразных Интернет-услуг, включая рекламные, юридические, информационные услуги и т.п. Поддержка организации новых сек­торов услуг (например, юридических и образовательных) по модели UBER (уберизация услуг).

На современном этапе развитие сферы услуг является одним из условий улучшения качества жизни и роста доходов населения.

**5.4.Реформирование муниципального управления, взаимодействия органов власти, бизнеса и общества, расширение самоуправле­ния и демократизация**

В сфере муниципального управления планируется реализация следующих мер:

Реформирование муниципального управления, взаимодействия органов власти, бизнеса и общества, расширение самоуправления и демократизация.

Функционирование и развитие муниципальной системы управления является одним из важных условий ускорения социально-экономического развития муниципального образования. Для полноценного и качественного решения вопросов местного значения особую важность приобретает построение эффективной системы управления в структуре исполнительных органов местного самоуправления, внедрение механизмов результативного управления.

В сфере муниципального управления планируется реализация следующих мер:

решение вопросов местного значения, иных отдельных государственных полномочий и повышение эффективности деятельности администрации сельсовета;

формирование эффективного кадрового потенциала и кадрового резерва муниципальных служащих, совершенствование их знаний и умений;

развитие системы подготовки кадров для муниципальной службы, дополнительного профессионального образования муниципальных служащих.

совершенствование и создание нормативно-правовой и методической базы, обеспечивающей дальнейшее развитие и эффективную деятельность работы администрации сельсовета;

повышение эффективности взаимодействия органов местного самоуправления и общества;

обеспечение реализации прав граждан, проживающих на территории сельсовета, в осуществлении местного самоуправления;

модернизация системы информационного обеспечения органов местного самоуправления;

повышение открытости информации о деятельности органов местного самоуправления и расширение возможности доступа к ней;

применение антикоррупционных механизмов;

оптимизация штатной численности муниципальных служащих;

создание системы контроля деятельности муниципальных служащих со стороны институтов гражданского общества;

введение персональной ответственности за ключевые показатели эффективности деятельности органов местного самоуправления;

повышение качества и доступности предоставляемых организациям и гражданам муниципальных услуг.

Принятые меры приведут к повышению деятельности муниципальных служащих с одновременным обеспечением эффективного и бесперебойного осуществления органами местного самоуправления полномочий во всех сферах муниципального управления.

Систематическая инвентаризация и периодическая корректировка муниципальных программ, функций и услуг органов местного самоуправления

Развитие и совершенствование работы МФЦ. Расширение перечня предоставляемых на площадке ТОСП государственных и муниципальных услуг. Переход на электронное межведомственное взаимодействие между ТОСП, органами государственной власти и органами местного самоуправления без дублирования документов на бумажных носителях. Создание механизма оценки гражданами эффективности деятельности должностных лиц с учетом качества государственных и муниципальных услуг, предоставляемых центрами. Обеспечение на площадках ТОСП условий наибольшего благоприятствования для представителей бизнессообщества, создание «бизнес-зон» и «бизнес-окон», поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства в создании бизнеса «с нуля». Развитие и совершенствование в системе ТОСП предоставления услуг по «жизненным ситуациям». Организация предоставления государственных услуг органов государственной власти Тамбовской области и органов местного самоуправления по экстерриториальному принципу. Создание условий для подготовки высококвалифицированных специалистов для системы ТОСП. Повышение денежного содержания специалистов МФЦ за счет стимулирующей части. Развитие системы шаговой доступности предоставления государственных и муниципальных услуг (ТОСП, мобильные МФЦ).

Использование федеральных сервисов и систем, обеспечивающих качественный новый уровень взаимодействия органов власти и граждан, а именно:

использование ЕПГУ как единого окна доступа граждан Тамбовской области к заказу всех видов электронных государственных услуг: федеральных, региональных, муниципальных в рамках проекта «Мультирегиональность ЕПГУ»;

переход на организацию электронного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг органов исполнительной власти Тамбовской области и органов местного самоуправления с федеральными органами исполнительной власти и государственными внебюджетными фондами посредством единого электронного сервиса системы межведомственного электронного взаимодействия;

использование концентраторной технологии при предоставлении государственных и муниципальных услуг в электронной форме, а также участие в проекте «Мультирегиональность» в целях предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Организация мероприятий по популяризации преимуществ получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде: информирование граждан о преимуществах получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде посредством размещения рекламноинформационных материалов (баннеров, видеороликов, аудиороликов, иных материалов, предоставляемых Тамбовской областью и/или Минкомсвязи России) в средствах массовой информаций, в т.ч. в сети Интернет, социальных сетях, в наружной рекламе.

В целях сокращения дифференциации в уровне и качестве жизни населения, обеспечения необходимого финансирования собственных полномочий, совершенствования системы местного и развития территориально общественного самоуправления необходимо обеспечить:

развитие территориального и стратегического планирования на муниципальном уровне, широкое внедрение в практику муниципального управления программно-целевых и проектных методов;

заключение соглашений между органами местного самоуправления и предприятиями по вопросам содержания объектов социальной инфраструктуры;

развитие потенциала сельских поселений, повышение престижа проживания и работы в сельской местности, повышение уровня благоустройства жилищного фонда, строительство и реконструкция инженерных сетей, повышение уровня и качества электро-, водо- и газоснабжения сельских поселений;

снижение сельской безработицы и закрепление квалифицированных работников на селе путем принятия и реализации муниципальных программ по поддержке занятости сельского населения, развития несельскохозяйственной занятости, развития малого бизнеса, личных подсобных хозяйств и иных видов самозанятости населения;

содействие развитию различных форм территориального общественного самоуправления, стимулирование инициатив, направленных на вовлечение жителей в процесс принятия решений на муниципальном уровне, поддержку гражданских инициатив;

развитие системы внешнего аудита результативности деятельности органов местного самоуправления на предмет эффективности достижения его целей, выполнения задач и программ, с учетом мнения населения на основе социологических опросов, в том числе на основе ИТ - опросов в сети Интернет;

стимулирование органов местного самоуправления к расширению и укреплению налогового потенциала, снижение доли затрат на содержание органов местного самоуправления;

унификацию и типизацию муниципальных услуг, обеспечение их получения в электронном виде, оптимизацию сети территориально обособленных структурных подразделений многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг населению в сельских населенных пунктах;

формирование системы оценки качества муниципального управления, удовлетворенности населения качеством муниципальных услуг.

Государственно-частное партнерство как форма социального партнерства и постоянного стратегического взаимодействия государства и бизнеса.

Обеспечение участия социально-ориентированных некоммерческих организаций, разрабатывающих и реализующих проекты, направленные на улучшение социального самочувствия граждан, развитие территориального общественного самоуправления, формирование регионального патриотизма, правовой и экологической культуры населения, пропаганду здорового образа жизни, в практическом осуществлении Стратегии социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области.

Поддержка всех форм самоуправления населения. Стимулирование развития территориального общественного самоуправления граждан по месту их жительства для самостоятельного и под свою ответственность осуществления собственных инициатив по вопросам местного значения. Использование опросов, собраний, конференций граждан в качестве барометра общественных настроений и измерителя удовлетворенности населения социально-экономическим развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области.

**6. Информация о муниципальных программах и иных механизмах**

**реализации Стратегии**

В качестве основного механизма реализации Стратегии предлагается про­граммно-целевой и проектный подход, предусматривающий долгосрочное страте­гическое планирование в соответствии с приоритетами развития отраслей.

Реализация Стратегии будет осуществляться путем разработки плана меро­приятий, в котором будут детализированы приоритетные направления Стратегии и осуществлена их увязка с мероприятиями муниципальных программ Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Там­бовской области и бюджетным финансированием.

Основная часть реализуемых муниципальных программ имеет социальную направленность, что позволит осуществить мероприятия по стратегическим направлениям «Социальная модернизация на базе создания конкурентной среды, инноваций и цифровизации социальной сферы», «Обеспечение комфортной и здоровой жизни населения на основе удоб­ной и доступной инфраструктуры, благоприятной для проживания окружающей среды».

В рамках муниципальных программ «Комплексное развитие социальной инфраструктуры Покрово-Марфинского сельсовета», «Эффективное управление муниципальной соб­ственностью» планируется решать задачи новой инду­стриализации, перехода к цифровой и постиндустриальной экономике.

.

Муниципальные программы Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области призваны конкретизиро­вать действия администрации сельсовета по реализации стратегических направлений посредством комплексов мероприятий, увязанных по срокам, ресурсам и исполнителям.

Перечень муниципальных программ Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области, интегрирован­ных по параметрам с государственными программами Российской Федерации и Тамбовской области, а также ключевых проектов в рамках программ, реализующих соответствующие стратегические приоритеты и обеспечивающих достижение опре­деленных показателей, приведен в приложении № 4 к Стратегии.

Продолжится участие сельсовета в государственных программах Тамбовской области и приоритетных проектах.

Кроме того, к механизмам реализации Стратегии, основанным на организа­ции взаимодействия всех заинтересованных сторон (населения, бизнеса, управле­ния), можно отнести:

в сфере образования: разработка нормативно-правовой базы в части фор­мирования новых моделей образовательных организаций, развития инновацион­ной образовательной инфраструктуры, создания условий для развития государ­ственно-частного и социального партнерства. Обеспечение до­ступа негосударственных организаций к средствам бюджета в сфере образования. Развитие систем многоканального финансирования образовательных организа­ций. Создание технопарков для практического освоения компетенций в области цифровых технологий (програм­мирование, прототипирование, 3D-моделирование, робототехника и др.) на базе образовательных организаций, обладающих опытом ИТ-обучения;

в сфере культуры: активное использование потенциала взаимодействия и ресурсов некоммерческих организаций в культурном развитии сельсовета; внедрение профессионального стандарта работника учреждений культуры и педагога дополнительного образования (преподавателя ДШИ); совершенствова­ние межведомственной модели управления сферами культуры, дополнительного образования детей и туризма; совершенствование инфраструктуры дополнительного образова­ния в сфере культуры; формирование туристских маршрутов; развитие госу­дарственно-частного партнерства;

в сфере транспорта и дорожного строительства: формирование и исполь­зование дорожного фонда.

в сфере ЖКХ передача объек­тов водоснабжения в концессию с целью реконструкции и эксплуатации;

в сфере реформирования муни­ципальной службы: разработка нормативных правовых актов в части передачи отдельных функций органов местного самоуправления на исполнение в муниципальные учреждения и на аутсорсинг; оптимизация численности кадро­вого состава органов местного самоуправления; выделение групп ключевых показателей эффективности и введение персональной ответственности руководителей органов местного самоуправления за каждую группу показателей; установление жесткой зависимости материального поощрения, ка­рьерного роста и взысканий должностного лица от уровня достижения ключевых показателей эффективности (KPI); формирование системы эффективных контрак­тов с муниципальными служащими на основе уточнения требований к ним и объективной оценки их деятельности; создание системы стимулов для поощрения результативной деятельности.

Уполномоченным органом по реализации Стратегии является администрация Покрово-Марфинского сельсовета, Знаменского района Тамбовской области.

Администрация отвечает за реализа­цию стратегических мероприятий и проектов в пределах своей зоны ответствен­ности. В её компетенции находятся вопросы подготовки и осуществления согла­сованных со Стратегией муниципальных программ Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области. Пред­полагается приведение муниципальных программ в соответ­ствие с приоритетами, целями и задачами, установленными в Стратегии. Показа­тели выполнения стратегических задач социально-экономического развития должны быть закреплены в соответствующих муниципальных программах района, по которым осуществляется ежегодный мониторинг их достиже­ния и оценка эффективности реализации программ.

Информирование о ходе реализации Стратегии производится в ежегодных отчетах главы Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области. Планируется использовать механизм широкого общественного обсуждения отчетов с выстраи­ванием обратной связи от бизнеса, науки и социальной сферы. При этом Страте­гия может выполнить свою важнейшую миссию: выступить инструментом соци­ального договора между обществом, бизнесом и властью.

**7.Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации**

**Стратегии**

Реализация Стратегии потребует привлечения финансовых ресурсов из различных источников: бюджетные средства (федеральный бюджет, бюджет Тамбовской области, районный бюджет, бюджеты поселений), внебюджетные средства (средства инвесторов, хозяйствующих субъектов и др.).

Важнейшим финансовым ресурсом для реализации Стратегии являются внебюджетные средства, которые могут привлекаться на принципах государственно-частного партнерства (в том числе в социальной сфере).

Достижение целей и задач Стратегии за счет средств районного бюджета, а также за счет привлечения средств бюджетов поселений, будет осуществляться в рамках реализации муниципальных программ Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области.

**Таблица. Оценка финансового обеспечения Стратегии**

млн. рублей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Год периода прогнозирования | | | | | | |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| РАСХОДЫ, ВСЕГО | 231,6 | 240,7 | 236,7 | 238,8 | 245,9 | 255,7 |
| Направление 1.  Новое качество жизни (далее – Направление 1) | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,2 |
| Направление 2.  Инновационное развитие и модернизация экономики  (далее – Направление 2) | 9,1 | 7,6 | 8,0 | 8,1 | 8,3 | 8,6 |
| Направление 3.  Эффективное государственное управление и формирование гражданского общества  (далее - Направление 3) | 1,8 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Год периода прогнозирования | | | | | | |
| **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** |
| РАСХОДЫ, ВСЕГО | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 3,0 | 3,1 |
| Направление 1. | 2,3 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,8 |
| Направление 2. | 8,8 | 9,1 | 9,4 | 9,8 | 10,1 | 10,5 |
| Направление 3. | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Год периода прогнозирования | | | | | | |
| **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** |
| РАСХОДЫ, ВСЕГО | 3,2 | 3,3 | 3,4 | 3,6 | 3,7 | 3,8 | 397,5 |
| Направление 1. | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | 3,3 | 3,4 | 3,5 |
| Направление 2. | 10,8 | 11,2 | 11,5 | 12,0 | 12,4 | 12,9 | 13,3 |
| Направление 3. | 2,3 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,9 |

Ежегодно по итогам оценки эффективности реализации муниципальных программ и мониторинга хода исполнения плана мероприятий по реализации Стратегии объем средств может уточняться с учетом бюджетных возможностей сельсовета.

Приложение № 1

к Стратегии социально- экономического развития

Покрово-Марфинского сельсовета

Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

Основные показатели социально-экономического развития

Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области за 2013-2017 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели, ед. изм. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | Среднее значение 2010-2017 гг. |
| Объём налоговых и неналоговых доходов бюджета млн. рублей | 4,9 | 5,0 | 5,1 | 5,7 | 6,2 | 10,3 | 13,0 | 9,8 | 7,5 |
| Объем инвестиций в основной капитал, млн. рублей | 0 | 0 | 0 | 1,2 | 0,8 | 1,6 | 0 | 0 | 0,35 |
| Объём инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств), млн. рублей | 0 | 0 | 0 | 1,2 | 0,8 | 1,6 | 0 | 0 | 0,35 |
| Производство зерновых культур в год, тыс. тонн | 33,6 | 106,9 | 89 | 138,9 | 140 | 151,9 | 126 | 141,14 | 115,93 |
| Производство скота и птицы на убой в год, тыс. тонн | 4,65 | 4,83 | 4,90 | 10,30 | 35,10 | 35,6 | 35,61 | 39,60 | 21,32 |
| Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет | 71,0 | 71,2 | 71,4 | 71,5 | 71,7 | 71,8 | 72,2 | 72,9 | 71,71 |
| Коэффициент естественного прироста населения на 1 тысячу человек, промилле | -8,59 | -9,8 | -8,7 | -6,5 | -6,8 | -7 | -10,53 | -8,26 | -8,27 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Численность занятых в экономике, среднегодовая  (в методологии баланса трудовых ресурсов), тыс. чел. | 9,8 | 9,7 | 9,6 | 9,6 | 9,5 | 9,5 | 9,3 | 8,4 | 9,43 |
| Уровень безработицы, процентов | 1,68 | 1,88 | 1,33 | 0,8 | 0,87 | 0,8 | 0,94 | 0,81 | 1,14 |
| Численность населения (среднегодовая), тыс. чел. | 2,5 | 2,5 | 2.4 | 2.3 | 2,2 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,2 |

Приложение № 2

к Стратегии социально-экономического развития

Покрово-Марфинского сельсовета

Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

СВОТ-анализ социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Сильные стороны | Слабые стороны |
| Демографическая ситуация | 1.Рост численности многодетных семей и детей в них.  2.Замедление естественной убыли населения.  3.Принятие Концепции демографической политики государственной семейной политики до 2025 года.  4.Принятие Плана мероприятий Тамбовской области по повышению рождаемости, в соответствии с которым в области действует комплекс мер различной направленности в социальной сфере и других немаловажных сфер деятельности.  5. Принятие Закона области от 25.02.2017 № 74-3 «О ежемесячном пособии по уходу за ребёнком в возрасте от полутора до трёх лет отдельным категориям граждан, проживающим на территории Тамбовской области». | 1.Стабильное сокращение численности населения ограничивает трудоресурсный потенциал, повышает общий уровень демографической нагрузки.  2.Снижение числа женщин фертильного возраста (15-49 лет).  3.Преобладание населения старше трудоспособного возраста (старше 65 лет), что влияет на увеличение уровня демографической нагрузки. |
| Культура и туризм | 1.Высокий уровень востребованности и доступности услуг и объектов культуры. | 1.Изношенность материально-технического оборудования учреждений отрасли культуры.  2.Старение кадров отрасли культуры, дефицит специалистов. |
| Природные ресурсы | 1. Благоприятные агроклиматические условия для ведения интенсивного сельского хозяйства. Достаточная сумма активных температур для выращивания зерновых, сахарной свеклы, подсолнечника и др. культур. Большая площадь черноземных почв.  2. Природное разнообразие и благоприятная экологическая ситуация для развития производства экологически чистых продуктов питания и экотуризма. | 1.Обмеление рек.  2.Загрязнение природных сред производственными отходами. Рост экономического потенциала неизбежно приводит к росту объемов образования отходов. |
| Трудовые ресурсы | 1. Оперативность изменения структуры подготовки кадров с целью обеспечения трудовыми ресурсами приоритетных и перспективных для области сфер деятельности. | 1. Стабильное сокращение численности населения ограничивает трудоресурсный потенциал.  2. Низкий уровень оплаты труда в районе и в регионе в целом, препятствующий притоку квалифицированных работников из других регионов и стран. |
| Потенциал АПК | 1. Значительный производственный и научный потенциал в агропромышленной сфере.  2. Наличие достаточных земельных ресурсов для развития подотраслей растениеводства и животноводства. | 1. Недостаточная степень развития отрасли животноводства.  2. Недостаточная степень развития перерабатывающей промышленности. |
| Инженерная  инфраструктура | 1. Удовлетворительный уровень развития и наличие возможности доступа к мощностям базовых видов производственной инфраструктуры: электроэнергия, вода, газ, транспортные системы.  2. Высокий уровень газификации территории района.  3. Значительные объёмы запасов подземных вод. | 1.Высокий износ объектов инженерной инфраструктуры (60-70%).  2.Низкая динамика процесса передачи объектов инженерной инфраструктуры в концессию. |
| Инвестиционная деятельность | 1.Наличие 4-х инвестиционных площадок, с возможностью подключения к объектам инженерной инфраструктуры, информация о которых размещена на официальном сайте администрации сельсовета. | 1.Отсутствие особых экономических зон.  2. Отсутствие свободных земельных участков, необходимых инвесторам для размещения крупных производств. |
| Инновационная деятельность | Понимание исполнительной, представительной власти сельсовета, представителей бизнеса сути и необходимости инноваций, как в экономической, так и в социальной сфере. | 1.Сельскохозяйственный профиль сельсовета ограничивает развитие инновационной экономики, разнообразие сфер инновационной деятельности.  2. Низкий уровень инновационной активности бизнеса и восприимчивости к инновациям.  3.Низкая интенсивность связей между бизнесом и учреждениями высшего образования и науки. |
|  | Возможности | Угрозы |
| Демографическая  ситуация | 1.Стабилизация рождаемости путём пропаганды ценностей семьи, материнства и детства. | 1.Отток трудоспособного населения или не формирование притока трудовых ресурсов. Данный факт формирует дополнительные риски реализации инвестиционных проектов, обеспечивающих большое число занятых, либо требующих привлечения внешних квалифицированных кадров.  2.Рост безработицы. |
| Культура и туризм | 1.Возможности повышения доступности и качества услуг в сфере культуры за счёт широкого внедрения внестационарных форм оказания услуг, адаптации объектов культуры, развития ассортимента продуктов и услуг культуры, активизации целенаправленного привлечения граждан к участию в мероприятиях учреждений культуры.  2.Возможности роста доли музейных предметов основного фонда музеев области, представленных (во всех формах) зрителю, за счёт увеличения числа новых выставочных проектов.  3.Возможности повышения доступности и качества художественного образования в сфере культуры за счёт развития системы музыкального образования, внестационарных форм оказания услуг, привлечения большего числа детей к участию в творческих мероприятиях.  4. Развитие государственно-частного партнерства в сфере культуры в целях привлечения частных инвестиций. | 1.Оказание некачественных библиотечных услуг вследствие недостатка в библиотечном фонде современных изданий, ненадлежащей материальной базы библиотек, низкого уровня внедрения информационных технологий в библиотеках.  2. Оказание некачественных образовательных услуг в сфере культуры из-за недостаточного уровня профессиональной подготовки педагогов.  3.Снижение качества концертных программ из-за низкой компетенции кадров. |
| Природные  ресурсы | 1.Увеличение инвестиций в охрану окружающей среды (бюджетные средства и собственные средства предприятий).  2.Снижение воздействия на экологическую среду сельскохозяйственного производства. | 1.Заиливание водоемов.  2.Потеря площадей земель сельскохозяйственного назначения и снижение плодородия почв.  3.Загрязнение поверхностных вод.  4.Рост загрязнения окружающей среды создает угрозу здоровому образу жизни и здоровью населения. |
| Трудовые ресурсы | 1. Создание гибкого рынка труда, обеспечивающего максимально полное и эффективное использование трудового потенциала области, повышение уровня занятости населения. | 1. Высокая дифференциация населения по уровню доходов. |
| Потенциал АПК | 1.Повышение инвестиционной привлекательности агропромышленного комплекса для создания перерабатывающих производств.  2.Совершенствование системы кадрового, научного, правового и информационного обеспечения  предприятий АПК. Увеличение  производительности труда в сельском хозяйстве.  3.Формирование механизма поддержки повышения урожайности и качества производимых сельскохозяйственных культур (обеспечение рационализации и роста эффективности землепользования, минимизация влияния факторов риска земледелия).  4.Тенденция к устойчивому росту в развитии производства зерна.  5.Интенсивное развитие садоводства (наращивание объемов производства плодов и ягод).  6. Развитие животноводства.  7.Развитие аквакультуры.  8. Развитие производства картофеля и овощеводства. | 1.Ухудшение плодородия почв (воздействие природно-климатических факторов).  2. Прогрессирующее снижение сельскохозяйственной активности в личных подсобных хозяйствах, сокращение численности сельского населения.  3. Недостаточная эффективность селекционной работы в растениеводстве и животноводстве.  4. Сложная эпизоотическая ситуация по африканской чуме свиней, фитосанитарные угрозы.  5.Сохранение барьеров для выхода малых предприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств в торговые сети. |
| Инженерная инфраструктура | 1.Достижение сбалансированности экономических интересов между производителями коммунальных услуг и потребителями.  2.Последовательная разработка и реализация программ, направленных на поддержку, развитие и модернизацию сферы ЖКХ. | 1.Высокий уровень износа головных сооружений и сетей практически по всем видам инженерной инфраструктуры обусловливает риск снижения качества и надежности обеспечения потребителей энергией и коммунальными ресурсами в долгосрочной перспективе.  2.Технологическое отставание систем инженерных инфраструктур. |
| Инвестиционная деятельность | 1.Привлечение на территорию инвесторов, заинтересованных в создании предприятий перерабатывающей промышленности.  2.Убеждение руководителей предприятий, и индивидуальных предпринимателей в необходимости создания перерабатывающих производств.  3.Становление и развитие института государственно-частного партнёрства. | 1.Усиление миграционного оттока или недостаточный приток трудовых ресурсов создаёт дополнительные риски реализации инвестиционных проектов, обеспечивающих трудовую деятельность и доход большого числа населения, либо требующих привлечения внешних квалифицированных кадров.  2.Потеря квалификации трудоспособного населения. Прогрессирующее нежелание населения работать в отраслях реального сектора экономики создает угрозу для инновационного развития, реализации инвестиционных проектов, требующих привлечения сравнительно квалифицированных трудовых ресурсов.  3.Усиление экологических рисков. Реализация инвестиционных проектов в области животноводства в рамках программы развития АПК (в особенности, в свиноводстве) приведет к значительному росту нагрузки на природную среду. |
| Инновационная деятельность | 1. Выстраивание науки, образования, промышленности и сельского хозяйства в технологические цепочки в традиционных высокотехнологических секторах.  2. Усиление конкуренции на внутренних российских рынках как стимул к инновационной деятельности. | 1.Сокращение и так невысокого спроса на инновации со стороны бизнеса.  2.Нарастание технологического отставания в важных секторах экономики. |

Приложение № 3

к Стратегии социально- экономического развития

Покрово-Марфинского сельсовета

Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

Динамика целевых показателей социально-экономического развития Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2015 г  (отчет) | 2016 г  (отчет) | | 2017 г  (отчет) | | | 2018 г | 2019 г | 2020 г | 2025 г | 2030 г | 2035 г |
|  | Приоритетное направление 1. Социальная модернизация на базе создания конкурентной среды, инноваций и цифровизации социальной сферы | | | | | | | | | | | | | |
|  | Демографическое развитие | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Численность населения (среднегодовая) | тыс.  человек | 2,2 | 2,1 | | 2,1 | | | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 2 | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | лет | 71,8 | 72,2 | | 72,9 | | | 73 | 73,1 | 73,2 | 73,4 | 73,5 | 74 |
| 3 | Коэффициент рождаемости на 1000 человек населения |  | 7,76 | 7,85 | | 6,85 | | | 7,0 | 7,2 | 7,3 | 7,4 | 7,6 | 8,0 |
|  | Развитие системы здравоохранения | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Смертность от болезней системы кровообращения | чел. на 10 тыс. населения | 78,86 | 68,63 | | 64,30 | | | 64,67 | 61,96 | 57,40 | 59,26 | 58,12 | 53,13 |
| 5 | Смертность от новообразований | чел. на 10 тыс. населения | 35,05 | 26,62 | | 28,14 | | | 20,8 | 30,30 | 25,92 | 25,0 | 25,0 | 24,0 |
| 6 | Смертность от туберкулеза | чел. на 10 тыс. населения | 0,57 | 0,58 | | 0 | | | 0,59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Младенческая смертность | на 100  родивши  хся | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Смертность в трудоспособном возрасте | чел. на 10 тыс. населения | 39,65 | 49,70 | | 31,14 | | | 28,48 | 27,61 | 25,93 | 25,62 | 25,00 | 24,37 |
| 9 | Обеспеченность врачами | чел. на 10 тыс. населения | 21,5 | 23,4 | | 23,8 | | | 25,3 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
|  | Уровень жизни населения | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в крупных и средних предприятиях и некоммерческих организациях | тыс. руб. | 19855 | 21282,0 | | 23065,0 | | 24570,0 | | 25798,0 | 27088,0 | 30125,0 | 33500,0 | 37,000 |
| 11 | Отношение средней заработной платы педагогических работников дошкольных образовательных учреждений к средней заработной плате в сфере общего образования | % | 100 | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 13 | Отношение средней заработной платы педагогических работников учреждений дополнительного образования детей к средней заработной плате учителей | % | 85 | 90 | | 95 | | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14 | Отношение средней заработной платы работников учреждений культуры к среднемесячной начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц области | % | 83,8 | 85,4 | | 90,0 | | 100,0 | | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
|  | Развитие образования | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Доля общеобразовательных организаций, использующих электронное обучение, в т.ч. онлайн-курсы, в образовательном процессе | % | 90 | 90 | | 90 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 16 | Число учащихся общеобразовательных организаций, прошедших обучение на онлайн-курсах для формального и неформального обучения | чел. | 45 | 50 | | 55 | | | 60 | 70 | 70 | 90 | 100 | 100 |
| 17 | Укомплектованность образовательных организаций педагогическими работниками в соответствии с требованиями профстандарта (при условии введения профстандарта в 2019 г.) | % | 95 | 95 | | 98 | | | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 18 | Доля высококвалифицированных педагогических работников в образовательных организациях | % | 70 | 71 | | 72 | | | 76 | 80 | 91 | 98 | 100 | 100 |
| 19 | Доля молодых педагогов в возрасте до 35 лет | % | 15 | 15 | | 17 | | | 18 | 19 | 19 | 20 | 20 | 20 |
| 20 | Доля образовательных организаций, соответствующих современным требованиям обучения в общем количестве образовательных организаций | % | 90 | 90 | | 90 | | | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 21 | Доля школьников, обучающихся в современных условиях | % | 90 | 90 | | 100 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 22 | Доля общеобразовательных организаций, имеющих доступ к сети Интернет со скоростью не менее 2 Мбит/с | % | 65 | 80 | | 90 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 23 | Доля детей от 5 до 18 лет, обучающихся по программам дополнительного образования | % | 35 | 35 | | 37 | | | 37 | 38 | 38 | 62 | 87 | 100 |
| 24 | Доля детей - инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам дополнительного образования | % | 46 | 46 | | 48 | | | 50 | 55 | 65 | 75 | 90 | 100 |
| 25 | Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет (отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования) | % | 15 | 21 | | 25 | | | 33 | 35 | 45 | 68 | 85 | 100 |
| 26 | Удовлетворенность населения качеством образования | % | 68 | 75 | | 80 | | | 90 | 90 | 90 | 100 | 100 | 100 |
|  | Развитие физической культуры и спорта | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения | % | 32,0 | 33,1 | | 37,7 | | | 41,7 | 43,0 | 44,5 | 50,0 | 55,0 | 60,0 |
| 29 | Доля лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности данной категории населения | % | 14,0 | 14,0 | | 15,5 | | | 16,0 | 16,4 | 16,8 | 18,0 | 19,0 | 20,0 |
| 30 | Количество спортивных сооружений на 10 тыс. человек населения | % | 56,7 | 58,5 | | 59,6 | | | 60,2 | 61,1 | 61,7 | 65,0 | 68,0 | 70,0 |
|  | Развитие культуры и туризма | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Доля расходов на культуру в объеме расходов консолидированного бюджета | % | 6 | 5,8 | | 6,5 | | | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| 32 | Охват населения библиотечным обслуживанием | % | 66,2 | 68,5 | | 67,4 | | | 70,0 | 70,0 | 70,5 | 71,0 | 72,0 | 72,0 |
| 33 | Увеличение числа посещений музейных учреждений на 1 жителя в год | единиц | 0,62 | 0,67 | | 0,69 | | | 1,0 | 1,1 | 1,15 | 1,2 | 1,25 | 1,3 |
| 34 | Увеличение числа пользователей архивной информацией (во всех формах) на 10 тыс. населения | человек | 917 | 827 | | 885 | | | 722 | 750 | 781 | 812 | 875 | 906 |
|  |  |  |  |  | |  | | |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Увеличение доли детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе детей | % | 11,5 | 11,7 | | 12 | | | 24,5 | 24,5 | 25 | 27 | 28 | 30 |
|  | Приоритетное направление 2. Обеспечение комфортной и здоровой жизни населения на основе удобной и доступной  инфраструктуры, благоприятной для проживания окружающей среды | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Объем налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета | млн. руб. | 109,4 | 131,4 | | 135,4 | | | 120,9 | 126,0 | 131,0 | 136,3 | 141,7 | 147,2 |
| 37 | Объем инвестиций в основной капитал | млн. руб. | 4459,6 | 3527,9 | | 3875,9 | | | 2989,9 | 3139 | 3296 | 3960,7 | 5048,0 | 6020,0 |
| 38 | Объем инвестиций в основной капитал в расчете на одного жителя | тыс. руб. | 192,8 | 135,6 | | 206,6 | | | 207,0 | 207,5 | 208,0 | 209,5 | 210,0 | 212,0 |
| 39 | Темп роста инвестиций в основной капитал | % | 6 | 7,1 | | -1,6 | | | 0,5 | 0,9 | 0,9 | 2,7 | 3,3 | 2,5 |
|  | Создание комфортной городской среды | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  | | |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя | кв.м. | 25,8 | 26,7 | | 27,3 | | | 27,6 | 27,8 | 28,0 | 28,1 | 28,2 | 28,3 |
| 41 | Удельный вес введенной общей площади жилых домов по отношению к общей площади жилищного фонда | % | 1,5 | 1,5 | | 1,5 | | | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 0,8 |
| 42 | Доля ветхого и аварийного жилищного фонда в общем объеме жилищного фонда | % | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 43 | Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда | % | 54 | 54 | | 54,1 | | | 54,2 | 54,3 | 54,4 | 60 | 65 | 70 |
| 44 | Удельный вес общей площади жилищного фонда, оборудованной водопроводом, в общей площади всего жилищного фонда | % | 54 | 54 | | 54,1 | | | 54,2 | 54,3 | 54,4 | 60 | 65 | 70 |
|  |  |  |  |  | |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Развитие транспортной и дорожной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования | % | 0 | 0 | | 91,6 | | | 93,2 | 93,2 | 94,3 | 95,9 | 97,1 | 100 |
|  | Обеспечение личной и общественной безопасности граждан, безопасности жизнедеятельности населения | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | Число зарегистрированных преступлений | ед. | 20 | 21 | | 15 | | | 18 | 16 | 15 | 12 | 11 | 10 |
| 48 | Число лиц, погибших в ДТП, на 1 тыс. транспортных средств | чел. | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | Количество чрезвычайных ситуаций | ед. | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | Количество пожаров | ед. | 16 | 20 | | 11 | | | 14 | 13 | 11 | 10 | 8 | 5 |
| 50 | Количество погибших при пожарах | чел. | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | Количество происшествий на водных объектах | ед. | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | Количество погибших на водных объектах | чел. | 0 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | Обеспеченность населения защитными сооружениями гражданской обороны, средствами индивидуальной защиты и медицинскими средствами индивидуальной защиты | % | 65 | 100 | | 100 | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 54 | Повышение уровня готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях | % | 85 | 85 | | 85 | | | 90 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 55 | Оборот продукции (услуг), производимой малыми и средними предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями | млн. руб. | 63,52 | 69,0 | | 72,7 | | | 79,2 | 83,3 | 90,0 | 120,0 | 135,0 | 150,0 |
|  |  |  |  |  | |  | | |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Индекс производства продукции сельского хозяйства | % | 110,9 | 94,0 | | 114,1 | | | 106,6 | 107,5 | 108 | 107,2 | 106,3 | 105,5 |
| 57 | в том числе: продукции растениеводства | % | 119 | 90 | | 109,9 | | | 102,9 | 103,1 | 103,6 | 104,5 | 104,8 | 105,2 |
| 58 | продукции животноводства | % | 100,3 | 101,2 | | 121,2 | | | 111,6 | 113,2 | 113,5 | 110,4 | 108,3 | 106,1 |
| 59 | Темп прироста реальной заработной платы по сравнению с 2011 г. | % | 7,2 | 5,9 | | 5,9 | | | 8,2 | 9,5 | 10,9 | 21,3 | 40,8 | 64,9 |
| 60 | Уровень регистрируемой безработицы | % | 0,8 | 0,94 | | 0,81 | | | 0,84 | 0,83 | 0,82 | 0,80 | 0,79 | 0,78 |
|  | Приоритетное направление 4. Реформирование государственного и муниципального управления, взаимодействия государства,  бизнеса и общества, расширение самоуправления и демократизация | | | | | | | | | | | | | |
|  | Повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме | % | 35,2 | | 52,8 | | 60 | | 70 | 70 | 70 | 75 | 80 | 90 |
| 62 | Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в МФЦ | % | 97,7 | | 100 | | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 63 | Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг | % | 93,1 | | 95,3 | | 95 | | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| 64 | Использование муниципальных услуг в электронном виде (отношение электронных услуг к общему числу услуг), всего | % | (нет данных) | | 82,7 | | 85,6 | | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 65 | за исключением услуг, где результатом услуги является информация из  информационного ресурса органа власти без изменения правового статуса гражданина или организации (услуг вида электронный дневник, информация о культурных мероприятиях) | % | (нет данных) | | 3,2 | | 4,0 | | 22 | 23 | 25 | 30\* | 30 | 30 |

Приложение № 4

к Стратегии социально-экономического развития

Покрово-Марфинского сельсовета

Знаменского района Тамбовской области до 2035 года

Перечень муниципальных программ Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области, планируемых к реализации и соответствующих приоритетным направлениям Стратегии социально-экономического развития Знаменского района Тамбовской области

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Наименование ключевых проектов, соответствующих Стратегии социально-экономического развития и планируемых к реализации в рамках муниципальных программ сельсовета |
|  |  |
| 1.Комплексное развитие социальной инфраструктуры Покрово-Марфинского сельсовета | Проектирование и строительство общеобразовательной школы;  Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог местного значения;  Строительство объектов газоснабжения;  Строительство и реконструкция объектов водоснабжения. |
| 2.Развитие культуры на территории Покрово-Марфинского сельсовета | «Обеспечение условий реализации муниципальной программы» |
| 3.Благоустройство территории Покрово-Марфинского сельсовета | «Обеспечение условий реализации муниципальной программы» |
| 4. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покрово-Марфинском сельсовете Знаменского района | «Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих ресурсов» |
| 5. Комплексное развитие транспортной инфраструктуры Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района | «Развитие транспортного комплекса» |
| 6.Развитие дорожного хозяйства на территории Покрово-Марфинского сельсовета Знаменского района | Развитие сети муниципальных автомобильных дорог общего пользования поселений. |
| 7. Эффективное управление муниципальной собственностью | Эффективное использование земли, вовлечение ее в оборот. Совершенствование систем управления муниципальным имуществом и поддержка муниципального имущества в надлежащем техническом состоянии, приватизация, сдача в аренду объектов муниципальной собственности |
| 8. Материально-техническое обеспечение деятельности органов местного самоуправления | Создание полноценных условий для эффективного функционирования и  материально-техническое обеспечение деятельности администрации сельсовета |