**Приложение**

**УТВЕРЖДЕНА**

**постановлением администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области**

**«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**№\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Муниципальная программа**

**«Обеспечение населения Яковлевского муниципального округа Белгородской области информацией и развитие информационного общества»**

**I. Стратегические цели и приоритеты в сфере реализации**

**муниципальной программы «Обеспечение населения Яковлевского муниципального округа Белгородской области информацией и развитие информационного общества»**

**1.1. Оценка текущего состояния социально-экономического развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области**

Информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) становятся неотъемлемой частью современных управленческих систем во всех сферах экономики, включая государственное управление, безопасность и правопорядок. Опыт зарубежных стран демонстрирует, что высокие технологии, включая ИКТ, играют роль движущей силы социально-экономического прогресса, а обеспечение   
свободного доступа граждан к информации является одной из первоочередных задач органов власти.

Развитие и модернизация инфраструктуры ИКТ в Яковлевском муниципальном округе создадут условия для доступности услуг связи для всех категорий населения. Это обеспечит равные возможности доступа к информационным сетям   
как для муниципальных жителей, так и для сельских, что, в свою очередь, приведет   
к снижению цифрового неравенства. Улучшение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры повысит эффективность государственного управления и обеспечит безопасность округа.

Дальнейшее развитие сектора информационных технологий будет определяться как глобальными, так и локальными тенденциями. Внедрение информационно-коммуникационных технологий в социально-экономическую сферу, государственное управление и бизнес будет способствовать росту производительности труда   
и улучшению качества жизни граждан. Ожидается масштабное применение информационных технологий в таких областях, как здравоохранение, образование, культура, безопасность, промышленность и сельское хозяйство.

Экономическое развитие Яковлевского муниципального округа Белгородской области и интеграция в единое информационное пространство значительно увеличили роль информационной сферы в жизни общества. Активное внедрение современных информационно-коммуникационных технологий способствует формированию информационного общества округа, развитию электронного правительства   
и межведомственных систем взаимодействия с гражданами и бизнесом.

С целью устранения цифрового неравенства проводятся работы по созданию единой информационно-коммуникационной сети, обеспечивающей население доступом к информации о деятельности органов власти и услугам в электронном формате.

В процессе проектирования и реконструкции дорог общего пользования   
в Яковлевском муниципальном округе созданы все необходимые условия   
для прокладки линий связи. Активное внедрение технологий электронного правительства позволяет переводить большинство услуг в удобный электронный формат, что значительно упрощает взаимодействие граждан с органами власти.

Для обеспечения перехода местных органов власти к оказанию государственных и муниципальных услуг в цифровом формате был создан региональный Портал государственных и муниципальных услуг. Этот портал станет важным инструментом для повышения доступности и качества обслуживания жителей округа.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203 утвердилась Стратегия развития информационного общества в России   
на 2017-2030 годы. Данная стратегия определяет ключевые цели, задачи и меры   
по реализации внутренней и внешней политики в сфере применения информационных и коммуникационных технологий, направленных на развитие информационного общества, формирование национальной цифровой экономики и реализацию стратегических приоритетов.

Основной целью Стратегии является создание условий для формирования общества знаний в Российской Федерации, что содействует развитию цифровой экономики. В данном контексте ключевым элементом строительства цифровой экономики в Яковлевском муниципальном округе становится информационно-телекоммуникационная инфраструктура (ИТ-инфраструктура).

Перспективный план развития инфраструктуры включает в себя создание надежной сети передачи данных, соединяющей весь муниципальный округ. Это будет достигнуто за счет развития единой сети округа и внедрения современных технологий передачи информации на основе волоконно-оптических линий связи (ВОЛС). Такой подход обеспечит высококачественные телекоммуникационные услуги   
для предприятий, организаций и населения округа.

Одной из ключевых задач внедрения информационных технологий   
в взаимодействии государства с гражданами и бизнесом является использование инфраструктуры электронного правительства для оказания государственных   
и муниципальных услуг. Яковлевский муниципальный округ уже достиг значительных успехов в развитии цифровой платформы предоставления услуг, что открывает новые горизонты для повышения удобства и эффективности взаимодействия с жителями.

В Яковлевском муниципальном округе активно осуществляется работа   
по улучшению качества предоставления услуг в электронном формате. В рамках этой инициативы производится перенос государственных и муниципальных услуг   
на Единый портал (ЕПГУ) с использованием визуального конструктора, что делает процесс более удобным и доступным для населения.

Кроме того, успешно функционирует и развивается система межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), которая предоставляет органам местного самоуправления возможность обмена необходимыми сведениями при оказании услуг. Все исполнительные органы округа, уже подключены к данной системе,   
что значительно ускоряет и упрощает процесс обслуживания граждан.

В рамках муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области активно развивается многофункциональный центр, который предлагает государственные и муниципальные услуги по принципу «одного окна».   
Это создает дополнительные удобства для жителей, позволяя им получать   
все необходимые услуги в одном месте.

Согласно планам по развитию информационного общества и электронного правительства, в округе создана и активно развивается единая информационно-коммуникационная сеть (ЕИКС), охватывающая все учреждения и организации.   
Это позволит обеспечить доступ населения к актуальной информации о деятельности органов власти и услугам в электронном формате.

Однако одной из актуальных проблем остается цифровое неравенство между различными территориями округа. Для решения этой задачи необходимо дальнейшее развитие ЕИКС, что обеспечит равный доступ всех жителей к информации и услугам.

С учетом стремительного развития информационно-коммуникационных технологий и возрастающих требований к качеству обработки информации, необходимо модернизировать и расширять ИТ-инфраструктуру округа. В настоящее время отсутствие современной инфраструктуры вынуждает органы местного самоуправления арендовать серверные мощности, что ведет к увеличению капитальных затрат. Решение этих вопросов станет залогом успешного развития цифровых сервисов в Яковлевском муниципальном округе.

В Яковлевском муниципальном округе активно развиваются технологии электронного правительства, нацеленные на повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном формате. Значительным шагом в этом направлении стало создание системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), интегрированной с федеральной системой. Это решение позволяет подключать все структуры округа, что существенно упрощает доступ граждан к услугам.

На сегодняшний день количество подключённых рабочих мест пользователей превышает 300. Это свидетельствует о стремлении округа создать эффективную систему обслуживания населения с использованием современных информационных технологий.

Поддержка и бесперебойная работа системы межведомственного электронного взаимодействия требуют значительных трудовых и финансовых ресурсов. В рамках этого процесса выполняются ключевые функции, такие как:

- Ведение реестра электронных сервисов.

- Обеспечение политики безопасности для зарегистрированных электронных сервисов.

- Протоколирование обращений к электронным сервисам.

- Гарантирование доставки сообщений с использованием механизма повторных вызовов в случае сбоев.

- Оповещение о сбоях в функционировании электронных сервисов.

- Передача информации о событиях на Систему межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) заинтересованным пользователям.

- Формирование динамически создаваемой статистики использования электронных сервисов.

Кроме того, необходимо разработать новые электронные сервисы   
для исполнительных органов округа и органов местного самоуправления. Это позволит перевести документы, которые ранее подавались лично, в категорию документов, обрабатываемых в рамках межведомственного взаимодействия. Важным аспектом является создание интеграционных модулей для подключения информационных систем органов власти и ведомств.

В соответствии с требованиями Федеральных законов № 210-ФЗ и № 162-ФЗ проводятся мероприятия по обеспечению доступа органов местного самоуправления   
и региональных исполнительных органов к государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП). Для этих целей используется централизованное решение на базе «АЦК-Администратор».

Государственная информационная система о государственных   
и муниципальных платежах (ГИС ГМП) решает ряд актуальных задач, таких как:

- Сбор, хранение и учет информации о начислениях и платежах за предоставленные услуги.

- Исполнение обязанностей администраторов доходов по передаче данных   
о начислениях в Федеральное казначейство.

- Снижение количества неопределенных платежей.

- Увеличение доли достоверной информации о произведенных платежах.

В рамках программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности», утвержденной президиумом Совета при Президенте Российской Федерации   
по стратегическому развитию, также реализуются мероприятия по автоматизации контроля и надзора. Автоматизация ключевых процессов позволяет эффективно исполнять законодательные требования, применять риск-ориентированный подход   
и обеспечивать межведомственное взаимодействие в электронном формате.

Таким образом, Яковлевский муниципальный округ стремится к формированию современного цифрового пространства, которое обеспечит высокое качество услуг своим жителям. Основными целями автоматизации контрольно-надзорной деятельности в Яковлевском муниципальном округе являются:

- Снижение административной нагрузки на граждан и организации, осуществляющие предпринимательскую деятельность.

- Уменьшение транзакционных издержек при взаимодействии с контрольно-надзорными органами через интерактивные электронные сервисы.

Программа, таким образом, ориентирована на создание эффективной системы предоставления услуг населению округа с использованием современных информационных технологий, а также на оптимизацию контроля за соблюдением законодательства.

Расширение сферы информационных отношений и усовершенствование информационной инфраструктуры Яковлевского муниципального округа Белгородской области требуют особого внимания к вопросам противодействия внешним и внутренним угрозам информационной безопасности. В условиях активного использования информационных технологий возрастает значимость обеспечения безопасности информации при ее обработке на защищаемых объектах информатизации, а также в информационных системах, подключенных   
к международным информационным сетям в сфере государственного управления.

Определяющим фактором в деятельности органов местного самоуправления   
и исполнительных органов округа, направленной на обеспечение национальной безопасности, является создание необходимого уровня защиты информации, целостности и конфиденциальности обрабатываемых государственных ресурсов,   
а также защита информационных и телекоммуникационных систем.

Предотвращение и ликвидация угроз информационной безопасности в округе основываются на создании эффективной комплексной системы защиты и реализации единой политики информационной безопасности. Для достижения этих целей применяется комплексный подход, который объединяет нормативные   
акты с внедряемыми процедурными и технологическими решениями. Это позволяет обеспечить устойчивое функционирование экономики округа, развивающейся   
как единое целое в сфере информационных и телекоммуникационных технологий, защитить законные интересы собственников информационных ресурсов   
от противоправных посягательств, а также предотвратить утрату и утечку информации.

**1.2. Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере реализации муниципальной программы**

В соответствии с указами Президента Российской Федерации и другими стратегическими документами, муниципальная политика Яковлевского муниципального округа Белгородской области ориентирована на реализацию программы «Развитие информационного общества» через следующие ключевые приоритеты:

1. Развитие экономического потенциала округа с использованием современных информационных, телекоммуникационных и цифровых технологий:

-Цифровая трансформация основных отраслей экономики.

-Создание экосистемы для поддержки новых ИТ-предпринимателей.

-Формирование региональной инфраструктуры данных для обработки информации государственных систем, обеспечивающей устойчивость, безопасность   
и экономическую эффективность.

-Активное использование преимущественно отечественного программного обеспечения.

-Развитие культуры информационной безопасности среди населения и в органах власти.

-Обеспечение информационной безопасности в исполнительных органах и органах местного самоуправления округа.

2. Повышение эффективности местного самоуправления:

- Улучшение доступности и качества государственных и муниципальных услуг, оптимизация процедур и сокращение сроков их предоставления.

- Обеспечение прозрачности деятельности органов власти посредством открытых данных.

- Функционирование системы межведомственного электронного взаимодействия между исполнительными органами округа, органами местного самоуправления   
и администрациями сельских поселений.

- Разработка и внедрение систем электронного документооборота   
и делопроизводства, а также информационно-аналитического обеспечения   
в исполнительных органах округа.

Таким образом, программа направлена на формирование безопасной   
и эффективной системы предоставления услуг населению Яковлевского муниципального округа Белгородской области с применением современных информационных технологий.

3. Развитие телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосного доступа к сети Интернет:

Основной целью данного направления является улучшение доступности услуг   
в сфере информационных и телекоммуникационных технологий для жителей   
и организаций округа. Реализация мероприятий по развитию телекоммуникационной инфраструктуры обеспечит качественный доступ к интернет-услугам, что будет способствовать повышению качества жизни граждан и развитию предпринимательства.

4. Развитие сетей связи для удовлетворения потребностей экономики:

Важным аспектом программы является совершенствование сетей связи, которые обеспечивают потребности экономики в сборе и передаче данных для государственных структур, бизнеса и граждан. Учитывая современные технические требования, необходимо создать надежную и эффективную сеть для интеграции различных информационных систем.

**Национальные цели развития Российской Федерации до 2030 года**

Система целеполагания и задачи муниципальной программы сформированы с учетом национальных целей развития на период до 2030 года, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», и Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 октября 2021 года   
№ 2765-р.

- Цифровизация государственного управления: Обеспечение эффективного   
и прозрачного управления через внедрение электронных сервисов и автоматизацию процессов.

- Доступность и качество государственных услуг: Увеличение доли услуг, предоставляемых в электронном формате, с целью повышения их доступности   
и удобства для граждан.

- Развитие телекоммуникационной инфраструктуры: Создание условий   
для расширения и модернизации телекоммуникационных сетей, что позволит улучшить связь и доступ к интернет-услугам.

- Поддержка инноваций в сфере информационных технологий: Стимулирование развития IT-отрасли через поддержку стартапов, внедрение новых технологий   
и развитие цифровых решений в различных секторах экономики.

- Образование и подготовка кадров в IT-сфере: Увеличение числа квалифицированных специалистов в области информационных технологий через развитие образовательных программ и курсов.

- Создание эффективной системы управления на муниципальном уровне: Учреждение муниципального центра управления для координации и контроля   
за реализацией программы и ее задач.

Эти цели направлены на достижение устойчивого развития округа.

**Цели муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области:**

В соответствии с вышеизложенными приоритетами программа «Обеспечение населения Яковлевского муниципального округа Белгородской области информацией и развитие информационного общества» включает следующие направления:

- Достижение к 2030 году уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, включая здравоохранение и образование.

- Увеличение инвестиций в отечественные решения в сфере информационных технологий для создания устойчивой инфраструктуры.

- Обеспечение доступа к широкополосному интернету для 97% домохозяйств округа к 2030 году.

**Инициативы для достижения целей программы**

Для эффективной реализации национальных целей и задач программы предусмотрены следующие инициативы:

- Обеспечение доступа в Интернет для всех жителей округа: Разработка   
и реализация проектов по расширению сети интернет, включая удаленные   
и труднодоступные районы.

- Создание цифрового профиля гражданина: Внедрение системы, позволяющей гражданам управлять своими данными и получать доступ к государственным услугам через единый цифровой интерфейс.

- Разработка и внедрение онлайн-государственных услуг: Создание удобных   
и безопасных платформ для предоставления государственных услуг в электронном формате.

- Внедрение электронного документооборота: Автоматизация процессов документооборота в государственных учреждениях для повышения эффективности   
и сокращения времени обработки документов.

- Подготовка кадров для информационно-технологической отрасли: Разработка образовательных программ и курсов, направленных на подготовку специалистов   
в сфере информационных технологий.

**Основные мероприятия программы**

В состав муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области включены мероприятия, направленные на:

- Модернизацию телекоммуникационной инфраструктуры: Создание равных возможностей доступа к цифровым технологиям для всех жителей округа через обновление сетей связи и оборудования.

- Повышение скорости обслуживания граждан: Оптимизация процессов оказания государственных и муниципальных услуг для создания комфортных условий для бизнеса и граждан.

- Улучшение качества и удобства предоставляемых государственных услуг: Расширение ассортимента услуг, доступных в электронном формате, и внедрение стандартов качества обслуживания.

- Создание возможностей для цифрового взаимодействия: Разработка платформ для взаимодействия между гражданами, бизнесом и государственными органами   
с целью упрощения коммуникации и повышения прозрачности.

- Поддержание баланса спроса и предложения на рынке труда: Анализ потребностей в кадрах в информационно-технологической отрасли и адаптация образовательных программ под эти требования.

**1.3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями   
и показателями государственных программ Российской Федерации, Белгородской области.**

Муниципальная программа Яковлевского муниципального округа направлена   
на достижение целей государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской области», утвержденной постановлением правительства Белгородской области от 18 декабря 2023 года № 731-пп   
(ред. от 20.05.2024). Приоритеты, цели и показатели данной государственной программы Российской Федерации сформулированы в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество».

Таким образом, программа Яковлевского муниципального округа будет способствовать реализации стратегических задач, поставленных на уровне региона   
и страны, и обеспечивать развитие информационных технологий и услуг   
в муниципальном образовании.

В рамках реализации программы «Развитие информационного общества Белгородской области  
в Яковлевском муниципальном округе Белгородской области» предусмотрено достижение поставленных целей через следующие ключевые приоритеты:

- Поддержка и координация процессов цифровой трансформации в Яковлевском муниципальном округе.

- Развитие сервисов электронного правительства, переход к предоставлению государственных и муниципальных услуг в электронном формате, а также расширение применения информационно-телекоммуникационных технологий для оказания социальных услуг.

- Снижение барьеров и создание условий для стимулирования развития телекоммуникационной инфраструктуры округа.

- Создание благоприятных условий для развития отрасли информационных технологий, включая поддержку цифровой трансформации ключевых секторов экономики.

- Развитие среднего профессионального образования в сфере информационных технологий.

- Учреждение и функционирование муниципального центра управления Яковлевского муниципального округа.

**В результате реализации программы «Обеспечение населения Яковлевского муниципального округа Белгородской области информацией и развитие информационного общества» были установлены следующие целевые показатели:**

- Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде к 2030 году должен достигнуть 4,7 балла.

- Доля массовых социально значимых услуг, предоставляемых в электронном формате, должна составлять не менее 95% к 2030 году.

- Доля обращений за получением массовых социально значимых услуг   
в электронном виде, не требующих личного посещения государственных органов   
и МФЦ, должна составлять не менее 90% от общего числа таких услуг к 2030 году.

- Доля граждан, имеющих возможность получать государственные   
и муниципальные услуги по принципу «одного окна», включая многофункциональные центры, должна составлять не менее 90% к 2030 году.

- Доля домохозяйств, обеспеченных возможностью подключения   
к широкополосному доступу к сети Интернет, должна достичь 97% к 2030 году.

- Увеличение инвестиций в отечественные решения в сфере информационных технологий должно увеличиться в 4 раза к 2030 году по сравнению с показателем   
2019 года.

Таким образом, Яковлевский муниципальный округ стремится создать современную цифровую среду, способствующую улучшению качества жизни граждан и эффективному взаимодействию с государственными структурами.

**1.4. Задачи муниципального управления и способы их эффективного решения в сфере муниципальной программы**

**Задачи для достижения амбициозной цели**

В целях достижения амбициозной задачи «Обеспечение к 2030 году уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы на уровне 100% в Яковлевском муниципальном округе» установлены следующие задачи:

- Реализация инновационных проектов, направленных на Развитие информационного общества Белгородской областив Яковлевском муниципальном округе.

- Обеспечение доступности информации из государственных информационных систем для всех жителей округа.

- Создание условий для снижения правонарушений, связанных с использованием информационных технологий.

- Повышение уровня защищенности государственных информационных систем и ресурсов.

- Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социальных и муниципальных услуг в электронном формате через «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

- Цифровизация процессов предоставления государственных услуг   
и выполнения функций органов власти.

- Стимулирование граждан к использованию услуг в электронном формате через «Единый портал».

- Развитие перспективных высокотехнологичных направлений   
в сфере информационных технологий на территории округа.

- Поддержка отечественных компаний, являющихся лидерами рынка информационных технологий, и активизация спроса на их инновационные решения.

- Создание условий для развития стартапов и компаний, занимающихся разработкой передовых решений в области информационных технологий.

**Задачи для достижения цели**

Для достижения цели «Увеличение доли домохозяйств с доступом   
к широкополосному Интернету до 97% к 2030 году» необходимо решить следующие задачи:

- Создание телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосного доступа к Интернету для социально значимых объектов   
и безопасного использования онлайн-сервисов.

- Развитие инфраструктуры связи для обеспечения доступа к Интернету домохозяйств в малонаселённых и удалённых населённых пунктах.

- Внедрение современных стандартов связи, таких как 5G.

- Обеспечение качественными и доступными услугами связи для всех жителей округа.

- Модернизация телекоммуникационной инфраструктуры Яковлевского муниципального округа Белгородской области с целью создания равных возможностей доступа к современным сервисам, включая спутниковую связь для быстрого подключения к Интернету.

- Осуществление контроля, надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи и информационных технологий.

Эти меры способствуют созданию современной цифровой среды, которая будет улучшать качество жизни граждан и обеспечивать эффективное взаимодействие   
с государственными структурами.

**II. Паспорт муниципальной программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Куратор муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области | Кулабухова Наталья Александровна – первый заместитель главы администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области – руководитель аппарата главы администрации | |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области | Бабанин Максим Николаевич – начальник МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | |
| Период реализации муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области | 2025 - 2030 годы | |
| Цели муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области | 1. Достижение к 2030 году полного уровня «цифровой зрелости» в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления в Яковлевском муниципальном округе. | |
| Направления муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области | Не выделяются | |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации, в том числе по источникам финансирования | Источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения, тыс. рублей |
| Всего по государственной программе, в том числе: | 42159,16 |
| Региональный бюджет (всего), из них: |  |
| - межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) |  |
| - межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) |  |
| - межбюджетные трансферты местным бюджетам |  |
| - межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования) |  |
| Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) |  |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 42159,16 |
| Внебюджетные источники |  |
| Объем налоговых расходов (справочно) |  |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/государственной программой Белгородской области | Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2024 года  № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу  до 2036 года»  1. Национальная цель: «Цифровая трансформация»  Показатель 1: Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики, социальной сферы, а также государственного управления.  Показатель 2: Увеличение доли домохозяйств, имеющих доступ к широкополосному интернету, до 97% в Яковлевском муниципальном округе к 2030 году. | |
| Постановление Правительства Белгородской области  от 18.12.2023 № 731-пп (ред. от 20.05.2024)  «Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской области»  2. Государственная программа Белгородской области «Информационное общество»  Показатель 1: Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.  Показатель 2: Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, до 97 процентов. | |
| Влияние на достижение целей развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области/стратегических приоритетов Яковлевского муниципального округа Белгородской области | 1. Стратегическая цель Яковлевского муниципального округа Белгородской области до 2030 года может быть сформулирована следующим образом:  Создание устойчивого, комфортного и инновационного пространства для жизни и работы граждан, способствующего социально-экономическому развитию округа, повышению качества жизни населения и укреплению местного самоуправления  2. Приоритет «Устойчивая технологически развитая экономика» («Развитие цифровой экономики»).  Показатель 1: «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, а также государственного управления» в 2030 году составляет  100 процентов.  Показатель: «Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде» составляет 95 процентов  к 2030 году | |

**III. Показатели муниципальной программы 2025-2030 годов Яковлевского муниципального округа Белгородской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Уровень показателя | Признак возрастания/ убывания | Единица измерения (по ОКЕЙ) | Базовое значение | | Значения показателя по годам | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей | Связь с показателями государственных программ Российской Федерации |
| значение | год | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1. | Цель 1. Достижение к 2030 году полного уровня «цифровой зрелости» в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления в Яковлевском муниципальном округе. | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Обучение сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и подведомственных организаций (за исключением технического персонала и водителей) навыкам цифровой грамотности | МП/ ГП | П | Человек | 150 | 2025 | 324 | 498 | 672 | 846 | 1020 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп (ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел развития цифровой инфраструктуры МБУ УЦР |  |  |
| 1.2. | Организация бесплатного обучения для жителей Яковлевского муниципального округа Белгородской области старшего поколения 60+ компьютерной грамотности | МП/ ГП | П | Процент | 0 | 2025 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп (ред. от 20.05.2024)». Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел развития цифровой инфраструктуры МБУ УЦР |  |  |
| 1.3. | Разработка системы, способствующей активному участию сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и его структурных подразделений в процесс обработки заявок и обращений | МП/ ГП | П | Человек | 100 | 2025 | 250 | 350 | 400 | 450 | 500 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп(ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел развития цифровой инфраструктуры МБУ УЦР |  |  |
| 1.4. | Содержание и обслуживание ИКТ администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области | МП/ ГП | П | Процент | 95 | 2025 | 95 | 96 | 96 | 97 | 98 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп(ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел эксплуатации технических средств и программного обеспечения МБУ УЦР |  |  |
| 1.5. | Обновление компьютерной техники в администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области | МП/ ГП | П | Процент | 100 | 2025 | 20 | 40 | 60 | 80 | 100 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп(ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел эксплуатации технических средств и программного обеспечения МБУ УЦР |  |  |
| 1.6. | Применение устройств ЛВС отечественных производителей в администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области | МП/ ГП | П | Штук | 0 | 2025 | 17 | 24 | 31 | 0 | 0 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп(ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел эксплуатации технических средств и программного обеспечения МБУ УЦР |  |  |
| 1.7. | Модернизация серверного оборудования | МП/ ГП | П | Штук | 2 | 2025 | 3 | 4 | 0 | 5 | 0 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 731-пп(ред. от 20.05.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие информационного общества Белгородской областив Белгородской области» | Отдел эксплуатации технических средств и программного обеспечения МБУ УЦР |  |  |
| 1.8. | Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа Белгородской области | МП/ ГП | П | Процент | 85 | 2025 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел Муниципальный центр управления МБУ УЦР |  |  |
| 1.9. | Информационная работа | МП/ ГП | П | Штук | 7 | 2025 | 14 | 14 | 18 | 18 | 22 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел Муниципальный центр управления МБУ УЦР |  |  |
| 1.10. | Улучшение взаимодействия с населением через различные каналы коммуникации | МП/ ГП | П | Количество | 0 | 2025 | 2000 | 5000 | 8000 | 10000 | 12000 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел Муниципальный центр управления МБУ УЦР |  |  |
| 1.11. | Обучение сотрудников пресс-службы новым методам работы с информацией и средствами массовой коммуникации | МП/ ГП | Р | Процент | 0 | 2025 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел Муниципальный центр управления МБУ УЦР |  |  |
| 1.12. | Изменение визуального оформления социальных страниц и официального сайта администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области, брендирование | МП/ ГП | Р | Количество | 0 | 2025 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел Муниципальный центр управления МБУ УЦР |  |  |
| 1.13. | Развитие системы АПК «Безопасный город» | МП/ ГП | Р | Количество | 217 | 2025 | 227 | 237 | 247 | 257 | 267 | Постановление Правительства Белгородской обл. от 18.12.2023 N 724-пп(ред. от 05.08.2024)»Об утверждении государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики» | Отдел эксплуатации технических средств и программного обеспечения МБУ УЦР |  |  |

**4. Помесячный план достижения показателей муниципальной программы в текущем 2025 году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Единица измерения** | **Фактическое** | **Ситуация в округе как будет в разрезе по годам показатель / финансирование** | | | | | | | | | | | | |
| **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Май** | **Июнь** | **Июль** | **Август** | **Сентябрь** | **Октябрь** | **Ноябрь** | **Декабрь** |
| 1 | Обучение сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и подведомственных организаций (за исключением технического персонала и водителей) навыкам цифровой грамотности, чел | Человек | 150 | 17 | 25 | 43 | 67 | 85 | 97 | 104 | 112 | 124 | 150 | 150 | 150 |
| 2 | Организация бесплатного обучения для жителей Яковлевского муниципального округа Белгородской области старшего поколения 60+ компьютерной грамотности, % | Процент | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Разработка системы, способствующей активному участию сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и его структурных подразделений в процесс обработки заявок и обращений, человек | Человек | 100 | 10 | 55 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Содержание и обслуживание ИКТ администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области | Процент | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| 5 | Обновление компьютерной техники в администрации Яковлевского муниципального округа | Процент | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Применение устройств ЛВС отечественных производителей в администрации Яковлевского муниципального округа | Процент | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Модернизация серверного оборудования | Процент | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа. | Процент | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Информационная работа. | Штук | 7 | 1 | - | 2 | - | 3 | 4 | - | 5 | 6 | - | - | 7 |
| 10 | Улучшение взаимодействия с населением через различные каналы коммуникации. | Количество | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Обучение сотрудников пресс-службы новым методам работы с информацией и средствами массовой коммуникации, в процентах. | Процент | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Изменение визуального оформления социальных страниц и официального сайта администрации Яковлевского муниципального округа, в количестве брендирования. | Количество | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Развитие системы АПК «Безопасный город» в Яковлевском муниципальном округе Белгородской области | Количество | 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |

**5. Финансовое обеспечение муниципальной программы Яковлевского муниципального округа Белгородской области Белгородской области 2026-2030**

| **№ п/п** | **Наименование муниципальной программы, структурного элемента, мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения** | **Код бюджетной классификации** | **Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **10** |
| **1.** | **Комплекс процессных мероприятий "Обеспечение населения Яковлевского городского округа информацией и развитие информационного общества", всего** | **09 4** | **8778,8** | **7479,8** | **8479,8** | **8210,38** | **9210,38** | **42159,16** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | **8778,8** | **7479,8** | **8479,8** | **8210,38** | **9210,38** | **42159,16** |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.1.** | Комплекс процессных мероприятий «Обучение сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и подведомственных организаций (за исключением технического персонала и водителей) навыкам цифровой грамотности**»:** |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| **1.2.** | Комплекс процессных мероприятий «Организация открытых уроков по цифровой грамотности, проводимых специалистами в области цифрового развития, в школах муниципального округа**»:** | **09 4 01** | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.3.** | Комплекс процессных мероприятий «Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа Белгородской области»: | **09 4 01** | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.4.** | Комплекс процессных мероприятий «Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа Белгородской области»: | **09 4 01** | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| **1.5.** | Комплекс процессных мероприятий «Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа Белгородской области»: | **09 4 01** | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.6.** | Комплекс процессных мероприятий «Информационная работа**»:** | **09 4 01** | **686** | **686** | **686** | **754,6** | **754,6** | **3567,2** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 686 | 686 | 686 | 754,6 | 754,6 | 3567,2 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.7.** | Комплекс процессных мероприятий «Обучение сотрудников пресс-службы новым методам работы с информацией и средствами массовой коммуникации**»:** | **09 4 05** | **70** | **70** | **70** | **70** | **70** | **350** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 350 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.8.** | Комплекс процессных мероприятий «Обучение сотрудников пресс-службы новым методам работы с информацией и средствами массовой коммуникации**»:** | **09 4 05** | **70** | **70** | **70** | **70** | **70** | **350** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 350 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.9.** | Комплекс процессных мероприятий «Содержание и обслуживание ИКТ администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области**»:** | **09 4 03**  **09 4 05** | **2703** | **2703** | **2703** | **2973,3** | **2973,3** | **14055,6** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 2703 | 2703 | 2703 | 2973,3 | 2973,3 | 14055,6 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.10.** | **Проект «Организация бесплатного обучения для жителей Яковлевского муниципального округа Белгородской области старшего поколения 60+ компьютерной грамотности»:** | **09 4 01** | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.11.** | **Проект «Разработка системы, способствующей активному участию сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и его структурных подразделений в процесс обработки заявок и обращений»:** | **09 4 03** | **1273,7** | **674,7** | **674,7** | **742,17** | **742,17** | **4107,44** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 1273,7 | 674,7 | 674,7 | 742,17 | 742,17 | 4107,44 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.12.** | **Проект «Обновление компьютерной техники в администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области»:** | **09 4 03** | **1344** | **1344** | **1344** | **1478** | **1478** | **6988** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 1344 | 1344 | 1344 | 1478 | 1478 | 6988 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.13.** | **Проект «Модернизация серверного оборудования»:** | **09 4 03** | **700** | **0** | **1000** | **0** | **1000** | **2700** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 700 | 0 | 1000 | 0 | 1000 | 2700 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **1.14.** | **Проект «Изменение визуального оформления социальных страниц и официального сайта администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области, брендирование»:** | **09 4 01** | **100** | **100** | **100** | **100** | **100** | **500** |
|  | федеральный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | областной бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 500 |
|  | территориальные внебюджетные фонды |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | иные источники |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

**6. Структура муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Задачи структурного элемента** | | **Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента** | **Связь с показателями** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** |
| **Цель 1. Достижение к 2030 году полного уровня «цифровой зрелости» в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления в Яковлевском муниципальном округе.** | | | | |
| **1. Комплекс процессных мероприятий «Обучение сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области и подведомственных организаций (за исключением технического персонала и водителей) навыкам цифровой грамотности», не входящий в национальный проект.** | | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 1.1. | Задача 1. Организация обучающих мероприятий по цифровой грамотности для сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа, а также подведомственных учреждений | | 1. Повышение уровня цифровых навыков: Сотрудники становятся более уверенными в использовании цифровых инструментов, таких как электронная почта, офисные программы, системы управления проектами и другие программные решения.  2. Улучшение эффективности работы: Освоение новых технологий позволяет ускорить выполнение задач, повысить качество работы и улучшить взаимодействие между подразделениями.  3. Снижение зависимости от технического персонала: Сотрудники становятся менее зависимыми от IT-специалистов для решения базовых вопросов, что позволяет быстрее реагировать на возникающие проблемы.  4. Расширение возможностей для дистанционной работы: Знания в области цифровых технологий способствуют более эффективной организации удаленной работы, что особенно актуально в условиях современных вызовов.  5. Увеличение уровня удовлетворенности сотрудников: Обучение новым навыкам может повысить мотивацию и удовлетворенность работой, так как сотрудники чувствуют свою ценность и возможность развития.  6. Создание культуры непрерывного обучения: Обучение цифровой грамотности может стать основой для дальнейшего развития навыков, что будет способствовать общей культуре обучения в организации.  7. Поддержка цифровизации процессов: Обученные сотрудники могут более активно участвовать в процессе цифровизации и внедрения новых технологий в рабочие процессы. | 1. Повышение уровня цифровой грамотности сотрудников.  2. Увеличение эффективности работы администрации и подведомственных организаций. |
| **2. Ведомственный проект «Организация бесплатного обучения для жителей Яковлевского муниципального округа старшего поколения 60+ компьютерной грамотности», не входящий в национальный проект.** | | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 2.1. | Организация обучающих мероприятий по цифровой грамотности для различных категорий населения | | 1. Повышение уверенности в использовании технологий: Участники получат навыки, которые помогут им чувствовать себя более уверенно при работе с компьютерами и мобильными устройствами.  2. Улучшение качества жизни: Освоение компьютерной грамотности позволит пожилым людям использовать онлайн-сервисы для общения, покупок, медицинских услуг и доступа к информации.  3. Социальная активность: Обучение может стать поводом для общения и создания новых знакомств, что способствует социальной интеграции и уменьшению чувства одиночества.  4. Развитие умственных способностей: Изучение новых технологий стимулирует мозговую активность и может помочь в поддержании когнитивных функций.  5. Участие в цифровой экономике: Пожилые люди смогут участвовать в онлайн-активностях, таких как дистанционные курсы, вебинары и другие образовательные программы.  6. Поддержка семейных связей: Освоив компьютерные навыки, пожилые люди смогут легче общаться с родственниками через видеозвонки и социальные сети.  7. Создание сообщества: Обучение может способствовать созданию групп по интересам, где участники смогут обмениваться опытом и поддерживать друг друга.  8. Снижение цифрового неравенства: Программа поможет преодолеть разрыв между поколениями в использовании технологий, что важно для интеграции старшего поколения в цифровое общество. | 1. Повышение уровня компьютерной грамотности:  Обеспечение доступа к знаниям и навыкам работы с компьютером и интернетом для пожилых людей.  2. Социальная интеграция:  Содействие социальной активности и взаимодействию пожилых людей через использование цифровых технологий.  3. Улучшение качества жизни:  Повышение уверенности старшего поколения в использовании технологий, что способствует улучшению их качества жизни и независимости.  4. Создание устойчивой образовательной платформы:  Формирование системы постоянного обучения и поддержки для пожилых людей в области компьютерной грамотности. |
| **3. Ведомственный проект «Разработка системы, способствующей активному участию сотрудников администрации Яковлевского муниципального округа и его структурных подразделений в процесс обработки заявок и обращений», не входящий в национальный проект.** | | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 3.1. | Улучшение взаимодействия между органами власти и структурными подразделениями | | 1. Увеличение эффективности обработки заявок: Система позволит сократить время на рассмотрение и решение обращений, что повысит общую производительность.  2. Повышение уровня удовлетворенности граждан: Активное вовлечение сотрудников в процесс обработки заявок приведет к более качественному обслуживанию и, как следствие, к росту удовлетворенности населения.  3. Улучшение коммуникации: Создание платформы для обмена информацией между различными подразделениями повысит прозрачность процессов и улучшит взаимодействие.  4. Систематизация данных: Внедрение системы позволит собирать и анализировать данные по обращениям, что поможет выявлять проблемные области и улучшать работу администрации.  5. Развитие компетенций сотрудников: Вовлечение в процесс обработки заявок будет способствовать повышению квалификации работников, развитию их навыков работы с обращениями и умению принимать решения.  6. Создание механизма обратной связи: Система может включать инструменты для сбора отзывов от граждан, что позволит администрации оперативно реагировать на возникающие проблемы и улучшать качество услуг.  7. Формирование культуры участия: Вовлечение сотрудников в процесс принятия решений будет способствовать формированию культуры ответственности и инициативности.  8. Устойчивость к изменениям: Активное участие сотрудников в процессе позволит лучше адаптироваться к изменениям в законодательстве и потребностях граждан.  9. Мониторинг и оценка результатов: Внедрение системы позволит проводить регулярный мониторинг и оценку эффективности работы администрации по обработке обращений. | 1. Улучшение качества обслуживания граждан:  Повышение эффективности обработки заявок и обращений граждан для удовлетворения их потребностей и ожиданий.  2. Оптимизация внутренних процессов:  Создание прозрачной и эффективной системы обработки обращений, которая позволит сократить время реагирования и повысить уровень координации между структурными подразделениями.  3. Повышение вовлеченности сотрудников:  Содействие активному участию сотрудников администрации в процессе обработки обращений, что способствует повышению их ответственности и мотивации.  4. Создание единой информационной базы:  Формирование централизованной базы данных для учета всех заявок и обращений, что обеспечит доступ к информации и ее анализ. |
| **4. Ведомственный проект «Обновление компьютерной техники в администрации Яковлевского муниципального округа», не входящий в национальный проект.** | | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 4.1. | Оценка и модернизация компьютерного оборудования для администрации Яковлевского муниципального округа | | Оснащение учреждения современными и высокопроизводительными устройствами, что существенно улучшит качество предоставляемых услуг и повысит производительность сотрудников | 1. Повышение эффективности работы администрации:  Обеспечение сотрудников современным оборудованием для улучшения производительности и качества выполнения служебных обязанностей.  2. Улучшение качества обслуживания граждан:  Обновление компьютерной техники, позволяющее быстрее и качественнее обрабатывать запросы и обращения граждан, что повысит уровень их удовлетворенности.  3. Обеспечение безопасности данных:  Внедрение современных технологий и программного обеспечения для защиты информации и предотвращения утечек данных.  4. Снижение затрат на обслуживание и ремонт:  Замена устаревшей техники позволит сократить расходы на техническое обслуживание и ремонт, а также снизить вероятность поломок.  5. Создание комфортных условий для работы сотрудников:  Обеспечение удобными и современными рабочими местами, что способствует повышению мотивации и удовлетворенности сотрудников.  6. Интеграция новых технологий:  Внедрение современных технологий (например, облачных решений, виртуализации) для оптимизации рабочих процессов и повышения гибкости в работе.  7. Поддержка цифровой трансформации:  Создание базы для дальнейшей цифровизации процессов в администрации, включая автоматизацию документооборота и внедрение электронных сервисов.  8. Обучение сотрудников:  Организация обучения для сотрудников по использованию новой техники и программного обеспечения, что позволит максимально эффективно использовать обновленное оборудование. |
| **5. Ведомственный проект «Применение устройств ЛВС отечественных производителей в администрации Яковлевского муниципального округа», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 5.1. Обновление сетевого оборудования (маршрутизаторы, коммутаторы) | | 1. Повышение стабильности работы сети за счет использования проверенных решений, адаптированных к местным условиям.  2. Повышение уровня безопасности данных и систем благодаря локальным разработкам, учитывающим специфические угрозы.  3. Внедрение новых технологий и решений, разработанных отечественными производителями, что может способствовать модернизации процессов | | 1. Увеличение уровня безопасности и надежности сети:  Обеспечение безопасности информационных систем и данных путем использования оборудования, соответствующего современным требованиям к защите информации.  2. Стимулирование отечественного производства:  Поддержка и развитие отечественных производителей, что способствует экономическому росту и созданию рабочих мест в регионе.  3. Снижение зависимости от иностранных технологий:  Уменьшение рисков, связанных с возможными санкциями и ограничениями на импорт, путем перехода на оборудование местных производителей.  4. Оптимизация затрат на обслуживание и эксплуатацию:  Снижение расходов на закупку и обслуживание оборудования благодаря более доступным ценам на продукцию отечественных производителей.  5. Обеспечение совместимости и интеграции:  Гарантия совместимости нового оборудования с существующими системами и программным обеспечением, что позволит избежать дополнительных затрат на модернизацию.  6. Повышение качества услуг для граждан:  Улучшение качества предоставляемых услуг за счет более стабильной работы локальной сети и быстрого доступа к необходимым ресурсам.  7. Создание резервных решений и устойчивость к сбоям:  Разработка и внедрение резервных решений на базе отечественного оборудования для повышения устойчивости к сбоям и обеспечению непрерывности работы администрации.  8. Обучение и повышение квалификации сотрудников:  Организация обучения для сотрудников по работе с новым оборудованием, что повысит их квалификацию и эффективность работы.  9. Поддержка цифровой трансформации:  Создание инфраструктуры, способствующей внедрению современных информационных технологий и цифровых сервисов в работу администрации. |
| **6. Ведомственный проект «Модернизация серверного оборудования», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 6.1. Оптимизация серверного оборудования для повышения эффективности | | 1. Установка и настройка средств защиты (файрволлы, антивирусы). 2. Настройка систем мониторинга для отслеживания производительности и состояния оборудования.  3. Замена старых серверов на новые | | 1. Повышение скорости обработки данных и выполнения задач.  2. Защита данных и систем от угроз благодаря обновленным средствам безопасности.  3.Соответствие современным стандартам и требованиям безопасности.  4. Интеграция новых технологий, таких как виртуализация и облачные решения |
| **7. Комплекс процессных мероприятий «Продвижение положительного имиджа Яковлевского муниципального округа», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «УЦР» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 7.1. Разработка и реализация стратегии продвижения положительного имиджа округа | | Увеличение числа пользователей социальных сетей администрации, повышение уровня информированности жителей о деятельности органов власти. | | 1. Увеличение информированности о Яковлевском городском округе:  Проведение информационных кампаний о достопримечательностях, культурных событиях и экономических возможностях округа.  2. Активное вовлечение граждан в общественную жизнь:  Организация мероприятий, направленных на вовлечение жителей в развитие округа, что способствует формированию положительного имиджа через активное участие граждан. |
| **8. Комплекс процессных мероприятий «Информационная работа», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 8.1. Издание и распространение наружной рекламы, в количестве наружной рекламы. | | Повышение уровня информированности жителей о деятельности органов власти, и уровня удовлетворенности жителей качеством предоставляемой информации. | | 1. Увеличение информированности о Яковлевском городском округе:  Проведение информационных кампаний о достопримечательностях, культурных событиях и экономических возможностях округа.  2. Активное вовлечение граждан в общественную жизнь:  Организация мероприятий, направленных на вовлечение жителей в развитие округа, что способствует формированию положительного имиджа через активное участие граждан. |
| 8.2. Организация пресс-конференций, брифингов, встреч с журналистами. А также, создание и распространение видеороликов, фоторепортажей, информационных материалов, в количестве публикаций | | Повешение позитивного имиджа Яковлевского городского округа, улучшение качества получаемой информации, привлечение аудитории. | | 1. Увеличение информированности о Яковлевском городском округе:  Проведение информационных кампаний о достопримечательностях, культурных событиях и экономических возможностях округа.  2. Активное вовлечение граждан в общественную жизнь:  Организация мероприятий, направленных на вовлечение жителей в развитие округа, что способствует формированию положительного имиджа через активное участие граждан. |
| **9. Ведомственный проект «Улучшение взаимодействия с населением через различные каналы коммуникации», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 9.1. Регулярное проведение опросов и исследований общественного мнения. Около 15000 человек всего в общественных чатах. | | Улучшение показателя лояльности аудитории. Качество контента (анализ отзывов и комментариев). | | Использование современных технологий для продвижения:  Активное использование социальных сетей, сайтов и других цифровых платформ для распространения информации о округе. |
| 9.2. Сотрудничество с местными общественными организациями и инициативными группами. | | Эффективность обсуждений и принятых решений. Повышение процента участия жителей в организованных мероприятиях. | | Активное вовлечение граждан в общественную жизнь:  Организация мероприятий, направленных на вовлечение жителей в развитие округа, что способствует формированию положительного имиджа через активное участие граждан |
| **10. Комплекс процессных мероприятий «Обучение сотрудников пресс-службы новым методам работы с информацией и средствами массовой коммуникации», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 10.1. Участие сотрудников пресс-службы в профессиональных тренингах и семинарах. | | Повышение квалификации сотрудника, а также показателя удовлетворенности своей работой. | | 1. Повышение уровня цифровой грамотности сотрудников.  2. Увеличение эффективности работы сотрудников пресс-службы. |
| **11. Ведомственный проект «Изменение визуального оформления социальных страниц и официального сайта администрации Яковлевского муниципального округа», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 11.1. Брендирование контента, изменение логотипа округа, оснащение сотрудников программами для обработки контента. | | Повышение охвата и вовлеченности аудитории, привлечение новой. Формирование лояльности, повышение узнаваемости сообществ и сайта по сравнению с конкурентами. | | Создание и продвижение бренда округа:  Разработка уникального бренда Яковлевского муниципального округа, который будет отражать его особенности и преимущества. |
| **12. Комплекс процессных мероприятий «Содержание и обслуживание ИКТ администрации Яковлевского муниципального округа Белгородской области», не входящий в национальный проект.**  **(Ф.И.О. куратора – Кулабухова Наталья Александровна)** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 12.1. Развитие и поддержка информационно-коммуникационных технологий в администрации Яковлевского муниципального округа. | | 1. Обеспечение функционирования ИКТ-инфраструктуры:  Поддержка и обновление серверного оборудования, рабочих станций и сетевой инфраструктуры.  Обеспечение бесперебойного доступа к интернет-ресурсам для сотрудников администрации.  2. Автоматизация процессов управления:  Внедрение систем автоматизации документооборота и управления проектами.  Разработка и поддержка электронных сервисов для повышения эффективности работы администрации.  3. Обучение сотрудников:  Организация тренингов и семинаров по использованию новых технологий и программного обеспечения.  Повышение квалификации специалистов в области ИКТ. | | 1. Создание эффективной ИКТ-инфраструктуры:  Обеспечение надежной и современной технической базы для работы администрации.  Обновление и модернизация оборудования и программного обеспечения.  2. Автоматизация процессов управления и документооборота:  Внедрение электронных систем для упрощения и ускорения обработки документов.  Снижение временных затрат на выполнение рутинных операций через автоматизацию.  3. Повышение уровня цифровой грамотности сотрудников:  Проведение регулярных обучающих мероприятий для повышения квалификации кадров в области ИКТ.  Формирование культуры использования цифровых технологий в повседневной работе. |
| **13. Комплекс процессных мероприятий «Развитие системы АПК «Безопасный город» в Яковлевском муниципальном округе Белгородской области», не входящий в национальный проект.** | | | | |
| Ответственный за реализацию: МБУ «Управление цифрового развития Яковлевского муниципального округа Белгородской области» | | | | Срок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 13.1. Обеспечение безопасности населения, улучшение качества жизни, развитие инфраструктуры и технологий в сфере безопасности. | | 1. Обеспечение общественной безопасности  Снижение уровня преступности: Разработка и внедрение мероприятий, направленных на предотвращение преступлений и повышение правопорядка.  Устойчивость к чрезвычайным ситуациям: Повышение готовности к реагированию на ЧС через обучение населения и улучшение инфраструктуры.  2. Улучшение качества жизни граждан  Создание комфортной городской среды: Обеспечение безопасности на улицах, в общественных местах и жилых зонах.  Повышение уровня доверия к органам власти: Формирование положительного имиджа местных властей через активное участие в решении вопросов безопасности.  3. Развитие информационных технологий в сфере безопасности  Внедрение современных технологий: Установка систем видеонаблюдения, датчиков, умных камер и других технологий для мониторинга и анализа ситуации в реальном времени.  Создание единой информационной системы: Интеграция данных различных служб для быстрого реагирования на инциденты. | | 1. Увеличение уровня безопасности: Снижение числа преступлений и чрезвычайных ситуаций.  2. Повышение информированности населения: Граждане будут более осведомлены о мерах безопасности и действиях в экстренных ситуациях.  3. Улучшение качества жизни: Создание комфортной и безопасной городской среды. |