УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Чебаркульского городского округа

от «28» мая 2020 г. № 256

Муниципальная программа

«Развитие информационного общества на территории

Чебаркульского городского округа»

(далее программа)

Паспорт программы

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель  муниципальной программы | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| Соисполнители  муниципальной программы | Администрация Чебаркульского городского округа (отдел информационно-коммуникационных технологий)  Администрация Чебаркульского городского округа (отдел по связям с общественностью и СМИ)  Управление по физической культуре и спорту;  Управление культуры;  Управление образования;  Финансовое управление;  Управление муниципальной собственности;  Управление жилищно-коммунального хозяйства;  Управление социальной защиты населения. |
| Координатор муниципальной программы | Глава Чебаркульского городского округа |
| Основные цели  муниципальной программы | Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг и обеспечение высокого уровня доступности для населения |
| Основные задачи  муниципальной программы | 1. Выполнение требований по защите конфиденциальной информации, обрабатываемой в автоматизированных системах информации 2. Повышение качества жизни населения за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий 3. Внедрение в городском округе стандарта «Умный город» |
| Этапы и сроки реализации  муниципальной программы | 1 этап 2020-2025 г.г.  2 этап 2026-2030 г.г.  3 этап 2031-2035 г.г. |
| Структура муниципальной программы | Подпрограммы отсутствуют |
| Объемы бюджетных ассигнований  муниципальной программы | - |
| Показатели (индикаторы)  муниципальной программы | 1. Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место; 2. Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; 3. Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; 4. Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; 5. Количество цифровых платформ, ед.; 6. Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; 7. Количество камер видеонаблюдении, штук; 8. Наличие интерактивной карты, да/нет. |
| Ожидаемые результаты реализации  муниципальной программы в 2035 году. | 1. Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, 181 рабочее место; 2. Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, 94 %; 3. Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, 97%; 4. Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», 99 %; 5. Количество цифровых платформ, 4 ед.; 6. Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, 98 %; 7. Количество камер видеонаблюдении, 4 штук; 8. Наличие интерактивной карты, да. |

Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

В настоящее время не подвергается сомнению важная роль информационно-коммуникационных технологий в экономическом развитии города.

Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. N 203 утверждена Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации до 2030 года, в которой четко указаны направления развития информационного общества, а также формирование национальной цифровой экономики и обеспечение национальных интересов.

Интеграция информационных технологий в различные сферы жизнедеятельности человека является глобальной тенденцией развития мирового сообщества. Стремительные темпы развития инновационных технологий, постоянно возрастающие требования к качеству предоставления и оказания услуг, в том числе в электронной форме, в совокупности определяют тенденцию развития современного общества, включая повышение качества жизни населения и развитие социальной сферы, эффективное функционирование органов местного самоуправления городского округа.

Объектами информатизации является система обеспечения социальных коммуникаций, включающая в себя систему оказания услуг населению, средства обеспечения взаимодействия органов местного самоуправления с гражданами и организациями, а также органами государственной власти.

Прогресс и модернизация в современном обществе тесно связаны с применением информационных технологий. Это касается всех сфер деятельности, включая вопросы управления развитием информационного общества. Информационное общество характеризуется высоким уровнем развития информационных технологий и их интенсивным использованием гражданами, бизнесом и органами местного самоуправления. Необходимым условием для создания в городском округе информационного общества является высокий уровень развития информационных технологий.

Для его достижения необходимо обеспечить возможность внедрения современных технологий и сформировать привычку их использования в повседневной жизни. Поскольку информационное общество по своей природе не может быть локальным, то для всех граждан города независимо от места их проживания и социального статуса должны соблюдаться единые стандарты доступности информационных технологий.

Современное состояние и перспективы общественного, экономического и социального развития города требуют оперативного и качественного информационного обеспечения. Переход на новый уровень, способный обеспечить эффективное развитие, возможен в современных условиях только при применении информационно-коммуникационных технологий.

Основные проблемы развития информационно-коммуникационной среды и формирования информационного пространства на территории города, влияющих на его дальнейшее успешное развитие:

- интенсивное развитие информационно-коммуникационных технологий, внедрение которых требует новых подходов к обеспечению информационной безопасности;

- для развития и использования информационно-коммуникационных технологий необходима доступность интернета во все точки города;

-  недостаточное развитие современной информационной среды для работы органов управления и взаимодействия с населением;

Для решения задачи «Внедрение современных цифровых технологий в экономику городского округа для повышения ее эффективности», поставленной в Стратегии социально-экономического развития Чебаркульского городского округа на период до 2035 года, необходима разработка и реализация настоящей муниципальной программы. В программе определяются основные направления деятельности администрации и его структурных подразделений в части применения современных информационно-коммуникационных технологий.

Развитие информационного общества в городе направлено на реализацию целей и задач, поставленных следующими нормативными и правовыми актами: О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 гг. (утверждена Указом Президентом Российской Федерации 09.05.2017 №203); Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 №601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»; Федеральные законы от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления»; от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»; от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»; от 27.07.2010 №210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».

В целях исполнения вышеперечисленных документов и обеспечения участия в реализации федеральных и областных программ информатизации и развития муниципальной информатизации требуется реализация настоящей Программы, как основного документа, дающего возможность соблюдения принципов открытости, прозрачности деятельности органов местного самоуправления.

Основным ориентиром и сферой действия Программы является, прежде всего, реализация полномочий органов местного самоуправления, определенных Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Несмотря на то, что в указанном федеральном законе среди основных вопросов местного значения содержится только одна функция, непосредственно связанная с информатизацией (информационное обеспечение градостроительной деятельности), эффективная реализация большинства определенных данным федеральным законом полномочий без использования информационных технологий в современных условиях не возможна.

Раздел 2. Основные цели и задачи муниципальной программы.

Целью программы является формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг и обеспечение высокого уровня доступности для населения.

Задачи программы:

1. Выполнение требований по защите конфиденциальной информа-ции, обрабатываемой в автоматизированных системах информации;
2. Повышение качества жизни населения за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий;
3. Внедрение в городском округе стандарта «Умный город».

Раздел 3. Сроки и этапы реализации муниципальной программы»

Срок реализации программы: 2020-2035 годы.

В силу длительного срока реализации мероприятий муниципальной программы для решения поставленных задач, выделено три этапа:

1 этап – 2020-2025 годы,

2 этап – 2026 -2030 годы,

3 этап – 2031 -2035 годы.

Раздел 4. Система мероприятий и показатели (индикаторы) муниципальной программы»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № № п/п | Задача муниципальной программы | Наименование мероприятия | | Показатели (индикаторы) | Срок реализации | Ответственный исполнитель (соисполнитель) мероприятия |
| 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 |
| Цель: «Формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг и обеспечение высокого уровня доступности для населения » | | | | | | |
| 1 | Выполнение требований по защите конфиденциальной информации, обрабатываемой в автоматизированных системах информации | Обеспечение защищенной информационной системы | Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место | | 2020-2035 | Администрация Чебаркульского городского округа (отдел информационно-коммуникационных технологий);  Управление по физической культуре и спорту;  Управление культуры;  Управление образования;  Финансовое управление;  Управление муниципальной собственности;  Управление жилищно- коммунального хозяйства;  Управление социальной защиты населения |
| Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; | | 2020-2035 |
| 2 | Повышение качества жизни населения за счет использования информационных и телекоммуникационных технологий | Создание условий для осуществления деятельности организаций в области связи на базе проводных технологий | Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; | | 2020-2035 | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; | | 2020-2035 |
| 3 | Внедрение в городском округе стандарта «Умный город» | Развитие цифровых платформ взаимодействия горожан и органов местного самоуправления | Количество цифровых платформ, ед.; | | 2020-2035 | Администрация Чебаркульского городского округа (отдел по связям с общественностью и СМИ) |
| Контроль за внедрением автоматизированной системы учёта тепла | Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; | | 2020-2035 | Управление жилищно- коммунального хозяйства |
| Внедрение системы автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения | Количество камер видеонаблюдении, штук | |  | Управление жилищно- коммунального хозяйства |
| Информирование туристов и жителей города с помощью интерактивной карты | Наличие интерактивной карты, да | | 2020-2035 | Управление культуры |

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателей (индикаторов) программы.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. измерен | Алгоритм формирования (формула) расчета значения показателя (индикатора) | Порядок сбора информации для расчета значения показателя (индикатора) | Ответственный за сбор данных по целевому показателю |
| 1 | Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место | ед | рассчитывается путем суммирования рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия | Отчеты предоставленные администрации ЧГО и ее структурными подразделениями | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| 2 | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; | % | Средняя стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения | Отчеты предоставленные администрации ЧГО и ее структурными подразделениями | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| 3 | Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; | % | Дшпд - доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети "Интернет", процент;  Дхшпд - число домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети "Интернет", единиц;  Дх - общее число домохозяйств, единиц | на основе данных статистического наблюдения | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| 4 | Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; | % | Sпокрытия  Sобеспеч  Sнасел.пунтка    X  100  Sобеспеч – доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет, процент;  Sпокрытия – площадь населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет , га;  Sнасел.пунтка – всего площадь населенного пункта, га | на основе данных статистического наблюдения | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| 5 | Количество цифровых платформ, ед.; | ед. | рассчитывается путем суммирования  действующих цифровых платформ | на основе данных  сети «Интернет» | Администрация Чебаркульского городского округа (отдел по связям с общественностью и СМИ) |
| 6 | Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; | % | 100  АСУ  АСУ  Д  Двсего      АСУ - Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, процент;  Дасу – количество домов установивших АСУ, единиц;  Двсего - общее число домов в городе, единиц | на основе данных статистического наблюдения | Управление жилищно- коммунального хозяйства |
| 7 | Количество камер видеонаблюдении, штук | штук | рассчитывается путем суммирования  установленных камер на территории города | на основе данных статистического наблюдения | Управление жилищно- коммунального хозяйства |
| 8 | Наличие интерактивной карты, да | да/нет | Наличие актуальной интерактивной камеры на сайте администрации Чебаркульского городского округа | на основе данных  сети «Интернет» | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию), Управление культуры |

При реализации муниципальной программы возможно возникновение следующих рисков, которые могут препятствовать достижению планируемых значений показателей (индикаторов):

- риски связанные и изменением законодательства;

- риски, связанные с изменением демографической ситуации.

Раздел 5. «Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы)»

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется в рамках других муниципальных программ.

Раздел 6. «Организация управления и механизм реализации муниципальной программы (подпрограммы)»

Управление реализацией муниципальной программы осуществляет координатор муниципальной программы.

Координатор муниципальной программы несет ответственность за подготовку и реализацию муниципальной программы, а также обеспечение достижения количественных и (или) качественных показателей эффективности реализации муниципальной программы в целом.

В целях контроля реализации муниципальной программы исполнитель муниципальной программы в срок до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, осуществляет мониторинг реализации муниципальной программы.

Мониторинг ориентирован на раннее предупреждение возникновения проблем и отклонений хода реализации муниципальной программы от запланированного уровня и осуществляется в произвольной [форме](consultantplus://offline/ref=10C6EF5B945044B69DFDAA87E24DDE5C51A3D8B9BA9594ECCF5D1361626B88A4BADFE7DDAE4CABE5A762C8CAs1mFE).

Соисполнители муниципальной программы в пределах своей компетенции ежеквартально (за исключением IV квартала), до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляют ответственному исполнителю информацию для проведения мониторинга о хода реализации муниципальной программы.

Результаты мониторинга предоставляются координатору муниципальной программы.

В процессе реализации муниципальной программы ответственный исполнитель вправе принимать решения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, а также в соответствии с действующим законодательством в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований.

Годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности муниципальной программы (далее - годовой отчет) подготавливается ответственным исполнителем муниципальной программы совместно с соисполнителями и направляется в комитет по стратегическому развитию до 1 марта года, следующего за отчетным.

Мероприятие муниципальной программы «Развитие информационного общества» осуществляется в течение всего финансового года.

План реализации мероприятий программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок исполнения | Ответственный исполнитель |
| 1 | Обеспечение защищенной информационной системы | в течение финансового года | Администрация Чебаркульского городского округа и его структурные подразделения |
| 2 | Создание условий для осуществления деятельности организаций в области связи на базе проводных технологий | по мере необходимости | Администрация Чебаркульского городского округа и его структурные подразделения |
| 3 | Развитие цифровых платформ взаимодействия горожан и органов местного самоуправления | в течение финансового года | Администрация Чебаркульского городского округа (отдел по связям с общественностью и СМИ) |
| 4 | Контроль за внедрением автоматизированной системы учёта тепла | в течение финансового года | Управление жилищно-коммунального хозяйства |
| 5 | Внедрение системы автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения | в течение финансового года | Управление жилищно-коммунального хозяйства |
| 6 | Информирование туристов и жителей города с помощью интерактивной карты | в течение финансового года | Управление культуры |
| 7 | Мониторинг реализации мероприятий программы | в срок до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |
| 8 | Подготовка ежегодного отчета о реализации программы | в срок до 1 марта года, следующего за отчетным периодом | Администрация Чебаркульского городского округа (комитет по стратегическому развитию) |

Раздел 7. «Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы (подпрограммы)

Основными ожидаемым результатами реализации муниципальной программы являются:

За период с 2020 по 2035 годы планируется достижение следующих показателей (индикаторов):

1 этап

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы) | Единица измерения | Базовое значение показателя  (на начало реализации муниципальной программы)  2019 год | Планируемое значение показателя на 2020 год | Планируемое значение показателя на 2021 год | Планируемое значение показателя на 2022 год | Планируемое значение показателя на 2023 год | Планируемое значение показателя на 2024 год | Планируемое значение показателя на 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место | ед | 152 | 154 | 157 | 161 | 164 | 166 | 166 |
| 2 | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; | % | 92 | 90 | 90 | 90 | 91 | 91 | 91 |
| 3 | Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; | % | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| 4 | Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; | % | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| 5 | Количество цифровых платформ, ед.; | Ед. | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 6 | Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; | % | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 |
| 7 | Количество камер видеонаблюдении, штук | штук | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 8 | Наличие интерактивной карты, да | Да/нет | да | да | да | да | да | да | да |

2 этап

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы) | Единица измерения | Планируемое значение показателя на 2026 год | Планируемое значение показателя на 2027 год | Планируемое значение показателя на 2028 год | Планируемое значение показателя на 2029 год | Планируемое значение показателя на 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место | Ед. | 168 | 169 | 172 | 173 | 174 |
| 2 | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; | % | 92 | 93 | 93 | 93 | 93 |
| 3 | Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; | % | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| 4 | Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; | % | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| 5 | Количество цифровых платформ, ед.; | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 6 | Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; | % | 63 | 70 | 77 | 84 | 91 |
| 7 | Количество камер видеонаблюдении, штук | штук | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 8 | Наличие интерактивной карты, да | да/нет | да | да | да | да | да |

3 этап

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы) | Единица измерения | Планируемое значение показателя на 2031 год | Планируемое значение показателя на 2032 год | Планируемое значение показателя на 2033 год | Планируемое значение показателя на 2034 год | Планируемое значение показателя на 2035 год |
| 1 | 2 | 3 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 1 | Количество автоматизированных рабочих мест в администрации ЧГО и ее структурных подразделениях, использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия, рабочее место | Ед. | 175 | 177 | 178 | 179 | 181 |
| 2 | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого администрацией ЧГО и ее структурными подразделениями отечественного программного обеспечения, %; | % | 93 | 93 | 93 | 93 | 94 |
| 3 | Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, %; | % | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| 4 | Доля населенных пунктов, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети «Интернет», %; | % | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 |
| 5 | Количество цифровых платформ, ед.; | ед. | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 6 | Доля объектов установивших автоматизированную систему учёта тепла, %; | % | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| 7 | Количество камер видеонаблюдении, штук | штук | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 8 | Наличие интерактивной карты, да | да/нет | да | да | да | да | да |

Раздел 8. «Финансово-экономическое обоснование муниципальной программы (подпрограммы)»

Финансирование мероприятий, направленных на решение проблем развитие информационного общества в городе, в рамках реализации настоящей муниципальной программы не предусмотрено.

Раздел 9. «Перечень и краткое описание подпрограмм»

Настоящей программой не предусмотрена реализация подпрограмм.

Раздел 10. «Перечень и краткое описание проектов»

Проектов зарегистрированных в реестре Чебаркульского городского округа по развитие информационного общества в городе нет.