

**АДМИНИСТРАЦИЯ НЮКСЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

 **ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 17.04.2023 № 223

с. Нюксеница

|  |
| --- |
| О внесении изменений в постановление администрации Нюксенского муниципального района от 18.11.2019 № 339 «Об утверждении муниципальной программы «Информатизация Нюксенского муниципального района на 2021-2025 годы» |

 В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с решением Представительного Собрания Нюксенского муниципального округа от 15.12.2022 №85 «О бюджете Нюксенского муниципального округа Вологодской области на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов», решением Представительного Собрания Нюксенского муниципального округа от 27.12.2022 №93 «О внесении изменений и дополнений в решение Представительного Собрания Нюксенского муниципального района от 13.12.2021 года № 93 «О бюджете Нюксенского муниципального района на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», постановлениями администрации Нюксенского муниципального округа от 16.01.2023 №50 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Нюксенского муниципального округа», от 16.01.2023 №51 «Об утверждении Перечня муниципальных программ Нюксенского муниципального округа»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести следующие изменения в постановление администрации Нюксенского муниципального района от 18.11.2019 №339 «Об утверждении муниципальной программы «Информатизация Нюксенского муниципального района на 2021-2025 годы» (далее муниципальная программа):

* 1. Наименование постановления изложить в новой редакции: «Об утверждении муниципальной программы «Информатизация Нюксенского муниципального округа на 2021-2025 годы»;

1.2. Муниципальную программу изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Нюксенского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий полномочия

главы муниципального округа И.Н. Чугреев

Приложение к постановлению администрации Нюксенского муниципального округа

от 17.04.2023 № 223

«Приложение

УТВЕРЖДЕНО

постановлением

администрации

Нюксенского

муниципального района

от 18.11.2019 № 339

Муниципальная программа

«Информатизация Нюксенского муниципального округа на 2021-2025 годы» (далее – Программа)

Паспорт Программы

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель программы | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |
| Соисполнители программы | Отдел информационно-коммуникационных технологий и защиты информации |
| Участники программы | Администрация округа, структурные подразделения администрации округа. |
| Цели и задачи программы | Цель: Обеспечение условий для повышения эффективности работы органов местного самоуправления на основе внедрения современных информационно-коммуникационных технологий.Задачи: 1. 1. развитие использования населением механизма получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде;
2. 2. предоставление типовых муниципальных услуг с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;
3. 3. своевременное техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства.
 |
| Подпрограммы программы | Отсутствуют |
| Сроки и этапы реализации программы | 2021-2025 годы |
| Целевые показатели (индикаторы) программы | - доля заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа (%); - доля типовых муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления округа, в электронной форме, для которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме выше III этапа (%);- доля работников органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, обеспеченных компьютерной техникой, подключенных к локальным вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет (со скоростью не менее 10 Мбит/с и без ограничения трафика), проведение совещаний в формате видеоконференцсвязи (%);- доля населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» (%);- доля обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях (%). |
| Ресурсное обеспечение за счет всех источников финансирования | Объем финансирования Программы за счет всех источников финансирования всего 6616,1 тыс. руб., в том числе по годам:2021 год – 1066,0 тыс. рублей;2022 год – 1000,0 тыс. рублей;2023 год – 1918,3 тыс. рублей;2024 год – 1315,9 тыс. рублей;2025 год – 1315,9 тыс. рублей.  |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы  | - увеличение доли заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа до 70% к 2025 году;- увеличение доли типовых муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления округа, в электронной форме, для которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме выше III этапа до уровня 100 % к 2025 году;- сохранение доли работников органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, обеспеченных компьютерной техникой, подключенных к локальным вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет (со скоростью не менее 10 Мбит/с и без ограничения трафика), проведение совещаний в формате видеоконференцсвязи до 100% к 2025 году; - увеличение доли населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» до 10,3 % к 2025 году; - увеличение доли обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях до 30 % к 2025 году. |

1. Общая характеристика сферы реализации программы

Повышение эффективности государственного управления на основе использования информационно-коммуникационных технологий является одним из базовых условий обеспечения стабильности и устойчивого социально-экономического развития округа, повышения уровня жизни населения.

По состоянию на начало 2023 года будут решены задачи, связанные с формированием в органах местного самоуправления современной базовой информационно-технологической инфраструктуры. В целом удовлетворены потребности органов местного самоуправления в современной вычислительной технике, сформированы территориально распределенные компьютерные сети. Созданы автоматизированные рабочие места, обеспечивающие доступ к сети Интернет. В дальнейшем необходима своевременная модернизация компьютерного парка и поддержания его в состоянии, соответствующем современным требованиям и единым стандартам, а также использование лицензионного программного обеспечения.

В органах местного самоуправления и структурных подразделениях администрации округа эксплуатируется 11 информационных систем. Можно выделить следующие типовые информационные системы: системы автоматизации документооборота, правовые информационные системы, финансово-бухгалтерские информационные системы, информационные системы по направлениям полномочий органов местного самоуправления. Использование сетевых технологий в работе служащих органов местного самоуправления позволяет использовать электронный документооборот. Однако электронный документооборот носит локальный характер и используется только в структурных подразделениях администрации округа, поэтому необходимо осуществить подключение к серверу всех органов местного самоуправления.

В целях обеспечения доступа граждан и организаций к информации о деятельности органов местного самоуправления округа создан и своевременно обновляется официальный сайт Нюксенского муниципального округа.

С 9 февраля 2009 года вступил в силу Федеральный закон № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления». Закон обязывает органы всех уровней власти размещать информацию о своей деятельности на собственных официальных сайтах в сети Интернет, определяет перечень информации, подлежащей обязательному размещению, и порядок оперативного информационного обновления сайтов. Поэтому актуальными направлениями деятельности являются обеспечение соответствия информационного наполнения сайтов требованиям законодательства и развитие инфраструктуры общественного доступа к официальным сайтам органов власти.

Получение населением и организациями государственных и муниципальных услуг, а также информации, связанной с деятельностью органов исполнительной государственной власти и органов местного самоуправления, в большинстве случаев требует их личного обращения в органы власти, а также предоставления запросов и другой необходимой информации в бумажном виде. Это приводит к большим затратам времени и создает значительные неудобства для населения.

Для повышения доступности и качества предоставления государственных и муниципальных услуг (исполнения функций) Правительством Российской Федерации принято решение о создании единой системы информационно-справочной поддержки граждан и организаций по вопросам взаимодействия с органами исполнительной государственной власти и органами местного самоуправления с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Важной составной частью указанной единой системы должны стать региональные порталы и реестры государственных и муниципальных услуг, создание которых возложено на органы исполнительной государственной власти субъектов Российской Федерации.

Эффективное решение указанных проблем возможно путем использования программно-целевого метода планирования. Применение программно-целевого метода позволит:

* обеспечить концентрацию ресурсов, выделяемых из бюджетов различных уровней и привлекаемых из внебюджетных источников, при решении задач в области развития и использования информационно-коммуникационных технологий;
* проводить единую техническую политику при решении задач в области развития и использования информационно-коммуникационных технологий в целях совершенствования деятельности органов исполнительной государственной власти округа;
* повысить эффективность расходования бюджетных средств на развитие и использование информационно-коммуникационных технологий, в том числе за счет координации работ и ликвидации дублирования мероприятий, реализуемых в рамках различных программ и проектов;
* обеспечить эффективное межведомственное взаимодействие в области развития и использования информационно-коммуникационных технологий.

 Защита данных в компьютерных сетях становится одной из самых открытых проблем в современных информационно-вычислительных системах. На сегодняшний день сформулировано три базовых принципа информационной безопасности, задачей которой является обеспечение:

* целостности данных – защита от сбоев, ведущих к потере информации или ее уничтожения;
* конфиденциальности информации;
* доступности информации для авторизованных пользователей.

Рассматривая проблемы, связанные с защитой данных в сети, возникает вопрос о классификации сбоев и несанкционированного доступа, что ведет к потере или нежелательному изменению данных. Это могут быть сбои оборудования (кабельной системы, дисковых систем, серверов, рабочих станций и т.д.), потери информации (из-за инфицирования компьютерными вирусами, неправильного хранения архивных данных, нарушений прав доступа к данным), некорректная работа пользователей и обслуживающего персонала. Перечисленные нарушения работы в сети вызвали необходимость создания различных видов защиты информации. Условно их можно разделить на три класса:

* средства физической защиты;
* программные средства (антивирусные программы, системы разграничения полномочий, программные средства контроля доступа);
* административные меры защиты (доступ в помещения, разработка стратегий безопасности организации и т.д.).

Существует множество причин, которые могут серьёзно повлиять на работу локальных и глобальных сетей, привести к потере ценной информации. Среди них можно выделить следующие:

1. Несанкционированный доступ извне, копирование или изменение информации случайные или умышленные действия, приводящие:

* к искажению либо уничтожению данных;
* к ознакомлению посторонних лиц с информацией, составляющей финансовую или государственную тайну.

2. Некорректная работа программного обеспечения, приводящая к потере или порче данных из-за:

* ошибок в прикладном или сетевом программном обеспечении;
* заражения систем компьютерными вирусами.

3. Технические сбои оборудования, вызванные:

* отключением электропитания;
* отказом дисковых систем и систем архивации данных;
* нарушением работы серверов, рабочих станций, сетевых карт, модемов.

4. Ошибки обслуживающего персонала.

Универсального решения, исключающего все перечисленные причины, нет, однако во многих организациях разработаны и применяются технические и административные меры, позволяющие риск потери данных или несанкционированного доступа к ним свести к минимуму.

За последние годы в округе осуществлен комплекс мероприятий, направленных на повышение открытости и доступности информации о деятельности органов местного самоуправления, предоставляемых государственные и муниципальные услуги и развитие сетевой и серверной инфраструктуры, систем и средств защиты информации конфиденциального характера в администрации округа, среди которых:

- развитие инфраструктуры общественного доступа граждан к информации о деятельности органов местного самоуправления;

- предоставление типовых муниципальных услуг с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;

- техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства;

- приобретение лицензированного программного обеспечения органом местного самоуправления и структурными подразделениями администрации округа, организация сети обмена данными между подразделениями администрации округа;

- повышение информационной безопасности в округе.

В то же время достигнутые результаты не являются окончательными. В сфере информатизации остается ряд проблем, требующих решения.

1. Цели, задачи, целевые показатели, основные ожидаемые результаты, сроки и этапы реализации муниципальной программы.

Целью реализации Программы является обеспечение условий для повышения эффективности работы органов местного самоуправления на основе внедрения современных информационно-коммуникационных технологий.

Для достижения указанной цели необходимо решить следующие задачи:

1. развитие использования населением механизма получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде;

2. предоставление типовых муниципальных услуг с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;

3. своевременное техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства.

Сведения о целевых показателях Программы, представлены в приложении 1 к Программе.

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений показателей Программы приведены в приложении 2 к программе.

Реализация Программы позволит к 2025 году достичь следующих результатов:

- увеличение доли заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа до 70% к 2025 году;

- увеличение доли типовых муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления округа, в электронной форме, для которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме выше III этапа до 100 % к 2025 году;

- сохранение доли работников органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, обеспеченных компьютерной техникой, подключенных к локальным вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет (со скоростью не менее 10 Мбит/с и без ограничения трафика), проведение совещаний в формате видеоконференцсвязи до 100% к 2025 году;

- увеличение доли населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» до 10,3 % к 2025 году;

- увеличение доли обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях до 30 % к 2025 году.

Срок реализации Программы 2021-2025 годы.

1. Информация о финансовом обеспечении реализации программы

за счет всех источников финансирования.

 Объем финансового обеспечения Программы составляет 6616,1 тыс. руб., в том числе по годам реализации:

 2021 год – 1066,0 тыс. рублей;

 2022 год – 1000,0 тыс. рублей;

 2023 год – 1918,3 тыс. рублей;

 2024 год – 1315,9 тыс. рублей;

2025 год – 1315,9 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение Программы за счет средств бюджета округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла.

Ресурсное обеспечение реализации Программы приведено в приложении 3 к Программе.

4. Характеристика основных мероприятий муниципальной программы

Система управления реализацией мероприятий должна гарантировать достижение поставленных целей, эффективность проведения каждого из мероприятий, а также долгосрочную устойчивость полученных результатов. В этих целях механизм управления должен быть организован исходя из согласованных и утвержденных планов, централизованного контроля качества управления мероприятиями.

Финансирование мероприятий, предусмотренных Программой и реализуемых администрацией, осуществляется в пределах средств, предусмотренных бюджетом округа на соответствующий год.

В рамках реализации Программы планируется реализация следующих основных мероприятий:

1. Основное мероприятие 1 «Повышение открытости и доступности информации о деятельности органов местного самоуправления, предоставляемых государственные и муниципальные услуги».

Цель – создание условий и средств, для осуществления данного мероприятия.

В рамках основного мероприятия предусматриваются мероприятия, направленные на обеспечение повышения открытости и доступности информации о деятельности органов местного самоуправления, предоставляемых государственные и муниципальные услуги:

* развитие сайтов администрации Нюксенского муниципального округа, структурных подразделений администрации;
* развитие ИС и усовершенствование электронного документооборота;
* развитие сети передачи данных органами местного самоуправления, подключение к сети Интернет;
* приобретение электронных подписей для работы с информационными системами и порталами;
1. Основное мероприятие 2 «Развитие сетевой, серверной инфраструктуры, систем и средств защиты информации конфиденциального характера в администрации округа»

Цель – создание условий и выделение средств, для дальнейшей реализации данного мероприятия.

В рамках основного мероприятия предусматриваются мероприятия, направленные на обеспечение развития сетевой, серверной инфраструктуры систем и средств защиты информации конфиденциального характера в администрации округа:

* приобретение и обслуживание компьютерной техники, оргтехники и дополнительных материалов;
* приобретение лицензионного программного обеспечения;
* оплата информационно-справочной системы «Консультант Плюс»;
* приобретение лицензионного антивирусного программного обеспечения.

Перечень основных мероприятий приведен в приложении 4 к Программе.

Приложение 1 к Программе

**Сведения**

**о целевых показателях муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Задача, направленнаяна достижение цели | Наименование целевого показателя | Ед. измерения | Значение целевого показателя (индикатора) |
| отчетное | оценочное | плановое |
| 2018 год | 2019 год | 2021 год  | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |  |  |
| 1 | развитие использования населением механизма получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде | доля заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа (%) | % | - | - | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 2 | предоставление типовых муниципальных услуг с использованием современных информационно-коммуникационных технологий | доля типовых муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления округа, в электронной форме, для которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме выше III этапа (%) | % | 30 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | своевременное техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства | доля работников органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, обеспеченных компьютерной техникой, подключенных к локальным вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет (со скоростью не менее 10 Мбит/с и без ограничения трафика), проведение совещаний в формате видеоконференцсвязи (%) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | развитие использования населением механизма получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде | доля населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» (%) | % | 4,5 | 6,2 | 9,1 | 9,1 | 9,7 | 10,0 | 10,3 |
| 5 | своевременное техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства | доля обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях (%) | % | - | - | 16 | 16 | 22 | 26 | 30 |
|  |

Приложение 2 к Программе

**Сведения**

**о порядке сбора информации и методике расчета целевого показателя**

**муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименованиецелевого показателя | Ед.изм. | Определениецелевого показателя | Временныехаракте-ристикицелевого показателя | Алгоритмформирования(формула) иметодологическиепояснения кцелевому показателю  | Базовыепоказатели, используемыев формуле | Метод сбораинформации,индекс формыотчетности\* | Ответственныйза сбор данныхпо целевому показателю |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 11 |
| 1  | доля заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа (%) | % | Количество заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округа, в общем количестве заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа, в отношении муниципальных услуг, переведенных в электронный вид выше III этапа | годовая, на конец отчетного периода | I= Nэф/Nобщ\*100% | Nэф – количество заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в электронной форме в органы местного самоуправления округаNобщ – общее количество заявлений о предоставлении муниципальных услуг, поданных в органы местного самоуправления округа | ведомственная отчетность | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |
| 2 | доля типовых муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления округа, в электронной форме, для которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме выше III этапа (%) | % | Количество типовых муниципальных услуг, переведенных в электронный вид от общего количества типовых муниципальных услуг  | годовая, на конец отчетного периода | I= Nтмуэ/Nтму\*100% | Nтмуэ – количество типовых муниципальных услуг, переведенных в электронный видNтму – общее количество типовых муниципальных услуг | ведомственная отчетность | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |
| 3 | доля работников органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, обеспеченных компьютерной техникой, подключенных к локальным вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет (со скоростью не менее 10 Мбит/с и без ограничения трафика), проведение совещаний в формате видеоконференцсвязи (%) | % | Количество работников обеспеченных компьютерной техникой, подключением к локально-вычислительным сетям и имеющих доступ к сети Интернет от общего количества сотрудников органов местного самоуправления и структурных подразделений | годовая, на конец отчетного периода | I= Nпси/Nос\*100% | Nпси – количество работников обеспеченных компьютерной техникой, подключением к локально-вычислительным сетям и имеющих доступ к сети ИнтернетNос – общее количество сотрудников органов местного самоуправления и структурных подразделений | ведомственная отчетность | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |
| 4 | доля населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» (%) | % | Отражает уровень населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области» | годовая, на конец отчетного периода | I= Nцг/Nобщ\*100% | Nцг – количество населения округа, повысивших уровень компетенций в сфере информационных технологий, в том числе в рамках регионального проекта «Цифровой гражданин Вологодской области»;Nобщ – общее количество населения | ведомственная отчетность | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |
| 5 | доля обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях (%) | % | Отражает количество обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях | годовая, на конец отчетного периода | I= Nокт/Nкт\*100% | Nокт - количество обновленной компьютерной техники в администрации округа и структурных подразделениях;Nкт – общее количество компьютерной техники | ведомственная отчетность | Управление по обеспечению деятельности администрации округа |

Приложение 3 к Программе

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы «Информатизация Нюксенского муниципального округа на 2021-2025 годы» за счет всех источников финансирования

| Код аналитической программной классификации | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель | ГРБС | Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| МП | Пп | ОМ | М | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| **35** |  |  |  | **Информатизация Нюксенского муниципального округа на 2021-2025 годы** | **Всего** |  | **1066,0** | **1000,0** | **1918,3** | **1315,9** | **1315,9** |
| **Администрация Нюксенского муниципального округа (ГРБС)** | **068** |  |  |  |  |  |
| **35** |  | 01 |  | Повышение открытости и доступности информации о деятельности органов местного самоуправления, предоставляемых государственные и муниципальные услуги на основе использования информационно-коммуникационных технологий. | **Администрация Нюксенского муниципального округа (ГРБС)** | 068 | 331,5 | 350,0 | 665,9 | 665,9 | 665,9 |
| **35** |  | 02 |  | Развитие сетевой и серверной инфраструктуры, систем и средств защиты информации конфиденциального характера в администрации округа. | **Администрация Нюксенского муниципального округа (ГРБС)** | 068 | 734,5 | 650,2 | 1252,4 | 650,0 | 650,0 |

Приложение 4 к Программе

Перечень основных мероприятий муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код аналитической программной классификации | Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнители | Срок выполнения | Ожидаемый непосредственный результат | Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами) |
| МП | Пп | ОМ | М |
| 35 |  |  |  | **Информатизация Нюксенского муниципального округа на 2021-2025 годы** |  |  |   |  |
| 35 |  | 01 |  | **Повышение открытости и доступности информации о деятельности органов местного самоуправления, предоставляемых государственные и муниципальные услуги** |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 | развитие инфраструктуры общественного доступа граждан к информации о деятельности органов местного самоуправления | Управление по обеспечению деятельности администрации округа | 2021-2025 годы | – обеспечение гарантированного уровня информационной открытости органов местного самоуправления. При помощи использования современных информационно-коммуникационных технологий будет обеспечен доступ организаций и граждан к информации о деятельности органов местного самоуправления, а также возможность полного или частичного получения наиболее востребованных государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием сети Интернет; | 1,4 |
|  |  |  | 2 | предоставление типовых муниципальных услуг с использованием современных информационно-коммуникационных услуг | Управление по обеспечению деятельности администрации округа | 2021-2025 годы | – снижение трудозатрат органов местного самоуправления на организацию обмена информацией на межведомственном уровне | 2 |
| 35 |  | 02 |  | **Развитие сетевой и серверной инфраструктуры, систем и средств конфиденциального характера в администрации округа** |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 | техническое обеспечение и компьютеризация органов местного самоуправления и структурных подразделений администрации округа, создание единого информационного пространства | Управление по обеспечению деятельности администрации округа | 2021-2025 годы | – повышение оперативности и качества, принимаемых органами местного самоуправления, сокращение издержек на управление за счет активного использования соответствующих ведомственных информационно-аналитических систем. | 3 |
|  |  |  | 2 | приобретение лицензированного программного обеспечения органами местного самоуправления и структурными подразделениями администрации округа, организация сети обмена данными между подразделениями администрации округа | Управление по обеспечению деятельности администрации округа | 2021-2025 годы | – повышение эффективности деятельности органов местного самоуправления по достижению прогнозных показателей социально-экономического развития Нюксенского муниципального округа. | 4 |
|  |  |  | 3 | повышение информационной безопасности в округа | Управление по обеспечению деятельности администрации округа | 2021-2025 годы | – исключение несанкционированного доступа к конфиденциальной и секретной информации органов местного самоуправления | 5 |