

ПРОЕКТ

Об утверждении муниципальной программы Качканарского городского округа «Электронный Качканар» на 2017 - 2020 годы

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлениями Администрации Качканарского городского округа от 10.06.2016 № 644 «Об утверждении перечня муниципальных программ Качканарского городского округа, подлежащих разработке в 2016 году», от 11.08.2016г. № 875 «О внесении дополнения в Перечень муниципальных программ, подлежащих разработке в 2016 году», от 04.02.2014 № 102 «Об утверждении Порядка формирования и реализации муниципальных программ Качканарского городского округа, утвержденного постановлением Администрации Качканарского городского округа от 16.09.2013 № 594, в новой редакции», Уставом Качканарского городского округа, Администрация Качканарского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу Качканарского городского округа «Электронный Качканар» на 2017 - 2020 годы (прилагается).
2. С 1 января 2017 года считать утратившими силу Постановление Администрации Качканарского городского округа от 15.09.2014 г. № 1106 «Обеспечение функционирования и модернизация информационной среды Качканарского городского округа» на 2015-2020 годы»
3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Качканарское время» и обнародовать на официальном сайте Качканарского городского округа.
4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

Глава городского округа

С.М. Набоких

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Качканарского городского округа
от
«Об утверждении муниципальной
программы Качканарского
городского округа «Электронный
Качканар» на 2017 - 2020 годы»

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ЭЛЕКТРОННЫЙ КАЧКАНАР»
НА 2017 - 2020 ГОДЫ**

г. Качканар

**ПАСПОРТ
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ЭЛЕКТРОННЫЙ КАЧКАНАР»
НА 2017 - 2020 ГОДЫ**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	<i>Администрация Качканарского городского округа</i>
Исполнители мероприятий муниципальной программы	<i>Отдел по организационной работе Администрации Качканарского городского округа (далее КГО);</i>
Сроки реализации Программы	<i>2017 - 2020 годы</i>
Цели и задачи муниципальной программы	<p><u>Цель.</u> <u>1.Повышение эффективности муниципального управления на основе создания и развития информационно-технологической инфраструктуры и использования современных информационно-коммуникационных технологий</u> <i>Задача 1. Совершенствование аппаратно-программного комплекса электронной обработки данных единого информационного центра</i> <i>Задача 2. Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры КГО</i> <i>Задача 3 Мероприятия по информационной защите, безопасности обработки и хранения данных.</i> <i>Задача 4. Обеспечение парка средств вычислительной и офисной техники, поддержание их в рабочем состоянии</i> <u>2. Повышение информационной открытости информационной среды КГО.</u> <i>Задача 5 Развитие информационного взаимодействия населения КГО и органов местного самоуправления</i></p>
Объемы финансирования муниципальной подпрограммы по годам реализации, тыс. рублей	<p><i>Общий объем финансирования программы составляет 6833 тыс. руб. ,в том числе: местный бюджет - 6833 тыс. руб.</i> <i>в том числе:</i> <i>2017 год - 1979 тыс. руб.</i> <i>2018 год - 2322 тыс. руб.</i> <i>2019 год - 1145 тыс. руб.</i> <i>2020 год - 1387 тыс. руб.</i></p>
Формулировка проблемы	<p><i>В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" для упрощения взаимодействия населения с органами власти по вопросам предоставления государственных и муниципальных услуг особое внимание уделяется применению информационно-коммуникационных технологий. В целях организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу "одного окна", а также в электронной форме с использованием сети Интернет потребуется создание новых и</i></p>

модернизация существующих автоматизированных информационных систем (далее - АИС). Наиболее актуальной является проблема разрозненности информационных ресурсов учреждений КГО, в связи с чем процесс получения, консолидации и анализа информации становится трудоемким и затратным по времени. В целях повышения скорости получения, обработки и анализа информации необходима интеграция ряда существующих информационных ресурсов. Для оперативного и качественного решения жизненно важных проблем горожан возникла необходимость создания информационных ресурсов, предназначенных для информирования физических и юридических лиц о деятельности органов местного самоуправления, организаций, подведомственных органам Администрации КГО, и предоставляемых ими услугах, а также для обеспечения доступа к получению государственных и муниципальных услуг в электронной форме. В связи с реализацией [Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных"](#) одной из первоочередных задач является развитие системы информационной безопасности в органах местного самоуправления. Для минимизации рисков утечки информации по техническим каналам в Администрации КГО и обеспечения защиты информации в информационном пространстве Администрации КГО от вредоносных программ и несанкционированного доступа, обеспечения надежного функционирования встраиваемых средств защиты информации необходима реализация мероприятий по модернизации защищенной вычислительной сети для обработки персональных данных и иной конфиденциальной информации. Применение современных информационно-коммуникационных технологий определяет повышенные требования к используемому оборудованию. Частые отказы в работе локальных вычислительных сетей происходят из-за физического и морального износа кабельных линий связи. Неудовлетворительное состояние кабельных линий связи не позволяет обеспечивать передачу сигнала в соответствии со стандартом 100/1000Base-T. Не все помещения оборудованы портами для подключения рабочих мест пользователей в достаточном количестве. Необходима реорганизация структурированных кабельных сетей в Администрации КГО и подведомственных учреждениях и приведение их в соответствие с современными требованиями. В настоящее время средства вычислительной техники и оргтехники в КГО имеют достаточно большой процент износа. Срок службы 50 процентов средств вычислительной техники, установленных в КГО, составляет более 5 лет. Многие комплектующие для ремонта этой техники сняты с производства. Повышение требований к программному и аппаратному обеспечению обусловлено переходом на новую

	<p>платформу автоматизированной системы документационного обеспечения управления, планируемым переходом на новую версию операционной системы, внедрением систем защиты персональных данных, сложностью учета основных средств, комплектующих и запасных частей, низкой энергоэффективностью существующих мощностей вычислительной техники. Надежный, безопасный и эффективный информационный обмен между органами местного самоуправления, подведомственными Администрации КГО организациями, органами государственной власти будет обеспечен за счет развития корпоративной сети. Также будут решены проблемы нестабильной работы локальных сетей органов КГО, неполадок в работе с серверным оборудованием, связанных с высокой плотностью оборудования в серверных комнатах и низким уровнем обеспечения серверных помещений инженерными коммуникациями</p>
<p>Перечень основных целевых показателей муниципальной программы</p>	<p><i>Нерегламентированный отказ информационных систем, суммарный объем дискового пространства систем хранения данных, доля органов КГО и подведомственных им организаций, подключенных к информационной сети КГО, доля АРМ подключенных к автоматизированным информационным системам (далее-АИС) единого информационного центра(далее- ЕИЦ), количество АИС действующих в КГО, доля учреждений КГО, подключенных к АИС, к общему количеству планируемых к подключению учреждений КГО, количество обновленных автоматизированных рабочих мест (далее-АРМ), доля платных антивирусных пакетов к бесплатным антивирусным системам установленных на АРМ подключенных к ЕИЦ, доля АРМ сотрудников учреждений КГО, защищенных СЗИ, количество граждан, посетивших порталы сопровождаемые Администрацией КГО, количество электронных обращений населения поданных через порталы сопровождаемых Администрацией КГО</i></p>
<p>Наименования подпрограмм муниципальной программы</p>	
<p>Ожидаемые результаты от реализации программы</p>	<p><i>Реализация мероприятий программы позволит: снизить количество срывов сроков исполнения отраслевыми (функциональными) и территориальными органами местного самоуправления, Администрации КГО и подведомственными организациями задач за счет единого информационного пространства и повышения надежности информационной сети КГО</i></p>

и ЕИЦ, вычислительной техники и оргтехники; увеличить информационную безопасность; ускорить межведомственный обмен информацией; увеличить количество муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме; развить информационное взаимодействие населения КГО, органов местного самоуправления и органов государственной власти; повысить уровень качества и доступности предоставления услуг за счет внедрения информационно-коммуникационных технологий.

Приложение 1
к программе
«Электронный Качканар»
на 2017 - 2020 годы»

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ЭЛЕКТРОННЫЙ КАЧКАНАР» НА 2017 - 2020 ГОДЫ

№ п.п.	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица					Источник
		измере-ния					значений
			2017	2018	2019	2020	показателей
1	2	3	6	7	8	9	10
2	Цель 1 «Повышение эффективности муниципального управления на основе создания и развития информационно-технологической инфраструктуры и использования современных информационно-коммуникационных технологий»						
3	Задача 1 «Совершенствование аппаратно-программного комплекса электронной обработки данных единого информационного центра»						
4	1.1 Нерегламентированный отказ информационных систем	час/ в год	10	8	6	4	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
5	1.2 Суммарный объем дискового пространства систем хранения данных	Тбайт	10	30	50	75	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
6	Задача 2 «Развитие информационно-теле коммутационной инфраструктуры КГО»						
7	2.3 Доля органов КГО и подведомственных им организаций, подключенных к информационной сети КГО	%	25	75	100	100	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет

8	2.4 Доля АРМ подключенных к автоматизированным информационным системам (далее-АИС) единого информационного центра(далее- ЕИЦ)	%	30	50	75	100	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
9	2.5 Количество АИС действующих в КГО	Единица	3	5	7	7	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
10	2.6 Доля учреждений КГО, подключенных к АИС, к общему количеству планируемых к подключению учреждений КГО	%	1	17	26	26	
11	Задача 3 «Мероприятия по информационной защите, безопасности обработки и хранения данных»						
12	3.7 Доля платных антивирусных пакетов к бесплатным антивирусным системам установленных на АРМ подключенных к ЕИЦ	%	47	75	100	100	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
13	3.8 Доля АРМ сотрудников учреждений КГО, защищенных СЗИ	%	5	25	50	50	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
14	Задача 4 «Обеспечение парка средств вычислительной и офисной техники, поддержание их в рабочем состоянии»						
15	4.9 Количество обновленных автоматизированных рабочих мест (далее-АРМ)	едениц	10	10	10	10	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
16	Цель 2 «Повышение информационной открытости информационной среды КГО						
17	Задача 5 «Развитие информационного взаимодействия населения КГО и органов местного самоуправления»						
18	5.10 Количество граждан, посетивших порталы сопровождаемые Администрацией КГО	пос. в сутки	170	250	350	350	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет
19	5.11 Количество электронных обращений населения поданных через порталы сопровождаемых Администрацией КГО	обр. в месяц	15	25	50	50	Показатель рассчитан на основе динами прошлых лет

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ВЫПОЛНЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ЭЛЕКТРОННЫЙ КАЧКАНАР» НА 2017 - 2020 ГОДЫ

№ стр.	Мероприятия, источники финансирования	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)					Номер стр. целевых показ., на достижение которых направл. Меропр
		3	6	7	8	9	
1	2	3	6	7	8	9	10
1	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ	6833	1979	2322	1145	1387	
2	областной бюджет	0	0	0	0	0	
3	местный бюджет	6833	1979	2322	1145	1387	
4	Мероприятие 1. Совершенствование аппаратно-программного комплекса электронной обработки данных единого информационного центра						
5	областной бюджет	0	0	0	0	0	
6	местный бюджет	1992	754	780	125	333	
7	1.1. Обеспечение работоспособности, модернизация единого информационного центра (далее ЕИЦ), платформ виртуализации.	560	0	380	0	180	1.1,2,3,2.5,2.6
8	1.2. Обеспечение работоспособности систем резервного питания	77	29	15	15	18	1.1
9	1.3. Обеспечение систем резервного копирования и хранения данных	50	0	25	0	25	1.1
10	1.4. Обеспечение работоспособности, модернизация единого центра хранения данных.	450	75	275	50	50	1.1, 1.2
11	1.5. Создание и обеспечение работоспособности телекоммуникационного центра.	580	475	35	35	35	1.1
12	1.6. Создание и обеспечение работоспособности систем видеонаблюдения.	275	175	50	25	25	1.1
14	Задача 2. Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Качканарского городского округа						
15	областной бюджет	0	0	0	0	0	
16	местный бюджет	1345	350	575	198	222	

17	2.1. Обеспечение работоспособности и модернизация единой информационной сети КГО, правительства СО.	274	65	73	56	80	1.1,2,3,2.4,2.6
18	2.2. Обеспечение подключения к единой сети передачи данных КГО подведомственных муниципальных учреждений	90	45	45	0	0	2.3,2.4,2.6
19	2.3. Обеспечение работоспособности, модернизация каналов передачи данных.	478	127	117	117	117	2.4,2.6
20	2.4. Развитие беспроводной сети (Wi-Fi) в Администрации Качканарского городского округа.	80	40	40	0	0	2.4
21	2.5. Создание и сопровождение информационных систем КГО	275	0	275	0	0	2.5
22	2.6. Разработка и сопровождение системы видео-конференц-связи Качканарского городского округа	148	73	25	25	25	2.5
23	Задача 3 Мероприятия по информационной защите, безопасности обработки и хранения данных.						
24	областной бюджет	0	0	0	0	0	
25	местный бюджет	758	162	292	147	157	
26	3.1. Обеспечение информационной безопасности УИЦ и единой информационной сети КГО.	108	12	42	22	32	3.7,3.8
27	3.2. Обеспечение информационной безопасности автоматизированных рабочих мест подключенных к ЕИЦ.	250	75	75	50	50	3.7,3.8
28	3.3. Расширение и модернизация защищенной системы передачи данных, приобретение и техническое сопровождение средств электронной подписи, в том числе для подведомственных организаций	400	75	175	75	75	3.7,3.8
29	Задача 4. Обеспечение парка средств вычислительной и офисной техники, поддержание их в рабочем состоянии						
30	областной бюджет	0	0	0	0	0	
31	местный бюджет	2400	600	600	600	600	
32	4.1. Обновление парка средств вычислительной техники Органов местного самоуправления и подведомственных учреждений КГО	2000	500	500	500	500	4.9
33	4.2. Обновление парка офисного оборудования Органов местного самоуправления и подведомственных учреждений КГО	400	100	100	100	100	4.9
34	Задача 5 Развитие информационного взаимодействия населения Качканарского городского округа и органов местного самоуправления						
35	областной бюджет	0	0	0	0	0	
36	местный бюджет	338	113	75	75	75	
37	5.1. Формирование единого информационного пространства Качканарского городского округа	12	3	3	3	3	5.10,5.11
38	5.2. Создание, внедрение, сопровождение и развитие WEB ресурсов Качканарского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет	326	110	72	72	72	5.10,5.11