

Отчет о выполнении муниципальной программы «Формирование электронного муниципалитета на основе межструктурной информатизации и автоматизации предоставления услуг, внедрение технологии предоставления муниципальных услуг и функций в электронном виде на 2011 – 2020 годы» за 2017 год.

Работы по формированию электронного муниципалитета в г. Комсомольске-на-Амуре выполняются в соответствии с постановлением администрации города Комсомольска-на-Амуре от 24.10.2011 г. № 3080-па «Об утверждении комплексной муниципальной программы «Формирование электронного муниципалитета на основе межструктурной информатизации и автоматизации предоставления услуг и функций в электронном виде на 2011-2020 годы».

а) В рамках реализации Программы за 2017 год продолжено создание и развитие информационной инфраструктуры:

- муниципальной сети передачи данных (МСПД), включающей в себя 15 объектов подключения (Проработан вопрос подключения МКУ "ЕРКЦ", ведется настройка VipNet для подключения к МСПД), 13 администрируемых локально-вычислительных сетей, 782 рабочих станций, в течение 2017 года установлено, подключено к ЛВС и настроено 36 автоматизированных рабочих мест;

- центра обработки данных (ЦОД) - 20 объектов серверного оборудования, 130 виртуальных сервера, 43 единицы коммутационного оборудования, произведено обновление дисковой подсистемы СХД ЦОД до суммарной итоговой емкости 12 Тб;

- муниципальной системы IP-телефонии на 616 пользователей (в перспективе развитие до 750 номеров), За 2017 год была произведена интеграция телефонного справочника с Asterisk (настройка оповещения о входящих звонках через jabber/miranda, вывод Фамилии-номера звонящего берется из телефонного справочника). Произведен переход на использование GSM шлюза для звонков на сотовых операторов и междугороднюю связь. В результате стоимость звонков по этим направлениям уменьшили примерно в 5 раз. Было установлено 165 SIP телефонных аппаратов.

Выполнен комплекс организационных и технических мероприятий по защите конфиденциальной информации:

- в МСПД используются сертифицированные по требованиям безопасности криптошлюзы "АПКШ Континент" и VipNET;

- для подключения к сетям общего доступа и Интернет используется общая точка доступа с сертифицированным межсетевым экраном, в режиме реального времени проводится антивирусная проверка трафика, применяются правила фильтрации, общая скорость подключения к сети Интернет 220 мегабит в секунду, кроме этого имеется резервное

подключение к независимому интернет провайдеру. В настоящее время производится установка и настройка средств обнаружения вторжений;

- выполнены работы по развертыванию сети VipNet: подготовлен центр управления сетью, спланирована сеть «VipNet 5159 Администрации города», подготовлена ключевая информация для развертывания координаторов. Развернуты и введены в эксплуатацию координаторы в ЦОД, ЗАГС Центрального округа, ЗАГС Ленинского округа;

- проведена замена оборудования, модернизация структурированных кабельных сетей, подключение 7 ПАК к Единому государственному реестру записей актов гражданского состояния (ФГИС «ЕГР ЗАГС»), аттестация государственных информационных систем ЗАГС Центрального округа, ЗАГС Ленинского округа;

- проводится работа по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных подразделений администрации города в соответствии с Федеральным законом №152-ФЗ «О персональных данных». На всех автоматизированных рабочих местах, обрабатывающих персональные данные, установлены сертифицированные средства защиты информации от несанкционированного доступа, средства усиленной идентификации и антивирусное программное обеспечение.

- в органах администрации города установлено 186 СКЗИ, за 2017 год выполнено 110 мероприятий по установке СКЗИ, изменении учётных записей, установке программного обеспечения.

В рамках реализации программы для обеспечения выполнения текущих функций Управления архитектуры и градостроительства и Комитета по управлению имуществом на платформе информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) в режиме совместной работы с разделением функций внедрено 10 функционалов (заключение/перезаключение документа аренды, доработка обязательных полей при создании документов(договоров), расчет арендной платы, алгоритм расчета пени, процедура расторжения аренды земельного участка, отчетные формы «Информация по земельному участку», «Список недоимщиков», «Данные по поступлению арендной платы за землю в разрезе КБК», «Реестр арендаторов», автоматическое уведомление о задолженности арендаторов по телефонным звонкам).

Ведется постоянная работа по технической поддержке пользователей. Доработано руководство пользователя. По мере подключения новых пользователей к системе проводится их обучение.

Продолжена техническая поддержка автоматизированной информационной системы «Взаимодействие муниципальных служащих» (АИС ВМС), в которой работает 240 специалистов, в том числе 93 специалистов МФЦ. За 2017 год в АИС ВМС зарегистрировано 9039 обращений заявителе-

лей по муниципальным услугам, в том числе через МФЦ - 8775, через порталы в электронном виде - 203, через общий отдел администрации города - 29, другие органы администрации - 32.

Фактически на текущий момент через МФЦ Хабаровского края предоставляется 74 муниципальных услуги г. Комсомольска-на-Амуре. По услугам, включенным в реестр в 3-4 квартале 2017 г., ведутся организационные мероприятия по предоставлению через МФЦ.

Операторами МФЦ обращения по услугам регистрируются в муниципальной АИС ВМС, заявления и документы сканируются и направляются в электронном виде в органы администрации, исполняющие услуги.

С целью предоставления муниципальных услуг в электронном виде на сайте kmscity.ru созданы страницы для всех муниципальных услуг с возможностью подачи заявлений в электронном виде с авторизацией через Единую систему идентификации и аутентификации (ЕСИА). При этом заявления попадают напрямую в муниципальную АИС ВМС. Ссылки на данные страницы размещены в ИС «Реестр государственных услуг» (ИС РГУ), и соответственно опубликованы на Едином портале gosuslugi.ru и портале Хабаровского края uslugi27.ru.

Также, Правительством Хабаровского края организована подача заявлений в электронном виде на портале uslugi27.ru для 31 муниципальной услуги города Комсомольска-на-Амуре. Такие заявления попадают и обрабатываются в региональной системе межведомственного электронного документооборота (СМЭВ) Хабаровского края.

В 2017 году поступило в электронном виде 854 заявления на предоставление услуг, что составляет 9,5% от общего числа обращений (9039 обращений в год).

Осуществляется эксплуатация муниципальной системы видеонаблюдения, муниципальной системы навигации (МНС), решающей задачи контроля использования автотракторной техники при выполнении муниципального заказа (в основном в зимний период).

В МНС используется система «ГЛОНАСС», возможна интеграция любых бортовых и носимых навигационных устройств (более 1000 различных устройств, различного назначения и производителей). Возможна организация взаимодействия с EGTS (Минтранс РФ) и NIS (НИС ГЛОНАСС).

К МНС подключено 78 единиц техники, занятой на обслуживании дорожной сети города.

Выполнены мероприятия по организации мониторинга движения транспорта общего пользования на территории города с использованием навигационной системы спутникового позиционирования "ГЛОНАСС"

В рамках реализации муниципальной программы "Безопасный город на 2017-2020 годы" управлением информатизации администрации города выполнены мероприятия по установке систем видеонаблюдения по разви-

тию муниципальной видеорегистрационной системы (МВС). МВС в комплексе решает задачи сохранности муниципального имущества и обеспечения общественной безопасности.

Архитектура муниципальной видеорегистрационной системы централизованная, клиент-серверная. Все оборудование цифровое, независимо от места его расположения, все данные поступают по муниципальной сети передачи данных (МСПД) на видеосервер, расположенный в муниципальном центре обработки данных (ЦОД), к которому имеют доступ сотрудники и руководители администрации города в пределах должностных полномочий, а так же структуры УМВД (через вынос МСПД), далее по своим сетям.

К муниципальному видеосерверу подключено 50 объектов 76 видеокамер со сроком хранения видеоинформации не менее 30 календарных дней.

Оборудована прилегающая к драмтеатру территория. Установлено 8 видеокамер, с прямым подключением ВОЛС к муниципальному видеосерверу. Видеосистема в опытном варианте переключена на современный формат кодирования видео H.265. Проведено подключение модуля распознавания лиц и базы данных на 10 лиц для проведения в 2018 году опытных работ по распознаванию лиц. Все видеокамеры онлайн и архив доступны УМВД, ГОиЧС, городским структурам, непосредственно на своих рабочих местах.

Установлены и подключены к муниципальному видеосерверу IP-видеокамеры на главных входах 40 муниципальных образовательных учреждений.

Продолжено создание и эксплуатация официальных Интернет-ресурсов органов местного самоуправления:

- Официальный сайт органов местного самоуправления г. Комсомольска-на-Амуре <https://www.kmscity.ru/>;

- Информационный сайт Администрации г. Комсомольска-на-Амуре и Фонда поддержки малого и среднего предпринимательства <https://mbk.kmscity.ru/>;

- Стратегия социально-экономического развития городского округа «Город Комсомольск-На-Амуре» до 2032 года <https://2032.kmscity.ru/>;

- портал «Наш Комсомольск» для оперативного взаимодействия администрации города с жителями города по вопросам благоустройства и содержания дорог, а также по предоставлению жилищно-коммунальных услуг и взаимодействию с управляющими компаниями <https://gorod.kmscity.ru/>;

- портал подачи заявлений на оказание муниципальных услуг в городе Комсомольске-на-Амуре <http://service.kmscity.ru/>.

За 2017 год обновлено программное обеспечение сервера. Переработано 33 разделов. Разработан модуль импорта для публикации в автоматическом режиме принятых нормативно-правовых актов в текстовом формате. Отработаны рекомендации компании Инфометр по повышению открытости сайта ОМСУ. Разработан скрипт для автоматического отображения матери-

алов по подготовке муниципальных программ с сайта ОМСУ на сайте стратегии 2032.kmscity.ru. Обновлено ПО системы управления сайтом (CMS), настроен плагин для загрузки файлов в соответствии с изменениями в CMS. Настроена защита веб-сервера, проведён анализ защищенности сайтов; анализ уязвимостей сайта, внесены необходимые изменения. Доработан раздел интернет-приемная в соответствии с требованиями Правительства Хабаровского края. Разработан интерфейс для визуального построения на карте маршрутов работы уборочной техники (для раздела «Диспетчерская информация»). Разработан раздел "Диспетчерская служба"- добавлено получение данных с сервера в файл, ввод поселков в черте города, ввод группы домов. Доработан интерфейс для визуального построения на карте маршрутов работы уборочной техники (для раздела «Диспетчерская служба»). Добавлено отображение на карте метки (текстовое описание) состояния автодороги Комсомольск-на-Амуре-Хабаровск, - к метке добавлено. Добавлены новые группы меток: неработающие лифты, затопленные подвалы.

Обеспечено размещение на Интернет-ресурсах Правительства Хабаровского края и администрации города органами администрации города сведений в форме открытых данных, Размещение осуществляется согласно распоряжению Администрации города Комсомольска-на-Амуре от 15.04.2015 N 101-ра "Об утверждении Перечня открытых данных администрации города Комсомольска-на-Амуре, подлежащих размещению в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

В администрации города осуществляется работа в 21 федеральной или региональной государственной информационной системе.

При реализации полномочий ОМСУ при предоставлении муниципальных услуг обеспечено подключение администрации города к федеральным и краевым информационным системам - Единой системе идентификации и аутентификации (ФГИС ЕСИА), Единому portalу госуслуг (ЕПГУ), системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ), федеральным ресурсам Росреестра, ИФНС, УФМС, ПФР, информационной системе «Реестр государственных и муниципальных услуг» (ИС РГУ), portalу государственных и муниципальных услуг Хабаровского края, краевой информационной системе «Процессинг предоставления муниципальных услуг» (ИС ППУ).

В сфере ЖКХ осуществлено подключение к ГИС «ЖКХ» органов администрации города, ресурсоснабжающих предприятий и управляющих компаний. Обеспечено внесение всей необходимой информации, включая счетов на оплату ЖКУ.

В государственной автоматизированной системе «Управление» (ГАС «Управление») осуществляется:

- заключение и мониторинг исполнения соглашений о государственном или муниципальном частном партнерстве и концессионных соглашений;

- формирование и направление уведомлений об утверждении документов стратегического планирования;
- мониторинг использования спутниковых навигационных технологий на базе ГЛОНАСС (через комплексную информационно-аналитическую систему Хабаровского края (КИАС));
- информация об осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля;
- заполнение форм статистического отчета 1-МУ, 1-ГУ по муниципальным услугам.

Для ведения адресного реестра объектов недвижимости используется Федеральная информационно-адресная система (ФИАС).

Формирование и ведение ведомственных перечней муниципальных услуг и работ, оказываемых и выполняемых муниципальными учреждениями, формирование предложений и внесении в базовые (отраслевые) перечни государственных и муниципальных услуг и работ в составе органа местного самоуправления, осуществляющего полномочия учредителя осуществляется в ГИС "Электронный бюджет".

Финансовый документооборот осуществляется в Системе удаленного финансового документооборота (СУФД).

Для формирования отчетности об исполнении бюджета (ведение бюджетной росписи, лимиты бюджетных ассигнований, обязательств по КБК, ГРБС) используется система Свод Сمارт.

Исполнение функций ОМСУ при предоставлении земельных участков – «Дальневосточного гектара» осуществляется с использованием ФИС НаДальнийВосток.рф.

Автоматизированная информационная система «Сетевой справочник телефонного узла» (ССТУ) используется при проведении единого дня обращения граждан.

Внесение информации о проводимых органами муниципального контроля администрации города Комсомольска-на-Амуре плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей осуществляется в Федеральной государственной информационной системе "Единый реестр проверок" (ФГИС ЕРП).

Документы территориального планирования муниципальных образований размещаются в Федеральной государственной информационной системе "Территориальное планирование" (ФГИС ТП).

Для внесения информации о фактах назначения мер социальной поддержки к системе Единая государственная информационная система социального обслуживания ЕГИССО подключено 4 органа администрации города, осуществляющих назначение и выплату мер социальной поддержки населения.

Размещение НПА, а также устранение замечаний к муниципальным НПА, отраженных в экспертных заключениях Министерства юстиции

Хабаровского края осуществляется в системе Федеральный регистр муниципальных НПА.

Также осуществлено подключение органов администрация города к региональным государственным системам:

- система Web-сбора отчетности (Оператор системы - Хабаровскстат (Управление федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, ЕАО и Чукотскому АО);

- Система электронного документооборота Хабаровского края (СЭД Хабаровского края), предназначенная для организации юридически значимого документооборота;

- Информационная система «Реестр земельных участков» - вспомогательный сервис для Региональной геоинформационной системы Хабаровского края (далее - РГИС), которая позволяет в автоматическом режиме направлять запросы в Росреестр посредством отправки кадастровых номеров земельных участков, а также заносить полученную из Росреестра информацию в базу данных РГИС. Кроме того, ИС ведет синхронизированный учет земельных участков, загруженных с Росреестра в РГИС, и имеет базу участков, кадастровые номера которых были предоставлены ранее в министерство.

- региональная система Единый портал (Порталы Открытый регион + Голос 27 <https://open27.ru>) для получения обращений граждан, подготовки и размещения ответов, а также для размещения общедоступных данных.

б) Размер финансовых затрат по Программе в 2017 году составил 4760,0 т.р., в том числе:

- на внедрение, функциональное развитие и эксплуатация информационных систем и сервисов, включая перевод информации структур администрации города в электронный вид -1260,4 тыс.руб.;

- на внедрение, функциональное развитие и техническая поддержка межструктурных информационных систем администрации города (ИСОГД) – 3500,0 тыс.руб.

Проведены конкурсные процедуры, заключены договоры на сумму выделенных лимитов, договоры выполнены в полном объеме. Оплата проведена в соответствии с заключенными договорами. Кредиторская задолженность отсутствует.

в) По итогам выполнения программы за 2017 г. установленные значения показателей (индикаторов) Программы выполнены (приложение 1).

г) Оценка эффективности Программы:

1. Степень достижения целей и решения задач муниципальной программы:

$$ДИ = \frac{(\Phi_1/\Pi_1 + \dots + \Phi_k/\Pi_k)}{k} = \frac{91/85 + 100/90 + 61,7/60 + 2/2 + 15/15}{5} = 1,04$$

где:

ДИ - показатель достижения плановых значений целевых индикаторов и показателей муниципальной программы;

Ф - фактическое значение целевого индикатора и показателя муниципальной программы за рассматриваемый период;

П - планируемое значение достижения целевого индикатора и показателя муниципальной программы за рассматриваемый период;

к - количество целевых индикаторов и показателей муниципальной программы

2. Степень соответствия запланированному уровню расходов местного бюджета (БЛ):

$$\text{БЛ} = \frac{\text{О}}{\text{Л}} = \frac{4760,0}{4760,0} = 1$$

где:

О - фактическое освоение средств местного бюджета по муниципальной программе в рассматриваемом периоде;

Л - лимиты бюджетных обязательств на реализацию муниципальной программы в рассматриваемом периоде.

3. Степень своевременности реализации мероприятий муниципальной программы (СС_m)

$$\text{СС}_m = \frac{(\text{ССН}_{\text{факт}} + \text{ССЗ}_{\text{факт}})}{2 * M} = \frac{(24 + 24)}{2 * 24} = 1$$

где:

СС_m - показатель своевременности реализации мероприятий муниципальной программы;

$\text{ССН}_{\text{факт}}$ - количество мероприятий муниципальной программы, выполненных с соблюдением установленных сроков начала реализации;

$\text{ССЗ}_{\text{факт}}$ - количество мероприятий муниципальной программы, завершённых с соблюдением установленных сроков;

M - количество мероприятий муниципальной программы.

4. Оценка программы (Оп)

$$\text{Оп} = 0,6 * \text{ДИ} + 0,25 * \text{БЛ} + 0,15 * \text{СС}_m = 0,6 * 1,04 + 0,25 * 1,0 + 0,15 * 1 = 1,024$$

Так как показатель «Оценка программы» больше значения 0,8 на 0,224 пункта, то Программа считается эффективной.

СВЕДЕНИЯ

о достижении значений показателя (индикатора)
 комплексную муниципальную программу "Формирование электронного муниципалитета на основе межструктурной информатизации и автоматизации предоставления муниципальных услуг, внедрения технологий предоставления муниципальных услуг и функций в электронном виде на 2011 - 2020 годы" за 2017 год.

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица изм.	значение показателя (индикатор)			Примечание
			предшествующий год	плановое	фактическое	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Уровень удовлетворенности граждан Российской Федерации качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	процентов	95,8	85	91	Опрос проводится на сайте органов местного самоуправления и при подаче заявлений в МФЦ
2.	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг	процентов	100	90	100	К предоставлению через МФЦ предусмотрена передача всех муниципальных услуг, внесенных в Реестр, показатель определен с учетом услуг, внесенных в Реестр постановлением администрации города от 15.09.2015 № 2822-па,
3.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	процентов	50,7	60	61,7	В соотв. с Методикой статистической оценки для мониторинга числа граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, утв. Приказом Росстата от 08.07.2013 № 273 (раздел 4 п.3) с учетом услуг, предоставляемых муниципальными учреждениями, включенных в Реестр муниципальных услуг

4.	Среднее число обращений представителей бизнес-сообщества в орган государственной власти Российской Федерации (орган местного самоуправления) для получения одной государственной (муниципальной) услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности	единиц	2	2	2	путем подсчета общего количества посещений представителей бизнес-сообщества для получения одной муниципальной услуги, к общему количеству предоставленных муниципальных услуг, связанных со сферой предпринимательской деятельности.
5.	Сокращение времени ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Российской Федерации (орган местного самоуправления) для получения государственных (муниципальных) услуг	минут	15	15	15	с 2014 г. показатель исполняется на базе МФЦ. В случае обращения граждан в орган администрации города за предоставлением услуги (1% от общего числа обращений), ожидание в очереди не превышает 15 мин.

СВЕДЕНИЯ

о степени выполнения

комплексной муниципальной программы "Формирование электронного муниципалитета на основе межструктурной информатизации и автоматизации предоставления муниципальных услуг, внедрения технологий предоставления муниципальных услуг и функций в электронном виде на 2011 - 2020 годы".

за 2017 год

№	Мероприятия	Ответственный исполнитель	Плановый срок		Фактический срок		Непосредственные результаты реализации выполненных мероприятий (работ) за отчетный период	Проблемы возникшие в ходе реализации мероприятий
			начала реализации	окончания реализации	начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Подготовка и запуск инфраструктуры предоставления муниципальных услуг в электронном виде, их оптимизации за счет обмена информацией в электронном виде с использованием технологий "одного окна" Оптимизация услуг при предоставлении с использованием технологии "одного окна"		2013	2020	2013	2020		

3.12.	Разработка регламентных документов по использованию ЭП	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, уполномоченные на предоставление муниципальных услуг	2011	2020	2011	2020	Подготовлены и внесены изменения в распоряжение главы города от 29.05.2014 № 145-ра "Об утверждении инструкции по организации и обеспечению безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации ..."	
3.14.	Обучение исполнителей и внедрение ЭП в повседневную деятельность муниципальных исполнителей услуг	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, муниципальные организации города Комсомольска-на-Амуре, уполномоченные на предоставление муниципальных услуг	2015	2020	2015	2020	Постоянно проводится мониторинг окончания сроков действия сертификатов электронных подписей, ведение реестра электронных подписей. За 2017 г. оформлено ЭП (21): 7 для работы в ГАС Управление 1 для АИС ВМС 3 на портал Росреестра 9 для СЭД ХК 1 для ГИИС Электронный бюджет Учёт ведётся постоянно. В органах администрации города установлено 186 СКЗИ. За год выполнено 110 мероприятий по установке СКЗИ, изменении	

							учётных записей, установке ПО.	
3.18.	Развитие муниципальной сети передачи данных (МСПД)	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, территориальные и отраслевые органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, подключенные к МСПД	2011	2015	2011	2015	15 объектов подключения - к МСПД подключены все территориальные и отраслевые органы администрации города. Договоры по представлению в пользование выделенных каналов связи на 2017 год заключены.	
3.19.	Организация подключения к МСПД муниципальных предприятий и учреждений	Управление информатизации администрации, органы города Комсомольска-на-Амуре	2015	2016	2015	2016	К МСПД подключены МАУ "Комсомольский на Амуре городской архив", МКУ «УКС города Комсомольска-на-Амуре», МКУ "УХОДОМС". Проработан вопрос подключения МКУ "ЕРКЦ", ведется настройка VipNet для подключения к МСПД, Проведены мероприятия по подготовке договоров на предоставление и использованию выделенных каналов связи на 2017 год	

3.20	Организация подключения к информационным системам администрации города муниципальных предприятий и учреждений	Управление информатизации администрации, территориальные и отраслевые органы города Комсомольска-на-Амуре	2016	2020	2016	2020	К АИС ВМС подключены муниципальные предприятия, предоставляющие муниципальные услуги (МУП ЕРКЦ, МАУ "Городской архив"). Муниципальные учреждения и предприятий подключены к краевому Интернет-ресурсу "Открытый регион". Ведется подключение МУП ЕРКЦ к СМЭВ Хабаровского края.	
3.24	Мероприятия по обеспечению информационной безопасности, включая лицензирование программных средств)	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, муниципальные организации города Комсомольска-на-Амуре, уполномоченные на предоставление муниципальных услуг	2012	2020	2012	2020	В 2017 году была приобретена и установлена лицензия антивируса NOD 32 на 560 рабочих мест для нужд администрации. Подготовлен центр управления сетью, спланирована сеть vipnet 5159 администрации города, подготовлена ключевая информация для развертывания координаторов. Развернуты и введены в эксплуатацию координаторы в ЦО, ЗАГС ЦО, ЗАГС ЛО. Проведен контроль обработки персональных данных ГОиЧС. Выданы рекомендации. Проведена аттестация государственных информационных систем ЗАГС ЦО и ЗАГС ЛО	

4	Обеспечение взаимодействия с филиалом краевого МФЦ в г. Комсомольске-на-Амуре	Управление информатизации, органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, уполномоченные на предоставление муниципальных услуг	2013	2020	2013	2020	<p>В 2017 году через МФЦ Хабаровского края предоставлялась 81 муниципальная услуга.</p> <p>За 2017 год в АИС ВМС зарегистрировано 8775 обращений заявителей по муниципальным услугам города Комсомольска-на-Амуре через МФЦ, выдано через МФЦ результатов по 10166 обращениям.</p> <p>Внесены изменения в постановление администрации города Комсомольска-на-Амуре от 05 июня 2013 г. № 1732-па «Об утверждении перечня муниципальных услуг муниципального образования городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре», предоставление которых организуется по принципу «одного окна» в филиале многофункционального центра Хабаровского края, организованном на базе краевого государственного казенного учреждения «Оператор систем электронного правительства Хабаровского края» (постановления администрации города от 27.04.2017</p>	
---	---	--	------	------	------	------	--	--

						<p>№1071-па, от 08.09.2017 №2269-па, от 14.11.2017 №2822-па).</p> <p>Организовано обучение специалистов МФЦ особенностям процедур приема и выдачи документов по 36 муниципальным услугам.</p> <p>Подготовлены и направлены в КГКУ ОСЭП 4 дополнительных соглашения о внесении изменений в Соглашение о взаимодействии (изменение перечня услуг, дополнение Соглашения технологическими схемами муниципальных услуг).</p> <p>Проведены совещания с Управлением архитектуры и градостроительства, Комитетом по управлению имуществом и общим отделом администрации города по оптимизации документооборота при предоставлении муниципальных услуг через МФЦ.</p>
--	--	--	--	--	--	---

5	Межструктурная информатизация. Обеспечение непосредственного доступа муниципальных исполнителей к необходимой информации в пределах полномочий с последующей автоматизацией выполнения услуг/функций	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, территориальные и отраслевые органы администрации города Комсомольска-на-Амуре, уполномоченные на предоставление муниципальных услуг					<p>Проходит техническая поддержка АИС ВМС и интеграция с региональным порталом.</p> <p>В соответствии с планом работ подготовлен и проведен аукцион на поставку СЗИ ГИС "АИС ВМС".</p> <p>В связи с утверждением административных регламентов, внесена и настроена 3 новых услуги в АИС ВМС, созданы ссылки на электронные сервисы предоставления государственных и муниципальных услуг. Также обеспечено представление в электронном виде посредством сервисов сайта органов местного самоуправления информации о ходе исполнения муниципальной услуги и предоставление скан-копии документа, являющегося результатом исполнения услуги.</p>
---	--	--	--	--	--	--	---

5.1.	Повышение квалификации и переподготовка муниципальных служащих в сфере использования ИКТ	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре, территориальные и отраслевые органы администрации города Комсомольска-на-Амуре	2012	2020	2012	2020	<p>Систематически проводится обучение пользователей работе в муниципальной АИС «Взаимодействие муниципальных служащих» (в случае приема новых работников, обновления релизов и т.д.).</p> <p>Проведено обучение 24 новых пользователей ИС РГУ и АИСВМС.</p> <p>Организовано обучение специалистов МФЦ особенностям процедур приема и выдачи документов по 36 муниципальным услугам</p> <p>Постоянно проводятся индивидуальные обучения и консультации специалистов, ответственных за размещение информации об услугах в ИС РГУ.</p> <p>Проведено обучение 11 специалистов по внесению сведений о контрольно-надзорных функциях.</p> <p>За 2017 г. проведены 439 консультаций специалистов администрации города по работе в информационных системах (ИС РГУ, АИС ВМС).</p> <p>Организовано участие ор-</p>	
------	--	--	------	------	------	------	---	--

						<p>ганов администрации города в краевом обучающем вебинаре по работе в СМЭВ.</p> <p>Проведено обучение специалистов органов администрации города по подключению муниципальных служащих к ЕСИА для предоставления доступа к ГИС ЕРП, ЕГИС-СО , ГАС "Управление"..</p> <p>В течение 2017 года было проведено 1851 консультации по работе с вычислительной техникой и программным обеспечением.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

6	Создание системы "Муниципальные недвижимые объекты и муниципальное имущество" информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	Управление информатизации, Управление архитектуры и градостроительства, Комитет по управлению имуществом, Управление жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики администрации города Комсомольска-на-Амуре	2011	2020	2011	2020	В рамках реализации программы для обеспечения выполнения текущих функций Управления архитектуры и градостроительства и Комитета по управлению имуществом на платформе информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) в режиме совместной работы с разделением функций внедрено 10 функционалов. Ведется постоянная работа по технической поддержке пользователей. Доработано руководство пользователя. По мере подключения новых пользователей к системе проводится их обучение.	
6.7.	Перевод информации структур - пользователей системы управления градостроительной деятельностью и учета недвижимости в электронный вид (УАИГ, КУИ, ЖКХ)	Управление информатизации, Управление архитектуры и градостроительства, Комитет по управлению имуществом, Управление жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики администрации	2015	2018	2015	2018	Реализован следующий функционал: заключение/перезаключение документа аренды, доработка обязательных полей при создании документов (договоров), расчет арендной платы, алгоритм расчета пени, процедура расторжения аренды земельного участка, отчетные формы «Информация по земельному участку»,	

		города Комсомольска-на-Амуре					«Список недоимщиков», «Данные по поступлению арендной платы за землю в разрезе КБК», «Реестр арендаторов», автоматическое уведомление о задолженности арендаторов по телефонным звонкам.	
8	Система "Документооборот, контроль выполнения задач и рабочих процессов"							
8.7	Организация полномасштабного внедрения и переноса данных	Управляющий делами, Управление информатизации, общий отдел администрации города	2016	2017	2016	2017	Оформляются запросы для получения новых учетных данных пользователей, производится установка и настройка рабочих мест - сформированы заявки на получение 49 учетных записей, так же проведена первоначальная консультация пользователей. Ведется консультационная поддержка, оказано 348 консультаций.	
9	Реализация системы контроля использования электронной информации		2012	2020	2012	2020		

9.2	Мониторинг оказания услуг согласно параметрам, утвержденным Правительством Хабаровского	Управление информатизации администрации города Комсомольска-на-Амуре	2012	2020	2012	2020	<p>Проверены представленные органами-ми администрации города сведения по муниципальным услугам по форме 1-МУ и осуществлено размещение в электронном виде в ГАС "Управление" отчетных форм за 4 кв.2016 г. ,за 1 кв.2017, за 2 кв.2017 г., за 3 кв.2017 г.</p> <p>Запрошены в органах администрации города сведения для мониторинга муниципальных услуг по форме №1-МУ за 4 кв. 2017 года и за весь 2017 год. Информация будет размещена в срок до 20 января 2018 г.</p>	
-----	---	--	------	------	------	------	--	--

Информация о расходах местного бюджета при реализации
комплексной муниципальной программы

«Формирование электронного муниципалитета на основе межструктурной информатизации и автоматизации предоставления
услуг, внедрение технологии предоставления муниципальных услуг и функций в электронном виде

за 2017 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финанси- рования	Объем бюджетных ассигно- ваний (тыс.руб.)		Кредитор- ская задол- женность на начало от- четного периода (тыс.руб.)	Профинан- сировано на отчетную дату (тыс.руб.)	О освое- ние на отчет- ную да- ту (тыс.руб)	Кредитор- ская задол- женность на отчет- ную дату (тыс.руб.)	Заключено му- ниципальных контрактов на отчетный пе- риод (тыс.руб.)
			предусмот- рено в про- грамме	предусмотре- но сводной бюджетной росписью					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего	4760,40	4760,40	0,0	4760,4	4760,4	0,0	4760,4
		Федеральный бюджет							
		Краевой бюджет							
		Местный бюджет	4760,40	4760,40	0,0	4760,4	4760,4	0,0	4760,4
		Внебюджетные средства							
14	Внедрение, функциональное развитие и эксплуатация информационных систем и сервисов, включая перевод информации структур адми- нистрации города в элек-	Всего	1260,4	1260,4		1260,4	1260,4	0,0	1260,4
		Федеральный бюджет							
		Краевой бюджет							
		Местный бюджет	1260,4	1260,4		1260,4	1260,4		1260,4

	тронный вид	Внебюджетные средства							
28	Внедрение, функциональное развитие и техническая поддержка межструктурных информационных систем администрации города (АИС ВМС, ИСОГД, документооборот и т.п.)	Всего	3500,00	3500,00		3500,0	3500,0	0,0	3500,0
		Федеральный бюджет							
		Краевой бюджет							
		Местный бюджет	3500,00	3500,00		3500,0	3500,0		3500,0
		Внебюджетные средства							