

Проект

подготовлен  
МКУ «УИТС г. Сургута»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ  
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений  
в постановление Администрации  
города от 11.12.2015 № 8636  
«Об утверждении муниципальной  
программы «Развитие электронного  
муниципалитета на период  
до 2030 года»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации города от 17.07.2013 № 5159 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города»:

1. Внести в постановление Администрации города от 11.12.2015 № 8636 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие электронного муниципалитета на период до 2030 года» (с изменениями от 07.04.2016 № 2616, 01.06.2016 № 4029, 22.06.2016 № 4662, 13.09.2016 № 6891, 22.12.2016 № 9364, 13.02.2017 № 834, 21.06.2017 № 5175, 24.08.2017 № 7473, 07.12.2017 № 10709, 12.02.2018 № 1011, 14.06.2018 № 4379, 27.02.2019 № 1363, 28.05.2019 № 3589, 08.07.2019 № 4885, 12.02.2020 № 1005, 07.12.2020 № 9035, 22.01.2021 № 503, 30.07.2021 № 6549, 10.09.2021 № 8082, 17.11.2021 № 9805, 09.02.2022 № 964, 23.08.2022 № 6815, 21.10.2022 № 8352) следующие изменения:

1.1. В констатирующей части постановления слова «, распоряжением Администрации города от 25.09.2015 № 2305 «О разработке муниципальной программы «Развитие электронного муниципалитета на период до 2030 года» исключить.

1.2. Приложение к постановлению после слов «Муниципальная программа «Развитие электронного муниципалитета на период до 2030 года» дополнить таблицей следующего содержания:

«Паспорт муниципальной программы  
«Развитие электронного муниципалитета на период до 2030 года»

<p>Основание для разработки программы – наименование, номер и дата правового акта, послужившего основой для разработки программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Бюджетный кодекс Российской Федерации;</li> <li>- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;</li> <li>- Федеральный закон от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»;</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;</li> <li>- Указ Президента Российской Федерации от 31.12.1993 № 2334 «О дополнительных гарантиях права граждан на информацию»;</li> <li>- Указ Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы»;</li> <li>- Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;</li> <li>- Концепция региональной информатизации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.12.2014 № 2769-р);</li> <li>- распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного</li> </ul>
--	---

	<p>округа – Югры от 22.03.2013 № 101-рп «О Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2030 года»;</p> <p>- решение Думы города от 08.06.2015 № 718-V ДГ «О Стратегии социально-экономического развития муниципального образования городской округ город Сургут на период до 2030 года»;</p> <p>- постановление Администрации города от 17.07.2013 № 5159 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке, формировании и реализации муниципальных программ городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»</p>
Куратор программы	заместитель Главы города, курирующий сферу обеспечения деятельности Главы города, Администрации города
Наименование администратора и соадминистраторов программы	<p>администратор – муниципальное казённое учреждение «Управление информационных технологий и связи города Сургута»</p> <p>соадминистратор – департамент архитектуры и градостроительства</p>
Цель программы	комплексное цифровое развитие муниципального образования, направленное на повышение эффективности системы муниципального управления, качества жизни населения муниципального образования, конкурентоспособности экономики муниципального образования
Задачи программы	<p>1. Обеспечение информационной открытости органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>2. Повышение качества и доступности электронных сервисов предоставления муниципальных услуг, а также услуг, предоставляемых муниципальными</p>

	<p>учреждениями и другими организациями с помощью информационных технологий.</p> <p>3. Организация цифрового развития отраслей экономики муниципального образования.</p> <p>4. Формирование и реализация единой политики в области информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>5. Развитие специальных и типовых информационных систем для обеспечения деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений.</p> <p>6. Обеспечение безопасности функционирования информационных и телекоммуникационных систем.</p> <p>7. Развитие муниципальной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры.</p> <p>8. Осуществление возложенных на учреждение функций, в том числе отдельных вопросов местного значения</p>
Срок реализации программы	2016 – 2030 годы
Перечень подпрограмм	<p>1. «Цифровая трансформация муниципального образования».</p> <p>2. «Повышение эффективности системы муниципального управления за счет использования современных информационно-телекоммуникационных технологий»</p>
Портфели проектов, проекты автономного округа, входящие в состав муниципальной программы, в том числе направленные на реализацию национальных проектов (программ) Российской Федерации	-
Целевые показатели программы	- повышение оценки качества функционирования официального портала Администрации города (место, занятое в рейтинге по итогам конкурса официальных интернет-сайтов

	<p>муниципальных образований автономного округа) к 2030 году до уровня не ниже одного;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение среднего количества групп тематических слоев геоинформационных систем, используемых пользователями публичного сегмента муниципальной Геоинформационной системы к 2030 году не ниже 40 штук;</li> <li>- опубликование количества наборов открытых данных в машиночитаемом формате к 2030 году не менее 70 единиц;</li> <li>- увеличение количества действующих электронных сервисов взаимодействия органов местного самоуправления и муниципальных учреждений с населением и организациями к 2030 году не менее восьми единиц;</li> <li>- реализация мероприятий, включенных в дорожную карту пилотного проекта «Умный город» к 2030 году не менее пяти единиц;</li> <li>- снижение стоимостной доли закупаемого компьютерного оборудования иностранного производства к 2030 году не более 30%<sup>1</sup>;</li> <li>- снижение стоимостной доли закупаемого и (или) арендуемого иностранного программного обеспечения к 2030 году не более 5 %<sup>2</sup>;</li> <li>- увеличение количества созданных или модернизированных информационных систем к 2030 году не менее пятнадцати единиц;</li> <li>- увеличение доли внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота муниципальных органов и бюджетных учреждений к 2030 году не ниже 90%<sup>3</sup>;</li> <li>- увеличение количества административных процедур истребования документов (сведений), необходимых для предоставления муниципальной услуги и находящихся</li> </ul>
--	--

	<p>в распоряжении других органов власти и организаций автоматизированных в информационных системах посредством системы межведомственного информационного взаимодействия к 2030 году не ниже девяти единиц;</p> <p>- снижение среднего срока простоя информационных систем в результате компьютерных атак к 2030 году до одного часа<sup>4</sup>;</p> <p>- увеличение доли пользователей органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, обеспеченных средствами электронной подписи, от общего количества пользователей органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к 2030 году не ниже 100 %<sup>5</sup>;</p> <p>- увеличение доли образовательных учреждений, у которых есть широкополосный доступ к сети «Интернет» (не менее 100 Мбит/с) к 2030 году не ниже 100 %<sup>6</sup>;</p> <p>- снижение стоимостной доли закупаемого серверного и телекоммуникационного оборудования иностранного производства к 2030 году не более 40%<sup>7</sup></p>
--	--

Примечания:

<sup>1</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$K = (K_{и} / K_{об}) \times 100$ , где:

$K_{и}$  – стоимость закупаемого иностранного компьютерного оборудования органами местного самоуправления муниципальных образований;

$K_{об}$  – стоимость закупаемого компьютерного оборудования органами местного самоуправления муниципальных образований.

<sup>2</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$P = (P_{и} / P_{об}) \times 100$ , где:

$P_{и}$  – стоимость закупаемого и (или) арендуемого иностранного программного обеспечения исполнительными органами местного самоуправления муниципальных образований;

Поб – стоимость закупаемого и (или) арендуемого программного обеспечения исполнительными органами местного самоуправления муниципальных образований.

<sup>3</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$N = MB1 / MB2 \times 100\%$ , где:

MB1 – число документов, направленных органами власти и учреждениями посредством внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота;

MB2 – общее число исходящих документов, направленных органами власти и учреждениями.

<sup>4</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$T_{\text{ср.п}} = (\sum T_{\text{п}}) / K_{\text{инц}}$ , где:

Tп – время, затраченное на восстановление доступности государственной (муниципальной) системы после реализации компьютерной атаки;

$\sum T_{\text{п}}$  – сумма общих временных затрат на восстановление доступности государственных (муниципальных) систем после реализации компьютерных атак;

Кинц – количество инцидентов информационной безопасности, в результате которых нарушена доступность государственных (муниципальных) систем в результате компьютерных атак.

<sup>5</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$D = (D_{\text{э}} / D_{\text{об}}) \times 100$ , где:

Dэ – количество пользователей уже обеспеченных средствами электронной подписи;

Dоб – общее количество пользователей, которым необходимы электронные подписи для выполнения своих должностных обязанностей.

<sup>6</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$N = (OO1 / OO2) \times 100$ , где:

OO1 – число образовательных организаций муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем;

OO2 – общее число образовательных организаций муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, осуществляющих свою деятельность на территории субъекта Российской Федерации.

<sup>7</sup> – показатель рассчитывается по формуле:

$C = (C_{\text{и}} / C_{\text{об}}) \times 100$ , где:

Cи – стоимость закупаемого серверного и телекоммуникационного оборудования иностранного производства органами местного самоуправления

муниципальных образований;

Соб – стоимость закупаемого серверного и телекоммуникационного оборудования органами местного самоуправления муниципальных образований.

1.3. Абзац второй раздела 1 приложения к постановлению признать утратившим силу.

2. Департаменту массовых коммуникаций и аналитики разместить настоящее постановление на официальном портале Администрации города: [www.admsurgut.ru](http://www.admsurgut.ru).

3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» опубликовать настоящее постановление в газете «Сургутские ведомости».

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2023.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Главы города, курирующего сферу обеспечения деятельности Главы города, Администрации города.

Глава города

А.С. Филатов



СОГЛАСОВАНО:

Должность, Ф.И.О.	Подпись (возможные замечания)	Дата согласования документа	
		Дата вх. «__»__2022	Дата исх. «__»__2022
Заместитель Главы города М.А. Гуменюк			
Директор департамента финансов Администрации города М.А. Новикова			
Начальник правового управления Администрации города О.П. Мухлаева			
Начальник управления бюджетного учета и отчетности Администрации города – главный бухгалтер Е.А. Панова			
Директор МКУ «УИТС г. Сургута»  П.М. Зыков			

Рассылка:

Заместители Главы города

Департамент финансов

Правовое управление

Управление бюджетного учета и отчетности

Департаменту массовых коммуникаций и аналитики

Муниципальному казенному учреждению «Наш город»

Исполнитель:

Минаева Светлана Юрьевна,

ведущий инженер-электроник,

отдел технического обслуживания,

МКУ «УИТС г. Сургута»,

тел.: (3462) 376245,

25.10.2022