



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 августа 2019 г.

№ 882-П

г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Информационное общество на 2014 – 2021 годы»**

Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа
п о с т а н о в л я е т :

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество на 2014 – 2021 годы», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 14 августа 2019 года № 882-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу
Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное
общество на 2014 – 2020 годы»

1. В подпрограмме «Информатизация Ямало-Ненецкого автономного округа»:

1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 1, паспорта Подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 1	1) доля органов государственной власти автономного округа, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 1 Гбит/с, от общего числа органов государственной власти автономного округа; 2) доля органов местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе (далее – ОМСУ ЯНАО), подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 100 Мбит/с, от общего числа ОМСУ ЯНАО; 3) средняя полоса пропускания канала доступа к сети Интернет на одно подключение; 4) эффективность работы сети сельской телефонной связи в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах; 5) количество заявок на получение услуги, поступивших с порталов государственных и муниципальных услуг (Региональный портал государственных и муниципальных услуг (функций) автономного округа (далее – РПГМУ ЯНАО) и/или Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) Российской Федерации (далее – ЕПГУ); 6) количество государственных и муниципальных услуг, выведенных на РПГМУ ЯНАО и/или ЕПГУ;
------------------------------	---

	<p>7) количество аттестованных и переаттестованных рабочих мест по требованиям защиты информации в исполнительных органах государственной власти (далее – ИОГВ ЯНАО) и ОМСУ ЯНАО;</p> <p>8) объемы хранения информации в СЭДД ЯНАО;</p> <p>9) количество пользователей, подключенных к СМЭВ ЯНАО;</p> <p>10) количество информационных систем, которые прошли техническое сопровождение;</p> <p>11) доля отечественного офисного программного обеспечения (по типу операционные системы), установленного и используемого в ИОГВ ЯНАО на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем;</p> <p>12) количество пользователей, зарегистрированных в цифровой платформе вовлечения граждан в вопросы городского развития (в возрасте старше четырнадцати лет)</p>
--	---

»;

1.2. абзац пятьдесят четвертый раздела I изложить в следующей редакции:

«- АИС в сфере имущественных отношений предназначена для автоматизации учета и управления государственным имуществом автономного округа, в том числе земельными участками и иными объектами гражданских прав автономного округа;»;

1.3. в разделе II:

1.3.1. подпункт 1.8 пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1.8. Развитие системы мониторинга и управления РМТКС ЯНАО.

Планируется расширение лицензионного пакета системы мониторинга РМТКС ЯНАО для обеспечения сплошного мониторинга оборудования телекоммуникационной и ИТ инфраструктуры, а также внедрение систем приема и обработки заявок и обращений пользователей сервисов регионального центра обработки данных ЯНАО и РМТКС.»;

1.3.2. подпункт 2.3 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«2.3. Инфраструктура доступа пользователей к сервисам электронного правительства.

Инфраструктура доступа пользователей к сервисам электронного правительства предусматривает техническую поддержку, дальнейшее развитие и расширение функциональных возможностей РПГМУ, единой платформы официальных интернет-сайтов органов власти в автономном округе, приобретение необходимого оборудования для сохранения положительной

динамики по числу зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации (далее – ЕСИА) граждан и увеличения доли граждан, использующих механизмы получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде. Кроме того, данное мероприятие направлено на повышение компьютерной грамотности населения автономного округа, в том числе в области кибербезопасности, обеспечение информирования населения о проведении обучающих и других курсов, семинаров, конференций, «круглых столов» или иных мероприятий, направленных на популяризацию информационных технологий и их применения, изготовление и размещение аудио-, видеоматериалов, а также предусматривает освещение вопросов, связанных с преимуществами использования отечественного программного обеспечения, оборудования и услуг российских компаний и реализацию на их основе образовательных и культурных программ в автономном округе.

Реализация мероприятия позволит:

- повысить заинтересованность граждан автономного округа в получении государственных и муниципальных услуг в электронном виде и использовании сервисов электронного правительства, а также в использовании информационных технологий;

- повысить компьютерную грамотность населения, в том числе в области кибербезопасности;

- повысить доступность государственных и муниципальных услуг, предоставляемых гражданам, в том числе в электронном виде;

- повысить качество взаимодействия граждан с исполнительными органами государственной власти автономного округа и органами местного самоуправления в автономном округе.»;

1.3.3. в пункте 4:

1.3.3.1. подпункт 4.6 изложить в следующей редакции:

«4.6. Создание, развитие и техническая поддержка автоматизированных информационных систем в сфере имущественных отношений.

Данное мероприятие направлено на создание, развитие и техническую поддержку автоматизированных информационных систем в сфере имущественных отношений в автономном округе, включая их перевод на отечественное программное обеспечение. Мероприятие также предполагает тиражирование информационных систем в сфере имущественных отношений в муниципальных образованиях в автономном округе и реализацию предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере имущественных отношений в электронной форме.»;

1.3.3.2. подпункт 4.19 изложить в следующей редакции:

«4.19. Создание, развитие и техническая поддержка региональной библиотечной информационной системы.

Региональная библиотечная информационная система в автономном округе предназначена для обеспечения доступа жителей автономного округа к ресурсам и фондам библиотек с использованием единой точки доступа, а также для популяризации электронного каталога библиотек автономного округа.

Данное мероприятие направлено на создание, развитие и техническую поддержку региональной библиотечной информационной системы в автономном округе.»;

1.3.3.3. дополнить подпунктом 4.20 следующего содержания:

«4.20. Внедрение передовых цифровых и инженерных решений в городской и коммунальной инфраструктуре для формирования эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан.

Мероприятие направлено на применение и внедрение технологий с целью улучшения управления городскими потоками, повышения качества работы, производительности и интерактивности городских служб, снижения расходов и потребления ресурсов, улучшения связи между жителями и государством, включая работы, направленные на предпроектное обследование.

Мероприятие направлено на реализацию проекта цифрового хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «Умный город», включает в себя такие направления, как городское управление, «умное» жилищно-коммунальное хозяйство, инновации для городской среды, «умный» городской транспорт, интеллектуальные системы общественной и экологической безопасности и другие.»;

1.4. раздел III дополнить таблицей 1-20 следующего содержания:

«Таблица 1-20

Показатель 1.3.7. Количество пользователей, зарегистрированных в цифровой платформе вовлечения граждан в вопросы городского развития (в возрасте старше четырнадцати лет)	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет показателя ведется путем суммирования количества зарегистрированных пользователей с накопительным итогом
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственное учреждение автономного округа «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

»;

1.5. раздел V дополнить абзацем следующего содержания:

«7) повышение количества пользователей, зарегистрированных в цифровой платформе вовлечения граждан в вопросы городского развития (в возрасте старше четырнадцати лет)».

2. В приложении № 2 к Государственной программе:

2.1. пункт 38 изложить в следующей редакции:

38.	Показатель 1.3.6. Доля отечественного офисного программного обеспечения (по типу операционные системы), установленного и используемого в ИОГВ ЯНАО на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем	4 (4.17)	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	0,05	60	0,05	65	0,05
-----	---	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------	----	------	----	------

»;

2.2. ДОПОЛНИТЬ ПУНКТОМ 38-1 следующего содержания:

38-1.	Показатель 1.3.7. Количество зарегистрированных в цифровой платформе вовлечения граждан в вопросы городского развития (в возрасте старше четырнадцати лет)	4 (4.20)	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	0,05	500	0,05	1 000	0,05
-------	--	----------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	------	-----	------	-------	------

»;

2.3. ПУНКТЫ 54, 55 изложить в следующей редакции:

54.	Показатель 3.1.2. Доля населенных пунктов, охваченных региональной сетью цифрового телерадиовещания	1 - 7	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0,5	96,5	0,5	96,5	0,5
55.	Показатель 3.1.3. Количество муниципальных телерадиокомпаний, подключенных к сети доставки контента телерадиокомпаний	1 - 7	ед.	0	0	0	0	0	0	11	0,3	13	0,5	13	0,5	13	0,5	13	0,5	13	0,5	13	0,5

».