



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 февраля 2016 г.

№ 118-П

г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Информационное общество на 2014 – 2020 годы»**

В целях повышения эффективности реализации государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество на 2014 – 2020 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 – 2020 годы», утверждённую постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 февраля 2016 года № 118-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

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

1. Позицию, касающуюся финансового обеспечения Государственной программы, паспорта Государственной программы изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Государственной программы (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 3439256 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Государственной программы, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 3439256 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 508360 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	508360 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 559044 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	559044 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	0
2016 год – 588493 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	588493 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

2017 год – 569589 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	569589 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 404590 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	404590 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 404590 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	404590 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 404590 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	404590 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

».

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

2.1. в паспорте Подпрограммы 1:

2.1.1. позицию, касающуюся основных мероприятий Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 1	основное мероприятие: 1. Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

2.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 1 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 2267621	Объём финансирования Подпрограммы 1, утверждённый законом об окружном	Объём внебюджетных средств – 0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	бюджете/планируемый к утверждению, – 2267621 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	
2014 год – 334479 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	334479 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 402040 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	402040 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	0
2016 год – 442042 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	442042 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 272265 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	272265 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 272265 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	272265 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 272265 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	272265 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 272265 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	272265 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

2.2. в разделе II:

2.2.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Решение задач, поставленных Подпрограммой 1, предполагается реализовывать в рамках основного мероприятия «Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий», которое будет реализовываться следующими мероприятиями:»;

2.2.2. таблицу 1 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 1 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 1	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)								
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Подпрограмма 1 «Информатизация Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	2 267 621	334 479	402 040	442 042	272 265	272 265	272 265	272 265	
2.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего), в т.ч.	2 262 621	334 479	397 040	442 042	272 265	272 265	272 265	272 265	
3.	ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	511 803	82 256	119 941	94 150	53 864	53 864	53 864	53 864	
4.	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	1 047 439	146 506	159 878	152 859	147 049	147 049	147 049	147 049	
5.	Соисполнитель – департамент образования автономного округа (всего), в т.ч.	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-	
6.	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования» (всего)	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-	
7.	Основное мероприятие 1. Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий	2 267 621	334 479	402 040	442 042	272 265	272 265	272 265	272 265	
8.	Мероприятие 1.1. Развитие инфраструктуры связи автономного округа	1 703 344	245 451	248 173	260 120	237 400	237 400	237 400	237 400	
9.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	1 703 344	245 451	248 173	260 120	237 400	237 400	237 400	237 400	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	ГКУ «Ресурсы Ямала»	343 718	47 695	48 460	70 695	44 217	44 217	44 217	44 217
11.	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала»	1 047 439	146 506	159 878	152 859	147 049	147 049	147 049	147 049
12.	Субсидии операторам связи, осуществляющим свою деятельность в труднодоступных сельских населённых пунктах	17 500	-	-	17 500	-	-	-	-
13.	Мероприятие 1.2. Развитие инфраструктуры электронного правительства автономного округа	236 055	53 803	37 116	69 816	18 830	18 830	18 830	18 830
14.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	231 055	53 803	32 116	69 816	18 830	18 830	18 830	18 830
15.	ГКУ «Ресурсы Ямала»	35 010	23 468	3 447	8 095	-	-	-	-
16.	Соисполнитель – департамент образования автономного округа, в т.ч.	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-
17.	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования»	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-
18.	Мероприятие 1.3. Приведение процесса обработки информации в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации и реализации единого подхода к построению программно-технических систем защиты объектов информатизации автономного округа	132 850	5 450	36 150	82 250	2 250	2 250	2 250	2 250
19.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	132 850	5 450	36 150	82 250	2 250	2 250	2 250	2 250

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	Мероприятие 1.4. Сопровождение ИТ-проектов информационного пространства	129 285	29 775	20 514	23 856	13 785	13 785	13 785	13 785
21.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	129 285	29 775	20 514	23 856	13 785	13 785	13 785	13 785
22.	ГКУ «Ресурсы Ямала»	66 988	11 093	7 947	9 360	9 647	9 647	9 647	9 647
23.	Мероприятие 1.5. Создание единого вычислительного комплекса для развития информационных технологий в автономном округе	66 087	0	60 087	6 000	0	0	0	0
24.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	66 087	-	60 087	6 000	-	-	-	-
25.	ГКУ «Ресурсы Ямала»	66 087		60 087	6 000	-	-	-	-

»;

2.3. раздел IV изложить в следующей редакции:

**«IV. Условия предоставления и методика расчета субсидий
местным бюджетам на реализацию муниципальных программ,
направленных на достижение целей, соответствующих
Подпрограмме 1**

Межбюджетные трансферты в форме субсидий будут предоставляться муниципальным образованиям в автономном округе в соответствии со статьей 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации и нормативными правовыми актами Правительства автономного округа, устанавливающими цели и условия предоставления и расходования субсидий местным бюджетам, критерии отбора муниципальных образований в автономном округе для предоставления указанных субсидий.

Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении органами местного самоуправления в автономном округе полномочий по отдельным вопросам местного значения в сфере создания условий для обеспечения услугами связи, в целях компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдалённых и труднодоступных сельских населённых пунктах.

При распределении субсидий муниципальным образованиям в автономном округе учитывается размер доведённых объёмов бюджетных ассигнований на текущий финансовый год на реализацию соответствующих мероприятий.

Если общий объём субсидий, заявленных муниципальными образованиями в автономном округе, равен или меньше объёма бюджетных ассигнований, доведённых на текущий финансовый год на реализацию соответствующих мероприятий, субсидии предоставляются в размерах, указанных в заявках.

Если общий объём субсидий, заявленных муниципальными образованиями в автономном округе, больше объёма бюджетных ассигнований, доведённых на текущий финансовый год на реализацию соответствующих мероприятий, то субсидии распределяются муниципальным образованиям в автономном округе пропорционально заявленной потребности.

Объём субсидии для каждого муниципального образования в автономном округе определяется по следующей формуле:

$$V_c = P_{mo} - V_{mo},$$

где:

V_c – объём субсидии, предоставляемой из окружного бюджета муниципальному образованию в автономном округе;

P_{mo} – потребность муниципального образования в автономном округе в средствах, направленных на компенсацию убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдалённых и труднодоступных сельских населённых пунктах на территории соответствующего муниципального образования в автономном округе;

V_{mo} – объём расходных обязательств муниципального образования в автономном округе, предусмотренных местным бюджетом на реализацию полномочий по отдельным вопросам местного значения в сфере создания условий для обеспечения услугами связи, в целях компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдалённых и труднодоступных сельских населённых пунктах.

Потребность муниципального образования в автономном округе в компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдалённых и труднодоступных сельских населённых пунктах на территории соответствующего муниципального образования в автономном округе, определяется по следующей формуле:

$$P_{mo} = O_{стс} 1 + O_{стс} 2 + O_{стс} n,$$

где:

$O_{стс}$ – объём субсидии для каждого оператора сельской телефонной связи, осуществляющего свою деятельность в отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте на территории соответствующего муниципального образования в автономном округе;

n – отдалённый и труднодоступный сельский населённый пункт.

Объём субсидии для каждого оператора сельской телефонной связи, осуществляющего свою деятельность в отдалённых и труднодоступных сельских населённых пунктах, определяется по следующей формуле:

$$O_{ст} = V_{расх} - V_{дох},$$

где:

$V_{расх}$ – объём расходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи;

$V_{дох}$ – объём доходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи.

Объём доходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи, определяется по следующей формуле:

$$V_{дох} = T(эн) \times AB(мо),$$

где:

$T(эн)$ – величина действующих тарифов на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

$AB(мо)$ – активная абонентская база сельского оператора связи, получающая услуги сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте.

Объём расходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи, определяется по следующей формуле:

$$V_{расх} = ФОТ + Ам + МЗ + РП + РПТ + РТУсо + РНСНовд,$$

где:

ФОТ – фонд оплаты труда оператора сельской телефонной связи, относимый на оказание услуг связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

Ам – амортизационные отчисления оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

МЗ – материальные затраты оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

РП – расходы оператора сельской телефонной связи по оплате услуг присоединения, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

РПТ – расходы оператора сельской телефонной связи по пропуску трафика, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

РТУсо – расходы оператора сельской телефонной связи по оплате товаров, работ и услуг сторонних организаций, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте;

РНСНовд – расходы на налоги, сборы и неналоговые платежи, включаемые в состав расходов по обычным видам деятельности оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдалённом и труднодоступном сельском населённом пункте.».

3. В подпрограмме «Развитие базовых элементов инфраструктуры использования результатов космической деятельности»:

3.1. в паспорте Подпрограммы 2:

3.1.1. позицию, касающуюся основных мероприятий Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 2	основное мероприятие: 1. Развитие инфраструктуры сбора, хранения, актуализации и предоставления цифровых пространственных данных с использованием результатов космической деятельности
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

3.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 2 (тыс. руб.)

Общий объём финансирования – 70526 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 2, утверждённый законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 70526 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объём внебюджетных средств – 0
2014 год – 11955 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	11955 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 6246 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	6246 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 9085 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	9085 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 10810 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	10810 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 10810 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	10810 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 10810 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	10810 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 10810	10810	0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	(в том числе средства федерального бюджета – 0)	
---	---	--

»;

3.2. в разделе II:

3.2.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Решение задач, поставленных Подпрограммой 2, предполагается реализовывать в рамках основного мероприятия «Развитие инфраструктуры сбора, хранения, актуализации и предоставления цифровых пространственных данных с использованием результатов космической деятельности», которое будет реализовываться следующими мероприятиями:»;

3.2.2. таблицу 2 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 2 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 2	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)								
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Подпрограмма 2 «Развитие базовых элементов инфраструктуры результатов космической деятельности» (всего)	70 526	11 955	6 246	9 085	10 810	10 810	10 810	10 810	
2.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего)	70 526	11 955	6 246	9 085	10 810	10 810	10 810	10 810	
3.	Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры сбора, хранения, актуализации и предоставления цифровых пространственных данных с использованием результатов космической деятельности	70 526	11 955	6 246	9 085	10 810	10 810	10 810	10 810	
4.	Мероприятие 1.1. Развитие сети высокоточного позиционирования на основе систем ГЛОНАСС/GPS	6 950	-	950	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	
5.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	6 950	-	950	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	
6.	Мероприятие 1.2. Развитие и техническая поддержка Единой картографической системы автономного округа	40 261	7 667	3 619	5 135	5 960	5 960	5 960	5 960	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	40 261	7 667	3 619	5 135	5 960	5 960	5 960	5 960
8.	Мероприятие 1.3. Обеспечение потребностей автономного округа актуальными материалами ДЗЗ	11 375	1 988	287	1 100	2 000	2 000	2 000	2 000
9.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	11 375	1 988	287	1 100	2 000	2 000	2 000	2 000
10.	Мероприятие 1.4. Сервисное сопровождение систем спутникового мониторинга	9 240	2 000	990	1 250	1 250	1 250	1 250	1 250
11.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	9 240	2 000	990	1 250	1 250	1 250	1 250	1 250
12.	Мероприятие 1.5. Развитие системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности на территории автономного округа	2 700	300	400	400	400	400	400	400
13.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	2 700	300	400	400	400	400	400	400

3.3. раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Перечень показателей Подпрограммы 2

Перечень целевых показателей Подпрограммы 2 с распределением плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении № 2 к настоящей Государственной программе.

Методика расчета показателей Подпрограммы 2

Таблица 2-1

Показатель 2.1.1. Доля покрытия территории автономного округа сигналами высокоточной спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Значение целевого индикатора определяется путем деления территории автономного округа, покрытой сигналами высокоточной спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS, на общую территорию автономного округа и умножения результата на 100	
Алгоритм формирования показателя	$ПТАО : оТАО \times 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Территория автономного округа, покрытая сигналами высокоточной спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS	ПТАО	
Общая территория автономного округа	оТАО	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа	

Таблица 2-2

Показатель 2.1.2. Количество станций высокоточной спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS, установленных на территории автономного округа	
Единица измерения	Шт.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Значение целевого индикатора определяется по данным о фактическом количестве станций высокоточной спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS, установленных на территории

	автономного округа
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 2-3

Показатель 2.2.1. Доля территории региона, покрытой актуальными космическими снимками		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Значение целевого индикатора определяется путем деления территории региона, покрытой актуальными космическими снимками, на общую территорию региона и умножения результата на 100	
Алгоритм формирования показателя	$TP : oTP \times 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Территория региона, покрытая актуальными космическими снимками	TP	
Общая территория региона	oTP	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа	
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной		

Таблица 2-4

Показатель 2.2.2. Количество обращений пользователей к Геопорталу Единой картографической системы	
Единица измерения	Шт.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Рассчитывается по фактическим данным статистики информационного ресурса
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 2-5

Показатель 2.3.1. Количество государственных и муниципальных гражданских служащих, работников государственных учреждений и организаций, прошедших обучение в области использования навигационно-информационных систем и технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности, созданных в рамках реализации Государственной программы	
Единица измерения	Чел.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Значение целевого индикатора определяется по данным о фактическом количестве государственных и муниципальных гражданских служащих, работников государственных учреждений и организаций, прошедших обучение в области использования навигационно-информационных систем и технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности, созданных в рамках реализации Государственной программы. Учитывается нарастающим итогом
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 2-6

Показатель 2.3.1. Количество разработанной учебно-методической и другой документации в сфере использования навигационно-информационных систем и технологий на базе ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности	
Единица измерения	Шт.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Значение целевого индикатора определяется по данным о фактическом количестве разработанных учебно-методических и других документов в сфере использования навигационно-информационных систем и технологий на базе ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности. Учитывается нарастающим итогом
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной	

динамикой, невыполнение – отрицательной

».

4. В подпрограмме «Создание цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в Ямало-Ненецком автономном округе»:

4.1. в паспорте Подпрограммы 3:

4.1.1 позицию, касающуюся основных мероприятий Подпрограммы 3, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 3	основное мероприятие: 1. Создание и содержание сети доставки контента и элементов инфраструктуры цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

4.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 3, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 3 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 172988 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 3, утверждённый законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 172988 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объём внебюджетных средств – 0
2014 год – 1392 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1392 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 5857 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	5857 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 740	740	0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	(в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2017 год – 164999 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	164999 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

»;

4.2. в разделе II:

4.2.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Решение задач, поставленных Подпрограммой 3, предполагается реализовывать в рамках основного мероприятия «Создание и содержание сети доставки контента и элементов инфраструктуры цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний», которое будет реализовываться следующими мероприятиями:»;

4.2.2. таблицу 3 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 3 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 3	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	Подпрограмма 3 «Создание цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в Ямало-Ненецком автономном округе» (всего)	172 988	1 392	5 857	740	164 999	-	-	-		
2.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего)	7 989	1 392	5 857	740	-	-	-	-		
3.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (всего)	164 999	-	-	-	164 999	-	-	-		
4.	Основное мероприятие 1. Создание и содержание сети доставки контента и элементов инфраструктуры цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний	172 988	1 392	5 857	740	164 999	-	-	-		
5.	Мероприятие 1.1. Системное и техно-рабочее проектирование	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-		
7.	Мероприятие 1.2. Создание основного и резервного центров формирования пакета каналов региональной и муниципальных телерадиокомпаний	1 392	1392	-	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	1 392	1392	-	-	-	-	-	-
9.	Мероприятие 1.3. Создание сети доставки контента	6 597	-	5 857	740	-	-	-	-
10.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	6 597	-	5 857	740	-	-	-	-
11.	Мероприятие 1.4. Создание сети цифрового эфирного вещания	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Мероприятие 1.5. Содержание цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в автономном округе	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Мероприятие 1.6. Приобретение цифровых эфирных приставок для обеспечения социально защищаемых категорий населения	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Мероприятие 1.7. Реконструкция административного здания по адресу г. Салехард, ул. Зои Космодемьянской, дом 75, в том числе затраты на проектно-изыскательные работы	164 999	-	-	-	164 999	-	-	-
18.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа	164 999	-	-	-	164 999	-	-	-

4.3. таблицу 3-3 раздела III изложить в следующей редакции:

«Таблица 3-3

Показатель 3.1.3. Количество муниципальных телерадиокомпаний, подключённых к сети доставки контента телерадиокомпаний	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчёт показателя ведётся путём суммирования количества подключённых студий
Источник информации для расчёта (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

5. В подпрограмме «Обеспечение реализации Государственной программы»:

5.1. в паспорте Подпрограммы 4:

5.1.1. позицию, касающуюся основных мероприятий Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 4	основное мероприятие: 1. Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

5.1.2. позицию, касающуюся ресурсного обеспечения Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 4 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 928121 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 4, утверждённый законом об окружном бюджете – 928121 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объём внебюджетных средств – 0

2014 год – 160534 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	160534 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 144901 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	144901 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 136626 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	136626 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 121515 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	121515 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 121515 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	121515 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 121515 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	121515 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 121515 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	121515 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

»;

5.2. раздел I признать утратившим силу;

5.3. в разделе II:

5.3.1. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Решение задач, поставленных Подпрограммой 4, предполагается по основному мероприятию «Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти», которое будет реализовываться следующим мероприятием:»;

5.3.2. абзац второй признать утратившим силу;

5.3.3. в абзаце третьем слово «включают» заменить словом «включает»;

5.3.4. таблицу 4 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 4	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)								
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации Государственной программы» (всего)	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515	
2.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего)	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515	
3.	Основное мероприятие 1. Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515	
4.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515	

».

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования» (всего)	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-
8.	Подпрограмма 1 «Информатизация Ямало-Ненецкого автономного округа», в т.ч.	2 267 621	334 479	402 040	442 042	272 265	272 265	272 265	272 265
9.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	2 267 621	334 479	402 040	442 042	272 265	272 265	272 265	272 265
10.	ГКУ «Ресурсы Ямала»	511 803	82 256	119 941	94 150	53 864	53 864	53 864	53 864
11.	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала»	1 047 439	146 506	159 878	152 859	147 049	147 049	147 049	147 049
12.	Соисполнитель – департамент образования автономного округа, в т.ч.	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-
13.	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования»	5 000	-	5 000	-	-	-	-	-
14.	Подпрограмма 2 «Развитие базовых элементов инфраструктуры использования результатов космической деятельности», в т.ч.	70 526	11 955	6 246	9 085	10 810	10 810	10 810	10 810
15.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	70 526	11 955	6 246	9 085	10 810	10 810	10 810	10 810
16.	Подпрограмма 3 «Создание цифровой сети теле радиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в Ямало-Ненецком автономном округе», в т.ч.	172 988	1 392	5 857	740	164 999	-	-	-
17.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	7 989	1 392	5 857	740	-	-	-	-
18.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа	164 999	-	-	-	164 999	-	-	-
19.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации Государственной программы», в т.ч.	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	928 121	160 534	144 901	136 626	121 515	121 515	121 515	121 515

».

7. В приложении № 2 к Государственной программе:

7.1. пункт 18 изложить в следующей редакции:

«

18.	Показатель 1.2.3. Количество аттестованных и перааттестованных рабочих мест по требованиям защиты информации в ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО	3	ед.	3984	0,15	5931	0,05	7328	0,15	7328	0,15	8877	0,15	9574	0,15	9876	0,15
-----	--	---	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

»;

7.2. пункт 39 изложить в следующей редакции:

«

39.	Показатель 3.1.1. Доля охвата населения автономного округа цифровым телевидением регионального и муниципальных телеканалов	1 – 7	%	3	1	3	1	3	0,7	3	0,3	65	0,3	99	0,3	99	0,3
-----	--	-------	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	----	-----	----	-----	----	-----

»;

7.3. пункт 41 изложить в следующей редакции:

«

41.	Показатель 3.1.3. Количество муниципальных телерадиокомпаний, подключённых к сети доставки контента телерадиокомпаний	1 – 7	ед.	0	0	0	0	11	0,3	13	0,3	13	0,3	13	0,3	13	0,3
-----	---	-------	-----	---	---	---	---	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----

».