



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20 марта 2019 г.

№ 263-П

г. Салехард

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

В соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 декабря 2018 года № 106-ЗАО «О внесении изменений в Закон Ямало-Ненецкого автономного округа «Об окружном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 22 ноября 2018 года № 90-ЗАО «Об окружном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 23 ноября 2017 года № 98-ЗАО «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 ноября 2018 года № 93-ЗАО «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», на основании постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 15 ноября 2013 года № 960-П «О государственных программах Ямало-Ненецкого автономного округа» Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 - 2021 годы», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1142-П.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования; в части объемов финансового обеспечения государственной программы на 2018 год распространяется на правоотношения, возникшие с 20 декабря 2018 года, в части объемов финансового обеспечения

государственной программы на 2019 год распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2019 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на члена Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, обеспечивающего формирование и реализацию государственной политики Ямало-Ненецкого автономного округа в сфере охраны здоровья граждан, в том числе контроль и надзор.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 20 марта 2019 года № 263-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 – 2021 годы»

1. В паспорте Государственной программы:

1.1. позицию, касающуюся показателей Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Государственной программы	<ul style="list-style-type: none"><li>- смертность от всех причин;</li><li>- младенческая смертность;</li><li>- смертность от болезней системы кровообращения;</li><li>- смертность от новообразований (в том числе от злокачественных);</li><li>- смертность от туберкулеза;</li><li>- обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях на 10 тыс. населения;</li><li>- отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате в Ямало-Ненецком автономном округе (процентов);</li><li>- отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в Ямало-Ненецком автономном округе (процентов);</li><li>- отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в Ямало-Ненецком автономном округе (процентов);</li><li>- ожидаемая продолжительность жизни при рождении</li></ul>
--	---

»;

1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Государственной программы (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 149 114 501 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Государственной программы, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 149 114 501 (в том числе средства федерального бюджета – 1 588 449)	Объем внебюджетных средств (справочно бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа) – 98 268 350
2014 год – 15 293 470 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	15 293 470 (в том числе средства федерального бюджета – 305 498)	5 313 348
2015 год – 15 320 256 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	15 320 256 (в том числе средства федерального бюджета – 371157)	9 883 382
2016 год – 15 599 715 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	15 599 715 (в том числе средства федерального бюджета – 303 483)	10 705 745
2017 год – 16 880 886 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	16 880 886 (в том числе средства федерального бюджета – 201 251)	11 351 665
2018 год – 20 171 240 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	20 171 240 (в том числе средства федерального бюджета – 197 590)	13 686 346

2019 год – 22 028 099 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	22 028 099 (в том числе средства федерального бюджета – 69 333)	14 781 456
2020 год – 21 320 561 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	21 320 561 (в том числе средства федерального бюджета – 70 044)	15 791 059
2021 год – 22 500 274 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	22 500 274 (в том числе средства федерального бюджета – 70 093)	16 755 349

1.3. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Государственной программы, изложить в следующей редакции:

« Ожидаемые результаты реализации Государствен- ной программы	»; - снижение смертности от всех причин до 5,0 случая на 1000 населения; - снижение младенческой смертности до 5,2 случая на 1000 родившихся живыми; - снижение смертности от болезней системы кровообращения до 188,0 случая на 100 тыс. населения; - снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 90,0 случая на 100 тыс. населения; - снижение смертности от туберкулеза до 6,7 случая на 100 тыс. населения; - обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях, – 48,9 на 10 тыс. населения; - повышение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате в Ямало-Ненецком автономном округе до 200%; - повышение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в Ямало-Ненецком
---	--

автономном округе до 100%;

- повышение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в Ямало-Ненецком автономном округе до 100%;
- увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 74,11 лет

».

2. Раздел V Государственной программы изложить в новой редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации  
Государственной программы**

По результатам реализации Государственной программы в 2021 году ожидается:

- снижение смертности от всех причин до 5,0 случая на 1 тыс. населения;
- снижение младенческой смертности до 5,2 случая на 1000 родившихся живыми;
- снижение смертности от болезней системы кровообращения до 188,0 случая на 100 тыс. населения;
- снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 90,0 случая на 100 тыс. населения;
- снижение смертности от туберкулеза до 6,7 случая на 100 тыс. населения;
- обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях, – 48,9 на 10 тыс. населения;
- повышение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате в автономном округе до 200%;
- повышение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в автономном округе до 100%;
- повышение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в автономном округе до 100%;
- увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 74,11 лет.».

3. В подпрограмме «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»:

3.1. в паспорте Подпрограммы 1:

3.1.1. позицию, касающуюся задач Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Задачи Подпрограммы 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование у граждан ЗОЖ, ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих детей и близких и мотивирование их к ЗОЖ путем создания в автономном округе единого межведомственного профилактического пространства, повышение эффективности профилактической работы медицинских организаций в автономном округе, проведение диспансеризации населения;</li> <li>- обеспечение медицинскими изделиями и реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских поликлиниках;</li> <li>- дальнейшее совершенствование иммунопрофилактики и вакцинации населения, направленное на ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней</li> </ul>
-----------------------	---

»;

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

«

Показатели Подпрограммы 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- охват профилактическими медицинскими осмотрами детей;</li> <li>- охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;</li> <li>- доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных;</li> <li>- первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории автономного округа;</li> <li>- процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку;</li> <li>- заболеваемость хроническими вирусными гепатитами В и С на территории автономного округа;</li> <li>- распространенность хронических вирусных гепатитов В и С;</li> <li>- излечиваемость после проведенной противовирусной терапии;</li> <li>- охват медицинским освидетельствованием на</li> </ul>
---------------------------	---

ВИЧ-инфекцию населения в автономном округе;

- доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека;
- доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением;
- уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции;
- разработка и внедрение межведомственных профилактических программ по сокращению ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков;
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н;
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н;
- охват вакцинацией против (от) гриппа к общей численности контингента, подлежащего вакцинации;
- не менее 95% лиц старше трудоспособного возраста из группы риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли к концу 2024 года вакцинацию против пневмококковой инфекции.

»;

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

«

Мероприятия Подпрограммы 1	<p>основные мероприятия:</p> <p>1.1. Развитие системы медицинской профилактики и формирование здорового образа жизни.</p> <p>1.2. Развитие первичной медико-санитарной помощи</p> <p>1.3. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»</p> <p>1.4. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»</p> <p>1.5. Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Ямало-Ненецком автономном округе»</p> <p>1.6. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»</p> <p>мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы:</p> <p>1.2. Развитие первичной медико-санитарной помощи</p>
-------------------------------	---

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

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 1 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 6 828 242 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 1, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 6 828 242 (в том числе средства федерального бюджета – 34 154)	Объем внебюджетных средств (справочно бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа) – 22 270 436
2014 год – 921 525 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	921 525 (в том числе средства федерального бюджета – 22 511)	1 719 179
2015 год – 555 459 (в том числе средства, предусмотренные на научные и	555 459 (в том числе средства федерального бюджета – 2 130)	2 103 965

инновационные мероприятия, - 0)		
2016 год - 742 902 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	742 902 (в том числе средства федерального бюджета - 4 557)	2 659 313
2017 год - 770 817 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	770 817 (в том числе средства федерального бюджета - 2 063)	2 736 087
2018 год - 1 252 167 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	1 252 167 (в том числе средства федерального бюджета - 2 168)	3 137 499
2019 год - 923 276 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	923 276 (в том числе средства федерального бюджета - 241)	3 108 265
2020 год - 831 048 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	831 048 (в том числе средства федерального бюджета - 242)	3 305 465
2021 год - 831 048 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	831 048 (в том числе средства федерального бюджета - 242)	3 500 663

»;

3.1.5. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение смертности населения от неинфекционных заболеваний;</li> <li>- увеличение охвата диспансерным наблюдением лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;</li> <li>- увеличение охвата антиретровирусной терапией лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, от общего числа лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением;</li> <li>- увеличение доли лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, имеющих неопределяемый уровень вирусной нагрузки ВИЧ в крови, от числа лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию;</li> <li>- открытие оснащенных современным медицинским оборудованием врачебных амбулаторий, ФАП, приближенных к местам проживания коренного населения, в том числе кочующего населения;</li> <li>- предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;</li> <li>- обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации</li> </ul>
---	--

»;

3.2. раздел II Подпрограммы 1 дополнить подразделами 2.3 – 2.6 следующего содержания:

«2.3. Основное мероприятие 1.3. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Мероприятие 1.3.1. Использование передвижных мобильных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек.

В ходе реализации проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем замены 2 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, капитального ремонта 15 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, приобретения мобильного медицинского комплекса, а также своевременность экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации, увеличения количества вылетов, увеличения количества пациентов эвакуированных с использованием санитарной авиации.

Мероприятие 1.3.2. Создание регионального проектного офиса по созданию и внедрению новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

Региональным проектом предусмотрено создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе применения lean – технологий (далее – новая модель). Отличительными чертами новой модели станут открытая и вежливая регистратура, сокращение времени ожидания пациентом в очереди, упрощение записи на прием к врачу, уменьшение бумажной документации, комфортные условия для пациента в зонах ожидания, понятная навигация, бережное отношение к медицинском персоналу.

В создании и тиражировании новой модели участвуют к 2020 году - 21, к 2021 году - 23, к 2022 году - 24, к 2023 году - 25, к 2024 году 26 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.

В целях обеспечения охвата всех граждан профилактическими осмотрами не реже одного раза в год планируется осуществить мероприятия по развитию профилактической инфраструктуры, а также организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Охват всех граждан профилактическими осмотрами увеличится с 217 тыс. чел. в 2017 году до 363 тыс. чел. в 2024 году. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи - открытие страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных на территории автономного округа.

#### 2.4. Основное мероприятие 1.4. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

Мероприятие 1.4.1. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций автономного округа.

Региональный проект «Развитие детского здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии и родовспоможении, внедрение современных профилактических технологий; улучшение материально-

технической базы детских поликлиник, детских поликлинических отделений, педиатрических отделений медицинских организаций путем оснащения новыми медицинскими изделиями; повышения квалификации кадров, совершенствования ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей. Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации.

## 2.5. Основное мероприятие 1.5. Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Ямало-Ненецком автономном округе»

Мероприятие 1.5.1. Мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечение граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья.

В рамках регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Ямало-Ненецком автономном округе» запланировано проведение следующих мероприятий:

- организация центров общественного здоровья, их укомплектование и дооснащение в соответствии с утвержденными Минздравом России требованиями;

- внедрение во всех муниципальных образованиях в автономном округе модельных муниципальных программ, направленных на сокращение действий факторов риска развития неинфекционных заболеваний, в том числе заболеваний репродуктивной сферы у мужчин трудоспособного возраста; а также программ, включающих мероприятия по первичной профилактике стоматологических заболеваний;

- взаимодействие с некоммерческими организациями и волонтерскими объединениями;

- проведение конкурса по отбору проектов на предоставление субсидии некоммерческим организациям, реализующим проекты по формированию приверженности к здоровому образу жизни, размещение лучших проектов на официальном сайте департамента здравоохранения автономного округа;

- проведение мероприятий, направленных на мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, в том числе тиражирование и распространение информационных материалов по пропаганде здорового образа жизни;

- внедрение модельных корпоративных программ, содержащих наилучшие практики по укреплению здоровья работников.

## 2.6. Основное мероприятие 1.6. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»

Мероприятие 1.6.1. Реализация программ коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории автономного округа за 2019 – 2024 годы, разработанная на основании методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В рамках регионального проекта автономного округа для совершенствования механизма экспорта медицинских услуг (амбулаторно-поликлинических медицинских организаций, больниц, расположенных в сельской местности и поселках городского типа) запланировано проведение следующих мероприятий:

1) реализация коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, разработанных на основании методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2) внедрение системы мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, разработанной Минздравом России совместно с Банком России и Росстатом;

3) создание и функционирование координирующего центра по вопросам экспорта медицинских услуг.

Финансовое обеспечение реализации регионального проекта предусмотрено за счет внебюджетных источников медицинских организаций.»;

## 3.3. таблицу 25 изложить в следующей редакции:

«Таблица 25

Перечень мероприятий Подпрограммы 1 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 1	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Подпрограмма 1	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	923276	831048	831048	
2.	Окружной бюджет	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	923276	831048	831048	
3.	В т.ч. федеральные средства	34154	22511	2130	4557	2063	2168	241	242	242	
4.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	270912*	33304	33636	33743	33851	33959	34067	34176	34176	
5.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	706497	706497	706497	
6.	ГБУЗ ЯНАО «Центр медицинской профилактики»	388716	32244	48303	44833	45991	49445	58516	54692	54692	
7.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская городская стоматологическая поликлиника»	68256	1080	103	18	10000	29716	9113	9113	9113	
8.	ГАУЗ ЯНАО «Новоуренгойская городская стоматологическая поликлиника»	57957	1294	-	1502	15412	9739	9996	10007	10007	
9.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская городская стоматологическая поликлиника»	89063	1118	61	16	8271	43765	11944	11944	11944	
10.	ГБУЗ ЯНАО «Тазовская центральная районная больница»	1208146	150101	97059	138297	126525	230678	164696	150395	150395	
11.	ГБУЗ ЯНАО «Яр-Салинская центральная районная больница»	988718	175410	89154	136873	116018	123173	118272	114909	114909	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	633474	74215	45372	50336	103542	155107	72030	66436	66436
13.	ГБУЗ ЯНАО «Аксарковская центральная районная больница»	440864	68821	29297	42736	71899	60873	80282	45523	45523
14.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	647040	96705	48021	58645	78905	108817	98197	78875	78875
15.	ГБУЗ ЯНАО «Харпская районная больница»	156036	31008	12207	13833	30941	33054	11621	11686	11686
16.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	1588589	220180	124389	149529	161612	405542	181873	172732	172732
17.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	1980	-	-	1980	-	-	-	-	-
18.	Основное мероприятие 1.1. Развитие системы медицинской профилактики и формирование здорового образа жизни	785903	73414	79778	115576	47692	51793	141766	137942	137942
19.	Мероприятие 1.1.1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей	660989	54755	48303	49390	45991	50051	140049	136225	136225
20.	Окружной бюджет	660989	54755	48303	49390	45991	50051	140049	136225	136225
21.	Федеральные средства	27068	22511	-	4557	-	-	-	-	-
22.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа	660989	54755	48303	49390	45991	50051	140049	136225	136225
23.	ГБУЗ ЯНАО «Центр медицинской профилактики»	318258	32244	48303	44833	45991	49445	35030	31206	31206
24.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская городская стоматологическая поликлиника»	18	-	-	18	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.	В т.ч. федеральные средства	18	-	-	18	-	-	-	-	-
26.	ГАУЗ ЯНАО «Новоуренгойская городская стоматологическая поликлиника»	48	-	-	48	-	-	-	-	-
27.	В т.ч. федеральные средства	48	-	-	48	-	-	-	-	-
28.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская городская стоматологическая поликлиника»	16	-	-	16	-	-	-	-	-
29.	В т.ч. федеральные средства	16	-	-	16	-	-	-	-	-
30.	ГБУЗ ЯНАО «Газовская центральная районная больница»	591	-	-	591	-	-	-	-	-
31.	В т.ч. федеральные средства	591	-	-	591	-	-	-	-	-
32.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	155	-	-	155	-	-	-	-	-
33.	В т.ч. федеральные средства	155	-	-	155	-	-	-	-	-
34.	ГБУЗ ЯНАО «Харпская районная больница»	451	-	-	451	-	-	-	-	-
35.	В т.ч. федеральные средства	451	-	-	451	-	-	-	-	-
36.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	3278	-	-	3278	-	-	-	-	-
37.	В т.ч. федеральные средства	3278	-	-	3278	-	-	-	-	-
38.	Субсидии некоммерческим организациям (профилактика социально значимых заболеваний, курения и алкоголизма, включая просвещение и информирование граждан, пропаганда здорового образа жизни в соответствии с Порядком предоставления субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на осуществление деятельности в сфере здравоохранения в автономном округе (постановление	2763	-	-	-	-	606	719	719	719

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Правительства автономного округа от 03.08.2017 № 774-П))									
39.	Мероприятие 1.1.2 «Профилактика инфекционных заболеваний, в том числе ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С, включая иммунопрофилактику, в том числе у детей»	124914	18659	31475	66186	1701	1742	1717	1717	1717
40.	Окружной бюджет	124914	18659	31475	66186	1701	1742	1717	1717	1717
41.	Федеральные средства	1618	-	-	-	649	244	242	242	242
42.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа	124914	18659	31475	66186	1701	1742	1717	1717	1717
43.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	1980	-	-	1980	-	-	-	-	-
44.	Субсидии некоммерческим организациям (организация и проведение консультативных, методических, профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению ВИЧ инфекций в соответствии с Порядком предоставления субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на осуществление деятельности в сфере здравоохранения в автономном округе (постановление Правительства автономного округа от 03.08.2017 № 774-П))	8594	-	-	-	1701	1742	1717	1717	1717
45.	В т.ч. федеральные средства	969	-	-	-	-	244	241	242	242
46.	Основное мероприятие 1.2. Развитие первичной медико-санитарной помощи	5954831	848111	475681	627326	723125	1200374	740974	669620	669620
47.	Мероприятие 1.2.1. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и проведение диспансеризации населения, в том числе детей	5941092	848111	475681	627326	723125	1186635	740974	669620	669620

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48.	Окружной бюджет	5941092	848111	475681	627326	723125	1186635	740974	669620	669620
49.	В т.ч. федеральные средства	3544	-	2130	-	1414	-	-	-	-
50.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	270912*	33304	33636	33743	33851	33959	34067	34176	34176
51.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	5941092	848111	475681	627326	723125	1186635	740974	669620	669620
52.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская городская стоматологическая поликлиника»	68238	1080	103	-	10000	29716	9113	9113	9113
53.	В т.ч. федеральные средства	103	-	103	-	-	-	-	-	-
54.	ГАУЗ ЯНАО «Новоуренгойская городская стоматологическая поликлиника»	57909	1294	-	1454	15412	9739	9996	10007	10007
55.	В т.ч. федеральные средства	200	-	-	-	200	-	-	-	-
56.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская городская стоматологическая поликлиника»	89047	1118	61	-	8271	43765	11944	11944	11944
57.	В т.ч. федеральные средства	61	-	61	-	-	-	-	-	-
58.	ГБУЗ ЯНАО «Газовская центральная районная больница»	1202181	150101	97059	157706	126525	229144	160856	150395	150395
59.	В т.ч. федеральные средства	974	-	809	-	165	-	-	-	-
60.	ГБУЗ ЯНАО «Яр-Салинская центральная районная больница»	985852	175410	89154	136873	116018	120517	118062	114909	114909
61.	В т.ч. федеральные средства	53	-	13	-	40	-	-	-	-
62.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	633219	74215	45372	50181	103542	155007	72030	66436	66436
63.	В т.ч. федеральные средства	108	-	34	-	74	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
64.	ГБУЗ ЯНАО «Аксарковская центральная районная больница»	440864	68821	29297	42736	71899	60783	80282	43523	43523
65.	В т.ч. федеральные средства	57	-	-	-	57	-	-	-	-
66.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	633140	96705	48021	58645	78905	107917	85197	78875	78875
67.	ГБУЗ ЯНАО «Харпская районная больница»	155585	31008	12207	13382	30941	33054	11621	11686	11686
68.	В т.ч. федеральные средства	21	-	-	-	21	-	-	-	-
69.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	1576762	220180	124389	146251	161612	396993	181873	172732	172732
70.	В т.ч. федеральные средства	1967	-	1110	-	857	-	-	-	-
71.	Мероприятие 1.2.2. Развитие материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций	13739	-	-	-	-	13739	-	-	-
72.	Окружной бюджет	13739	-	-	-	-	13739	-	-	-
73.	Федеральные средства	1924	-	-	-	-	1924	-	-	-
74.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа	13739	-	-	-	-	13739	-	-	-
75.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	900	-	-	-	-	900	-	-	-
76.	В т.ч. федеральные средства	126	-	-	-	-	126	-	-	-
77.	ГБУЗ ЯНАО «Яр-Салинская центральная районная больница»	2656	-	-	-	-	2656	-	-	-
78.	В т.ч. федеральные средства	372	-	-	-	-	372	-	-	-
79.	ГБУЗ ЯНАО «Газовская центральная районная больница»	1534	-	-	-	-	1534	-	-	-
80.	В т.ч. федеральные средства	215	-	-	-	-	215	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	8549	-	-	-	-	8549	-	-	-
82.	В т.ч. федеральные средства	1197	-	-	-	-	1197	-	-	-
83.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	100	-	-	-	-	100	-	-	-
84.	В т.ч. федеральные средства	14	-	-	-	-	14	-	-	-
85.	Основное мероприятие 1.3 «Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	23 212	-	-	-	-	-	16 404	3 404	3 404
86.	Мероприятие 1.3.1. Использование передвижных мобильных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	13 000	-	-	-	-	-	13 000	-	-
87.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа (всего), в т.ч.	13 000	-	-	-	-	-	13 000	-	-
88.	Подведомственные учреждения (по виду субсидии)** , в т.ч.	13 000	-	-	-	-	-	13 000	-	-
89.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	13 000	-	-	-	-	-	13 000	-	-
90.	Мероприятие 1.3.2. Создание регионального проектного офиса по созданию и внедрению новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь	10 212	-	-	-	-	-	3 404	3 404	3 404
91.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа (всего), в т.ч.	10 212	-	-	-	-	-	3 404	3 404	3 404
92.	Подведомственные учреждения (по виду субсидии)** , в т.ч.	10 212	-	-	-	-	-	3 404	3 404	3 404
93.	ГБУЗ ЯНАО «Центр медицинской профилактики»	10 212	-	-	-	-	-	3 404	3 404	3 404



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории автономного округа за 2019 - 2024 годы, разработанная на основании методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации									
107.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 - департамент здравоохранения автономного округа (всего)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Средства, реализуемые непосредственно главным распорядителем средств окружного бюджета.

\*\* Средства, реализуемые государственными учреждениями (указываются вид субсидии), подведомственными главному распорядителю средств окружного бюджета (соисполнителю Государственной программы).»;

3.4. раздел V изложить в следующей редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1**

- Снижение смертности населения от неинфекционных заболеваний;
- увеличение охвата диспансерным наблюдением лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;
- увеличение охвата антиретровирусной терапией лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, от общего числа лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением;
- увеличение доли лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, имеющих неопределяемый уровень вирусной нагрузки ВИЧ в крови, от числа лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию;
- открытие оснащенных современным медицинским оборудованием врачебных амбулаторий, ФАП, приближенных к местам проживания коренного населения, в том числе кочующего населения; создание специализированных выездных бригад для оказания специализированной медицинской помощи населению, проживающему в труднодоступных районах автономного округа;
- использование авиатранспорта для оказания плановой амбулаторно-поликлинической помощи населению труднодоступных сельских территорий и тундровому населению;
- предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;
- обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации.».

4. В подпрограмме «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»:

4.1. в паспорте Подпрограммы 2:

4.1.1. позицию, касающуюся задач Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

Задачи Подпрограммы 2	- повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи наркологическим больным, больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения;
-----------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам, адекватный контроль хронической боли и других тягостных симптомов;</li> <li>- обеспечение высокотехнологичной медицинской помощью пациентов</li> </ul>
--	--

»;

4.1.2. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента);</li> <li>- доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи;</li> <li>- полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ;</li> <li>- уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;</li> <li>- число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей;</li> <li>- количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования</li> </ul>
---------------------------	---

»;

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

«

Мероприятия Подпрограммы 2	<p>основное мероприятие:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1. Совершенствование системы оказания специализированной и иных видов медицинской помощи.</li> <li>2.2. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».</li> <li>2.3. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».</li> <li>2.4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями».</li> </ol>
----------------------------	---

	2.5. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям». 2.6. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы: 2.1. Совершенствование системы оказания специализированной и иных видов медицинской помощи

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

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 2 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 120 997 173 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 2, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 120 997 173 (в том числе средства федерального бюджета – 271 606)	Объём внебюджетных средств (справочно бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа) – 75 997 914
2014 год – 11 984 376 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	11 984 376 (в том числе средства федерального бюджета – 83 608)	3 594 169
2015 год – 12 684 508 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	12 684 508 (в том числе средства федерального бюджета – 89 659)	7 779 417
2016 год – 12 444 343 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	12 444 343 (в том числе средства федерального бюджета – 12 277)	8 046 432
2017 год – 14 031 035 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные	14 031 035 (в том числе средства федерального бюджета – 13 873)	8 615 578

мероприятия, - 0)		
2018 год - 16 385 771 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	16 385 771 (в том числе средства федерального бюджета - 9 011)	10 548 847
2019 год - 18 136 474 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	18 136 474 (в том числе средства федерального бюджета - 21 060)	11 673 191
2020 год - 17 665 333 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	17 665 333 (в том числе средства федерального бюджета - 21 059)	12 485 594
2021 год - 17 665 333 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	17 665 333 (в том числе средства федерального бюджета - 21 059)	13 254 686

4.1.5. позицию, касающуюся ожидаемых результатов Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«	Ожидаемые результаты Подпрограммы 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний;</li> <li>- увеличение выживаемости пациентов с онкологическими заболеваниями;</li> <li>- увеличение продолжительности ремиссии у наркологических больных, больных с психическими расстройствами, больных алкоголизмом;</li> <li>- улучшение качества жизни пациентов с различными нозологическими формами хронических заболеваний преимущественно в терминальной стадии развития</li> </ul>
---	-------------------------------------	--

4.2. в разделе II Подпрограммы 2:

4.2.1. пункт 2.1.7 дополнить подпунктом 2.1.7.5 следующего содержания:  
«2.1.7.5. Развитие геронтологической помощи в автономном округе.

В части региональной составляющей «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение», относящейся к компетенции департамента здравоохранения автономного округа запланировано проведение следующих мероприятий:

- проведение медицинскими организациями, подведомственными департаменту здравоохранения автономного округа, профилактических осмотров, включая диспансеризацию лиц старше трудоспособного возраста (ежегодно);

- открытие 4-х гериатрических коек на базе профильных отделений;

- внедрение дополнительных скринингов для проведения лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности, на выявление отдельных социально значимых неинфекционных заболеваний, оказывающих вклад в структуру смертности населения, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации (начало реализации мероприятия запланировано с 2020 года).»;

4.2.2. позицию 5 подпункта 2.2.1.1. изложить в следующей редакции:

«5) созданию структуры отделений и кабинетов медицинской профилактики во всех медицинских организациях, в том числе участковых больниц, отделений врачей общей практики, врачебных амбулаторий.

Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и проведение диспансеризации населения, в том числе детей.

С целью сохранения или восстановления способности граждан пожилого и старческого возраста к самообслуживанию, физической и функциональной активности, независимости от посторонней помощи в повседневной жизни планируется открытие гериатрических кабинетов в каждом муниципальном образовании автономного округа.

Анализ состояния материально-технической базы врачебных амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских пунктов автономного округа, в ходе которого выявлена потребность в приобретении и установке модульных конструкций на период 2019 - 2020 годов следующих объектов:

- фельдшерско-акушерского пункта в с. Ямгорт Шурышкарского района;

- фельдшерско-акушерского пункта в с. Толька Пуровского района.

После подготовки инвестиционных предложений и необходимого пакета документов данные объекты будут предложены для включения в Адресную инвестиционную программу автономного округа.

Кроме того, имеется потребность в капитальном ремонте на 2019 год следующих объектов здравоохранения:

- фельдшерского пункта, ЯНАО, г. Новый Уренгой, р-он Коротчаево;

- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Лонгъюган;

- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Приозерный;

- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Заполярный;

- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Ягельный;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Правохеттинский;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, с. Кутопьюган;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, с. Нори;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Пуровский район, пос. Пуровск;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Шурьшкарский район, пос. Шурьшкары;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Ямальский район, с. Панаевск;
- врачебной амбулатории, ЯНАО, Ямальский район, с. Салемал;
- врачебной амбулатории КС-02 (подразделение поликлиники в пос. Пурпе), ЯНАО, Пуровский район, пос. Пурпе-1;
- фельдшерского пункта, ЯНАО, с. Сюнай-Сале Ямальского района;
- фельдшерского пункта, ЯНАО, п. Зеленый Яр Приуральского района.»

4.2.3. дополнить подразделами 2.2-2.6 следующего содержания:

«2.2. Основное мероприятие 2.2. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Развитие первичной медико-санитарной помощи будет осуществляться в том числе и за счет реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», направленного на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам автономного округа, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах региона.

В ходе реализации проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем замены 2 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, капитального ремонта 15 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, приобретения мобильного медицинского комплекса, а также своевременность экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации, увеличения количества вылетов, увеличения количества пациентов, эвакуированных с использованием санитарной авиации.

Региональным проектом предусмотрено создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе применения lean – технологий (далее – новая модель). Отличительными чертами новой модели станут открытая и вежливая регистратура, сокращение времени ожидания пациентом в очереди, упрощение записи на прием к врачу, уменьшение бумажной документации, комфортные условия для пациента в зонах ожидания, понятная навигация, бережное отношение к медицинском персоналу.

В создании и тиражировании новой модели участвуют к 2020 году - 21, к 2021 году - 23, к 2022 году - 24, к 2023 году - 25, к 2024 году 26 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.

В целях обеспечения охвата всех граждан профилактическими осмотрами не реже одного раза в год планируется осуществить мероприятия по развитию профилактической инфраструктуры, а также по организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Охват всех граждан профилактическими осмотрами увеличится с 217 тыс. чел. в 2017 году до 363 тыс. чел. в 2024 году. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи - открытие страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных на территории автономного округа.»

### 2.3. Основное мероприятие 2.3. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Мероприятие 2.3.1. Переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.

С целью совершенствования деятельности региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений автономного округа планируется реализовать в 2019-2024 гг. региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее - региональный проект), который направлен на снижение смертности от болезней системы кровообращения до 180 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, а также снижение больничной летальности от инфаркта миокарда с 11,4% в 2017 году до 8% в 2024 году и от острого нарушения мозгового кровообращения с 15,4% в 2017 году до 13,9% в 2024 году, увеличение доли охвата больных с ОКС рентгенэндоваскулярными вмешательствами в лечебных целях в 2024 году до 60%.

В рамках реализации регионального проекта планируется осуществлять мероприятия, направленные на профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска развития осложнений этих заболеваний, повышение качества и создание условий для оказания высокоспециализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), переоснащения медицинским оборудованием двух региональных сосудистых центров и двух первичных сосудистых отделений, включая оборудование для проведения ранней медицинской реабилитации, а также дооснащение первичных сосудистых отделений оборудованием для выполнения рентгенэндоваскулярных вмешательств с расширением хирургического корпуса ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница».

Региональный проект также предусматривает мероприятия, которые реализуются в рамках других региональных проектов Национального проекта «Здравоохранение», в том числе популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Анализ материально-технической базы существующей инфраструктуры сети сосудистых центров выявил значительный износ оборудования.

Для сохранения возможности оказания качественной и своевременной медицинской помощи пациентам с острыми нарушениями мозгового кровообращения и острым коронарным синдромом необходимо переоснащение сети сосудистых центров дорогостоящим оборудованием.

Дополнительно в целях повышения доступности рентгенэндоваскулярных вмешательств при остром коронарном синдроме планируется дооснащение первичных сосудистых отделений до уровня регионального сосудистого центра соответствующим оборудованием.

#### Перечень

медицинских организаций, участвующих в мероприятиях по оснащению медицинским оборудованием медицинских организаций автономного округа, оказывающих медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 2019 – 2021 годы

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
2019 год	
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»
4.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»
2020 год	
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»
4.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»
2021 год	
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»

#### 2.4. Основное мероприятие 2.4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»

Мероприятие 2.4.1. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения.

С целью совершенствования оказания онкологической помощи планируется реализовать в 2019 – 2024 гг. региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями (далее - региональный проект), входящий в национальный проект «Здравоохранение», который направлен на снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, до 87,0 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, увеличение доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях в автономном округе (I-II стадии) до 63% к 2024 году, увеличение удельного веса больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более в автономном округе, до 60% к 2024 году; снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) в автономном округе до 17,3% к 2024 году.

В рамках регионального проекта запланировано ежегодное проведение информационно-коммуникационной компании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охват не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мероприятие 2.4.2. Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи.

В автономном округе запланирована организация 3-х центров амбулаторной онкологической помощи:

2019 год – в ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»;

2020 год – в ГБУЗ «Новоуренгойская центральная городская больница»;

2021 год – в ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница».

Мероприятие 2.4.3. Переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц).

#### Перечень

медицинских организаций, участвующих в мероприятиях по оснащению медицинским оборудованием медицинских организаций автономного округа, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, на 2019 – 2021 годы

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	2
	2019 год

1	2
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»
2020 год	
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»
2021 год	
1.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»
2.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»
3.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»

## 2.5. Мероприятие 2.5. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

Мероприятие 2.5.1. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций автономного округа.

В рамках реализации проекта планируется изменение подхода к диспансерному наблюдению детского населения. Минздравом России установлены целевые показатели по увеличению доли детей, взятых под диспансерное наблюдение, с впервые в жизни выявленными заболеваниями костно-мышечной системы глаза и его придаточного аппарата, органов пищеварения, системы кровообращения, болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ.

Усиление диспансерного наблюдения за детьми с установленными диагнозами на ранних стадиях заболевания позволит обеспечить оптимальный контроль за течением болезни и ее лечением, эффективностью проводимой терапии. Усиление контроля за заболеванием позволит улучшить прогноз исхода болезни и предупредить развитие тяжелых осложнений и инвалидизации.

## 2.6. Основное мероприятие 2.6. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»

2.6. Основное мероприятие 2.6. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг».

Мероприятие 2.6.1. Реализация программ коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории автономного округа за

2019 – 2024 годы, разработанная на основании методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В рамках регионального проекта автономного округа для совершенствования механизма экспорта медицинских услуг (специализированных медицинских организаций, центрах, организаций особого типа, диспансерах и больниц, расположенных в городской местности) запланировано проведение следующих мероприятий:

1) реализация коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории автономного округа, разработанных на основании методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2) внедрение системы мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, разработанной Минздравом России совместно с Банком России и Росстатом;

3) создание и функционирование координирующего центра по вопросам экспорта медицинских услуг.

Финансовое обеспечение реализации регионального проекта предусмотрено за счет внебюджетных источников медицинских организаций.»;

4.3. таблицу 27 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 2  
и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 2	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Подпрограмма 2	120997173	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333		
2.	Окружной бюджет	120997173	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333		
3.	В т.ч. федеральные средства	271606	89659	12277	13873	9011	21060	21059	21059		
4.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	496628*	61041	61847	62043	62213	62440	62639	62639		
5.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	120997173	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333		
6.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной противотуберкулезный диспансер»	4072070	358593	347966	496237	637246	659180	623390	623390		
7.	ГБУЗ «Туберкулезная больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	389046	136692	131355	-	-	-	-	-		
8.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	2400076	233411	237631	278161	335264	367706	367663	367663		
9.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной психоневрологический диспансер»	1556790	148619	154887	186878	236959	233656	231603	231603		
10.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойский психоневрологический диспансер»	2186636	222983	235269	247826	308360	333878	315592	315592		
11.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьский психоневрологический диспансер»	1875380	180006	185630	214794	270898	291357	289311	289311		
12.	ГКУЗ «Психиатрическая больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	99590	-	-	-	-	-	-	-		
13.	ГБУЗ ЯНАО «Психиатрическая больница»	1011842	110446	117656	120664	165544	169752	163890	163890		
14.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская станция скорой медицинской помощи»	111376	1281	3043	300	19024	34202	25721	25721		
15.	ГБУЗ ЯНАО «Салехардская станция скорой медицинской помощи»	90710	1979	3308	1479	20678	20272	19662	19662		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская станция скорой медицинской помощи»	185585	8897	2478	8266	1639	39639	43662	40502	40502
17.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская станция скорой медицинской помощи»	236063	2711	83	2174	5461	76325	52177	48566	48566
18.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	8692716	870004	803771	873082	1254129	1315482	1230946	1172651	1172651
19.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной кожно-венерологический диспансер»	5145	5145	-	-	-	-	-	-	-
20.	ГКУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ямало-Ненецкого автономного округа»	2112248	182406	196744	204045	235789	308569	364061	310317	310317
21.	ОГКУ «Дирекция по финансированию и материально-техническому обеспечению учреждений в сфере здравоохранения»	1321809	131793	139326	143606	173561	190803	178686	182017	182017
22.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»	3415556	387836	338412	333897	440086	641617	471714	400997	400997
23.	ГБУЗ ЯНАО «Лабытнангская городская больница»	1323298	167667	83863	109343	170861	313501	170209	153927	153927
24.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	2847672	366083	203383	308598	315054	582379	430479	320848	320848
25.	ГБУЗ ЯНАО «Губкинская городская больница»	1022287	138211	59236	72135	143823	293320	113792	100885	100885
26.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»	1426658	160989	108392	118876	166971	418801	162925	144852	144852
27.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	3226735	348880	244765	339542	455434	826026	388778	311655	311655
28.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания специализированной и иных видов медицинской помощи	117862732	11984376	12684508	12444343	14031035	16385771	16980545	16676077	16676077
29.	Мероприятие 2.1.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	4523957	485030	520163	479321	496237	637246	659180	623390	623390
30.	Окружной бюджет	4523957	485030	520163	479321	496237	637246	659180	623390	623390
31.	В т.ч. федеральные средства	47799	30095	17352	352	-	-	-	-	-
32.	Ответственный исполнитель	4523957	485030	520163	479321	496237	637246	659180	623390	623390

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе									
33.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной противотуберкулезный диспансер»	4072070	326068	358593	347966	496237	637246	659180	623390	623390
34.	В т.ч. федеральные средства	709	-	357	352	-	-	-	-	-
35.	ГБУЗ «Туберкулезная больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	389046	120999	136692	131355	-	-	-	-	-
36.	Мероприятие 2.1.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В, С	2568923	290663	324172	237631	278161	335264	367706	367663	367663
37.	Окружной бюджет	2568923	290663	324172	237631	278161	335264	367706	367663	367663
38.	В т.ч. федеральные средства	141224	53513	67319	1706	2881	1000	4935	4935	4935
39.	Ответственный исполнитель	2568923	290663	324172	237631	278161	335264	367706	367663	367663
	Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе									
40.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	2400076	212577	233411	237631	278161	335264	367706	367663	367663
41.	В т.ч. федеральные средства	20523	-	131	1706	2881	1000	4935	4935	4935
42.	Мероприятие 2.1.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным, больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	6730238	593384	662054	693442	770162	981761	1028643	1000396	1000396
43.	Окружной бюджет	6730238	593384	662054	693442	770162	981761	1028643	1000396	1000396
44.	В т.ч. федеральные средства	2105	-	307	1098	700	-	-	-	-
45.	Ответственный исполнитель	6730238	593384	662054	693442	770162	981761	1028643	1000396	1000396
	Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе									
46.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной психоневрологический диспансер»	1556790	132585	148619	154887	186878	236959	233656	231603	231603
47.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойский	2186636	207136	222983	235269	247826	308360	333878	315592	315592

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	психоневрологический диспансер»									
48.	В т.ч. федеральные средства	1268	-	38	530	700	-	-	-	-
49.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьский психоневрологический диспансер»	1875380	154073	180006	185630	214794	270898	291357	289311	289311
50.	В т.ч. федеральные средства	837	-	269	568	-	-	-	-	-
51.	ГКУЗ «Психиатрическая больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	99590	99590	-	-	-	-	-	-	-
52.	ГБУЗ ЯНАО «Психиатрическая больница»	1011842	-	110446	117656	120664	165544	169752	163890	163890
53.	Мероприятие 2.1.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.	Окружной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.	Мероприятие 2.1.5. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	934776	370000	564776	-	-	-	-	-	-
56.	Окружной бюджет	934776	370000	564776	-	-	-	-	-	-
57.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	934776	370000	564776	-	-	-	-	-	-
58.	Мероприятие 2.1.6. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	623734	17362	5821	16791	8879	155666	150313	134451	134451
59.	Окружной бюджет	623734	17362	5821	16791	8879	155666	150313	134451	134451
60.	В т.ч. федеральные средства	13159	-	759	4639	7761	-	-	-	-
61.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	69837	8585	8671	8699	8726	8754	8782	8810	8810
62.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	623734	17362	5821	16791	8879	155666	150313	134451	134451
63.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская станция скорой медицинской помощи»	111376	2084	1281	3043	300	19024	34202	25721	25721
64.	В т.ч. федеральные средства	1074	-	181	593	300	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65.	ГБУЗ ЯНАО «Салехардская станция скорой медицинской помощи»	90710	3670	1979	3308	1479	20678	20272	19662	19662
66.	В т.ч. федеральные средства	1244	-	206	538	500	-	-	-	-
67.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская станция скорой медицинской помощи»	185585	8897	2478	8266	1639	39639	43662	40502	40502
68.	В т.ч. федеральные средства	3123	-	289	1334	1500	-	-	-	-
69.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская станция скорой медицинской помощи»	236063	2711	83	2174	5461	76325	52177	48566	48566
70.	В т.ч. федеральные средства	7718	-	83	2174	5461	-	-	-	-
71.	Мероприятие 2.1.7. Совершенствование системы оказания специализированной медицинской помощи больным прочими заболеваниями, в том числе оказания высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	102341635	10227937	10607522	11004377	12464548	14206168	14760045	14535519	14535519
72.	Окружной бюджет	102341635	10227937	10607522	11004377	12464548	14206168	14760045	14535519	14535519
73.	В т.ч. федеральные средства	59308	-	3922	4482	2531	-	16125	16124	16124
74.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	426704*	52456	52980	53148	53317	53487	53658	53829	53829
75.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	102341635	10227937	10607522	11004377	12464548	14206168	14760045	14535519	14535519
76.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	6263295	870004	803771	873082	1254129	1303616	413891	372401	372401
77.	В т.ч. федеральные средства	38106	-	257	235	717	-	12299	12299	12299
78.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной кожно-венерологический диспансер»	5145	5145	-	-	-	-	-	-	-
79.	ГКУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ямало-Ненецкого автономного округа»	2112248	182406	196744	204045	235789	308569	364061	310317	310317
80.	ОГКУ «Дирекция по финансированию и материально-техническому обеспечению учреждений в сфере здравоохранения»	1321809	131793	139326	143606	173561	190803	178686	182017	182017
81.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная	3400351	387836	338412	333897	440086	633247	464879	400997	400997

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	районная больница»									
82.	В т.ч. федеральные средства	1309	-	502	429	378	-	-	-	-
83.	ГБУЗ ЯНАО «Лабытнангская городская больница»	1309780	167667	83863	109343	170861	309083	161109	153927	153927
84.	В т.ч. федеральные средства	642	-	156	357	129	-	-	-	-
85.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	2776886	366083	203383	308598	315054	580663	361409	320848	320848
86.	В т.ч. федеральные средства	14648	-	541	2505	876	-	3576	3575	3575
87.	ГБУЗ ЯНАО «Губкинская городская больница»	1006191	138211	59236	72135	143823	277224	113792	100885	100885
88.	В т.ч. федеральные средства	464	-	211	45	208	-	-	-	-
89.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»	1420851	160989	108392	118876	166971	415994	159925	144852	144852
90.	В т.ч. федеральные средства	69	-	6	-	63	-	-	-	-
91.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	3152921	348880	244765	339542	455434	814075	326915	311655	311655
92.	В т.ч. федеральные средства	4070	-	2249	911	160	-	250	250	250
93.	Мероприятие 2.1.8. Пропаганда безвозмездного донорства	82245	-	-	12781	13048	12442	14658	14658	14658
94.	Окружной бюджет	82245	-	-	12781	13048	12442	14658	14658	14658
95.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	82245	-	-	12781	13048	12442	14658	14658	14658
96.	Мероприятие 2.1.9. Оказание паллиативной помощи взрослым и детям	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.	Окружной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98.	Мероприятие 2.1.10. Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детскому населению	57224	-	-	-	-	57224	-	-	-
99.	Окружной бюджет	57224	-	-	-	-	57224	-	-	-
100.	Федеральные средства	8011	-	-	-	-	8011	-	-	-
101.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения	57224	-	-	-	-	57224	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	автономного округа									
102.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	11866	-	-	-	-	11866	-	-	-
103.	В т.ч. федеральные средства	1661	-	-	-	-	1661	-	-	-
104.	ГБУЗ ЯНАО «Лабитнангская городская больница»	4418	-	-	-	-	4418	-	-	-
105.	В т.ч. федеральные средства	619	-	-	-	-	619	-	-	-
106.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	1716	-	-	-	-	1716	-	-	-
107.	В т.ч. федеральные средства	240	-	-	-	-	240	-	-	-
108.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	11951	-	-	-	-	11951	-	-	-
109.	В т.ч. федеральные средства	1673	-	-	-	-	1673	-	-	-
110.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»	2807	-	-	-	-	2807	-	-	-
111.	В т.ч. федеральные средства	393	-	-	-	-	393	-	-	-
112.	ГБУЗ ЯНАО «Губкинская городская больница»	16096	-	-	-	-	16096	-	-	-
113.	В т.ч. федеральные средства	2253	-	-	-	-	2253	-	-	-
114.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»	8370	-	-	-	-	8370	-	-	-
115.	В т.ч. федеральные средства	1172	-	-	-	-	1172	-	-	-
116.	Основное мероприятие 2.2. «Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	2 400 750	-	-	-	-	-	800 250	800 250	800 250
117.	Мероприятие 2.2.1. Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	2 400 750	-	-	-	-	-	800 250	800 250	800 250
118.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	2 400 750	-	-	-	-	-	800 250	800 250	800 250
119.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	2 400 750	-	-	-	-	-	800 250	800 250	800 250
120.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	2 400 750	-	-	-	-	-	800 250	800 250	800 250

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
121.	Основное мероприятие 2.3 «Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	35 816	-	-	-	-	-	35 816	-	-
122.	Мероприятие 2.3.1. Переоснащение региональных сосудистых центров, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	18 436	-	-	-	-	-	18 436	-	-
123.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	18 436	-	-	-	-	-	18 436	-	-
124.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	18 436	-	-	-	-	-	18 436	-	-
125.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	6 436	-	-	-	-	-	6 436	-	-
126.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	12 000	-	-	-	-	-	12 000	-	-
127.	Мероприятие 2.3.2. Переоснащение первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	17 380	-	-	-	-	-	17 380	-	-
128.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	17 380	-	-	-	-	-	17 380	-	-
129.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	17 380	-	-	-	-	-	17 380	-	-
130.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	13 250	-	-	-	-	-	13 250	-	-
131.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»	4 130	-	-	-	-	-	4 130	-	-
132.	Основное мероприятие 2.4 «Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	658 018	-	-	-	-	-	280 006	189 006	189 006
133.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	567 018	-	-	-	-	-	189 006	189 006	189 006
134.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	567 018	-	-	-	-	-	189 006	189 006	189 006
135.	Мероприятие 2.4.1. Финансовое обеспечение оказания медицинской	567 018	-	-	-	-	-	189 006	189 006	189 006

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения									
136.	Мероприятие 2.4.2. Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи	27 000	-	-	-	-	-	27 000	-	-
137.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	27 000	-	-	-	-	-	27 000	-	-
138.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	27 000	-	-	-	-	-	27 000	-	-
139.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	9 000	-	-	-	-	-	9 000	-	-
140.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	9 000	-	-	-	-	-	9 000	-	-
141.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	9 000	-	-	-	-	-	9 000	-	-
142.	Мероприятие 2.4.3. Переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	64 000	-	-	-	-	-	64 000	-	-
143.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (всего), в т.ч.	64 000	-	-	-	-	-	64 000	-	-
144.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	64 000	-	-	-	-	-	64 000	-	-
145.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	32 000	-	-	-	-	-	32 000	-	-
146.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	32 000	-	-	-	-	-	32 000	-	-
147.	Основное мероприятие 2.5. «Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	39 857	-	-	-	-	-	39 857	-	-
148.	Мероприятие 2.5.1. Развитие	39 857	-	-	-	-	-	39 857	-	-



\* Средства, реализуемые непосредственно главным распорядителем средств окружного бюджета.

\*\* Средства, реализуемые государственными учреждениями (указываются вид субсидии), подведомственными главному распорядителю средств окружного бюджета (соисполнителю Государственной программы).»;

4.4. раздел V изложить в следующей редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2**

- Снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний;
- увеличение выживаемости пациентов с онкологическими заболеваниями;
- увеличение продолжительности ремиссии у наркологических больных, больных с психическими расстройствами, больных алкоголизмом;
- улучшение качества жизни пациентов с различными нозологическими формами хронических заболеваний преимущественно в терминальной стадии развития.».

5. В подпрограмме «Охрана здоровья матери и ребенка»:

5.1. в паспорте Подпрограммы 3:

5.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 3, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности;</li> <li>- охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты;</li> <li>- охват неонатальным скринингом;</li> <li>- охват аудиологическим скринингом;</li> <li>- материнская смертность</li> </ul>
---------------------------	---

»;

5.1.2. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 3, изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение доли обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности не менее чем до 70%;</li> <li>- обеспечение охвата диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты не менее 95%;</li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение охвата неонатальным скринингом не менее 99%;</li> <li>- обеспечение охвата аудиологическим скринингом не менее 95%;</li> <li>- обеспечение уровень показателя материнской смертности не более 12,5 случая на 100 000 детей, родившихся живыми</li> </ul>
--	---

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

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 3 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 399259 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 3, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 399259 (в том числе средства федерального бюджета – 2 824)	Объём внебюджетных средств – 0
2014 год – 43 981 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	43 981 (в том числе средства федерального бюджета 2 824)	
2015 год – 43 341 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	43 341	
2016 год – 42 339 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	42 339	
2017 год – 51082 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	51082	
2018 год – 51457 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные	51457	

»;

мероприятия, - 0)		
2019 год - 55941 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	55941	
2020 год - 55559 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	55559	
2021 год - 55559 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	55559	

»;

5.2. таблицу 31 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 31

Перечень мероприятий Подпрограммы 3 и затраты  
на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 3	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)										
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Подпрограмма 3	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		
2.	Окружной бюджет	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		
3.	В т.ч. федеральные средства	2824	2824	-	-	-	-	-	-	-		
4.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		
5.	ГКУЗ «Ямало-Ненецкий окружной специализированный Дом ребенка»	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		
6.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	2493	2493	-	-	-	-	-	-	-		
7.	Основное мероприятие 3.1. Развитие специализированной медицинской помощи детям, в том числе детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		
8.	Мероприятие 3.1.1. Совершенствование системы оказания акушерской и неонатологической помощи. Профилактика абортот. Развитие центра кризисной беременности и кабинетов кризисных ситуаций для беременных женщин	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9.	Окружной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10.	В т.ч. федеральные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11.	Мероприятие 3.1.2. Оказание медицинской и социальной помощи детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, и детям, помещенным на период реабилитации ввиду тяжести основного заболевания по заявлению родителей в возрасте до 4 лет с поражениями центральной нервной системы, с дефектами	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	умственного и физического развития и их воспитания									
12.	Окружной бюджет	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
13.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
14.	ГКУЗ «Ямало-Ненецкий окружной специализированный Дом ребенка»	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
15.	Мероприятие 3.1.3. Развитие специализированной медицинской помощи детям	3389	3389	-	-	-	-	-	-	-
16.	Окружной бюджет	3389	3389	-	-	-	-	-	-	-
17.	В т.ч. федеральные средства	2824	2824	-	-	-	-	-	-	-
18.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	3389	3389	-	-	-	-	-	-	-
19.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	2493	2493	-	-	-	-	-	-	-

».

6. В подпрограмме «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям»:

6.1. в паспорте Подпрограммы 4:

6.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 4	- охват реабилитационной медицинской помощью пациентов
---------------------------	--

»;

6.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 4 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 152753 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 4, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 152753 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств (справочно) – 0
2014 год – 12733 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	12733	
2015 год – 19945 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	19945	
2016 год – 20029 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	20029	
2017 год – 18109 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	18109	
2018 год – 18 535	18 535	

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)		
2019 год - 21134 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	21134	
2020 год - 21134 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	21134	
2021 год - 21134 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	21134	

»;

## 6.2. таблицу 40 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 40

Перечень мероприятий Подпрограммы 4  
и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 4	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Подпрограмма 4	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
2.	Окружной бюджет	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
3.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 4 - департамент здравоохранения автономного округа	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
4.	Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации и организация санаторно-курортного лечения	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
5.	Мероприятие 4.1.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе для детей	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
6.	Окружной бюджет	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
7.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 4 - департамент здравоохранения автономного округа	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134	
8.	Мероприятие 4.1.2. Организация санаторно-курортного лечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.	Окружной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 4 - департамент здравоохранения автономного округа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

».

7. В подпрограмме 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения и меры социальной поддержки работников медицинских организаций Ямало-Ненецкого автономного округа»:

7.1. в паспорте Подпрограммы 5:

7.1.1. позицию, касающуюся задач Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

Задачи Подпрограммы 5	- формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в автономном округе с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования, достижение полноты укомплектованности подведомственных медицинских организаций медицинскими работниками
--------------------------	---

»;

7.1.2. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 5	- обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях; - обеспеченность врачами сельского населения; - обеспеченность средним медицинским персоналом сельского населения
------------------------------	---

»;

7.1.3. позицию, касающуюся мероприятий Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 5	основное мероприятие: 5.1. Меры социальной поддержки работникам государственных учреждений 5.2. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы: 5.1. Меры социальной поддержки работникам государственных учреждений

»;

7.1.4. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

« Финансовое обеспечение Подпрограммы 5 (тыс. руб.)		
Общий объём финансирования – 2237781 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объём финансирования Подпрограммы 5, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 2237781 (в том числе средства федерального бюджета – 60740)	Объём внебюджетных средств – 0
2014 год – 249336 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	249336 (в том числе средства федерального бюджета – 12 000)	
2015 год – 269633 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	269633 (в том числе средства федерального бюджета – 17 500)	
2016 год – 375072 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	375072	
2017 год – 392322 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	392322 (в том числе средства федерального бюджета – 19200)	
2018 год – 390994 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	390994 (в том числе средства федерального бюджета – 3010)	
2019 год – 186808 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	186808 (в том числе средства федерального бюджета – 3010)	
2020 год – 186808 (в том числе средства, предусмотренные на	186808 (в том числе средства федерального бюджета – 3010)	

научные и инновационные мероприятия, - 0)		
2021 год - 186808 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	186808 (в том числе средства федерального бюджета - 3010)	

»;

7.2. раздел II Подпрограммы 5 дополнить подразделом следующего содержания:

«2.2. Основное мероприятие 5.2. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»

2.2. Основное мероприятие 5.2. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Мероприятие 5.2.1. Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения автономного округа квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

Основным показателем проекта является достижение численности врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях, не менее 2553 и 7013 специалистов соответственно.

Для достижения указанных показателей необходимо реализовать комплекс мероприятий, направленных на определение реальной потребности в медицинских кадрах в автономном округе, проведение профориентационной работы среди школьников и обеспечение востребованности абитуриентами специальностей области образования «Здравоохранение и медицинские науки», повышение эффективности трудоустройства выпускников ВУЗов и колледжей, медицинских работников, проработавших в государственных медицинских организациях автономного округа не менее 3 лет, создание условий по закреплению медицинских работников в отрасли здравоохранения, включая адресную социальную поддержку отдельных категорий медицинских работников:

- формирование заявки на выделение квоты целевого приема на обучение по программам высшего образования - программам специалитета в ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» с учетом реальной потребности автономного округа в медицинских кадрах;

- формирование заявки на выделение квоты целевого приема на обучение по программам высшего образования - программам ординатуры с учетом

необходимости кадрового обеспечения системы здравоохранения автономного округа;

- актуализация требований к организации профориентационной работы среди школьников в рамках четырехстороннего договора проекта «Я выбираю профессию врача».

Финансовое обеспечение реализации регионального проекта предусмотрено за счет внебюджетных источников медицинских организаций.»;

7.3. таблицу 42 изложить в следующей редакции:



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	системы здравоохранения автономного округа квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	504 324	-	-	-	-	-	168108	168108	168108
19.	Окружной бюджет	504 324	-	-	-	-	-	168108	168108	168108
20.	Федеральные средства	9030	-	-	-	-	-	3010	3010	3010
21.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 5 - департамент здравоохранения автономного округа (всего), в т.ч.	504 324	-	-	-	-	-	168108	168108	168108
22.	Социальная поддержка работников медицинских организаций автономного округа	504 324	-	-	-	-	-	168108	168108	168108
23.	В т.ч. федеральные средства	9030	-	-	-	-	-	3010	3010	3010
24.	Соисполнитель - отсутствует	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Расходы, распределенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9. Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования Подпрограммы 5, а сгруппированы в Подпрограмме 9 (таблица 58).».

8. В подпрограмме «Совершенствование системы обеспечения лекарственными препаратами, лечебным питанием и медицинскими изделиями»:

8.1. в паспорте Подпрограммы 6:

8.1.1. позицию, касающуюся задач Подпрограммы 6, изложить в следующей редакции:

«

Задачи Подпрограммы 6	- формирование системы рационального назначения и использования лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания; повышение доступности лекарственного обеспечения жителей сельских поселений
-----------------------	---

»;

8.1.2. позицию, касающуюся мероприятий Подпрограммы 6, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 6	<p>основное мероприятие:</p> <p>6.1. Организация обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания.</p> <p>6.2. «Региональный проект «Старшее поколение» мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы:</p> <p>мероприятие 6.1.1 «Обеспечение лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей»;</p> <p>мероприятие 6.1.2 «Обеспечение государственных организаций здравоохранения автономного округа лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для последующей выдачи отдельным льготным категориям граждан»</p>
----------------------------	--

»;

8.1.3. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 6, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 6	<p>- удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей);</p> <p>- удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов);</p> <p>- удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь за счет средств окружного бюджета);</p> <p>- доля медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины;</p> <p>- доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении</p>
------------------------------	--

»;

8.1.4. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 6, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 6 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 9 921 318 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 6, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 9 921 318 (в том числе средства федерального бюджета – 1 198 513)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 460 321 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	460 321 (в том числе средства федерального бюджета – 181 063)	0
2015 год – 555 092 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	555 092 (в том числе средства федерального бюджета – 258 725)	0
2016 год – 1 579 681 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1 579 681 (в том числе средства федерального бюджета – 283 312)	0
2017 год – 1 195 109 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1 195 109 (в том числе средства федерального бюджета – 164 544)	0
2018 год – 1 516 065 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1 516 065 (в том числе средства федерального бюджета – 181 250)	0
2019 год – 1 537 308	1 537 308	0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	(в том числе средства федерального бюджета – 42 759)	
2020 год – 1 538 871 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1 538 871 (в том числе средства федерального бюджета – 43 430)	0
2021 год – 1 538 871 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1 538 871 (в том числе средства федерального бюджета – 43 430)	0

»;

8.1.5. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 6, изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>- удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета;</li> <li>- удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета;</li> <li>- удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей;</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение доли медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины;</li> <li>- повышение удовлетворенности населения доступностью лекарственного обеспечения;</li> <li>- повышение квалификации медицинских и фармацевтических работников и повышение качества оказываемой медицинской помощи</li> </ul>
--	--

»;

8.2. в разделе II:

8.2.1. абзацы шестой - восьмой признать утратившими силу;

8.2.2. абзац девятый изложить в следующей редакции:

«- дальнейшее совершенствование иммунопрофилактики и вакцинации населения.»;

8.2.3. дополнить подразделом следующего содержания:

«Основное мероприятие 6.2 «Региональный проект  
«Старшее поколение»»

Мероприятие 6.2.1. Укрепление здоровья, увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни.

В части региональной составляющей «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение», относящейся к компетенции департамента здравоохранения, запланировано проведение следующего мероприятия:

- организация и проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания (не менее 95 процентов лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли к концу 2024 года вакцинацию против пневмококковой инфекции).»;

8.3. таблицу 50 изложить в следующей редакции:

## Перечень мероприятий Подпрограммы 6 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 6	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Подпрограмма 6 (всего)	9 921 318	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871	
2.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	141891*	17443	17617	17673	17729	17786	17843	17900	17900	
3.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	9 921 318	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871	
4.	ГБУЗ «Межбольничная аптека Ямало-Ненецкого автономного округа»	575625	279258	296367	-	-	-	-	-	-	
5.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	8 323 476	-	-	997252	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871	
6.	Основное мероприятие 6.1. Организация обеспечения лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями и расходными материалами	9 920 823	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537143	1538706	1538706	
7.	Мероприятие 6.1.1. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан при лечении в амбулаторных условиях	1435030	144127	40975	155451	132489	232200	242668	243560	243560	
8.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	1435030	144127	40975	155451	132489	232200	242668	243560	243560	
9.	ГБУЗ «Межбольничная аптека Ямало-Ненецкого автономного округа»	71838	36244	35594	-	-	-	-	-	-	
10.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	1249928	-	-	155451	132489	232200	242668	243560	243560	
11.	Мероприятие 6.1.2. Обеспечение государственных учреждений здравоохранения автономного округа лекарственными	8485793	316194	514117	1424230	1062620	1283865	1294475	1295146	1295146	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	препаратами для медицинского применения и изделями медицинского назначения для последующей выдачи отдельным льготным категориям граждан									
12.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 9	141891*	17443	17617	17 673	17729	17786	17843	17900	17900
13.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент здравоохранения автономного округа, в т.ч.	8485793	316194	514117	1424230	1062620	1283865	1294475	1295146	1295146
14.	ГБУЗ «Межбольничная аптека Ямало-Ненецкого автономного округа»	503787	243014	260773	-	-	-	-	-	-
15.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	7073053	-	-	841801	1062620	1283865	1294475	1295146	1295146
16.	Основное мероприятие 6.2 «Региональный проект «Старшее поколение»	495	-	-	-	-	-	165	165	165
17.	Мероприятие 6.2.1. Укрепление здоровья, увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни	495	-	-	-	-	-	165	165	165
18.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент здравоохранения автономного округа (всего), в т.ч.	495	-	-	-	-	-	165	165	165
19.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)**	495	-	-	-	-	-	165	165	165
20.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	495	-	-	-	-	-	165	165	165

\* Средства, реализуемые непосредственно главным распорядителем средств окружного бюджета.

\*\* Средства, реализуемые государственными учреждениями (указываются вид субсидии), подведомственными главному распорядителю средств окружного бюджета (соисполнителю Государственной программы).»;

8.4. раздел V изложить в следующей редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 6**

- Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета;

- удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета;

- удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей;

- увеличение доли медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины;

- повышение удовлетворенности населения доступностью лекарственного обеспечения;

- повышение квалификации медицинских и фармацевтических работников и повышение качества оказываемой медицинской помощи.».

9. В подпрограмме «Развитие информатизации в здравоохранении Ямало-Ненецкого автономного округа»:

9.1. в паспорте Подпрограммы 7:

9.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 7, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 7	<ul style="list-style-type: none"> <li>- количество обслуживаемых региональных информационных систем здравоохранения автономного округа;</li> <li>- доля медицинских организаций автономного округа, в которых проведены мероприятия по информационной безопасности;</li> <li>- доля медицинских организаций автономного округа, интегрированных в региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения</li> </ul>
---------------------------	--

»;

9.1.2. позицию, касающуюся мероприятий Подпрограммы 7, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 7	основное мероприятие: 7.1. Развитие информационных систем и вычислительной инфраструктуры в сфере здравоохранения, формирование единой информационной системы, обеспечение информационной безопасности. 7.2. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

9.1.3. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 7, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 7 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 1 389 013 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 7, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 1 389 013 (в том числе средства федерального бюджета – 0,0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 71 809 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	71 809	0
2015 год – 140 999 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	140 999	0
2016 год – 217 004 (в том числе средства, предусмотренные	217 004	0

на научные и инновационные мероприятия, – 0)		
2017 год – 178 050 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	178 050	0
2018 год – 181 431 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	181 431	0
2019 год – 212 652 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	212 652	0
2020 год – 193 534 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	193 534	0
2021 год – 193 534 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	193 534	0

»;

9.2. в разделе II:

9.2.1. абзац третий признать утратившим силу;

9.2.2. абзац шестой признать утратившим силу;

9.2.3. дополнить подразделом следующего содержания:

«2.2. Основное мероприятие 7.2. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»

Мероприятие направлено на повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2021 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения.

Мероприятие 7.2.1 «Обеспечение функционирования медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ».

Выполнение данного мероприятия предполагает реализацию следующих направлений:

Государственные медицинские организации автономного округа, включая их структурные подразделения, будут оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, медицинскими информационными системами, соответствующими требованиям Минздрава России.

Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственной информационной системы в сфере здравоохранения автономного округа.

Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети передачи данных ЕГИСЗ.

Мероприятие 7.2.2 «Развитие государственной информационной системы в сфере здравоохранения в ЯНАО, соответствующей требованиям Минздрава России, подключенной к ЕГИСЗ» (всего).

В автономном округе будет осуществлено развитие информационной системы «Региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа», к которой подключены медицинские и иные организации, подведомственные департаменту здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа, осуществляющая информационное взаимодействие с федеральными подсистемами/сервисами ЕГИСЗ.

Информационная система «Региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа» будет включать централизованные подсистемы/сервисы:

- управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации);
- управление льготным лекарственным обеспечением;
- управление потоками пациентов;
- ведение интегрированных электронных медицинских карт пациентов;
- телемедицинские консультации;

- лабораторные исследования;
- центральный архив медицинских изображений;
- организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;
- организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;
- организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);
- организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).

Мероприятие 7.2.3 «Обеспечение межведомственного электронного взаимодействия медицинскими организациями государственной системы здравоохранения ЯНАО, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы» (всего).

Мероприятие направлено на обеспечение межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций со сторонними организациями, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы (обмен документами для установления инвалидности без очного обращения граждан в учреждения МСЭ), фондом социального страхования (передача электронных листков нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.»;

9.3. таблицу 51 изложить в следующей редакции:

## Перечень мероприятий Подпрограммы 7 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 7	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)										
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Подпрограмма 7	1 389 013	71 809	140 999	217 004	178050	181431	212652	193534	193534		
2.	Окружной бюджет	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534		
3.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 7 – департамент здравоохранения автономного округа, в т.ч.	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534		
4.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534		
5.	Основное мероприятие 7.1. Развитие информационных систем и вычислительной инфраструктуры в сфере здравоохранения, формирование единой информационной системы, обеспечение информационной безопасности	1038847	71809	140999	217004	178050	181431	82646	83454	83454		
6.	Мероприятие 7.1.1. Формирование единой информационной системы здравоохранения автономного округа	635261	71809	71703	78783	78619	84793	82646	83454	83454		
7.	Окружной бюджет	635261	71809	71703	78783	78619	84793	82646	83454	83454		
8.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 7 – департамент здравоохранения автономного округа, в т.ч.	635261	71809	71703	78783	78619	84793	82646	83454	83454		
9.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	635261	71809	71703	78783	78619	84793	82646	83454	83454		
10.	Мероприятие 7.1.2. Обеспечение информационной безопасности учреждений здравоохранения автономного округа	162057	-	23090	45389	53631	39947	-	-	-		
11.	Окружной бюджет	162057	-	23090	45389	53631	39947	-	-	-		
12.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 7 – департамент здравоохранения автономного округа, в т.ч.	162057	-	23090	45389	53631	39947	-	-	-		
13.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	162057	-	23090	45389	53631	39947	-	-	-		
14.	Мероприятие 7.1.3. Развитие информационных систем и вычислительной инфраструктуры в сфере здравоохранения автономного округа	241529	-	46206	92832	45800	56691	-	-	-		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в т.ч.									
29.	Подведомственное учреждение (по виду субсидии)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Средства, реализуемые государственными учреждениями (указывается вид субсидии), подведомственными главному распорядителю средств окружного бюджета (соисполнителю Государственной программы).».

10. В подпрограмме «Совершенствование системы территориального планирования Ямало-Ненецкого автономного округа в сфере здравоохранения»:

10.1. в паспорте Подпрограммы 8:

10.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 8, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 8	- величина удельного потребления тепловой энергии; - величина удельного потребления электроэнергии; - величина удельного потребления холодной воды; - величина удельного потребления горячей воды
---------------------------	--

»;

10.1.2. позицию, касающуюся мероприятий Подпрограммы 8, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 8	основное мероприятие: 8.1. Строительство (реконструкция) объектов. 8.2. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи». 8.3. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями». 8.4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями». 8.5. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

10.1.3. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 8, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 8 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 5782545 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 8, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 5782545 (в том числе средства федерального бюджета – 0,00)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 1 373 225	1 373 225	0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)		
2015 год - 889 548 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	889 548	0
2016 год - 22 202 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	22 202	0
2017 год - 61 871 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	61 871	0
2018 год - 170035 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	170035	0
2019 год - 782883 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	782883	0
2020 год - 651534 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	651534	0
2021 год - 1831247 (в том числе средства,	1831247	0

предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)		
--	--	--

10.2. раздел II Подпрограммы 8 дополнить подразделами следующего содержания:

«2.2. Основное мероприятие 8.2. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

2.2. Основное мероприятие 8.2. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

Мероприятие 8.2.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе».

Анализ состояния материально-технической базы врачебных амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских пунктов автономного округа, в ходе которого выявлена потребность в приобретении и установке модульных конструкций на период 2019 - 2020 годов следующих объектов:

- фельдшерско-акушерского пункта в с. Ямгорт Шурышкарского района;
- фельдшерско-акушерского пункта в с. Толька Пуровского района.
- Кроме того, имеется потребность в капитальном ремонте на 2019 год следующих объектов здравоохранения:
  - фельдшерского пункта, ЯНАО, г. Новый Уренгой, р-он Коротчаево;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Лонгъюган;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Приозерный;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Заполярный;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Ягельный;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, пос. Правохеттинский;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, с. Кутопьюган;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Надымский район, с. Нори;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Пуровский район, пос. Пуровск;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Шурышкарский район, пос. Шурышкары;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Ямальский район, с. Панаевск;
  - врачебной амбулатории, ЯНАО, Ямальский район, с. Салемал;
  - врачебной амбулатории КС-02 (подразделение поликлиники в пос. Пурпе), ЯНАО, Пуровский район, пос. Пурпе-1;

- фельдшерского пункта, ЯНАО, с. Сюнай-Сале Ямальского района;
- фельдшерского пункта, ЯНАО, п. Зеленый Яр Приуральского района.

### 2.3. Основное мероприятие 8.3. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

2.3. Основное мероприятие 8.3. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Мероприятие 8.3.1 «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций».

В 2019 году запланировано расширение хирургического корпуса ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница» и проведение проектно-изыскательных работ хирургического корпуса ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница».

### 2.4. Основное мероприятие 8.4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»

2.4. Основное мероприятие 8.4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями».

Мероприятие 8.4.1 «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций».

В 2019 году планируется проведение проектно-изыскательных работ радиологического отделения ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница» и проектно-изыскательных работ радиологического отделения ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница».

### 2.5. Основное мероприятие 8.5. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»

2.5. Мероприятие 8.5. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».

Мероприятие 8.5.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе».

Реализация проекта направлена на повышение доступности первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, что обеспечит своевременное выявление и лечение заболеваний, улучшит прогноз исхода болезни, предупредит развитие осложнений заболевания или снизит их тяжесть. Реализация данных мероприятий в целом не только положительно повлияет на общее состояние здоровья детского населения, но и снизит вероятность развития хронических и онкологических заболеваний у подрастающего поколения в будущем.»;

10.3. таблицу 57 изложить в следующей редакции:

## Перечень мероприятий Подпрограммы 8 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 8	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Подпрограмма 8	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782883	651534	1831247	
2.	Окружной бюджет	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782883	651534	1831247	
3.	Соисполнитель Подпрограммы 8 - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782883	651534	1831247	
4.	Основное мероприятие 8.1. Строительство (реконструкция) объектов	2746440	1373225	889548	22202	61871	170035	195994	33565	-	
5.	Мероприятие 8.1.1. Приобретение зданий под размещение фельдшерско-акушерских пунктов	10000	10000	-	-	-	-	-	-	-	
6.	Приобретение здания под размещение фельдшерско-акушерского пункта в Шурышкарском районе	10000	10000	-	-	-	-	-	-	-	
7.	Мероприятие 8.1.2. Строительство объектов здравоохранения в автономном округе	2736440	1363225	889548	22202	61871	170035	195994	33565	-	
8.	Окружной бюджет	2736440	1363225	889548	22202	61871	170035	195994	33565	-	
9.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	2736440	1363225	889548	22202	61871	170035	195994	33565	-	
10.	Основное мероприятие 8.2 «Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	510 300	-	-	-	-	-	159 700	163500	187100	
11.	Мероприятие 8.2.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе» (всего), в т.ч.	510 300	-	-	-	-	-	159 700	163500	187100	
12.	Окружной бюджет	510 300	-	-	-	-	-	159 700	163500	187100	
13.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	510 300	-	-	-	-	-	159 700	163500	187100	
14.	Основное мероприятие 8.3 «Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	776 689	-	-	-	-	-	76 689	150000	550 000	
15.	Мероприятие 8.3.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе» (всего), в т.ч.	776 689	-	-	-	-	-	76 689	150000	550 000	
16.	Окружной бюджет	776 689	-	-	-	-	-	76 689	150000	550 000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	776 689	-	-	-	-	-	76 689	150000	550 000
18.	Основное мероприятие 8.4 «Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	60 000	-	-	-	-	-	60 000	-	-
19.	Мероприятие 8.4.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе» (всего), в т.ч.	60 000	-	-	-	-	-	60 000	-	-
20.	Окружной бюджет	60 000	-	-	-	-	-	60 000	-	-
21.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	60 000	-	-	-	-	-	60 000	-	-
22.	Основное мероприятие 8.5 «Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	1 689 116	-	-	-	-	-	290 500	304469	1094147
23.	Мероприятие 8.5.1 «Строительство объектов здравоохранения в Ямало-Ненецком автономном округе» (всего), в т.ч.	1689116	-	-	-	-	-	290 500	304469	1094147
24.	Окружной бюджет	1689116	-	-	-	-	-	290 500	304469	1094147
25.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	1 689 116	-	-	-	-	-	290 500	304469	1094147

».

11. В подпрограмме «Обеспечение реализации Государственной программы»:

11.1. в паспорте Подпрограммы 9:

11.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 9, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 9	- укомплектованность кадрами
------------------------------	------------------------------

11.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 9, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 9 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования - 1406417 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	Объем финансирования Подпрограммы 9, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, - 1406417 (в том числе средства федерального бюджета - 20612)	Объем внебюджетных средств - 0
2014 год - 176164 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	176164 (в том числе средства федерального бюджета - 3492)	0
2015 год - 161731 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	161731 (в том числе средства федерального бюджета - 3143)	0
2016 год - 156143 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	156143 (в том числе средства федерального бюджета - 3337)	0
2017 год - 182491 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	182491 (в том числе средства федерального бюджета - 1571)	0
2018 год - 204785 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	204785 (в том числе средства федерального бюджета - 2151)	0

2019 год - 171623 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	171623 (в том числе средства федерального бюджета - 2263)	0
2020 год - 176740 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	176740 (в том числе средства федерального бюджета - 2303)	0
2021 год - 176740 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	176740 (в том числе средства федерального бюджета - 2352)	0

»;

11.2. таблицу 58 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 58

Перечень мероприятий Подпрограммы 9  
и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 9	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)										
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	Подпрограмма 9	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
2.	Окружной бюджет	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
3.	В т.ч. федеральные средства	20612	3492	3143	3337	1571	2151	2263	2303	2352		
4.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 9 - департамент здравоохранения автономного округа	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
5.	Основное мероприятие 9.1. Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
6.	Мероприятие 9.1.1. Обеспечение деятельности ответственного исполнителя Государственной программы - департамента здравоохранения автономного округа	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
7.	Окружной бюджет	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		
8.	В т.ч. федеральные средства	20612	3492	3143	3337	1571	2151	2263	2303	2352		
9.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 9 - департамент здравоохранения автономного округа	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740		

».

12. Приложение № 1 к Государственной программе изложить в следующей редакции:  
«Приложение № 1

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 - 2021 годы»  
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 марта 2019 года № 263-П)

**СТРУКТУРА**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**  
**«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НА 2014 - 2021 ГОДЫ»**

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Государственной программы, подпрограмм, ведомственных целевых программ	Объем финансирования (тыс. руб.)									
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	149114501	15293470	15320256	15599715	16880886	20171240	22028099	21320561	22500274		
2.	149114501	15293470	15320256	15599715	16880886	20171240	22028099	21320561	22500274		
3.	1588449	305498	371157	303483	201251	197590	69333	70044	70093		
4.	144705181	15293470	14430708	15577513	16819015	20001205	21245216	20669027	20669027		
5.	388716	32244	48303	44833	45991	49445	58516	54692	54692		
6.	68256	1080	103	18	10000	29716	9113	9113	9113		
7.	57957	1294	-	1502	15412	9739	9996	10007	10007		
8.	89063	1118	61	16	8271	43765	11944	11944	11944		
9.	1208146	150101	97059	138297	126525	230678	164696	150395	150395		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.	ГБУЗ ЯНАО «Яр-Салинская центральная районная больница»	988718	175410	89154	136873	116018	123173	118272	114909	114909
11.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	633474	74215	45372	50336	103542	155107	72030	66436	66436
12.	ГБУЗ ЯНАО «Аксарковская центральная районная больница»	440864	68821	29297	42736	71899	60783	80282	43523	43523
13.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	647040	96705	48021	58645	78905	108817	98197	78875	78875
14.	ГБУЗ ЯНАО «Харпская районная больница»	156036	31008	12207	13833	30941	33054	11621	11686	11686
15.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	1588589	220180	124389	149529	161612	405542	181873	172732	172732
16.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной противотуберкулезный диспансер»	4072070	326068	358593	347966	496237	637246	659180	623390	623390
17.	ГБУЗ «Туберкулезная больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	389046	120999	136692	131355	-	-	-	-	-
18.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	2400076	212577	233411	237631	278161	335264	367706	367663	367663
19.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной психоневрологический диспансер»	1607290	132585	148619	154887	237378	236959	233656	231603	231603
20.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойский психоневрологический диспансер»	2186636	207136	222983	235269	247826	308360	333878	315592	315592
21.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьский психоневрологический диспансер»	1875380	154073	180006	185630	214794	270898	291357	289311	289311
22.	ГКУЗ «Психиатрическая больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	99590	99590	-	-	-	-	-	-	-
23.	ГБУЗ ЯНАО «Психиатрическая больница»	1011842	-	110446	117656	120664	165544	169752	163890	163890
24.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская станция скорой медицинской помощи»	111376	2084	1281	3043	300	19024	34202	24721	25721
25.	ГБУЗ ЯНАО «Салехардская станция скорой медицинской помощи»	90710	3670	1979	3308	1479	20678	20272	19662	19662
26.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская станция скорой медицинской помощи»	185585	8897	2478	8266	1639	39639	43662	40502	40502
27.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская станция скорой медицинской помощи»	236063	2711	83	2174	5461	76325	52177	48566	48566
28.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	8695209	872497	803771	873082	1254129	1315482	1230946	1172651	1172651

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной кожно-венерологический диспансер»	5145	5145	-	-	-	-	-	-	-
30.	ГКУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ямало-Ненецкого автономного округа»	2112248	182406	196744	204045	235789	308569	364061	310317	310317
31.	ОГКУ «Дирекция по финансированию и материально-техническому обеспечению учреждений в сфере здравоохранения»	1321809	131793	139326	143606	173561	190803	178686	182017	182017
32.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»	3415556	387836	338412	333897	440086	641617	471714	400997	400997
33.	ГБУЗ ЯНАО «Лабитнангская городская больница»	1323298	167667	83863	109343	170861	313501	170209	153927	153927
34.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	2847672	366083	203383	308598	315054	582379	450479	320848	320848
35.	ГБУЗ ЯНАО «Губкинская городская больница»	1022287	138211	59236	72135	143823	293320	113792	100885	100885
36.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»	1426658	160989	108392	118876	166971	418801	162925	144852	144852
37.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	3226735	348880	244765	339542	455434	826026	388778	311655	311655
38.	ГКУЗ «Ямало-Ненецкий окружной специализированный Дом ребенка»	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
39.	ГБУЗ «Межбольничная аптека Ямало-Ненецкого автономного округа»	575625	279258	296367	-	-	-	-	-	-
40.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	8325456	-	-	999232	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871
41.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534
42.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782883	651534	1831247
43.	Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	923276	831048	831048
44.	Окружной бюджет - всего, в том числе	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	923276	831048	831048
45.	Федеральные средства	34154	22511	2130	4557	2063	2168	241	242	242
46.	Ответственный исполнитель - департамент	6828242	921525	555459	742902	770817	1252167	923276	831048	831048

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	здравоохранения автономного округа, в том числе									
47.	ГБУЗ ЯНАО «Центр медицинской профилактики»	388716	32244	48303	44833	45991	49445	58516	54692	54692
48.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская городская стоматологическая поликлиника»	68256	1080	103	18	10000	29716	9113	9113	9113
49.	ГАУЗ ЯНАО «Новоуренгойская городская стоматологическая поликлиника»	57957	1294	-	1502	15412	9739	9996	10007	10007
50.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская городская стоматологическая поликлиника»	89063	1118	61	16	8271	43765	11944	11944	11944
51.	ГБУЗ ЯНАО «Газовская центральная районная больница»	1208146	150101	97059	138297	126525	230678	164696	150395	150395
52.	ГБУЗ ЯНАО «Яр-Салинская центральная районная больница»	988718	175410	89154	136873	116018	123173	118272	114909	114909
53.	ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»	633474	74215	45372	50336	103542	155107	72030	66436	66436
54.	ГБУЗ ЯНАО «Аксарковская центральная районная больница»	440864	68821	29297	42736	71899	60783	80282	43523	43523
55.	ГБУЗ ЯНАО «Мужевская центральная районная больница»	647040	96705	48021	58645	78905	108817	98197	78875	78875
56.	ГБУЗ ЯНАО «Харпская районная больница»	156036	31008	12207	13833	30941	33054	11621	11686	11686
57.	ГБУЗ ЯНАО «Тарко-Салинская центральная районная больница»	1588589	220180	124389	149529	161612	405542	181873	172732	172732
58.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	1980	-	-	1980	-	-	-	-	-
59.	Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	120997173	11984376	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333
60.	Окружной бюджет - всего, в том числе	120997173	11984376	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333
61.	Федеральные средства	271606	83608	89659	12277	13873	9011	21060	21059	21059
62.	Ответственный исполнитель - департамент	120997173	11984376	12684508	12444343	14031035	16385771	18136474	17665333	17665333

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	здравоохранения автономного округа, в том числе									
63.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной противотуберкулезный диспансер»	4072070	326068	558593	347966	496237	637246	659180	623390	623390
64.	ГБУЗ «Туберкулезная больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	389046	120999	136692	131355	-	-	-	-	-
65.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	2400076	212577	233411	237631	278161	335264	367706	367663	367663
66.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной психоневрологический диспансер»	1556790	132585	148619	154887	186878	236959	233656	231603	231603
67.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойский психоневрологический диспансер»	2186636	207136	222983	235269	247826	308360	333878	315592	315592
68.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьский психоневрологический диспансер»	1875380	154073	180006	185630	214794	270898	291357	289311	289311
69.	ГКУЗ «Психиатрическая больница Ямало-Ненецкого автономного округа»	99590	99590	-	-	-	-	-	-	-
70.	ГБУЗ ЯНАО «Психиатрическая больница»	1011842	-	110446	117656	120664	165544	169752	163890	163890
71.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская станция скорой медицинской помощи»	111376	2084	1281	3043	300	19024	34202	25721	25721
72.	ГБУЗ ЯНАО «Салехардская станция скорой медицинской помощи»	90710	3670	1979	3308	1479	20678	20272	19662	19662
73.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская станция скорой медицинской помощи»	185585	8897	2478	8266	1639	39639	43662	40502	40502
74.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская станция скорой медицинской помощи»	236063	2711	83	2174	5461	76325	52177	48566	48566
75.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	8692716	870004	803771	873082	1254129	1315482	1230946	1172651	1172651
76.	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной кожно-венерологический диспансер»	5145	5145	-	-	-	-	-	-	-
77.	ГКУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ямало-Ненецкого автономного округа»	2112248	182406	196744	204045	235789	308569	364061	310317	310317
78.	ОГКУ «Дирекция по финансированию и материально-техническому обеспечению учреждений в сфере здравоохранения»	1321809	131793	139326	143606	173561	190803	178686	182017	182017
79.	ГБУЗ ЯНАО «Надымская центральная районная больница»	3415556	387836	338412	333897	440086	641617	471714	400997	400997

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80.	ГБУЗ ЯНАО «Лабытнангская городская больница»	1323298	167667	83863	109343	170861	313501	170209	153927	153927
81.	ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница»	2847672	366083	203383	308598	315054	582379	450479	320848	320848
82.	ГБУЗ ЯНАО «Губкинская городская больница»	1022287	138211	59236	72135	143823	293320	113792	100885	100885
83.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»	1426658	160989	108392	118876	166971	418801	162925	144852	144852
84.	ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница»	3226755	348880	244765	339542	455434	826026	388778	311655	311655
85.	Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
86.	Окружной бюджет - всего, в том числе	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
87.	Федеральные средства	2824	2824	-	-	-	-	-	-	-
88.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	399259	43981	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
89.	ГКУЗ «Ямало-Ненецкий окружной специализированный Дом ребенка»	395870	40592	43341	42339	51082	51457	55941	55559	55559
90.	ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница»	2493	2493	-	-	-	-	-	-	-
91.	Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям»	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134
92.	Окружной бюджет	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134
93.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа	152753	12733	19945	20029	18109	18535	21134	21134	21134
94.	Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения и меры социальной поддержки работников медицинских организаций автономного округа»	2237781	249336	269633	375072	392322	390994	186808	186808	186808
95.	Окружной бюджет - всего, в том числе	2237781	249336	269633	375072	392322	390994	186808	186808	186808
96.	Федеральные средства	60740	12000	17500	-	19200	3010	3010	3010	3010
97.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	2237781	249336	269633	375072	392322	390994	186808	186808	186808
98.	Подпрограмма 6 «Совершенствование системы	9921318	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	обеспечения лекарственными препаратами, лечебным питанием и медицинскими изделиями»									
99.	Окружной бюджет - всего, в том числе	9921318	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871
100.	Федеральные средства	1198513	181063	258725	283312	164544	181250	42759	43430	43430
101.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	9921318	460321	555092	1579681	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871
102.	ГБУЗ «Межбюджетная аптека Ямало-Ненецкого автономного округа»	575625	279258	296367	-	-	-	-	-	-
103.	ГКУ ЯНАО «Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения»	8323476	-	-	997252	1195109	1516065	1537308	1538871	1538871
104.	Подпрограмма 7 «Развитие информатизации в здравоохранении Ямало-Ненецкого автономного округа»	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534
105.	Окружной бюджет	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534
106.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа, в том числе	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534
107.	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа»	1389013	71809	140999	217004	178050	181431	212652	193534	193534
108.	Подпрограмма 8 «Совершенствование системы территориального планирования Ямало-Ненецкого автономного округа в сфере здравоохранения»	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782885	651534	1831247
109.	Окружной бюджет	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782885	651534	1831247
110.	Соисполнитель - департамент строительства и жилищной политики автономного округа	5782545	1373225	889548	22202	61871	170035	782885	651534	1831247
111.	Подпрограмма 9 «Обеспечение реализации Государственной программы»	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740
112.	Окружной бюджет - всего, в том числе	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740
113.	Федеральные средства	20612	3492	3143	3337	1571	2151	2263	2303	2352
114.	Ответственный исполнитель - департамент здравоохранения автономного округа	1406417	176164	161731	156143	182491	204785	171623	176740	176740

13. Приложение № 2 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

## «Приложение № 2

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 - 2021 годы»  
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 марта 2019 года № 263-П)

## СВЕДЕНИЯ

о показателях государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 - 2021 годы» (2014 - 2018 годы)

№ п/п	Наименование Государственной программы (подпрограммы), показателя	№ мероприятия, влияющего на показатель	Единица измерения	Значения показателей										
				весовое значение показателя	2014 год	весовое значение показателя	2015 год	весовое значение показателя	2016 год	весовое значение показателя	2017 год	весовое значение показателя	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Государственная программа													
Цель: обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объема, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки														
1.1.	Смертность от всех причин (ДК)	-	случаев на 1000 населения	0,07	5,3	0,07	5,3	0,07	5,3	0,077	5,3	0,056	5,2	
1.2.	Материнская смертность (ДК)	-	случаев на 100000 родившихся живыми	0,08	12,5	0,08	12,5	0,08	12,5					
1.3.	Младенческая смертность (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598), (ДСЭР)	-	случаев на 1000 родившихся живыми	0,08	11,5	0,08	10,5	0,08	9,5	0,077	6,1	0,056	6,5	
1.4.	Смертность от болезней системы кровообращения (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598), (ДСЭР), (ДК)	-	случаев на 100000 населения	0,08	212	0,08	211,5	0,08	211	0,077	210,4	0,056	210,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.5.	Смертность от дорожно-транспортных происшествий (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598), (ПСЭР), (ДК)	-	случаев на 100000 населения	0,07	10,9	0,07	10,5	0,07	10,1	0,077	9,7	0,056	9,5
1.6.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598), (ПСЭР), (ДК)	-	число умерших на 100000 населения	0,06	80,3	0,06	79	0,06	78,5	0,077	77,5	0,056	88,5
1.7.	Смертность от туберкулеза (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598), (ПСЭР), (ДК)	-	случаев на 100000 населения	0,06	9,9	0,06	9,7	0,06	9,5	0,077	9,2	0,056	7,0
1.8.	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	-	литров на душу населения в год	0,03	12	0,03	11,7	0,03	11,4				
1.9.	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	-	%	0,03	56	0,03	52	0,03	48				
1.10.	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	-	%	0,05	30	0,05	28	0,05	25	0,076	22	0,056	16
1.11.	Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, - активный туберкулез	-	случаев на 100000 населения	0,06	50,5	0,06	48	0,06	45				
1.12.	Обеспеченность врачами (ДК)	-	на 10000 населения	0,05	40,2	0,05	40,4	0,05	40,6	0,077	40,8	0,056	41,0
1.13.	Количество среднего медицинского персонала, приходящегося на 1 врача (ДК)	-	%	0,05	2,9	0,05	2,9	0,05	2,9	0,077	2,8	0,056	2,8
1.14.	Отношение средней заработной платы врачей и работников имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях, у	-	%	0,06	135,7	0,06	138,8	0,06	159,6	0,077	180	0,056	200

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации												
1.15.	Отношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического персонала) для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации	-	%	0,06	72,3	0,06	79,3	0,06	86,3	0,077	90	0,055	100
1.16.	Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации	-	%	0,06	35,7	0,06	52,4	0,06	70,5	0,077	80	0,055	100
1.17.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (ДК)	-	число лет	0,04	72,4	0,04	72,8	0,04	73,2	0,077	73,6	0,055	74,1
1.18.	Фондовооруженность	-	рублей на 1000 родившихся живыми	0,01	3228336	0,01	6416519	0,01	6416519	-	-	0,055	8,4
1.19.	Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет)	-	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,055	8,4
1.20.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оснащенных медицинскими отделениями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н	1.3.1	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,055	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.21.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет	1.3.1	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,055	50,0
1.22.	Доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1.3.2	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,055	1,15
1.23.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н	1.3.2	%	-	-	-	-	-	-	-	-	0,055	5
2.	Подпрограмма 1 (0,12)												
Цель: обеспечение приоритета профилактики в сфере охраны здоровья и развития первичной медико-санитарной помощи													
Задача 1.1 Подпрограммы 1. Формирование у граждан здорового образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих детей и близких и мотивирование их к здоровому образу жизни путем создания в автономном округе единого межведомственного профилактического пространства, повышение эффективности профилактической работы медицинских организаций в автономном округе, проведение диспансеризации населения													
2.1.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	1.1.1	%	0,04	95,4	0,04	95,4	0,027	95,4	0,03	95,4	0,03	95,0
2.2.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты	1.1.1	%	0,04	95	0,04	95	0,023	95				
2.3.	Охват диспансеризацией подростков	1.1.1	%	0,04	95	0,04	95	0,023	95	0,02	95	0,02	95
2.4.	Охват диспансеризацией взрослого населения	1.2.1	%							0,03	21	0,03	21
2.5.	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	1.1.1	литров на душу населения в год							0,02	11	0,02	10,7
2.6.	Распространенность потребления табака среди	1.1.1	%							0,02	45	0,02	43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	взрослого населения												
2.7.	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)	1.1.1	%	0,03	1,3	0,03	23	0,023	22,5	0,02	22	0,02	21,5
2.8.	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	1.1.1	%	0,03	30,9	0,03	29,7	0,023	29,2	0,02	28,5	0,02	27,6
2.9.	Доля взрослых лиц, состоящих под диспансерным наблюдением по поводу болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением, в общем числе лиц, имеющих повышенное артериальное давление	1.1.1	%							0,02	55	0,02	55
2.10.	Распространенность повышенного уровня холестерина в крови среди взрослого населения	1.1.1	%	0,03	47,1	0,03	45,9	0,023	44,7	0,02	43,5	0,02	42,3
2.11.	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	1.1.1	%	0,03	43	0,03	39,5	0,023	37	0,02	35	0,02	33
2.12.	Смертность от самоубийств	1.1.1	на 100000 населения	0,04	16,2	0,04	16,2	0,023	16,1	0,02	16	0,02	16
Задача 1.2 Подпрограммы 1. Дальнейшее совершенствование иммунопрофилактики и вакцинация населения, направленное на ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней													
2.13.	Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, - активный туберкулез	1.1.2	случаев на 100000 населения							0,02	41	0,02	39
2.14.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	1.1.2	%	0,04	86,6	0,04	86,7	0,026	86,8	0,02	86,9	0,02	87
2.15.	Заболеемость дифтерией	1.1.2	на 100000 населения	0,03	0	0,03	0	0,023	0	0,02	0	0,02	0
2.16.	Заболеемость корью	1.1.2	на 100000 населения	0,03	0	0,03	0	0,023	0	0,02	0	0,02	0
2.17.	Заболеемость краснухой	1.1.2	на 100000 населения	0,03	0,9	0,03	0,6	0,023	0,4	0,02	0,3	0,02	0,2
2.18.	Заболеемость эпидемическим паротитом	1.1.2	на 100000 населения	0,03	0,7	0,03	0,6	0,023	0,6	0,02	0,6	0,02	0,5
2.19.	Заболеемость острым вирусным гепатитом В	1.1.2	на 100000 населения	0,04	1,5	0,04	1,5	0,027	1,4	0,02	1,4	0,02	1,3
2.20.	Охват населения иммунизацией против пневмококковой инфекции в декретированные сроки	1.1.2	%							0,02	90	0,02	92
2.21.	Охват населения иммунизацией	1.1.2	%							0,02	95	0,02	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	против гепатита в декретированные сроки												
2.22.	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	1.1.2	%							0,02	95	0,02	95
2.23.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	1.1.2	%							0,02	95	0,02	95
2.24.	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	1.1.2	%	0,04	95	0,04	95	0,023	95	0,02	95	0,02	95
2.25.	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	1.1.2	%	0,04	95	0,04	95	0,023	95	0,02	95	0,02	95
2.26.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	1.1.2	%	0,03	100	0,03	100	0,023	100	0,02	100	0,02	100
2.27.	Первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории автономного округа	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,03	32,5	0,03	32,5	0,023	32,5	0,02	32,5	0,02	32,5
2.28.	Процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	1.1.2	удельный вес (%)	0,03	100	0,03	100	0,023	100	0,02	100	0,02	100
2.29.	Заболеваемость хроническими вирусными гепатитами В и С на территории автономного округа	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,03	205,8	0,03	205,6	0,023	205,5	0,02	205,4	0,02	205,3
2.30.	Распространенность хронических вирусных гепатитов В и С	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,03	1875	0,03	1850	0,023	1825	0,02	1800	0,02	1775
2.31.	Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии	1.1.2	% от общего числа находившихся на терапии	0,03	70	0,03	75	0,023	77	0,02	79	0,02	80
2.32.	Охват вакцинацией против (от) гриппа к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,03	95	0,03	95	0,023	95	0,02	95	0,02	95
2.33.	Охват вакцинацией против (от) кори к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,03	95	0,03	95	0,023	95				
2.34.	Охват вакцинацией против (от)	1.1.2	%	0,02	95	0,02	95	0,023	95	0,02	95	0,02	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	полиомелита к общей численности контингента, подлежащего вакцинации												
2.35.	Охват вакцинацией против (от) краснухи к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,02	95	0,02	95	0,023	95				
2.36.	Охват вакцинацией против (от) гепатита В к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,02	95	0,02	95	0,023	95				
2.37.	Охват вакцинацией против (от) гепатита А к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,01	45	0,01	47	0,023	48	0,02	48	0,02	95
2.38.	Заболеемость вирусным гепатитом А на 100 тыс. населения	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,02	2,3	0,02	2,2	0,023	2,2	0,02	2,2	0,02	2,1
2.39.	Заболеемость ветряной оспой в организованных коллективах на 1000 населения	1.1.2	случаев на 1000 населения	0,02	86,9	0,02	85,8	0,023	85,5	0,02	85,3	0,02	85,1
2.40.	Смертность детей в возрасте до одного года от пневмонии (на 10 тыс. детей, родившихся живыми)	1.1.2	случаев на 10000 населения							0,02	12,4	0,02	11
Задача 1.5 Подпрограммы 1. Совершенствование инфраструктуры медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе сельскому населению, повышение доступности медицинской помощи, в том числе сельскому населению; усовершенствование методического и материально-технического обеспечения учреждений первичной медико-санитарной помощи автономного округа для внедрения эффективных методов выявления, профилактики и коррекции факторов риска основных хронических неинфекционных заболеваний													
2.41.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	1.1.1	%	0,03	24,7	0,03	24,3	0,023	24,1	0,02	23,7	0,02	23,5
2.42.	Выявляемость начальных стадий злокачественных новообразований	1.1.1	%	0,03	55,6	0,03	56	0,023	57				
2.43.	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	1.1.1	%	0,03	12,8	0,03	12,6	0,023	12,4	0,02	12,2	0,02	12
2.44.	Доля пациентов, обеспеченных льготным зубопротезированием, от числа нуждающихся	1.1.1	%					0,023	55	0,02	58	0,02	61
2.45.	Доля средств окружного бюджета, выделяемых государственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям на предоставление услуг, в	1.1.2	%					0,023	0	0,02	0,5	0,02	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	общем объеме средств окружного бюджета, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере												
2.46.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в автономном округе	1.1.2	%					0,023	28	0,02	30	0,02	32
2.47.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	1.1.2	%					0,023	98	0,02	98	0,02	98
2.48.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	1.1.2	%					0,023	55	0,02	60	0,02	70
2.49.	Проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку (во время беременности, во время родов, новорожденному)												
	Во время беременности	1.1.2	%					0,023	96,9	0,02	97	0,02	97
	Во время родов	1.1.2	%					0,023	99	0,02	99	0,02	99
	Новорожденному	1.1.2	%					0,023	100	0,02	100	0,02	100
2.50.	Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	1.1.2	%					0,023	82	0,02	84	0,02	87
2.51.	Разработка и внедрение межведомственных профилактических программ по сокращению ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков	1.1.2	количество					0,023	1	0,02	1	0,02	1
2.52.	Доля больных с впервые выявленными злокачественными новообразованиями на I - II стадиях в общей численности больных с впервые выявленными злокачественными ми новообразованиями	1.2.1	%							0,02	55,1	0,02	55,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	Подпрограмма 2 (0,12)												
Цель: повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации; повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания													
Задача 2.1 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи больным туберкулезом													
3.1.	Доля случаев прекращения бактериовыделения в общем случае бактериовыделения среди населения	2.1.1	%	0,03	27,4	0,03	27,5						
3.2.	Клиническое излечение больных туберкулезом	2.1.1	%	0,03	26,8	0,03	27						
Задача 2.2 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В, С													
3.3.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	2.1.2	%	0,03	33	0,03	33						
3.4.	Ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами	2.1.2	лет	0,03	57	0,03	57						
Задача 2.3 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи наркологическим больным, больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения													
3.5.	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	2.1.3	человек	0,02	16,9	0,02	17,1	0,05	17,3	0,055	17,5	0,055	17,7
3.6.	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	2.1.3	человек	0,02	8,7	0,02	9	0,05	9,3	0,055	9,6	0,055	9,9
3.7.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	2.1.3	человек	0,03	15,8	0,03	16,2	0,05	16,6	0,055	17	0,055	17,4
3.8.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	2.1.3	человек	0,03	7,5	0,03	8	0,05	8,5	0,055	9	0,055	9,5
3.9.	Процент больных с диагнозом «наркомания», состоящих под наблюдением на конец отчетного периода, находящихся в ремиссии от 6 месяцев и более	2.1.3	%	0,02	45	0,02	45,5	0,05	45,5	0,055	46	0,055	46,5
3.10.	Доля пациентов, охваченных	2.1.3	%	0,03	5	0,03	5,5	0,05	6	0,055	6,5	0,055	6,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	бригадами оказания психической помощи, в общем числе наблюдаемых пациентов												
3.11.	Доля пациентов, нуждающихся в стационарной психиатрической помощи, в общем числе наблюдаемых пациентов	2.1.3	%	0,03	14,5	0,03	14,5	0,05	14,5	0,055	14,5	0,055	14,5
3.12.	Средняя длительность пребывания в психиатрическом стационаре выписанных больных	2.1.3	дней	0,03	58,1	0,03	58	0,05	58	0,055	57,9	0,055	57,9
3.13.	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, в общей численности больных психическими расстройствами, госпитализированных в течение года	2.1.5	%	0,03	24,9	0,03	24,7	0,05	24,7	0,055	24,7	0,055	24,5
Задача 2.4 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями													
3.14.	Смертность от ишемической болезни сердца	2.1.4	число умерших на 100000 населения	0,03	117,1	0,03	114,8	0,05	112,5	0,06	110,3	0,06	108,1
3.15.	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	2.1.4	число умерших на 100000 населения	0,03	35,7	0,03	35,1	0,05	34,5	0,06	33,9	0,06	33,1
3.16.	Первичная заболеваемость, характеризующаяся повышенным артериальным давлением	2.1.4	случаев на 100000 населения	0,03	809,2	0,03	808	0,05	807,9	0,055	807,6	0,055	807,3
3.17.	Общая заболеваемость цереброваскулярными болезнями	2.1.4	случаев на 100000 населения	0,03	1285	0,03	1280	0,05	1279	0,055	1278	0,055	1275
Задача 2.5 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями													
3.18.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	2.1.5	%	0,04	52,5	0,04	53						
3.19.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	2.1.5	%	0,03	18,9	0,03	18,8						
Задача 2.6 Подпрограммы 2. Своевременное и качественное оказание больным и пострадавшим скорой медицинской помощи, повышение эффективности здравоохранения в части оказания скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации													
3.20.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного	2.1.6	%	0,04	98	0,04	98,2	0,05	98,4	0,055	98,6	0,055	98,9



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.30.	Количество больных, которым оказана специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, по видам, не включенным в программу обязательного медицинского страхования	2.1.7	человек					0,05	964				
3.31.	Число больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	2.1.7	человек					0,055	3204			0,055	3364
Задача 2.8 Подпрограммы 2. Повышение имиджа доноров в глазах общества													
3.32.	Число доноров	2.1.8	человек	0,02	5700	0,02	5750	0,05	5800	0,055	5850	0,055	5900
Задача 2.9 Подпрограммы 2. Создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам, адекватный контроль хронической боли и других тягостных симптомов													
3.33.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым населению	2.1.9	коек/100000 населения	0,03	2,96	0,03	3,45	0,05	4,4	0,055	4,7	0,055	15,0
3.34.	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	2.1.9	коек/100000 детского населения	0,03	3,05	0,03	3,05	0,15	3,05	0,055	3,05	0,055	2,1
4.	Подпрограмма (3)												
Цель: повышение эффективности деятельности службы родовспоможения и детства													
Задача 3.1 Подпрограммы 3. Развитие пренатальной диагностики с целью снижения пороков развития, внедрение в автономном округе программы сплошного мониторинга беременных с учетом трехуровневой системы в режиме реального времени, снижение количества преждевременных родов, снижение количества абортотворов													
4.1.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	3.1.1	%	0,09	55,8	0,09	56	0,09	58	0,071	61	0,071	65
4.2.	Показатель ранней неонатальной смертности	3.1.1	случаев на 1000 родившихся живыми	0,1	2,4	0,1	2,3	0,1	2,2	0,071	2,1	0,071	2
4.3.	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах	3.1.1	% женщин с преждевременными родами, которые были родоразрешены в перинатальных центрах	0,09	55	0,09	60	0,09	65	0,071	70	0,071	75
4.4.	Выживаемость детей, имеющих при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	3.1.1	доля выживших от числа новорожден-	0,09	21	0,09	23	0,09	25	0,071	27	0,071	28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			ных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре										
4.5.	Охват пар «мать и дитя» химиопротекцией в соответствии с действующими стандартами	3.1.1	%	0,06	97,1	0,06	97,3	0,06	97,5				
4.6.	Результативность мероприятий по профилактике аборт	3.1.1	доля (%) женщин, принявших решение вынашивать беременность, от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности	0,09	9	0,09	10	0,09	11	0,071	12	0,071	13
4.7.	Число абортов	3.1.1	количество абортов (на 1000 женщин в возрасте 15 - 49 лет)							0,071	30,1	0,071	50
4.8.	Число перинатальных центров третьей группы	3.1.1	количество центров							0,071	2	0,071	2
Задача 3.2 Подпрограммы 3. Совершенствование системы оказания медицинской и социальной помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей													
4.9.	Большинство легальность детей	3.1.1	%	0,1	0,18	0,1	0,18	0,1	0,18	0,071	0,18	0,071	0,18
4.10.	Первичная инвалидность у детей	3.1.1	число детей, которым впервые установлена инвалидность (на 10000 детей соответствующего возраста)	0,1	27,7	0,1	27,6	0,1	27,5	0,071	27,4	0,071	27,3
4.11.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования	3.1.2	%							0,071	95	0,071	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	и социальной защиты												
Задача 3.3 Подпрограммы 3. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи детям													
4.12.	Охват неонатальным скринингом	3.1.3	%	0,09	93,5	0,09	94	0,09	95	0,073	96	0,073	97
4.13.	Охват аудиологическим скринингом	3.1.3	%	0,09	80	0,09	83	0,09	86	0,073	89	0,073	91
4.14.	Смертность детей 0 - 17 лет	3.1.1	случаев на 10000 населения соответствующего возраста	0,1	11	0,1	10,5	0,1	10	0,071	9	0,071	8,1
4.15.	Материнская смертность (ДК)	3.1.1	случаев на 100 тыс. детей, родившихся живыми							0,073	12,5	0,073	12,5
5. Подпрограмма 4 (0,11)													
Цель: развитие и совершенствование трехэтапной системы медицинской реабилитации населения автономного округа													
Задача 4.1 Подпрограммы 4. Совершенствование помощи по медицинской реабилитации в автономном округе, организация медицинской реабилитации в соответствии со стандартами медицинской помощи, построение трехэтапной системы оказания медицинской реабилитации													
5.1.	Охват санаторно-курортным лечением	4.1.1	%	0,3	33	0,3	36	0,3	39	0,3	42		
5.2.	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов	4.1.1	%	0,3	18	0,3	19	0,3	20	0,3	21	0,5	75,0
5.3.	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	4.1.1	%	0,4	72	0,4	74	0,4	76	0,4	78	0,5	79
6. Подпрограмма 5 (0,11)													
Цель: обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами													
Задача 5.1 Подпрограммы 5. Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в автономном округе с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования, достижение полноты укомплектованности подведомственных медицинских организаций медицинскими работниками													
6.1.	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд автономного округа, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения автономного округа	5.1.1	%	0,05	80	0,05	80	0,05	81,8	0,044	82	0,044	82
6.2.	Обеспеченность средним медицинским персоналом	5.1.1	на 10000 населения	0,05	118,5	0,05	119	0,05	119,5	0,04	120,5	0,04	126
6.3.	Обеспеченность врачами сельского населения	5.1.1	на 10000 сельского населения	0,05	25	0,05	25,3	0,05	25,5	0,04	26	0,04	26
6.4.	Обеспеченность средним медицинским персоналом	5.1.1	на 10000 сельского	0,05	103,5	0,05	104	0,05	104,5	0,04	104,5	0,04	119

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	сельского населения		населения на 10000 сельского населения										
6.5.	Обеспеченность врачами клинических специальностей	5.1.1	%	0,05	27,85	0,05	27,9	0,05	27,9	0,044	28	0,044	28
6.6.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций, оказывающих населению амбулаторную помощь (самостоятельных и входящих в состав больничных), врачами (физическими лицами) при коэффициенте совместительства не более 1,3	5.1.1	%	0,05	65	0,05	65,5	0,05	70	0,044	70,5	0,044	83
6.7.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций, оказывающих населению амбулаторную помощь (самостоятельных и входящих в состав больничных), сестринским персоналом (физическими лицами) при коэффициенте совместительства не более 1,5	5.1.1	%	0,05	75	0,05	75,5	0,05	76	0,044	76,5	0,044	88
6.8.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами (физическими лицами), оказывающими первичную медико-санитарную помощь	5.1.1	%	0,05	62	0,05	62,5	0,05	63	0,044	63,5	0,044	64
6.9.	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом (физическими лицами), оказывающим первичную медико-санитарную помощь	5.1.1	%	0,05	75	0,05	75,5	0,05	76	0,044	76,5	0,044	88
6.10.	Дефицит врачей в подведомственных медицинских организациях автономного округа	5.1.1	человек	0,05	247	0,05	237	0,05	223	0,044	205	0,044	205
6.11.	Количество подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных организациях высшего и дополнительного образования	5.1.1	человек	0,05	14	0,05	11	0,05	15	0,044	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.12.	Число лиц, направленных на целевую подготовку, в том числе по программам высшего профессионального образования и по программам послевузовского (интернатура, ординатура) профессионального обучения	5.1.1	человек	0,05	34	0,05	31	0,05	37	0,044	26	0,044	26
6.13.	Число бюджетных мест в образовательных организациях среднего профессионального образования, подведомственных автономному округу	5.1.1	абсолютное число	0,04	175	0,04	175	0,04	175	0,044	175	0,044	175
6.14.	Число внебюджетных мест в образовательных организациях среднего профессионального образования, подведомственных автономному округу	5.1.1	абсолютное число	0,04	100	0,04	100	0,04	100	0,044	100	0,044	25
6.15.	Соотношение числа бюджетных и внебюджетных мест в образовательных организациях среднего профессионального образования, подведомственных автономному округу	5.1.1	%	0,04	57,1	0,04	57,1	0,04	57,1	0,044	57,1	0,044	14,3
6.16.	Число специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, окончивших образовательные организации среднего профессионального образования, подведомственные автономному округу	5.1.1	человек	0,04	161	0,04	149	0,04	175	0,044	175	0,044	130
6.17.	Количество врачей наиболее дефицитных специальностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	5.1.1	абсолютное число									0,044	42
Задача 5.2 Подпрограммы 5. Создание условий для планомерного роста профессионального уровня знаний и умений медицинских работников, регулирование подготовки и сохранения медицинских кадров для системы окружного здравоохранения с помощью мониторинга кадров при реализации его организационно-методической, информационно-аналитической поддержки													
6.18.	Доля аккредитованных специалистов	5.1.2	%							0,044	20	0,044	40
6.19.	Доля специалистов из числа административно-	5.1.2	%	0,04	21	0,04	21	0,04	21	0,044	21	0,044	21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	управленческого персонала муниципальной государственной и муниципальной систем здравоохранения по вопросам совершенствования организации управления здравоохранением												
6.20.	Доля врачей, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях автономного округа	5.1.2	%	0,05	57,5	0,05	58	0,05	58,5	0,044	59	0,044	59
6.21.	Доля средних медицинских работников, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях автономного округа	5.1.2	%	0,05	72	0,05	72,5	0,05	73	0,044	73	0,044	73
6.22.	Доля медицинских работников, прошедших оценку уровня квалификации	5.1.2	%							0,044	15	0,044	15
Задача 5.3 Подпрограммы 5. Обеспечение социальной защиты, повышения качества жизни медицинских работников на основе приведения оплаты труда в соответствие с объемами, сложностью и эффективностью оказания медицинской помощи													
6.23.	Число мероприятий по повышению уровня престижа профессии, проводимых в медицинских организациях автономного округа	5.1.3	единиц	0,05	2	0,05	2	0,05	2	0,044	2	0,044	2
6.24.	Число врачей, привлеченных на работу в медицинские организации автономного округа	5.1.5	человек	0,05	32	0,05	34	0,05	34	0,044	34	0,044	42
7.	Подпрограмма 6 (0,11)												
Цель: повышение доступности качественных, эффективных и безопасных лекарственных препаратов для медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для удовлетворения потребностей населения и системы здравоохранения автономного округа													
Задача 6.1 Подпрограммы 6. Формирование системы рационального назначения и использования лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания; повышение доступности лекарственного обеспечения жителей сельских поселений													
7.1.	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипотиреозом, болезнью Гоше, злокачественными миелоидными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом,	6.1.1	%	0,3	100	0,3	100	0,06	100	0,060	100	0,060	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахари дозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипотирозным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей)												
Задача 6.2 Подпрограммы 6. Развитие государственной системы аптечных организаций за счет открытия аптечных пунктов и аптек в медицинских организациях. Повышение информированности медицинских кадров и населения в вопросах лекарственного обеспечения													
7.2.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, изделиями медицинского назначения, а также специализирован-ными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)	6.1.2	%	0,3	96	0,3	96,5	0,06	97	0,060	98	0,06	98,5
7.3.	Удовлетворение потребности	6.1.2	%									0,055	98,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь за счет средств окружного бюджета)												
7.4.	Доля медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины	6.1.2	%	0,4	16,9	0,4	23,8	0,055	30,7	0,055	37,6	0,055	44,5
Задача 6.3 Подпрограммы 6. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи больным туберкулезом													
7.5.	Доля случаев прекращения бактериовыделения в общем случае бактериовыделения среди населения	6.1.2	%					0,055	27,6	0,055	27,7	0,055	27,8
7.6.	Клиническое излечение больных туберкулезом	6.1.2	%					0,055	27,5	0,055	27,7	0,055	27,9
Задача 6.4 Подпрограммы 6. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В, С													
7.7.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	6.1.2	%					0,055	34	0,055	35,5		
7.8.	Ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами	6.1.2	лет					0,055	57	0,055	58	0,055	58
Задача 6.5 Подпрограммы 6. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями													
7.9.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	6.1.2	%					0,055	53,5	0,055	55	0,055	53,6
7.10.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	6.1.2	%					0,055	18,8	0,055	18,7	0,055	18,7
Задача 6.6 Подпрограммы 6. Внедрение новых организационных форм и методов оказания специализированной медицинской помощи													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7.11.	Количество проведенных койко-дней по поводу обострений ревматологических заболеваний в год	6.1.2	дней					0,055	14	0,055	14	0,055	14
7.12.	Удельный вес первичного выхода на инвалидность по ревматологическим заболеваниям в год пациентов, получающих генно-инженерные биологические препараты	6.1.2	%					0,055	4,4	0,045	4,4	0,045	4,3
7.13.	Количество госпитализаций ревматологических заболеваний среди пациентов, получающих лечение генно-инженерными биологическими препаратами, в год	6.1.2	случаев на 100 пациентов, получающих ГИПБ					0,055	110,2	0,055	110,1	0,055	110
7.14.	Количество случаев временной нетрудоспособности по поводу обострений ревматологических заболеваний в год на 100 работающих человек	6.1.2	случаев на 100 работающих					0,055	122,6	0,055	122,4	0,055	122
7.15.	Количество дней временной нетрудоспособности по поводу обострений ревматологических заболеваний на один случай в год	6.1.2	дней					0,055	15	0,055	14	0,055	14
7.16.	Средняя продолжительность жизни больных сахарным диабетом 1 типа	6.1.2	лет					0,055	48,6	0,055	48,7	0,055	48,8
	Мужчины		лет					0,055	50,7	0,055	50,9	0,055	60
7.17.	Средняя продолжительность жизни больных сахарным диабетом 2 типа	6.1.2	лет					0,055	64,7	0,055	64,9	0,055	65
	Мужчины		лет					0,055	74	0,055	74,1	0,055	74,2
7.18.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	6.1.2	%							0,010	3	0,010	3
8.	Подпрограмма 7 (0,10)												
Цель: повышение эффективности и результативности процессов управления здравоохранением на региональном уровне и на уровне медицинских организаций													
Задача 7.1 Подпрограммы 7. Организация централизованного подхода в сфере ИТ здравоохранения автономного округа													
8.1.	Количество эксплуатируемых региональных информационных систем (регистров) здравоохранения автономного округа	7.1.1	единиц	0,15	3	0,15	23	0,1	24	0,1	21	0,1	21
Задача 7.2 Подпрограммы 7. Реализация задач по информационной безопасности в медицинских организациях автономного округа													
8.2.	Доля медицинских организаций автономного	7.1.2	%	0,17	14	0,17	20	0,21	31	0,21	82	0,21	85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	округа, в которых проведены мероприятия по информационной безопасности												
Задача 7.3 Подпрограммы 7. Формирование единого информационного пространства здравоохранения автономного округа													
8.3.	Доля медицинских организаций автономного округа, интегрированных в региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения	7.1.3	%	0,17	14	0,17	100	0,22	100	0,22	100	0,22	100
8.4.	Доля медицинских организаций автономного округа, объединенных в единую телекоммуникационную инфраструктуру здравоохранения	7.1.3	%	0,17	14	0,17	40	0,18	71	0,18	100	0,18	100
8.5.	Оснащенность медицинских организаций автономного округа элементами вычислительной инфраструктуры здравоохранения	7.1.3	%	0,17	13	0,17	17	0,15	28	0,15	22	0,15	22
8.6.	Количество медицинских организаций автономного округа, требующих проведения модернизации локальных вычислительных сетей	7.1.3	единиц	0,17	30	0,17	30	0,14	27	0,14	27	0,14	27
9. Подпрограмма 8 (0,10)													
Цель: совершенствование организации медицинской помощи													
Задача 8.1 Подпрограммы 8. Приоритетное развитие учреждений, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, оптимизация объемов стационарной помощи за счет существенного укрепления амбулаторно-поликлинической помощи, повышение доступности специализированной медицинской помощи для населения малых поселений (прежде всего сельского населения) на основе концентрации части этой помощи в более крупных подразделениях медицинских организаций и формирования медицинских зон, оказывающих медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований													
9.1.	Обеспеченность населения специализированными койками для лечения больных социально значимыми заболеваниями	8.1.2	на 10000 населения	0,3	21,2	0,3	21,2	0,3	21,2	0,125	20,7	0,125	20,7
9.2.	Фондовооруженность	8.1.2	рублей	0,2	3228336	0,2	6416519	0,2	6416519	0,125	6416519	0,125	6416519
9.3.	Доля учреждений родовспоможения 3, 2 групп, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям пожарной безопасности, условиям порядков и стандартов оказания медицинской помощи	8.1.2	%	0,4	100	0,4	100	0,4	100	0,125	100	0,125	100
9.4.	Доля объектов здравоохранения, введенных в	8.1.2	%	0,1	0	0,1	0	0,1	0	0,125	100	0,125	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	соответствия с графиком, от общего количества объектов, планируемых к вводу в отчетном периоде												
9.5.	Величина удельного потребления тепловой энергии	8.1.2	Гкал/кв. м					0,3	100	0,125	0,3	0,125	0,3
9.6.	Величина удельного потребления электроэнергии	8.1.2	кВт-ч/кв. м						100	0,125	84	0,125	84
9.7.	Величина удельного потребления холодной воды	8.1.2	куб. м/чел.						100	0,125	11,1	0,125	11,1
9.8.	Величина удельного потребления горячей воды	8.1	куб. м/чел.						100	0,125	3,05	0,125	3,05
10.	Подпрограмма 9 (0,11)												
Цель: кадровое, нормативно-правовое и финансовое обеспечение Государственной программы													
Задача 9.1 Подпрограммы 9. Совершенствование кадрового потенциала, осуществление эффеkтивного нормативно-правового и документационного обеспечения, соблюдение сроков рассмотрения обращений													
10.1.	Укомплектованность кадрами	9.1.1	%	0,3	98	0,3	99	0,3	100	0,3	100	0,3	100
10.2.	Доля государственных гражданских служащих, направленных на обучение и повышение квалификации в течение последних трех лет	9.1.1	%	0,3	100	0,3	100	0,3	100	0,3	100	0,3	100
10.3.	Доля обращений граждан, рассмотренных в установленные законодательством автономного округа сроки, от общего количества обращений	9.1.1	%	0,4	100	0,4	100	0,4	100	0,4	100	0,4	100

**СВЕДЕНИЯ**  
о показателях государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения на 2014 – 2021 годы» (2019 – 2021 годы)

№ п/п	Наименование Государственной программы (подпрограммы), показателя	№ мероприятий, влияющих на показатель	Единица измерения	Значения показателей					
				весовое значение показателя	2019 год	весовое значение показателя	2020 год	весовое значение показателя	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Государственная программа								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Цель: обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки									
1.1.	Смертность от всех причин	-	случаев на 1000 населения	0,1	5,1	0,1	5,0	0,1	5,0
1.2.	Младенческая смертность (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598) (ПСЭР)	-	случаев на 1000 родившихся живыми	0,1	6,0	0,1	5,5	0,1	5,2
1.3.	Смертность от болезней системы кровообращения (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598) (ПСЭР)	-	случаев на 100000 населения	0,1	190,0	0,1	189,0	0,1	188,0
1.4.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598) (ПСЭР)	-	число умерших на 100000 населения	0,1	91,5	0,1	91,0	0,1	90,0
1.5.	Смертность от туберкулеза (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года N 598) (ПСЭР)	-	случаев на 100000 населения	0,1	6,9	0,1	6,8	0,1	6,7
1.6.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях	-	на 10000 населения	0,1	46,9	0,1	48,0	0,1	48,9
1.7.	Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной численной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности)	-	%	0,1	200	0,1	200	0,1	200

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации								
1.8.	Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации	-	%	0,1	100	0,1	100	0,1	100
1.9.	Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц в субъектах Российской Федерации	-	%	0,1	100	0,1	100	0,1	100
1.10.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	-	число лет	0,1	72,64	0,1	73,39	0,1	74,11
2.	Подпрограмма 1 (0,12)								
Цель: обеспечение приоритета профилактики в сфере охраны здоровья и развития первичной медико-санитарной помощи									
Задача 1.1 Подпрограммы 1. Формирование у граждан здорового образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих детей и близких и мотивирование их к здоровому образу жизни									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<p>путем создания в автономном округе единого межведомственного профилактического пространства, повышение эффективности профилактической работы медицинских организаций в автономном округе, проведение диспансеризации населения</p>									
2.1.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	1.1.1	%	0,08	95,0	0,08	95,0	0,08	95,0
2.2.	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	1.1.2	%	0,08	87,1	0,08	87,2	0,08	87,3
2.3.	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	1.1.2	%	0,08	100	0,08	100	0,08	100
2.4.	Первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории автономного округа	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,08	32,5	0,08	32,5	0,08	32,5
2.5.	Процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	1.1.2	удельный вес (%)	0,08	100	0,08	100	0,08	100
2.6.	Заболеваемость хроническими вирусными гепатитами В и С на территории автономного округа	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,08	205,5	0,08	205,2	0,08	205,1
2.7.	Распространенность хронических вирусных гепатитов В и С	1.1.2	случаев на 100000 населения	0,08	1775	0,08	1750	0,08	1745
2.8.	Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии	1.1.2	% от общего числа находившихся на терапии	0,08	81	0,08	82	0,08	83
2.9.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в автономном округе	1.1.2	%	0,03	34	0,03	35	0,03	35
2.10.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным	1.1.2	%	0,05	98	0,05	98	0,05	98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека								
2.11.	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	1.1.2	%	0,05	80	0,05	90	0,05	90
2.12.	Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	1.1.2	%	0,02	90	0,02	93	0,02	93
2.13.	Разработка и внедрение межведомственных профилактических программ по сокращению ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков	1.1.2	количество	0,02	1	0,02	1	0,02	1
Задача 1.2 Подпрограммы 1. Обеспечение медицинскими изделиями и реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских поликлиниках									
2.14.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н	1.1.1	процент	0,05	20	0,05	95	0,05	95
2.15.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России	1.1.1	процент	0,06	20	0,06	95	0,06	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	от 07 марта 2018 года № 92н								
Задача 1.3 Подпрограммы 1. Дальнейшее совершенствование иммунопрофилактики и вакцинации населения, направленное на ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней									
2.16.	Охват вакцинацией против (от гриппа к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	1.1.2	%	0,05	95	0,05	95	0,05	95
2.17.	Не менее 95% лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли к концу 2024 года вакцинацию против пневмококковой инфекции	1.1.1	процент	0,03	95	0,03	95	0,03	95
3.	Подпрограмма 2 (0,12)								
Цель: повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской помощи, медицинской эвакуации; повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания									
Задача 2.1 Подпрограммы 2. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи наркологическим больным, больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения									
3.1.	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	2.1.5	человек	0,2	17,8	1	18,0	1	18,0
Задача 2.2 Подпрограммы 2. Создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам, адекватный контроль хронической боли и других тягостных симптомов									
3.2.	Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи	2.1.9	процент	0,2	60	-	-	-	-
3.3.	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов субъектами Российской Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения	2.1.9	процент	0,2	85	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ								
3.4.	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	2.1.9	тысяча коек	0,2	0,114	-	-	-	-
3.5.	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	2.1.9	тысяча помещений	0,1	2,17	-	-	-	-
Задача 2.3. Подпрограмма 2 Обеспечение высокотехнологичной медицинской помощью пациентов									
3.6.	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	2.1.7.	человек	0,1	432	-	-	-	-
4.	Подпрограмма 3 (0,12)								
Цель: повышение эффективности деятельности службы родовспоможения и детства									
Задача 3.1 Подпрограммы 3. Развитие пренатальной диагностики с целью снижения пороков развития, внедрение в автономном округе программы сплошного мониторинга беременных с учетом 3-уровневой системы в режиме реального времени, снижение количества преждевременных родов, снижение количества аборт									
4.1.	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	3.1.1	%	0,2	67	0,2	70	0,2	70
Задача 3.2 Подпрограммы 3. Совершенствование системы оказания медицинской и социальной помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей									
4.2.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы	3.1.2	%	0,2	95	0,2	95	0,2	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	здравоохранения, образования и социальной защиты								
Задача 3.3 Подпрограммы 3. Повышение качества и доступности специализированной медицинской помощи детям									
4.3.	Охват неонатальным скринингом	3.1.3	%	0,2	98	0,2	99	0,2	99
4.4.	Охват аудиологическим скринингом	3.1.3	%	0,2	93	0,2	95	0,2	95
4.5.	Материнская смертность (ЛК)	3.1.1	случаев на 100 тыс. детей, родившихся живыми	0,2	12,5	0,2	12,5	0,2	12,5
5.	Подпрограмма 4 (0,11)								
Цель: развитие и совершенствование трехэтапной системы медицинской реабилитации населения автономного округа									
Задача 4.1 Подпрограммы 4. Совершенствование помощи по медицинской реабилитации в автономном округе, организация медицинской реабилитации в соответствии со стандартами медицинской помощи, построение трехэтапной системы оказания медицинской реабилитации									
5.1.	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов	4.1.1	%	1	76	1	77	1	78
6.	Подпрограмма 5 (0,11)								
Цель: обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами									
Задача 5.1 Подпрограммы 5. Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения в автономном округе с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования, достижение полноты укомплектованности подведомственных медицинских организаций медицинскими работниками									
6.1.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях	5.1.1	на 10000 населения	0,6	130,7	0,6	133,0	0,6	134,3
6.2.	Обеспеченность врачами сельского населения	5.1.1	на 10000 сельского населения	0,2	26	0,2	26	0,2	26
6.3.	Обеспеченность средним медицинским персоналом сельского населения	5.1.1	на 10000 сельского населения	0,2	104,5	0,2	104,5	0,2	104,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Подпрограмма 6 (0,11)								
Цель: повышение доступности качественных, эффективных и безопасных лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для удовлетворения потребностей населения и системы здравоохранения автономного округа									
Задача 6.1 Подпрограммы 6. Формирование системы рационального назначения и использования лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания; повышение доступности лекарственных препаратов для жителей сельских поселений									
7.1.	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, ионическим артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, ионическим артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей)	6.1.1	%	0,2	100	0,2	100	0,2	100
7.2.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского	6.1.2	%	0,2	99	0,2	99	0,2	99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	применения и медицинских изделий, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)								
7.3.	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь за счет средств окружного бюджета)	6.1.2	%	0,2	99	0,2	99	0,2	99
7.4.	Доля медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины	6.1.2	%	0,2	51,4	0,2	58,3	0,2	65,2
7.5.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	6.1.2	%	0,2	3	0,2	3	0,2	3
8.	Подпрограмма 7 (0,10)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Цель: повышение эффективности и результативности процессов управления здравоохранением на региональном уровне и на уровне медицинских организаций									
Задача 7.1 Подпрограммы 7. Организация централизованного подхода в сфере ИТ здравоохранения автономного округа									
8.1.	Количество обслуживаемых региональных информационных систем здравоохранения автономного округа	7.1.1	единиц	0,4	21	0,4	21	0,4	21
Задача 7.2 Подпрограммы 7. Реализация задач по информационной безопасности в медицинских организациях автономного округа									
8.2.	Доля медицинских организаций автономного округа, в которых проведены мероприятия по информационной безопасности	7.1.2	%	0,3	100	0,3	100	0,3	100
Задача 7.3 Подпрограммы 7. Формирование единого информационного пространства здравоохранения автономного округа									
8.3.	Доля медицинских организаций автономного округа, интегрированных в региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения	7.1.3	%	0,3	100	0,3	100	0,3	100
9.	Подпрограмма 8 (0,10)								
Цель: совершенствование организации медицинской помощи									
Задача 8.1 Подпрограммы 8. Приоритетное развитие учреждений, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, оптимизация объемов стационарной помощи за счет существенного укрепления амбулаторно-поликлинической помощи, повышение доступности специализированной медицинской помощи для населения малых поселений (прежде всего сельского населения) на основе концентрации части этой помощи в более крупных подразделениях медицинских организаций и формирования медицинских зон, оказывающих медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований									
9.1.	Величина удельного потребления тепловой энергии	8.1.2	Гкал/кв. м	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
9.2.	Величина удельного потребления электроэнергии	8.1.2	кВт-ч/кв. м	0,2	84	0,2	84	0,2	84
9.3.	Величина удельного потребления холодной воды	8.1.2	куб. м/чел.	0,2	11,1	0,2	11,1	0,2	11,1
9.4.	Величина удельного потребления горячей воды	8.1	куб. м/чел.	0,4	3,05	0,4	3,05	0,4	3,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	Подпрограмма 9 (0,11)								
Цель: кадровое, нормативно-правовое и финансовое обеспечение Государственной программы									
Задача 9.1 Подпрограммы 9. Совершенствование кадрового потенциала, осуществление эффективного нормативно-правового и документационного обеспечения, соблюдение сроков рассмотрения обращений									
10.1.	Укомплектованность кадрами	9.1.1	%	1	100	1	100	1	100

».

14. Приложение № 2.1 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2.1

к государственной программе  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
«Развитие здравоохранения  
на 2014 – 2021 годы»  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 20 марта 2019 года № 263-П)

### I. Методика расчета целевых индикаторов и показателей Государственной программы

#### 1.1. Наименование показателя «Смертность от всех причин»

Смертность от всех причин		
Единица измерения	(‰)	
Определение показателя	Отношение числа умерших к общему числу населения	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧУ} \times 1000}{\text{СЧН}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Общее число умерших за год	ЧУ	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Среднегодовая численность населения	СЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Федеральной службы государственной статистики по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу (далее – Тюменьстат)	

#### 1.2. Наименование показателя «Младенческая смертность»

Младенческая смертность	
Единица измерения	(‰)
Определение показателя	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)

Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧУД1} \times 1000}{\text{ЧЖ}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число детей, умерших до года	ЧУД1	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Число живорожденных	ЧЖ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат	

1.3. Наименование показателя «Смертность от болезней системы кровообращения»

Смертность от болезней системы кровообращения		
Единица измерения	Случаев на 100000 населения	
Определение показателя	Смертность от болезней системы кровообращения (на 100000 населения)	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧУ от болезней системы кровообращения} \times 100000}{\text{СЧН}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Общее число умерших от болезней системы кровообращения за год	ЧУ от болезней системы кровообращения	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Среднегодовая численность населения	СЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат	

1.4. Наименование показателя «Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)»

Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	
Единица измерения	Случаев на 100000 населения
Определение показателя	Смертность от злокачественных новообразований на 100000 населения

Алгоритм формирования показателя	$\frac{Q \times 100000}{H}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число пациентов, умерших от злокачественных образований (мужчин, женщин)	Q	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Среднегодовая численность населения автономного округа	H	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат	

## 1.5. Наименование показателя «Смертность от туберкулеза»

Смертность от туберкулеза		
Единица измерения	Случаев на 100000 населения	
Определение показателя	Смертность от туберкулеза	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{Чст \times 100000}{СЧН}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число случаев смерти от всех форм туберкулеза	Чст	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Среднегодовая численность населения	СЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат	

## 1.6. Наименование показателя «Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях (на 10000 населения)»

Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях (на 10000 населения)	
Единица измерения	Человек
Определение показателя	Обеспеченность врачами (на 10000 населения)

Алгоритм формирования показателя	$\frac{BP \times 100000}{\text{ЧН}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество врачей	BP	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец года	ЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Ямало-Ненецкого автономного округа» (далее – ГБУЗ «МИАЦ ЯНАО»)	

1.7. Наименование показателя «Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе»

Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги, к средней заработной плате в автономном округе	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЗП ВР} \times 100}{\text{ЗП региона}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее	ЗП ВР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой

образование		
Средняя заработная плата в автономном округе	ЗП региона	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа	

1.8. Наименование показателя «Отношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе»

Отношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в автономном округе	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЗП СР} \times 100}{\text{ЗП региона}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг)	ЗП СР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Средняя заработная плата в автономном округе	ЗП региона	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа	

1.9. Наименование показателя «Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе»

Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате в автономном округе	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЗП МЛ} \times 100}{\text{ЗП региона}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг)	ЗП МЛ	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Средняя заработная плата в автономном округе	ЗП региона	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа	

1.10. Наименование показателя «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет»

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении		
Единица измерения	Число лет	
Определение показателя	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{T(x)}{I(x)}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число человеко-лет, которое предстоит прожить дожившим до данного возраста за весь период предстоящей жизни (от данного возраста и до предельного)	T(x)	Перевыполнение показателя является положительной динамикой

Число доживших до данного возраста	I(x)	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Росстат, Тюменьстат	

## II. Методика расчета целевых индикаторов и показателей по Подпрограмме 1

### 2.1. Наименование показателя «Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей»

Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Ч Д М О} \times 100 \%}{\text{Ч Д П М О}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число детей, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами	ЧДМО	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее число детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам	ЧДПМО	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО	

### 2.2. Наименование показателя «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез»

Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	
Алгоритм формирования показателя	$\text{Понпо} = \frac{\text{Чппо} \cdot 100}{\text{Чн}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя

Число граждан, прошедших профилактический осмотр на туберкулез на отчетную дату	Чппо	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на 01 января отчетного года	Чн	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат; ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной противотуберкулезный диспансер»	

2.3. Наименование показателя «Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных»

Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{КВИЧСДУ} \times 100\%}{\text{КВИЧПДУ}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете	КВИЧСДУ	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество ВИЧ-инфицированных лиц, подлежащих диспансерному учету	КВИЧПДУ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.4. Наименование показателя «Первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории Ямало-Ненецкого автономного округа»

Первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией на территории Ямало-Ненецкого автономного округа		
Единица измерения	Случаев на 100000 населения	
Определение показателя	Первичная заболеваемость ВИЧ-инфекцией	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Чб} \times 100000}{\text{Чнк}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной

		динамики показателя
Число впервые выявленных больных ВИЧ-инфекцией	Чб	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец отчетного года	Чнк	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.5. Наименование показателя «Процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку»

Процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Процент охвата ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{G \times 100}{V}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число ВИЧ-инфицированных беременных женщин, включенных в программу профилактики вертикального пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку	G	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, беременность которых закончилась родами	V	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.6. Наименование показателя «Заболеваемость хроническими вирусными гепатитами В и С на территории Ямало-Ненецкого автономного округа»

Заболееваемость хроническими вирусными гепатитами В и С на территории Ямало-Ненецкого автономного округа		
Единица измерения	Случаев на 100000 населения	
Определение показателя	Заболееваемость хроническими вирусными гепатитами В и С	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{ЧБВС \times 100000}{Чнк}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число больных хроническими вирусными гепатитами В и С в отчетном году	ЧБВС	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец отчетного года	Чнк	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Роспотребнадзора по автономному округу Тюменьстат	

2.7. Наименование показателя «Распространенность хронических вирусных гепатитов В и С»

Распространенность хронических вирусных гепатитов В и С		
Единица измерения	Случаев на 100000 населения	
Определение показателя	Заболееваемость хроническими вирусными гепатитами В и С	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Разница между показателями (ЧпВС с Д/у отчетного года и предыдущего года)} \times 100000}{Чик}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число пациентов с хроническими вирусными гепатитами В и С, состоящих на диспансерном учете	ЧпВС с Д/у	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец отчетного года	Чнк	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»;	

	Управление Роспотребнадзора по автономному округу; Тюменьстат
--	--

2.8. Наименование показателя «Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии»

Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии		
Единица измерения	Показатель излечиваемости, % от общего числа находившихся на терапии	
Определение показателя	Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧпО на Л} \times 100}{\text{ЧпВ на Л}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число пациентов хроническими вирусными гепатитами, положительно ответивших на лечение	ЧпО на Л	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Число пациентов хроническими вирусными гепатитами, взятых на лечение	ЧпВ на Л	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.9. Наименование показателя «Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Ямало-Ненецком автономном округе»

Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Ямало-Ненецком автономном округе		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в автономном округе	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{КПИВИЧ} \times 100\%}{\text{ЧНК}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя

Количество проведенных исследований на ВИЧ-инфекцию	КПИВИЧ	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец отчетного года	ЧНК	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»; Тюменьстат	

2.10. Наименование показателя «Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека»

Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КЛВИЧСДН \times 100\%}{КВВИЧ}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих под диспансерным наблюдением	КЛВИЧСДН	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество выявленных ВИЧ-инфицированных лиц	КВВИЧ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.11. Наименование показателя «Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением»

Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением

Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КЛВИЧПАТ \times 100\%}{КЛВИЧСДН}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию	КЛВИЧПАТ	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением	КЛВИЧСДН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.12. Наименование показателя «Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции»

Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КЛОВА \times 100\%}{КЛПА}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество лиц, верно ответивших на вопросы анкетирования	КЛОВА	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество лиц, прошедших анкетирование	КЛПА	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «Ямало-Ненецкий окружной центр профилактики и борьбы со СПИД»	

2.13. Наименование показателя «Разработка и внедрение межведомственных профилактических программ по сокращению ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков»

Количество программ

2.14. Наименование показателя «Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года № 92н»

Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение количества детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н, к общему числу детских поликлиник и детских поликлинических отделений	
Алгоритм формирования показателя	$D_{пол} = N_x / N_z * 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н	$N_x$	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее число детских поликлиник и отделений	$N_z$	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО	

2.15. Наименование показателя «Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций,

реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года № 92н»

Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 года N 92н		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение числа детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, к общему числу детских поликлиник и отделений	
Алгоритм формирования показателя	$D_{\text{пос}} = N_x / N_z * 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	$N_x$	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
	Общее число детских поликлиник и отделений	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО	

2.16. Наименование показателя «Охват вакцинацией против (от) гриппа к общей численности контингента, подлежащего вакцинации»

Охват вакцинацией против (от) гриппа к общей численности контингента, подлежащего вакцинации	
Единица измерения	Показатель излечиваемости, % от общего числа находившихся на терапии
Определение показателя	Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии

Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧпО на Л} \times 100}{\text{ЧпВ на Л}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число лиц, провакцинированных против гриппа	Чв	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общая численность контингента, подлежащего вакцинации	Оч	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Роспотребнадзора по автономному округу	

2.17. Наименование показателя «Не менее 95% лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли к концу 2024 года вакцинацию против пневмококковой инфекции»

Не менее 95% лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли к концу 2024 года вакцинацию против пневмококковой инфекции		
Единица измерения	Показатель излечиваемости, % от общего числа находившихся на терапии	
Определение показателя	Излечиваемость после проведенной противовирусной терапии	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧпО на Л} \times 100}{\text{ЧпВ на Л}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число лиц, провакцинированных против пневмококковой инфекции	ЧпО на Л	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общая численность контингента, подлежащего вакцинации	ЧпВ на Л	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Управление Роспотребнадзора по автономному округу	

### III. Методика расчета целевых индикаторов и показателей по Подпрограмме 2

3.1. Наименование показателя «Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)»

Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)		
Единица измерения	Человек	
Определение показателя	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента)	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧАр}}{100 \text{ Нср.}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2-х лет, за год	Чар	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
100 наркологических больных среднегодового контингента	100 Нср.	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа	

3.2. Наименование показателя «Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи»

Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи	
Алгоритм формирования показателя	$\text{Ч/О} * 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи	Ч	Перевыполнение показателя является положительной динамикой

Общее количество посещений по паллиативной медицинской помощи	0	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа; Тюменьстат	

3.3. Наименование показателя «Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ»

Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ

3.4. Наименование показателя «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи»

Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи		
Единица измерения	Тысяча коек	
Определение показателя	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{КПП} \times 1000}{\text{ЧН}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Общее число коек для оказания паллиативной помощи	КПП	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее число населения	ЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ «МИАЦ ЯНАО»	

3.5. Наименование показателя «Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей»

Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей.

3.6. Наименование показателя «Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования»

Человек.

**IV. Методика расчета целевых индикаторов  
и показателей по Подпрограмме 3**

- 4.1. Наименование показателя «Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности»

Доля беременных женщин, обследованных по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля беременных женщин, обследованных по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧБОбсл} \times 100\%}{\text{ОБЧБ}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число беременных женщин, обследованных по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка и поставленных на учет в первый триместр беременности	ЧБОбсл	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Число беременных женщин, поставленных на учет в первый триместр беременности	ОБЧБ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа; Тюменьстат	

- 4.2. Наименование показателя «Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты»

Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты	
Единица измерения	%

Определение показателя	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях системы здравоохранения, образования и социальной защиты	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧДДС} \times 100\%}{\text{ЧПДДС}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Число детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами	ЧДДС	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее число детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации	ЧПДДС	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО	

## 4.3. Наименование показателя «Охват неонатальным скринингом»

Охват неонатальным скринингом		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Охват неонатальным скринингом, процент новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных	
Алгоритм формирования показателя	$\text{Понс} = \frac{\text{Чпнс} \times 100\%}{\text{Чн}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Доля новорожденных, охваченных неонатальным скринингом на отчетную дату, %	Понс	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Число новорожденных, прошедших неонатальный скрининг на отчетную дату	Чпнс	
Общее число новорожденных на отчетную дату	Чн	

Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа
--	--

4.4. Наименование показателя «Охват аудиологическим скринингом»

Охват аудиологическим скринингом		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Охват аудиологическим скринингом	
Алгоритм формирования показателя	$\text{Поас} = \frac{\text{Чпас} \times 100\%}{\text{Чд}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Доля детей первого года жизни, охваченных аудиологическим скринингом на отчетную дату, %	Поас	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Число детей первого года жизни, прошедших аудиологический скрининг за отчетный период	Чпас	
Общее число детей первого года жизни, поступивших под наблюдение учреждения здравоохранения за отчетный период	Чд	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа; Тюменьстат	

4.5. Наименование показателя «Материнская смертность»

Материнская смертность		
Единица измерения	Человек	
Определение показателя	Материнская смертность на 100000 человек родившихся живыми	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ЧУБР} \times 100000}{\text{ЧЖ}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя

Число умерших беременных (с начала беременности) рожениц, родильниц в течение 42 дней после прекращения беременности	ЧУБР	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Число живорожденных	ЧЖ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Тюменьстат	

#### V. Методика расчета показателей по Подпрограмме 4

##### 5.1. Наименование показателя «Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов»

Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Обеспеченность реабилитационной медицинской помощью граждан	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{ОРМП} \times 100}{\text{НРМП}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Общее число граждан, обеспеченных реабилитационной медицинской помощью за год	ОРМП	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее число граждан, нуждающихся в обеспечении реабилитационной медицинской помощью за год	НРМП	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа; Региональное отделение Фонда социального страхования.	

#### VI. Методика расчета показателей по Подпрограмме 5

##### 6.1. Наименование показателя «Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях»

Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях	
Единица измерения	Человек

Определение показателя	Расчет показателя проводится на 10000 человек населения, обслуживаемого данным ЛПУ. При анализе обеспеченности по территории (город, район, округ) расчет проводится на постоянное население на конец анализируемого периода (года). В зависимости от цели анализа обеспеченность может быть рассчитана исходя из штатных, занятых должностей или по физическим лицам	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{CP \times 10000}{\text{ЧН}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество среднего медицинского персонала	CP	Выполнение показателя является положительной динамикой
Численность населения на конец года	ЧН	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения автономного округа; Тюменьстат	

6.2. Наименование показателя «Обеспеченность врачами сельского населения»

Обеспеченность врачами сельского населения		
Единица измерения	Человек	
Определение показателя	Расчет показателя проводится на 10000 человек сельского населения, обслуживаемого данным ЛПУ. При анализе обеспеченности по территории (город, район, округ) расчет проводится на постоянное сельское население на конец анализируемого периода (года). В зависимости от цели анализа обеспеченность может быть рассчитана исходя из штатных, занятых должностей или по физическим лицам	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{ВР_{\text{село}} \times 10000}{\text{ЧН}_{\text{село}}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество врачей, работающих в сельской местности	ВР <sub>село</sub>	Выполнение показателя является положительной

Численность сельского населения на конец года	ЧНсело	динамикой
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО; Тюменьстат	

6.3. Наименование показателя «Обеспеченность средним медицинским персоналом сельского населения»

Обеспеченность средним медицинским персоналом сельского населения		
Единица измерения	На 10 тыс. населения	
Определение показателя	Расчет показателя проводится на 10000 человек населения, обслуживаемого данным ЛПУ. При анализе обеспеченности по территории (город, район, округ) расчет проводится на постоянное население на конец анализируемого периода (года). В зависимости от цели анализа обеспеченность может быть рассчитана исходя из штатных, занятых должностей или по физическим лицам	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{СР_{\text{село}} \times 10000}{\text{ЧНсело}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество среднего медицинского персонала, работающего в сельской местности	СРсело	Выполнение показателя является положительной динамикой
Численность сельского населения на конец года	ЧНсело	
Источник информации для расчета (определения) показателя	ГБУЗ МИАЦ ЯНАО; Тюменьстат	

**VII. Методика расчета показателей по Подпрограмме 6**

7.1. Наименование показателя «Удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственной им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом, I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных гемофилией, а также трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в федеральный регистр больных муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственной им тканей,

рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом, I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей»

Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение количества обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов на лекарственные препараты для медицинского применения для обеспечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, выраженное в %	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КОР \times 100}{КВР}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество обслуженных рецептов	КОР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество выписанных рецептов	КВР	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Программный комплекс «АСУЛОН М-Аптека»	

7.2. Наименование показателя «Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов обеспечение которыми осуществляется за счет средств федерального бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)»

Единица измерения	%
Определение показателя	Соотношение количества обслуженных рецептов к

	количеству выписанных рецептов на лекарственные препараты для медицинского применения и медицинские изделия, а также специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов для обеспечения отдельных категорий граждан за счет средств федерального бюджета, выраженное в %	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КОР \times 100}{КВР}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество обслуженных рецептов	КОР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество выписанных рецептов	КВР	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Программный комплекс «АСУЛОН М-Аптека»	

7.3. Наименование показателя «Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств окружного бюджета (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь за счет средств окружного бюджета)»

Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение количества обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов на лекарственные препараты для медицинского применения и медицинские изделия, а также специализированные продукты лечебного питания для обеспечения отдельных категорий граждан за счет средств окружного бюджета, выраженное в %	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{КОР \times 100}{КВР}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество обслуженных рецептов	КОР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Количество выписанных рецептов	КВР	

Источник информации для расчета (определения) показателя	Программный комплекс «АСУЛОН М-Аптека»
--	--

7.4. Наименование показателя «Доля медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины»

Единица измерения	%	
Определение показателя	Соотношение количества медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины, к общему количеству медицинских и фармацевтических работников, выраженное в %	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{КПМФР} \times 100}{\text{КМФР}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество медицинских и фармацевтических работников, повысивших квалификацию по вопросам рациональной лекарственной терапии, основанной на принципах доказательной медицины	КПМФР	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
	Общее количество медицинских и фармацевтических работников	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Отчетность, представляемая медицинскими организациями	

7.5. Наименование показателя «Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении»

Единица измерения	%
Определение показателя	Соотношение количества рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, в общем количестве выписанных рецептов к общему количеству рецептов

Алгоритм формирования показателя	$\frac{КР \times 100}{КР_0}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, в общем количестве выписанных рецептов	КР	Перевыполнение показателя является отрицательной динамикой
Общее количество рецептов	Кро	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Программный комплекс «АСУЛОН М-Аптека»	

### VIII. Методика расчета показателей по Подпрограмме 7

#### 8.1. Наименование показателя «Количество обслуживаемых региональных информационных систем здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа»

Значение целевого индикатора по состоянию на конец 2013 года 3 региональных медицинских информационных систем здравоохранения автономного округа.

Рассчитывается как фактическое значение.

Источник данных – фактические данные.

#### 8.2. Наименование показателя «Доля медицинских организаций Ямало-Ненецкого автономного округа, в которых проведены мероприятия по информационной безопасности»

Значение целевого индикатора по состоянию на конец 2013 года 14% учреждений здравоохранения автономного округа.

Рассчитывается как отношение количества учреждений здравоохранения, в которых проведены мероприятия в соответствии с требованиями норм российского законодательства в области информационной безопасности (КУЗ\_ИБ), к общему количеству учреждений здравоохранения автономного округа (ОКУЗ):

$$ИБ = \text{КУЗ\_ИБ} / \text{ОКУЗ} \times 100$$

Источник данных – акты выполненных работ.

#### 8.3. Наименование показателя «Доля медицинских организаций Ямало-Ненецкого автономного округа, интегрированных в региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения»

Значение целевого индикатора по состоянию на конец 2013 года 14% учреждений здравоохранения автономного округа.

Рассчитывается как отношение количества учреждений здравоохранения,

осуществляющих свою деятельность с использованием единой государственной информационной системы здравоохранения (КУЗ\_ЕГИСЗ), к общему количеству учреждений здравоохранения автономного округа (ОКУЗ):

$$\text{ЕГИСЗ} = \text{КУЗ\_ЕГИСЗ} / \text{ОКУЗ} \times 100$$

Источник данных – акты выполненных работ.

### IX. Методика расчета показателей по Подпрограмме 8

#### 9.1. Наименование показателя «Величина удельного потребления тепловой энергии»

Единица измерения	Гкал	
Определение показателя	Величина удельного потребления тепловой энергии	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Гкал}}{\text{кв. м}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Тепловая энергия	Гкал	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Отапливаемая площадь	152В. м	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственные организации	

#### 9.2. Наименование показателя «Величина удельного потребления электроэнергии»

Единица измерения	кВт-ч	
Определение показателя	Величина удельного потребления электроэнергии	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{кВт-ч}}{\text{кв. м}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Электрическая энергия потребленная за год всего	кВт-ч	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Общая площадь всех помещений	152В. м	

Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственные организации
--	-----------------------------

9.3. Наименование показателя «Величина удельного потребления холодной воды»

Единица измерения	Куб. м	
Определение показателя	Величина удельного потребления холодной воды	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Куб. м}}{\text{чел.}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Холодная вода потребленная за год, - всего	Куб. м	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Количество человек	Чел.	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственные организации	

9.4. Наименование показателя «Величина удельного потребления горячей воды»

Единица измерения	Куб. м	
Определение показателя	Величина удельного потребления холодной воды	
Алгоритм формирования показателя	$\frac{\text{Куб. м}}{\text{чел.}}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Горячая вода потребленная за год, - всего	Куб. м	Невыполнение показателя является положительной динамикой
Количество человек	Чел.	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственные организации	

**X. Методика расчета показателей по Подпрограмме 9**

## 10.1. Наименование показателя «Укомплектованность кадрами»

Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение количества замещенных должностей государственной гражданской службы к общему количеству должностей, утвержденных штатным расписанием	
Алгоритм формирования показателя	$Дспб = \frac{Nn * 100}{Np}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Количество замещенных должностей государственной гражданской службы	Nn	Перевыполнение показателя является положительной динамикой
Общее количество должностей, утвержденных штатным расписанием	Np	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент здравоохранения ЯНАО	

15. Дополнить Государственную программу приложением № 5 следующего содержания:

## Приложение № 5

к государственной программе  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
«Развитие здравоохранения  
на 2014 – 2021 годы»

**СВЕДЕНИЯ**

о реализуемых региональных проектах,  
обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов  
соответствующих федеральных проектов  
(в рамках реализации национального проекта «Здравоохранение»)

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития

Российской Федерации на период до 2024 года» в рамках реализации национального проекта «Здравоохранение» (далее – Национальный проект) планируется:

- снижение показателей смертности населения трудоспособного возраста, смертности от болезней системы кровообращения, смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, младенческой смертности;

- ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

- обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год;

- обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

- оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу;

- увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом.

В рамках Национального проекта планируется решение следующих задач:

- завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек;

- завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров;

- создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения;

- внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов;

- обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий;

- внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения и их использование в целях формирования тарифов на оплату медицинской помощи;

разработка и реализация программ борьбы с онкологическими заболеваниями, сердечно-сосудистыми заболеваниями, развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям;

формирование системы защиты прав пациентов;

совершенствование механизма экспорта медицинских услуг.

Целевыми индикаторами национального проекта определены:

смертность населения трудоспособного возраста;

смертность от болезней системы кровообращения;

смертность от новообразований, в том числе от злокачественных;

младенческая смертность;

укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);

число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий;

охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами;

охват детей в возрасте 15 – 17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья;

число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек до 2000 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи;

увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом.

На федеральном уровне разработаны и утверждены восемь федеральных проектов, на основе которых на региональном уровне разработаны и утверждены 7 региональных проектов:

развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи;

борьба с онкологическими заболеваниями;

борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями;

обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа квалифицированными кадрами;

программа развития детского здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям;

создание единого цифрового контура в здравоохранении Ямало-Ненецкого автономного округа;

развитие экспорта медицинских услуг.

Оценка эффективности реализации региональных проектов Национального проекта на территории автономного округа определяется целевыми показателями.

Таблица РП-1

Региональный проект  
«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период реализации проекта, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
					1	2	3	4	5	6
			4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.	основной	0,217	31.12.2017	0,221	0,228	0,235	0,278	0,310	0,363
2.	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %	дополнительный	7,8	31.12.2017	9,8	11,8	13,9	15,9	18,0	20,0
3.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, единиц	основной	0	31.12.2017	0	21	23	24	25	26
4.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %	дополнительный	29	31.10.2018	35	41	47	53	59	65
5.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %	дополнительный	56,5	31.12.2017	59,5	63,5	68,0	72,0	76,0	80,0
6.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках	дополнительный	0,0	31.12.2017	0,0	73,3	76,7	83,3	86,7	90,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %									
7.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее	дополнительный	-	31.12.2017	0	0	0	0	0	0
8.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений	дополнительный	48,8	31.12.2017	48,8	48,8	48,8	48,8	48,8	48,8
9.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	дополнительный	-	31.12.2017	0	0	0	0	0	0

Таблица РП-2

Региональный проект  
«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Смертность от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения	основной	191,5	31.12.2017	190,0	189,0	188,0	185,0	183,0	180,0
2.	Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения	основной	22,9	31.12.2017	21,2	20,5	19,7	18,9	18,1	17,5
3.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	основной	30,7	31.12.2017	28,5	27,4	26,4	25,3	24,3	23,5
4.	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	дополнительный	11,4	31.12.2017	11,7	11,0	10,2	9,5	8,7	8,0
5.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	дополнительный	15,4	31.12.2017	15,2	15,0	14,6	14,4	14,2	13,9
6.	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выживших больных, перенесших острый	дополнительный	16,1	31.12.2017	23,0	30,0	35,0	40,0	50,0	60,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	коронарный синдром, %									
7.	Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях, единиц	дополнительный	197	31.12.2017	281	367	428	489	612	734
8.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	дополнительный	74,3	31.12.2017	77,7	81,2	84,6	88,1	91,5	95,0

Таблица РП-3

Региональный проект  
«Борьба с онкологическими заболеваниями»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных в автономном округе (до 87,0 случаев на 100 тыс. населения)	основной	89,3	31.12.2017	91,5	91,0	90,0	89,0	88,0	87,0
2.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях в автономном округе (I-II стадии), %	основной	54,9	31.12.2017	57,0	58,1	59,2	60,3	61,4	63,0
3.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более в автономном округе, %	основной	52,9	31.12.2017	54,0	54,6	55,1	55,6	56,1	60,0
4.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) в автономном округе, %	основной	19,2	31.12.2017	18,8	18,6	18,4	18,0	17,6	17,3

Региональный проект  
«Программа развития детского здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	основной	6,6	31.12.2017	6,0	5,5	5,2	5,0	4,8	4,6	
2.	Доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах (%)	основной	61,0	31.12.2017	61,5	62,0	62,5	63,0	63,5	70,5	
3.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми	дополнительный	7,9	31.12.2017	7,0	6,5	6,5	6,3	6,1	5,9	
4.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	дополнительный	62,5	31.12.2017	61,0	60	58,0	55,0	51,0	49,0	
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	дополнительный	54,6	31.12.2017	54,6	54,6	54,7	54,7	55,0	55,0	
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)	дополнительный	9,9	31.12.2017	30,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)	дополнительный	10,9	31.12.2017	30,0	45,0	55,0	70,0	80,0	90,0	
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)	дополнительный	6,7	31.12.2017	30,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы	дополнительный	14,6	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	кровообращения (%)									
10.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (%)	дополнительный	27,9	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

Таблица РП-5

## Региональный проект

«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа квалифицированными кадрами»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)	основной	45,7	31.12.2017	46,9	48,0	48,9	49,7	50,5	51,1	
2.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)	основной	127,4	31.12.2017	130,7	133,0	134,3	136,9	138,6	140,0	
3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (чел. на 10 тыс. населения)	основной	26,7	31.12.2017	27,5	28,0	28,7	29,3	30,0	30,5	
4.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов (%)	дополнительный	-	31.12.2017	-	-	20,6	40,5	60,2	79,7	
5.	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (чел.)	дополнительный	826		1762	2789	4198	5697	7165	8807	
6.	Численность врачей, работающих в государственных медицинских организациях (чел.)	дополнительный	2449	31.12.2017	2480	2519	2553	2586	2620	2653	
7.	Численность средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях (чел.)	дополнительный	6827	31.12.2017	6910	6982	7013	7124	7195	7266	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
	подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %															
2.6	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %	основной ТВСП МО ФАП и ФП	10	31.10.2018	12	57%	13	62%	16	76%	21	100%	21	100%	21	100%
2.7	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %	основной юр. лица	0	31.10.2018	1	8%	5	38%	13	100%	13	100%	13	100%	13	100%
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	основной %	0	31.10.2018	23%	66%	29	100%	29	100%	29	100%	29	100%	29	100%
3.1.1	Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» субъекта Российской Федерации, %	основной станции и подстан- ции	0	31.10.2018	0	0%	29	100%	29	100%	29	100%	29	100%	29	100%
3.1.2	Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» субъекта Российской Федерации, %	основной станции и подстан- ции	0	31.10.2018	0	0%	5	100%	5	100%	5	100%	5	100%	5	100%
3.2.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным	основной ТВСП МО ФАП и ФП	20	31.10.2018	20	100%	20	100%	20	100%	20	100%	20	100%	20	100%
			0	31.10.2018	0	0%	16	80%	20	100%	20	100%	20	100%	20	100%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
3.2.2	обеспечением» субъекта Российской Федерации, % Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %	основной аптечные пункты и организации	20	31.10.2018	20	100%	20	100%	20	100%	20	100%
3.3	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации, %	основной ТВСП МО ФАП и ФП	68 0	31.10.2018 31.10.2018	71 0	81% 0%	88 16	100% 64%	88 25	100% 100%	88 25	100% 100%
3.4	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации, %	основной ТВСП МО ФАП и ФП	14 0	31.10.2018 31.10.2018	15 0	100% 0%	15 8	100% 32%	15 16	100% 64%	15 25	100% 100%
3.5.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %	основной ТВСП МО ФАП и ФП	0 0	31.10.2018 31.10.2018	0 0	0% 0%	191 16	100% 64%	191 25	100% 100%	191 25	100% 100%
3.5.2	Доля клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %	основной ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	44	100%	44	100%	44	100%
3.6	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации, %	основной ТВСП МО	5	31.10.2018	8	57%	14	100%	14	100%	14	100%
3.7	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по	основной ТВСП МО	26	31.10.2018	26	100%	26	100%	26	100%	26	100%



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подконтрольных к государственному информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России, %	МО ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	8	32%	16	64%	25	100%	25	100%
4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивших доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, % (показатель федерального проекта)	ТВСП МО	0	31.10.2018	1	13	24	38	57	100%				
4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивших доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %	ТВСП МО	0	31.10.2018	96	50%	143	75%	191	100%	191	100%	191	100%
4.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП) подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %	ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	8	32%	16	64%	25	100%	25	100%

Региональный проект  
«Развитие экспорта медицинских услуг»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
					6	7	8	9	10	11
1.	Количество пролеченных иностранных граждан, тыс. человек	основной	0,13	31.12.2017	0,17	0,21	0,25	0,33	0,42	0,53

**СВЕДЕНИЯ**

о реализуемых региональных проектах,  
обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов соответствующих  
федеральных проектов  
(в рамках реализации национального проекта «Демография»)

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в рамках реализации национального проекта «Демография» (далее – Национальный проект) планируется обеспечить:

- увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до 67 лет;
- увеличение суммарного коэффициента рождаемости до 1,7;
- увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, а также увеличение до 55 процентов доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

В рамках Национального проекта планируется решение следующих задач:

- внедрение механизма финансовой поддержки семей при рождении детей;
- создание условий для осуществления трудовой деятельности женщин, имеющих детей, включая достижение 100-процентной доступности (к 2021 году) дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет;

- разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения;

- формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек;

- создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва.

Целевыми индикаторами Национального проекта определены:

- смертность населения старше трудоспособного возраста;
- суммарный коэффициент рождаемости до 1,7;
- доля граждан, ведущих здоровый образ жизни;
- обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни;
- доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

На федеральном уровне разработаны и утверждены пять федеральных проектов, на основе которых на региональном уровне разработаны и утверждены 5 региональных проектов:

- финансовая поддержка семей при рождении детей (Финансовая поддержка семей при рождении детей);

создание условий для осуществления трудовой деятельности женщин, имеющих детей, включая достижение 100-процентной доступности (к 20121 году) дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет;

содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет);

разработка и реализация программы системной поддержки и качества жизни граждан старшего поколения (Старшее поколение);

формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Ямало-Ненецком автономном округе (Укрепление здоровья);

создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва (Спорт – норма жизни).

Из пяти проектов департаментом здравоохранения автономного округа в рамках реализации национального проекта «Демография» реализуется два проекта:

- региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в автономном округе»;

- региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение» в качестве соисполнителя совместно с департаментом социальной защиты населения автономного округа.

Оценка эффективности реализации региональных проектов Национального проекта «Демография» на территории автономного округа определяется целевыми показателями.

Таблица РП-8

Региональный проект  
«Разработка и реализация программы системной поддержки и качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение» в качестве соисполнителя совместно с департаментом социальной защиты населения автономного округа»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет*	дополнительный		31.12.2017						
2.	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	дополнительный	0,00	31.12.2017	7,5	15,0	22,4	24,0	26,7	27,2
3.	Охват граждан старшего трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %	дополнительный	12,08	31.12.2017	18,8	23,8	29,8	55,7	65,3	70,0
4.	Доля лиц старшего трудоспособного возраста, у которых	дополнительный	52,75	31.12.2017	59,0	63,0	67,0	68,9	80,0	90,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %									

\* Показатель не распределен по субъектам Российской Федерации. Для расчетов значений показателя по субъектам Российской Федерации требуется доработка используемой Росстатом расчетной программы прогнозов.

Региональный проект  
«Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек  
в Ямало-Ненецком автономном округе»

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год								
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
												4	5
1	2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	
1.	Розничные продажи алкогольной продукции на душу (в литрах)	основной	8,4	31.12.2016	8,2	8,1	8,0	7,9	7,8	7,7	7,6		
2.	Смертность мужчин трудоспособного возраста (на 100 тыс. населения)	основной	591,0	31.12.2017	576,0	540,0	527,0	520,5	500,0	486,0	470,0		
3.	Смертность женщин трудоспособного возраста (на 100 тыс. населения)	дополнительный	146,8	31.12.2017	146,0	145,3	144,6	143,0	142,0	141,0	140,0		
4.	Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни (тыс. человек)	дополнительный	6,4	31.12.2017	6,5	7,1	7,6	8,6	9,5	10,4	11,4		