



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 августа 2015 года № 295-п

Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в приложение к постановлению
Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 9 октября 2013 года № 414-п «О государственной программе
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Развитие здравоохранения на 2014-2020 годы»**

В соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12 июля 2013 года № 247-п «О государственных и ведомственных целевых программах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 октября 2013 года № 414-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие здравоохранения на 2014-2020 годы» (далее – государственная программа) следующие изменения:

1. В Паспорте государственной программы:

1.1. Строку «Целевые показатели государственной программы (показатели непосредственных результатов)» изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели государственной программы (показатели непосредственных результатов)	снижение потребления алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) с 10,4 до 9,2 литров на душу населения в год; снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения с 52,6 до 44,8%;
--	--

	<p>увеличение доли больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II стадиях с 51,1 до 52,1%;</p> <p>снижение больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез с 68,9 до 37,6 на 100 тыс. населения;</p> <p>увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете с 19,5 до 23,5%;</p> <p>снижение смертности от ишемической болезни сердца до 150,0 на 100 тыс. населения;</p> <p>снижение смертности от cerebrovascularных заболеваний с 39,74 до 39,0 на 100 тыс. населения;</p> <p>повышение удельного веса больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, с 47,4 до 49%;</p> <p>увеличение суммарного коэффициента рождаемости с 2,023 до 2,144 на 1000 населения;</p> <p>снижение показателя ранней неонатальной смертности с 1,2 до 1,1 на 1000 родившихся живыми;</p> <p>увеличение охвата реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов с 70 до 85%;</p> <p>рост обеспеченности паллиативными койками с 2,86 до 50 на 100 тыс. взрослого населения;</p> <p>доведение соотношения врачей и среднего медицинского персонала с 1:2,7 до 1:2,8;</p> <p>обеспечение возможности ведения медицинских карт граждан в электронном виде в соответствии с едиными стандартами с 30 до 100%;</p> <p>снижение доли медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве медицинских организаций с 5,5 до 4,2%;</p> <p>сокращение удельного расхода энергетических ресурсов: электрической энергии с 104,76 кВт до 104,13 кВт;</p> <p>тепловой энергии с 0,266 Гкал до 0,263 Гкал;</p> <p>холодной воды с 31,78 м3 до 31,59 м3;</p> <p>горячей воды с 10,24 м3 до 10,18 м3;</p> <p>природного газа с 0,07 м3 до 0,0696 м3.</p>
--	---

».

1.2. Строку «Финансовое обеспечение государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

<p>Финансовое обеспечение государственной программы</p>	<p>общий объем финансирования государственной программы на 2014 - 2020 годы составляет 514 207 568,35 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>на 2014 год - 66 044 615,31 тыс. рублей;</p> <p>на 2015 год - 70 084 420,6 тыс. рублей;</p> <p>на 2016 год - 71 944 216,6 тыс. рублей;</p> <p>на 2017 год - 81 203 605,44 тыс. рублей;</p> <p>на 2018 год - 74 748 566,8 тыс. рублей;</p> <p>на 2019 год - 74 995 788,1 тыс. рублей;</p>
---	---

на 2020 год - 75 186 355,5 тыс. рублей.

Из них:

1) средства федерального бюджета в сумме 4 645 280,5 тыс. рублей, в том числе:

на 2014 год - 1 943 638,0 тыс. рублей;

на 2015 год - 1 654 685,3 тыс. рублей;

на 2016 год - 523 478,6 тыс. рублей;

на 2017 год - 523 478,6 тыс. рублей;

на 2018 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2019 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2020 год - 0,0 тыс. рублей;

2) средства бюджета автономного округа в сумме 381 524 402,7 тыс. рублей (с учетом межбюджетных трансфертов, передаваемых Территориальному фонду обязательного медицинского страхования и Федеральному фонду обязательного медицинского страхования), в том числе:

на 2014 год - 49 671 895,0 тыс. рублей;

на 2015 год - 49 648 831,6 тыс. рублей;

на 2016 год - 52 631 163,5 тыс. рублей;

на 2017 год - 57 457 192,9 тыс. рублей;

на 2018 год - 57 344 439,9 тыс. рублей;

на 2019 год - 57 370 439,9 тыс. рублей;

на 2020 год - 57 400 439,9 тыс. рублей;

в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, в сумме 147 000,0 тыс. рублей:

на 2014 год - 40 000,0 тыс. рублей;

на 2015 год - 107 000,0 тыс. рублей;

на 2016 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2017 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2018 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2019 год - 0,0 тыс. рублей;

на 2020 год - 0,0 тыс. рублей;

3) средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 308 860 117,4 тыс. рублей, из них:

на 2014 год - 37 684 357,6 тыс. рублей;

на 2015 год - 39 505 715,5 тыс. рублей;

на 2016 год - 44 922 117,9 тыс. рублей;

на 2017 год - 51 482 662,7 тыс. рублей;

на 2018 год - 44 887 417,9 тыс. рублей;

на 2019 год - 45 108 639,2 тыс. рублей;

на 2020 год - 45 269 206,6 тыс. рублей;

4) средства программы «Сотрудничество» в сумме 22 447 268,35 тыс. рублей,

из них:

на 2014 год - 2 069 851,01 тыс. рублей;

на 2015 год - 4 019 387,2 тыс. рублей;

на 2016 год - 2 975 855,9 тыс. рублей;

на 2017 год - 4 382 174,24 тыс. рублей;

на 2018 год - 3 000 000,0 тыс. рублей;

	<p>на 2019 год - 3 000 000,0 тыс. рублей; на 2020 год - 3 000 000,0 тыс. рублей; 5) средства муниципальных бюджетов в сумме 583 429,9 тыс. рублей, из них: на 2014 год - 296 278,0 тыс. рублей; на 2015 год - 287 151,9 тыс. рублей; на 2016 год - 0,0 тыс. рублей; на 2017 год - 0,0 тыс. рублей; на 2018 год - 0,0 тыс. рублей; на 2019 год - 0,0 тыс. рублей; на 2020 год - 0,0 тыс. рублей; в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, в сумме 487 821,9 тыс. рублей: на 2014 год - 200 670,0 тыс. рублей; на 2015 год - 287 151,9 тыс. рублей; на 2016 год - 0,0 тыс. рублей; на 2017 год - 0,0 тыс. рублей; на 2018 год - 0,0 тыс. рублей; на 2019 год - 0,0 тыс. рублей; на 2020 год - 0,0 тыс. рублей</p>
--	--

».

1.3. Строку «Ожидаемые результаты реализации государственной программы (показатели конечных результатов)» изложить в следующей редакции:

«

<p>Ожидаемые результаты реализации государственной программы (показатели конечных результатов)</p>	<p>снижение смертности от всех причин с 6,3 до 5,9 на 1000 населения; снижение смертности населения (без показателей смертности от внешних причин) с 533,3 до 530,0 на 100 тыс. населения; снижение материнской смертности до 7,6 случаев на 100 тыс. родившихся живыми; снижение младенческой смертности до 5,2 случаев на 1000 родившихся живыми (с учетом новых критериев живорождения); снижение смертности от болезней системы кровообращения с 287,6 до 285,0 на 100 тыс. населения; снижение смертности от дорожно-транспортных происшествий с 18,4 до 14,0 на 100 тыс. населения; снижение смертности от злокачественных новообразований со 112,7 до 110,0 на 100 тыс. населения; снижение смертности от туберкулеза с 6,7 до 5,5 на 100 тыс. населения; увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении с 71,8 до 75,5 лет; соотношение средней заработной платы врачей и иных работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и</p>
--	--

	<p>средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) со 142,4 до 200%; соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) с 73 до 100%; соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) с 45,7 до 100%.</p>
--	--

».

2. Раздел 2 «Цели, задачи и показатели их достижения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 2 «Цели, задачи и показатели их достижения»

Цели, задачи и показатели их достижения определены с учетом приоритетов государственной политики в сфере реализации государственной программы, установленных положениями:

Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;

Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»;

Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р;

Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа - Югры до 2020 года и на период 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 22 марта 2013 года № 101-рп.

Цели государственной программы:

снижение уровня заболеваемости, инвалидности и смертности, увеличение продолжительности жизни населения автономного округа;

повышение доступности и качества медицинской помощи, объемы, виды и качество которой соответствуют уровню заболеваемости, потребностям населения и передовым достижениям медицинской науки.

Задачи государственной программы:

развитие системы медицинской профилактики, формирование основ здорового образа жизни среди населения;

совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельскому населению;

совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи;

внедрение современных методов профилактики, диагностики, лечения больных социально значимыми заболеваниями;

обеспечение условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям, дальнейшее укрепление здоровья детей и матерей;

повышение качества жизни больных тяжелыми неизлечимыми заболеваниями;

увеличение периода активной жизни пациентов посредством повышения доступности медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

преодоление кадрового дефицита, обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами;

повышение доступности квалифицированной медицинской помощи на основе развития информационных и телекоммуникационных технологий, внедрение новых методов дистанционного обслуживания пациентов;

повышение эффективности функционирования системы здравоохранения;

создание условий для повышения энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе приобретение энергоэффективного оборудования.

Значения показателей (индикаторов) государственной программы в течение срока ее реализации представлены в таблице 1.

Целевые показатели государственной программы рассчитываются по следующей методике.

Показатель «Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)» определяется на основании письма Федеральной службы государственной статистики от 5 августа 2013 года № 11-11-2/3507-ТО «О перерасчете статистических данных о продаже населению алкогольных напитков в абсолютном алкоголе в расчете на душу населения по уточненному коэффициенту, согласно с Росалкогольрегулированием».

Показатель «Распространенность потребления табака среди взрослого населения» определяется как соотношение числа курящих из респондентов взрослого населения к общему числу респондентов, умноженное на 100%.

Показатель «Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадиях» определяется как соотношение суммы общего количества злокачественных новообразований, имеющих I и II стадии, к общему количеству злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году.

Показатель «Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез» определяется в соответствии с формой № 8 «Сведения о заболеваниях активным туберкулезом» приказа Федеральной службы государственной статистики от 28 января 2009 года № 12 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсоцразвития России федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения» и рассчитывается соотношение числа граждан, у которых впервые в жизни установлен диагноз «Активный туберкулез», за год к среднегодовой численности населения, умноженное на 100 000 населения.

Показатель «Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете» определяется как соотношение количества больных ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, к общему количеству больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, умноженное на 100% в соответствии с формой № 61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией», утвержденной постановлением Федеральной службы государственной статистики от 9 января 2008 года № 1 и приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17 марта 2006 года № 166 «Об утверждении Инструкции по заполнению годовой формы федерального государственного статистического наблюдения № 61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией».

Показатель «Смертность от ишемической болезни сердца» определяется как соотношение произведения числа смертей от ишемической болезни на 100 000 населения к общей численности населения.

Показатель «Смертность от цереброваскулярных заболеваний» определяется как соотношение произведения числа смертей от цереброваскулярных заболеваний на 100 000 населения к общей численности населения.

Показатель «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более» определяется как соотношение числа больных, состоящих на учете с момента установления диагноза (злокачественные новообразования) 5 лет и более, к числу больных, состоящих на учете на конец отчетного года, умноженное на 100%.

Показатель «Суммарный коэффициент рождаемости» определяется как соотношение числа детей, рожденных одной женщиной репродуктивного возраста на 1000 населения.

Показатель «Показатель ранней неонатальной смертности» определяется в соответствии с формой № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 29 декабря

2011 года № 520 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсоцразвития России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения», и с формой № 14 «Сведения о деятельности стационара», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 14 января 2013 года № 13 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения» (далее – Приказ № 13), как соотношение суммы количества умерших в первые 168 часов жизни и суммы умерших в первые 0 - 6 дней после рождения с массой тела при рождении до 1000 граммов и умерших в первые 0 - 6 дней после рождения с массой тела при рождении 1000 граммов и более к количеству родившихся живыми, умноженное на 100%.

Показатель «Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся» определяется как соотношение числа охваченных реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов к числу нуждающихся, умноженное на 100%.

Показатель «Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым» определяется как соотношение числа паллиативных коек для взрослых фактически развернутых и свернутых на ремонт на конец отчетного года к общей численности взрослого населения на конец года, умноженное на 100 000.

Показатель «Соотношение врачей и среднего медицинского персонала» определяется как соотношение числа врачей (кроме зубных) на конец года, физических лиц к числу среднего медицинского персонала на конец года, физических лиц в соответствии с формой № 17 "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках", утвержденной Приказом № 13.

Показатель «Ведение медицинских карт граждан в электронном виде в соответствии с едиными стандартами» определяется как соотношение числа медицинских учреждений, ведущих медицинские карты в электронном виде, к общему числу медицинских учреждений, умноженное на 100% в соответствии с методическими рекомендациями Департамента информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Показатель «Доля учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве учреждений здравоохранения» утвержден Приказом № 13 и определяется как соотношение количества учреждений, находящихся в аварийном состоянии, к общему количеству учреждений, умноженное на 100%.

Показатели «Удельный расход энергетических ресурсов»:

Показатель «Удельный расход электрической энергии в зданиях государственных медицинских организаций (в расчете на 1 м² общей площади)» рассчитывается по формуле: $Уэл.э. = ОПэл.э. \div Пгос.мо. (кВт \times ч \div м^2)$, где:

ОПэл.э. – годовой объем потребления электрической энергии в зданиях государственных медицинских организаций, кВт×ч (данные медицинских организаций);

Пгос.мо. – площадь зданий государственных медицинских организаций, м².

Показатель «Удельный расход тепловой энергии для зданий государственных медицинских организаций (в расчете на 1 м² общей площади)» рассчитывается по формуле: $Утеп.э. = ОПтеп.э. \div Пгос.мо. (Гкал \div м^2)$, где:

ОПтеп.э. – годовой объем потребления тепловой энергии в зданиях государственных медицинских организаций, Гкал;

Пгос.мо. – площадь зданий государственных медицинских организаций, м².

Показатель «Удельный расход холодной воды в зданиях государственных медицинских организаций (в расчете на 1 человека)» рассчитывается по формуле: $Ухвс = ОПхвс \div Кгос.мо. (м^3 \div чел.)$, где:

ОПхвс – годовой объем потребления холодной воды в государственных медицинских организациях, м³;

Кгос.мо. – количество работников государственных медицинских организаций, чел.

Показатель «Удельный расход горячей воды в зданиях государственных медицинских организациях (в расчете на 1 человека)» рассчитывается по формуле: $Угвс.б. = ОПгвс \div Кгос.мо. (м^3 \div чел.)$, где:

ОПгвс – годовой объем потребления горячей воды в зданиях государственных медицинских организаций, м³;

Кгос.мо. – количество работников государственных медицинских организаций, чел.

Показатель «Удельный расход природного газа в зданиях государственных медицинских организаций (в расчете на 1 человека)» рассчитывается по формуле: $Угаз = ОПгаз \div Кгос.мо. (м^3 \div чел.)$, где:

ОПгаз – годовой объем потребления природного газа в зданиях государственных медицинских организаций, м³;

Кгос.мо. – количество работников государственных медицинских организаций, чел.

По итогам реализации мероприятий государственной программы потребность в инженерно-технических кадрах отсутствует.

Показатель «Смертность от всех причин» определяется как соотношение общего числа умерших за год к среднегодовой численности наличного населения, умноженное на 1000 населения.

Показатель «Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)» определяется как соотношение общего числа умерших (без числа умерших от внешних причин) за год к среднегодовой численности наличного населения, умноженное на 1000 населения.

Показатель «Материнская смертность» определяется как отношение числа умерших беременных, рожениц и родильниц в течение 42 дней после родов в стационаре и на дому от всех заболеваний, исключая насильственную причину смерти, к числу родившихся живыми, умножить на 100 000 населения.

Показатель «Младенческая смертность» - сумма отношений числа умерших детей в возрасте от 0 до 12 месяцев за год, родившихся в предыдущем году, к числу родившихся живыми в предыдущем году, умноженное на 1000 населения, и числа умерших в возрасте от 0 до 12 месяцев за год, родившихся в данном году, к числу родившихся живыми в данном году, умноженное на 1000 населения.

Показатель «Смертность от болезней системы кровообращения» определяется как соотношение числа умерших за год от болезней системы кровообращения к среднегодовой численности, умноженное на 100 000 населения.

Показатель «Смертность от дорожно-транспортных происшествий» определяется как соотношение числа умерших за год от дорожно-транспортных происшествий к среднегодовой численности, умноженное на 100 000 населения.

Показатель «Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)» определяется как соотношение числа умерших за год от новообразований, в том числе злокачественных, к среднегодовой численности, умноженное на 100 000 населения.

Показатель «Смертность от туберкулеза» определяется как соотношение числа умерших за год от туберкулеза к среднегодовой численности, умноженное на 100 000 населения.

Показатель «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» определяется следующим образом: данные текущего учета умерших за календарный год распределяются по полу и по возрасту, т.е. по количеству полных лет жизни, которые они прожили. Затем по данным текущего учета рассчитывается среднегодовая численность всех однолетних половозрастных групп от 0 до 110 лет. После этого число умерших в каждой однолетней половозрастной группе делится на среднегодовую ее численность, в результате получают возрастные коэффициенты смертности (m_x , где x - возраст). Среднегодовая численность возрастной группы - это среднее арифметическое ее численности на 1 января года, для которого производится расчет, и на 1 января следующего года.

Ранее рассчитанные коэффициенты смертности (m) для достигших 1 года (m_1) и для достигших 2 лет (m_2) используют для расчета вероятности для достигших 2 лет дожить до возраста 3 лет (p_2) по следующей формуле:

$$p_2 = (1 - m_1 / 2) \times (1 - m_2 / 2)$$

Вероятность смерти для достигших возраста 2 лет в течение года (q_2) рассчитывается так: $q_2 = 1 - p_2$

Таким способом рассчитываются вероятности смерти (q_x) в возрастах от 2 до 109 лет включительно. В возрастах 0 лет и 1 год расчет ведется несколько по-другому, т.к. смертность новорожденных сильно смещена к первым дням и неделям их жизни. В возрасте 110 лет и старше вероятность смерти условно считается равной 1.

Затем рассчитываются числа умирающих на $(x + 1)$ - м году жизни, обозначаемые обычно d_x , в каждой возрастной группе и числа доживающих l_x до возраста следующей возрастной группы, старше на 1 год, из гипотетического поколения родившихся в количестве 100 000 или 1000000 человек. Число 100 000 или 1000000 называется корнем таблицы смертности.

После этого определяют числа живущих (L_x) в каждой возрастной группе. Их принимают равными среднему арифметическому от числа доживших до возраста этой возрастной группы и числа доживших до возраста следующей возрастной группы, старше на 1 год. Расчет числа живущих в возрасте 0 лет производится несколько по-другому, по данным смертности по более дробным периодам, чем годовой период.

Числа живущих в определенном возрасте от 0 до 110 лет включительно означают количество человеко-лет, прожитых поколением из 100000 родившихся в данном возрасте.

Далее эти числа суммируются по всем возрастам от 0 до 110 лет и полученная сумма делится на корень таблицы смертности, т.е. на 100 000 или на 1000000. Это и есть показатель средней ожидаемой продолжительности жизни при рождении или, в просторечии, средней продолжительности жизни.

Можно также посчитать ожидаемую продолжительность жизни для достигших любого возраста. Для этого складываются числа живущих, начиная с этой самой возрастной группы и заканчивая возрастной группой 110 лет, а затем полученная сумма делится на число доживших до этого возраста.

Таким образом, показатель «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» показывает, сколько в среднем проживет родившийся в году, для которого этот показатель рассчитан, при условии, если в будущем в течение 110 лет смертность будет неизменной, сохраняясь на уровне, зафиксированном в таблице смертности года его рождения, в соответствии с распоряжением № 671-р по представленным данным Росстата.

Показатель «Соотношение средней заработной платы врачей и иных работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление

медицинских услуг), и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения)» определяется как соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, к средней заработной плате в субъекте Российской Федерации.

Показатель «Соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения)» определяется как соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала к средней заработной плате в субъекте Российской Федерации.

Показатель «Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения)» определяется как соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала к средней заработной плате в субъекте Российской Федерации.».

3. В Разделе 3 «Обобщенная характеристика программных мероприятий»:

3.1. Подраздел «Подпрограмма VI «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» после абзаца тридцать первого дополнить абзацами следующего содержания:

«Мероприятие 6.4 «Разработка и внедрение современных методов оценки, отбора и развития резерва руководящих кадров подведомственных медицинских организаций Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

В целях оптимизации кадровой работы в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, создания условий для развития карьеры управленческих кадров и повышения эффективности системы управления, будут разработаны и внедрены современные методы оценки, отбора и развития резерва руководящих кадров медицинских организаций.

В рамках мероприятия планируются:

разработка модели резерва руководящих кадров,
разработка методов оценки, отбора и развития резерва,
настройка автоматизированной системы работы с резервом руководящих кадров,
формирование резерва руководящих кадров медицинских организаций городов Сургут, Нижневартовск, Ханты-Мансийск, Нефтеюганск.».

3.2. В подразделе «Подпрограмма VIII «Территориальное планирование учреждений здравоохранения автономного округа»:

3.2.1. В Таблице 1 «Объемы финансирования объектов капитального строительства по программе «Сотрудничество» на 2015 год и на плановый период 2016-2017 годы»:

3.2.1.1. Строку 1 изложить в следующей редакции:

«

1	2 очередь лечебно-хирургического корпуса в г. Нягань (хоз. Блок № 14)	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
---	---	---------	---------	-----	-----

».

3.2.1.2. Строку 5 изложить в следующей редакции:

«

5	Центральная больница на 1100 коек в г. Нижневартовске (1 и 2 очереди)	8 307 525,74	1 556 395,6	2 553 955,9	4 197 174,241
---	---	--------------	-------------	-------------	---------------

».

3.2.1.3. Строки 7, 8 изложить в следующей редакции:

«

7	Участковая больница на 50 коек/135 посещений в смену в п. Горноправдинск Ханты-Мансийского района	1 106 625,5	869 725,5	236 900,0	0,0
8	Операционно-реанимационный корпус кардиологического диспансера, г. Сургут	1 331 716,9	1 331 716,9	0,0	0,0

».

3.2.1.4. Строку 11 изложить в следующей редакции:

«

11	Поликлиника на 500 посещений в смену с дневным стационаром на 20 мест в г. Нягань	6 124,2	6 124,2	0,0	0,0
----	---	---------	---------	-----	-----

».

3.2.2. Таблицу 2 «Перечень объектов недвижимости, находящихся в оперативном управлении медицинских организаций и Департамента здравоохранения автономного округа, подлежащих капитальному ремонту» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

**Перечень объектов недвижимости, находящихся
в оперативном управлении медицинских организаций
и Департамента здравоохранения автономного округа,
подлежащих капитальному ремонту**

№ п/п	Наименование объекта	Сроки выполнения работ
1	2	3
1.	Окружная клиническая больница, Хирургический корпус, блоки "А" и "Б", г. Сургут, ул. Энергетиков, д. 14	2011 - 2017

2.	Противотуберкулезный диспансер, г. Нижневартовск, тер. Район НВ ГПЗ	2012 - 2014
3.	Психоневрологический диспансер, г. Нижневартовск, ул. Интернациональная, д. 39В	2013 - 2014
4.	Отделения Центральной городской больницы г. Югорска, район Югорск - 2	2014 - 2015
5.	Няганская детская поликлиника	2014 - 2015
6.	Капитальный ремонт хирургического корпуса №1 Нефтеюганской окружной больницы имени В.И. Яцкив	2015-2016
7.	Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника	2014 - 2015
8.	Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер	2014 - 2015
9.	Здания Игримской районной больницы № 2, пос. Игрим, Березовский район	2014 - 2015
10.	Здание поликлиники (с теплым переходом) Березовской Центральной районной больницы, пгт. Березово, Березовский район	2014 - 2015
11.	Административное здание Октябрьской Центральной районной больницы, пгт. Октябрьское, Октябрьский район	2014
12.	Здание Приобской городской больницы, пгт. Приобье, Октябрьский район	2014 - 2015
13.	Ремонт акушерского отделения (роддом) МУЗ "ЦГБ", г. Радужный	2015-2016
14.	Капитальный ремонт здания столовой КУ ХМАО-Югры "Лемпинский наркологический реабилитационный центр"	2015-2016
15.	Капитальный ремонт здания амбулатории Ларьякской участковой больницы	2015-2016
16.	Капитальный ремонт хирургического отделения № 1 МБУ "Городская больница № 1", г. Нижневартовск	2015-2016
17.	Ханты-Мансийский клинический противотуберкулезный диспансер (система водоснабжения)	2015-2016
18.	Капитальный ремонт фасада здания Покачевской городской больницы	2015-2016

».

3.2.3. В Таблице 3 «Перечень объектов капитального строительства»:

3.2.3.1. Строку 4 изложить в следующей редакции:

«

4.	г. Сургут	Реконструкция поликлиники на 425 посещений в смену окружной клинической больницы	425 пос. в смену	2012 - 2016	бюджет автономного округа
----	-----------	--	------------------	-------------	---------------------------

».

3.2.3.2. Строку 31 изложить в следующей редакции:

«

31.	г. Нефтеюганск	Реконструкция нежилого строения роддома (Реестровый № 57524)	109 коек/ 6737,2 кв. м	2010 - 2015	бюджет автономного округа, местный бюджет, привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа).
-----	----------------	--	---------------------------	-------------	--

».

3.2.3.3. Строку 38 изложить в следующей редакции:

«

38.	г. Когалым	Реконструкция здания начальной общеобразовательной школы № 4, под размещение поликлиники	250 пос. в смену	2011 - 2015	привлеченные средства (от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа)
-----	------------	--	------------------	-------------	--

».

3.2.3.4. Дополнить строками 39-40 следующего содержания:

«

39.	г. Сургут	Патологоанатомическое отделение с филиалом Бюро судебно-медицинской экспертизы	1789 вскр./год/1500 кв. м	2020 – 2021 (ПИР); 2022-2024	бюджет автономного округа
40.	Сургутский район	Патологоанатомическое отделение с филиалом Бюро судебно-медицинской экспертизы в г. Лянтор	102вскр./год/300 кв. м	2020 – 2021 (ПИР); 2022-2023	бюджет автономного округа

».

4. Таблицу 1 «Целевые показатели государственной программы» изложить в следующей редакции:

Целевые показатели государственной программы

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	Базовый показатель на начало реализации государственной программы	Значения по годам							Целевое значение показателя на момент окончания действия государственной программы
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	
Показатели непосредственных результатов											
Подпрограмма I «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»											
1	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	10,4	10,3	9,9	9,7	9,5	9,3	9,2	9,2	9,2
2	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	процент	52,6	51,9	50,2	48,9	46,8	45,8	44,8	44,8	44,8
3	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I – II стадиях	процент	51,1	51,5	51,7	51,8	51,9	52,0	52,1	52,1	52,1
4	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	на 100 тыс. населения	68,9	64,0	50,0	44,0	43,5	40,3	37,6	37,6	37,6
Подпрограмма II «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»											
5	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	процент	19,5	20,5	21,5	22	22,5	23	23,5	23,5	23,5
6	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс. населения	138,68	152,9	150,8	150,6	150,4	150,2	150,0	150,0	150,0
7	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс. населения	39,74	39,5	39,4	39,3	39,3	39,1	39	39	39
8	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	процент	47,4	47,95	48	48,3	48,5	48,8	49	49	49
Подпрограмма III «Охрана здоровья матери и ребенка»											
9	Суммарный коэффициент рождаемости (Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 606)	число детей, рожденных одной женщиной репродуктивного возраста	2,023	2,050	2,060	2,082	2,103	2,124	2,144	2,144	2,144

10	Показатель ранней неонатальной смертности	случаев на 1000 родившихся живыми	1,2	1,45	1,4	1,35	1,3	1,25	1,2	1,1	1,1	1,1
Подпрограмма IV «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе в отношении детей»												
11	Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся	процент	70	73	74	75	78	80	82	85	85	85
Подпрограмма V «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»												
12	Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	косок/100 тыс. взрослого населения	2,86	32,5	39,8	43,9	47,8	48	49	50	50	50
Подпрограмма VI «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»												
13	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала		1:2,7	1:3	1:2,9	1:3	1:2,9	1:2,9	1:2,8	1:2,8	1:2,8	1:2,8
Подпрограмма VII «Развитие информатизации в здравоохранении»												
14	Ведение медицинских карт граждан, в электронном виде в соответствии с едиными стандартами	процент	30	40	50	80	90	90	100	100	100	100
Подпрограмма VIII «Территориальное планирование учреждений здравоохранения автономного округа»												
15	Доля учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве учреждений здравоохранения	процент	5,5	5,4	4,5	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2
Подпрограмма IX «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в медицинских организациях автономного округа»												
16	Удельный расход энергетических ресурсов:											
	электрической энергии	кВт х ч/м2	104,76	104,76	104,66	104,55	104,45	104,34	104,24	104,13	104,13	104,13
	тепловой энергии	Гкал/м2	0,266	0,266	0,265	0,265	0,264	0,264	0,263	0,263	0,263	0,263
	холодной воды	м3/чел.	31,78	31,78	31,75	31,72	31,68	31,65	31,62	31,59	31,59	31,59
	горячей воды	м3/чел.	10,24	10,24	10,23	10,22	10,21	10,20	10,19	10,18	10,18	10,18
	природного газа	м3/чел.	0,07	0,07	0,0699	0,0699	0,0698	0,0697	0,0697	0,0696	0,0696	0,0696
Показатели конечных результатов												
1	Смертность от всех причин на 1000 населения	на 1000 населения	6,3	6,3	6,2	6,2	6,1	6,0	5,9	5,9	5,9	5,9
2	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс. населения	533,3	536,3	532,0	532,0	531,0	530,5	530,0	530,0	530,0	530,0
3	Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	0	7,8	7,7	7,7	7,7	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6
4	Младенческая смертность (Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598)	случаев на 1000 родившихся живыми	4,5	5,5	5,5	5,5	5,4	5,4	5,4	5,2	5,2	5,2
5	Смертность от болезней системы кровообращения (Указ	на 100 тыс. населения	287,5	287,5	287,5	287,5	287,3	287	286	285	285	285

	транспортных происшествиях		бюджет автономного округа	6 644 310,50	804 663,00	870 814,20	900 912,50	1 173 000,00	964 973,60	964 973,60	964 973,60
2.4.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	Департамент здравоохранения	Всего	91 982 478,31	11 094 478,80	12 444 569,24	12 383 591,25	14 275 633,72	13 887 648,10	13 932 429,40	13 964 127,80
			федеральный бюджет	535,40	0,00	535,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	25 383 553,40	3 196 738,90	3 667 000,60	2 756 444,50	3 233 296,40	4 176 691,00	4 176 691,00	4 176 691,00
2.5.			Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	Департамент здравоохранения	территориальный фонд ОМС	66 598 389,51	7 897 739,90	8 777 033,24	9 627 146,75	11 042 337,32	9 710 957,10
			Всего	16 976 651,80	2 216 967,30	2 784 810,20	2 614 847,10	2 928 578,70	2 135 696,70	2 144 692,20	2 151 059,60
			федеральный бюджет	478 197,20	163 450,20	314 747,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	7 039 365,40	1 269 476,00	1 684 563,60	1 920 347,10	2 164 978,70	0,00	0,00	0,00
			территориальный фонд ОМС	8 164 089,20	599 041,10	600 499,60	509 500,00	578 600,00	1 950 696,70	1 959 692,20	1 966 059,60
2.6.	Развитие службы крови	Департамент здравоохранения	программа «Сотрудничество»	1 295 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00
			Всего	5 271 212,10	797 753,60	549 297,10	664 500,00	862 350,00	799 103,80	799 103,80	799 103,80
			федеральный бюджет	272 703,20	254 777,60	17 925,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	4 998 508,90	542 976,00	531 371,50	664 500,00	862 350,00	799 103,80	799 103,80	799 103,80
2.7.	Развитие государственно-частного партнерства	Департамент здравоохранения	Всего	2 282 714,39	390 853,10	501 410,33	483 173,57	554 200,09	117 204,60	117 745,00	118 127,70
			бюджет автономного округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			территориальный фонд ОМС	2 282 714,39	390 853,10	501 410,33	483 173,57	554 200,09	117 204,60	117 745,00	118 127,70
			Всего	151 460 491,49	18 823 275,10	20 715 577,91	21 096 210,20	24 868 244,78	21 921 615,10	21 992 645,00	22 042 923,40
			федеральный бюджет	926 535,40	593 320,50	333 214,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	46 636 065,40	6 128 012,80	7 117 530,40	6 585 400,10	7 804 428,60	6 333 564,50	6 333 564,50	6 333 564,50
	Итого по задаче		территориальный фонд ОМС	102 602 890,69	11 916 941,80	13 079 832,61	14 325 810,10	16 878 816,18	15 403 050,60	15 474 080,50	15 524 358,90
			программа «Сотрудничество»	1 295 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00
Задача «Внедрение современных методов профилактики, диагностики, лечения больных социально значимыми заболеваниями»											
2.8.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	Департамент здравоохранения	Всего	14 555 196,40	1 615 669,90	1 599 979,90	1 797 248,60	2 430 348,60	2 370 649,80	2 370 649,80	2 370 649,80
			федеральный бюджет	141 866,50	38 127,30	35 242,00	34 248,60	34 248,60	0,00	0,00	0,00

					14 413 329,90	1 577 542,60	1 564 737,90	1 763 000,00	2 396 100,00	2 370 649,80	2 370 649,80	2 370 649,80	
2.9.	Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С.	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	Всего	5 371 185,80	790 252,90	967 009,00	905 872,50	1 025 872,50	560 726,30	560 726,30	560 726,30	
федеральный бюджет				1 567 226,70	402 829,50	477 015,00	343 691,10	343 691,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет автономного округа				3 803 959,10	387 423,40	489 994,00	562 181,40	682 181,40	560 726,30	560 726,30	560 726,30	560 726,30	560 726,30
2.10.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	Всего	1 036 416,40	117 989,50	112 346,60	134 000,00	164 000,00	169 360,10	169 360,10	169 360,10	
бюджет автономного округа				1 036 416,40	117 989,50	112 346,60	134 000,00	164 000,00	169 360,10	169 360,10	169 360,10	169 360,10	
2.11.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	Всего	15 554 723,90	1 689 250,40	1 599 072,20	2 045 400,00	2 651 110,00	2 523 297,10	2 523 297,10	2 523 297,10	
бюджет автономного округа				15 554 723,90	1 689 250,40	1 599 072,20	2 045 400,00	2 651 110,00	2 523 297,10	2 523 297,10	2 523 297,10	2 523 297,10	
2.12.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	Всего	3 962 509,91	878 833,90	422 399,64	487 588,98	555 039,29	537 657,00	539 753,50	541 237,60	
федеральный бюджет				283 400,90	275 349,00	8 051,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет автономного округа				632 676,70	228 163,00	44 904,70	53 465,80	57 100,00	83 014,40	83 014,40	83 014,40	83 014,40	83 014,40
2.13.	Совершенствование оказания медицинской помощи при инфекциях, передаваемых половым путем, и дерматологических болезнях.	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	Всего	3 046 432,31	375 321,90	369 443,04	434 123,18	497 939,29	454 642,60	456 739,10	458 223,20	
бюджет автономного округа				4 123 005,89	527 060,60	386 192,56	512 506,86	600 274,27	699 236,10	699 179,80	699 179,80	700 555,70	
территориальный фонд ОМС				1 292 480,70	183 730,20	69 444,40	93 000,70	119 100,70	275 734,90	275 734,90	275 734,90	275 734,90	275 734,90
	Итого по задаче		бюджет автономного округа	Всего	2 830 525,19	343 330,40	316 748,16	419 506,16	481 173,57	421 501,20	423 444,90	424 820,80	
бюджет автономного округа				44 603 038,30	5 619 057,20	5 086 999,90	5 882 616,94	7 426 644,66	6 858 926,40	6 862 966,60	6 862 966,60	6 865 826,60	
территориальный фонд ОМС				1 992 494,10	716 305,80	520 308,90	377 939,70	377 939,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по подпрограмме		бюджет автономного округа	Всего	36 733 586,70	4 184 099,10	3 880 499,80	4 651 047,90	6 069 592,10	5 982 782,60	5 982 782,60	5 982 782,60	
бюджет автономного округа				5 876 957,50	718 652,30	686 191,20	853 629,34	979 112,86	876 143,80	880 184,00	880 184,00	883 044,00	
территориальный фонд ОМС				196 063 529,79	24 442 332,30	25 802 577,81	26 978 827,14	32 294 889,44	28 780 541,50	28 855 611,60	28 855 611,60	28 908 750,00	
			бюджет автономного округа	Всего	2 919 029,50	1 309 626,30	853 523,80	377 939,70	377 939,70	0,00	0,00	0,00	
бюджет автономного округа				83 369 652,10	10 312 111,90	10 998 030,20	11 236 448,00	13 874 020,70	12 316 347,10	12 316 347,10	12 316 347,10	12 316 347,10	
территориальный фонд ОМС				108 479 848,19	12 635 594,10	13 766 023,81	15 179 439,44	17 857 929,04	16 279 194,40	16 354 264,50	16 407 402,90	16 407 402,90	

			программа «Сотрудничество»	1 295 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00		
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»														
Задача «Обеспечение условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям, дальнейшее укрепление здоровья детей и матерей»														
3.1.	Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров.	Департамент здравоохранения	Всего	15 889 253,51	2 175 759,10	1 840 804,08	1 730 733,86	1 949 452,67	2 725 233,90	2 731 438,80	2 735 831,10			
			федеральный бюджет	467,30	0,00	467,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			автономного округа	6 586 422,80	1 107 144,50	348 996,80	478 361,00	512 981,00	1 379 646,50	1 379 646,50	1 379 646,50	1 379 646,50	1 379 646,50	
			территориальный фонд ОМС	9 302 363,41	1 068 614,60	1 491 339,98	1 252 372,86	1 436 471,67	1 345 587,40	1 351 792,30	1 351 792,30	1 356 184,60	1 356 184,60	
			Всего		82 226,60	27 264,20	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	
3.2.	Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	Департамент здравоохранения	федеральный бюджет	19 264,20	19 264,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			бюджет автономного округа	62 962,40	8 000,00	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40	9 160,40		
			Всего		70 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	
3.3.	Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	70 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00		
			Всего		14 433 937,61	1 732 250,20	1 483 455,73	1 876 304,21	2 266 501,67	2 352 442,20	2 359 126,20	2 363 857,40		
3.4.	Развитие специализированной медицинской помощи детям	Департамент здравоохранения	федеральный бюджет	169,70	0,00	169,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			автономного округа	5 015 775,30	620 321,90	392 992,10	549 162,30	744 269,90	903 009,70	903 009,70	903 009,70	903 009,70	903 009,70	
			территориальный фонд ОМС	9 417 992,61	1 111 928,30	1 090 293,93	1 327 141,91	1 522 231,77	1 449 432,50	1 456 116,50	1 456 116,50	1 460 847,70	1 460 847,70	
			Всего		30 475 417,72	3 945 273,50	3 343 420,21	3 626 198,47	4 235 114,74	5 096 836,50	5 109 725,40	5 118 848,90	5 118 848,90	
			федеральный бюджет		19 901,20	19 264,20	637,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по задаче		бюджет автономного округа	11 735 160,50	1 745 466,40	761 149,30	1 046 683,70	1 276 411,30	2 301 816,60	2 301 816,60	2 301 816,60	2 301 816,60		
			территориальный фонд ОМС	18 720 356,02	2 180 542,90	2 581 633,91	2 579 514,77	2 958 703,44	2 795 019,90	2 807 908,80	2 817 032,30	2 817 032,30		
			Всего		30 475 417,72	3 945 273,50	3 343 420,21	3 626 198,47	4 235 114,74	5 096 836,50	5 109 725,40	5 118 848,90	5 118 848,90	
	Итого по подпрограмме		федеральный бюджет	19 901,20	19 264,20	637,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			бюджет автономного округа	11 735 160,50	1 745 466,40	761 149,30	1 046 683,70	1 276 411,30	2 301 816,60	2 301 816,60	2 301 816,60	2 301 816,60		
			территориальный фонд ОМС	18 720 356,02	2 180 542,90	2 581 633,91	2 579 514,77	2 958 703,44	2 795 019,90	2 807 908,80	2 817 032,30	2 817 032,30		
	Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям»													

		Подпрограмма 6 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»									
		Задача «Преодоление кадрового дефицита, обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами»									
	округа										
	территориальный фонд ОМС	691 476,20	47 804,90	254 400,50	112 719,30	117 791,50	52 920,00	52 920,00	52 920,00		52 920,00
Подпрограмма 6 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»											
Задача «Преодоление кадрового дефицита, обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными специалистами»											
6.1.	Повышение престижа медицинских профессий	Департамент здравоохранения	Всего	20 900,00	1 000,00	1 400,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00
			бюджет автономного округа	20 900,00	1 000,00	1 400,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00	3 700,00
6.2.	Повышение квалификации специалистов с высшим медицинским образованием на базе ведущих зарубежных клиник с целью внедрения новых методов и технологий в лечебно-профилактических учреждениях автономного округа	Департамент здравоохранения	Всего	115 000,00	15 000,00	25 000,00	30 000,00	30 000,00	30 000,00	30 000,00	5 000,00
			бюджет автономного округа	115 000,00	15 000,00	25 000,00	30 000,00	30 000,00	30 000,00	5 000,00	5 000,00
6.3.	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации специалистов медицинских организаций, подготовка специалистов в интернатуре, ординатуре, включая стипендиальное обеспечение	Департамент здравоохранения, Департамент образования и молодежной политики	Всего	25 700,00	5 700,00	10 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
		Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	12 500,00	0,00	2 500,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00
		Департамент образования и молодежной политики	бюджет автономного округа	13 200,00	5 700,00	7 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Разработка и внедрение современных методов оценки, отбора и развития резерва руководящих кадров подведомственных медицинских организаций Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	Департамент здравоохранения	Всего	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по задаче		Всего	167 600,00	21 700,00	42 400,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	8 700,00
			бюджет автономного округа	167 600,00	21 700,00	42 400,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	8 700,00	8 700,00
	Итого по подпрограмме		Всего	167 600,00	21 700,00	42 400,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	8 700,00
			бюджет автономного округа	167 600,00	21 700,00	42 400,00	38 700,00	38 700,00	38 700,00	8 700,00	8 700,00

Подпрограмма 7 «Развитие информатизации в здравоохранении»												
Задача «Повышение доступности квалифицированной медицинской помощи на основе развития информационных и телекоммуникационных технологий, внедрение новых методов дистанционного обслуживания пациентов»												
					1 341 112,70	70 246,40	318 252,60	336 520,00	353 624,00	87 489,90	87 489,90	87 489,90
		Обеспечение работоспособности и бесперебойной работы прикладных компонентов регионального сегмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	1 341 112,70	70 246,40	318 252,60	336 520,00	353 624,00	87 489,90	87 489,90	87 489,90
7.1.		Развитие регионального фрагмента Единой информационной системы в сфере здравоохранения.	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	55 000,00	31 800,00	4 200,00	2 800,00	3 200,00	1 000,00	6 000,00	6 000,00
7.2.		Обеспечение устойчивого доступа в сеть интернет медицинских организаций расположенных в удаленных и труднодоступных населенных пунктах автономного округа	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	55 000,00	31 800,00	4 200,00	2 800,00	3 200,00	1 000,00	6 000,00	6 000,00
7.3.		Итого по подпрограмме		бюджет автономного округа	15 000,00	2 200,00	1 800,00	3 200,00	2 800,00	5 000,00	0,00	0,00
		Итого по задаче		бюджет автономного округа	1 411 112,70	104 246,40	324 252,60	342 520,00	359 624,00	93 489,90	93 489,90	93 489,90
		Итого по подпрограмме		бюджет автономного округа	1 411 112,70	104 246,40	324 252,60	342 520,00	359 624,00	93 489,90	93 489,90	93 489,90
		Итого по медицинской части программы		бюджет автономного округа	1 411 112,70	104 246,40	324 252,60	342 520,00	359 624,00	93 489,90	93 489,90	93 489,90
				бюджет автономного округа	460 121 778,45	59 100 402,55	60 321 109,90	64 085 576,30	73 961 352,90	67 365 951,50	67 365 951,50	67 365 951,50
				федеральный бюджет	4 612 039,60	1 910 397,10	1 654 685,30	523 478,60	523 478,60	0,00	0,00	0,00
				бюджет автономного округа	148 758 829,50	19 418 652,00	19 689 554,80	19 166 779,80	22 554 311,60	22 643 177,10	22 643 177,10	22 643 177,10
				территориальный фонд ОМС	304 925 517,90	37 055 962,00	38 791 869,80	44 210 317,90	50 698 562,70	44 537 774,40	44 742 912,10	44 888 119,00
				программа «Сотрудничество»	1 825 391,45	715 391,45	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00	185 000,00
Подпрограмма 8 «Территориальное планирование учреждений здравоохранения автономного округа»												
Задача «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения»												
8.1.		Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения.	Департамент строительства, Мунципальные образования,	бюджет автономного округа	43 549 562,64	5 526 344,00	8 391 193,50	5 905 030,90	5 203 379,24	6 147 205,00	6 173 205,00	6 203 205,00
				бюджет автономного округа	22 359 821,00	3 879 210,60	4 281 615,40	3 114 175,00	1 006 205,00	3 332 205,00	3 358 205,00	3 388 205,00

						487 821,90	200 670,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	Капитальный ремонт государственных учреждений здравоохранения	Департамент управления	в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	2 174 151,80	255 570,60	637 556,20	256 205,00	256 205,00	0,00	256 205,00	256 205,00	0,00	256 205,00	256 205,00
8.1.3.	Развитие государственного партнерства по строительству перинатального центра в г. Сургуте	Департамент здравоохранения	в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	8 820 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	2 272 000,00	2 272 000,00	2 302 000,00	2 302 000,00
8.1.3.1.	Предоставление субсидий из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры юридическому лицу (индивидуальному предпринимателю)	Департамент здравоохранения	территориальный фонд ОМС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.3.1.1.	На финансовое обеспечение (возмещение) затрат по проектированию, строительству и оснащению клинического перинатального центра в городе Сургуте	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	5 904 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	0,00	1 391 000,00	1 305 000,00	1 208 000,00	1 208 000,00
8.1.3.1.2.	На финансовое обеспечение (возмещение) части затрат по уплате процентов по договорам займа и/или кредитным договорам, заключенным частным партнером для исполнения Соглашения о государственном-частном партнерстве по проектированию,	Департамент здравоохранения	бюджет автономного округа	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего	3 540 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 279 000,00	1 184 000,00	1 077 000,00	1 077 000,00
			бюджет автономного округа	3 540 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 279 000,00	1 184 000,00	1 077 000,00	1 077 000,00

	строительству, оснащению и технической эксплуатации объектов здравоохранения														
8.1.3.1.3.	На возмещение затрат в связи с оказанием услуг (производством работ) по технической эксплуатации клинического перинатального центра в городе Сурагуте	Департамент здравоохранения	364 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112 000,00	121 000,00	131 000,00			
8.1.3.2.	Предоставление бюджетной инвестиции в форме капитальных вложений в объекты государственной собственности автономного округа по соглашению о государственно-частном партнерстве по проектированию, строительству, оснащению и технической эксплуатации объектов здравоохранения	Департамент здравоохранения	2 916 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	855 000,00	967 000,00	1 094 000,00			
8.2.	Организационное обеспечение функционирования отрасли	Департамент здравоохранения	214 321 490,50	27 035 668,90	26 339 405,00	31 062 008,70	34 680 776,30	31 718 701,30	31 734 784,90	31 750 145,40	0,00	0,00			
8.2.1.	Финансовое обеспечение деятельности Депздрава Югры, ТФОМС, расходы на ведение дела по ОМС	Департамент здравоохранения	6 064 418,80	759 519,80	889 251,90	1 426 364,90	1 498 578,40	481 058,70	497 142,30	512 502,80	131 415,20	131 415,20			
8.2.2.	Прочие мероприятия в области здравоохранения	Департамент здравоохранения	3 909 865,50	628 395,60	689 111,70	711 800,00	784 100,00	349 643,50	365 727,10	381 087,60					
8.2.3.	Страховые взносы (платежи) на ОМС неработающего населения	Департамент здравоохранения	75 318 600,90	8 452 474,50	10 239 511,20	527 244,50	540 294,90	12 049 197,60	12 049 197,60	12 049 197,60					

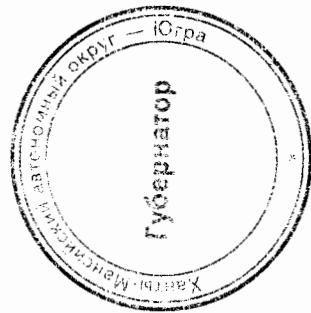
8.2.4.	Межбюджетные трансферты, передаваемые ТФОМС на дополнительное финансовое обеспечение реализации ТП ОМС в части базовой программы ОМС	Департамент здравоохранения	Всего	127 076 715,80	17 033 229,80	14 404 465,80	18 650 051,80	22 146 648,20	18 280 773,40	18 280 773,40	18 280 773,40	18 280 773,40
			бюджет автономного округа	127 076 715,80	17 033 229,80	14 404 465,80	18 650 051,80	22 146 648,20	18 280 773,40	18 280 773,40	18 280 773,40	18 280 773,40
8.2.5.	Межбюджетные трансферты ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	Департамент здравоохранения	Всего	1 457 613,80	135 700,00	387 373,90	218 836,30	255 743,60	153 320,00	153 320,00	153 320,00	153 320,00
			бюджет автономного округа	1 457 613,80	135 700,00	387 373,90	218 836,30	255 743,60	153 320,00	153 320,00	153 320,00	153 320,00
8.3.	Затраты на временную эксплуатацию объектов, охрану введенных в эксплуатацию объектов, оплату исполнительных листов	Департамент строительства	Всего	15 565,16	3 604,16	11 961,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			программа «Сотрудничество»	15 565,16	3 604,16	11 961,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего	257 886 618,30	32 565 617,06	34 742 559,50	36 967 039,60	39 884 155,54	37 865 906,30	37 907 989,90	37 907 989,90	37 953 350,40
			федеральный бюджет	33 240,90	33 240,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			бюджет автономного округа	232 738 205,10	30 253 243,00	29 931 908,70	33 464 383,70	34 902 881,30	34 701 262,80	34 727 262,80	34 727 262,80	34 757 262,80
			в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	147 000,00	40 000,00	107 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по задаче		территориальный фонд ОМС	3 909 865,50	628 395,60	689 111,70	711 800,00	784 100,00	349 643,50	365 727,10	365 727,10	381 087,60
			программа «Сотрудничество»	20 621 876,90	1 354 459,56	3 834 387,20	2 790 855,90	4 197 174,24	2 815 000,00	2 815 000,00	2 815 000,00	2 815 000,00
			муниципальный бюджет	583 429,90	296 278,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	487 821,90	200 670,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

		В том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	487 821,90	200 670,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
В том числе:			32 555 410,84	5 270 773,40	5 753 637,30	5 648 825,90	4 947 174,24	3 645 000,00	3 645 000,00	3 645 000,00	3 645 000,00
		Всего бюджет автономного округа	11 365 669,20	3 623 640,00	1 644 059,20	2 857 970,00	750 000,00	830 000,00	830 000,00	830 000,00	830 000,00
		в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Инвестиции в объекты государственной и муниципальной собственности		20 606 311,74	1 350 855,40	3 822 426,20	2 790 855,90	4 197 174,24	2 815 000,00	2 815 000,00	2 815 000,00	2 815 000,00
		муниципальный бюджет	583 429,90	296 278,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в том числе привлеченные средства от хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	487 821,90	200 670,00	287 151,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего **	481 652 157,51	60 773 841,91	64 330 783,30	66 295 390,70	76 256 431,20	71 103 566,80	71 350 788,10	71 541 355,50	71 541 355,50
		Федеральный бюджет	4 645 280,50	1 943 638,00	1 654 685,30	523 478,60	523 478,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджет автономного округа	370 158 733,50	46 048 255,00	48 004 772,40	49 773 193,50	56 707 192,90	56 514 439,90	56 540 439,90	56 570 439,90	56 570 439,90
	Прочие расходы	территориальный фонд ОМС	308 860 117,40	37 684 357,60	39 505 715,50	44 922 117,90	51 482 662,70	44 887 417,90	45 108 639,20	45 269 206,60	45 269 206,60

**расходы на межбюджетные трансферты из бюджета субъекта РФ, передаваемые ТФОМС и ФФОМС, исключены из общих расходов по государственной программе в размерах:

	2014 г	2015г	2016г	2017г	2018г	2019г	2020г
	25 621 404,30	25 031 350,9	29 108 399,30	32 641 903,00	30 483 291,00	30 483 291,00	30 483 291,00
							».

Временно исполняющая обязанности
Губернатора Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова