

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
30.12.2025 № 798

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА «Здоровье нации» на 2026–2030 годы

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Государственная программа подготовлена в соответствии с Программой социально-экономического развития Республики Беларусь на 2026–2030 годы, утвержденной решением Всебелорусского народного собрания от 19 декабря 2025 г. № 1, Программой деятельности Правительства Республики Беларусь на 2025–2029 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 8 мая 2025 г. № 254, другими стратегическими и программными документами отраслевого и регионального развития, а также с учетом параметров демографического прогноза численности и структуры населения Республики Беларусь.

Государственная программа является комплексной, межведомственной и будет способствовать достижению индикаторов национальной безопасности страны в сфере здравоохранения и демографической безопасности, а также достижению на национальном уровне Целей устойчивого развития, объявленных Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций, в том числе Цели 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте».

При разработке Государственной программы обеспечена преемственность целей и направлений социально-экономического развития Республики Беларусь в 2021–2025 годах. В указанный период поставленные задачи решались посредством реализации мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021–2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 января 2021 г. № 28.

Реализация мероприятий Государственной программы направлена на увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 76,5 года в 2030 году, снижение общего коэффициента смертности населения до 11,5 промилле к 2030 году.

Приоритетными направлениями в области охраны здоровья на 2026–2030 годы являются:

разработка мер по укреплению здоровья граждан, формированию культуры здорового образа жизни и здоровьесбережения;

дальнейшее совершенствование оказания населению амбулаторно-поликлинической помощи как самого доступного и массового вида медицинской помощи;

широкое внедрение в практику новых видов специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи;

развитие здравоохранения в регионах, в том числе посредством организации работы не менее 3 межрайонных центров в каждой области республики;

развитие цифровизации здравоохранения, создание автоматизированных информационных систем для обеспечения высокой скорости и точности принятия решений при диагностике и лечении пациентов, улучшения качества обработки медицинских данных;

эффективное и рациональное использование имеющихся кадровых ресурсов, создание условий для их закрепления, оптимизация лечебной сети, повышение престижа специальности медицинских работников.

В текущей пятилетке активно развивались и интегрировались в систему здравоохранения ключевые элементы модели 5П-медицины.

Так, в рамках принципа предиктивной медицины широко распространены диспансеризации и скрининги. Молекулярно-генетические лаборатории позволяют прогнозировать риски развития различных неинфекционных заболеваний (далее – НИЗ). Превентивная медицина – активная профилактическая работа по здоровому образу жизни, обязательные профилактические осмотры. Получила развитие в последние годы персонализированная медицина (онкология, репродуктивная медицина, медицинская генетика). Примером может являться проект «Заботливая поликлиника», направленный на создание комфортной среды и перераспределение функций персонала для улучшения взаимодействия с пациентом. Формируется партисипативная медицина – это концепт совместной работы врача и пациента над стратегией профилактики и лечения заболеваний. В рамках реализации принципов позитивной медицины планируется дальнейшее выполнение мероприятий, направленных на укрепление ментального здоровья населения с акцентом на своевременное оказание психологической помощи.

Для полного перехода к модели 5П-медицины усилия системы здравоохранения сконцентрированы на создании единой цифровой среды, управляющей маршрутом пациента и его персональными данными, оптимизации инфраструктуры здравоохранения для развития высокотехнологичной и персонализированной медицинской помощи, решении кадровых проблем.

Реализация комплекса мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021–2025 годы свидетельствует о достижении к 2025 году значений основных показателей по совершенствованию системы охраны материнства и детства, укреплению института семьи, стабилизации уровня смертности населения, улучшению показателей здоровья населения, снижению распространения негативных явлений пьянства и алкоголизма, ВИЧ-инфекции, туберкулеза.

В Республике Беларусь введены в строй оснащенные новейшим медицинским оборудованием объекты здравоохранения, значительно улучшилось оснащение высокотехнологичным оборудованием районных организаций здравоохранения.

В настоящее время в республике работают 16 межрайонных центров, где активно функционируют ангиографические кабинеты, значительно сокращающие время до момента оказания медицинской помощи у пациентов с острым коронарным синдромом (далее – ОКС) и острым нарушением мозгового кровообращения (далее – ОНМК). В межрайонных центрах выполняется 35 процентов коронарографий и чрескожных коронарных вмешательств. Государственной программой предусмотрено открытие межрайонных центров на базе учреждений здравоохранения «Речицкая центральная районная больница» (2027 год) и «Глубокская центральная районная больница» (2028 год).

В амбулаторно-поликлинических организациях всех регионов организована работа команд врачей общей практики. В 2025 году в Республике Беларусь работает 3880 врачей общей практики, сформированы 3516 команд врачей общей практики.

В реализации проекта «Заботливая поликлиника» в 2024 году участвовали 117 организаций здравоохранения из запланированных 145 к концу 2025 года.

В целях оказания медицинской помощи населению малонаселенных и отдаленных деревень, снижения количества вызовов службы скорой медицинской помощи, проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации работников сельскохозяйственных предприятий без отрыва от производства организована работа 129 передвижных медицинских комплексов (фельдшерско-акушерских пунктов).

Основной задачей системы здравоохранения было и остается на период до 2030 года снижение заболеваемости и смертности населения от болезней системы кровообращения.

В течение 2021–2024 годов достигнуты определенные успехи кардиохирургической, интервенционной, аритмологической служб республики, внедряются гибридные технологии оперативных вмешательств, совершенствуется материально-техническая база кардиологической службы республики. Ежегодно увеличиваются объемы высокотехнологичных кардиохирургических вмешательств. За 4 года выполнено почти 97,6 тыс. вмешательств.

Во всех областных центрах, г. Минске и в 5 межрайонных центрах (Солигорск, Пинск, Барановичи, Бобруйск, Борисов) функционируют кабинеты контроля и перепрограммирования электрокардиостимуляторов. Продолжена работа по обучению специалистов и расширению возможностей кардиохирургических и аритмологических вмешательств в областных центрах.

В республике создана и в 2021–2025 годах совершенствовалась система оказания медицинской помощи пациентам с ОКС. 70 процентов всех госпитализированных пациентов с ОКС в республике получают стационарную помощь в условиях специализированных отделений для пациентов с инфарктом миокарда. Значительно улучшилась доступность оказания пациентам с ОКС и ОНМК тромболитической терапии, рентгеноэндоваскулярных вмешательств.

Вместе с тем не во всех областях достигнуто соблюдение правила «золотого часа» доставки пациентов, выполнение необходимого количества хирургических вмешательств и охват пациентов медицинской реабилитацией, в том числе на стационарном этапе.

В республике стабилизирован показатель общей заболеваемости эндокринными заболеваниями. При этом в 2024 году показатель первичной заболеваемости сахарным диабетом составил 398,7 на 100 тыс. населения, что на 30 процентов выше, чем в 2020 году (302,9 на 100 тыс. населения).

На 1 января 2025 г. зарегистрировано более 425 тыс. пациентов с сахарным диабетом, из них с сахарным диабетом 2 типа – 404 тыс. человек. Ежегодно в республике регистрируется более 36,5 тыс. новых случаев сахарного диабета, сохраняется на высоком уровне распространенность (на 100 пациентов) всех стадий диабетической ретинопатии: среди пациентов с сахарным диабетом 1 типа – 35 процентов, с сахарным диабетом 2 типа – 7,7 процента. Синдром диабетической стопы имеет место у 8 процентов пациентов и является одной из главных причин ампутаций нижних конечностей.

В целях предотвращения высоких ампутаций необходимо принятие мер по расширению доступности ультразвуковых исследований артерий нижних конечностей у пациентов с сахарным диабетом и внедрению современных методов оказания медицинской помощи с использованием лазерного излучения, ангиохирургических вмешательств.

Ежегодно в Республике Беларусь от злокачественных новообразований умирает свыше 17 тыс. человек. В структуре онкологической заболеваемости на первом месте – рак простаты (13,7 процента), на втором – колоректальный рак (11,9 процента).

В структуре онкологической смертности на первом месте – рак легкого (16 процентов), на втором – колоректальный рак (13,5 процента). Благодаря мерам, реализуемым системой здравоохранения в текущей пятилетке, значительно улучшилось выявление злокачественных заболеваний на ранних стадиях, снижено количество запущенных форм. При этом только у половины пациентов колоректальный рак выявляется своевременно.

Среди всех пациентов показатель пятилетней скорректированной выживаемости в 2024 году достиг 60,5 процента, а среди пациентов, получивших лечение по радикальной программе, – 83,7 процента. При этом следует отметить, что более 60 процентов пациентов получают лучевую терапию либо в качестве самостоятельного лечения, либо в качестве одного из компонентов.

По инфекционным заболеваниям эпидемиологическая ситуация в стране оценивается как контролируемая. Сформирована стойкая тенденция к снижению количества новых случаев ВИЧ-инфекции при сохраняющейся эффективной системе диагностики. Из 25,9 тыс. лиц с ВИЧ-инфекцией лечение получают 93 процента пациентов.

Показатель вертикальной передачи ВИЧ от матери ребенку с 2016 года остается ниже 2 процентов, что соответствует критерию элиминации вертикальной передачи ВИЧ. В 2024 году в стране не было зарегистрировано случаев вертикальной передачи ВИЧ.

Благодаря принимаемым мерам по противодействию распространению туберкулеза показатель заболеваемости туберкулезом в Республике Беларусь за последние 5 лет

снизился на 40 процентов. Остается актуальной проблема заболеваемости туберкулезом с лекарственной устойчивостью.

С 2021 по 2024 год медицинской реабилитацией было охвачено около 40 тыс. человек, длительно употреблявших психоактивные вещества (далее – ПАВ). Потребность в медицинской реабилитации остается высокой, в предстоящей пятилетке реабилитационными мероприятиями будет охвачено 80 тыс. лиц с синдромом зависимости от ПАВ.

Государственной программой предусмотрены мероприятия по санаторно-курортному лечению и оздоровлению граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий.

В соответствии с Законом Республики Беларусь от 6 января 2009 г. № 9-З «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий» за 2021–2024 годы 652 человека прошло оздоровление и санаторно-курортное лечение, что составило 163 процента от целевого показателя Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2021–2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 марта 2021 г. № 159.

Численность детей, проживающих (обучающихся) на территории радиоактивного загрязнения и прошедших оздоровление и санаторно-курортное лечение, и лиц, сопровождающих этих детей на оздоровление и санаторно-курортное лечение в соответствии с законодательством, за 2021–2024 годы составила 337 134 человека, или 99,6 процента от целевого показателя Государственной программы.

На эти цели направлено 363,2 млн. рублей из республиканского бюджета.

ГЛАВА 2

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Цели Государственной программы – увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 76,5 года в 2030 году, снижение общего коэффициента смертности населения до 11,5 промилле к 2030 году.

Государственная программа включает следующие подпрограммы:

подпрограмма 1 «Профилактика, диагностика, лечение»;

подпрограмма 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина»;

подпрограмма 3 «Инфраструктура здравоохранения».

Достижение целей Государственной программы и выполнение задач подтверждаются сводными целевыми показателями и целевыми показателями согласно приложению 1.

Расчет показателей Государственной программы осуществляется согласно приложению 2.

Для достижения поставленных целей предусматривается решение следующих задач.

Задачами подпрограммы 1 «Профилактика, диагностика, лечение» являются:

внедрение современных методов профилактики и лечения НИЗ, обеспечение доступности и высоких стандартов качественной медицинской помощи вне зависимости от места проживания;

профилактика инфекционных заболеваний и противодействие их распространению; охрана психического здоровья.

Задачами подпрограммы 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина» являются:

развитие функциональных возможностей централизованной информационной системы здравоохранения;

внедрение высоких технологий в медицине.

Задачами подпрограммы 3 «Инфраструктура здравоохранения» являются:

оптимизация инфраструктуры здравоохранения;

повышение кадрового потенциала и престижа профессии медицинских работников.

Решение указанных задач будет осуществляться посредством реализации комплекса мероприятий Государственной программы согласно приложениям 3 и 4.

Ответственный заказчик Государственной программы – Министерство здравоохранения.

Заказчиками подпрограмм являются:

подпрограммы 1 «Профилактика, диагностика, лечение» – Министерство здравоохранения, облисполкомы, Минский горисполком, Управление делами Президента Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, Министерство спорта, Министерство внутренних дел, Департамент МВД, Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения, Министерство обороны, Государственный пограничный комитет;

подпрограммы 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина» – Министерство здравоохранения, облисполкомы, Минский горисполком, Министерство труда и социальной защиты, Управление делами Президента Республики Беларусь;

подпрограммы 3 «Инфраструктура здравоохранения» – Министерство здравоохранения, облисполкомы, Минский горисполком, Департамент МВД.

ГЛАВА 3

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Финансовое обеспечение Государственной программы будет осуществляться за счет средств республиканского и местных бюджетов, средств от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций здравоохранения, кредитных ресурсов, а также средств Глобального фонда, ПРООН, иных источников, не запрещенных законодательством, с ежегодным уточнением объемов финансирования при формировании республиканского и местных бюджетов на очередной финансовый год.

На реализацию Государственной программы потребуются средства в размере 98 042 619 544 рубля, в том числе средства республиканского бюджета – 20 188 651 602 рубля, в том числе субвенции, передаваемые из республиканского бюджета (далее – субвенции), – 362 788 079 рублей, средства местных бюджетов – 70 840 503 545 рублей, средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций – 5 625 456 511 рублей, кредитные ресурсы – 1 386 728 686 рублей, иные источники (средства Глобального фонда, ПРООН) – 1 279 200 рублей.

Средства Глобального фонда предусмотрены на мероприятия по закупке противотуберкулезных лекарственных средств и медицинских изделий для лабораторной диагностики туберкулеза.

Средства ПРООН планируется направить на укрепление межведомственного сотрудничества по обеспечению устойчивости национальных ответных мер на ВИЧ-инфекцию и туберкулез путем проведения информационных, образовательных и научно-практических мероприятий.

Объемы и источники финансирования комплекса мероприятий Государственной программы представлены в приложении 5.

ГЛАВА 4

ОСНОВНЫЕ РИСКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ. МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

При выполнении Государственной программы влияние на достижение установленных показателей могут оказать:

медицинские риски, связанные с эпидемиями (пандемиями) заболеваний. Преодоление указанных рисков возможно посредством выполнения масштабных профилактических мероприятий, принятия мер экстренного реагирования, направленных на локализацию эпидемий (пандемий) и минимизацию последствий, осуществления постоянного контроля за уровнем заболеваемости населения;

медико-социальные риски, связанные с ранним формированием вредных привычек у населения. Данная группа рисков может быть минимизирована только в процессе масштабной профилактической работы с населением по формированию мотивации к здоровому образу жизни, борьбе с вредными привычками при условии привлечения широких слоев населения к занятию физической культурой, туризмом, к культурным мероприятиям и повышению уровня образования;

правовые риски, связанные с изменением законодательства, длительным периодом формирования нормативной правовой базы, необходимой для эффективной реализации Государственной программы. Для минимизации воздействия данной группы рисков на этапе разработки нормативных правовых актов планируется привлекать к их обсуждению заинтересованные стороны, которые впоследствии должны принять участие в их согласовании, проводить мониторинг планируемых изменений в законодательстве;

финансовые риски могут быть вызваны недостаточным объемом финансирования, сокращением предусмотренных средств на выполнение мероприятий Государственной программы. Преодоление таких рисков возможно путем ежегодного уточнения объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограмм Государственной программы, в зависимости от достигнутых результатов, определения приоритетов для первоочередного финансирования;

экологические риски, связанные с природными и техногенными катастрофами. Для минимизации воздействия данной группы рисков планируется осуществление мониторинга за природно-погодными условиями в стране, состоянием производств, выполнением превентивных мероприятий во избежание последствий природных и техногенных катастроф;

организационные риски, связанные с недостаточно эффективным управлением реализацией подпрограмм и межведомственным взаимодействием, дефицитом квалифицированных кадров. Основными условиями минимизации организационных рисков являются формирование эффективной системы управления реализацией подпрограмм, повышение межведомственного взаимодействия при их реализации, оперативное реагирование на выявленные недостатки в процедурах управления, контроля и кадрового обеспечения, своевременная корректировка мероприятий подпрограмм Государственной программы.

Влияние названных рисков может повлечь невыполнение задач подпрограмм Государственной программы, снижение эффективности и качества выполнения мероприятий, недостижение плановых значений показателей.

В целях минимизации воздействия рисков при реализации Государственной программы планируется:

привлечение заинтересованных сторон к обсуждению проектов документов на этапе их разработки;

ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий Государственной программы;

формирование эффективной системы управления реализацией Государственной программы;

проведение систематического мониторинга результативности реализации Государственной программы.

ГЛАВА 5 МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Оценка эффективности реализации Государственной программы и ее подпрограмм осуществляется ответственным заказчиком и заказчиками Государственной программы ежегодно.

Оценка проводится на основе годового и итогового (за 5 лет) отчетов о результатах реализации Государственной программы путем анализа следующих факторов: достижение

плановых значений показателей, решение задач, выполнение мероприятий, использование финансовых средств.

В качестве дополнительных критериев оценки рассматриваются:

возведение и реконструкция инфраструктурных объектов;

эффективность использования бюджетных средств;

выполнение региональных комплексов мероприятий.

Все факторы оцениваются на основе сопоставления плановых и фактических данных в отчетном периоде. Под отчетным периодом понимается календарный год реализации Государственной программы, а также весь период реализации (при оценке эффективности реализации Государственной программы по итогам 2030 года).

Оценка эффективности реализации программы осуществляется в соответствии с методикой, одобренной постоянной межведомственной комиссией по государственным программам.

Оценка результатов программы (показателей, мероприятий, финансового обеспечения) осуществляется путем сопоставления факта и плана за отчетный период (год или 5 лет) с использованием следующих подходов:

степень выполнения показателей (сводных целевых и целевых) определяется путем сопоставления достигнутых и запланированных значений, при этом данные с нарастающим итогом определяются по правилам расчета плановых и фактических значений показателей с нарастающим итогом в соответствии с приложением 2;

степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы запланированному с нарастающим итогом определяется путем сопоставления суммарных значений фактического и планового объемов финансирования подпрограмм за все годы реализации Государственной программы;

степень выполнения мероприятий определяется спецификой (типом) мероприятий.

Проектные мероприятия, предусматривающие получение конкретного результата за конкретный период, оцениваются с учетом:

факта наступления события, подтвержденного документально (акт ввода в эксплуатацию (для объектов возведения, реконструкции, капитального ремонта), поставка закупленного оборудования, иной результат);

объема выполненных работ на отчетный период (в соответствии с планами деятельности заказчика на отчетный год);

критериев результативности, определенных региональными комплексами, планами деятельности заказчиков Государственной программы.

Степень выполнения направленных на достижение конкретного результата мероприятий, реализованных в течение отчетного периода, определяется в 100 процентов, и при ее расчете используется значение «1». Если мероприятие реализовано не в полном объеме, степень его выполнения определяется с учетом доли выполненных работ от запланированного объема. При расчете степени реализации такого мероприятия используется соответствующий коэффициент (числовое значение указанной степени делится на 100).

В случае если по мероприятию отсутствует фактическое значение за отчетный год, то степень реализации такого мероприятия признается равной 0.

Для оценки эффективности расходования бюджетных средств используются следующие подходы.

Оценивается степень выполнения мероприятий подпрограммы без учета мероприятий, реализация которых осуществлялась только за счет кредитных ресурсов (как среднее арифметическое значение).

Оценка использования бюджетных и небюджетных средств осуществляется путем сопоставления запланированных и фактических затрат на реализацию подпрограммы по формуле

$$SF = 1 - \frac{|F_f - F_p|}{F_f + F_p},$$

где SF – степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы (программы) плановому в отчетном периоде;

F_f – фактический объем финансирования подпрограммы в отчетном периоде (кассовые расходы);

F_p – плановый объем финансирования подпрограммы в отчетном периоде (план финансирования в соответствии с действующей редакцией программы);

$|F_f - F_p|$ – абсолютное (по модулю, то есть без учета знака «+» или «-») отклонение фактического объема финансирования от планового.

При этом на первом этапе рассчитывается оценка использования бюджетных средств (SF_b), на втором – иных источников (SF_r), за исключением кредитных ресурсов.

Общая оценка использования финансирования рассчитывается по формуле

$$SF^* = SF_b \times SF_r,$$

где SF^* – оценка использования финансирования подпрограммы в отчетном году;

SF_b – степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы (программы) бюджетных расходов плановому в отчетном году;

SF_r – степень соответствия фактического объема финансирования подпрограммы (программы) небюджетных расходов (за исключением кредитных ресурсов) плановому в отчетном году.

Эффективность расходования бюджетных средств на реализацию подпрограммы в отчетном году рассчитывается по формуле

$$E_b = \frac{1}{2} \frac{(SZ + SM_b)}{SF^*},$$

где E_b – эффективность расходования бюджетных средств в отчетном году (за весь период реализации);

SZ – степень решения задач программы;

SM_b – суммарная оценка степени выполнения комплекса мероприятий;

SF^* – оценка использования финансирования подпрограммы в отчетном периоде.

Расходование бюджетных средств считается:

эффективным при значении $E_b \geq 70$;

малоэффективным – от 50 до 69;

низкоэффективным – менее 50.

ГЛАВА 6 ПОДПРОГРАММА 1 «ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ»

Задача 1. Внедрение современных методов профилактики и лечения НИЗ, обеспечение доступности и высоких стандартов качественной медицинской помощи вне зависимости от места проживания.

Одним из наиболее значимых и актуальных вызовов современного здравоохранения является борьба с НИЗ.

Высокий уровень заболеваемости и смертности от НИЗ обусловлен высокой распространенностью среди населения факторов риска, таких как курение, употребление алкоголя, гиподинамия, несбалансированное питание, ожирение, психоэмоциональные стрессы, а также недостаточной мотивацией к соблюдению здорового образа жизни.

На национальном уровне ставится задача существенно повысить роль первичной (общественной) профилактики, что соответствует глобальной Цели устойчивого развития № 3 «Хорошее здоровье и благополучие для всех».

Большое значение придается организационно-методическому сопровождению государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» как наилучшего варианта социальной модели формирования здоровья населения. В настоящее время данным проектом охвачен 541 населенный пункт, в перспективе до 2035 года это количество достигнет 1,5 тыс. населенных пунктов.

Важнейшей составляющей государственной политики по сбережению здоровья нации являются обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг.

Приоритетная задача первичного звена здравоохранения на ближайшую пятилетку – обеспечить комплексное решение всех вопросов, касающихся профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации, охват качественными диспансерными осмотрами не менее 95 процентов населения. Пересмотрены подходы к проведению диспансеризации населения, разработан ряд мер, направленных на улучшение ее качества и минимизацию формализма.

Кроме проектов, уже показавших хорошие результаты в текущей пятилетке, в частности «Заботливая поликлиника», обучение населения навыкам первой медицинской помощи, создание волонтерских команд реагирования, проекта для учащихся школ «Запусти сердце», школы для пожилых пациентов «третьего возраста», «активного долголетия», реализуются программы по тестированию пациентов на выявление ранних симптомов депрессии и деменции на амбулаторном этапе и своевременному оказанию им медицинской помощи.

На улучшение здоровья подрастающего поколения направлен межведомственный профилактический проект для учреждений общего среднего образования «Школа – территория здоровья».

Вместе с этим в предстоящей пятилетке будут реализовываться новые проекты, направленные на снижение смертности населения от НИЗ, – «Артериальное давление под контролем!», «Здоровое будущее без сахарного диабета», «Профилактика и ранняя диагностика рака», а также мероприятия по профилактике суицидов.

Проектом «Артериальное давление под контролем!» предусмотрены:

внедрение порядка профилактики и раннего выявления артериальной гипертензии у пациентов;

обеспечение измерения артериального давления при каждом обращении пациента независимо от причины к врачу-специалисту амбулаторно-поликлинической организации здравоохранения;

внедрение в практику новых клинических протоколов по оказанию медицинской помощи пациентам с артериальной гипертензией;

обеспечение контроля врачами общей практики (участковыми врачами-терапевтами, врачами-кардиологами) за достижением целевых значений артериального давления у пациентов, состоящих под медицинским наблюдением;

проведение широкой информационной кампании об осложнениях артериальной гипертензии и необходимости контроля за уровнем артериального давления.

Проектом «Здоровое будущее без сахарного диабета» предусмотрены:

внедрение в практику опроса пациентов по метаболическому риску («метаболический чек-лист») при первичном посещении в текущем году амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения;

проведение ежегодных профилактических мероприятий в группах метаболического риска, направленных на раннюю диагностику заболеваний, с определением гликированного гемоглобина (возраст 45+, избыточный вес или ожирение, отягощенная наследственность, а также моложе 45 лет, имеющих избыточный вес или ожирение и отягощенную наследственность);

проведение оценки кардиоваскулярного риска у пациентов с сахарным диабетом в целях раннего выявления сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений для дальнейшей диагностики и лечения;

развитие сети Школ метаболического здоровья для пациентов с предиабетом (интенсив по коррекции образа жизни) и пациентов с сахарным диабетом (техники самоконтроля, управление лечением, профилактика осложнений), разработка единых стандартизированных программ, подготовка специалистов;

широкое информирование населения в целях формирования ответственности за свое здоровье (продвижение онлайн-тестов, мобильных приложений для выявления факторов риска развития сахарного диабета, проведение акций, работа с целевыми группами).

Проектом «Профилактика и ранняя диагностика рака» предусмотрено проведение: низкодозовой компьютерной томографии органов грудной клетки лицам из целевой группы риска по раку легкого (курящие более 30 лет в возрастной группе 50–70 лет с хронической обструктивной болезнью легких, саркоидозом или туберкулезом);

тотальной колоноскопии с одномоментной санацией при выявлении в толстой кишке полипообразных до 1 см образований (без видимых признаков злокачественного процесса) пациентам в возрасте от 55 до 59 лет.

Ключевыми направлениями деятельности, которые позволят решить задачу 1, являются:

предотвращение заболеваний (повышение осведомленности различных групп населения по вопросам здорового образа жизни, самосохранительного поведения, профилактики травматизма, зависимостей, ожирения, гиподинамии, издание специализированной полиграфической продукции, а также социальной рекламы по вопросам формирования здорового образа жизни, профилактики заболеваний и зависимостей);

управление факторами риска НИЗ и продвижение здоровьесберегающих технологий; проведение качественных профилактических медицинских осмотров и диспансеризации для раннего выявления заболеваний (сахарный диабет, онкологические заболевания, болезни сердечно-сосудистой системы);

проведение скрининговых мероприятий, направленных на выявление конкретных заболеваний (маммография для раннего выявления рака молочной железы, ПСА-тест для выявления рака простаты, исследование биологического материала из шейки матки для ранней диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний шейки матки, колоноскопия для ранней диагностики предопухолевых заболеваний и рака толстой кишки, низкодозовая компьютерная томография органов грудной клетки лицам из целевой группы риска по раку легкого);

повышение мотивации граждан к регулярному прохождению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации;

проведение широкомасштабной разъяснительной работы с населением по вопросам сбалансированного питания, двигательной активности, контроля за артериальным давлением и уровнем холестерина, вреда курения и алкоголя для здоровья;

эффективное оказание медицинской помощи пациентам с НИЗ (регулярное наблюдение для коррекции лечения и предотвращения осложнений, приверженность лечению, развитие школ здоровья для пациентов);

совершенствование работы амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения (оснащение медицинскими изделиями для ранней диагностики, развитие телемедицины, электронного здравоохранения, обновление клинических протоколов, создание четких дорожных карт, увеличение охвата пациентов стационарозамещающими технологиями);

дальнейшее развитие и переоснащение службы скорой медицинской помощи; совершенствование оказания медицинской помощи паллиативным пациентам; работа по профилактике суицидов и с ментальным здоровьем; реализация мероприятий, направленных на пожилых людей в части профилактики падений, когнитивных нарушений, полипрагмазии.

Вышеперечисленные меры позволят реализовать комплексную проактивную стратегию сохранения жизни населения, снизить уровень инвалидности и преждевременной смертности, а также обеспечить доступность населению современных методов оказания медицинской помощи.

В сохранении здоровья пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС населения, поддержании его на должном уровне значимую роль играет санаторно-курортное лечение и оздоровление. Предоставление ежегодного бесплатного санаторно-курортного лечения и оздоровления является одной из наиболее значимых мер по снижению негативного влияния последствий Чернобыльской катастрофы на здоровье населения.

С 2026 по 2030 год планируется обеспечить оздоровлением и санаторно-курортным лечением граждан, имеющих на это право в соответствии с законодательством (взрослые инвалиды I, II группы, статья 18), в количестве 500 человек, детей, проживающих (обучающихся) на территории радиоактивного загрязнения, и лиц, сопровождающих этих детей на оздоровление и санаторно-курортное лечение в соответствии с законодательством, в количестве 402 000 человек.

Задача 2. Профилактика инфекционных заболеваний и противодействие их распространению.

Инфекционные заболевания, как показала эпидемиологическая ситуация в текущей пятилетке, также сохраняют свою актуальность. В стране поддерживается устойчивое финансирование системы иммунизации. Население обеспечено современными, качественными и эффективными иммунобиологическими лекарственными препаратами. Благодаря этому удалось достичь значительных успехов в профилактике ряда инфекционных заболеваний. В довакцинальном периоде в нашей стране ежегодно регистрировалось около 1000 случаев заболеваний детей полиомиелитом, значительная часть из них оставалась инвалидами. Более 50 тыс. детей заражались корью и краснухой, около 33 тысяч – эпидемическим паротитом и более 11 тыс. человек заболело дифтерией.

Многолетняя непрерывная вакцинация населения республики в рамках Национального календаря профилактических прививок обеспечила поддержание статуса страны, свободной от полиомиелита, статуса элиминации кори и краснухи, достижение Республикой Беларусь региональных целей контроля вирусного гепатита В.

Постоянное обновление Национального календаря профилактических прививок с учетом оценки эпидемиологической ситуации и внедрения новых вакцин позволяет обеспечивать адекватную защиту населения в условиях изменяющихся рисков инфекций. В настоящее время предусмотрена вакцинация против 13 инфекционных заболеваний. В 2024 году Национальный календарь профилактических прививок дополнен вакцинацией против вируса папилломы человека девочек в возрасте 11 лет, расширены контингенты населения, подлежащие вакцинации против пневмококковой инфекции (все дети в возрасте 2, 4 и 12 месяцев жизни), а также введена бустерная вакцинация детей в возрасте 6 лет против коклюшной инфекции.

Государственной программой также предусмотрены мероприятия по профилактике и противодействию распространению таких инфекционных заболеваний, как ВИЧ-инфекция, туберкулез и вирусные гепатиты.

Более 90 процентов пациентов с ВИЧ, проживающих в Республике Беларусь, – это люди трудоспособного возраста 20–59 лет, из них около 50 процентов – рабочие и служащие.

Одним из приоритетных направлений национальной системы предупреждения ВИЧ-инфекции является достижение стратегической цели 95 процентов – 95 процентов –

95 процентов. Это означает, что 95 процентов пациентов с ВИЧ-инфекцией должны знать свой статус, 95 процентов из них должны получать антиретровирусное лечение и 95 процентов пациентов с ВИЧ-инфекцией, получающих лечение, должны достичь неопределяемой вирусной нагрузки. Достижение данной цели позволит обеспечить дальнейшее снижение новых случаев ВИЧ-инфекции и взять эпидемический процесс под контроль.

В настоящее время в Республике Беларусь состоит на диспансерном учете 2500 пациентов с туберкулезом органов дыхания. Из них 800 пациентов имеют лекарственно-устойчивую форму туберкулеза. Уровень лекарственно-устойчивого туберкулеза у впервые заболевших пациентов остается на стабильно высоком уровне (38,8 процента) и имеет стойкую тенденцию к росту (в 2025 году – 62 процента). Это требует подбора дорогостоящих схем лечения в стационарных условиях в связи с высоким риском побочных эффектов.

С мая 2023 г. на базе республиканской больницы исправительного учреждения «Исправительная колония № 12 для содержания и лечения осужденных, больных активной формой туберкулеза» управления Департамента МВД по Витебской области функционирует отделение инфекционной гепатологии. За время функционирования отделения в нем оказана медицинская помощь 200 пациентам. Оказание медицинской помощи пациентам с гепатитом С осуществляется также еще в трех исправительных учреждениях. Всего за указанный период лечение получили около 500 человек, при этом эффективность составила 98 процентов.

Элиминация гепатита С является важнейшей задачей по укреплению здоровья лиц, которые относятся к группе риска по таким инфекционным заболеваниям, как ВИЧ-инфекция, туберкулез и вирусные гепатиты. В условиях учреждений уголовно-исполнительной системы возможно проведение всех этапов оказания медицинской помощи пациентам – от выявления до обеспечения медицинского наблюдения за лицами, получившими полный курс лечения.

Ключевыми направлениями деятельности, которые позволят решить задачу 2, являются:

постоянное обновление Национального календаря профилактических прививок с учетом оценки эпидемиологической ситуации;

повышение доступности профилактики, диагностики и лечения ВИЧ-инфекции, туберкулеза и гепатита для уязвимых групп населения (лица, страдающие хроническим алкоголизмом, потребители наркотических веществ, пациенты с ВИЧ-инфекцией, контактные лица с пациентами по туберкулезу, пациенты с гепатитом);

обеспечение в достаточном количестве антиретровирусными и противотуберкулезными лекарственными препаратами пациентов для непрерывного лечения на всех этапах;

лечение пациентов с рифампицин-устойчивым туберкулезом эффективными модифицированными укороченными режимами лечения в соответствии с рекомендациями ВОЗ;

проведение мероприятий по повышению выявления пациентов с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом путем использования государственного социального заказа при оказании медицинской помощи.

Задача 3. Охрана психического здоровья.

Мероприятия Государственной программы в области охраны психического здоровья населения направлены на повышение уровня информированности населения по психическому здоровью, формирование к нему ответственного отношения и укрепление психической устойчивости. Предусмотрено дальнейшее развитие системы медико-социальной реабилитации лиц, длительное время употребляющих ПАВ, а также иные меры по сохранению и укреплению психического здоровья населения.

Ключевыми направлениями деятельности, которые позволят увеличить охват реабилитационными мероприятиями пациентов с длительным потреблением ПАВ, являются:

обеспечение мониторинга потребления ПАВ и последствий для психического здоровья;

стимулирование обращаемости за оказанием наркологической помощи, снижение уровня латентной наркомании;

совершенствование системы подготовки медицинских кадров психиатрической и наркологической служб, а также врачей общей практики в части оказания медицинской помощи при психических и поведенческих расстройствах.

В течение 2026–2030 годов в целях внедрения современных методов оказания медицинской помощи пациентам с психическими расстройствами, депрессивными состояниями, психозами будут созданы:

республиканская лаборатория психофизиологической диагностики и реабилитации. Это позволит внедрить современные методы диагностики расстройств сна, инновационные методы посттравматических стрессовых расстройств, тревожных и депрессивных расстройств, реабилитации психических расстройств с использованием виртуальной реальности;

лаборатория для проведения фармакогенетических исследований в психиатрии (ПЦР-комплекс). Это позволит внедрить принцип персонализированной медицины в психиатрическую практику посредством индивидуального подбора современных лекарственных средств, на 50 процентов снизить количество побочных эффектов от применения психотропных препаратов, увеличить приверженность пациентов к лечению и сэкономить расходы на оказание медицинской помощи пациентам на 10 процентов в год.

ГЛАВА 7 ПОДПРОГРАММА 2 «ЦИФРОВИЗАЦИЯ И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ МЕДИЦИНА»

Задача 1. Развитие функциональных возможностей централизованной информационной системы здравоохранения.

Пунктом 26 приложения 3 Государственной программы предполагается мероприятие по формированию единого контура отрасли здравоохранения на основе централизованной информационной системы здравоохранения (далее – ЦИСЗ).

В 2024–2025 годах в соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 8 января 2024 г. № брп «О централизованной информационной системе здравоохранения» Министерством здравоохранения осуществляется разработка и внедрение ЦИСЗ в объеме 10 подсистем.

В соответствии с частью седьмой статьи 37⁶ Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХП «О здравоохранении» владельцем ЦИСЗ является Министерство здравоохранения.

ЦИСЗ положила начало масштабной цифровой трансформации отрасли здравоохранения. Развитие функциональных возможностей ЦИСЗ повысит эффективность оказания медицинской помощи за счет внедрения инновационных технологий, сокращения времени на медицинский осмотр пациента путем автоматизации процессов сбора анамнеза, постановки диагноза и назначения лечения, обеспечит безопасное взаимодействие с государственными информационными системами и ресурсами, позволит обобщить достоверные медицинские данные и использовать их для прогноза и функционирования системы здравоохранения.

ЦИСЗ будет включать:

систему учета лекарственных препаратов и медицинских изделий;

систему поддержки принятия врачебных решений с использованием искусственного интеллекта;

автоматизированное рабочее место «Финансы»;
единую систему службы скорой медицинской помощи;
единую систему службы крови;
сервис дистанционного консультирования с использованием телемедицинских технологий;
единую медико-реабилитационную экспертную службу;
единую службу диализотерапии;
единую систему патологоанатомической службы;
другие подсистемы.

По мере завершения разработки ЦИСЗ в объеме, установленном распоряжением Президента Республики Беларусь от 8 января 2024 г. № брп, дальнейшее ее развитие и расширение функциональности за счет внедрения новых сервисов, служб и подсистем становятся необходимыми.

Оцифровка медицинских карт позволит обеспечить эффективное, безопасное и оперативное управление медицинской документацией путем перехода от бумажного формата к цифровому, обеспечит инструментарий для преобразования локальных баз данных организаций здравоохранения и дальнейшего приведения к единому формату.

Планируемые результаты реализации мероприятия:

подключение к ЦИСЗ всех организаций здравоохранения позволит оцифровать все медицинские карты пациентов и обеспечит загрузку всех локальных баз данных организаций здравоохранения в систему с приведением их к единому формату;

широкое использование телемедицинских технологий и инструментов искусственного интеллекта при оказании медицинской помощи позволит значительно улучшить доступность и качество оказания медицинской помощи.

В целях развития обозначенных направлений на региональном уровне и подготовки к внедрению республиканских решений, разработанных в рамках Государственной программы, облисполкомами и Минским горисполкомом предусматривается реализация мероприятий в сфере цифрового развития. Перечень и объемы финансирования таких мероприятий устанавливаются в региональных комплексах мероприятий, утверждаемых соответствующими местными Советами депутатов.

Задача 2. Внедрение высоких технологий в медицине.

В Республике Беларусь с учетом старения населения и увеличения ожидаемой продолжительности жизни все более актуальной становится проблема цереброваскулярных заболеваний. Ежегодно ОНМК развивается почти у 30 тыс. пациентов. Показатель заболеваемости ОНМК в 2024 году составил 401 случай на 100 тыс. населения. До 20 процентов нарушений мозгового кровообращения отмечается у пациентов моложе 50 лет.

Укрепление материально-технической базы организаций здравоохранения в областях республики (наличие аппаратов компьютерной и магнитно-резонансной томографии) позволяет охватить нейровизуализацией практически всех пациентов с ОНМК. Дальнейшее внедрение современных технологий (тромболизис, тромбоэкстракция, тромбоаспирация, стентирование артерий, питающих головной мозг) при оказании медицинской помощи пациентам с ОНМК позволит снизить летальность и улучшить функциональные исходы.

Учитывая высокий удельный вес ОНМК в структуре заболеваемости и инвалидности, Государственной программой предусмотрено широкое внедрение первичной профилактики ишемического инсульта, тромболитической терапии, рентгеноэндоваскулярных вмешательств. Тромболизис при ишемическом инсульте – единственный метод лечения с высоким уровнем доказательности, позволяющий значительно снизить инвалидизацию пациентов и смертность.

По данным ВОЗ, в 2025 году в десятку ведущих неврологических причин утраты здоровья населения вошли инсульты, эпилепсия, рассеянный склероз, диабетическая полинейропатия, нервно-мышечные и нейродегенеративные заболевания.

В 2026–2030 годах предусмотрена реализация ряда мер, направленных на совершенствование организации оказания медицинской помощи пациентам с неврологическими заболеваниями:

организация работы на функциональной основе регионарных центров пароксизмальных состояний и проведение в них длительного ЭЭГ-видеомониторинга и холтер-ЭЭГ, что позволит оперативно установить диагноз и оказать необходимый объем медицинской помощи;

открытие амбулаторных кабинетов (не менее 1 в регионе) для пациентов с рассеянным склерозом и неврологической патологией с поражением зрительного нерва и спинного мозга, включая лечение лекарственными препаратами, изменяющими течение рассеянного склероза. Это позволит замедлить прогрессирование болезни, сохранить трудоспособность, снизить потребность в госпитализации пациентов и предупредить их инвалидизацию;

закупка 6 аппаратов электросудорожной терапии для областных и республиканских организаций здравоохранения позволит внедрить единственный эффективный способ для лечения пациентов с резистентными депрессивными состояниями, психическими расстройствами.

Современная хирургическая служба стремится к минимизации травматичности операций. Малоинвазивные технологии позволяют сократить сроки госпитализации, снизить риск осложнений и ускорить восстановление пациента. Для успешного внедрения малоинвазивных методик требуется наличие специализированных медицинских изделий – от микроинструментов до навигационных систем. Обеспечение организаций здравоохранения соответствующим медицинским оборудованием является основным условием эффективности малоинвазивных хирургических вмешательств.

Внедрение современных лапароскопических и других малоинвазивных вмешательств позволит значительно улучшить качество оказания медицинской помощи и качество жизни пациента.

Проведенный анализ оснащения лапароскопической техникой общехирургической службы показал, что из 182 лапароскопических стоек более 40 процентов нуждаются в модернизации и закупке новых медицинских изделий.

Для расширения спектра и увеличения доли лапароскопических вмешательств до 50 процентов от числа всех выполняемых хирургических вмешательств (2024 год – 30 процентов лапароскопических вмешательств от всех операций на органах брюшной полости) необходимо оснащение хирургических стационаров 2 лапароскопическими стойками (в том числе в целях сохранения доступности высокотехнологичной медицинской помощи в случае выхода из строя одной из стоек).

Закупка новых артроскопических комплексов для организаций здравоохранения во всех областях и г. Минске необходима для дальнейшего внедрения малоинвазивных операций на суставах. Артроскопические операции менее травматичны, снижают риск осложнений и сроки госпитализации.

Выполнение мер, направленных на дальнейшее оснащение межрайонных центров, областных и республиканских организаций здравоохранения, в частности закупка лекарственных препаратов, медицинских изделий для ангиографических кабинетов, позволит значительно увеличить охват интервенционными чрескожными вмешательствами на артериях сердца пациентов с ОКС.

Учитывая высокий удельный вес в структуре онкологической смертности пациентов с колоректальным раком и недостаточный уровень его своевременной диагностики, в 2026–2030 годах будут реализованы мероприятия, направленные на профилактику и повышение эффективности ранней диагностики злокачественных новообразований.

Проведение пациентам своевременной диагностики и современного качественного лечения, в том числе лучевой терапии, является ключевым моментом в борьбе с онкологическими заболеваниями.

В связи с высокой актуальностью проблемы эндокринных заболеваний в Республике Беларусь в будущей пятилетке будет реализован комплекс мероприятий, направленных

на снижение риска осложнений, таких как ретинопатия и поражение сосудов нижних конечностей, на снижение количества высоких ампутаций посредством закупки медицинских изделий для предотвращения высоких ампутаций и слепоты. Вместе с этим пациенты с сахарным диабетом будут переведены на аналоги инсулина, что приведет к увеличению продолжительности и улучшению качества жизни.

ГЛАВА 8 ПОДПРОГРАММА 3 «ИНФРАСТРУКТУРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

Задача 1. Оптимизация инфраструктуры здравоохранения.

В настоящее время сохраняется потребность в дальнейшем возведении и реконструкции объектов здравоохранения.

Государственной программой предусмотрено возведение и реконструкция 25 приоритетных объектов здравоохранения (больничных организаций, центров, амбулаторно-поликлинических организаций), 55 прочих объектов здравоохранения (больничных организаций, центров, амбулаторно-поликлинических организаций), 26 объектов детских реабилитационно-оздоровительных центров согласно приложению 4.

Выполнение всего комплекса мероприятий позволит создать условия для широкого внедрения малоинвазивных вмешательств, телемедицины, новых сложных и высокотехнологичных операций, улучшить условия труда медицинских работников, логистику перемещения пациентов, снизить риск внутрибольничных инфекций, тем самым увеличить безопасность выполнения медицинских манипуляций для пациентов. Проведенная реконструкция позволит модернизировать организации здравоохранения без полного прекращения их работы, что является важным для непрерывности оказания медицинской помощи.

В Республике Беларусь особое внимание уделяется организации санаторно-курортного лечения и оздоровления детей, проживающих (обучающихся) на загрязненных радионуклидами территориях.

Предоставление этой категории детей ежегодного бесплатного санаторно-курортного лечения и оздоровления является одной из наиболее значимых мер по снижению негативного влияния последствий Чернобыльской катастрофы на их здоровье.

Дети, пострадавшие от аварии на Чернобыльской АЭС, в течение всего года направляются на санаторно-курортное лечение и оздоровление в детские реабилитационно-оздоровительные центры, детские санатории, детские отделения в санаториях для взрослых, в которых созданы все необходимые условия для оказания качественных медицинских услуг по санаторно-курортному лечению и оздоровлению, организации питания, образовательного процесса и досуга несовершеннолетних.

В настоящее время в республике функционируют 13 детских реабилитационно-оздоровительных центров на 5 тыс. койко-мест, в которых ежегодно обеспечиваются бесплатными путевками более 55 тыс. детей (около 70 процентов от общей численности детей, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС и охваченных санаторно-курортным лечением или оздоровлением).

В 2026 году численность детей, проживающих (обучающихся) на территории радиоактивного загрязнения, прошедших оздоровление и санаторно-курортное лечение, и лиц, сопровождающих этих детей, в детских реабилитационно-оздоровительных центрах составит не менее 55 780 детей.

В 2026–2030 годах будет осуществляться работа по укреплению материально-технической базы межрайонных центров по оказанию специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с ОКС и ОНМК. Для этого будет проведен комплекс работ по подготовке помещений для установки ангиографов, аппаратов магнитно-резонансной терапии, закупке медицинских изделий, подготовке врачей-специалистов, разработке и утверждению дорожных карт оказания медицинской помощи.

Расширение их сети в регионах позволит улучшить доступность оказания медицинской помощи пациентам вне зависимости от места их проживания, качество оказания специализированной и высокотехнологичной помощи с учетом современного медицинского оборудования и новых технологий, а также создать оптимальные условия для ранней диагностики заболеваний.

Задача 2. Повышение кадрового потенциала и престижа профессии медицинских работников.

Министерством здравоохранения принимаются системные меры по эффективному и рациональному использованию имеющихся кадровых ресурсов и предотвращению их оттока, проводится работа по оптимизации лечебной сети.

Изменены подходы к расчетам нормативов кадрового обеспечения должностями врачей-специалистов в государственных организациях здравоохранения в соответствии с нагрузкой.

Согласно проведенному анализу удовлетворенность кадрами и престиж профессии медицинского работника зависит от наличия ряда факторов: возможности для профессионального развития, условий труда, уровня заработной платы, обеспеченности жильем, морально-психологического климата в коллективе и внутренних коммуникаций в каждой конкретной организации.

В каждой организации здравоохранения обеспечивается комплекс мер по улучшению социально-экономического положения медицинских работников.

Реализуются меры стимулирующего характера.

После отмены «ковидных» выплат сохранен уровень заработной платы путем увеличения надбавки за работу в сфере здравоохранения.

Медицинским работникам, заключившим контракт сроком на 5 лет, предоставлено право на первоочередное предоставление арендного жилья коммунального жилищного фонда (более 2,2 тыс. медицинских работников проживают в арендном жилье).

Внесены изменения в коллективные договоры в части закрепления дополнительных социальных гарантий для молодых специалистов.

На повышение престижа профессии медицинских работников направлено изменение требований к занятию ряда должностей.

Врачам-специалистам предоставлено право занятия смежных должностей врачей-специалистов после прохождения повышения квалификации по специальным программам в объеме 160 часов (подготовлено по сокращенной программе более 300 врачей-специалистов).

Студентам медицинских университетов, окончившим третий курс и получающим высшее образование по всем специальностям, учащимся третьего курса медицинских колледжей по специальности подготовки «Лечебное дело» предоставлено право работы на должностях средних медицинских работников.

Молодым специалистам предоставлено право переподготовки по иным должностям, востребованным в организации здравоохранения по их первому месту работы, с заключением нового контракта на 5 лет.

По специальности среднего специального образования «Зуболечебное дело» увеличен срок подготовки. Это позволит расширить компетенции зубных фельдшеров и предоставит им возможность оказывать самостоятельно стоматологическую помощь в малых районах.

Принимаются меры по дальнейшему повышению качества подготовки медицинских кадров в учреждениях образования системы здравоохранения и усилению практико-ориентированности медицинского образования на всех его этапах.

В настоящее время приняты меры, направленные на повышение профессионального уровня медицинских работников, удовлетворение их потребности профессионального становления и роста:

сформирована нормативная правовая база подготовки врачей-специалистов в клинической ординатуре;

урегулирован порядок проведения и планирования повышения квалификации, переподготовки, стажировки медицинских и фармацевтических работников.

В рамках реализации Государственной программы предусмотрено повышение квалификации и переподготовки специалистов в республиканских научно-практических центрах, в областных и республиканских организациях здравоохранения (стажировки на рабочих местах).

Будет широко внедрена методика повышения квалификации целевой группы врачей-хирургов, врачей-офтальмологов, ортопедов-травматологов, рентгено-эндоваскулярных хирургов.

Создан Республиканский центр профессиональной аттестации и симуляционного обучения медицинских, фармацевтических работников.

Государственной программой предусмотрено дальнейшее развитие симуляционных центров (лабораторий) практической подготовки, оснащенных современными симуляторами и тренажерами высокой степени реалистичности для организации симуляционного обучения как обязательного условия допуска обучающихся к пациенту.

В целях повышения качества последипломной подготовки врачей-специалистов и максимального использования ресурсов организаций здравоохранения областного и республиканского уровней оказания медицинской помощи пересмотрены и включены этапы практической стажировки во все программы подготовки врачей-интернов, образовательные стандарты по всем специальностям переподготовки и разработаны примерные учебные планы переподготовки, новые образовательные стандарты.

Достигнуты положительные результаты в организации работы по реализации государственной молодежной политики. Сегодня в учреждениях образования отрасли обучается порядка 31,5 тыс. человек, в организациях отрасли трудится более 46,5 тыс. работников в возрасте до 31 года.

В рамках урегулирования ситуации с закрепляемостью молодых кадров, ограничения оттока молодежи и квалифицированных работников в организациях развивается и совершенствуется наставничество.

Государственной программой предусмотрен ряд мероприятий, направленных на решение проблемных вопросов:

улучшение укомплектованности организаций здравоохранения в регионах физическими лицами, особенно в Витебской и Минской областях (врачами-специалистами и средними медицинскими работниками);

формирование эффективного резерва управленческих кадров, повышение профессионального уровня руководителей организаций здравоохранения и эффективности их практической деятельности по выполнению поставленных перед отраслью задач;

усовершенствование системы прогнозирования и планирования кадровых ресурсов, подбора кадров, рационального использования кадровых ресурсов, создания условий для закрепления их на рабочих местах, сопровождения их профессионального роста и становления;

продолжение работы с молодыми специалистами по отработке обязательного срока работы по распределению (направлению на работу), организация эффективной системы контроля движения кадров.

Особое внимание уделяется практико-ориентированной подготовке медицинских, фармацевтических кадров, которая предполагает постоянное обновление содержания образования, наличие дорогостоящего оборудования, программного обеспечения, повышения квалификации педагогических работников.

Проведение практических занятий и аттестации с использованием современного симуляционного оборудования предполагает высокий уровень подготовки преподавателей и экспертов в вопросах экспертной оценки демонстрации навыков и методик владения навыками использования симуляционных технологий обучения.

Меры организационного характера будут направлены также на повышение роли стажировок в организациях здравоохранения областного и республиканского уровней оказания медицинской помощи, усиление влияния стажировок на индивидуальную практическую подготовку врачей-специалистов для последующей работы в малых районах и межрайонных центрах.

Реализация комплекса мероприятий подпрограмм 1–3 Государственной программы позволит к 2030 году обеспечить выполнение сводных целевых и целевых показателей, указанных в приложении 1.

СВЕДЕНИЯ

о сводных целевых показателях, характеризующих цели Государственной программы, целевых показателях, характеризующих задачи, и их значениях

| Наименование показателей | Единицы измерения | Заказчики | Значения показателей по годам | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------------|-------------------------------|------|------|------|------|------|-------------------|
| | | | базовый период* | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | итоговое значение |
| Сводные целевые показатели | | | | | | | | | |
| 1. Увеличение ожидаемой продолжительности жизни | лет | Минздрав | 75,1 | 75,1 | 75,4 | 75,7 | 76,1 | 76,5 | 76,5 |
| | | Брестский облисполком | 74,5 | 74,8 | 75,1 | 75,4 | 75,8 | 76,2 | 76,2 |
| | | Витебский облисполком | 73,7 | 73,9 | 74,2 | 74,5 | 74,9 | 75,3 | 75,3 |
| | | Гомельский облисполком | 74,1 | 74,3 | 74,6 | 74,9 | 75,3 | 75,7 | 75,7 |
| | | Гродненский облисполком | 74,7 | 74,9 | 75,2 | 75,5 | 75,9 | 76,3 | 76,3 |
| | | Минский облисполком | 74,0 | 74,2 | 74,5 | 74,8 | 75,2 | 75,6 | 75,6 |
| | | Могилевский облисполком | 73,7 | 73,9 | 74,2 | 74,5 | 74,9 | 75,3 | 75,3 |
| | | Минский горисполком | 78,1 | 78,3 | 78,6 | 78,9 | 79,2 | 79,4 | 79,4 |
| 2. Снижение общего коэффициента смертности населения | промилле | всего | 12,6 | 12,4 | 12,2 | 11,9 | 11,7 | 11,5 | 11,5 |
| | | Брестский облисполком | 13,1 | 12,9 | 12,6 | 12,4 | 12,2 | 12,0 | 12,0 |
| | | Витебский облисполком | 14,8 | 14,5 | 14,3 | 14,0 | 13,8 | 13,5 | 13,5 |
| | | Гомельский облисполком | 13,3 | 13,1 | 12,8 | 12,6 | 12,4 | 12,1 | 12,1 |
| | | Гродненский облисполком | 13,6 | 13,4 | 13,1 | 12,9 | 12,7 | 12,4 | 12,4 |
| | | Минский облисполком | 13,2 | 13,0 | 12,7 | 12,5 | 12,3 | 12,0 | 12,0 |
| | | Могилевский облисполком | 14,0 | 13,8 | 13,5 | 13,3 | 13,0 | 12,8 | 12,8 |
| | | Минский горисполком | 9,1 | 8,9 | 8,8 | 8,6 | 8,5 | 8,3 | 8,3 |

Целевые показатели

Подпрограмма 1 «Профилактика, диагностика, лечение»

Задача 1. Внедрение современных методов профилактики и лечения НИЗ, обеспечение доступности и высоких стандартов качественной медицинской помощи вне зависимости от места проживания

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|
| 3. Охват диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации в отчетном году | процентов | всего | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Брестский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Витебский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гомельский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гродненский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Могилевский облисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский горисполком | 90,0 | 91,0 | 92,0 | 93,0 | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| 4. Сокращение численности умерших от НИЗ на 5 процентов | » | всего | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Брестский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Витебский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гомельский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гродненский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Могилевский облисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский горисполком | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,0 | 96,0 | 95,0 | 95,0 |
| 5. Снижение уровня смертности трудоспособного населения | промилле | всего | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,8 | 4,8 |
| | | Брестский облисполком | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| | | Витебский облисполком | 5,7 | 5,6 | 5,5 | 5,4 | 5,3 | 5,2 | 5,2 |
| | | Гомельский облисполком | 5,3 | 5,3 | 5,2 | 5,2 | 5,1 | 5,0 | 5,0 |
| | | Гродненский облисполком | 5,2 | 5,2 | 5,1 | 5,1 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| | | Минский облисполком | 5,6 | 5,6 | 5,5 | 5,4 | 5,3 | 5,2 | 5,2 |
| | | Могилевский облисполком | 5,6 | 5,6 | 5,5 | 5,4 | 5,3 | 5,2 | 5,2 |
| | | Минский горисполком | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 6. Увеличение доли пациентов с контролируемой артериальной гипертензией (достигших целевого уровня артериального давления) в отчетном году | процентов | всего | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Брестский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Витебский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Гомельский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Гродненский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Минский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Могилевский облисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| | | Минский горисполком | 12,0 | 14,0 | 17,0 | 20,0 | 23,0 | 27,0 | 27,0 |
| 7. Увеличение доли пациентов с сахарным диабетом с достижением целевого уровня гликированного гемоглобина | » | всего | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Брестский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Витебский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Гомельский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Гродненский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Минский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Могилевский облисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| | | Минский горисполком | 43,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 57,0 | 60,0 | 60,0 |
| 8. Увеличение доли случаев злокачественных новообразований, выявленных на I–II стадиях у пациентов в отчетном году | » | всего | 64,0 | 64,5 | 65,0 | 65,5 | 66,0 | 66,5 | 66,5 |
| | | Брестский облисполком | 63,9 | 64,5 | 65,0 | 65,5 | 66,0 | 66,5 | 66,5 |
| | | Витебский облисполком | 60,8 | 61,5 | 62,0 | 63,5 | 64,5 | 66,5 | 66,5 |
| | | Гомельский облисполком | 67,0 | 67,5 | 68,0 | 68,5 | 69,0 | 69,5 | 69,5 |
| | | Гродненский облисполком | 58,8 | 59,5 | 61,0 | 63,5 | 66,0 | 66,5 | 66,5 |
| | | Минский облисполком | 60,0 | 63,5 | 65,0 | 65,5 | 66,0 | 66,5 | 66,5 |
| | | Могилевский облисполком | 60,3 | 63,5 | 65,0 | 65,5 | 66,0 | 66,5 | 66,5 |
| | | Минский горисполком | 72,0 | 72,5 | 73,0 | 73,5 | 74,0 | 74,5 | 74,5 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9. Увеличение пятилетней выживаемости пациентов в возрасте 50–70 лет с раком легкого за счет его раннего выявления посредством проведения низкодозовой компьютерной томографии органов грудной клетки лицам целевой группы риска | » | всего | 21,9 | 23,0 | 25,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Брестский облисполком | 24,1 | 25,0 | 26,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Витебский облисполком | 22,3 | 23,0 | 25,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Гомельский облисполком | 20,1 | 22,0 | 24,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Гродненский облисполком | 20,2 | 23,0 | 25,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Минский облисполком | 22,2 | 23,0 | 25,0 | 27,0 | 29,0 | 32,0 | 32,0 |
| | | Могилевский облисполком | 18,2 | 20,2 | 22,2 | 24,2 | 26,2 | 27,2 | 27,2 |
| | | Минский горисполком | 25,3 | 26,0 | 28,0 | 30,0 | 32,0 | 35,0 | 35,0 |
| 10. Увеличение пятилетней выживаемости пациентов в возрасте 55–59 лет с раком толстой кишки за счет его раннего выявления посредством проведения тотальной колоноскопии | » | всего | 53,6 | 56,6 | 60,0 | 63,5 | 66,0 | 68,6 | 68,6 |
| | | Брестский облисполком | 56,0 | 58,0 | 61,0 | 63,5 | 66,0 | 68,6 | 68,6 |
| | | Витебский облисполком | 51,2 | 55,6 | 60,0 | 63,5 | 66,0 | 68,6 | 68,6 |
| | | Гомельский облисполком | 47,4 | 50,5 | 53,5 | 56,5 | 59,5 | 63,0 | 63,0 |
| | | Гродненский облисполком | 47,5 | 50,5 | 53,5 | 56,5 | 59,5 | 63,0 | 63,0 |
| | | Минский облисполком | 54,2 | 58,6 | 61,0 | 63,5 | 66,0 | 68,6 | 68,6 |
| | | Могилевский облисполком | 57,8 | 60,8 | 63,8 | 66,8 | 69,8 | 72,8 | 72,8 |
| | | Минский горисполком | 57,9 | 60,9 | 63,9 | 66,9 | 69,9 | 72,0 | 72,0 |
| Задача 2. Профилактика инфекционных заболеваний и противодействие их распространению | | | | | | | | | |
| 11. Увеличение удельного веса людей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию и имеющих подавленную вирусную нагрузку (1000 копий и менее в мл) | процентов | всего | 92,8 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Брестский облисполком | 91,8 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Витебский облисполком | 88,4 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гомельский облисполком | 90,0 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Гродненский облисполком | 91,5 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский облисполком | 99,4 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Могилевский облисполком | 90,8 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |
| | | Минский горисполком | 96,5 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,0 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12. Увеличение доли пациентов с множественными лекарственно-устойчивыми формами туберкулеза, успешно закончивших полный курс лечения, в общем количестве таких пациентов, начавших лечение 24 месяца назад | » | всего | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Департамент МВД | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Брестский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Витебский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Гомельский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Гродненский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Минский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Могилевский облисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| | | Минский горисполком | 79,0 | 80,1 | 80,5 | 81,0 | 81,4 | 81,8 | 81,8 |
| Задача 3. Охрана психического здоровья | | | | | | | | | |
| 13. Увеличение охвата реабилитационными мероприятиями лиц, страдающих зависимостью от ПАВ | процентов | всего | 12,0 | 15,0 | 19,0 | 23,0 | 26,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Брестский облисполком | 8,5 | 12,0 | 16,0 | 21,0 | 26,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Витебский облисполком | 16,3 | 19,0 | 22,0 | 24,0 | 27,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Гомельский облисполком | 11,5 | 14,0 | 18,0 | 23,0 | 27,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Гродненский облисполком | 13,7 | 15,0 | 18,0 | 22,0 | 26,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Минский облисполком | 12,2 | 16,0 | 19,0 | 22,0 | 26,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Могилевский облисполком | 9,0 | 14,0 | 18,0 | 22,0 | 26,0 | 30,0 | 30,0 |
| | | Минский горисполком | 12,7 | 15,0 | 19,0 | 24,0 | 27,0 | 30,0 | 30,0 |
| Подпрограмма 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина» | | | | | | | | | |
| Задача 1. Развитие функциональных возможностей централизованной информационной системы здравоохранения | | | | | | | | | |
| 14. Увеличение доли организаций здравоохранения, использующих технологии искусственного интеллекта | процентов | всего | – | – | 5,0 | 10,0 | 12,0 | 15,0 | 15,0 |
| | | Минздрав | – | – | 5,0 | 10,0 | 12,0 | 15,0 | 15,0 |
| | | Брестский облисполком | – | – | 5,1 | 10,1 | 12,1 | 15,1 | 15,1 |
| | | Витебский облисполком | – | – | 4,7 | 9,7 | 11,7 | 14,7 | 14,7 |
| | | Гомельский облисполком | – | – | 5,2 | 10,2 | 12,2 | 15,2 | 15,2 |
| | | Гродненский облисполком | – | – | 4,9 | 9,9 | 11,9 | 14,9 | 14,9 |
| | | Минский облисполком | – | – | 5,0 | 10,0 | 12,0 | 15,0 | 15,0 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|---|------|------|------|------|------|-------|-------|
| | | Могилевский облисполком | – | – | 4,8 | 9,8 | 11,8 | 14,8 | 14,8 |
| | | Минский горисполком | – | – | 5,3 | 10,3 | 12,3 | 15,3 | 15,3 |
| 15. Увеличение доли оцифрованных медицинских карт пациентов от общей численности | » | всего | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Минздрав | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Брестский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Витебский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Гомельский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Гродненский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Минский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Могилевский облисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Минский горисполком | 5,0 | 25,0 | 50,0 | 75,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Задача 2. Внедрение высоких технологий в медицине | | | | | | | |
| 16. Увеличение доли пациентов с инфарктом мозга, получивших реперфузионную терапию (системный тромболизис, рентгеноэндоваскулярное лечение или их сочетание) | процентов | всего | 11,0 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Брестский облисполком | 9,8 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Витебский облисполком | 9,4 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Гомельский облисполком | 9,3 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Гродненский облисполком | 7,8 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Минский облисполком | 8,1 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Могилевский облисполком | 9,8 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,5 | 14,0 | 14,0 |
| | | Минский горисполком | 16,0 | 16,0 | 16,5 | 17,0 | 17,5 | 18,0 | 18,0 |
| 17. Увеличение охвата интервенционными чрескожными вмешательствами на артериях сердца пациентов с ОКС | » | всего | 72,0 | 72,5 | 73,0 | 74,0 | 75,0 | 76,0 | 76,0 |
| | | Брестский облисполком | 74,0 | 74,0 | 74,7 | 75,0 | 75,5 | 76,0 | 76,0 |
| | | Витебский облисполком | 74,0 | 74,0 | 74,7 | 75,0 | 75,5 | 76,0 | 76,0 |
| | | Гомельский облисполком | 66,0 | 66,7 | 70,5 | 72,5 | 74,0 | 76,0 | 76,0 |
| | | Гродненский облисполком | 66,0 | 66,7 | 70,5 | 72,5 | 74,0 | 76,0 | 76,0 |
| | | Минский облисполком | 74,0 | 74,0 | 74,7 | 75,0 | 75,5 | 76,0 | 76,0 |
| | | Могилевский облисполком | 74,0 | 74,0 | 74,7 | 75,0 | 75,5 | 76,0 | 76,0 |
| | | Минский горисполком | 79,5 | 79,5 | 80,0 | 80,5 | 81,0 | 81,5 | 81,5 |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 18. Увеличение пятилетней скорректированной выживаемости пациентов с онкологическими заболеваниями после лечения по радикальной программе | » | всего | 83,1 | 83,4 | 83,7 | 84,0 | 84,3 | 84,6 | 84,6 |
| | | Брестский облисполком | 81,9 | 82,1 | 82,3 | 82,5 | 82,7 | 82,9 | 82,9 |
| | | Витебский облисполком | 85,4 | 85,6 | 85,8 | 86,0 | 86,2 | 86,4 | 86,4 |
| | | Гомельский облисполком | 80,2 | 80,4 | 80,6 | 80,8 | 81,0 | 81,2 | 81,2 |
| | | Гродненский облисполком | 81,9 | 82,1 | 82,3 | 82,5 | 82,8 | 83,0 | 83,0 |
| | | Минский облисполком | 85,1 | 85,4 | 85,7 | 86,0 | 86,3 | 86,6 | 86,6 |
| | | Могилевский облисполком | 80,7 | 80,9 | 81,1 | 81,3 | 81,5 | 81,7 | 81,7 |
| | | Минский горисполком | 85,5 | 85,8 | 86,1 | 86,4 | 86,7 | 87,0 | 87,0 |
| Подпрограмма 3 «Инфраструктура здравоохранения» | | | | | | | | | |
| Задача 1. Оптимизация инфраструктуры здравоохранения | | | | | | | | | |
| 19. Обеспечение функционирования не менее 3 межрайонных центров в каждой области, оснащенных ангиографами, аппаратами магнитно-резонансной томографии, иными медицинскими изделиями для оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи | единиц | всего | 16 | 16 | 17 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| | | Брестский облисполком | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | Витебский облисполком | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | Гомельский облисполком | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | Гродненский облисполком | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | Минский облисполком | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | Могилевский облисполком | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Задача 2. Повышение кадрового потенциала и престижа профессии медицинских работников | | | | | | | | | |
| 20. Обеспеченность населения практикующими врачами | численность врачей-специалистов на 10 000 чел. населения | всего | 45,6 | 45,6 | 45,7 | 45,7 | 45,8 | 45,9 | 45,9 |
| | | Брестский облисполком | 44,4 | 44,4 | 44,7 | 45,1 | 45,4 | 45,7 | 45,7 |
| | | Витебский облисполком | 42,7 | 43,0 | 43,7 | 44,2 | 44,7 | 45,5 | 45,5 |
| | | Гомельский облисполком | 45,5 | 45,5 | 45,6 | 45,7 | 45,8 | 45,9 | 45,9 |
| | | Гродненский облисполком | 52,5 | 52,5 | 52,5 | 52,5 | 52,5 | 52,5 | 52,5 |
| | | Минский облисполком | 38,7 | 39,5 | 40,5 | 42,5 | 44,3 | 45,5 | 45,5 |
| | | Могилевский облисполком | 42,1 | 43,1 | 43,7 | 44,3 | 44,7 | 45,5 | 45,5 |
| Минский горисполком | 55,9 | 55,9 | 55,9 | 55,9 | 55,9 | 55,9 | 55,9 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом | численность | всего | 122,1 | 122,1 | 122,2 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 |
| | специалистов со средним специальным медицинским образованием на 10 000 чел. населения | Брестский облисполком | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 |
| | | Витебский облисполком | 124,1 | 124,1 | 124,1 | 124,1 | 124,1 | 124,1 | |
| | | Гомельский облисполком | 128,8 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | |
| | | Гродненский облисполком | 127,8 | 127,8 | 127,8 | 127,8 | 127,8 | 127,8 | |
| | | Минский облисполком | 112,2 | 113,5 | 115,0 | 117,5 | 119,0 | 121,5 | |
| | | Могилевский облисполком | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | |
| | | Минский горисполком | 115,0 | 116,0 | 117,5 | 119,0 | 120,5 | 121,5 | |

* Базовое значение (2025 год) подлежит уточнению после публикации официальной статистической отчетности.

Приложение 2
к Государственной программе
«Здоровье нации»
на 2026–2030 годы

СВЕДЕНИЯ о расчете показателей Государственной программы и представлении данных по ним

| Наименование показателей, единицы измерения | Алгоритмы формирования (формулы) и методологические пояснения к показателю | Особенности расчета значения показателя с нарастающим итогом | Показатели, используемые в формуле | Методы сбора информации, формы отчетности | Периодичность и временные характеристики показателя |
|---|---|---|------------------------------------|--|---|
| Сводные целевые показатели | | | | | |
| 1. Увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении, лет | таблицы дожития число лет, которое в среднем предстоит прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в данный период времени | определяется по значению последнего отчетного периода (года реализации Государственной программы) | – | официальная статистическая информация, формируемая Белстатом (статистическая публикация) | годовой, май года, следующего за отчетным |

| | | | | | |
|--|---------------------------|---|---|---|--|
| 2. Снижение общего коэффициента смертности населения, промилле | $\frac{b}{c} \times 1000$ | » | b – число умерших в отчетном году c – среднегодовая численность населения | » | » |
| отношение числа умерших в течение года к среднегодовой численности населения, выраженное в промилле | | | | | |
| Целевые показатели | | | | | |
| 3. Охват диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации в отчетном году | $\frac{b}{c} \times 100$ | определяется по значению последнего отчетного периода (года реализации Государственной программы) | b – число лиц в возрасте 18 лет и старше, которым проведена диспансеризация в отчетном году c – число лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации в отчетном году | государственная статистическая отчетность по форме 1-организация (Минздрав) «Отчет организации здравоохранения, оказывающей медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях» | годовой, апрель года, следующего за отчетным |
| доля взрослого населения, прошедшего диспансеризацию, от числа подлежащего диспансеризации взрослого населения в отчетном году, выраженная в процентах | | | | | |
| 4. Сокращение численности умерших от НИЗ на 5 процентов, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | b – абсолютное число умерших от НИЗ за отчетный период c – абсолютное число умерших от НИЗ в базовом году | официальная статистическая информация, формируемая Белстатом (статистическая публикация) | годовой, май года, следующего за отчетным |
| изменение в процентном выражении абсолютной численности умерших от НИЗ по сравнению с базовым годом | | | | | |
| 5. Снижение уровня смертности трудоспособного населения, промилле | $\frac{b}{c} \times 1000$ | » | b – число умерших трудоспособного возраста в отчетном году c – среднегодовая численность трудоспособного населения | » | » |
| изменение уровня смертности трудоспособного возраста в промилле (на 1000 чел. населения) | | | | | |
| 6. Увеличение доли пациентов с контролируемой артериальной гипертензией (достигших целевого уровня артериального давления) в отчетном году, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | b – число пациентов с артериальной гипертензией, достигших целевого уровня артериального давления c – общая численность пациентов с артериальной гипертензией, зарегистрированных в течение года | государственная статистическая отчетность по форме 1-заболеваемость (Минздрав) «Отчет о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания организации здравоохранения, оказывающей медицинскую помощь» | годовой, март года, следующего за отчетным |
| доля пациентов целевой группы в общей численности пациентов с артериальной гипертензией, зарегистрированных в течение года, выраженная в процентах | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| 7. Увеличение доли пациентов с сахарным диабетом с достижением целевого уровня гликированного гемоглобина | $\frac{b}{c} \times 100$ <p>доля пациентов целевой группы в общей численности пациентов с сахарным диабетом, зарегистрированных в течение года, выраженная в процентах</p> | » | b – число пациентов с сахарным диабетом, достигших целевого уровня гликированного гемоглобина в отчетном году c – число пациентов с сахарным диабетом, зарегистрированных в отчетном году | административные данные – республиканский регистр пациентов «Сахарный диабет» | » |
| 8. Увеличение доли случаев злокачественных новообразований, выявленных на I–II стадиях у пациентов в отчетном году, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ <p>доля случаев злокачественных новообразований, выявленных на I–II стадиях у пациентов в отчетном году в общем числе случаев злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, выраженная в процентах</p> | » | b – число случаев злокачественных новообразований, выявленных на I–II стадиях у пациентов в отчетном году c – общее число случаев злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году | административные данные Белорусского канцер-регистра | годовой, 25 марта года, следующего за отчетным |
| 9. Увеличение пятилетней выживаемости пациентов в возрасте 50–70 лет с раком легкого за счет его раннего выявления посредством проведения низкодозовой компьютерной томографии органов грудной клетки лицам целевой группы риска, процентов | <p>кумулятивный показатель выживаемости (P_i) пациентов группы обследования на конец определяемого (i) интервала рассчитывают как произведение (Π) вероятностей (p_i) отсутствия события во всех интервалах, включая определяемый:</p> $P_i = \prod_{i=1}^n p_i$ <p>показатель учитывает случаи смерти онкологических пациентов по основному заболеванию</p> | » | P_i – кумулятивный показатель выживаемости i – определяемый интервал n – количество интервалов p_i – вероятность отсутствия события для каждого интервала | » | » |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
| <p>10. Увеличение пятилетней выживаемости пациентов в возрасте 55–59 лет с раком толстой кишки за счет его раннего выявления посредством проведения тотальной колоноскопии, процентов</p> | <p>кумулятивный показатель выживаемости (P_i) пациентов группы обследования на конец определяемого (i) интервала рассчитывают как произведение (Π) вероятностей (p_i) отсутствия события во всех интервалах, включая определяемый:</p> | » | <p>P_i – кумулятивный показатель выживаемости i – определяемый интервал n – количество интервалов p_i – вероятность отсутствия события для каждого интервала</p> | » | » |
| | $P_i = \prod_{i=1}^n p_i$ | | | | |
| | <p>показатель учитывает случаи смерти онкологических пациентов по основному заболеванию</p> | | | | |
| <p>11. Увеличение удельного веса людей, живущих с ВИЧ (далее – ЛЖВ), получающих антиретровирусную терапию и имеющих подавленную вирусную нагрузку (1000 копий и менее в мл), процентов</p> | <p>$\frac{b}{c} \times 100$</p> <p>доля людей целевой группы в общей численности ЛЖВ, состоящих на эпидемиологическом учете, выраженная в процентах</p> | » | <p>b – численность ЛЖВ, получающих антиретровирусную терапию и имеющих по результатам лабораторного мониторинга, проведенного за последние 12 месяцев, подавленную вирусную нагрузку (1000 копий и менее в мл) c – численность ЛЖВ, состоящих на эпидемиологическом учете (без учета ЛЖВ, на которых имеются достоверно подтвержденные данные о нахождении за пределами страны) и получающих антиретровирусную терапию</p> | <p>административные данные – республиканский регистр пациентов с ВИЧ-инфекцией</p> | <p>полугодовой, февраль, август года, следующего за отчетным периодом</p> |
| <p>12. Увеличение доли пациентов с множественными лекарственно-устойчивыми формами туберкулеза, успешно закончивших полный курс лечения, в общем количестве таких пациентов, начавших лечение 24 месяца назад, процентов</p> | <p>$\frac{b}{c} \times 100$</p> <p>доля людей целевой группы в общей численности пациентов с рифампицин-устойчивым туберкулезом (далее – РУ-ТБ), начавших курс лечения, выраженная в процентах</p> | » | <p>b – число пациентов с РУ-ТБ, успешно закончивших курс лечения c – общее число пациентов с РУ-ТБ, начавших курс лечения</p> | <p>административные данные – республиканский регистр «Туберкулез»</p> | <p>годовой, март года, следующего за отчетным</p> |

| | | | | | | |
|--|--------------------------|---|--|--|---|--|
| 13. Увеличение охвата реабилитационными мероприятиями лиц, страдающих зависимостью от ПАВ, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – число лиц, страдающих зависимостью от ПАВ, получивших реабилитацию в отчетном периоде</p> <p>c – число лиц, страдающих зависимостью от ПАВ и состоящих под диспансерным наблюдением в отчетном периоде</p> | государственная статистическая отчетность по форме 1-наркология (Минздрав) «Отчет о заболеваниях психическими расстройствами в связи с употреблением психоактивных веществ и контингентах пациентов» | » | |
| 14. Увеличение доли организаций здравоохранения, использующих технологии искусственного интеллекта, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – количество организаций здравоохранения, использующих технологии искусственного интеллекта</p> <p>c – общее количество организаций здравоохранения, являющихся юридическими лицами</p> | административные данные централизованной информационной системы здравоохранения | годовой, 10 февраля года, следующего за отчетным | |
| 15. Увеличение доли оцифрованных медицинских карт пациентов от общей численности, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – количество оцифрованных медицинских карт</p> <p>c – численность населения на начало года, следующего за отчетным</p> | государственная статистическая отчетность по форме 1-организация (Минздрав) «Отчет организации здравоохранения, оказывающей медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях» | административные данные централизованной информационной системы здравоохранения | годовой, апрель года, следующего за отчетным |
| 16. Увеличение доли пациентов с острым инфарктом мозга, получивших реперфузионную терапию (системный тромболитис, рентгеноэндоваскулярное лечение или их сочетание), процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – абсолютное число пациентов с острым ишемическим инсультом, получивших реперфузионную терапию (системный тромболитис, рентгеноэндоваскулярное лечение или их сочетание)</p> <p>c – абсолютное число пациентов с острым ишемическим инсультом</p> | официальная статистическая информация, формируемая Белстатом (статистическая публикация) | ведомственная отчетность по форме «Сведения о деятельности неврологической и нейрохирургической служб», утвержденная Минздравом | годовой, март года, следующего за отчетным |
| 17. Увеличение доли организаций здравоохранения, использующих технологии искусственного интеллекта, оказывающих медицинскую помощь, выраженное в процентах | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – количество организаций здравоохранения, использующих технологии искусственного интеллекта, оказывающих медицинскую помощь, выраженное в процентах</p> <p>c – общее количество организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь, выраженное в процентах</p> | административные данные централизованной информационной системы здравоохранения | годовой, апрель года, следующего за отчетным | |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
| 17. Охват интервенционными чрескожными вмешательствами на артериях сердца пациентов с ОКС, процентов | $\frac{b}{c} \times 100$ | » | <p>b – количество пациентов с трансмуральным (крупноочаговым) инфарктом миокарда, которым выполнены интервенционные чрескожные вмешательства</p> <p>c – суммарное количество пациентов с трансмуральным (крупноочаговым) инфарктом миокарда, выписанных из стационара, и пациентов, умерших в стационарных условиях</p> | <p>ведомственная отчетность «Сведения о высокотехнологичных и сложных кардиохирургических медицинских вмешательствах, об оказании специализированной медицинской помощи при острых коронарных синдромах в организациях здравоохранения» по форме, утверждаемой Минздравом</p> | <p>квартальный, 15-го числа месяца, следующего за отчетным периодом</p> |
| 18. Увеличение пятилетней скорректированной выживаемости пациентов с онкологическими заболеваниями после лечения по радикальной программе, процентов | <p>кумулятивный показатель выживаемости (P_i) пациентов, получивших лечение по радикальной программе, на конец определяемого (i) интервала рассчитывают как произведение (Π) вероятностей (p_i) отсутствия события во всех интервалах, включая определяемый:</p> | » | <p>P_i – кумулятивный показатель выживаемости</p> <p>i – определяемый интервал</p> <p>n – количество интервалов</p> <p>p_i – вероятность отсутствия события для каждого интервала</p> | <p>административные данные Белорусского канцер-регистра</p> | <p>годовой, 25 марта года, следующего за отчетным</p> |
| | $P_i = \prod_{j=1}^n p_j$ <p>показатель учитывает случаи смерти онкологических пациентов, получивших лечение по радикальной программе, только по основному заболеванию. При этом умершие от интеркуррентных заболеваний приравниваются к выбывшим из-под наблюдения</p> | | | | |

| | | | | | |
|--|---|----------|---|---|--|
| <p>19. Обеспечение функционирования не менее 3 межрайонных центров в каждой области, оснащенных ангиографами, аппаратами магнитно-резонансной томографии, иными медицинскими изделиями для оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, единицы</p> | <p>число единиц открытых межрайонных центров в абсолютном выражении</p> | <p>»</p> | <p>–</p> | <p>административные данные</p> | <p>годовой, февраль года, следующего за отчетным</p> |
| <p>20. Обеспеченность населения практикующими врачами, врачей-специалистов на 10 000 чел. населения</p> | <p>$\frac{b}{c} \times 10\ 000$ отношение числа врачей-специалистов к численности населения</p> | <p>»</p> | <p>b – число врачей, работающих в организациях здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь, включая стационарные и амбулаторно-поликлинические учреждения c – численность населения на начало года, следующего за отчетным</p> | <p>государственная статистическая отчетность по форме 1-медкадры (Минздрав) «Отчет о медицинских, фармацевтических работниках», утвержденная Белстатом официальная статистическая информация, формируемая Белстатом (статистическая публикация)</p> | <p>годовой, апрель года, следующего за отчетным</p> |
| <p>21. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, специалистов со средним специальным медицинским образованием (на 10 000 чел. населения)</p> | <p>$\frac{b}{c} \times 10\ 000$ отношение числа специалистов со средним специальным медицинским образованием к численности населения</p> | <p>»</p> | <p>b – число служащих со средним специальным медицинским образованием, работающих в организациях здравоохранения, включая стационарные и амбулаторно-поликлинические c – численность населения на начало года, следующего за отчетным</p> | <p>государственная статистическая отчетность по форме 1-медкадры (Минздрав) «Отчет о медицинских, фармацевтических работниках», утвержденная Белстатом официальная статистическая информация, формируемая Белстатом (статистическая публикация)</p> | <p>»</p> |

**КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ
Государственной программы**

| Название мероприятий | Сроки реализации, годы | Заказчики | Источники финансирования |
|--|------------------------|---|--|
| Подпрограмма 1 «Профилактика, диагностика, лечение» | | | |
| Задача 1. Внедрение современных методов профилактики и лечения НИЗ, обеспечение доступности и высоких стандартов качественной медицинской помощи вне зависимости от места проживания | | | |
| 1. Внедрение новых программ по повышению осведомленности населения о рисках развития хронических НИЗ, ориентированных на различные возрастные группы населения | 2026–2030 | Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком | – |
| 2. Внедрение новых методических рекомендаций и алгоритмов профилактического консультирования по коррекции факторов риска хронических НИЗ с применением научно обоснованных методов коррекции | 2026–2030 | » | – |
| 3. Реализация мероприятий проекта «Артериальное давление под контролем!» | 2026–2030 | » | – |
| 4. Реализация мероприятий проекта «Здоровое будущее без сахарного диабета» | 2026–2030 | » | – |
| 5. Реализация мероприятий проекта «Профилактика и ранняя диагностика рака» | 2026–2030 | » | – |
| 6. Оказание медицинской помощи населению в амбулаторно-поликлинических и больничных организациях здравоохранения, организациями скорой медицинской помощи | 2026–2030 | Минздрав, Минспорт, МВД, Минобороны, Госпогранкомитет, Управление делами Президента Республики Беларусь, НАН Беларуси | республиканский бюджет |
| | | облисполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты |
| | | Минздрав, Управление делами Президента Республики Беларусь, облисполкомы, Минский горисполком | средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций |
| 7. Закупка автомобилей скорой медицинской помощи для переоснащения службы скорой медицинской помощи (замена автомобилей со сверхнормативным сроком эксплуатации) и (или) передвижных медицинских комплексов (фельдшерско-акушерских пунктов) | 2026–2030 | Минздрав | республиканский бюджет |

| | | | |
|---|-----------|--|---|
| 8. Предоставление санаторно-курортного лечения и оздоровления гражданам, пострадавшим от последствий катастрофы на ЧАЭС, имеющих право на это в соответствии с законодательством | 2026–2030 | Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения | » |
| 9. Предоставление субсидий в рамках государственного социального заказа индивидуальным предпринимателям, осуществляющим медицинскую деятельность, негосударственным организациям здравоохранения, негосударственным некоммерческим организациям на оказание медицинской помощи, в том числе медико-социальной, ухода за гражданами с ограничениями в жизнедеятельности, реализацию проектов в области здравоохранения | 2026–2030 | облсполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты |
| Задача 2. Профилактика инфекционных заболеваний и противодействие их распространению | | | |
| 10. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения | 2026–2030 | Минздрав, Минобороны, Управление делами Президента Республики Беларусь облсполкомы, Минский горисполком Минздрав, Управление делами Президента Республики Беларусь, облсполкомы, Минский горисполком | республиканский бюджет местные бюджеты средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций |
| 11. Реализация Национального календаря профилактических прививок | 2026–2030 | Минздрав, облсполкомы, Минский горисполком | – |
| 12. Предоставление субсидий негосударственным некоммерческим организациям на реализацию проектов (оказание услуг) в области здравоохранения, направленных на профилактику ВИЧ-инфекции в рамках выполнения государственного социального заказа: | 2026–2030 | облсполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты |
| людым, живущим с ВИЧ (консультативная помощь, организация групп взаимопомощи, кризисных комнат и другое) | | | |
| лицам повышенного риска инфицирования ВИЧ и подросткам (консультативная помощь, тестирование на ВИЧ-инфекцию, инфекции, передаваемые половым путем, вирусные гепатиты) | | | |
| беременным женщинам, живущим с ВИЧ, по профилактике передачи ВИЧ от матери ребенку с оказанием медико-социальной поддержки | | | |
| 13. Предоставление субсидий негосударственным некоммерческим организациям на реализацию проектов (оказание услуг) в области здравоохранения, направленных на профилактику и предупреждение распространения туберкулеза, поддержание у пациентов приверженности к противотуберкулезному лечению | 2026–2030 | » | » |

| | | | |
|---|-----------|--|---|
| 14. Закупка тест-систем, экспресс-тестов и медицинских изделий для проведения исследований в лабораториях, осуществляющих диагностику и мониторинг лечения пациентов с ВИЧ-инфекцией | 2026–2030 | Минздрав облсполкомы, Минский горисполком | республиканский бюджет местные бюджеты |
| 15. Закупка лекарственных средств для оказания медицинской помощи пациентам: | 2026–2030 | | |
| с ВИЧ-инфекцией (антиретровирусные лекарственные средства) | 2026–2030 | Минздрав | республиканский бюджет |
| с лекарственно-чувствительным туберкулезом и рифампицин-устойчивым туберкулезом | 2026–2030 | Минздрав, Департамент МВД | » |
| с лекарственно-устойчивым туберкулезом | 2026–2030 | Минздрав | средства Глобального фонда, ПРООН |
| из числа лиц, содержащихся в учреждениях пенитенциарной системы с гепатитами | 2026–2030 | Департамент МВД | республиканский бюджет |
| 16. Обеспечение заместительным вскармливанием детей первого года жизни, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями | 2026–2030 | облсполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты 2026– |
| 17. Обеспечение продуктами дополнительного высококалорийного питания пациентов с туберкулезом органов дыхания, находящихся на контролируемом лечении в амбулаторных условиях | 2030 | » | » |
| Задача 3. Охрана психического здоровья | | | |
| 18. Повышение уровня информированности населения по психическому здоровью, формированию к нему ответственного отношения, коррекции факторов риска развития психических заболеваний, а также по укреплению психической устойчивости | 2026–2030 | Минздрав, облсполкомы, Минский горисполком | – |
| 19. Проведение мониторинга состояния психологического благополучия населения | 2028 | Минздрав | – |
| 20. Разработка и внедрение комплекса мероприятий по профилактике суицидов для целевых групп населения | 2026–2030 | Минздрав, облсполкомы, Минский горисполком | – |
| 21. Предоставление субсидий негосударственным некоммерческим организациям на реализацию проектов (оказание услуг) в области здравоохранения, направленных на повышение доступности оказания медицинской помощи, в том числе реабилитационных услуг, лицам, употребляющим наркотические, психотропные вещества, их аналоги, токсические или одурманивающие вещества, в рамках выполнения государственного социального заказа | 2026–2030 | облсполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты |

| | | | |
|---|-----------|---|------------------------|
| 22. Создание в государственном учреждении «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»: | 2027–2029 | Минздрав | республиканский бюджет |
| фармакологическо-генетической лаборатории в целях индивидуального подбора психотропных лекарственных средств | 2027–2028 | | |
| лаборатории психофизиологической диагностики и медицинской реабилитации | 2029 | | |
| 23. Проведение семинаров для специалистов Минобразования, Минтруда и соцзащиты, МВД по вопросам медицинской реабилитации лиц, страдающих зависимостью от ПАВ, в том числе несовершеннолетних | 2026–2030 | » | – |
| 24. Размещение информационных материалов по первичной профилактике потребления ПАВ и игровой зависимости среди несовершеннолетних и молодежи в социальных сетях и мессенджерах | 2026–2030 | облесполкомы, Минский горисполком, Минздрав | – |
| 25. Развитие системы амбулаторной и стационарной наркологической помощи лицам с вредным потреблением алкоголя в части проведения медицинской детоксикации, индивидуальной и групповой психотерапии, использования лекарственных препаратов для снижения влечения к алкоголю и оказания медицинской помощи при сопутствующих расстройствах (нарушение сна, тревога, депрессия) | 2026–2030 | Минздрав, облесполкомы, Минский горисполком | – |

Подпрограмма 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина»

Задача 1. Развитие функциональных возможностей централизованной информационной системы здравоохранения

| | | | |
|---|-----------|----------|------------------------|
| 26. Формирование единого цифрового контура отрасли здравоохранения на основе централизованной информационной системы здравоохранения | 2026–2030 | Минздрав | республиканский бюджет |
| Этап 1 (подсистемы 1-й очереди): | | | |
| система учета медицинских препаратов и изделий медицинского назначения, подсистема СППВР, единая система службы скорой медицинской помощи, развитие функционала подсистем ЦИСЗ, разработка программной архитектуры для развития АРІ ИЭМК (ядро системы) АРМ «Финансы» | 2026–2027 | | |
| Этап 2 (подсистемы 2-й очереди): | 2028–2029 | | |
| единая система службы крови, внедрение сервиса дистанционного консультирования с использованием телемедицинских технологий, единая медико-реабилитационная экспертная служба, единая служба диализотерапии, развитие функционала подсистем ЦИСЗ, развитие АРІ ИЭМК (ядро системы) | | | |

| | | | | |
|---|-----------|---|---|------------------------|
| Этап 3 (подсистемы 3-й очереди): | 2030 | | | |
| система учета, организации и управления когортными научными исследованиями, единая система патологоанатомической службы, конструктор нозологических регистров, развитие функционала подсистем ЦИСЗ, развитие АРІ ИЭМК (ядро системы) | | | | |
| 27. Подключение к централизованной информационной системе здравоохранения всех организаций здравоохранения, входящих в систему здравоохранения | 2026 | Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком | | — |
| 28. Широкое использование телемедицинских технологий и инструментов искусственного интеллекта при оказании медицинской помощи | 2026–2030 | » | | — |
| Задача 2. Внедрение высоких технологий в медицине | | | | |
| 29. Организация работы на функциональной основе региональных центров пароксизмальных состояний (не менее 1 в регионе) и проведение в них длительного ЭЭГ-видеомониторинга и холтер-ЭЭГ, амбулаторных кабинетов для пациентов с рассеянным склерозом и неврологической патологией, с поражением зрительного нерва и спинного мозга | 2026–2030 | облисполкомы, Минский горисполком | | — |
| 30. Укрепление материально-технической базы организаций здравоохранения, в том числе закупка: | 2026–2030 | | | |
| видеоэндоскопических комплексов для внедрения современных медицинских технологий при оказании пациентам с хирургическими и онкологическими заболеваниями высокотехнологичной (малоинвазивной) хирургической помощи | 2026–2030 | Минздрав | | республиканский бюджет |
| артроскопических комплексов для внедрения современных медицинских технологий при оказании пациентам высокотехнологичной (малоинвазивной) ортопедо-травматологической помощи | 2026–2030 | | » | » |
| медицинских изделий для ангиографических кабинетов республиканских, областных, городских организаций здравоохранения и межрайонных центров в целях оказания медицинской помощи пациентам с ОКС и ОНМК | 2026–2030 | | » | » |
| аппаратов длительного ЭЭГ-видеомониторинга, автономных регистраторов ЭЭГ (холтер-ЭЭГ) для оказания медицинской помощи пациентам с эпилепсией и другими пароксизмальными состояниями | 2026–2030 | | » | » |
| аппаратов для электросудорожной терапии в целях оказания медицинской помощи пациентам с психическими и поведенческими расстройствами | 2027–2029 | | » | » |
| | | облисполкомы | | местные бюджеты |

| | | | |
|---|-----------|--|---|
| медицинских изделий для ранней диагностики и своевременного оказания медицинской помощи пациентам с диабетической ретинопатией и поражением сосудов нижних конечностей, снижения количества высоких ампутаций | 2026–2030 | Минздрав облесполкомы | республиканский бюджет местные бюджеты |
| медицинских изделий для видеокolonоскопов в целях удаления полипов и профилактики колоректального рака | 2026–2030 | Минздрав облесполкомы | республиканский бюджет местные бюджеты |
| медицинских изделий для лучевой терапии | 2026–2030 | Минздрав | республиканский бюджет |
| высокотехнологичного медицинского оборудования для переоснащения организаций здравоохранения (замена медицинского оборудования со сверхнормативным сроком эксплуатации) | 2026–2030 | » | » |
| прочих медицинских изделий | 2026–2030 | » | » |
| 31. Внедрение современных методов оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи посредством закупки лекарственных средств в централизованном порядке для пациентов: | 2026–2030 | » | » |
| с сахарным диабетом (аналогов инсулина) в целях увеличения охвата пациентов современными лекарственными средствами и снижения удельного веса поздних осложнений | 2026–2030 | | |
| с рассеянным склерозом и демиелинизирующими заболеваниями в областных и республиканских организациях здравоохранения | 2026–2030 | | |
| с иными заболеваниями и для профилактики заболеваний, обеспечение которыми осуществляется в централизованном порядке | 2026–2030 | | |
| 32. Обеспечение условий для реализации отраслевой политики в области организации, управления и информатизации здравоохранения, а также для координации выполняемых мероприятий в здравоохранении и реализации прочих мер для оказания качественной медицинской помощи | 2026–2030 | Минздрав, Минтруда и соцзащиты, Управление делами Президента Республики Беларусь облесполкомы, Минский горисполком | » местные бюджеты |
| Подпрограмма 3 «Инфраструктура здравоохранения» | | | |
| Задача 1. Оптимизация инфраструктуры здравоохранения | | | |
| 33. Возведение (реконструкция) приоритетных объектов здравоохранения (больничных организаций и центров, амбулаторно-поликлинических организаций) в соответствии с перечнем, определенным в приложении 4 | 2026–2030 | Минздрав, Брестский, Гомельский, Гродненский, Могилевский облесполкомы Гомельский, Могилевский облесполкомы Брестский, Гродненский, Минский, Могилевский облесполкомы, Минский горисполком облесполкомы | республиканский бюджет субвенции местные бюджеты кредитные ресурсы |

| | | | |
|---|-----------|---|---|
| 34. Возведение (реконструкция) прочих объектов здравоохранения (больничных организаций и центров, амбулаторно-поликлинических организаций) в соответствии с перечнем, определенным в приложении 4 | 2026–2030 | Гродненский, Минский, Могилевский облисполкомы | республиканский бюджет |
| | | Гродненский, Могилевский облисполкомы | субвенции |
| | | Брестский, Витебский, Гродненский, Минский, Могилевский облисполкомы, Минский горисполком | местные бюджеты |
| | | Брестский, Витебский, Гродненский, Могилевский облисполкомы | кредитные ресурсы |
| 35. Реконструкция и капитальный ремонт объектов детских реабилитационно-оздоровительных центров в соответствии с перечнем, определенным в приложении 4 | 2026–2030 | Брестский, Витебский, Гомельский, Минский облисполкомы | республиканский бюджет, субвенции |
| 36. Совершенствование оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи посредством развития сети межрайонных центров, в том числе в учреждениях здравоохранения «Глубокская центральная районная больница» и «Речицкая центральная районная больница» | 2027 | Минздрав | республиканский бюджет |
| | 2026–2028 | Витебский, Гомельский облисполкомы | местные бюджеты |
| 37. Укрепление материально-технической базы медицинских подразделений учреждений уголовно-исправительной системы и лечебно-трудовых профилакториев | 2026–2030 | Департамент МВД | республиканский бюджет |
| Задача 2. Повышение кадрового потенциала и престижа профессии медицинских работников | | | |
| 38. Реализация мероприятий по развитию в организациях здравоохранения института наставничества для закрепления кадров в организации | 2026–2030 | Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком | – |
| 39. Организация симуляционных центров на базе научно-практических центров в целях совершенствования профессиональных навыков, создания привлекательных и безопасных условий труда | 2027–2029 | Минздрав | республиканский бюджет |
| 40. Формирование эффективного резерва управленческих кадров, повышение профессионального уровня руководителей организаций здравоохранения и эффективности их практической деятельности по выполнению поставленных перед отраслью задач | 2026–2030 | облисполкомы, Минский горисполком | – |
| 41. Усовершенствование системы подбора кадров, рационального использования кадровых ресурсов, создания условий для закрепления на рабочих местах, сопровождения их профессионального роста и становления | 2026–2030 | Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком | – |
| 42. Реализация образовательных программ стажировки руководящих работников и специалистов в организациях здравоохранения для повышения квалификации и практико-ориентированной подготовки медицинских работников | 2027–2030 | Минздрав облисполкомы, Минский горисполком | республиканский бюджет местные бюджеты |

**ПЕРЕЧЕНЬ
инфраструктурных объектов, возведение и реконструкция которых планируются в период реализации Государственной программы**

| Краткое наименование объекта | Наименование объекта строительства | Заказчик | Начало реализации проекта, год | Планируемый год ввода в эксплуатацию | Источники финансирования | Общая стоимость объекта, белорусских рублей | Объем финансирования, белорусских рублей | | | | | |
|------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | в том числе по годам | | | | | |
| | | | | | | | всего | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| | | | | | Всего по Государственной программе | 8 658 630 887,8 | 6 621 785 448,0 | 1 291 131 214,0 | 1 337 952 672,0 | 1 294 535 614,0 | 1 307 059 100,0 | 1 391 106 848,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 1 928 466 065,0 | 1 481 088 079,0 | 118 214 018,0 | 190 574 061,0 | 273 750 000,0 | 390 400 000,0 | 508 150 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | ГИП | 1 561 000 403,0 | 1 118 300 000,0 | 52 000 000,0 | 105 000 000,0 | 192 900 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | | | | | субвенции* | 367 465 662,0 | 362 788 079,0 | 66 214 018,0 | 85 574 061,0 | 80 850 000,0 | 63 500 000,0 | 66 650 000,0 |
| | | | | | местные бюджеты** | 4 675 850 977,5 | 3 753 968 683,0 | 432 476 146,0 | 812 873 245,0 | 829 003 344,0 | 856 659 100,0 | 822 956 848,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 2 054 313 845,3 | 1 386 728 686,0 | 740 441 050,0 | 334 505 366,0 | 191 782 270,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | | Минздрав | | | всего | 1 295 483 203,0 | 927 100 000,0 | 24 000 000,0 | 20 000 000,0 | 114 700 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет (ГИП) | 1 295 483 203,0 | 927 100 000,0 | 24 000 000,0 | 20 000 000,0 | 114 700 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | | Брестский облисполком | | | всего | 1 331 672 297,6 | 1 136 045 114,0 | 134 645 007,0 | 351 345 045,0 | 332 032 314,0 | 199 050 000,0 | 118 972 748,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 244 700 000,0 | 221 700 000,0 | 22 800 000,0 | 68 500 000,0 | 96 300 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | ГИП | 139 200 000,0 | 116 200 000,0 | 15 000 000,0 | 38 000 000,0 | 63 200 000,0 | – | – |
| | | | | | субвенции | 105 500 000,0 | 105 500 000,0 | 7 800 000,0 | 30 500 000,0 | 33 100 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | | | | | местный бюджет | 823 588 797,6 | 710 004 745,0 | 39 286 908,0 | 187 845 045,0 | 198 950 044,0 | 180 250 000,0 | 103 672 748,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 263 383 500,0 | 204 340 369,0 | 72 558 099,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Витебский облесполком | всего | 973 733 956,0 | 736 864 256,0 | 290 864 256,0 | 36 000 000,0 | 130 000 000,0 | 135 000 000,0 | 145 000 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 50 574 956,0 | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | в том числе субвенции | 50 574 956,0 | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | местный бюджет | 229 500 000,0 | 227 800 000,0 | 4 800 000,0 | 23 000 000,0 | 60 000 000,0 | 70 000 000,0 | 70 000 000,0 |
| | кредитные ресурсы | 693 659 000,0 | 460 864 300,0 | 277 864 300,0 | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| Гомельский облесполком | всего | 220 498 000,0 | 220 498 000,0 | 54 270 000,0 | 60 228 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 171 220 000,0 | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | в том числе субвенции | 171 220 000,0 | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| Гродненский облесполком | кредитные ресурсы | 49 278 000,0 | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |
| | всего | 672 357 348,1 | 176 364 763,0 | 58 390 063,0 | 55 828 200,0 | 20 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 103 119 606,0 | 50 598 063,0 | 13 598 063,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | ГИП | 101 317 200,0 | 50 000 000,0 | 13 000 000,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| субвенции | 1 802 406,0 | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – | |
| Минский облесполком | местный бюджет | 436 487 860,1 | 93 766 700,0 | 12 792 000,0 | 18 828 200,0 | 20 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | кредитные ресурсы | 132 749 882,0 | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | – | – | – | – |
| | всего | 1 184 282 049,7 | 905 478 641,0 | 355 278 641,0 | 361 900 000,0 | 170 000 000,0 | 15 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 32 800 000,0 | 32 800 000,0 | – | 10 000 000,0 | 17 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| ГИП | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – | |
| субвенции | 7 800 000,0 | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 | |
| Могилевский облесполком | местный бюджет | 399 004 004,2 | 306 090 000,0 | 78 390 000,0 | 157 200 000,0 | 57 500 000,0 | 13 000 000,0 | – |
| | кредитные ресурсы | 752 478 045,5 | 566 588 641,0 | 276 888 641,0 | 194 700 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |
| | всего | 436 864 806,0 | 336 597 474,0 | 85 846 047,0 | 47 651 427,0 | 52 200 000,0 | 72 400 000,0 | 78 500 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет | 30 568 300,0 | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – | |

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | в том числе субвенции | 30 568 300,0 | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| | местный бюджет | 243 531 088,2 | 233 470 038,0 | 9 370 038,0 | 21 000 000,0 | 52 200 000,0 | 72 400 000,0 | 78 500 000,0 |
| | кредитные ресурсы | 162 765 417,8 | 73 657 376,0 | 54 630 010,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| Минский горисполком | всего | 2 543 739 227,4 | 2 182 837 200,0 | 287 837 200,0 | 405 000 000,0 | 440 000 000,0 | 500 000 000,0 | 550 000 000,0 |
| | в том числе местный бюджет | 2 543 739 227,4 | 2 182 837 200,0 | 287 837 200,0 | 405 000 000,0 | 440 000 000,0 | 500 000 000,0 | 550 000 000,0 |
| I. Приоритетные объекты строительства (модернизации) организаций здравоохранения на среднесрочную перспективу | | | | | | | | |
| | Всего | 4 830 436 236,0 | 3 146 839 408,0 | 1 089 694 557,0 | 818 566 081,0 | 345 535 570,0 | 387 909 100,0 | 505 134 100,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 1 682 124 703,0 | 1 238 326 060,0 | 88 051 999,0 | 127 624 061,0 | 202 900 000,0 | 351 900 000,0 | 467 850 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | ГИП | 1 536 000 403,0 | 1 093 300 000,0 | 52 000 000,0 | 95 000 000,0 | 177 900 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | субвенции | 146 124 300,0 | 145 026 060,0 | 36 051 999,0 | 32 624 061,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| | местный бюджет | 1 364 236 886,7 | 743 697 771,0 | 300 114 617,0 | 359 436 654,0 | 10 853 300,0 | 36 009 100,0 | 37 284 100,0 |
| | кредитные ресурсы | 1 784 074 646,3 | 1 164 815 577,0 | 701 527 941,0 | 331 505 366,0 | 131 782 270,0 | – | – |
| Минздрав | всего | 1 295 483 203,0 | 927 100 000,0 | 24 000 000,0 | 20 000 000,0 | 114 700 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет (ГИП) | 1 295 483 203,0 | 927 100 000,0 | 24 000 000,0 | 20 000 000,0 | 114 700 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| Брестский облисполком | всего | 498 925 881,0 | 331 901 270,0 | 88 475 000,0 | 143 444 000,0 | 99 982 270,0 | – | – |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет (ГИП) | 139 200 000,0 | 116 200 000,0 | 15 000 000,0 | 38 000 000,0 | 63 200 000,0 | – | – |
| | местный бюджет | 123 134 381,0 | 30 644 000,0 | 20 200 000,0 | 10 444 000,0 | – | – | – |
| | кредитные ресурсы | 236 591 500,0 | 185 057 270,0 | 53 275 000,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |
| Витебский облисполком | всего | 510 659 000,0 | 277 864 300,0 | 277 864 300,0 | – | – | – | – |
| | в том числе кредитные ресурсы | 510 659 000,0 | 277 864 300,0 | 277 864 300,0 | – | – | – | – |
| Гомельский облисполком | всего | 166 778 000,0 | 166 778 000,0 | 42 650 000,0 | 47 778 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | республиканский бюджет | 117 500 000,0 | 117 500 000,0 | 16 150 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| | в том числе субвенции | 117 500 000,0 | 117 500 000,0 | 16 150 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| | кредитные ресурсы | 49 278 000,0 | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Гродненский облисполком | | | всего | 585 531 100,0 | 131 774 700,0 | 33 800 000,0 | 45 828 200,0 | 10 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет (ГИП) | 101 317 200,0 | 50 000 000,0 | 13 000 000,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 366 464 018,0 | 64 774 700,0 | 3 800 000,0 | 8 828 200,0 | 10 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 117 749 882,0 | 17 000 000,0 | 17 000 000,0 | – | – | – | – |
| | | Минский облисполком | | | всего | 870 410 000,0 | 621 088 641,0 | 317 888 641,0 | 207 700 000,0 | 95 500 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 117 931 954,5 | 54 500 000,0 | 41 000 000,0 | 13 000 000,0 | 500 000,0 | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 752 478 045,5 | 566 588 641,0 | 276 888 641,0 | 194 700 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |
| | | Могилевский облисполком | | | всего | 183 460 384,0 | 128 103 690,0 | 69 952 263,0 | 26 651 427,0 | – | 15 000 000,0 | 16 500 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 28 624 300,0 | 27 526 060,0 | 19 901 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 28 624 300,0 | 27 526 060,0 | 19 901 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 37 517 865,2 | 31 550 264,0 | 50 264,0 | – | – | 15 000 000,0 | 16 500 000,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 117 318 218,8 | 69 027 366,0 | 50 000 000,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| | | Минский горисполком | | | всего | 719 188 668,0 | 562 228 807,0 | 235 064 353,0 | 327 164 454,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе местный бюджет | 719 188 668,0 | 562 228 807,0 | 235 064 353,0 | 327 164 454,0 | – | – | – |
| 1. Возведение нового корпуса Брестской областной больницы | реконструкция блоков А, Б, В со строительством нового корпуса Брестской областной больницы по ул. Медицинской, 7, в г. Бресте. Четвертая очередь – строительство нового корпуса | Брестский облисполком | 2022 | 2028 | республиканский и местный бюджеты, всего | 262 134 381,0 | 146 644 000,0 | 35 000 000,0 | 48 444 000,0 | 63 200 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 139 200 000,0 | 116 200 000,0 | 15 000 000,0 | 38 000 000,0 | 63 200 000,0 | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 122 934 381,0 | 30 444 000,0 | 20 000 000,0 | 10 444 000,0 | – | – | – |
| 2. Возведение инфекционного корпуса Пинской центральной больницы | реконструкция зданий УЗ «Пинская центральная больница» со строительством инфекционного корпуса по ул. Первомайской, 191, в г. Пинске | » | 2022 | 2028 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | 236 791 500,0 | 185 257 270,0 | 53 475 000,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 200 000,0 | 200 000,0 | 200 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 236 591 500,0 | 185 057 270,0 | 53 275 000,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|------|------|--|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 3. Возведение поликлиники в г. Полоцке | возведение поликлиники в микрорайоне № 4 жилого района «Аэропорт» г. Полоцка, включая проектно-изыскательские работы | Витебский облисполком | 2022 | 2026 | кредитные ресурсы | 57 666 800,0 | 45 265 800,0 | 45 265 800,0 | – | – | – | – |
| 4. Возведение хирургического корпуса Витебской областной клинической больницы | реконструкция УЗ «Витебская областная клиническая больница» с возведением хирургического корпуса по ул. Воинов-Интернационалистов, 37, в г. Витебске, первая очередь (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2022 | 2026 | » | 452 992 200,0 | 232 598 500,0 | 232 598 500,0 | – | – | – | – |
| 5. Возведение поликлиники в г. Гомеле | возведение поликлиники в границах улиц Каленикова – Белого в г. Гомеле | Гомельский облисполком | 2026 | 2027 | » | 49 278 000,0 | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |
| 6. Возведение хирургического корпуса онкологического диспансера в г. Гомеле | возведение хирургического корпуса учреждения «Гомельский областной клинический онкологический диспансер» по ул. Медицинской, 2, в г. Гомеле | » | 2026 | 2030 | республиканский бюджет | 117 500 000,0 | 117 500 000,0 | 16 150 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 117 500 000,0 | 117 500 000,0 | 16 150 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 26 350 000,0 |
| 7. Возведение больницы в г. Гродно | строительство городской клинической больницы по просп. Я.Купалы в г. Гродно (включая проектно-изыскательские работы) | Гродненский облисполком | 2024 | 2026 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | 262 982 900,0 | 17 300 000,0 | 17 300 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 199 033 018,0 | 300 000,0 | 300 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 63 949 882,0 | 17 000 000,0 | 17 000 000,0 | – | – | – | – |
| 8. Реконструкция городской клинической больницы № 3 в г. Гродно | реконструкция комплекса зданий УЗ «Городская клиническая больница № 3 г. Гродно» под Гродненский областной клинический онкологический диспансер | » | 2019 | 2030 | республиканский и местный бюджеты, кредитные ресурсы | 322 548 200,0 | 114 474 700,0 | 16 500 000,0 | 45 828 200,0 | 10 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 101 317 200,0 | 50 000 000,0 | 13 000 000,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 167 431 000,0 | 64 474 700,0 | 3 500 000,0 | 8 828 200,0 | 10 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 53 800 000,0 | – | – | – | – | – | – |
| 9. Возведение больницы и поликлиники в г. Заславле | возведение больницы с поликлиникой в г. Заславле (включая проектно-изыскательские работы) | Минский облисполком | 2018 | 2028 | местный бюджет, кредитные ресурсы | 239 200 000,0 | 182 750 000,0 | 12 000 000,0 | 75 250 000,0 | 95 500 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 45 810 595,5 | 1 250 000,0 | 500 000,0 | 250 000,0 | 500 000,0 | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 193 389 404,5 | 181 500 000,0 | 11 500 000,0 | 75 000 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--------------|--------------|
| 10. Возведение хирургического корпуса Минской областной клинической больницы | строительство хирургического корпуса № 2 УЗ «Минская ордена Трудового Красного Знамени областная клиническая больница» в аг. Лесной Минского района (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2020 | 2027 | местный бюджет, кредитные ресурсы | 583 210 000,0 | 397 088 641,0 | 277 388 641,0 | 119 700 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 24 121 359,0 | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 559 088 641,0 | 385 088 641,0 | 265 388 641,0 | 119 700 000,0 | – | – | – |
| | | | | | из них Банка развития | 336 850 000,0 | 174 000 000,0 | 174 000 000,0 | – | – | – | – |
| 11. Возведение поликлиники в г. Фаниполе | возведение здания поликлиники в районе ул. Зеленая в г. Фаниполе Дзержинского района (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2025 | 2027 | местный бюджет | 48 000 000,0 | 41 250 000,0 | 28 500 000,0 | 12 750 000,0 | – | – | – |
| 12. Реконструкция Чаусской ЦРБ | реконструкция объектов УЗ «Чаусская центральная районная больница» в г. Чаусы | Могилевский облисполком | 2023 | 2027 | республиканский бюджет | 28 624 300,0 | 27 526 060,0 | 19 901 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 28 624 300,0 | 27 526 060,0 | 19 901 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| 13. Возведение хирургического корпуса больницы СМП г. Бобруйска | строительство нового хирургического корпуса и снос существующего 4-этажного хирургического корпуса УЗ «Бобруйская городская больница скорой медицинской помощи имени В.О.Морзона» (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2024 | 2027 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | 123 336 084,0 | 69 077 630,0 | 50 050 264,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 6 017 865,2 | 50 264,0 | 50 264,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 117 318 218,8 | 69 027 366,0 | 50 000 000,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| 14. Реконструкция Климовичской ЦРБ | реконструкция главного корпуса «Климовичской ЦРБ» | Минский горисполком | 2029 | 2030 | местный бюджет | 31 500 000,0 | 31 500 000,0 | – | – | – | 15 000 000,0 | 16 500 000,0 |
| 15. Возведение здания поликлиники Минского городского онкологического центра | возведение здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: просп. Независимости, 64/10, с выделением очередей строительства (включая проектные работы) | » | 2024 | 2027 | » | 144 324 102,0 | 119 404 167,0 | 40 000 000,0 | 79 404 167,0 | – | – | – |
| 16. Возведение поликлиники в пос. Восточный г. Минска | строительство многопрофильной поликлиники в пос. Восточный (включая проектные работы) | » | 2017 | 2026 | » | 53 266 540,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – | – | – |
| 17. Возведение инфекционной больницы г. Минска | возведение клинического инфекционного стационара в районе Долгиновского тракта в г. Минске (включая проектные работы) | » | 2022 | 2027 | » | 341 285 000,0 | 272 424 640,0 | 145 000 000,0 | 127 424 640,0 | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------|------|------|------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| 18. Реконструкция 6-й городской клинической больницы г. Минска | реконструкция гинекологического, хирургического и психоневрологического корпусов УЗ «6-я городская клиническая больница» по ул. Уральской, 5, в г. Минске под размещение лечебно-диагностического корпуса клинического центра травматологии и ортопедии (включая очереди строительства): | » | 2021 | 2027 | » | 180 313 026,0 | 160 400 000,0 | 40 064 353,0 | 120 335 647,0 | – | – | – |
| | проектные работы | | 2021 | 2027 | | 4 407 000,0 | 200 000,0 | 100 000,0 | 100 000,0 | – | – | – |
| | первая очередь строительства | | 2024 | 2025 | | 1 011 000,0 | – | – | – | – | – | – |
| | вторая очередь строительства | | 2025 | 2027 | | 72 988 630,0 | 60 000 000,0 | 24 764 353,0 | 35 235 647,0 | – | – | – |
| | третья очередь строительства | | 2025 | 2026 | | 1 906 396,0 | 200 000,0 | 200 000,0 | – | – | – | – |
| | четвертая очередь строительства | | 2026 | 2027 | | 100 000 000,0 | 100 000 000,0 | 15 000 000,0 | 85 000 000,0 | – | – | – |
| 19. Реконструкция Республиканской клинической больницы медицинской реабилитации «Аксаковщина» | реконструкция зданий ГУ «Республиканская клиническая больница медицинской реабилитации» по адресу: Минский район, дер. Аксаковщина, в том числе первая очередь строительства: проектно-изыскательские работы для строительства будущих лет, первый пусковой комплекс – пристройка к лечебно-диагностическому корпусу (включая проектно-изыскательские работы) | Минздрав | 2023 | 2030 | республиканский бюджет | 235 800 000,0 | 202 100 000,0 | 8 000 000,0 | 20 000 000,0 | 40 000 000,0 | 52 100 000,0 | 82 000 000,0 |
| 20. Реконструкция РНПЦ детской онкологии, иммунологии и гематологии | реконструкция РНПЦ детской онкологии, иммунологии и гематологии с возведением нового корпуса по адресу: Минский район, дер. Боровляны, ул. Фрунзенская, д. 43 (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2023 | 2026 | » | 350 683 203,0 | 16 000 000,0 | 16 000 000,0 | – | – | – | – |
| 21. Возведение здания РНПЦ травматологии и ортопедии в г. Минске | возведение здания специализированного здравоохранения и предоставление социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Лейтенанта Кижеватова, 60/4. Строительство реабилитационно-диагностического корпуса РНПЦ травматологии и ортопедии | » | 2028 | 2030 | » | 70 000 000,0 | 70 000 000,0 | – | – | 1 000 000,0 | 29 000 000,0 | 40 000 000,0 |
| 22. Возведение здания РНПЦ психического здоровья в г. Минске | возведение здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг (лечебный корпус № 4) | » | 2028 | 2030 | » | 81 900 000,0 | 81 900 000,0 | – | – | 30 100 000,0 | 36 800 000,0 | 15 000 000,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|------|------|---|---------------|---------------|---|---|--------------|---------------|---------------|
| 23. Реконструкция корпуса РНПЦ «Кардиология» в г. Минске | реконструкция здания здравоохранения и (или) предоставления социальных услуг, расположенного по адресу: г. Минск, ул. Розы Люксембург, 112 | » | 2028 | 2030 | » | 150 000 000,0 | 150 000 000,0 | – | – | 1 000 000,0 | 74 000 000,0 | 75 000 000,0 |
| 24. Реконструкция корпуса РНПЦ «Мать и дитя» в г. Минске | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг, административно-хозяйственного по адресу: г. Минск, ул. Орловская, 66 (корпус № 8 ГУ «РНПЦ «Мать и дитя») | » | 2028 | 2030 | » | 50 000 000,0 | 50 000 000,0 | – | – | 500 000,0 | 5 000 000,0 | 44 500 000,0 |
| 25. Возведение здания РНПЦ детской хирургии в г. Минске | возведение здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Нарочанская, 17. Строительство нового хирургического корпуса ГУ «Республиканский научно-практический центр педиатрии и детской хирургии» с учебно-образовательным, административным и инженерно-хозяйственным блоками на территории УЗ «2-я городская детская клиническая больница» г. Минска | » | 2028 | 2030 | » | 357 100 000,0 | 357 100 000,0 | – | – | 42 100 000,0 | 130 000 000,0 | 185 000 000,0 |

II. Прочие объекты строительства (модернизации) организаций здравоохранения (переходящие, новые) на среднесрочную перспективу

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|--|--|------------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | Всего | 3 657 099 695,8 | 3 306 226 084,0 | 175 816 701,0 | 486 936 591,0 | 910 150 044,0 | 887 650 000,0 | 845 672 748,0 |
| | | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | | республиканский бюджет | 75 246 406,0 | 74 042 063,0 | 4 542 063,0 | 30 500 000,0 | 32 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |
| | | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | | ГИП | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – |
| | | | | | | субвенции | 50 246 406,0 | 49 042 063,0 | 4 542 063,0 | 20 500 000,0 | 17 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |
| | | | | | | местный бюджет | 3 311 614 090,8 | 3 010 270 912,0 | 132 361 529,0 | 453 436 591,0 | 818 150 044,0 | 820 650 000,0 | 785 672 748,0 |
| | | | | | | кредитные ресурсы | 270 239 199,0 | 221 913 109,0 | 38 913 109,0 | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | Брестский облисполком | | | | | всего | 773 746 416,6 | 745 143 844,0 | 40 370 007,0 | 197 901 045,0 | 215 950 044,0 | 187 250 000,0 | 103 672 748,0 |
| | | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | | республиканский бюджет | 46 500 000,0 | 46 500 000,0 | 2 000 000,0 | 20 500 000,0 | 17 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |
| | | | | | | в том числе субвенции | 46 500 000,0 | 46 500 000,0 | 2 000 000,0 | 20 500 000,0 | 17 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|-----------------------|------|------|--|-----------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | местный бюджет | 700 454 416,6 | 679 360 745,0 | 19 086 908,0 | 177 401 045,0 | 198 950 044,0 | 180 250 000,0 | 103 672 748,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 26 792 000,0 | 19 283 099,0 | 19 283 099,0 | – | – | – | – |
| | | | | | всего | 412 500 000,0 | 410 800 000,0 | 4 800 000,0 | 26 000 000,0 | 120 000 000,0 | 130 000 000,0 | 130 000 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 229 500 000,0 | 227 800 000,0 | 4 800 000,0 | 23 000 000,0 | 60 000 000,0 | 70 000 000,0 | 70 000 000,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 183 000 000,0 | 183 000 000,0 | – | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | | | | | всего | 86 826 248,1 | 44 590 063,0 | 24 590 063,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 1 802 406,0 | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 1 802 406,0 | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 70 023 842,1 | 28 992 000,0 | 8 992 000,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | всего | 306 072 049,7 | 276 590 000,0 | 37 390 000,0 | 154 200 000,0 | 72 000 000,0 | 13 000 000,0 | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет (ГИП) | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 281 072 049,7 | 251 590 000,0 | 37 390 000,0 | 144 200 000,0 | 57 000 000,0 | 13 000 000,0 | – |
| | | | | | всего | 253 404 422,0 | 208 493 784,0 | 15 893 784,0 | 21 000 000,0 | 52 200 000,0 | 57 400 000,0 | 62 000 000,0 |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 206 013 223,0 | 201 919 774,0 | 9 319 774,0 | 21 000 000,0 | 52 200 000,0 | 57 400 000,0 | 62 000 000,0 |
| | | | | | кредитные ресурсы | 45 447 199,0 | 4 630 010,0 | 4 630 010,0 | – | – | – | – |
| | | | | | всего | 1 824 550 559,4 | 1 620 608 393,0 | 52 772 847,0 | 77 835 546,0 | 440 000 000,0 | 500 000 000,0 | 550 000 000,0 |
| | | | | | в том числе местный бюджет | 1 824 550 559,4 | 1 620 608 393,0 | 52 772 847,0 | 77 835 546,0 | 440 000 000,0 | 500 000 000,0 | 550 000 000,0 |
| 26. Реконструкция Ганцевичской ЦРБ | реконструкция зданий УЗ «Ганцевичская центральная районная больница» | Брестский облисполком | 2025 | 2027 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | 31 352 676,6 | 16 540 405,0 | 10 018 030,0 | 6 522 375,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 21 352 676,6 | 6 540 405,0 | 18 030,0 | 6 522 375,0 | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|------|------|--|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| 27. Реконструкция акушерского корпуса родильный дом г. Барановичи | реконструкция акушерского корпуса здания родильного дома г. Барановичи | » | 2025 | 2029 | местный бюджет | 74 223 891,0 | 72 550 044,0 | – | 30 000 000,0 | 32 550 044,0 | 10 000 000,0 | – |
| 28. Возведение хирургического корпуса Барановичской городской больницы | строительство хирургического корпуса УЗ «Барановичская городская больница» | » | 2027 | 2030 | » | 390 672 748,0 | 390 672 748,0 | – | 96 500 000,0 | 96 500 000,0 | 100 000 000,0 | 97 672 748,0 |
| 29. Возведение инфекционного отделения Березовской ЦРБ | УЗ «Березовская ЦРБ» – строительство инфекционного отделения | » | 2025 | 2026 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | 16 809 430,0 | 9 300 529,0 | 9 300 529,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | 17 430,0 | 17 430,0 | 17 430,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | 16 792 000,0 | 9 283 099,0 | 9 283 099,0 | – | – | – | – |
| 30. Реконструкция поликлиники в г. Лунинце | реконструкция Лунинцевской поликлиники по ул. Красной, 100, в г. Лунинце | » | 2026 | 2028 | республиканский бюджет | 14 500 000,0 | 14 500 000,0 | 1 000 000,0 | 8 500 000,0 | 5 000 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 14 500 000,0 | 14 500 000,0 | 1 000 000,0 | 8 500 000,0 | 5 000 000,0 | – | – |
| 31. Реконструкция Брестского областного кожно-венерологического диспансера | реконструкция зданий УЗ «Брестский областной кожно-венерологический диспансер» по адресам: г. Брест, ул. Медицинская, 11 и 11/1 | » | 2026 | 2027 | местный бюджет | 10 909 001,0 | 10 909 001,0 | 159 001,0 | 10 750 000,0 | – | – | – |
| 32. Реконструкция главного корпуса и поликлиники Столинской ЦРБ | реконструкция здания главного корпуса и поликлиники Столинской центральной районной больницы по ул. Дзержинского, 102, г. Столина | » | 2026 | 2029 | республиканский бюджет | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | 1 000 000,0 | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | 1 000 000,0 | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 7 000 000,0 | – |
| 33. Реконструкция детского корпуса Столинской ЦРБ | реконструкция здания детского корпуса Столинской центральной районной больницы по ул. Дзержинского, 102/5 | » | 2027 | 2029 | местный бюджет | 16 000 000,0 | 16 000 000,0 | – | 4 000 000,0 | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 | – |
| 34. Реконструкция инфекционного корпуса Столинской ЦРБ | реконструкция здания инфекционного корпуса Столинской центральной районной больницы по ул. Дзержинского, 102/8, г. Столина | » | 2029 | 2030 | » | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | – | – | – | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 |
| 35. Реконструкция Брестского областного противотуберкулезного диспансера | реконструкция зданий УЗ «Брестский областной противотуберкулезный диспансер» по адресу: г. Брест, ул. Медицинская, 9 | » | 2025 | 2026 | » | 11 000 000,0 | 6 892 447,0 | 6 892 447,0 | – | – | – | – |
| 36. Возведение корпуса Кобринской ЦРБ | УЗ «Кобринская ЦРБ» – строительство корпуса | » | 2027 | 2029 | » | 85 000 000,0 | 85 000 000,0 | – | 8 500 000,0 | 38 250 000,0 | 38 250 000,0 | – |
| 37. Реконструкция Брестского областного онкологического диспансера | УЗ «Брестский областной онкологический диспансер» – реконструкция терапевтического корпуса | » | 2027 | 2029 | » | 43 150 000,0 | 43 150 000,0 | – | 3 500 000,0 | 19 650 000,0 | 20 000 000,0 | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|------|------|--|--|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 38. Реконструкция пищеблока Брестской областной клинической больницы | реконструкция капитального строения с инвентарным номером 100/С-2019 (пищеблок) УЗ «Брестская областная клиническая больница», расположенного по адресу: г. Брест, ул. Медицинская, 7/5 | » | 2025 | 2027 | » | | 16 500 000,0 | 16 000 000,0 | 7 000 000,0 | 9 000 000,0 | – | – | – |
| 39. Реконструкция Пружанской ЦРБ | реконструкция здания главного корпуса УЗ «Пружанская ЦРБ» по ул. Мицкевича, 27, в г. Пружаны | » | 2025 | 2027 | » | | 5 628 670,0 | 5 628 670,0 | 3 000 000,0 | 2 628 670,0 | – | – | – |
| 40. Возведение корпуса Брестского областного центра медицинской реабилитации | строительство реабилитационного корпуса ГУ «Брестский ОЦМР «Тонус» по адресу: г. Брест, ул. Ленинградская, 19 | » | 2026 | 2028 | » | | 14 000 000,0 | 14 000 000,0 | 2 000 000,0 | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 | – | – |
| 41. Возведение здания Витебского областного клинического онкологического диспансера | возведение здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг, расположенного по адресу: г. Витебск, ул. П.Бровки, 33 | Витебский облисполком | 2027 | 2030 | кредитные ресурсы | | 183 000 000,0 | 183 000 000,0 | – | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| 42. Возведение пищеблока Новополоцкой ЦРБ | возведение пищеблока Новополоцкой ЦРБ по адресу: г. Новополоцк, ул. Молодежная, 2 | » | 2026 | 2027 | местный бюджет | | 6 000 000,0 | 6 000 000,0 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | – |
| 43. Возведение поликлиники в г. Витебске | строительство поликлиники в микрорайоне «Билево», г. Витебск | » | 2027 | 2030 | » | | 220 000 000,0 | 220 000 000,0 | – | 20 000 000,0 | 60 000 000,0 | 70 000 000,0 | 70 000 000,0 |
| 44. Реконструкция здания поликлиники в г. Полоцке | реконструкция пятиэтажной части здания городской поликлиники в части возведения лифтовой шахты, расположенной по адресу: г. Полоцк, ул. Коммунистическая, д. 11 | » | 2022 | 2026 | » | | 3 500 000,0 | 1 800 000,0 | 1 800 000,0 | – | – | – | – |
| 45. Возведение стоматологического центра, г. Гродно | строительство городского стоматологического центра по ул. Дубко в г. Гродно | Гродненский облисполком | 2025 | 2028 | местный бюджет | | 28 337 000,0 | 26 337 000,0 | 6 337 000,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| 46. Реконструкция Гродненского областного клинического центра «Фтизиатрия» | реконструкция административно-лечебного корпуса учреждения здравоохранения «Гродненский областной клинический центр «Фтизиатрия» по адресу: г. Гродно, бульвар Ленинского Комсомола, 55. Вторая очередь | » | 2023 | 2026 | местный бюджет, кредитные ресурсы, всего | | 51 900 000,0 | 15 155 000,0 | 15 155 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | | | | местный бюджет | | 36 900 000,0 | 155 000,0 | 155 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | кредитные ресурсы | | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------|------|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---|
| 47. Реконструкция здания поликлиники Новоеल्याнской городской больницы | реконструкция здания поликлиники Новоеल्याнской городской больницы, расположенного по адресу: г.п. Новоелья, ул. Школьная, 1 (включая погашение кредиторской задолженности) | » | 2024 | 2026 | республиканский и местный бюджеты, всего | 6 589 248,1 | 3 098 063,0 | 3 098 063,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 1 802 406,0 | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 1 802 406,0 | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 4 786 842,1 | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | – | – | – | – |
| 48. Возведение поликлиники в г. Любани | строительство поликлиники в г. Любани (включая проектно-изыскательские работы) | Минский облисполком | 2026 | 2029 | республиканский и местный бюджеты, всего | 50 000 000,0 | 50 000 000,0 | 500 000,0 | 15 000 000,0 | 25 000 000,0 | 9 500 000,0 | – |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | республиканский бюджет | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – |
| | | | | | местный бюджет | 25 000 000,0 | 25 000 000,0 | 500 000,0 | 5 000 000,0 | 10 000 000,0 | 9 500 000,0 | – |
| 49. Возведение поликлиники в г. Клецке | строительство дополнительного поликлинического корпуса с клинико-диагностической лабораторией в г. Клецке | » | 2026 | 2028 | местный бюджет | 4 750 000,0 | 4 750 000,0 | 250 000,0 | 2 500 000,0 | 2 000 000,0 | – | – |
| 50. Реконструкция инфекционной больницы г. Борисова | реконструкция существующей инфекционной больницы УЗ «Борисовская больница № 2» по адресу: г. Борисов, ул. Лопатина, д. 172 (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2025 | 2028 | » | 65 000 000,0 | 64 500 000,0 | 9 500 000,0 | 45 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| 51. Возведение административно-лечебного корпуса, больница № 1 г. Молодечно | возведение административно-лечебного корпуса больницы № 1 с инженерной и транспортной инфраструктурой по адресу: г. Молодечно, ул. Чкалова, 3 (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2026 | 2028 | » | 64 000 000,0 | 64 000 000,0 | 5 500 000,0 | 33 500 000,0 | 25 000 000,0 | – | – |
| 52. Возведение поликлиники в микрорайоне Лядище-2 в г. Борисове | возведение здания поликлиники в микрорайоне «Лядище-2» в г. Борисове (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2026 | 2027 | » | 64 200 000,0 | 64 200 000,0 | 7 500 000,0 | 56 700 000,0 | – | – | – |
| 53. Возведение станции скорой медицинской помощи в дер. Боровляны | строительство станции скорой медицинской помощи Минского района по адресу: дер. Боровляны, ул. Школьная, 16 | » | 2027 | 2029 | » | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | 1 500 000,0 | 10 000 000,0 | 3 500 000,0 | – |
| 54. Возведение станции переливания крови в г. Борисове | строительство станции переливания крови по адресу: г. Борисов, ул. 1812 года, 9 (третья очередь) | » | 2018 | 2026 | » | 43 122 049,7 | 14 140 000,0 | 14 140 000,0 | – | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------|------|------|-------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 55. Возведение Бобруйской городской поликлиники № 5, г. Бобруйск | возведение филиала УЗ «Бобруйская городская поликлиника № 1» «Бобруйская городская поликлиника № 5» в районе дома № 5 по ул. Ковзана в г. Бобруйске (включая проектные и изыскательские работы) | Могилевский облисполком | 2025 | 2028 | » | 35 000 000,0 | 34 900 000,0 | 2 000 000,0 | 15 000 000,0 | 17 900 000,0 | – | – |
| 56. Реконструкция поликлиники на 850 посещений в г. Могилеве | реконструкция поликлиники на 850 посещений по ул. Крупской в г. Могилеве. Корректировка. Перепрофилирование незавершенной строительством пристройки под детскую поликлинику | » | 2024 | 2026 | » | 11 313 223,0 | 7 319 774,0 | 7 319 774,0 | – | – | – | – |
| 57. Возведение взрослой и детской поликлиники в г. Могилеве | возведение здания поликлиники для обслуживания взрослого и детского населения по просп. Пушкинскому в г. Могилеве вместо действующей и не отвечающей современным санитарно-гигиеническим нормам УЗ «Могилевская поликлиника № 4» (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2028 | 2030 | » | 78 000 000,0 | 78 000 000,0 | – | – | 6 000 000,0 | 29 000 000,0 | 43 000 000,0 |
| 58. Реконструкция диагностического центра в г. Могилеве | реконструкция с термореновацией фасадов диагностического центра по ул. Первомайской, 59а, в г. Могилеве с благоустройством прилегающей территории (включая проектные и изыскательские работы) | » | 2027 | 2028 | » | 8 300 000,0 | 8 300 000,0 | – | 3 000 000,0 | 5 300 000,0 | – | – |
| 59. Реконструкция приемно-хирургического корпуса больницы СМП г. Могилева | реконструкция приемно-хирургического корпуса УЗ «Могилевская городская клиническая больница скорой медицинской помощи» по адресу: г. Могилев, ул. Боткина, 2 (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2027 | 2029 | » | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | – | 2 000 000,0 | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | – |
| 60. Возведение реабилитационного корпуса Могилевской областной детской больницы | строительство реабилитационного корпуса на территории УЗ «Могилевская областная детская больница» с благоустройством прилегающей территории в г. Могилеве (включая проектные и изыскательские работы) | » | 2022 | 2026 | кредитные ресурсы | 45 447 199,0 | 4 630 010,0 | 4 630 010,0 | – | – | – | – |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------|------|------|------------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 61. Реконструкция детской поликлиники в г. Бобруйске | реконструкция здания УЗ «Бобруйская городская поликлиника № 6» с пристройкой для размещения филиала «Бобруйская городская детская поликлиника № 4» | » | 2027 | 2029 | местный бюджет | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | – | 1 000 000,0 | 8 000 000,0 | 11 000 000,0 | – |
| 62. Реконструкция Могилевского областного противотуберкулезного диспансера | реконструкция здания 5-этажного туберкулезного лечебного корпуса по ул. Сосновой, д. 2, в г. Могилеве | » | 2029 | 2030 | » | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | – | – | – | 2 000 000,0 | 10 000 000,0 |
| 63. Реконструкция Могилевского областного онкологического диспансера | реконструкция части здания главного корпуса УЗ «Могилевский областной онкологический диспансер» с возведением пристройки под размещение поликлинического и диагностических отделений по ул. Академика Павлова, 2А, г. Могилева (включая проектные и изыскательские работы) | » | 2026 | 2026 | республиканский бюджет | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | 1 944 000,0 | – | – | – | – |
| 64. Возведение патологоанатомического корпуса в г. Бобруйске | возведение патологоанатомического корпуса УЗ «Могилевское областное патологоанатомическое бюро» с благоустройством прилегающей территории в г. Бобруйске | » | 2029 | 2030 | местный бюджет | 9 400 000,0 | 9 400 000,0 | – | – | – | 400 000,0 | 9 000 000,0 |
| 65. Реконструкция приемного отделения с возведением пристройки 2-й городской клинической больницы г. Минска | реконструкция здания УЗ «2-я городская клиническая больница», расположенного по адресу: г. Минск, ул. Красноармейская, 10 (включая проектные работы) | Минский горисполком | 2019 | 2028 | » | 31 038 431,0 | 29 000 000,0 | 5 000 000,0 | 9 000 000,0 | 15 000 000,0 | – | – |
| 66. Реконструкция приемного отделения с возведением пристройки 10-й городской клинической больницы г. Минска | реконструкция приемного отделения со строительством пристройки УЗ «10-я городская клиническая больница» по адресу: г. Минск, ул. Уборевича, 73 | » | 2027 | 2030 | » | 110 000 000,0 | 110 000 000,0 | – | 1 000 000,0 | 5 000 000,0 | 25 000 000,0 | 79 000 000,0 |
| 67. Возведение детской поликлиники в г. Минске (Северный Берег) | экспериментальный многофункциональный комплекс «Северный Берег». Возведение детской поликлиники на 480 посещений в границах ул. Проектируемая № 5 – ул. Проектируемая № 2 – ул. Проектируемая № 6 – ул. Проектируемая № 9 | » | 2027 | 2030 | » | 65 000 000,0 | 65 000 000,0 | – | 500 000,0 | 10 500 000,0 | 30 000 000,0 | 24 000 000,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|------|------|---|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 68. Возведение взрослой поликлиники в г. Минске (Северный Берег) | экспериментальный многофункциональный комплекс «Северный Берег». Возведение многофункциональной взрослой поликлиники на 850 посещений в границах ул. Проектируемая № 8 – ул. Проектируемая № 35 – продление ул. Меделки – ул. Проектируемая № 1 | » | 2027 | 2030 | » | 85 000 000,0 | 85 000 000,0 | – | 500 000,0 | 10 500 000,0 | 30 000 000,0 | 44 000 000,0 |
| 69. Реконструкция здания МНПЦ хирургии, трансплантологии и гематологии в г. Минске | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Семашко, 8/1 | » | 2024 | 2029 | » | 125 000 000,0 | 124 700 000,0 | 7 807 564,0 | 15 000 000,0 | 43 027 976,0 | 58 864 460,0 | – |
| 70. Реконструкция здания под реабилитационный центр для онкологических больных в г. Минске | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. П.Бровки, 5 | » | 2024 | 2030 | » | 175 355 382,4 | 175 312 498,0 | 3 312 498,0 | 12 000 000,0 | 47 220 024,0 | 62 000 000,0 | 50 779 976,0 |
| 71. Реконструкция поликлиники № 38 г. Минска | реконструкция здания специализированного здравоохранения и (или) предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Воронянского, 50/1 | » | 2026 | 2028 | » | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | 1 267 640,0 | 8 732 360,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| 72. Реконструкция поликлиники № 34 г. Минска | реконструкция здания специализированного здравоохранения и (или) предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Кульман, 22 | » | 2024 | 2028 | » | 79 558 000,0 | 79 116 993,0 | 3 030 993,0 | 24 364 000,0 | 51 722 000,0 | – | – |
| 73. Реконструкция ГКБ № 4 г. Минска | реконструкция корпусов 4-й городской клинической больницы со строительством нового терапевтического корпуса и пристройки к урологическому корпусу (третий пусковой комплекс) | » | 2027 | 2030 | » | 129 000 000,0 | 129 000 000,0 | – | 1 000 000,0 | 22 000 000,0 | 30 000 000,0 | 76 000 000,0 |
| 74. Реконструкция ГКБ № 11 г. Минска | реконструкция 11-й городской клинической больницы со строительством нового корпуса по ул. Корженевского, 4 (третья очередь строительства) | » | 2027 | 2030 | » | 150 000 000,0 | 150 000 000,0 | – | 500 000,0 | 30 500 000,0 | 36 000 000,0 | 83 000 000,0 |
| 75. Реконструкция Минского городского клинического центра психиатрии и психотерапии | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Бехтерева, 5 | » | 2025 | 2030 | » | 127 000 000,0 | 126 887 224,0 | 382 000,0 | 2 000 000,0 | 58 000 000,0 | 41 885 200,0 | 24 620 024,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|------|------|---|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|
| 76. Реконструкция ГКБ № 5 г. Минска | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Филатова, 9 | » | 2027 | 2030 | » | 155 000 000,0 | 155 000 000,0 | – | 300 000,0 | 32 930 000,0 | 41 000 000,0 | 80 770 000,0 |
| 77. Реконструкция ГКБ № 3 г. Минска | реконструкция здания специализированного назначения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Ленина, 30/11, с выделением очередей строительства | » | 2026 | 2029 | » | 65 000 000,0 | 65 000 000,0 | 300 000,0 | 1 100 000,0 | 33 600 000,0 | 30 000 000,0 | – |
| 78. Реконструкция ГКБСМП г. Минска | реконструкция здания специализированного здравоохранения и предоставления социальных услуг по адресу: г. Минск, ул. Кижеватова, 58 | » | 2025 | 2030 | » | 300 000 000,0 | 275 250 340,0 | 330 814,0 | 1 839 186,0 | 70 000 000,0 | 115 250 340,0 | 87 830 000,0 |
| 79. Возведение нового здания наркологического центра | Минский городской клинический наркологический центр по ул. Карвата | » | 2024 | 2026 | » | 132 366 290,0 | 30 841 338,0 | 30 841 338,0 | – | – | – | – |
| 80. Возведение новой взрослой поликлиники в Минск-Мире | экспериментальный многофункциональный комплекс «Минск – Мир». Взрослая поликлиника на 850 посещений в квартале № 29.10 | » | 2023 | 2026 | » | 75 232 456,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | – | – | – | – |

III. Объекты детских реабилитационно-оздоровительных центров (возведение, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|--|--|--|--|------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | Всего | 171 094 956,0 | 168 719 956,0 | 25 619 956,0 | 32 450 000,0 | 38 850 000,0 | 31 500 000,0 | 40 300 000,0 |
| | | | | | | республиканский бюджет | 171 094 956,0 | 168 719 956,0 | 25 619 956,0 | 32 450 000,0 | 38 850 000,0 | 31 500 000,0 | 40 300 000,0 |
| | | | | | | в том числе субвенции | 171 094 956,0 | 168 719 956,0 | 25 619 956,0 | 32 450 000,0 | 38 850 000,0 | 31 500 000,0 | 40 300 000,0 |
| | Брестский оолисполком | | | | | всего | 59 000 000,0 | 59 000 000,0 | 5 800 000,0 | 10 000 000,0 | 16 100 000,0 | 11 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | | | | | | республиканский бюджет | 59 000 000,0 | 59 000 000,0 | 5 800 000,0 | 10 000 000,0 | 16 100 000,0 | 11 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | | | | | | в том числе субвенции | 59 000 000,0 | 59 000 000,0 | 5 800 000,0 | 10 000 000,0 | 16 100 000,0 | 11 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский оолисполком | | | | | всего | 50 574 956,0 | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | | | | | | республиканский бюджет | 50 574 956,0 | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | | | | | | в том числе субвенции | 50 574 956,0 | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский оолисполком | | | | | всего | 53 720 000,0 | 53 720 000,0 | 11 620 000,0 | 12 450 000,0 | 10 250 000,0 | 12 200 000,0 | 7 200 000,0 |
| | | | | | | республиканский бюджет | 53 720 000,0 | 53 720 000,0 | 11 620 000,0 | 12 450 000,0 | 10 250 000,0 | 12 200 000,0 | 7 200 000,0 |
| | | | | | | в том числе субвенции | 53 720 000,0 | 53 720 000,0 | 11 620 000,0 | 12 450 000,0 | 10 250 000,0 | 12 200 000,0 | 7 200 000,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|------|------|---------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | Минский облгосполком | | | всего | 7 800 000,0 | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | | | | | республиканский бюджет | 7 800 000,0 | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 7 800 000,0 | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| 81. ДРОЦ «Свитанак» (бассейн) | строительство бассейна в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Свитанак» по адресу: Брестская область, Пинский район, сельсовет Загородский, западнее дер. Погост-Загородский | Брестский облгосполком | 2026 | 2028 | республиканский бюджет | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 800 000,0 | 5 000 000,0 | 6 200 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 800 000,0 | 5 000 000,0 | 6 200 000,0 | – | – |
| 82. ДРОЦ «Колос» (бассейн) | строительство бассейна в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Колос» по адресу: Брестская область, Кобринский район, сельсовет Хидринский, д. 22/5 | » | 2028 | 2030 | республиканский бюджет | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | – | – | 800 000,0 | 5 000 000,0 | 6 200 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | – | – | 800 000,0 | 5 000 000,0 | 6 200 000,0 |
| 83. ДРОЦ «Свитанак» (зал лечебной физкультуры) | реконструкция бассейна под зал лечебной физкультуры в КУП «Детский реабилитационный центр «Свитанак» | » | 2028 | 2030 | республиканский бюджет | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – | 400 000,0 | 4 000 000,0 | 5 600 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – | 400 000,0 | 4 000 000,0 | 5 600 000,0 |
| 84. ДРОЦ «Колос» (теплотрасса) | реконструкция теплотрассы на территории КУП «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Колос» | » | 2026 | 2026 | республиканский бюджет | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | – | – |
| 85. ДРОЦ «Колос» (пищеблок) | реконструкция пищеблока КУП «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Колос» | » | 2028 | 2030 | республиканский бюджет | 7 000 000,0 | 7 000 000,0 | – | – | 700 000,0 | 2 800 000,0 | 3 500 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 7 000 000,0 | 7 000 000,0 | – | – | 700 000,0 | 2 800 000,0 | 3 500 000,0 |
| 86. ДРОЦ «Колос» (спальный корпус) | реконструкция спального корпуса № 1 КУП «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Колос» | » | 2026 | 2028 | республиканский бюджет | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | 2 000 000,0 | 5 000 000,0 | 8 000 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 15 000 000,0 | 15 000 000,0 | 2 000 000,0 | 5 000 000,0 | 8 000 000,0 | – | – |
| 87. ДРОЦ «Жемчужина» (столовая) | реализация проекта «Реконструкция здания столовой в КУП «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Жемчужина» по адресу: Витебская область, Лепельский район, дер. Боровка, 25/6 (включая проектно- изыскательские работы) | Витебский облгосполком | 2025 | 2026 | республиканский бюджет | 10 574 956,0 | 8 199 956,0 | 8 199 956,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 10 574 956,0 | 8 199 956,0 | 8 199 956,0 | – | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|------|------|------------------------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 88. ДРОЦ «Жемчужина» (бассейн) | реализация проекта «Возведение физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Жемчужина» по адресу: Витебская область, Лепельский район, дер. Боровка, 25» (включая проектно-изыскательские работы) | » | 2029 | 2030 | республиканский бюджет | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | – | – | – | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | – | – | – | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| 89. ДРОЦ «Ветразь» | реализация проекта «Возведение физкультурно-оздоровительного комплекса в коммунальном унитарном предприятии «Областной детский реабилитационно-оздоровительный центр «Ветразь» по адресу: Витебская область, Поставский район, Юньковский сельсовет, дер. Костени, ул. Радужная, 3 | » | 2027 | 2028 | республиканский бюджет | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 20 000 000,0 | 20 000 000,0 | – | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | – | – |
| 90. ДРОЦ «Кристалльный» (минеральные скважины) | реконструкция существующих сооружений специализированных оздоровительного назначения коммунального унитарного предприятия «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Кристалльный», расположенный по адресу: Гомельская область, г. Гомель, ул. Жемчужная, 5 | Гомельский облисполком | 2026 | 2026 | республиканский бюджет | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 500 000,0 | 500 000,0 | 500 000,0 | – | – | – | – |
| 91. ДРОЦ «Кристалльный» (медкорпус и пищеблок) | модернизация существующих медицинского корпуса и пищеблока в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Кристалльный» по адресу: г. Гомель, ул. Жемчужная, 5 | » | 2028 | 2029 | республиканский бюджет | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | 200 000,0 | 2 800 000,0 | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | 200 000,0 | 2 800 000,0 | – |
| 92. ДРОЦ «Качье» (станция обезжелезивания) | возведение станции обезжелезивания в коммунальном дочернем унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Качье» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, М-8, 445-й км, 2 | » | 2026 | 2027 | республиканский бюджет | 520 000,0 | 520 000,0 | 420 000,0 | 100 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 520 000,0 | 520 000,0 | 420 000,0 | 100 000,0 | – | – | – |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|------|------|------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 93. ДРОЦ «Качье» (котельная) | реконструкция здания котельной в коммунальном дочернем унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Качье» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, М-8, 445-й км, 2 | » | 2026 | 2027 | республиканский бюджет | 2 300 000,0 | 2 300 000,0 | 2 200 000,0 | 100 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 2 300 000,0 | 2 300 000,0 | 2 200 000,0 | 100 000,0 | – | – | – |
| 94. ДРОЦ «Качье» (столовая) | реконструкция здания столовой в коммунальном дочернем унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Качье» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, М-8, 445-й км, 2 | » | 2026 | 2030 | республиканский бюджет | 4 200 000,0 | 4 200 000,0 | 1 000 000,0 | 800 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 400 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 4 200 000,0 | 4 200 000,0 | 1 000 000,0 | 800 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 400 000,0 |
| 95. ДРОЦ «Качье» (танцевальная эстрада) | реконструкция летней танцевальной эстрады в коммунальном дочернем унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Качье» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, М-8, 445-й км, 2 | » | 2026 | 2027 | республиканский бюджет | 700 000,0 | 700 000,0 | 500 000,0 | 200 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 700 000,0 | 700 000,0 | 500 000,0 | 200 000,0 | – | – | – |
| 96. ДРОЦ «Качье» (спальные корпуса) | модернизация спальных корпусов № 2, № 3, № 4 в коммунальном дочернем унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Качье» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, М-8, 445-й км, 2 | » | 2026 | 2028 | республиканский бюджет | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 500 000,0 | 1 250 000,0 | 1 250 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 3 000 000,0 | 3 000 000,0 | 500 000,0 | 1 250 000,0 | 1 250 000,0 | – | – |
| 97. ДРОЦ «Романтика Люкс» (столовая) | возведение здания столовой в коммунальном унитарном предприятии по оказанию услуг «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Романтика Люкс» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, сельсовет Улуковский, 37 | » | 2026 | 2028 | республиканский бюджет | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 2 500 000,0 | 3 000 000,0 | 6 500 000,0 | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 12 000 000,0 | 12 000 000,0 | 2 500 000,0 | 3 000 000,0 | 6 500 000,0 | – | – |
| 98. ДРОЦ «Романтика Люкс» (спортивные площадки) | возведение спортивных площадок для занятий спортом и отдыхом с благоустройством прилегающей территории в коммунальном унитарном предприятии по оказанию услуг «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Романтика Люкс» по адресу: Гомельская область, Гомельский район, сельсовет Улуковский, 37 | » | 2028 | 2029 | республиканский бюджет | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | – | – | 300 000,0 | 2 200 000,0 | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | – | – | 300 000,0 | 2 200 000,0 | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|------|------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 99. ДРОЦ «Пралеска» (канализационные сети и канализационно- насосная станция) | реконструкция наружных канализационных сетей и канализационно-насосной станции в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Пралеска» по адресу: Гомельская область, Жлобинский район, сельсовет Майский, дер. Цупер | » | 2028 | 2029 | республиканский бюджет | 5 200 000,0 | 5 200 000,0 | – | – | 1 000 000,0 | 4 200 000,0 | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 5 200 000,0 | 5 200 000,0 | – | – | 1 000 000,0 | 4 200 000,0 | – |
| 100. ДРОЦ «Сидельники» (стадион) | реконструкция спортивной площадки (инвентарный номер 330/С-362291) коммунального унитарного предприятия «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Сидельники», расположенный по адресу: Гомельская область, Мозырский район, Козенский сельсовет, дер. Нагорные | » | 2026 | 2026 | республиканский бюджет | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | – | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | 2 000 000,0 | – | – | – | – |
| 101. ДРОЦ «Сидельники» (сети водоотведения) | реконструкция сетей водоотведения с заменой канализационно-насосной станции в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Сидельники» по адресу: Гомельская область, Мозырский район, сельсовет Козенский, дер. Нагорные, ул. Янки Купалы, 88/10 | » | 2026 | 2027 | республиканский бюджет | 4 000 000,0 | 4 000 000,0 | 1 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 4 000 000,0 | 4 000 000,0 | 1 000 000,0 | 3 000 000,0 | – | – | – |
| 102. ДРОЦ «Сидельники» (кровля) | реконструкция кровли с заменой на шатровую в спальном корпусе № 1 в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Сидельники» Мозырского района по адресу: Гомельская область, Мозырский район, сельсовет Козенский, дер. Нагорные | » | 2029 | 2030 | республиканский бюджет | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | – | – | – | 1 500 000,0 | 3 500 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | – | – | – | 1 500 000,0 | 3 500 000,0 |
| 103. ДРОЦ «Птичь» (сети водоснабжения) | реконструкция сетей водоснабжения, канализации, очистных сооружений в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно- оздоровительный центр «Птичь» по адресу: Гомельская область, Петриковский район, сельсовет Копаткевичский, в 1,5 км северо- западнее н.п. Копаткевичи | » | 2026 | 2027 | республиканский бюджет | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | 1 000 000,0 | 4 000 000,0 | – | – | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | 1 000 000,0 | 4 000 000,0 | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------|------|------|------------------------|-------------|-------------|---|---|-------------|-------------|-------------|
| 104. ДРОЦ «Птичь» (кровля) | реконструкция кровли с заменой на шатровую в здании столовой в коммунальном унитарном предприятии «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Птичь» по адресу: Гомельская область, Петриковский район, сельсовет Копаткевичский, в 1,5 км северо-западнее н.п. Копаткевичи | » | 2029 | 2030 | республиканский бюджет | 3 800 000,0 | 3 800 000,0 | – | – | – | 500 000,0 | 3 300 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 3 800 000,0 | 3 800 000,0 | – | – | – | 500 000,0 | 3 300 000,0 |
| 105. ДРОЦ «Надежда» (водолечебница) | реализация проекта «Реконструкция водолечебницы в обществе с ограниченной ответственностью «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Надежда» по адресу: Минская область, Вилейский район, сельсовет Ильинский, 15 (устройство отделения теплолечения, возможность расширения спектра и увеличения объемов оказания медицинских услуг) | Минский облисполком | 2028 | 2029 | республиканский бюджет | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | – |
| | | | | | в том числе субвенции | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | – |
| 106. ДРОЦ «Надежда» (бальнеотехническое сооружение) | реализация проекта «Строительство бальнеотехнического сооружения в обществе с ограниченной ответственностью «Детский реабилитационно-оздоровительный центр «Надежда» по адресу: Минская область, Вилейский район, Ильинский сельсовет, 15 (скважина и бювет с минеральной водой для организации лечения, основанного на использовании природных лечебных факторов) | » | 2030 | 2030 | республиканский бюджет | 2 800 000,0 | 2 800 000,0 | – | – | – | – | 2 800 000,0 |
| | | | | | в том числе субвенции | 2 800 000,0 | 2 800 000,0 | – | – | – | – | 2 800 000,0 |

* Финансирование будет осуществляться в пределах средств, ежегодно предусматриваемых законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год с учетом перечня населенных пунктов, находящихся в зоне радиоактивного загрязнения.

** Включение объектов в региональные инвестиционные программы и уточнение объемов финансирования по ним осуществляются ежегодно исходя из наличия источников финансирования.

**ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ
финансирования комплекса мероприятий Государственной программы**

| Источники финансирования | Заказчики | Объем финансирования (в текущих ценах, белорусских рублей) | | | | | |
|----------------------------------|--|--|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | всего | в том числе по годам | | | | |
| | | | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Всего по программе | | 98 042 619 544,0 | 17 574 475 642,0 | 18 491 151 645,0 | 19 519 033 599,0 | 20 614 904 983,0 | 21 843 053 675,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 20 188 651 602,0 | 3 442 484 206,0 | 3 713 361 299,0 | 3 996 389 800,0 | 4 336 692 368,0 | 4 699 723 929,0 |
| в том числе: | Минздрав | 16 654 977 247,0 | 2 839 942 232,0 | 2 994 738 780,0 | 3 245 720 469,0 | 3 633 696 480,0 | 3 940 879 286,0 |
| | Минспорт | 88 687 764,0 | 15 795 843,0 | 16 712 002,0 | 17 681 298,0 | 18 706 813,0 | 19 791 808,0 |
| | Минтруда и соцзащиты | 128 384 196,0 | 22 866 025,0 | 24 192 254,0 | 25 595 405,0 | 27 079 938,0 | 28 650 574,0 |
| | МВД | 657 688 981,0 | 117 138 502,0 | 123 932 535,0 | 131 120 622,0 | 138 725 618,0 | 146 771 704,0 |
| | Департамент МВД | 6 300 000,0 | 1 260 000,0 | 1 260 000,0 | 1 260 000,0 | 1 260 000,0 | 1 260 000,0 |
| | Минобороны | 579 701 149,0 | 103 248 383,0 | 109 236 790,0 | 115 572 523,0 | 122 275 730,0 | 129 367 723,0 |
| | Госпогранкомитет | 53 095 387,0 | 9 456 619,0 | 10 005 103,0 | 10 585 399,0 | 11 199 352,0 | 11 848 914,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 690 654 158,0 | 123 009 805,0 | 130 144 374,0 | 137 692 747,0 | 145 678 927,0 | 154 128 305,0 |
| | НАН Беларуси | 19 547 170,0 | 3 481 473,0 | 3 683 398,0 | 3 897 035,0 | 4 123 063,0 | 4 362 201,0 |
| | РЦ по оздоровлению и санаторному лечению | 755 627 471,0 | 112 071 306,0 | 128 882 002,0 | 148 214 302,0 | 170 446 447,0 | 196 013 414,0 |
| | Брестский облисполком | 221 700 000,0 | 22 800 000,0 | 68 500 000,0 | 96 300 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 50 598 063,0 | 13 598 063,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Минский облисполком | 32 800 000,0 | – | 10 000 000,0 | 17 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| из них субвенции, всего | | 362 788 079,0 | 66 214 018,0 | 85 574 061,0 | 80 850 000,0 | 63 500 000,0 | 66 650 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 105 500 000,0 | 7 800 000,0 | 30 500 000,0 | 33 100 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| местные бюджеты, всего | | 70 840 503 545,0 | 12 404 668 710,0 | 13 391 320 791,0 | 14 209 576 239,0 | 15 024 009 370,0 | 15 810 928 435,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 9 926 295 087,0 | 1 690 419 740,0 | 1 925 156 271,0 | 2 031 029 289,0 | 2 123 520 757,0 | 2 156 169 030,0 |
| | Витебский облисполком | 8 239 259 005,0 | 1 439 146 377,0 | 1 530 073 265,0 | 1 655 095 567,0 | 1 763 202 838,0 | 1 851 740 958,0 |
| | Гомельский облисполком | 9 690 767 799,0 | 1 761 013 572,0 | 1 764 274 519,0 | 1 936 297 205,0 | 2 048 528 505,0 | 2 180 653 998,0 |
| | Гродненский облисполком | 7 356 919 898,0 | 1 306 665 096,0 | 1 387 390 136,0 | 1 468 306 328,0 | 1 552 957 903,0 | 1 641 600 435,0 |
| | Минский облисполком | 9 752 624 570,0 | 1 762 400 100,0 | 1 938 223 779,0 | 1 939 940 278,0 | 2 004 857 604,0 | 2 107 202 809,0 |
| | Могилевский облисполком | 7 751 993 425,0 | 1 349 999 415,0 | 1 430 015 702,0 | 1 553 076 816,0 | 1 660 342 783,0 | 1 758 558 709,0 |
| | Минский горисполком | 18 122 643 761,0 | 3 095 024 410,0 | 3 416 187 119,0 | 3 625 830 756,0 | 3 870 598 980,0 | 4 115 002 496,0 |
| средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций, всего | | 5 625 456 511,0 | 986 625 836,0 | 1 051 708 349,0 | 1 121 029 450,0 | 1 193 947 405,0 | 1 272 145 471,0 |
| в том числе: | Минздрав | 943 839 197,0 | 150 780 271,0 | 168 201 126,0 | 187 135 576,0 | 207 700 594,0 | 230 021 630,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 1 030 267 188,0 | 183 497 000,0 | 194 139 826,0 | 205 399 936,0 | 217 313 132,0 | 229 917 294,0 |
| | Брестский облисполком | 524 085 253,0 | 93 342 846,0 | 98 756 731,0 | 104 484 622,0 | 110 544 730,0 | 116 956 324,0 |
| | Витебский облисполком | 371 751 884,0 | 66 211 325,0 | 70 051 582,0 | 74 114 573,0 | 78 413 219,0 | 82 961 185,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Гомельский облисполком | 373 300 000,0 | 68 500 000,0 | 71 500 000,0 | 74 800 000,0 | 77 500 000,0 | 81 000 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 321 602 479,0 | 57 292 354,0 | 60 764 454,0 | 64 281 459,0 | 67 826 776,0 | 71 437 436,0 |
| | Минский облисполком | 491 369 000,0 | 87 516 000,0 | 92 592 000,0 | 97 962 000,0 | 103 644 000,0 | 109 655 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 380 611 025,0 | 67 789 000,0 | 71 720 762,0 | 75 880 907,0 | 80 282 000,0 | 84 938 356,0 |
| | Минский горисполком | 1 188 630 485,0 | 211 697 040,0 | 223 981 868,0 | 236 970 377,0 | 250 722 954,0 | 265 258 246,0 |
| кредитные ресурсы, всего | | 1 386 728 686,0 | 740 441 050,0 | 334 505 366,0 | 191 782 270,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 204 340 369,0 | 72 558 099,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |
| | Витебский облисполком | 460 864 300,0 | 277 864 300,0 | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |
| | Гродненский облисполком | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 566 588 641,0 | 276 888 641,0 | 194 700 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |
| | Могилевский облисполком | 73 657 376,0 | 54 630 010,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| иные источники (средства Глобального фонда, ПРООН) | Минздрав | 1 279 200,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 |
| Подпрограмма 1 «Профилактика, диагностика, лечение» | | | | | | | |
| Всего по подпрограмме 1 | | 78 618 683 428,0 | 14 156 968 761,0 | 14 687 644 132,0 | 15 634 251 767,0 | 16 574 594 933,0 | 17 565 223 835,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 7 891 070 723,0 | 1 430 088 787,0 | 1 463 046 971,0 | 1 559 548 625,0 | 1 663 424 355,0 | 1 774 961 985,0 |
| в том числе: | Минздрав | 5 192 251 433,0 | 971 894 459,0 | 967 981 891,0 | 1 023 927 708,0 | 1 083 116 789,0 | 1 145 330 586,0 |
| | Минспорт | 88 687 764,0 | 15 795 843,0 | 16 712 002,0 | 17 681 298,0 | 18 706 813,0 | 19 791 808,0 |
| | МВД | 657 688 981,0 | 117 138 502,0 | 123 932 535,0 | 131 120 622,0 | 138 725 618,0 | 146 771 704,0 |
| | Департамент МВД | 1 300 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 |
| | Минобороны | 579 701 149,0 | 103 248 383,0 | 109 236 790,0 | 115 572 523,0 | 122 275 730,0 | 129 367 723,0 |
| | Госпогранкомитет | 53 095 387,0 | 9 456 619,0 | 10 005 103,0 | 10 585 399,0 | 11 199 352,0 | 11 848 914,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 543 171 368,0 | 96 742 202,0 | 102 353 250,0 | 108 289 738,0 | 114 570 543,0 | 121 215 635,0 |
| | НАН Беларуси | 19 547 170,0 | 3 481 473,0 | 3 683 398,0 | 3 897 035,0 | 4 123 063,0 | 4 362 201,0 |
| | РЦ по оздоровлению и санаторному лечению | 755 627 471,0 | 112 071 306,0 | 128 882 002,0 | 148 214 302,0 | 170 446 447,0 | 196 013 414,0 |
| местные бюджеты, всего | | 65 100 876 994,0 | 11 739 998 298,0 | 12 172 632 972,0 | 12 953 417 852,0 | 13 716 967 333,0 | 14 517 860 539,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 8 965 258 150,0 | 1 606 648 246,0 | 1 689 743 193,0 | 1 782 036 120,0 | 1 890 044 242,0 | 1 996 786 349,0 |
| | Витебский облисполком | 7 892 006 686,0 | 1 413 516 837,0 | 1 482 241 971,0 | 1 571 754 770,0 | 1 668 572 380,0 | 1 755 920 728,0 |
| | Гомельский облисполком | 9 579 447 926,0 | 1 740 803 800,0 | 1 742 658 830,0 | 1 912 910 772,0 | 2 024 700 957,0 | 2 158 373 567,0 |
| | Гродненский облисполком | 7 114 404 464,0 | 1 267 812 096,0 | 1 340 319 896,0 | 1 417 815 272,0 | 1 500 350 750,0 | 1 588 106 450,0 |
| | Минский облисполком | 9 368 123 524,0 | 1 670 029 039,0 | 1 766 055 451,0 | 1 866 484 356,0 | 1 975 320 345,0 | 2 090 234 333,0 |
| | Могилевский облисполком | 7 384 081 221,0 | 1 316 809 070,0 | 1 383 576 876,0 | 1 473 838 108,0 | 1 559 551 831,0 | 1 650 305 336,0 |
| | Минский горисполком | 14 797 555 023,0 | 2 724 379 210,0 | 2 768 036 755,0 | 2 928 578 454,0 | 3 098 426 828,0 | 3 278 133 776,0 |
| средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций, всего | | 5 625 456 511,0 | 986 625 836,0 | 1 051 708 349,0 | 1 121 029 450,0 | 1 193 947 405,0 | 1 272 145 471,0 |
| в том числе: | Минздрав | 943 839 197,0 | 150 780 271,0 | 168 201 126,0 | 187 135 576,0 | 207 700 594,0 | 230 021 630,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 1 030 267 188,0 | 183 497 000,0 | 194 139 826,0 | 205 399 936,0 | 217 313 132,0 | 229 917 294,0 |
| | Брестский облисполком | 524 085 253,0 | 93 342 846,0 | 98 756 731,0 | 104 484 622,0 | 110 544 730,0 | 116 956 324,0 |
| | Витебский облисполком | 371 751 884,0 | 66 211 325,0 | 70 051 582,0 | 74 114 573,0 | 78 413 219,0 | 82 961 185,0 |
| | Гомельский облисполком | 373 300 000,0 | 68 500 000,0 | 71 500 000,0 | 74 800 000,0 | 77 500 000,0 | 81 000 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 321 602 479,0 | 57 292 354,0 | 60 764 454,0 | 64 281 459,0 | 67 826 776,0 | 71 437 436,0 |
| | Минский облисполком | 491 369 000,0 | 87 516 000,0 | 92 592 000,0 | 97 962 000,0 | 103 644 000,0 | 109 655 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 380 611 025,0 | 67 789 000,0 | 71 720 762,0 | 75 880 907,0 | 80 282 000,0 | 84 938 356,0 |
| | Минский горисполком | 1 188 630 485,0 | 211 697 040,0 | 223 981 868,0 | 236 970 377,0 | 250 722 954,0 | 265 258 246,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| иные источники (средства Глобального фонда, ПРООН) | Минздрав | 1 279 200,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 |
| Задача 1. Внедрение современных методов профилактики и лечения НИЗ, обеспечение доступности и высоких стандартов качественной медицинской помощи вне зависимости от места проживания | | | | | | | |
| Всего по задаче 1 | | 76 256 126 023,0 | 13 734 515 619,0 | 14 239 997 464,0 | 15 161 081 587,0 | 16 074 122 405,0 | 17 046 408 948,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 7 694 472 430,0 | 1 394 943 333,0 | 1 425 632 427,0 | 1 520 176 251,0 | 1 621 982 189,0 | 1 731 738 230,0 |
| в том числе: | Минздрав | 5 032 298 712,0 | 943 304 271,0 | 937 487 739,0 | 991 862 028,0 | 1 049 390 026,0 | 1 110 254 648,0 |
| | Минспорт | 88 687 764,0 | 15 795 843,0 | 16 712 002,0 | 17 681 298,0 | 18 706 813,0 | 19 791 808,0 |
| | МВД | 657 688 981,0 | 117 138 502,0 | 123 932 535,0 | 131 120 622,0 | 138 725 618,0 | 146 771 704,0 |
| | Минобороны | 561 620 645,0 | 100 028 133,0 | 105 829 765,0 | 111 967 891,0 | 118 462 029,0 | 125 332 827,0 |
| | Госпогранкомитет | 53 095 387,0 | 9 456 619,0 | 10 005 103,0 | 10 585 399,0 | 11 199 352,0 | 11 848 914,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 525 906 300,0 | 93 667 186,0 | 99 099 883,0 | 104 847 676,0 | 110 928 841,0 | 117 362 714,0 |
| | НАН Беларуси | 19 547 170,0 | 3 481 473,0 | 3 683 398,0 | 3 897 035,0 | 4 123 063,0 | 4 362 201,0 |
| | РЦ по оздоровлению и санаторному лечению | 755 627 471,0 | 112 071 306,0 | 128 882 002,0 | 148 214 302,0 | 170 446 447,0 | 196 013 414,0 |
| местные бюджеты, всего | | 63 425 779 026,0 | 11 440 593 364,0 | 11 855 186 523,0 | 12 617 513 852,0 | 13 361 277 177,0 | 14 151 208 110,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 8 704 742 363,0 | 1 560 278 485,0 | 1 640 663 663,0 | 1 730 094 410,0 | 1 835 076 881,0 | 1 938 628 924,0 |
| | Витебский облисполком | 7 688 016 418,0 | 1 377 211 760,0 | 1 443 796 197,0 | 1 531 077 834,0 | 1 625 541 540,0 | 1 710 389 087,0 |
| | Гомельский облисполком | 9 283 877 452,0 | 1 686 740 000,0 | 1 685 051 481,0 | 1 851 916 593,0 | 1 960 115 915,0 | 2 100 053 463,0 |
| | Гродненский облисполком | 6 905 508 282,0 | 1 231 135 789,0 | 1 300 853 857,0 | 1 376 046 666,0 | 1 456 141 414,0 | 1 541 330 556,0 |
| | Минский облисполком | 9 111 682 049,0 | 1 624 420 230,0 | 1 717 730 877,0 | 1 815 348 853,0 | 1 921 218 423,0 | 2 032 963 666,0 |
| | Могилевский облисполком | 7 156 025 194,0 | 1 275 877 420,0 | 1 340 824 466,0 | 1 428 644 407,0 | 1 511 505 783,0 | 1 599 173 118,0 |
| | Минский горисполком | 14 575 927 268,0 | 2 684 929 680,0 | 2 726 265 982,0 | 2 884 385 089,0 | 3 051 677 221,0 | 3 228 669 296,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|---|--|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций, всего | | 5 135 874 567,0 | 898 978 922,0 | 959 178 514,0 | 1 023 391 484,0 | 1 090 863 039,0 | 1 163 462 608,0 |
| в том числе: | Минздрав | 896 017 900,0 | 142 263 000,0 | 159 189 854,0 | 177 601 650,0 | 197 613 700,0 | 219 349 696,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 1 026 146 120,0 | 182 763 012,0 | 193 363 266,0 | 204 578 336,0 | 216 443 882,0 | 228 997 624,0 |
| | Брестский облисполком | 438 030 376,0 | 78 015 937,0 | 82 540 861,0 | 87 328 231,0 | 92 393 269,0 | 97 752 078,0 |
| | Витебский облисполком | 335 881 459,0 | 59 822 579,0 | 63 292 289,0 | 66 963 241,0 | 70 847 109,0 | 74 956 241,0 |
| | Гомельский облисполком | 317 100 000,0 | 58 300 000,0 | 60 800 000,0 | 63 600 000,0 | 65 700 000,0 | 68 700 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 264 102 479,0 | 46 792 354,0 | 49 764 454,0 | 52 781 459,0 | 55 826 776,0 | 58 937 436,0 |
| | Минский облисполком | 407 149 596,0 | 72 516 000,0 | 76 722 000,0 | 81 171 540,0 | 85 879 693,0 | 90 860 363,0 |
| | Могилевский облисполком | 340 073 419,0 | 60 569 000,0 | 64 082 002,0 | 67 799 099,0 | 71 731 447,0 | 75 891 871,0 |
| | Минский горисполком | 1 111 373 218,0 | 197 937 040,0 | 209 423 788,0 | 221 567 928,0 | 234 427 163,0 | 248 017 299,0 |
| | Задача 2. Профилактика инфекционных заболеваний и противодействие их распространению | | | | | | |
| Всего по задаче 2 | | 2 360 465 321,0 | 422 293 142,0 | 447 077 948,0 | 472 592 266,0 | 499 884 917,0 | 518 617 048,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 195 398 293,0 | 35 145 454,0 | 37 014 544,0 | 38 972 374,0 | 41 042 166,0 | 43 223 755,0 |
| в том числе: | Минздрав | 158 752 721,0 | 28 590 188,0 | 30 094 152,0 | 31 665 680,0 | 33 326 763,0 | 35 075 938,0 |
| | Минобороны | 18 080 504,0 | 3 220 250,0 | 3 407 025,0 | 3 604 632,0 | 3 813 701,0 | 4 034 896,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 17 265 068,0 | 3 075 016,0 | 3 253 367,0 | 3 442 062,0 | 3 641 702,0 | 3 852 921,0 |
| | Департамент МВД | 1 300 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 | 260 000,0 |
| местные бюджеты, всего | | 1 674 205 884,0 | 299 244 934,0 | 317 277 729,0 | 335 726 086,0 | 355 502 545,0 | 366 454 590,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 260 404 388,0 | 46 349 761,0 | 49 058 450,0 | 51 919 492,0 | 54 943 943,0 | 58 132 742,0 |
| | Витебский облисполком | 203 878 869,0 | 36 285 077,0 | 38 424 694,0 | 40 654 718,0 | 43 007 422,0 | 45 506 958,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|---|--|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Гомельский облисполком | 295 459 075,0 | 54 043 800,0 | 57 586 269,0 | 60 971 961,0 | 64 561 624,0 | 58 295 421,0 |
| | Гродненский облисполком | 208 783 891,0 | 36 656 307,0 | 39 444 879,0 | 41 746 219,0 | 44 185 651,0 | 46 750 835,0 |
| | Минский облисполком | 256 330 076,0 | 45 588 809,0 | 48 303 494,0 | 51 113 285,0 | 54 078 504,0 | 57 245 984,0 |
| | Могилевский облисполком | 227 944 628,0 | 40 911 650,0 | 42 731 330,0 | 45 171 483,0 | 48 022 630,0 | 51 107 535,0 |
| | Минский горисполком | 221 404 957,0 | 39 409 530,0 | 41 728 613,0 | 44 148 928,0 | 46 702 771,0 | 49 415 115,0 |
| средства от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций, всего | | 489 581 944,0 | 87 646 914,0 | 92 529 835,0 | 97 637 966,0 | 103 084 366,0 | 108 682 863,0 |
| в том числе: | Минздрав | 47 821 297,0 | 8 517 271,0 | 9 011 272,0 | 9 533 926,0 | 10 086 894,0 | 10 671 934,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 4 121 068,0 | 733 988,0 | 776 560,0 | 821 600,0 | 869 250,0 | 919 670,0 |
| | Брестский облисполком | 86 054 877,0 | 15 326 909,0 | 16 215 870,0 | 17 156 391,0 | 18 151 461,0 | 19 204 246,0 |
| | Витебский облисполком | 35 870 425,0 | 6 388 746,0 | 6 759 293,0 | 7 151 332,0 | 7 566 110,0 | 8 004 944,0 |
| | Гомельский облисполком | 56 200 000,0 | 10 200 000,0 | 10 700 000,0 | 11 200 000,0 | 11 800 000,0 | 12 300 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 57 500 000,0 | 10 500 000,0 | 11 000 000,0 | 11 500 000,0 | 12 000 000,0 | 12 500 000,0 |
| | Минский облисполком | 84 219 404,0 | 15 000 000,0 | 15 870 000,0 | 16 790 460,0 | 17 764 307,0 | 18 794 637,0 |
| | Могилевский облисполком | 40 537 606,0 | 7 220 000,0 | 7 638 760,0 | 8 081 808,0 | 8 550 553,0 | 9 046 485,0 |
| | Минский горисполком | 77 257 267,0 | 13 760 000,0 | 14 558 080,0 | 15 402 449,0 | 16 295 791,0 | 17 240 947,0 |
| иные источники (средства Глобального фонда, ПРООН) | Минздрав | 1 279 200,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 | 255 840,0 |
| Задача 3. Охрана психического здоровья | | | | | | | |
| Всего по задаче 3 | | 2 092 084,0 | 160 000,0 | 568 720,0 | 577 914,0 | 587 611,0 | 197 839,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет | Минздрав | 1 200 000,0 | – | 400 000,0 | 400 000,0 | 400 000,0 | – |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| местные бюджеты, всего | | 892 084,0 | 160 000,0 | 168 720,0 | 177 914,0 | 187 611,0 | 197 839,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 111 399,0 | 20 000,0 | 21 080,0 | 22 218,0 | 23 418,0 | 24 683,0 |
| | Витебский облисполком | 111 399,0 | 20 000,0 | 21 080,0 | 22 218,0 | 23 418,0 | 24 683,0 |
| | Гомельский облисполком | 111 399,0 | 20 000,0 | 21 080,0 | 22 218,0 | 23 418,0 | 24 683,0 |
| | Гродненский облисполком | 112 291,0 | 20 000,0 | 21 160,0 | 22 387,0 | 23 685,0 | 25 059,0 |
| | Минский облисполком | 111 399,0 | 20 000,0 | 21 080,0 | 22 218,0 | 23 418,0 | 24 683,0 |
| | Могилевский облисполком | 111 399,0 | 20 000,0 | 21 080,0 | 22 218,0 | 23 418,0 | 24 683,0 |
| | Минский горисполком | 222 798,0 | 40 000,0 | 42 160,0 | 44 437,0 | 46 836,0 | 49 365,0 |
| Подпрограмма 2 «Цифровизация и высокотехнологичная медицина» | | | | | | | |
| Всего по подпрограмме 2 | | 12 779 790 668,0 | 2 124 880 667,0 | 2 453 034 841,0 | 2 585 911 218,0 | 2 730 745 950,0 | 2 885 217 992,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 10 799 445 400,0 | 1 893 181 401,0 | 2 050 418 417,0 | 2 159 449 325,0 | 2 280 826 163,0 | 2 415 570 094,0 |
| в том числе: | Минздрав | 10 523 578 414,0 | 1 844 047 773,0 | 1 998 435 039,0 | 2 104 450 911,0 | 2 222 637 841,0 | 2 354 006 850,0 |
| | Минтруда и соцзащиты | 128 384 196,0 | 22 866 025,0 | 24 192 254,0 | 25 595 405,0 | 27 079 938,0 | 28 650 574,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 147 482 790,0 | 26 267 603,0 | 27 791 124,0 | 29 403 009,0 | 31 108 384,0 | 32 912 670,0 |
| местные бюджеты, всего | | 1 980 345 268,0 | 231 699 266,0 | 402 616 424,0 | 426 461 893,0 | 449 919 787,0 | 469 647 898,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 250 863 852,0 | 44 484 586,0 | 47 525 948,0 | 50 001 040,0 | 53 184 430,0 | 55 667 848,0 |
| | Витебский облисполком | 116 618 979,0 | 20 664 540,0 | 22 289 209,0 | 23 298 712,0 | 24 588 373,0 | 25 778 145,0 |
| | Гомельский облисполком | 109 904 633,0 | 19 879 772,0 | 21 225 629,0 | 23 001 373,0 | 23 672 488,0 | 22 125 371,0 |
| | Гродненский облисполком | 148 243 734,0 | 26 061 000,0 | 28 115 790,0 | 30 011 506,0 | 31 471 803,0 | 32 583 635,0 |
| | Минский облисполком | 78 242 706,0 | 13 981 061,0 | 14 926 243,0 | 15 913 837,0 | 16 495 174,0 | 16 926 391,0 |
| | Могилевский облисполком | 134 273 826,0 | 23 820 307,0 | 25 396 741,0 | 26 996 623,0 | 28 348 867,0 | 29 711 288,0 |
| | Минский горисполком | 1 142 197 538,0 | 82 808 000,0 | 243 136 864,0 | 257 238 802,0 | 272 158 652,0 | 286 855 220,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

Задача 1. Развитие функциональных возможностей централизованной информационной системы здравоохранения

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Всего по задаче 1 | | 82 700 000,0 | 12 000 000,0 | 16 880 000,0 | 17 700 000,0 | 18 000 000,0 | 18 120 000,0 |
| в том числе республиканский бюджет | Минздрав | 82 700 000,0 | 12 000 000,0 | 16 880 000,0 | 17 700 000,0 | 18 000 000,0 | 18 120 000,0 |

Задача 2. Внедрение высоких технологий в медицине

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Всего по задаче 2 | | 12 697 090 668,0 | 2 112 880 667,0 | 2 436 154 841,0 | 2 568 211 218,0 | 2 712 745 950,0 | 2 867 097 992,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 10 716 745 400,0 | 1 881 181 401,0 | 2 033 538 417,0 | 2 141 749 325,0 | 2 262 826 163,0 | 2 397 450 094,0 |
| в том числе: | Минздрав | 10 440 878 414,0 | 1 832 047 773,0 | 1 981 555 039,0 | 2 086 750 911,0 | 2 204 637 841,0 | 2 335 886 850,0 |
| | Минтруда и соцзащиты | 128 384 196,0 | 22 866 025,0 | 24 192 254,0 | 25 595 405,0 | 27 079 938,0 | 28 650 574,0 |
| | Управление делами Президента Республики Беларусь | 147 482 790,0 | 26 267 603,0 | 27 791 124,0 | 29 403 009,0 | 31 108 384,0 | 32 912 670,0 |
| местные бюджеты, всего | | 1 980 345 268,0 | 231 699 266,0 | 402 616 424,0 | 426 461 893,0 | 449 919 787,0 | 469 647 898,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 250 863 852,0 | 44 484 586,0 | 47 525 948,0 | 50 001 040,0 | 53 184 430,0 | 55 667 848,0 |
| | Витебский облисполком | 116 618 979,0 | 20 664 540,0 | 22 289 209,0 | 23 298 712,0 | 24 588 373,0 | 25 778 145,0 |
| | Гомельский облисполком | 109 904 633,0 | 19 879 772,0 | 21 225 629,0 | 23 001 373,0 | 23 672 488,0 | 22 125 371,0 |
| | Гродненский облисполком | 148 243 734,0 | 26 061 000,0 | 28 115 790,0 | 30 011 506,0 | 31 471 803,0 | 32 583 635,0 |
| | Минский облисполком | 78 242 706,0 | 13 981 061,0 | 14 926 243,0 | 15 913 837,0 | 16 495 174,0 | 16 926 391,0 |
| | Могилевский облисполком | 134 273 826,0 | 23 820 307,0 | 25 396 741,0 | 26 996 623,0 | 28 348 867,0 | 29 711 288,0 |
| | Минский горисполком | 1 142 197 538,0 | 82 808 000,0 | 243 136 864,0 | 257 238 802,0 | 272 158 652,0 | 286 855 220,0 |

Подпрограмма 3 «Инфраструктура здравоохранения»

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Всего по подпрограмме 3 | | 6 644 145 448,0 | 1 292 626 214,0 | 1 350 472 672,0 | 1 298 870 614,0 | 1 309 564 100,0 | 1 392 611 848,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет, всего | | 1 498 135 479,0 | 119 214 018,0 | 199 895 911,0 | 277 391 850,0 | 392 441 850,0 | 509 191 850,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| в том числе: | Минздрав | 939 147 400,0 | 24 000 000,0 | 28 321 850,0 | 117 341 850,0 | 327 941 850,0 | 441 541 850,0 |
| | Департамент МВД | 5 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 |
| | Брестский облисполком | 221 700 000,0 | 22 800 000,0 | 68 500 000,0 | 96 300 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 50 598 063,0 | 13 598 063,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| | Минский облисполком | 32 800 000,0 | – | 10 000 000,0 | 17 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| из них субвенции, всего | | 362 788 079,0 | 66 214 018,0 | 85 574 061,0 | 80 850 000,0 | 63 500 000,0 | 66 650 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 105 500 000,0 | 7 800 000,0 | 30 500 000,0 | 33 100 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| местные бюджеты, всего | | 3 759 281 283,0 | 432 971 146,0 | 816 071 395,0 | 829 696 494,0 | 857 122 250,0 | 823 419 998,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 710 173 085,0 | 39 286 908,0 | 187 887 130,0 | 198 992 129,0 | 180 292 085,0 | 103 714 833,0 |
| | Витебский облисполком | 230 633 340,0 | 4 965 000,0 | 25 542 085,0 | 60 042 085,0 | 70 042 085,0 | 70 042 085,0 |
| | Гомельский облисполком | 1 415 240,0 | 330 000,0 | 390 060,0 | 385 060,0 | 155 060,0 | 155 060,0 |
| | Гродненский облисполком | 94 271 700,0 | 12 792 000,0 | 18 954 450,0 | 20 479 550,0 | 21 135 350,0 | 20 910 350,0 |
| | Минский облисполком | 306 258 340,0 | 78 390 000,0 | 157 242 085,0 | 57 542 085,0 | 13 042 085,0 | 42 085,0 |
| | Могилевский облисполком | 233 638 378,0 | 9 370 038,0 | 21 042 085,0 | 52 242 085,0 | 72 442 085,0 | 78 542 085,0 |
| | Минский горисполком | 2 182 891 200,0 | 287 837 200,0 | 405 013 500,0 | 440 013 500,0 | 500 013 500,0 | 550 013 500,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| кредитные ресурсы, всего | | 1 386 728 686,0 | 740 441 050,0 | 334 505 366,0 | 191 782 270,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 204 340 369,0 | 72 558 099,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |
| | Витебский облисполком | 460 864 300,0 | 277 864 300,0 | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |
| | Гродненский облисполком | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 566 588 641,0 | 276 888 641,0 | 194 700 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |
| | Могилевский облисполком | 73 657 376,0 | 54 630 010,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| | Задача 1. Оптимизация инфраструктуры здравоохранения | | | | | | |
| Всего по задаче 1 | | 6 637 745 448,0 | 1 292 626 214,0 | 1 349 187 672,0 | 1 295 765 614,0 | 1 308 059 100,0 | 1 392 106 848,0 |
| в том числе: | республиканский бюджет, всего | 1 493 588 079,0 | 119 214 018,0 | 199 074 061,0 | 274 750 000,0 | 391 400 000,0 | 509 150 000,0 |
| в том числе: | Минздрав | 934 600 000,0 | 24 000 000,0 | 27 500 000,0 | 114 700 000,0 | 326 900 000,0 | 441 500 000,0 |
| | Департамент МВД | 5 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 | 1 000 000,0 |
| | Брестский облисполком | 221 700 000,0 | 22 800 000,0 | 68 500 000,0 | 96 300 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 50 598 063,0 | 13 598 063,0 | 37 000 000,0 | – | – | – |
| | Минский облисполком | 32 800 000,0 | – | 10 000 000,0 | 17 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| из них субвенции, всего | | 362 788 079,0 | 66 214 018,0 | 85 574 061,0 | 80 850 000,0 | 63 500 000,0 | 66 650 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 105 500 000,0 | 7 800 000,0 | 30 500 000,0 | 33 100 000,0 | 18 800 000,0 | 15 300 000,0 |
| | Витебский облисполком | 48 199 956,0 | 8 199 956,0 | 10 000 000,0 | 10 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 171 220 000,0 | 27 770 000,0 | 37 450 000,0 | 35 250 000,0 | 37 200 000,0 | 33 550 000,0 |
| | Гродненский облисполком | 598 063,0 | 598 063,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 7 800 000,0 | – | – | 2 500 000,0 | 2 500 000,0 | 2 800 000,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Могилевский облисполком | 29 470 060,0 | 21 845 999,0 | 7 624 061,0 | – | – | – |
| местные бюджеты, всего | | 3 757 428 683,0 | 432 971 146,0 | 815 608 245,0 | 829 233 344,0 | 856 659 100,0 | 822 956 848,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 710 004 745,0 | 39 286 908,0 | 187 845 045,0 | 198 950 044,0 | 180 250 000,0 | 103 672 748,0 |
| | Витебский облисполком | 230 465 000,0 | 4 965 000,0 | 25 500 000,0 | 60 000 000,0 | 70 000 000,0 | 70 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 795 000,0 | 330 000,0 | 235 000,0 | 230 000,0 | – | – |
| | Гродненский облисполком | 93 766 700,0 | 12 792 000,0 | 18 828 200,0 | 20 353 300,0 | 21 009 100,0 | 20 784 100,0 |
| | Минский облисполком | 306 090 000,0 | 78 390 000,0 | 157 200 000,0 | 57 500 000,0 | 13 000 000,0 | – |
| | Могилевский облисполком | 233 470 038,0 | 9 370 038,0 | 21 000 000,0 | 52 200 000,0 | 72 400 000,0 | 78 500 000,0 |
| | Минский горисполком | 2 182 837 200,0 | 287 837 200,0 | 405 000 000,0 | 440 000 000,0 | 500 000 000,0 | 550 000 000,0 |
| кредитные ресурсы, всего | | 1 386 728 686,0 | 740 441 050,0 | 334 505 366,0 | 191 782 270,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 204 340 369,0 | 72 558 099,0 | 95 000 000,0 | 36 782 270,0 | – | – |
| | Витебский облисполком | 460 864 300,0 | 277 864 300,0 | 3 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 | 60 000 000,0 |
| | Гомельский облисполком | 49 278 000,0 | 26 500 000,0 | 22 778 000,0 | – | – | – |
| | Гродненский облисполком | 32 000 000,0 | 32 000 000,0 | – | – | – | – |
| | Минский облисполком | 566 588 641,0 | 276 888 641,0 | 194 700 000,0 | 95 000 000,0 | – | – |
| | Могилевский облисполком | 73 657 376,0 | 54 630 010,0 | 19 027 366,0 | – | – | – |
| | Задача 2. Повышение кадрового потенциала и престижа профессии медицинских работников | | | | | | |
| Всего по задаче 2 | | 6 400 000,0 | – | 1 285 000,0 | 3 105 000,0 | 1 505 000,0 | 505 000,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| республиканский бюджет | Минздрав | 4 547 400,0 | – | 821 850,0 | 2 641 850,0 | 1 041 850,0 | 41 850,0 |
| местные бюджеты, всего | | 1 852 600,0 | – | 463 150,0 | 463 150,0 | 463 150,0 | 463 150,0 |
| в том числе: | Брестский облисполком | 168 340,0 | – | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 |
| | Витебский облисполком | 168 340,0 | – | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 |
| | Гомельский облисполком | 620 240,0 | – | 155 060,0 | 155 060,0 | 155 060,0 | 155 060,0 |

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2026, 6-1/55644

| | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Гродненский облисполком | 505 000,0 | – | 126 250,0 | 126 250,0 | 126 250,0 | 126 250,0 |
| Минский облисполком | 168 340,0 | – | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 |
| Могилевский облисполком | 168 340,0 | – | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 | 42 085,0 |
| Минский горисполком | 54 000,0 | – | 13 500,0 | 13 500,0 | 13 500,0 | 13 500,0 |
