



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.07.2025

№ 334а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 27.09.2019 № 353а

В соответствии с пунктом 31-3 Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации, утвержденного постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 27.09.2019 № 353а «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения в Томской области» (Собрание законодательства Томской области, 2019, № 10/1 (228), часть 3) следующие изменения:

в государственной программе «Развитие здравоохранения в Томской области», утвержденной указанным постановлением (далее – государственная программа):

1) паспорт государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) главу «1. Структура государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) главу «4. Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

5) раздел «Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации» подпрограммы (направления) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» (далее – подпрограмма 1) изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

6) в подпрограмме (направлении) 2 «Повышение эффективности системы организации медицинской помощи» (далее – подпрограмма 2):

а) раздел «Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

б) раздел «Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

7) главу «Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

8) главу «Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

9) таблицу 1 «Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) государственной программы, ответственного за региональный проект» главы «Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

И.о. Губернатора Томской области



А.М. Рожков

Паспорт государственной программы

Наименование государственной программы	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области» (далее – государственная программа)						
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент здравоохранения Томской области (далее – ДЗТО)						
Цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа	Повышение уровня и качества жизни населения на всей территории Томской области, накопление человеческого капитала						
Цель государственной программы	Повышение доступности медицинской помощи и эффективности предоставления медицинских услуг						
Показатели цели государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Наименование показателя, единица измерения	Базовое значение показателя 2023 год	2024 год	Планируемое значение показателя			
				2025 год	2026 год	2027 год	Прогнозный период 2028 год
	1. Коэффициент смертности на 1 тыс. населения	11,2	10,9	10,7	10,4	10,2	9,9
	2. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, год	72,8	73,43	73,87	74,53	75,13	75,68
	3. Охват населения иммунизацией в рамках Национального календаря профилактических прививок не менее 95% от подлежащих иммунизации, %	-	95	95	95	95	95
	4. Смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения, человек	-	208,5	208,5	208,5	208,5	208,5

	5. Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения, человек	-	505,2	505,2	505,2	505,2	505,2
	6. Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения, промилле (0,1 процента)	-	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9
Сроки реализации государственной программы	2020 – 2023 годы (I этап) 2024 – 2027 годы с прогнозом на 2028 год (II этап)						
Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Прогнозный период 2028 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	7 742 034,3	1 920 056,2	2 399 887,4	1 377 379,8	1 246 226,5	798 484,4
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	84 346 089,7	15 873 152,6	17 914 153,8	16 751 943,3	17 056 280,5	16 750 559,5
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	156 404 626,9	25 435 982,2	29 874 404,8	32 221 989,9	34 436 125,0	34 436 125,0
	всего по источникам	248 492 750,9	43 229 191,0	50 188 446,0	50 351 313,0	52 738 632,0	51 985 168,9

План достижения показателей цели государственной программы в текущем 2025 году

[illegible]

3.	Охват населения иммунизацией в рамках Национального календаря профилактических прививок не менее 95% от подлежащих иммунизации	Процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
4.	Смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения, человек	Человек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208,5
5.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения, человек	Человек	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	505,2
6.	Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения, промилле (0,1 процента)	Промилле (0,1 процента)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

1. Структура государственной программы

Структурный элемент	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями (указывается наименование показателя государственной программы, на достижение которого направлена задача)
Подпрограмма (направление) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»		
Комплекс процессных мероприятий 1 «Оказание медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Организация и финансовое обеспечение медицинской помощи	Предусматривает оказание медицинской помощи, организацию и проведение профилактических мероприятий в рамках оказания государственных работ и услуг областными государственными автономными и бюджетными учреждениями здравоохранения, функции и полномочия в отношении которых выполняет Департамент здравоохранения Томской области	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин) на 100000 населения; уровень первичной заболеваемости населения (на 1000 населения)
Комплекс процессных мероприятий 2 «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Реализация мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями	Повышение уровня мотивации граждан к прохождению профилактического осмотра в целях выявления туберкулеза, охват населения профилактическими медицинскими осмотрами в целях выявления туберкулеза. Реализация комплекса информационно-коммуникационных мероприятий по профилактике распространения ВИЧ-инфекции, а также заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией. Обеспечение качественной диагностики и повышение эффективности лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез; охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения
Комплекс процессных мероприятий 3 «Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Совершенствование механизмов обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями	Обеспечение пациентов, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями для улучшения качества их жизни и снижения смертности	Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право

Комплекс процессных мероприятий 4 «Высокотехнологичная медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Повышение эффективности оказания высокотехнологичной медицинской помощи	Повышение эффективности оказания медицинской помощи пациентам и улучшение результата лечения	Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения)
Комплекс процессных мероприятий 5 «Паллиативная медицинская помощь»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Развитие паллиативной медицинской помощи	Оснащение (переоснащение, дооснащение) медицинских организаций, оказывающих специализированную паллиативную медицинскую помощь, в соответствии со стандартами оснащения, утвержденными приказом Минздрава России и Минтруда России от 31.05.2019 № 345н/372н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»	Обеспеченность койками для оказания паллиативной медицинской помощи (на 10 тыс. населения)
Комплекс процессных мероприятий 6 «Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Реализация мероприятий по проведению массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)	Обеспечено необходимое мероприятие для проведения массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга	Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания (РНС), от общего числа новорожденных, родившихся живыми
Комплекс процессных мероприятий 7 «Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Реализация мероприятий по оснащению (дооснащению и (или) переоснащению) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре	Оснащение медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей	Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, от числа запланированных, процент

подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации		
Подпрограмма (направление) 2 «Повышение эффективности системы организации медицинской помощи»		
Комплекс процессных мероприятий 1 «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Совершенствование эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области	Предоставление государственных услуг (выполнение работ) в сфере профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни областными государственными учреждениями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области, в соответствии с государственным заданием	Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которых осуществлялись мероприятия по укреплению материально-технической базы, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, реализация мероприятий по укреплению материально-технической базы в которых запланирована в отчетном году, процент
Комплекс процессных мероприятий 2 «Кадровые ресурсы здравоохранения»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Реализация мер социальной поддержки медицинских и фармацевтических работников	Государственная поддержка медицинским работникам в виде компенсационных выплат отдельным категориям специалистов, а также частичная компенсация затрат, связанных с наймом (арендой) жилых помещений в жилых домах, построенных для сдачи квартир в аренду, обеспечила повышение мотивации специалистов по их закреплению в отрасли	Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек
Ведомственный проект 1 «Бюджетные инвестиции в объекты здравоохранения»		
Ответственный за реализацию ведомственного проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства в сфере здравоохранения	Проводится новое строительство и реконструкция объектов недвижимого имущества	Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации
Ведомственный проект 2 «Проведение капитального ремонта областных объектов недвижимого имущества (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения»		
Ответственный за реализацию ведомственного проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Проведение капитального ремонта объектов (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения	Проведение капитального ремонта объектов недвижимого имущества	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт (в том числе выборочный)
Ведомственный проект 3 «Создание и развитие информационных систем в сфере здравоохранения»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Обеспечение создания и развития информационных систем	Внедрение цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

в сфере здравоохранения		
Подпрограмма (направление) 3 «Оказание бесплатной медицинской помощи гражданам в рамках областной программы обязательного медицинского страхования»		
Комплекс процессных мероприятий 1 «Организация оказания медицинской помощи в рамках областной программы обязательного медицинского страхования»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент здравоохранения Томской области		
Задача 1. Обеспечение прав лиц, застрахованных в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании, на получение качественной бесплатной медицинской помощи	Оказание медицинской помощи застрахованным лицам в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании на получение качественной бесплатной медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процент от числа опрошенных)
Национальный проект «Здравоохранение»		
Региональный проект 1 «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Томской областью выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет средств областного бюджета	Осуществление вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет средств областного бюджета	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)
Региональный проект 2 «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Осуществлена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК / число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением)
Результат 2. Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения в субъектах Томской области	Оснащение медицинским оборудованием региональных сосудистых центров	Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 372,2 случая на 100 тыс. населения к 31.12.2024
Региональный проект 3 «Борьба с онкологическими заболеваниями»		

Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Оснащены (переоснащены) медицинским оборудованием региональные медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеры/больницы)	Оснащение медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением
Региональный проект 4 «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность	Меры по повышению качества и доступности медицинской помощи детям направлены на повышение качества и доступности оказания первичной медико-санитарной помощи детям, что создаст условия для увеличения доли посещения детьми медицинских организаций с профилактическими целями и позволит предупредить развитие хронических заболеваний не только в детском, но и во взрослом возрасте. Созданная современная инфраструктура детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций и укомплектованность врачами-педиатрами обеспечат комфортность пребывания детей в медицинских организациях, упростят запись к специалистам, уменьшат время ожидания приема, создадут возможность получить диагностические и реабилитационные мероприятия в медицинских организациях по месту жительства	Снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей) (Томская область)
Региональный проект 5 «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (Томская область)
Региональный проект 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		

<p>Результат 1. Реализация регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России, и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p>	<p>Внедрение цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения</p>	<p>Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения</p>
<p>Региональный проект 8 «Развитие экспорта медицинских услуг»</p>		
<p>Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области</p>		
<p>Результат 1. Увеличен объем экспорта медицинских услуг</p>	<p>Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Российской Федерации. Разработана система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, включая методику расчета показателей. Внедрена система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, включая методику расчета показателей</p>	<p>Смертность населения от всех причин смерти на 1000 населения</p>
<p>Региональный проект 9 «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»</p>		

Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
<p>Результат 1. Приобретен автомобильный транспорт в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов</p>	<p>Основным общественно значимым результатом реализации регионального проекта является организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи</p>	<p>Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент</p>
<p>Результат 2. Приобретены и смонтированы быстровозводимые модульные конструкции объектов медицинских организаций</p>		<p>Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год; Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент</p>
<p>Результат 3. Приобретено оборудование в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью</p>		<p>Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент</p>

населения до 50 тыс. человек		
Результат 4. Осуществлено новое строительство (реконструкция) объектов медицинских организаций		Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент
Результат 5. Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек		Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта
Национальный проект Демография		
Региональный проект 10 «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат 1. Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек	Общественно значимым результатом регионального проекта является увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни. Задачей регионального проекта является формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек. В рамках задачи проведена оценка необходимости принятия дополнительных мер, направленных на формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя	Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни, процент
Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»		
Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		

Результат регионального проекта: Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения в части средств, несофинансируемых из федерального бюджета (капитальный ремонт зданий медицинских организаций)	Основным общественно значимым результатом реализации регионального проекта является организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи	Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта
Результат регионального проекта: Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных, в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 100 тыс. человек		
Результат регионального проекта: Приобретены транспортные средства (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) в медицинские организации оказывающие первичную медико-санитарную помощь, в том числе приобретение ПМК		Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

Результат регионального проекта: Приобретено оборудование в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 100 тыс. человек		
Результат регионального проекта: Созданы объекты первичного звена здравоохранения		
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения
Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Разработаны, утверждены и реализованы региональные программы «Борьба с онкологическими заболеваниями»	Оснащение медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; Смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения, человек

Результат регионального проекта: В субъектах Российской Федерации организована маршрутизация пациентов с онкологическими заболеваниями на основании порядка оказания медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций и обеспечения территориальной доступности медицинской помощи		
Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Дети с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства	Больные сахарным диабетом обеспечены необходимыми для профилактики и лечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и расходными материалами	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения
Результат регионального проекта: Беременные женщины с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства		
Результат регионального проекта: Оснащены региональные, межрайонные (районные) центры, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями	Проведены мероприятия по переоснащению (дооснащению) медицинских организаций	

углеводного обмена и сахарным диабетом		
Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Обеспечена потребность в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях	Обеспечение лекарственными препаратами пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях для улучшения качества их жизни и снижения смертности	Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения; Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения, промилле (0,1 процента)
Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Эвакуированы пациенты с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	Обеспечение своевременности и доступности оказания скорой специализированной медицинской помощи населению за счет увеличения числа лиц (пациентов), эвакуированных с использованием санитарной авиации	Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения; Младенческая смертность; Смертность населения от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения
Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Оснащены (дооснащены и (или) переоснащены) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых	Оснащение (переоснащение и (или) дооснащение) медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей региональных медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

и детей		
Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Центры здоровья оснащены/дооснащены оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний	Оснащение оборудованием центров для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; Смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения, промилле (0,1 процента)
Региональный проект «Медицинские кадры (Томская область)»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Результат регионального проекта: Обеспечено трудоустройство ординаторов второго года врачами-стажерами	Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. К 2030 году будет увеличена обеспеченность системы здравоохранения медицинскими кадрами	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении
Результат регионального проекта: Созданы и функционируют региональные кадровые центры для организации управления персоналом		
Результат регионального проекта: Обеспечено направление врачей, в том числе «вахтовым методом», в медицинские организации субъектов Российской Федерации		
Результат регионального проекта: Обеспечены мерами социальной поддержки в виде жилья медицинские работники субъектов Российской Федерации		

Результат регионального проекта: Разработаны, утверждены и реализуются региональные кадровые программы		
Результат регионального проекта: Увеличены контрольные цифры приема (КЦП) по программам среднего профессионального образования		
Результат регионального проекта: Обучено по программам среднего профессионального образования по договорам, предусматривающим обязательство по трудоустройству		
Результат регионального проекта: Обеспечено обучение по программам повышения квалификации медицинских работников, оказывающих и обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи		
Результат регионального проекта: Проведены образовательные мероприятия, направленные на повышение квалификации медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом		
Национальный проект «Семья»		
Региональный проект «Охрана материнства и детства»		

Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		
Оснащены (дооснащены и (или) переоснащены) медицинскими изделиями перинатальные центры и родильные дома (отделения) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций	Обеспечена доступность и квалифицированная помощь женщинам и детям, в том числе по охране репродуктивного здоровья	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении
Разработаны, утверждены и реализованы региональные программы по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации		
Оказана медицинская помощь с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия		
Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области		



Приложение № 3
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

4. Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

№ п/п	Наименование структурного элемента государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент здравоохранения Томской области	Департамент строительства Томской области	Комитет по охране объектов культурного наследия Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	Подпрограмма (направление) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»					
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 «Оказание медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»	всего	21 769 683,7	21 769 683,7	0,0	0,0
		2024 год	4 337 487,8	4 337 487,8	0,0	0,0
		2025 год	4 732 797,0	4 732 797,0	0,0	0,0
		2026 год	4 235 130,7	4 235 130,7	0,0	0,0
		2027 год	4 235 134,1	4 235 134,1	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	4 229 134,1	4 229 134,1	0,0	0,0
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями»	всего	257 049,1	257 049,1	0,0	0,0
		2024 год	53 067,2	53 067,2	0,0	0,0
		2025 год	50 675,8	50 675,8	0,0	0,0
		2026 год	50 624,3	50 624,3	0,0	0,0
		2027 год	51 340,9	51 340,9	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	51 340,9	51 340,9	0,0	0,0
3.	Комплекс процессных мероприятий 3	всего	10 606 888,5	10 606 888,5	0,0	0,0

	«Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия»	2024 год	2 133 455,8	2 133 455,8	0,0	0,0
		2025 год	2 125 526,4	2 125 526,4	0,0	0,0
		2026 год	2 103 527,3	2 103 527,3	0,0	0,0
		2027 год	2 122 189,5	2 122 189,5	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	2 122 189,5	2 122 189,5	0,0	0,0
4.	Комплекс процессных мероприятий 4 «Высокотехнологичная медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации»	всего	599 902,0	599 902,0	0,0	0,0
		2024 год	119 603,7	119 603,7	0,0	0,0
		2025 год	119 081,1	119 081,1	0,0	0,0
		2026 год	119 843,8	119 843,8	0,0	0,0
		2027 год	120 686,7	120 686,7	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	120 686,7	120 686,7	0,0	0,0
5.	Комплекс процессных мероприятий 5 «Паллиативная медицинская помощь»	всего	146 716,4	146 716,4	0,0	0,0
		2024 год	30 561,4	30 561,4	0,0	0,0
		2025 год	28 858,4	28 858,4	0,0	0,0
		2026 год	28 691,6	28 691,6	0,0	0,0
		2027 год	29 302,5	29 302,5	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	29 302,5	29 302,5	0,0	0,0
6.	Комплекс процессных мероприятий 6 «Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)»	всего	238 752,7	238 752,7	0,0	0,0
		2024 год	58 067,6	58 067,6	0,0	0,0
		2025 год	45 121,1	45 121,1	0,0	0,0
		2026 год	44 944,0	44 944,0	0,0	0,0
		2027 год	45 310,0	45 310,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	45 310,0	45 310,0	0,0	0,0
7.	Комплекс процессных мероприятий 7 «Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации»	всего	15 039,0	15 039,0	0,0	0,0
		2024 год	15 039,0	15 039,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме (направлению) 1 Совершенствование оказания медицинской	всего	33 634 031,4	33 634 031,4	0,0	0,0
		2024 год	6 747 282,5	6 747 282,5	0,0	0,0

	помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни	2025 год	7 102 059,8	7 102 059,8	0,0	0,0
		2026 год	6 582 761,7	6 582 761,7	0,0	0,0
		2027 год	6 603 963,7	6 603 963,7	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	6 597 963,7	6 597 963,7	0,0	0,0
	Подпрограмма (направление) 2 «Повышение эффективности системы организации медицинской помощи»					
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области»	всего	2 631 039,7	2 631 039,7	0,0	0,0
		2024 год	856 914,2	856 914,2	0,0	0,0
		2025 год	655 282,4	655 282,4	0,0	0,0
		2026 год	404 255,7	404 255,7	0,0	0,0
		2027 год	359 793,7	359 793,7	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	354 793,7	354 793,7	0,0	0,0
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 «Кадровые ресурсы здравоохранения»	всего	767 730,3	767 730,3	0,0	0,0
		2024 год	149 020,0	149 020,0	0,0	0,0
		2025 год	146 524,2	146 524,2	0,0	0,0
		2026 год	152 938,9	152 938,9	0,0	0,0
		2027 год	159 623,6	159 623,6	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	159 623,6	159 623,6	0,0	0,0
3.	Ведомственный проект 1 «Бюджетные инвестиции в объекты здравоохранения»	всего	41 551,8	0,0	41 551,8	0,0
		2024 год	36 917,4	0,0	36 917,4	0,0
		2025 год	4 634,4	0,0	4 634,4	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Ведомственный проект 2 «Проведение капитального ремонта областных объектов недвижимого имущества (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения»	всего	603 228,1	127 387,9	475 840,2	0,0
		2024 год	213 684,1	40 429,0	173 255,1	0,0
		2025 год	389 544,0	86 958,9	302 585,1	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Ведомственный проект 3 «Создание и развитие	всего	11 240,6	11 240,6	0,0	0,0

	информационных систем в сфере здравоохранения»	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	11 240,6	11 240,6	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме (направлению) 2 Повышение эффективности системы организации медицинской помощи	всего	4 054 790,5	3 537 398,5	517 392,0	0,0
		2024 год	1 256 535,7	1 046 363,2	210 172,5	0,0
		2025 год	1 207 225,6	900 006,1	307 219,5	0,0
		2026 год	557 194,6	557 194,6	0,0	0,0
		2027 год	519 417,3	519 417,3	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	514 417,3	514 417,3	0,0	0,0
	Подпрограмма (направление) 3 «Оказание бесплатной медицинской помощи гражданам в рамках областной программы обязательного медицинского страхования»					
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 «Организация оказания медицинской помощи в рамках областной программы обязательного медицинского страхования»	всего	46 514 710,3	46 514 710,3	0,0	0,0
		2024 год	7 701 829,1	7 701 829,1	0,0	0,0
		2025 год	8 628 470,3	8 628 470,3	0,0	0,0
		2026 год	9 530 597,3	9 530 597,3	0,0	0,0
		2027 год	10 326 906,8	10 326 906,8	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	10 326 906,8	10 326 906,8	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме (направлению) 3 Оказание бесплатной медицинской помощи гражданам в рамках областной программы обязательного медицинского страхования	всего	46 514 710,3	46 514 710,3	0,0	0,0
2024 год		7 701 829,1	7 701 829,1	0,0	0,0	
2025 год		8 628 470,3	8 628 470,3	0,0	0,0	
2026 год		9 530 597,3	9 530 597,3	0,0	0,0	
2027 год		10 326 906,8	10 326 906,8	0,0	0,0	
2028 год (прогнозный)		10 326 906,8	10 326 906,8	0,0	0,0	
1.	Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области	всего	578 478,9	578 478,9	0,0	0,0
		2024 год	116 675,8	116 675,8	0,0	0,0
		2025 год	132 534,8	132 534,8	0,0	0,0
		2026 год	109 756,1	109 756,1	0,0	0,0

		2027 год	109 756,1	109 756,1	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	109 756,1	109 756,1	0,0	0,0
	Направление проектной деятельности «Продолжительная и активная жизнь»					
	Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»	всего	3 015 805,8	1 092 305,4	1 909 800,4	13 700,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	2 591 020,7	667 520,3	1 909 800,4	13 700,0
		2026 год	424 785,1	424 785,1	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Борьба с сердечно- сосудистыми заболеваниями (Томская область)»	всего	213 540,2	213 540,2	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	71 208,2	71 208,2	0,0	0,0
		2026 год	70 621,5	70 621,5	0,0	0,0
		2027 год	71 710,5	71 710,5	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями (Томская область)»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»	всего	301 818,7	301 818,7	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	96 567,6	96 567,6	0,0	0,0
		2026 год	107 480,6	107 480,6	0,0	0,0
		2027 год	97 770,5	97 770,5	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0

	Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)»	всего	87 596,3	87 596,3	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	28 691,6	28 691,6	0,0	0,0
		2026 год	29 169,6	29 169,6	0,0	0,0
		2027 год	29 735,1	29 735,1	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»	всего	1 339 403,6	1 339 403,6	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	424 656,4	424 656,4	0,0	0,0
		2026 год	459 754,0	459 754,0	0,0	0,0
		2027 год	454 993,2	454 993,2	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)»	всего	124 050,3	124 050,3	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	29 817,2	29 817,2	0,0	0,0
		2026 год	7 463,3	7 463,3	0,0	0,0
		2027 год	86 769,8	86 769,8	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»	всего	5 118,0	5 118,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	1 789,0	1 789,0	0,0	0,0
		2026 год	1 845,0	1 845,0	0,0	0,0
		2027 год	1 484,0	1 484,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный проект «Медицинские кадры (Томская область)»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0

		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Национальный проект «Семья»					
	Региональный проект «Охрана материнства и детства»	всего	247 894,3	247 894,3	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	247 894,3	247 894,3	0,0	0,0
		2027 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Направление проектной деятельности «Здравоохранение»					
	Региональный проект 1 «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	всего	375 059,5	375 059,5	0,0	0,0
		2024 год	375 059,5	375 059,5	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 2 «Борьба с сердечно- сосудистыми заболеваниями»	всего	116 061,8	116 061,8	0,0	0,0
		2024 год	116 061,8	116 061,8	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 3 «Борьба с онкологическими заболеваниями»	всего	44 758,1	44 758,1	0,0	0,0
		2024 год	44 758,1	44 758,1	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 4 «Развитие детского	всего	0,0	0,0	0,0	0,0

	здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 5 «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	всего	72 548,2	72 548,2	0,0	0,0
		2024 год	72 548,2	72 548,2	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 8 «Развитие экспорта медицинских услуг»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0		
	Региональный проект 9 «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»	всего	1 362 458,1	45 156,4	1 118 315,2	198 986,5
		2024 год	1 362 458,1	45 156,4	1 118 315,2	198 986,5
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0

		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Направление проектной деятельности «Демография»					
	Региональный проект 10 «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого:	всего	7 306 112,9	4 065 310,8	3 028 115,6	212 686,5
		2024 год	1 970 885,7	653 584,0	1 118 315,2	198 986,5
		2025 год	3 243 750,7	1 320 250,3	1 909 800,4	13 700,0
		2026 год	1 349 013,4	1 349 013,4	0,0	0,0
		2027 год	742 463,1	742 463,1	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по государственной программе	всего	92 088 124,0	88 329 929,9	3 545 507,6	212 686,5
		2024 год	17 793 208,8	16 265 734,6	1 328 487,7	198 986,5
		2025 год	20 314 041,2	18 083 321,3	2 217 019,9	13 700,0
		2026 год	18 129 323,1	18 129 323,1	0,0	0,0
		2027 год	18 302 507,0	18 302 507,0	0,0	0,0
		2028 год (прогнозный)	17 549 043,9	17 549 043,9	0,0	0,0



Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма (направление) 1. Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни									
	Комплекс процессных мероприятий 1 «Оказание медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»	всего	21 769 683,7	538,5	21 769 145,2	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
		2024 год	4 337 487,8	56,3	4 337 431,5	0,0	0,0		Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,439
									Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя,	0,1

							единица	
							Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент	96
	2025 год	4 732 797,0	119,2	4 732 677,8	0,0	0,0	Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,440
							Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,1
							Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент	96
	2026 год	4 235 130,7	119,0	4 235 011,7	0,0	0,0	Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,441

								единица	
								Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,1
								Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент	96
		2027 год	4 235 134,1	122,0	4 235 012,1	0,0	0,0	Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,442
								Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,1
								Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент	96

		2028 год (прогнозный)	4 229 134,1	122,0	4 229 012,1	0,0	0,0		Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,443
									Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица	0,1
									Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент	96
		всего	257 049,1	125 946,6	131 102,5	0,0	0,0		X	X
	Комплекс процессных мероприятий 2 «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями»	2024 год	53 067,2	26 282,7	26 784,5	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент	73
									Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент	33
									Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ- инфекции, процент	93
									Снижение заболеваемости ВИЧ,	80

								на 100 тыс. населения, человек	
								Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения, человек	12,08
								Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения, человек	31,3
		2025 год	50 675,8	24 631,5	26 044,3	0,0	0,0	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент	73
								Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент	34
								Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, процент	93
								Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения, человек	75
								Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения, человек	11,53
								Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения, человек	30,9

	2026 год	50 624,3	24 585,6	26 038,7	0,0	0,0	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент	73
							Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент	35
							Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, процент	93
							Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения, человек	69
							Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения, человек	10,97
							Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения, человек	30,5
							2027 год	51 340,9
	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент	36						
	Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, процент	93						

								Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения, человек	69
								Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения, человек	10,97
								Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения, человек	30,5
		2028 год (прогнозный)	51 340,9	25 223,4	26 117,5	0,0	0,0	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент	73
								Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент	37
								Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, процент	93
								Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения, человек	69
								Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения, человек	10,97
								Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения,	30,5

									человек	
		всего	10 606 888,5	2 901 507,3	7 705 381,2	0,0	0,0		X	X
									Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент	70
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, процент	100
	Комплекс процессных мероприятий 3 «Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия»	2024 год	2 133 455,8	606 656,3	1 526 799,5	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент	0
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии,	1,37

									и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно, не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, процент	49,4
									Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным	25,3

								диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, процент	
								Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, процент	14,8
								Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент	62,1
		2025 год	2 125 526,4	550 803,5	1 574 722,9	0,0	0,0	Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент	70
								Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, процент	40,54
								Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа	42,39

									пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент	1,09
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно, не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов,	57,6

								процент	
								Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, процент	27,9
								Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, процент	16,2
								Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент	62,1
		2026 год	2 103 527,3	568 927,7	1 534 599,6	0,0	0,0	Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент	70
								Доля пациентов с сахарным диабетом 1	-

									и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент	-
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент	-
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных	-

									диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, процент	-
									Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, процент	-

							Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент	-
							Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент	70
							Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, процент	-
		2027 год	2 122 189,5	587 559,9	1 534 629,6	0,0	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент	-
							Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в	-

									заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно, не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, процент	-
									Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с	-

								впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, процент	
								Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, процент	-
								Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент	-
		2028 год (прогнозный)	2 122 189,5	587 559,9	1 534 629,6	0,0	0,0	Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент	70
								Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями, процент	-
								Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее	-

									или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент	-
									Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно, не реже 1 раза в год, от общего числа	-

									пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, процент	
									Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год, процент	-
									Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год, процент	-
									Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент	-
	Комплекс процессных мероприятий 4 «Высокотехнологичная	всего	599 902,0	103 283,5	496 618,5	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской	X	X

медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации»	2024 год	119 603,7	20 280,0	99 323,7	0,0	0,0	области	Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	80
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
								Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	80
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
	2025 год	119 081,1	19 757,4	99 323,7	0,0	0,0		Обеспеченность	80
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
								Обеспеченность	80
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
2026 год	119 843,8	20 520,1	99 323,7	0,0	0,0	Обеспеченность	80		

								населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
		2027 год	120 686,7	21 363,0	99 323,7	0,0	0,0	Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	80
								Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
		2028 год (прогнозный)	120 686,7	21 363,0	99 323,7	0,0	0,0	Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	80

									тыс. населения), число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения	
									Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
		всего	146 716,4	129 966,3	16 750,1	0,0	0,0		X	X
									Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП, процент	90
									Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения, процент	1,31
	Комплекс процессных мероприятий 5 «Паллиативная медицинская помощь»	2024 год	30 561,4	26 588,4	3 973,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, единица	0,73
									Объем заявленной потребности в лекарственных препаратах, содержащих наркотические средства и	95

									психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания), процент	
									Полнота выборки лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ, процент	95
									Число врачей (физических лиц на занятых должностях) в медицинских организациях и структурных подразделениях, оказывающих паллиативную специализированную медицинскую помощь, число врачей	8
									Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских	2,0

								организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по ПМП, процент	
								Число некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, которые получили меры государственной поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медикосоциальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций	0
		2025 год	28 858,4	25 684,0	3 174,4	0,0	0,0	Доля пациентов, получивших ПМП,	90

									в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП, процент	
									Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения, процент	1,31
									Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, единица	0,94
									Объем заявленной потребности в лекарственных препаратах, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания), процент	95
									Полнота выборки лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в рамках заявленной потребности в соответствии	95

									с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ, процент	
									Число врачей (физических лиц на занятых должностях) в медицинских организациях и структурных подразделениях, оказывающих паллиативную специализированную медицинскую помощь, число врачей	9
									Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по ПМП, процент	2,0
									Число некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, которые получили меры государственной	0

								поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медикосоциальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций	
		2026 год	28 691,6	25 535,5	3 156,1	0,0	0,0	Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП, процент	90
								Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения, процент	1,31
								Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, единица	0,94
								Объем заявленной потребности в лекарственных препаратах,	95

									содержащих наркотические средства и психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания), процент	
									Полнота выборки лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ, процент	95
									Число врачей (физических лиц на занятых должностях) в медицинских организациях и структурных подразделениях, оказывающих паллиативную специализированную медицинскую помощь, число врачей	9
									Доля пациентов, переведенных	2,0

									из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по ПМП, процент	
									Число некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, которые получили меры государственной поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медикосоциальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих	0

								организаций	
								Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП, процент	90
								Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения, процент	1,31
								Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, единица	0,94
		2027 год	29 302,5	26 079,2	3 223,3	0,0	0,0	Объем заявленной потребности в лекарственных препаратах, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания), процент	95
								Полнота выборки лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в рамках	95

									заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ, процент	
									Число врачей (физических лиц на занятых должностях) в медицинских организациях и структурных подразделениях, оказывающих паллиативную специализированную медицинскую помощь, число врачей	9
									Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по ПМП, процент	2,0
									Число некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны	0

								здоровья, которые получили меры государственной поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медикосоциальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций	
		2028 год (прогнозный)	29 302,5	26 079,2	3 223,3	0,0	0,0	Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП, процент	90
								Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения, процент	1,31
								Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, единица	0,94
								Объем заявленной	95

									потребности в лекарственных препаратах, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания), процент	
									Полнота выборки лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ, процент	95
									Число врачей (физических лиц на занятых должностях) в медицинских организациях и структурных подразделениях, оказывающих паллиативную специализированную медицинскую	9

									помощь, число врачей	
									Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от общего числа пролеченных пациентов по ПМП, процент	2,0
									Число некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья, которые получили меры государственной поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медикосоциальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее	0

									получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций	
		всего	238 752,7	97 883,7	140 869,0	0,0	0,0		X	X
	Комплекс процессных мероприятий 6 «Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)»	2024 год	58 067,6	26 429,9	31 637,7	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент	95
		2025 год	45 121,1	17 818,8	27 302,3	0,0	0,0		Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия	95

							по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент	
	2026 год	44 944,0	17 661,2	27 282,8	0,0	0,0	Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент	95
	2027 год	45 310,0	17 986,9	27 323,1	0,0	0,0	Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по	95

									проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент	
		2028 год (прогнозный)	45 310,0	17 986,9	27 323,1	0,0	0,0		Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, от общего числа родившихся живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент	95
	Комплекс процессных мероприятий 7 «Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями	всего	15 039,0	13 083,9	1 955,1	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
		2024 год	15 039,0	13 083,9	1 955,1	0,0	0,0		Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных	100

	медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации»							и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, от числа запланированных, процент	
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, от числа запланированных, процент	-

		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, от числа запланированных, процент	-
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей,	-

									от числа запланированных, процент	
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, от числа запланированных, процент	-
	Итого по подпрограмме (направлению)	всего	33 634 031,4	3 372 209,8	30 261 821,6	0,0	0,0		X	X
		2024 год	6 747 282,5	719 377,5	6 027 905,0	0,0	0,0		X	X
		2025 год	7 102 059,8	638 814,4	6 463 245,4	0,0	0,0		X	X
		2026 год	6 582 761,7	657 349,1	5 925 412,6	0,0	0,0		X	X

		2027 год	6 603 963,7	678 334,4	5 925 629,3	0,0	0,0		X	X
		2028 год (прогнозный)	6 597 963,7	678 334,4	5 919 629,3	0,0	0,0		X	X



Приложение № 5
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направление) 2. Повышение эффективности системы организации медицинской помощи										
	Комплекс процессных мероприятий 1 «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области»	всего	2 631 039,7	91 768,4	2 539 271,3	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
		2024 год	856 914,2	91 768,4	765 145,8	0,0	0,0		Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году, процент	100

								Количество отдаленных районов Томской области, охваченных квалифицированной медицинской помощью и профилактическими мероприятиями в рамках выездного мероприятия «Плавучая поликлиника», единица	4
		2025 год	655 282,4	0,0	655 282,4	0,0	0,0	Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году, процент	100
								Количество отдаленных районов Томской области, охваченных квалифицированной медицинской помощью и профилактическими мероприятиями в рамках выездного	-

							мероприятия «Плавучая поликлиника», единица	
							Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году, процент	100
							Количество отдаленных районов Томской области, охваченных квалифицированной медицинской помощью и профилактическими мероприятиями в рамках выездного мероприятия «Плавучая поликлиника», единица	-
							Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование,	100
		2026 год	404 255,7	0,0	404 255,7	0,0	0,0	
		2027 год	359 793,7	0,0	359 793,7	0,0	0,0	

								от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году, процент	
								Количество отдаленных районов Томской области, охваченных квалифицированной медицинской помощью и профилактическими мероприятиями в рамках выездного мероприятия «Плавучая поликлиника», единица	-
		2028 год (прогнозный)	354 793,7	0,0	354 793,7	0,0	0,0	Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году, процент	100

									Количество отдаленных районов Томской области, охваченных квалифицированной медицинской помощью и профилактическими мероприятиями в рамках выездного мероприятия «Плавучая поликлиника», единица	-
	Комплекс процессных мероприятий 2 «Кадровые ресурсы здравоохранения»	всего	767 730,3	606 315,0	161 415,3	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
		2024 год	149 020,0	125 715,0	23 305,0	0,0	0,0		Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек	123

								Доля работников областных государственных автономных и бюджетных учреждений здравоохранения, воспользовавшихся мерой социальной поддержки в виде частичной компенсации затрат, связанных с наймом жилых помещений в жилых домах, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
								Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек	105
	2025 год	146 524,2	120 150,0	26 374,2	0,0	0,0		Доля работников областных государственных автономных и бюджетных учреждений здравоохранения, воспользовавшихся мерой социальной поддержки в виде частичной компенсации затрат, связанных с наймом жилых помещений в жилых домах,	100

							от числа запланированных в отчетном году, процент	
	2026 год	152 938,9	120 150,0	32 788,9	0,0	0,0	Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек	120
							Доля работников областных государственных автономных и бюджетных учреждений здравоохранения, воспользовавшихся мерой социальной поддержки в виде частичной компенсации затрат, связанных с наймом жилых помещений в жилых домах, от числа запланированных в отчетном году, процент	100
	2027 год	159 623,6	120 150,0	39 473,6	0,0	0,0	Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек	120
							Доля работников	100

								областных государственных автономных и бюджетных учреждений здравоохранения, воспользовавшихся мерой социальной поддержки в виде частичной компенсации затрат, связанных с наймом жилых помещений в жилых домах, от числа запланированных в отчетном году, процент	
		2028 год (прогнозный)	159 623,6	120 150,0	39 473,6	0,0	0,0	Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек	120
								Доля работников областных государственных автономных и бюджетных учреждений здравоохранения, воспользовавшихся мерой социальной поддержки в виде частичной компенсации затрат, связанных с наймом жилых помещений в жилых домах, от числа	100

									запланированных в отчетном году, процент	
		всего	41 551,8	0,0	41 551,8	0,0	0,0		X	X
		2024 год	36 917,4	0,0	36 917,4	0,0	0,0		Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица	4
		2025 год	4 634,4	0,0	4 634,4	0,0	0,0		Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица	1
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица	0
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных	0

									(реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица	
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица	0
	Ведомственный проект 2 «Проведение капитального ремонта областных объектов недвижимого имущества (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения»	всего	603 228,1	0,0	603 228,1	0,0	0,0		X	X
		2024 год	213 684,1	0,0	213 684,1	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области, Департамент строительства Томской области	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт (в том числе выборочный), единица	15

								Количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документов в целях проведения капитального ремонта, единица	12
								Количество медицинских учреждений оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица	-
								Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица	4
		2025 год	389 544,0	0,0	389 544,0	0,0	0,0	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт (в том числе выборочный),	18

								единица	
								Количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документов в целях проведения капитального ремонта, единица	7
								Количество медицинских учреждений оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица	1
								Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица	1
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт (в том числе	-

								выборочный), единица	
								Количество выполненных проектно- изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документаций в целях проведения капитального ремонта, единица	-
								Количество медицинских учреждений оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица	-
								Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица	-
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт	-

								(в том числе выборочный), единица	
								Количество выполненных проектно- изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документаций в целях проведения капитального ремонта, единица	-
								Количество медицинских учреждений оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица	-
								Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица	-
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен	-

									капитальный ремонт (в том числе выборочный), единица	
									Количество выполненных проектно- изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документаций в целях проведения капитального ремонта, единица	-
									Количество медицинских учреждений оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица	-
									Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица	-
	Ведомственный проект 3 «Создание	всего	11 240,6	10 903,4	337,2	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской	X	X
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля медицинских организаций	0

	и развитие информационных систем в сфере здравоохранения»							области	государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам, процент	
		2025 год	11 240,6	10 903,4	337,2	0,0	0,0		Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам, процент	100
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам, процент	0

		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам, процент	0
		2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам, процент	0
	Итого по подпрограмме (направлению)	всего	4 054 790,5	708 986,8	3 345 803,7	0,0	0,0	X	X
		2024 год	1 256 535,7	217 483,4	1 039 052,3	0,0	0,0	X	X
		2025 год	1 207 225,6	131 053,4	1 076 172,2	0,0	0,0	X	X
		2026 год	557 194,6	120 150,0	437 044,6	0,0	0,0	X	X
		2027 год	519 417,3	120 150,0	399 267,3	0,0	0,0	X	X
		2028 год (прогнозный)	514 417,3	120 150,0	394 267,3	0,0	0,0	X	X



Приложение № 6
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 1 «Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Томской области»)									
1.	Доля областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено оборудование, от общего числа областных государственных медицинских организаций Томской области, поставка оборудования в которые запланирована в отчетном году	Процент	-	ежегодно	за год	Количество областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые поставлено медицинское оборудование стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу/ общее количество областных государственных медицинских организаций Томской области, в которые запланирована поставка медицинского оборудования стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу в отчетном году x 100	Ведомственная статистика, отчеты учреждений	Департамент здравоохранения Томской области	1 февраля года, следующего за отчетным
Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 2 «Кадровые ресурсы здравоохранения»)									
1.	Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники),	Человек		ежегодно	за год	-	Ведомственная статистика, отчеты учреждений	Департамент здравоохранения Томской области	1 февраля года, следующего за отчетным

	которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек								
Показатели структурного элемента (Ведомственного проекта 1 «Бюджетные инвестиции в объекты здравоохранения»)									
1.	Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единиц	Единица	-	ежегодно	за год	Абсолютное количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработанных ПСД	Ведомственная статистика, отчеты учреждений	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным
Показатели структурного элемента (Ведомственного проекта 2 «Проведение капитального ремонта областных объектов недвижимого имущества (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения»)									
1.	Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году	Единица	-	ежегодно	за год	Абсолютное количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году	Ведомственная статистика	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным
2.	Количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документов в целях проведения капитального ремонта	Единица	-	ежегодно	за год	Абсолютное количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документов в целях проведения капитального ремонта	Ведомственная статистика	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным

3.	Количество медицинских учреждений, оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта	Единица	-	ежегодно	за год	Абсолютное количество медицинских учреждений, оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта	Ведомственная статистика	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным
4.	Количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения	Единица	-	ежегодно	за год	Абсолютное количество объектов (зданий, помещений) государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, по которым осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения	Ведомственная статистика	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным
Показатели структурного элемента (Ведомственного проекта 3 «Создание и развитие информационных систем в сфере здравоохранения»)									
1.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам	Процент	-	ежегодно	за год	Количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам/ Общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинскую	Ведомственная статистика, отчеты учреждений	Департамент здравоохранения Томской области	1 марта года, следующего за отчетным

						информационную систему для организации и оказания медицинской помощи гражданам медицинской помощи гражданам x 100			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение

Таблица 1

Ресурсное обеспечение

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Источники	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
Направление проектной деятельности «Здравоохранение»	всего по источникам	1 970 885,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	983 195,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	987 690,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»	всего по источникам	0,0	3 243 750,7	1 101 119,1	742 463,1	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	0,0	1 630 019,6	356 944,3	447 742,1	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	1 613 731,1	744 174,8	294 721,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Национальный проект «Семья»	всего по источникам	0,0	0,0	247 894,3	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	0,0	0,0	242 936,4	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	4 957,9	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Итого:	всего по источникам	1 970 885,7	3 243 750,7	1 349 013,4	742 463,1	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	983 195,3	1 630 019,6	599 880,7	447 742,1	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	987 690,4	1 613 731,1	749 132,7	294 721,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 2

Перечень региональных проектов

Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь							
Наименование регионального проекта	Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля лиц с хроническими неинфекционными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении	Основной	49,8	54,8	59,8	64,8	67,8	70

на участке врача-терапевта, получивших в отчетном периоде медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении на участке врача-терапевта, процент							
Доля лиц, принятых с целью оказания первичной медико-санитарной помощи одним передвижным подразделением в год, от расчетной пропускной способности одного передвижного подразделения, процент	Основной	52,2	62,2	71,2	81,2	92	100
Доля населения, которой доступна первичная медико-санитарная помощь в модернизированных медицинских подразделениях, процент	Основной	75,0	78	80	85	90	100
Удовлетворенность населения медицинской помощью по результатам оценки общественного мнения, процент	Дополнительный	36,5	37	37,5	38	38,2	38,4

Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам	2 591 020,7	424 785,1	0,0	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	1 282 029,2	0,0	0,0	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет	1 308 991,5	424 785,1	0,0	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация							
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-						
Связь с государственными программами Томской области							
	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»						

Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь
Наименование регионального проекта	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области

Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Больничная летальность от инфаркта миокарда, процент	Дополнительный	15	13,8	12,6	11,4	10,2	9
	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, процент	Дополнительный	19	18	17	16	15	14
	Доля лиц высокого риска сердечно-сосудистых осложнений и/или перенесших операции на сердце, обеспеченных бесплатными лекарственными препаратами, процент	Основной	93,1	94,1	95,1	96,1	97,1	98
	Доля пациентов с инфарктом мозга, которым выполнена тромбэкстракция, от всех пациентов с инфарктом мозга, выбывших из стационара, процент	Основной	4,1	4,3	4,5	4,6	4,8	5
	Доля случаев выполнения тромболитической терапии и стентирования коронарных артерий пациентам с инфарктом миокарда от всех пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания (охват реперфузионной терапией), процент	Основной	55,6	63,5	71,4	79,3	87,2	95
	Увеличение числа лиц с болезнями системы кровообращения, проживших предыдущий год без острых сердечно-сосудистых событий, процент	Основной	5	6	7	8	9	10
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		71 208,2	70 621,5	71 710,5	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		69 784,0	69 209,1	70 276,3	0,0		

реализации, тыс. рублей)	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет	1 424,2	1 412,4	1 434,2	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация							
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-						
Связь с государственными программами Томской области							
	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»						

Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь							
Наименование регионального проекта	Борьба с онкологическими заболеваниями (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от 15.01.2025 № ВМ-ПР-44							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля злокачественных	Основной	56,6	57,4	58,2	59,1	59,9	60,8

местных бюджетов, внебюджетных источников	
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»

Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь							
Наименование регионального проекта	Борьба с сахарным диабетом (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/ дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля больных с сахарным диабетом 1 и 2 типов, находящихся под диспансерным наблюдением в созданных и оснащенных в ходе федерального проекта региональных медицинских подразделениях от числа лиц, подлежащих такому наблюдению, процент	Основной	18	31,4	44,8	58,2	71,6	85
	Доля больных с сахарным диабетом 1 типа, находящихся под диспансерным наблюдением с использованием медицинских изделий непрерывного	Основной	80	81	82	83	84	85

	мониторинга глюкозы в крови, от числа нуждающихся, процент							
	Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год, процент	Основной	16,2	19,6	23	26,3	29,6	33
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		96 567,6	107 480,6	97 770,5	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		94 636,3	105 331,0	95 815,1	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет		1 931,3	2 149,6	1 955,4	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников								
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»							

Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь
--	----------------------------------

Наименование регионального проекта	Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/ дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, данные о которых внесены в Федеральный регистр вирусных гепатитов, из числа зарегистрированных пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, процент	Основной	90,00	95	95	95	95	95
	Доля пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, данные о которых внесены в Федеральный регистр вирусных гепатитов, обеспеченных лекарственными препаратами в амбулаторных условиях, от общего числа пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, состоящих под диспансерным наблюдением, процент	Основной	3,82	4	5	7	9	10
	Доля пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, данные о которых внесены в Федеральный регистр вирусных гепатитов, обеспеченных лекарственными препаратами, в условиях дневного стационара в рамках обязательного медицинского страхования, от общего числа пациентов с	Основной	5,1	6	8,5	10,5	13	15

	хроническим вирусным гепатитом С, состоящих под диспансерным наблюдением, процент						
	Доля пациентов, излечившихся от хронического вирусного гепатита С, от обеспеченных лекарственными препаратами, процент	Основной	93,00	93,5	94	94,5	95
	Охват скринингом на наличие антител к вирусному гепатиту С лиц из групп повышенного риска, процент	Основной	7,39	7,39	7,39	7,39	7,39
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	
	всего по источникам		28 691,6	29 169,6	29 735,1	0,0	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		28 117,8	28 586,2	29 140,4	0,0	
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет		573,8	583,4	594,7	0,0	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	
Дополнительная информация							
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников							
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»						

Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь
--	----------------------------------

Наименование регионального проекта	Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от 15.01.2025 № ВМ-ПР-44							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Эвакуированы пациенты с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, человек	Основной	462	498	525	564	600	627
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		424 656,4	459 754,0	454 993,2	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		124 478,2	144 695,9	166 021,6	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет		300 178,2	315 058,1	288 971,6	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»							

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь							
Наименование регионального проекта	Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Увеличено число лиц, получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации, процент	Основной	4	8,2	12,5	17	21,7	26,5
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	всего по источникам		29 817,2	7 463,3	86 769,8	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		29 220,9	7 314,0	85 034,4	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		596,3	149,3	1 735,4	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального	-							

бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»

Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь							
Наименование регионального проекта	Здоровье для каждого (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни, процент	Основной	7,4	8	8,7	9,3	9,9	10,5
	Доля граждан с факторами риска, выявленными в результате профилактических осмотров и диспансеризации, прошедших углубленное профилактическое консультирование в Центрах здоровья, процент	Дополнительный	-	-	-	-	-	-
	Потребление алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола), литр чистого	Основной	9,36	9,26	9,16	9,06	8,96	8,86

	(100%) спирта							
	Распространенность курения табака в возрасте 15 лет и более, процент	Основной	17,99	17,61	17,24	16,86	16,48	16,11
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		1 789,0	1 845,0	1 484,0	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		1 753,2	1 808,1	1 454,3	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет		35,8	36,9	29,7	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников								
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»							

Региональный проект «Медицинские кадры (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Продолжительная и активная жизнь
Наименование регионального проекта	Медицинские кадры (Томская область)
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от 15.01.2025 № ВМ-ПР-44
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области

Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Обеспеченность населения врачами, работающими в медицинских организациях, участвующих в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, на 10 тыс. населения, человек	Основной	57,5	57,7	58,2	58,8	59,3	59,8
	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в медицинских организациях, участвующих в реализации программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, на 10 тыс. населения, человек	Основной	96,30	96,5	96,8	97	97,2	98,6
	Снижение дефицита врачей в государственных медицинских организациях субъектов Российской Федерации, процент	Основной	95,00	90	70	50	30	5
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		0,0	0,0	0,0	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	0,0	0,0	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов,	-							

внебюджетных источников	
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»

Региональный проект «Охрана материнства и детства (Томская область)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Семья							
Наименование регионального проекта	Охрана материнства и детства (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2025 – 31.12.2030							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	2029 год (прогнозный)	2030 год (прогнозный)
	Доля беременных женщин, обратившихся в медицинские организации в ситуации репродуктивного выбора, получивших услуги по оказанию правовой, психологической и медико-социальной помощи и вставших на учет по беременности, процент	Основной	16	17	18	19	21	22
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами, от общего числа выявленных заболеваний по результатам проведения профилактических медицинских осмотров, процент	Основной	80	82	84	86	90	95

	Доля женщин, проживающих в сельской местности, поселках городского типа и малых городах, получивших медицинскую помощь в женских консультациях, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах, процент	Основной	20	22	25	33	50	80
	Младенческая смертность, промиле (0,1 процента)	Основной	4,2	4,1	4,1	4	3,9	3,9
	Охват граждан репродуктивного возраста (18 – 49 лет) диспансеризацией с целью оценки репродуктивного здоровья, процент	Основной	32	35	38	42	46	50
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)		
	всего по источникам		0,0	247 894,3	0,0	0,0		
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	242 936,4	0,0	0,0		
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет		0,0	4 957,9	0,0	0,0		
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0		
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области»							

Региональный проект 1 «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение
--	-----------------

Наименование регионального проекта 1	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «29» мая 2024 г. № ВМ-Пр-1036							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации ежегодно, человек	Основной	284	308	-	-	-	-
	2. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты, процент	Дополнительный	90	90	-	-	-	-
	3. Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее, процент	Основной	98	98,5	-	-	-	-
	4. Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, процент	Дополнительный	70	100	-	-		
	5. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду, тысяча посещений	Дополнительный	2,3	2,5	-	-	-	-
	6. Число выполненных посещений гражданами	Дополнительный	5 156,00	5 156,00	-	-	-	-

	поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», тысяча посещений							
	7. Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя, посещение	Основной	3,97	4,09	-	-	-	-
	8. Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания, процент	Основной	99,38	100	-	-	-	-
	9. Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения, процент	Основной	55,6	70	-	-	-	-
	10. Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций, процент	Основной	100	100	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего:	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	
	всего по источникам	375 059,5	375 059,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	84 093,8	84 093,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
	в т.ч средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет	290 965,7	290 965,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	-							

<*> – Прогноз.

Региональный проект 2 «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 2	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «29» октября 2024 г. № ВМ-Пр-2249							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Больничная летальность от инфаркта миокарда, процент	Дополнительный	15,6	14,5	-	-	-	-
	2. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, процент	Дополнительный	21,3	20,2	-	-	-	-
	3. Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тысяча единиц	Дополнительный	2,284	2,354	-	-	-	-
	4. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, процент	Основной	70	80	-	-	-	-
	5. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, процент	Основной	90	90	-	-	-	-

	6. Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК / число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением), процент	Дополнительный	2,94	2,86	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	
	всего по источникам	116 061,8	116 061,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	112 579,9	112 579,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет	3 481,9	3 481,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	-							

< * > - Прогноз.

Региональный проект 3 «Борьба с онкологическими заболеваниями»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение
Наименование регионального проекта 3	Борьба с онкологическими заболеваниями
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «29» октября 2024 г. № ВМ-Пр-2249
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области

Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Доля злокачественных новообразований, выявленных на I – II стадиях, процент	Основной	59,4	59,6	-	-	-	-
	2. Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением, процент	Дополнительный	58,6	60	-	-	-	-
	3. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, процент	Основной	75	80	-	-	-	-
	4. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году), процент	Дополнительный	19,8	19,1	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	всего по источникам		44 758,1	44 758,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		43 415,4	43 415,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		1 342,7	1 342,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	-							

Региональный проект 4 «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 4	Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «24» января 2024 г. № ВМ-Пр-84							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Младенческая смертность, промилле (0,1 процента)	Основной	4,0	3,9	-	-	-	-
	2. Доля преждевременных родов (22 – 37 недель) в перинатальных центрах, процент	Дополнительный	64,5	65,0	-	-	-	-
	3. Смертность детей в возрасте 0 – 4 года на 1 000 родившихся живыми, промилле (0,1 процента)	Дополнительный	4,6	4,1	-	-	-	-
	4. Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста, число случаев на 100 тысяч детей соответствующего возраста	Дополнительный	43,0	39,5	-	-	-	-
	5. Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, процент	Основной	50,7	52,0	-	-	-	-
	6. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, процент	Дополнительный	80,0	90,0	-	-	-	-
	7. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, процент	Дополнительный	80,0	90,0	-	-	-	-
	8. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, процент	Дополнительный	80,0	90,0	-	-	-	-

	9. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения, процент	Дополнительный	80,0	90,0	-	-	-	-
	10. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, процент	Дополнительный	80,0	90,0	-	-	-	-
	11. Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям, процент	Основной	95,0	95,0	-	-	-	-
	12. Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, процент	Основной	90,0	95,0	-	-	-	-
	13. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами, процент	Дополнительный	86,3	86,4	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	всего по источникам		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							

Связь с государственными программами Томской области	-
--	---

Региональный проект 5 «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 5	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Томской области квалифицированными кадрами							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «29» октября 2024 г. № ВМ-Пр-2249							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения, условная единица	Дополнительный	44,8	45,7	-	-	-	-
	2. Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел на 10 тыс. населения, условная единица	Дополнительный	87,4	89,6	-	-	-	-
	3. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами, процент	Основной	87,4	90,3	-	-	-	-
	4. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую	Основной	83,2	95,0	-	-	-	-

[illegible]

Региональный проект 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 7	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «27» июня 2024 г. № ВМ-Пр-1291							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	1. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	Основной	303,88	333,56	-	-	-	-
	2. Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, процент	Основной	84,0	100,0	-	-	-	-
	3. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, процент	Дополнительный	100,0	100,0	-	-	-	-
	4. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, процент	Дополнительный	56,0	63,0	-	-	-	-
	5. Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, процент	Дополнительный	64,0	86,0	-	-	-	-

	6. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, процент	Дополнительный	100,0	100,0	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	
	всего по источникам	72 548,2	72 548,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	68 707,2	68 707,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет	3 841,0	3 841,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	-							

Региональный проект 8 «Развитие экспорта медицинских услуг»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 8	Развитие экспорта медицинских услуг (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «24» января 2024 г. № ВМ-Пр-84							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)

	Количество пролеченных иностранных граждан (тыс. чел.)	Дополнительный	30,6136	40,1703	-	-	-	-
	Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год), млн. долларов	Основной	1,9820	2,5610	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	всего по источникам		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	-							
Связь с государственными программами Томской области	-							

Региональный проект 9 «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Здравоохранение							
Наименование регионального проекта 9	Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «29» августа 2024 г. № ВМ-Пр-1846							
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2022 – 31.12.2025							
Показатели цели регионального	Наименование показателя	Тип показателя	2023	2024	2025	2026	2027	2028 год

проекта:		(основной/дополнительный)	год	год	год	год	год	(прогнозный)
	1. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год, единица	Основной	7,44	7,55	-	-	-	-
	2. Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования, процент	Основной	38,30	37,40	-	-	-	-
	3. Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, процент	Основной	32,20	32,90	-	-	-	-
	4. Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент	Дополнительный	31,00	35,00	-	-	-	-
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)
	всего по источникам		1 362 458,1	1 362 458,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		674 399,0	674 399,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		688 059,1	688 059,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников								
Связь с государственными программами Томской области								

Наименование направления проектной деятельности в рамках национального проекта	Демография								
Наименование регионального проекта 10	Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек								
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от «28» марта 2024 г. № ВМ-Пр-593								
Руководитель регионального проекта	Фидаров Роберт Олегович, начальник Департамента здравоохранения Томской области								
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент здравоохранения Томской области								
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024								
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год (прогнозный)	2028 год (прогнозный)	
	1. Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением, процент	Дополнительный	8,6	7,1	-	-	-	-	
	2. Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола), литр чистого (100%) спирта	Основной	4,7	6,3	-	-	-	-	
	3. Потребление алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола), литр чистого (100%) спирта	Основной	-	9,46	-	-	-	-	
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (прогнозный)	
	всего по источникам		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Дополнительная информация									
Условия и порядок софинансирования	-								

мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	
Связь с государственными программами Томской области	-



Приложение № 8
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

Наименование регионального проекта/ мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования	В том числе за счет средств:				Участники мероприятия	Показатели мероприятий регионального проекта, по годам реализации	
			федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
Направление проектной деятельности «Продолжительная и активная жизнь»									
Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций в части средств, несофинансируемых из федерального бюджета	Всего	13 700,0	0,0	13 700,0	0,0	0,0	Х	Х	Х
	2025 год	13 700,0	0,0	13 700,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Х	Х
Мероприятие 1. Выявленный объект культурного наследия «Больница», 1915 г., расположенный по адресу: Томская область, г. Томск, Ленина пр., 51	2025 год	13 700,0	0,0	13 700,0	0,0	0,0	Комитет по охране объектов культурного наследия Томской области	Количество проектно- сметной документации, по которой выполнены работы по коррективке в рамках капитального ремонта (установка КТ, эндоскопии, вентиляции и облицовки), единица	100

	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество проектно- сметной документации, по которой выполнены работы по корректировке в рамках капитального ремонта (установка КТ, эндоскопии, вентиляции и облицовки), единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество проектно- сметной документации, по которой выполнены работы по корректировке в рамках капитального ремонта (установка КТ, эндоскопии, вентиляции и облицовки), единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество проектно- сметной документации, по которой выполнены работы по корректировке в рамках капитального ремонта (установка КТ, эндоскопии, вентиляции и облицовки), единица	-
Результат регионального проекта: Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 100 тыс. человек	Всего	468 869,8	449 049,1	19 820,7	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	468 869,8	449 049,1	19 820,7	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1.	всего	109 255,1	104 636,5	4 618,6	0,0	0,0	Департамент	X	X

Капитальный ремонт нежилого здания лечебного корпуса ОГАУЗ «Томская районная больница», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Больничная, 27, строение 1	2025 год	109 255,1	104 636,5	4 618,6	0,0	0,0	строительства Томской области	Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
Мероприятие 2. Капитальный ремонт здания детской, женской консультации ОГАУЗ «Стрежевская городская больница» по адресу: Томская область, г. Стрежевой, ул. Строителей, 1, стр. 5	всего	113 893,9	109 079,3	4 814,6	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2025 год	113 893,9	109 079,3	4 814,6	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-

								подразделений, единица	
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
Мероприятие 3. Капитальный ремонт нежилого здания стационарно-поликлинического комплекса ОГБУЗ «Каргасокская районная больница» по адресу: Томская область, Каргасокский район, с. Каргасок, Красноармейская улица, 66, строения Б, б, б1, б2 – бб, Б1, Б2 в части ремонта строений Б, б, б1, б2 – бб	всего	125 624,3	120 313,7	5 310,6	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2025 год	125 624,3	120 313,7	5 310,6	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-

	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
Мероприятие 4. Капитальный ремонт здания стационара ОГБУЗ «Тегульдетская районная больница» по адресу: Томская область, Тегульдетский район, с. Тегульдет, ул. Ленина, 35, стр. 1	всего	87 463,2	83 765,8	3 697,4	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2025 год	87 463,2	83 765,8	3 697,4	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
Мероприятие 5. Капитальный ремонт помещений поликлиники и трехэтажного перехода с подвалом здания ОГАУЗ	всего	32 633,3	31 253,8	1 379,5	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2025 год	32 633,3	31 253,8	1 379,5	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских	1

«Городская клиническая больница № 3 им. Б.И. Альперовича» по адресу: г. Томск, ул. Нахимова, 3								организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество осуществленных капитальных ремонтов зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, единица	-
Результат регионального проекта: Приобретены транспортные средства (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, в том числе приобретение ПМК	Всего	41 352,0	34 638,3	6 713,7	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	41 352,0	34 638,3	6 713,7	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций)	всего	41 352,0	34 638,3	6 713,70	0	0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	41 352,0	34 638,3	6 713,70	0,00	0,00		Количество приобретенных транспортных средств, единица	27

	2026 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенных транспортных средств, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенных транспортных средств, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенных транспортных средств, единица	-
Результат регионального проекта: Приобретено оборудование в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 100 тыс. человек	Всего	21 300,0	18 592,6	2 707,4	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	21 300,0	18 592,6	2 707,4	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (приведение материально-технической базы медицинских организаций в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи)	всего	21 300,0	18 592,6	2 707,4	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	21 300,0	18592,6	2707,4	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования в медицинские организации, единица	2
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования в медицинские организации, единица	-

	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования в медицинские организации, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования в медицинские организации, единица	-
Результат регионального проекта «Созданы объекты первичного звена здравоохранения»	Всего	2 470 584,0	779 749,2	1 690 834,8	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	2 045 798,9	779 749,2	1 266 049,7	0,0	0,0			
	2026 год	424 785,1	0,0	424 785,1	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Строительство поликлиники на 400 посещений в смену (мкр. Южные ворота).	всего	1 133 345,3	67 729,1	1 065 616,2	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области; Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	1 133 345,3	67 729,1	1 065 616,2	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
Мероприятие 2. Строительство поликлиники смешанного типа мощностью 350 посещений в смену с детским отделением на 120 посещений в смену	всего	1 297 253,2	680 760,7	616 492,5	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области; Департамент здравоохранения Томской	X	X
	2025 год	872 468,1	680 760,7	191 707,4	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	1

по ул. Юрия Ковалева, жилой район «Восточный» в г. Томске, Томской области	2026 год	424 785,1	0,0	424 785,10	0,0	0,0	области	Количество оснащенных объектов первичного звена здравоохранения, единица	1
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
Мероприятие 3. Приобретены быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов медицинских организаций, получивших лицензию на осуществление медицинской деятельности	всего	39 985,5	31 259,4	8726,1	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	39 985,5	31 259,4	8726,1	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	2
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных объектов первичного звена здравоохранения, единица	-
Итого Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»	Всего	3 015 805,8	1 282 029,2	1 733 776,6	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	2 591 020,7	1 282 029,2	1 308 991,5	0,0	0,0		X	X
	2026 год	424 785,1	0,0	424 785,1	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых	Всего	213 540,2	209 269,4	4 270,8	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	71 208,2	69 784,0	1 424,2	0,0	0,0			
	2026 год	70 621,5	69 209,1	1 412,4	0,0	0,0			

заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	2027 год	71 710,5	70 276,3	1 434,2	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	всего	213 540,2	209 269,4	4 270,8	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	71 208,2	69 784,0	1 424,2	0,0	0,0		Количество обеспеченных профилактикой развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, человек	5 799
	2026 год	70 621,5	69 209,1	1 412,4	0,0	0,0		Количество обеспеченных профилактикой развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, человек	8 460
	2027 год	71 710,5	70 276,3	1 434,2	0,0	0,0		Количество обеспеченных профилактикой развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, человек	8 460

	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество обеспеченных профилактикой развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, человек	8 460
Итого Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)»	Всего	213 540,2	209 269,4	4 270,8	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	71 208,2	69 784,0	1 424,2	0,0	0,0		X	X
	2026 год	70 621,5	69 209,1	1 412,4	0,0	0,0		X	X
	2027 год	71 710,5	70 276,3	1 434,2	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Дети с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства	Всего	132 719,4	130 065,0	2 654,4	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	42 490,2	41 640,4	849,8	0,0	0,0			
	2026 год	44 239,8	43 355,0	884,8	0,0	0,0			
	2027 год	45 989,4	45 069,6	919,8	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Обеспечение детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно системами непрерывного мониторинга глюкозы	всего	132 719,4	130 065,0	2 654,4	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	42 490,2	41 640,4	849,8	0,0	0,0		Количество детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	340
	2026 год	44 239,8	43 355,0	884,8	0,0	0,0		Количество детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы,	354

								в том числе российского производства, человек	
	2027 год	45 989,4	45 069,6	919,8	0,0	0,0		Количество детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	368
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество детей с сахарным диабетом 1 типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	383
Результат регионального проекта: Беременные женщины с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства	Всего	158 647,3	155 474,4	3 172,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	54 077,4	52 995,9	1 081,5	0,0	0,0			
	2026 год	52 788,8	51 733,0	1 055,8	0,0	0,0			
	2027 год	51 781,1	50 745,5	1 035,6	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Обеспечение беременных женщин с сахарным диабетом системами непрерывного мониторинга глюкозы	всего	158 647,3	155 474,4	3 172,9	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	54 077,4	52 995,9	1 081,5	0,0	0,0		Количество беременных женщин с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	610
	2026 год	52 788,8	51 733,0	1 055,8	0,0	0,0		Количество беременных женщин с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	610
	2027 год	51 781,1	50 745,5	1 035,6	0,0	0,0		Количество беременных	610

								женщин с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество беременных женщин с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек	610
Результат регионального проекта: Оснащены региональные, межрайонные (районные) центры, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом	Всего	10 452,0	10 243,0	209,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	10 452,0	10 243,0	209,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Оснащение региональных, межрайонных (районных) центров, оказывающих медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом	всего	10 452,0	10 243,0	209,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных региональных, межрайонных (районных) центров, оказывающих медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом, единица	-
	2026 год	10 452,0	10 243,0	209,0	0,0	0,0		Количество оснащенных региональных, межрайонных (районных) центров, оказывающих медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом, единица	1
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных	-

								региональных, межрайонных (районных) центров, оказывающих медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом, единица	
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных региональных, межрайонных (районных) центров, оказывающих медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом, единица	-
Итого: Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»	Всего	301 818,7	295 782,4	6 036,3	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	96 567,6	94 636,3	1 931,3	0,0	0,0		X	X
	2026 год	107 480,6	105 331,0	2 149,6	0,0	0,0		X	X
	2027 год	97 770,5	95 815,1	1 955,4	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Обеспечена потребность в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях	Всего	87 596,3	85 844,4	1 751,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	28 691,6	28 117,8	573,8	0,0	0,0			
	2026 год	29 169,6	28 586,2	583,4	0,0	0,0			
	2027 год	29 735,1	29 140,4	594,7	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация мероприятий по обеспечению в амбулаторных условиях противовирусными лекарственными препаратами лиц, находящихся под	всего	87 596,3	85 844,4	1 751,9	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	28 691,6	28 117,8	573,8	0,0	0,0		Количество обеспеченных потребностью в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях,	121

диспансерным наблюдением, с диагнозом «Хронический вирусный гепатит С»								человек	
	2026 год	29 169,6	28 586,2	583,4	0,0	0,0		Количество обеспеченных потребностью в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, человек	123
	2027 год	29 735,1	29 140,4	594,7	0,0	0,0		Количество обеспеченных потребностью в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, человек	126
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество обеспеченных потребностью в лекарственных препаратах пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, человек	126
Итого: Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания (Томская область)»	Всего	87 596,3	85 844,4	1 751,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	28 691,6	28 117,8	573,8	0,0	0,0		X	X
	2026 год	29 169,6	28 586,2	583,4	0,0	0,0		X	X
	2027 год	29 735,1	29 140,4	594,7	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Эвакуированы пациенты с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах	Всего	1 339 403,6	435 195,7	904 207,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	424 656,4	124 478,2	300 178,2	0,0	0,0			
	2026 год	459 754,0	144 695,9	315 058,1	0,0	0,0			
	2027 год	454 993,2	166 021,6	288 971,6	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

Мероприятие 1. Обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи	всего	1 135 145,5	435 195,7	699 949,8	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	309 689,6	124 478,2	185 211,4	0,0	0,0		Количество эвакуированных пациентов с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, человек	462
	2026 год	376 884,2	144 695,9	232 188,3	0,0	0,0		Количество эвакуированных пациентов с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, человек	498
	2027 год	448 571,7	166 021,6	282 550,1	0,0	0,0		Количество эвакуированных пациентов с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, человек	525
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество эвакуированных пациентов с использованием санитарной авиации для оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, человек	564
Мероприятие 2. Оказание медицинской помощи с применением санитарной авиации	всего	204 258,1	0,0	204 258,1	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	114 966,8	0,0	114 966,8	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	143
	2026 год	82 869,8	0,0	82 869,8	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	143
	2027 год	6 421,5	0,0	6 421,5	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	143
	2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество полетных	-

	(прогнозный)							часов, часов	
Итого Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»	Всего	1 339 403,6	435 195,7	904 207,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	424 656,4	124 478,2	300 178,2	0,0	0,0		X	X
	2026 год	459 754,0	144 695,9	315 058,1	0,0	0,0		X	X
	2027 год	454 993,2	166 021,6	288 971,6	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Оснащены (дооснащены и (или) переоснащены) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей	Всего	124 050,3	121 569,3	2 481,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	29 817,2	29 220,9	596,3	0,0	0,0			
	2026 год	7 463,3	7 314,0	149,3	0,0	0,0			
	2027 год	86 769,8	85 034,4	1 735,4	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации	всего	124 050,3	121 569,3	2 481,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	29 817,2	29 220,9	596,3	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица	2

	2026 год	7 463,3	7 314,0	149,3	0,0	0,0	Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица	1
	2027 год	86 769,8	85 034,4	1 735,4	0,0	0,0	Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица	8
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской	-

								реабилитации взрослых и детей, единица	
Итого: Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)»	Всего	124 050,3	121 569,3	2 481,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	29 817,2	29 220,9	596,3	0,0	0,0		X	X
	2026 год	7 463,3	7 314,0	149,3	0,0	0,0		X	X
	2027 год	86 769,8	85 034,4	1 735,4	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»									
Результат регионального проекта: Центры здоровья оснащены/дооснащены оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний	Всего	5 118,0	5 015,6	102,4	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	1 789,0	1 753,2	35,8	0,0	0,0			
	2026 год	1 845,0	1 808,1	36,9	0,0	0,0			
	2027 год	1 484,0	1 454,3	29,7	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Организация Центров здоровья для взрослых на базе отделений (кабинетов) медицинской профилактики в центральных районных и районных больницах, в том числе в удаленных населенных пунктах, а также оснащение (дооснащение) оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний	всего	5 118,0	5 015,6	102,4	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	1 789,0	1 753,2	35,8	0,0	0,0		Количество центров здоровья оснащенных/дооснащенных оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, единица	1
	2026 год	1 845,0	1 808,1	36,9	0,0	0,0		Количество центров здоровья оснащенных/дооснащенных оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, единица	1
	2027 год	1 484,0	1 454,3	29,7	0,0	0,0		Количество центров здоровья оснащенных/дооснащенных	1

								оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, единица	
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество центров здоровья оснащенных/дооснащенных оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, единица	-
Итого: Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»	Всего	5 118,0	5 015,6	102,4	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	1 789,0	1 753,2	35,8	0,0	0,0		X	X
	2026 год	1 845,0	1 808,1	36,9	0,0	0,0		X	X
	2027 год	1 484,0	1 454,3	29,7	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Направление проектной деятельности «Семья»									
Региональный проект «Охрана материнства и детства»									
Результат регионального проекта: Обеспечена доступность и квалифицированная помощь женщинам и детям, в том числе по охране репродуктивного здоровья	Всего	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений), в том числе в составе других организаций	всего	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в	1

								том числе в составе других организаций, единица	
	2026 год	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	1
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	1
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	1
Мероприятие 2. Разработка, утверждение и реализация региональные программы по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	Количество разработанных, утвержденных и реализованных региональных программ по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации, единица	1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество разработанных,	1

								утвержденных и реализованных региональных программ по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации, единица	
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество разработанных, утвержденных и реализованных региональных программ по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации, единица	1
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество разработанных, утвержденных и реализованных региональных программ по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации, единица	1
Мероприятие 3. Оказана медицинская помощь с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оказанной медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия, единица	820
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	1 670
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных	2 520

								(дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями перинатальных центров и родильных домов (отделений) субъектов Российской Федерации, в том числе в составе других организаций, единица	3 370
Итого: Региональный проект «Охрана материнства и детства»	Всего	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	247 894,3	242 936,4	4 957,9	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Направление проектной деятельности «Здравоохранение»									
Региональный проект 1 Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи									
Результат регионального проекта 1: Субъектами Российской Федерации выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Всего	375 059,5	84 093,8	290 965,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	375 059,5	84 093,8	290 965,7	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Обеспечение закупки	всего	198 000,0	84 093,8	113 906,2	0,0	0,0	Департамент здравоохранения	X	X
	2024 год	198 000,0	84 093,8	113 906,2	0,0	0,0		Количество вылетов,	205

авиационных работ в целях оказания медицинской помощи							Томской области	единиц	
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество вылетов, единиц	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество вылетов, единиц	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество вылетов, единиц	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество вылетов, единиц	-
Мероприятие 2. Оказание медицинской помощи с применением санитарной авиации	всего	177 059,5	0,0	177 059,5	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2024 год	177 059,5	0,0	177 059,5	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	143
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество полетных часов, часов	-
Итого: Региональный проект 1 Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи	Всего	375 059,5	84 093,8	290 965,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	375 059,5	84 093,8	290 965,7	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект 2 Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями									
Результат регионального проекта 1. Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно- сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Всего	66 323,2	64 333,5	1 989,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	66 323,2	64 333,5	1 989,7	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1.	всего	66 323,2	64 333,5	1 989,7	0,0	0,0	Департамент	X	X

Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	2024 год	66 323,2	64 333,5	1 989,7	0,0	0,0	здравоохранения Томской области	Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент	90
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент	-
Результат регионального проекта 2. Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием региональные сосудистые центры и первичные	Всего	49 738,6	48 246,4	1 492,2	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	49 738,6	48 246,4	1 492,2	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

сосудистые отделения в субъектах Российской Федерации	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	всего	49 738,6	48 246,4	1 492,2	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2024 год	49 738,6	48 246,4	1 492,2	0,0	0,0		Количество медицинских организаций, оснащаемых (дооснащаемых) медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	4
								Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	15
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество медицинских организаций, оснащаемых (дооснащаемых) медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
								Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-

	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество медицинских организаций, оснащаемых (дооснащаемых) медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
							Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество медицинских организаций, оснащаемых (дооснащаемых) медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
							Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество медицинских организаций, оснащаемых (дооснащаемых) медицинским	-

								оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	
								Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены (дооснащены) медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-
Итого: Региональный проект 2 Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	Всего	116 061,8	112 579,9	3 481,9	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	116 061,8	112 579,9	3 481,9	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект 3 Борьба с онкологическими заболеваниями									
Результат регионального проекта 1. Оснащены (переоснащены) медицинским оборудованием региональные медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеры/больницы)	Всего	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь	всего	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области, учреждения	X	X
	2024 год	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0		Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием,	1

больным с онкологическими заболеваниями							здравоохранения Томской области	в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	
								Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	1
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
								Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-
								Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество единиц приобретенного	-

							медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
							Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица	-
							Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского	-

								оборудования в отчетном году, единица	
Итого: Региональный проект 3 Борьба с онкологическими заболеваниями	Всего	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	44 758,1	43 415,4	1 342,7	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
Региональный проект 7 Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)									
Результат регионального проекта 1. 85 субъектов реализовали региональные проекты «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	Всего	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0					
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1.	всего	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0	Департамент	X	X

Реализация региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	2024 год	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0	здравоохранения Томской области	Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица	1
								Доля выполненных работ от числа запланированных, процент	100
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица	-
								Доля выполненных работ от числа запланированных, процент	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица	-
								Доля выполненных работ от числа запланированных, процент	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица	-
								Доля выполненных работ от числа запланированных, процент	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица	-
						Доля выполненных работ от числа запланированных, процент	-		
Итого: Региональный проект Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	Всего	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0	Х	Х	Х
	2024 год	72 548,2	68 707,2	3 841,0	0,0	0,0		Х	Х
	2025 год	0,0	0,0	0,0				Х	Х
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Х	Х
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Х	Х
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Х	Х
Региональный проект 9 Модернизация первичного звена здравоохранения (МПЗЗ)									

Результат регионального проекта 1. Приобретен автомобильный транспорт в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Всего	34 009,1	32 571,4	1 437,7	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	34 009,1	32 571,4	1 437,7	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций)	всего	34 009,1	32 571,4	1 437,70	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2024 год	34 009,1	32 571,4	1437,70	0,00	0,00		Количество приобретенного автомобильного транспорта, единица	27
	2025 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенного автомобильного транспорта, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенного автомобильного транспорта, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенного автомобильного транспорта, единица	-
	2028 год	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00		Количество приобретенного автомобильного транспорта, единица	-
								Количество	-

	(прогнозный)							приобретенного автомобильного транспорта, единица	
Результат регионального проекта 2. Приобретены и смонтированы быстровозводимые модульные конструкции объектов медицинских организаций	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (приобретение быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов медицинских организаций, получивших лицензию на осуществление медицинской деятельности)	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенных быстровозводимых модульных конструкций, единица	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенных быстровозводимых модульных конструкций, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенных быстровозводимых модульных конструкций, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенных быстровозводимых модульных конструкций, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенных быстровозводимых модульных конструкций, единица	-
Результат регионального проекта 3. Приобретено оборудование в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в	Всего	11 147,3	0,0	11 147,3	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	11 147,3	0,0	11 147,3	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (приведение материально-технической базы медицинских организаций в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи)	всего	11 147,3	0,0	11 147,3	0,0	0,0	Департамент здравоохранения Томской области	X	X
	2024 год	11 147,3	0,0	11 147,3	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования, единица	10
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобретенного оборудования, единица	-
Результат регионального проекта 4. Осуществлено новое строительство (реконструкция) объектов медицинских организаций	Всего	1 061 895,2	488 703,0	573 192,2	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	1 061 895,2	488 703,0	573 192,2	0,0	0,0			
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Мероприятие 1. Строительство поликлиники на 300 посещений в смену по адресу: Томская область,	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-

с. Кривошеино, ул. Коммунистическая,64	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
Мероприятие 2. Строительство поликлиники на 400 посещений в смену (мкр. Южные ворота).	всего	744 307,4	208 073,1	536 234,3	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	744 307,4	208 073,1	536 234,3	0,0	0,0		Техническая готовность объекта, процент	40
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Техническая готовность объекта, процент	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	всего	253 647,5	219 392,5	34 255,0	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
Мероприятие 3. Строительство поликлиники смешанного типа мощностью 350 посещений в смену с детским отделением на 120 посещений в смену по ул. Юрия Ковалева, жилой район «Восточный» в г. Томске, Томской области	2024 год	253 647,5	219 392,5	34 255,0	0,0	0,0		Техническая готовность объекта, процент	30,0
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Техническая готовность объекта, процент	100,0
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	1,0
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	всего	63 940,3	61 237,4	2 702,9	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
Мероприятие 4. Строительство детской поликлиники на 200п/смену по адресу: г. Асино, ул. Гончарова, 170	2024 год	63 940,3	61 237,4	2 702,9	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	1,0
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-
	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество построенных объектов, единица	-

							объектов, единица	
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество построенных объектов, единица	-
Результат регионального проекта 5. Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных, в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	Всего	255 406,5	153 124,6	102 281,9	0,0	0,0	X	X
	2024 год	255 406,5	153 124,6	102 281,9	0,0	0,0		
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Мероприятие 1. Выявленный объект культурного наследия «Больница», 1915 г., расположенный по адресу: Томская область, г. Томск, Ленина пр., 51	всего	198 986,5	99 089,7	99 896,8	0,0	0,0	Комитет по охране объектов культурного наследия Томской области	X
	2024 год	198 986,5	99 089,7	99 896,8	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица
Мероприятие 2. Капитальный ремонт	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент строительства	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий

нежилого здания лечебного корпуса ОГАУЗ «Томская районная больница», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Больничная, 27, строение 1							Томской области	в которых проведен капитальный ремонт, единица	
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
Мероприятие 3. Капитальный ремонт здания ОГАУЗ «Колпашевская РБ», расположенного по адресу: Томская область, р-н Колпашевский, г. Колпашево, ул. Советский Север, д. 43, пом. 2	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	1
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
Мероприятие 4.	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент	X	X

Капитальный ремонт здания детской, женской консультации ОГАУЗ «Стрежевская городская больница» по адресу: Томская область, г. Стрежевой, ул. Строителей, 1, стр. 5	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	строительства Томской области	Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
Мероприятие 5. Капитальный ремонт нежилого здания стационарно-поликлинического комплекса ОГБУЗ «Каргасокская районная больница» по адресу: Томская область, Каргасокский район, с. Каргасок, Красноармейская улица, 66, строения Б, 6, 61, 62 – 66, Б1, Б2 в части ремонта строений Б, 6, 61, 62 – 66	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-

Мероприятие 6. Капитальный ремонт здания стационара ОГБУЗ «Тегульдетская районная больница» по адресу: Томская область, Тегульдетский район, с. Тегульдет, ул. Ленина, 35, стр. 1	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единица	-
Мероприятие 7. Капитальный ремонт помещений поликлиники и трехэтажного перехода с подвалом здания ОГАУЗ «Городская клиническая больница № 3 им. Б.И. Альперовича» по адресу: г. Томск, ул. Нахимова, 3	всего	56 420,0	54 034,9	2 385,1	0,0	0,0	Департамент строительства Томской области	X	X
	2024 год	56 420,0	54 034,9	2 385,1	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единиц	-
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единиц	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единиц	-
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единиц	-
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество зданий в которых проведен капитальный ремонт, единиц	-

								единиц	
Итого: Региональный проект Модернизация первичного звена здравоохранения (МПЗЗ)	Всего	1 362 458,1	674 399,0	688 059,1	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	1 362 458,1	674 399,0	688 059,1	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2028 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X



Приложение № 9
к постановлению Администрации
Томской области
от 24.07.2025 № 334а

Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций
и полномочий исполнительных органов Томской области

Таблица 1

Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) государственной программы,
ответственного за региональный проект

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника, ответственного за региональный проект	Распределение объема финансирования					
		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Прогнозный период 2028 год
1.	Департамент здравоохранения Томской области	578 478,9	116 675,8	132 534,8	109 756,1	109 756,1	109 756,1
	Итого объем финансирования по комплексу процессных мероприятий, тыс. руб.	578 478,9	116 675,8	132 534,8	109 756,1	109 756,1	109 756,1

