



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.03.2025

№ 114а

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 «3. Перечень показателей цели государственной программы, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета показателей» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

4) 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 № 4 к настоящему постановлению;

5) в подпрограмме (направлении) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» (далее – подпрограмма 1):

а) раздел «Паспорт подпрограммы (направления) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» признать утратившим силу;

б) раздел «Перечень показателей цели, задач подпрограммы (направления), сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

в) раздел «Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы (направления)» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

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

а) раздел «Паспорт подпрограммы (направления) 2 «Повышение эффективности системы организации медицинской помощи» признать утратившим силу;

б) раздел «Перечень показателей цели, задач подпрограммы (направления), сведения о порядке сбора информации по показателям и методика их расчета» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

в) раздел «Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы (направления)» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

7) в подпрограмме (направлении) 3 «Оказание бесплатной медицинской помощи гражданам в рамках областной программы обязательного медицинского страхования» (далее – подпрограмма 3):

а) раздел «Паспорт подпрограммы (направления) 3 «Оказание бесплатной медицинской помощи гражданам в рамках областной программы обязательного медицинского страхования» признать утратившим силу;

б) раздел «Перечень показателей цели, задач подпрограммы (направления), сведения о порядке сбора информации по показателям и методика их расчета» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению;

в) раздел «Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы (направления)» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению;

8) главу «Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению;

9) главу «Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов» изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению;

10) 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 № 13 к настоящему постановлению.

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

Губернатор Томской области



В.В. Мазур

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 гг. (I этап)<br>2024 – 2027 гг. 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)  | 7 493 009,8   | 1 920 056,2  | 2 150 862,9  | 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  | 83 609 578,1  | 15 873 152,6 | 17 177 642,2 | 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   | 247 507 214,8 | 43 229 191,0 | 49 202 909,9 | 50 351 313,0 | 52 738 632,0 | 51 985 168,9               |

## План достижения показателей цели государственной программы в текущем 2025 году

| №<br>п/п   | Наименование показателя  | Единица<br>измерения<br>(по ОКЕИ) | Плановые значения по месяцам |         |      |        |     |      |      |        |          |         |        | На конец<br>2025 года |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------|---------|------|--------|-----|------|------|--------|----------|---------|--------|-----------------------|
|  |  |                                   | январь                       | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь |                       |
| 1  | 2  | 3                                 | 4                            | 5       | 6    | 7      | 8   | 9    | 10   | 11     | 12       | 13      | 14     | 15                    |
| Цель государственной программы Томской области «Повышение доступности медицинской помощи и эффективности предоставления медицинских услуг» |  |                                   |                              |         |      |        |     |      |      |        |          |         |        |                       |
| 1.   | Коэффициент смертности на 1 тыс. населения   | Случаев на 1000 населения         | -                            | -       | -    | -      | -   | -    | -    | -      | -        | -       | -      | 10,7                  |
| 2.   | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении   | Год                               | -                            | -       | -    | -      | -   | -    | -    | -      | -        | -       | -      | 73,87                 |
| 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                  |



# 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;<br>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 подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации | 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  |
| 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)  |
| 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 | Снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей) (Томская область)   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | ожидания приема, создадут возможность получить диагностические и реабилитационные мероприятия в медицинских организациях по месту жительства |   |
| 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   |  |   |
| 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 | Внедрение цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения                                    | 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 |
| Региональный проект 8 «Развитие экспорта медицинских услуг»   |  |   |
| Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области   |  |   |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Результат 1. Увеличен объем экспорта медицинских услуг  | 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 | Смертность населения от всех причин смерти на 1000 населения   |
| Региональный проект 9 «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»  |   |  |
| Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области   |   |  |
| 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 | 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  | Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент  |
| Результат 2. Приобретены и смонтированы быстровозводимые модульные конструкции объектов медицинских организаций   |   | Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год;<br>оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент |

|  |   |   |
|--|---|---|
| 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 населения до 50 тыс. человек   |   | Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент   |
| 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, | Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни, процент   |

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

|   |  |   |
|---|--|---|
| Результат регионального проекта:<br>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:<br>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;<br>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:<br>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;<br>смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения, человек        |
| Результат регионального проекта:<br>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:<br>Дети с сахарным диабетом 1-го 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;<br>смертность населения от всех причин смерти, на 1000 населения                  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Результат регионального проекта:<br>Беременные женщины с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства  |   |  |
| Результат регионального проекта:<br>Оснащены региональные, межрайонные (районные) центры, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом   | Проведены мероприятия по переоснащению (дооснащению) медицинских организаций  |  |
| 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:<br>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;<br>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:<br>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;<br>младенческая смертность;<br>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:<br>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 | 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   |

| Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»   |  |   |
|--|--|---|
| Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент здравоохранения Томской области  |  |   |
| Результат регионального проекта:<br>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;<br>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:<br>Обеспечено трудоустройство ординаторов второго года врачами-стажерами  | Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.<br>К 2030 году будет увеличена обеспеченность системы здравоохранения медицинскими кадрами | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении  |
| Результат регионального проекта:<br>Созданы и функционируют региональные кадровые центры для организации управления персоналом   |  |   |
| Результат регионального проекта:<br>Обеспечено направление врачей, в том числе «вахтовым методом», в медицинские организации субъектов Российской Федерации                    |  |   |
| Результат регионального проекта:<br>Обеспечены мерами социальной поддержки в виде жилья медицинские работники субъектов Российской Федерации                                   |  |   |
| Результат регионального проекта:<br>Разработаны, утверждены и реализуются региональные кадровые программы  |  |   |
| Результат регионального проекта:<br>Увеличены контрольные цифры приема (КЦП) по программам среднего профессионального образования  |  |   |

|   |  |  |
|---|--|--|
| Результат регионального проекта:<br>Обучено по программам среднего профессионального образования по договорам, предусматривающим обязательство по трудоустройству   |  |  |
| Результат регионального проекта:<br>Обеспечено обучение по программам повышения квалификации медицинских работников, оказывающих и обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи                              |  |  |
| Результат регионального проекта:<br>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 21.03.2025 № 114а

3. Перечень  
показателей цели государственной программы, сведения о порядке сбора информации по показателям  
и методика расчета показателей

| №<br>п/п                                  | Наименование<br>показателя                              | Единица<br>измерения            | Пункт<br>Федерального<br>плана<br>статистических<br>работ                         | Периодичность<br>сбора данных | Временные<br>характеристики<br>показателя | Алгоритм<br>формирования<br>(формула)<br>расчета<br>показателя  | Метод сбора<br>информации             | Ответственный<br>за сбор данных<br>по показателю     | Дата получения<br>фактического<br>значения<br>показателя  |
|---|---|---------------------------------|---|-------------------------------|---|---|---------------------------------------|--|---|
| 1   | 2   | 3                               | 4   | 5                             | 6   | 7   | 8                                     | 9  | 10  |
| Показатели цели государственной программы |   |                                 |   |                               |   |   |                                       |  |   |
| 1.  | Коэффициент<br>смертности<br>на 1 тыс. населения        | Случаев<br>на 1000<br>населения | -   | ежегодно                      | за год                                    | Число умерших<br>от всех причин/<br>среднегодовая<br>численность<br>населения x 1000  | Официальные<br>данные<br>Росстата     | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 1 марта года,<br>следующего<br>за отчетным  |
| 2.  | Ожидаемая<br>продолжительность<br>жизни при<br>рождении | лет                             | 1 – данные<br>государственного<br>(федерального)<br>статистического<br>наблюдения | ежегодно                      | за год                                    | Число лет,<br>которое<br>в среднем<br>предстояло<br>бы прожить<br>человеку<br>из поколения<br>родившихся<br>при условии, что<br>на протяжении<br>всей жизни этого<br>поколения<br>повозрастная<br>смертность<br>останется<br>на уровне того | Официальная<br>информация<br>Росстата | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 15 марта года<br>(предварительная),<br>15 августа года<br>(окончательная),<br>следующего<br>за отчетным |

|    |   |         |   |          |        |  |                                   |  |   |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|-----------------------------------|--|---|
|    |   |         |   |          |        | года,<br>для которого<br>вычислен<br>показатель  |                                   |  |   |
| 3. | Охват населения<br>иммунизацией<br>в рамках<br>Национального<br>календаря<br>профилактических<br>прививок не менее<br>95%<br>от подлежащих<br>иммунизации | Процент | 1 – данные<br>государственного<br>(федерального)<br>статистического<br>наблюдения | ежегодно | за год | Количеством<br>правильно<br>вакцинированных<br>людей, то есть<br>получивших<br>в данном<br>возрасте<br>необходимое<br>количество доз/<br>общее<br>количество<br>людей, которые<br>должны были<br>быть в одной<br>популяции |                                   | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 1 марта года,<br>следующего<br>за отчетным    |
| 4. | Смертность<br>населения от<br>новообразований,<br>на 100 тыс.<br>населения  | Человек | -   | ежегодно | за год | Отношение чисел<br>умерших от<br>новообразований,<br>в том числе от<br>злокачественных/<br>среднегодовая<br>численность<br>населения<br>по текущей<br>оценке,<br>на 100 тыс.<br>человек<br>населения                       | Официальные<br>данные<br>Росстата | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 21 августа года,<br>следующего<br>за отчетным |
| 5. | Смертность<br>населения от<br>болезней системы<br>кровообращения,<br>на 100 тыс.<br>населения   | Человек | -   | ежегодно | за год | Отношение чисел<br>умерших<br>от болезней<br>системы<br>кровообращения/<br>среднегодовая<br>численность  | Официальные<br>данные<br>Росстата | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 21 августа года,<br>следующего<br>за отчетным |

|    |   |                               |   |          |        |  |                                   |  |  |
|----|---|-------------------------------|---|----------|--------|--|-----------------------------------|--|--|
|    |   |                               |   |          |        | населения<br>по текущей<br>оценке * 100 тыс.<br>человек<br>населения   |                                   |  |  |
| 6. | Смертность<br>населения от всех<br>причин смерти<br>на 1000 населения | Промилле<br>(0,1<br>процента) | - | ежегодно | за год | Отношение числа<br>умерших<br>в течение<br>календарного<br>года<br>к среднегодовой<br>численности<br>населения<br>по текущей<br>оценке | Официальные<br>данные<br>Росстата | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской<br>области | 15 июня года,<br>следующего<br>за отчетным |



Приложение № 4  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 21.03.2025 № 114а

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

| №<br>п/п | Наименование структурного элемента<br>государственной программы  | Срок<br>исполнения       | Объем<br>финансирования<br>за счет средств<br>областного бюджета,<br>в том числе за счет<br>межбюджетных<br>трансфертов<br>из федерального<br>бюджета | Главные распорядители средств областного бюджета<br>(ГРБС) |   |   |
|----------|--|--------------------------|---|--|---|---|
|          |  |                          |   | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области          | Департамент<br>строительства<br>Томской области | Комитет по охране<br>объектов<br>культурного<br>наследия Томской<br>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<br>«Оказание медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»           | всего                    | 21 528 439,5  | 21 528 439,5   | 0,0   | 0,0   |
|          |  | 2024 год                 | 4 337 487,8   | 4 337 487,8  | 0,0   | 0,0   |
|          |  | 2025 год                 | 4 491 552,8   | 4 491 552,8  | 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<br>(прогнозный) | 4 229 134,1   | 4 229 134,1  | 0,0   | 0,0   |
| 2.       | Комплекс процессных мероприятий 2<br>«Предупреждение и борьба с социально<br>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<br>(прогнозный) | 51 340,9     | 51 340,9     | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Комплекс процессных мероприятий 3<br>«Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия»       | всего                    | 10 566 737,1 | 10 566 737,1 | 0,0 | 0,0 |
|    |  | 2024 год                 | 2 133 455,8  | 2 133 455,8  | 0,0 | 0,0 |
|    |  | 2025 год                 | 2 085 375,0  | 2 085 375,0  | 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<br>(прогнозный) | 2 122 189,5  | 2 122 189,5  | 0,0 | 0,0 |
|    |  | всего                    | 599 902,0    | 599 902,0    | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Комплекс процессных мероприятий 4<br>«Высокотехнологичная медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации» | 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<br>(прогнозный) | 120 686,7    | 120 686,7    | 0,0 | 0,0 |
|    |  | всего                    | 146 716,4    | 146 716,4    | 0,0 | 0,0 |
| 5. | Комплекс процессных мероприятий 5<br>«Паллиативная медицинская помощь»   | 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<br>(прогнозный) | 29 302,5     | 29 302,5     | 0,0 | 0,0 |
|    |  | всего                    | 238 752,7    | 238 752,7    | 0,0 | 0,0 |
| 6. | Комплекс процессных мероприятий 6<br>«Проведение массового обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания (расширенный неонатальный скрининг)»                              | 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 |
|    |  | всего                    | 238 752,7    | 238 752,7    | 0,0 | 0,0 |

|    |   |                          |              |              |     |     |
|----|---|--------------------------|--------------|--------------|-----|-----|
|    |   | 2027 год                 | 45 310,0     | 45 310,0     | 0,0 | 0,0 |
|    |   | 2028 год<br>(прогнозный) | 45 310,0     | 45 310,0     | 0,0 | 0,0 |
| 7. | Комплекс процессных мероприятий 7<br>«Оснащение (дооснащение и (или)<br>переоснащение) медицинскими изделиями<br>медицинских организаций, имеющих<br>в своей структуре подразделения,<br>оказывающие медицинскую помощь<br>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<br>(прогнозный) | 0,0          | 0,0          | 0,0 | 0,0 |
|    | Итого по Подпрограмме (направлению) 1<br>Совершенствование оказания медицинской<br>помощи, включая профилактику<br>заболеваний и формирование здорового<br>образа жизни   | всего                    | 33 352 635,8 | 33 352 635,8 | 0,0 | 0,0 |
|    |   | 2024 год                 | 6 747 282,5  | 6 747 282,5  | 0,0 | 0,0 |
|    |   | 2025 год                 | 6 820 664,2  | 6 820 664,2  | 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<br>(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<br>«Повышение эффективности<br>функционирования системы<br>здравоохранения Томской области»   | всего                    | 2 649 759,6  | 2 649 759,6  | 0,0 | 0,0 |
|    |   | 2024 год                 | 856 914,2    | 856 914,2    | 0,0 | 0,0 |
|    |   | 2025 год                 | 674 002,3    | 674 002,3    | 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<br>(прогнозный) | 354 793,7    | 354 793,7    | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Комплекс процессных мероприятий 2<br>«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<br>(прогнозный) | 159 623,6    | 159 623,6    | 0,0       | 0,0 |
| 3. | Ведомственный проект 1 «Бюджетные инвестиции в объекты здравоохранения»   | всего                    | 36 917,4     | 0,0          | 36 917,4  | 0,0 |
|    |   | 2024 год                 | 36 917,4     | 0,0          | 36 917,4  | 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<br>(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                    | 518 424,4    | 117 861,4    | 400 563,0 | 0,0 |
|    |   | 2024 год                 | 213 684,1    | 40 429,0     | 173 255,1 | 0,0 |
|    |   | 2025 год                 | 304 740,3    | 77 432,4     | 227 307,9 | 0,0 |
|    |   | 2026 год                 | 0,0          | 0,0          | 0,0       | 0,0 |
|    |   | 2027 год                 | 0,0          | 0,0          | 0,0       | 0,0 |
|    |   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0          | 0,0          | 0,0       | 0,0 |
|    | Итого по Подпрограмме (направлению) 2<br>Повышение эффективности системы организации медицинской помощи   | всего                    | 3 972 831,7  | 3 535 351,3  | 437 480,4 | 0,0 |
|    |   | 2024 год                 | 1 256 535,7  | 1 046 363,2  | 210 172,5 | 0,0 |
|    |   | 2025 год                 | 1 125 266,8  | 897 958,9    | 227 307,9 | 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<br>(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<br>«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<br>(прогнозный) | 10 326 906,8 | 10 326 906,8 | 0,0         | 0,0      |
|    | Итого по Подпрограмме (направлению) 3<br>Оказание бесплатной медицинской помощи<br>гражданам в рамках областной программы<br>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<br>(прогнозный) | 10 326 906,8 | 10 326 906,8 | 0,0         | 0,0      |
| 1. | Комплекс процессных мероприятий<br>по обеспечению реализации<br>государственных функций и полномочий<br>исполнительных органов Томской области                      | всего                    | 568 801,8    | 568 801,8    | 0,0         | 0,0      |
|    |   | 2024 год                 | 116 675,8    | 116 675,8    | 0,0         | 0,0      |
|    |   | 2025 год                 | 122 857,7    | 122 857,7    | 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<br>(прогнозный) | 109 756,1    | 109 756,1    | 0,0         | 0,0      |
|    | Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»  |                          |              |              |             |          |
|    | Региональный проект «Модернизация<br>первичного звена здравоохранения<br>Российской Федерации (Томская область)»  | всего                    | 2 403 301,2  | 1 083 338,8  | 1 306 262,4 | 13 700,0 |
|    |   | 2024 год                 | 0,0          | 0,0          | 0,0         | 0,0      |
|    |   | 2025 год                 | 1 978 516,1  | 658 553,7    | 1 306 262,4 | 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<br>(прогнозный) | 0,0          | 0,0          | 0,0         | 0,0      |
|    | Региональный проект «Борьба с сердечно-<br>сосудистыми заболеваниями<br>(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<br>(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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
|  | Региональный проект «Здоровье<br>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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
|  | Региональный проект «Медицинские кадры<br>(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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
|  | Национальный проект «Семья»  |                          |           |           |     |     |
|  | Региональный проект «Охрана материнства<br>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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
|  |  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
|  | Направление проектной деятельности «Здравоохранение»                                       |                          |           |           |     |     |
|  | Региональный проект 1 «Развитие системы<br>оказания первичной медико-санитарной<br>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<br>(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<br>(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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       |     |     |
|  | Региональный проект 4 «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | 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<br>(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<br>(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   | 6 693 608,3 | 4 056 344,2 | 2 424 577,6 | 212 686,5 |
|  | 2024 год  | 1 970 885,7 | 653 584,0   | 1 118 315,2 | 198 986,5 |

|  |                                    |                          |              |              |             |           |
|--|------------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|
|  |                                    | 2025 год                 | 2 631 246,1  | 1 311 283,7  | 1 306 262,4 | 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<br>(прогнозный) | 0,0          | 0,0          | 0,0         | 0,0       |
|  | Итого по государственной программе | всего                    | 91 102 587,9 | 88 027 843,4 | 2 862 058,0 | 212 686,5 |
|  |                                    | 2024 год                 | 17 793 208,8 | 16 265 734,6 | 1 328 487,7 | 198 986,5 |
|  |                                    | 2025 год                 | 19 328 505,1 | 17 781 234,8 | 1 533 570,3 | 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<br>(прогнозный) | 17 549 043,9 | 17 549 043,9 | 0,0         | 0,0       |



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

| №<br>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           | 21 528 439,5                       | 538,5  | 21 527 901,0       | 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<br>обращений<br>по поводу<br>заболевания<br>в амбулаторных<br>условиях за счет<br>средств областного<br>бюджета<br>на 1 жителя,<br>единица                   | 0,1   |
|  |  |          |             |       |             |     |     | Обеспеченность<br>граждан<br>необходимыми<br>препаратами<br>по предъявленным<br>в аптечную<br>организацию<br>рецептам, процент  | 96    |
|  |  | 2025 год | 4 491 552,8 | 119,2 | 4 491 433,6 | 0,0 | 0,0 | Количество<br>посещений<br>с профилак-<br>тическими и иными<br>целями<br>в амбулаторных<br>условиях за счет<br>средств областного<br>бюджета<br>на 1 жителя,<br>единица | 0,440 |
|  |  |          |             |       |             |     |     | Количество<br>обращений<br>по поводу<br>заболевания<br>в амбулаторных<br>условиях за счет<br>средств областного<br>бюджета<br>на 1 жителя,<br>единица                   | 0,1   |

|  |  |          |             |       |             |     |     |  |   |       |
|--|--|----------|-------------|-------|-------------|-----|-----|--|---|-------|
|  |  |          |             |       |             |     |     |  | Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленным в аптечную организацию рецептам, процент                               | 96    |
|  |  |          |             |       |             |     |     |  | Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя, единица | 0,441 |
|  |  |          |             |       |             |     |     |  | 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 | 0,442 |
|  |  | 2027 год              | 4 235 134,1 | 122,0 | 4 235 012,1 | 0,0 | 0,0 |  | 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,         | 0,443 |

|  |   |          |           |           |           |     |     |   |  |     |
|--|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|---|--|-----|
|  |   |          |           |           |           |     |     |   | 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  |
|  |   | 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   |   |          |           |           |           |     |     |   | 80   |     |

|  |  |          |          |          |          |     |     |  |       |
|--|--|----------|----------|----------|----------|-----|-----|--|-------|
|  |  |          |          |          |          |     |     | заболеваемости<br>ВИЧ, на 100 тыс.<br>населения, человек   |       |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Снижение<br>заболеваемости<br>гепатитом С,<br>на 100 тыс.<br>населения, человек                                | 12,08 |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Снижение<br>заболеваемости<br>туберкулезом, на<br>100 тыс. населения,<br>человек                               | 31,3  |
|  |  | 2025 год | 50 675,8 | 24 631,5 | 26 044,3 | 0,0 | 0,0 | Охват населения<br>профилакти-<br>ческими осмотрами<br>на туберкулез,<br>процент                               | 73    |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Охват<br>медицинским<br>освидетельство-<br>ванием на ВИЧ-<br>инфекцию<br>населения, процент                    | 34    |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Уровень<br>информирован-<br>ности населения в<br>возрасте 18 – 49 лет<br>по вопросам ВИЧ-<br>инфекции, процент | 93    |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Снижение<br>заболеваемости<br>ВИЧ, на 100 тыс.<br>населения, человек   | 75    |
|  |  |          |          |          |          |     |     | Снижение<br>заболеваемости<br>гепатитом С,<br>на 100 тыс.  | 11,53 |

|  |  |          |          |          |          |     |     |  |  |       |
|--|--|----------|----------|----------|----------|-----|-----|--|--|-------|
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | населения, человек   |       |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения, человек                         | 30,9  |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент                           | 73    |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент                    | 35    |
|  |  | 2026 год | 50 624,3 | 24 585,6 | 26 038,7 | 0,0 | 0,0 |  | 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  |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент                           | 73    |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент                    | 36    |
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции, процент | 93    |
|  |  | 2027 год | 51 340,9 | 25 223,4 | 26 117,5 | 0,0 | 0,0 |  | 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  |

|  |  |                       |              |             |             |     |     |   |  |       |
|--|--|-----------------------|--------------|-------------|-------------|-----|-----|---|--|-------|
|  |  |                       |              |             |             |     |     |   | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез, процент                             | 73    |
|  |  |                       |              |             |             |     |     |   | Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения, процент                      | 37    |
|  |  | 2028 год (прогнозный) | 51 340,9     | 25 223,4    | 26 117,5    | 0,0 | 0,0 |   | 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  |
|  | Комплекс процессных мероприятий 3 «Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области | всего                 | 10 566 737,1 | 2 901 507,3 | 7 665 229,8 | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения Томской области | X  | X     |
|  |  | 2024 год              | 2 133 455,8  | 606 656,3   | 1 526 799,5 | 0,0 | 0,0 |   | Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа | 70    |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
|  | лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия» |  |  |  |  |  |  |  | имеющих право, процент   |      |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с любыми ампутациями, процент  | 100  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент | 0    |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от   | 1,37 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент  |      |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го 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-го и 2-го типов, процент | 49,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и   | 25,3 |

|  |  |          |             |           |             |     |     |   |       |
|--|--|----------|-------------|-----------|-------------|-----|-----|---|-------|
|  |  |          |             |           |             |     |     | 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-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год, процент        | 14,8  |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент  | 62,1  |
|  |  | 2025 год | 2 085 375,0 | 550 803,5 | 1 534 571,5 | 0,0 | 0,0 | Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право, процент   | 70    |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с высокими   | 40,54 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с любыми ампутациями, процент  |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент | 42,39 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов   | 1,09  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | с диабетической ретинопатией, процент  |      |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го 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-го и 2-го типов, процент | 57,6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 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   | 27,9 |

|  |  |          |             |           |             |     |     |  |      |
|--|--|----------|-------------|-----------|-------------|-----|-----|--|------|
|  |  |          |             |           |             |     |     | установленным<br>диагнозом<br>сахарный диабет<br>у взрослых<br>за отчетный год,<br>процент   |      |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Доля пациентов,<br>обученных в школе<br>для пациентов с<br>сахарным диабетом<br>от общего числа<br>пациентов с<br>сахарным диабетом<br>1-го и 2-го типов<br>(E10-E14) за<br>отчетный год,<br>процент | 16,2 |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Охват граждан<br>исследованием<br>глюкозы натощак,<br>процент  | 62,1 |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Доля граждан,<br>воспользовавшихся<br>правом бесплатного<br>лекарственного<br>обеспечения,<br>от общего числа<br>имеющих право,<br>процент   | 70   |
|  |  | 2026 год | 2 103 527,3 | 568 927,7 | 1 534 599,6 | 0,0 | 0,0 | Доля пациентов с<br>сахарным диабетом<br>1-го и 2-го типов с<br>высокими<br>ампутациями от<br>всех пациентов<br>с сахарным<br>диабетом 1-го и 2-<br>го типов<br>с любыми                             | -    |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1-го и 2-го 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-го и 2-го 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-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год, процент | -  |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент   | -  |
|  |  | 2027 год | 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-го и 2-го типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с любыми ампутациями, процент      | -  |
|  |  |          |             |           |             |     |     | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов,  | -  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент                                 |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го 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-го и 2-го 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-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год, процент  |    |
|  |  |                               |             |           |             |     |     |  | Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент  | -  |
|  |  | 2028 год<br>(прогноз-<br>ный) | 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-го и 2-го типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с любыми ампутациями, процент | -  |
|  |  |                               |             |           |             |     |     |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с         | -  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, процент   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией, процент | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го 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-го и 2-го 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-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год,   | - |

|          |   |           |           |           |           |     |  |   |  |   |
|----------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|--|---|--|---|
|          |   |           |           |           |           |     |  |   | процент  |   |
|          |   |           |           |           |           |     |  |   | Охват граждан исследованием глюкозы натощак, процент | - |
|          | 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 | 103 283,5 | 496 618,5 | 0,0 | 0,0  | Департамент здравоохранения Томской области | X  | X |
| 2024 год |   | 119 603,7 | 20 280,0  | 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 высоко-технологичной 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 высоко-  |   | 100  |   |

|  |  |          |           |          |          |     |     |  |  |     |
|--|--|----------|-----------|----------|----------|-----|-----|--|--|-----|
|  |  |          |           |          |          |     |     |  | технологичной<br>медицинской<br>помощи, не<br>включенной в<br>базовую программу<br>обязательного<br>медицинского<br>страхования,<br>от числа<br>запланированных в<br>отчетном году,<br>процент                                     |     |
|  |  | 2026 год | 119 843,8 | 20 520,1 | 99 323,7 | 0,0 | 0,0 |  | Обеспеченность<br>населения Томской<br>области ВМП (на<br>10 тыс. населения),<br>число пролеченных<br>пациентов<br>на 10 тыс.<br>населения   | 80  |
|  |  |          |           |          |          |     |     |  | Доля случаев<br>оказания высоко-<br>технологичной<br>медицинской<br>помощи, не<br>включенной в<br>базовую программу<br>обязательного<br>медицинского<br>страхования,<br>от числа<br>запланированных в<br>отчетном году,<br>процент | 100 |
|  |  | 2027 год | 120 686,7 | 21 363,0 | 99 323,7 | 0,0 | 0,0 |  | Обеспеченность<br>населения Томской<br>области ВМП (на<br>10 тыс. населения),<br>число пролеченных   | 80  |

|  |  |                               |           |          |          |     |     |  |  |     |
|--|--|-------------------------------|-----------|----------|----------|-----|-----|--|--|-----|
|  |  |                               |           |          |          |     |     |  | пациентов<br>на 10 тыс.<br>населения   |     |
|  |  |                               |           |          |          |     |     |  | Доля случаев<br>оказания высоко-<br>технологичной<br>медицинской<br>помощи, не<br>включенной в<br>базовую программу<br>обязательного<br>медицинского<br>страхования, от<br>числа<br>запланированных в<br>отчетном году,<br>процент | 100 |
|  |  | 2028 год<br>(прогноз-<br>ный) | 120 686,7 | 21 363,0 | 99 323,7 | 0,0 | 0,0 |  | Обеспеченность<br>населения Томской<br>области ВМП (на<br>10 тыс. населения),<br>число пролеченных<br>пациентов<br>на 10 тыс.<br>населения   | 80  |
|  |  |                               |           |          |          |     |     |  | Доля случаев<br>оказания высоко-<br>технологичной<br>медицинской<br>помощи, не<br>включенной в<br>базовую программу<br>обязательного<br>медицинского<br>страхования,<br>от числа<br>запланированных в<br>отчетном году,<br>процент | 100 |

|  |  |          |           |           |          |     |     |   |   |      |
|--|--|----------|-----------|-----------|----------|-----|-----|---|---|------|
|  | Комплекс<br>процессных<br>мероприятий 5<br>«Паллиативная<br>медицинская<br>помощь» | всего    | 146 716,4 | 129 966,3 | 16 750,1 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | X   | X    |
|  |  | 2024 год | 30 561,4  | 26 588,4  | 3 973,0  | 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  | 0,73 |
|  |  |          |           |           |          |     |     |   | 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  | 95   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|-----|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | наркотические средства и психотропные вещества, в рамках 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 | 8   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов, переведенных из структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих ПМП в стационарных условиях, в организации социального обслуживания, от                    | 2,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | общего числа<br>пролеченных<br>пациентов по ПМП,<br>процент  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Число<br>некоммерческих<br>организаций,<br>осуществляющих<br>свою деятельность<br>в сфере охраны<br>здоровья, которые<br>получили меры<br>государственной<br>поддержки, в том<br>числе в форме<br>субсидии из<br>бюджетов<br>субъектов РФ на<br>оказание услуг,<br>предусматри-<br>вающих медико-<br>социальное<br>сопровождение<br>лиц, нуждающихся<br>в паллиативной<br>медицинской<br>помощи, включая<br>организацию<br>оказания<br>паллиативной<br>медицинской<br>помощи и<br>содействие в ее<br>получении, число<br>социально<br>ориентированных<br>некоммерческих<br>организаций | 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 |
|  |  | 2025 год | 28 858,4 | 25 684,0 | 3 174,4 | 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   | 95   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|-----|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | психотропные вещества, в рамках 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 | 2,0 |

|  |  |          |          |          |         |     |     |  |    |
|--|--|----------|----------|----------|---------|-----|-----|--|----|
|  |  |          |          |          |         |     |     | 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 медико-социальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций | 0  |
|  |  | 2026 год | 28 691,6 | 25 535,5 | 3 156,1 | 0,0 | 0,0 | Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве   | 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |      |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 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  | 95   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|-----|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 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 здоровья, которые получили меры государственной поддержки, в том числе в форме субсидии из бюджетов субъектов РФ на оказание услуг, предусматривающих медико-социальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций | 0  |
|  |  | 2027 год | 29 302,5 | 26 079,2 | 3 223,3 | 0,0 | 0,0 |  | Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в  | 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |      |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 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  | 95   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | соответствии с<br>планом<br>распределения<br>наркотических<br>средств<br>и психотропных<br>веществ, процент  |     |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Число врачей<br>(физических лиц<br>на занятых<br>должностях) в<br>медицинских<br>организациях и<br>структурных<br>подразделениях,<br>оказывающих<br>паллиативную<br>специализирован-<br>ную медицинскую<br>помощь, число<br>врачей                                     | 9   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов,<br>переведенных из<br>структурных<br>подразделений<br>медицинских<br>организаций,<br>оказывающих ПМП<br>в стационарных<br>условиях, в<br>организации<br>социального<br>обслуживания, от<br>общего числа<br>пролеченных<br>пациентов по ПМП,<br>процент | 2,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Число<br>некоммерческих  | 0   |

|  |  |                          |          |          |         |     |     |  |   |    |
|--|--|--------------------------|----------|----------|---------|-----|-----|--|---|----|
|  |  |                          |          |          |         |     |     |  | 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 медико-социальное 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<br>(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 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 с планом  | 95   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |     |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | распределения<br>наркотических<br>средств<br>и психотропных<br>веществ, процент  |     |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Число врачей<br>(физических лиц на<br>занятых<br>должностях) в<br>медицинских<br>организациях и<br>структурных<br>подразделениях,<br>оказывающих<br>паллиативную<br>специализирован-<br>ную медицинскую<br>помощь, число<br>врачей                                     | 9   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля пациентов,<br>переведенных из<br>структурных<br>подразделений<br>медицинских<br>организаций,<br>оказывающих ПМП<br>в стационарных<br>условиях, в<br>организации<br>социального<br>обслуживания, от<br>общего числа<br>пролеченных<br>пациентов по ПМП,<br>процент | 2,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Число<br>некоммерческих<br>организаций,  | 0   |

|  |          |       |           |          |           |     |     |             |  |   |
|--|----------|-------|-----------|----------|-----------|-----|-----|-------------|--|---|
|  |          |       |           |          |           |     |     |             | 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 медико-социальное сопровождение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, включая организацию оказания паллиативной медицинской помощи и содействие в ее получении, число социально ориентированных некоммерческих организаций |   |
|  | Комплекс | всего | 238 752,7 | 97 883,7 | 140 869,0 | 0,0 | 0,0 | Департамент | X  | X |

|  |  |          |          |          |          |     |     |                                    |  |    |
|--|--|----------|----------|----------|----------|-----|-----|------------------------------------|--|----|
|  | процессных мероприятий 6<br>«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 | здравоохранения<br>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 по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент | 95 |
|  |  | 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   | 95 |

|  |  |          |          |          |          |     |     |  |  |    |
|--|--|----------|----------|----------|----------|-----|-----|--|--|----|
|  |  |          |          |          |          |     |     |  | живыми в субъектах Российской Федерации, реализующих мероприятия по проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, процент  |    |
|  |  | 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 проведению расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) | 95 |

|  |                        |                               |          |          |          |     |     |                                |  |    |
|--|------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|-----|-----|--------------------------------|--|----|
|  |                        |                               |          |          |          |     |     |                                | наследственные<br>заболевания,<br>процент  |    |
|  |                        | 2028 год<br>(прогноз-<br>ный) | 45 310,0 | 17 986,9 | 27 323,1 | 0,0 | 0,0 |                                | Доля<br>новорожденных,<br>обследованных на<br>врожденные и (или)<br>наследственные<br>заболевания в<br>рамках<br>расширенного<br>неонатального<br>скрининга, от<br>общего числа<br>родившихся<br>живыми в<br>субъектах<br>Российской<br>Федерации,<br>реализующих<br>мероприятия по<br>проведению<br>расширенного<br>неонатального<br>скрининга<br>на врожденные<br>и (или)<br>наследственные<br>заболевания,<br>процент | 95 |
|  | Комплекс<br>процессных | всего                         | 15 039,0 | 13 083,9 | 1 955,1  | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохранения | X  | X  |

|  |   |          |          |          |         |     |     |                 |  |     |
|--|---|----------|----------|----------|---------|-----|-----|-----------------|--|-----|
|  | мероприятий 7<br>«Оснащение<br>(дооснащение<br>и (или)<br>переоснащение)<br>медицинскими<br>изделиями<br>медицинских<br>организаций,<br>имеющих в своей<br>структуре<br>подразделения,<br>оказывающие<br>медицинскую<br>помощь<br>по медицинской<br>реабилитации» | 2024 год | 15 039,0 | 13 083,9 | 1 955,1 | 0,0 | 0,0 | Томской области | 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 | 100 |
|  |   | 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<br>(прогноз-<br>ный) | 0,0          | 0,0         | 0,0          | 0,0 | 0,0 | Доля медицинских<br>организаций,<br>оснащенных<br>(дооснащенных<br>и (или)<br>переоснащенных)<br>медицинскими<br>изделиями,<br>имеющих в своей<br>структуре<br>подразделения,<br>оказывающие<br>медицинскую<br>помощь<br>по медицинской<br>реабилитации в<br>соответствии с<br>порядками<br>организации<br>медицинской<br>реабилитации<br>взрослых и детей,<br>от числа<br>запланированных,<br>процент | - |
|  | Итого по<br>подпрограмме<br>(направлению) | всего                         | 33 352 635,8 | 3 372 209,8 | 29 980 426,0 | 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                      | 6 820 664,2  | 638 814,4   | 6 181 849,8  | 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<br>(прогноз-<br>ный) | 6 597 963,7  | 678 334,4   | 5 919 629,3  | 0,0 | 0,0 | X  | X |



Приложение № 6  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 21.03.2025 № 114а

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

| №<br>п/п  | Наименование<br>показателя   | Единица<br>измерения | Пункт<br>Федерального<br>плана<br>статистических<br>работ | Периодич-<br>ность<br>сбора<br>данных | Временные<br>характерис-<br>тики<br>показателя | Алгоритм<br>формирования<br>(формула) расчета<br>показателя | Метод сбора<br>информации | Ответственный<br>за сбор данных<br>по показателю | Дата получения<br>фактического<br>значения<br>показателя |
|---|--|----------------------|---|---------------------------------------|--|---|---------------------------|--|--|
| 1   | 2  | 3                    | 4   | 5                                     | 6  | 7   | 8                         | 9  | 10   |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 1 «Оказание медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни») |  |                      |   |                                       |  |   |                           |  |  |
| 1.  | Количество посещений с профилактическими и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя | Единица              | -   | ежегодно                              | за год   | -   | Ведомственная статистика  | Департамент здравоохранения Томской области      | 1 апреля года, следующего за отчетным                    |
| 2.  | Количество обращений по поводу заболевания в амбулаторных условиях за счет средств областного бюджета на 1 жителя              | Единица              | -   | ежегодно                              | за год   | -   | Ведомственная статистика  | Департамент здравоохранения Томской области      | 1 апреля года, следующего за отчетным                    |

|   |   |         |   |          |        |  |  |   |  |
|---|---|---------|---|----------|--------|--|--|---|--|
| 3.  | Обеспеченность граждан необходимыми препаратами по предъявленному в аптечную организацию рецептам | Процент | - | ежегодно | за год | Количество обеспеченных рецептов (шт.)/<br>общее количество выписанных рецептов (шт.) x 100  | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 2 «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями») |   |         |   |          |        |  |  |   |  |
| 1.  | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез   | Процент | - | ежегодно | за год | Число обследованных всеми методами / среднегодовое население x 100   | Ведомственная статистика   | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| 2.  | Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения                                  | Процент | - | ежегодно | за год | Число освидетельствованных на ВИЧ-инфекцию/ среднегодовое население x 100  | Ведомственная статистика   | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| 3.  | Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции               | Процент | - | ежегодно | за год | Численность проинформированного населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции/ общая численность населения в возрасте от 18 – 49 лет x 100 | Ведомственная статистика   | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| 4.  | Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения  | Человек | - | ежегодно | за год | Число больных с заболеванием, зарегистрированным впервые в жизни в течение отчетного года/ среднегодовая численность населения x 100000                | Официальные данные Росстата  | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |

|   |  |         |   |          |        |  |  |   |  |
|---|--|---------|---|----------|--------|--|--|---|--|
| 5.  | Снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения   | Человек | - | ежегодно | за год | Число больных с заболеванием, зарегистрированным впервые в жизни в течение отчетного года/ среднегодовая численность населения x 100001                | Официальные данные Росстата  | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| 6.  | Снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения  | Человек | - | ежегодно | за год | Число больных с заболеванием, зарегистрированным впервые в жизни в течение отчетного года/ среднегодовая численность населения x 100002                | Официальные данные Росстата  | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 3 «Обеспечение отдельных категорий граждан Томской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включая расходы на организационные мероприятия») |  |         |   |          |        |  |  |   |  |
| 1.  | Доля граждан, воспользовавшихся правом бесплатного лекарственного обеспечения, от общего числа имеющих право                                 | Процент | - | ежегодно | за год | Количество граждан, получивших льготные медикаменты (чел.)/ общее количество граждан, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение (чел.) x 100 | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 2.  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с любыми | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с высокими ампутациями/ количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов          | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |

|    |   |         |   |          |        |  |  |   |  |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|--|---|--|
|    | ампутациями   |         |   |          |        | с любыми ампутациями x 100   |  |   |  |
| 3. | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года/<br>количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов x 100 | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 4. | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой от всех пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией                        | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой; количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией x 100                         | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 5. | Доля пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных диспансерным   | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов, охваченных диспансерным  | Отчетные данные фармацевтических организаций,                                  | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |

|    |   |         |   |          |        |   |  |   |  |
|----|---|---------|---|----------|--------|---|--|---|--|
|    | 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-го и 2-го типов                                 |         |   |          |        | наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, ежегодно не реже 1 раза в год/<br>количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов x 100                                       | оказывающих логистические услуги   |   |  |
| 6. | 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 | - | ежегодно | за год | Количество пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году/<br>количество зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год x 100 | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 7. | Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год  | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом/<br>количество пациентов с сахарным диабетом 1-го и 2-го типов (E10-E14) за отчетный год x 100  | Отчетные данные фармацевтических организаций, оказывающих логистические услуги | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |

|   |  |  |   |          |        |   |   |   |  |
|---|--|--|---|----------|--------|---|---|---|--|
| 8.  | Охват граждан исследованием глюкозы натошак  | Процент  | - | ежегодно | за год | Охват граждан исследованием глюкозы натошак   | Ведомственная статистика, отчеты учреждений | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 4 «Высокотехнологичная медицинская помощь и медицинская помощь, оказываемая в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации») |  |  |   |          |        |   |   |   |  |
| 1.  | Обеспеченность населения Томской области ВМП (на 10 тыс. населения)  | Число пролеченных пациентов на 10 тыс. населения | - | ежегодно | за год | Число пролеченных пациентов/ численность населения x 10000                          | Ведомственная статистика, отчеты учреждений | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 2.  | Доля случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, от числа запланированных в отчетном году | Процент  | - | ежегодно | за год | -   | Ведомственная статистика, отчеты учреждений | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 5 «Паллиативная медицинская помощь»)   |  |  |   |          |        |   |   |   |  |
| 1.  | Доля пациентов, получивших ПМП, в общем количестве пациентов, нуждающихся в ПМП  | Процент  | - | ежегодно | за год | Количество пациентов, получивших ПМП/ общее количество пациентов, нуждающихся в ПМП | Ведомственная статистика                    | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |
| 2.  | Обеспеченность паллиативными койками на 10 000 населения   | Процент  | - | ежегодно | за год | Общее число паллиативных коек/ численность населения x 10000                        | Ведомственная статистика                    | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным   |

|    |   |         |   |          |        |  |                          |   |                                      |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|--------------------------|---|--------------------------------------|
| 3. | Обеспеченность выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи   | Единица | - | ежегодно | за год | Общее количество выездных патронажных бригад/ численность населения x 100000 | Ведомственная статистика | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным |
| 4. | Объем заявленной потребности в лекарственных препаратах, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, рассчитанной в соответствии с методическими рекомендациями (60-дневный курс обезболивания)          | Процент | - | ежегодно | за год | -  | Ведомственная статистика | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным |
| 5. | 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 | - | ежегодно | за год | -  | Ведомственная статистика | Департамент здравоохранения Томской области | 1 марта года, следующего за отчетным |

|    |   |         |   |          |        |  |                             |   |  |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|-----------------------------|---|--|
| 6. | Число врачей<br>(физических лиц на<br>занятых должностях)<br>в медицинских<br>организациях<br>и структурных<br>подразделениях,<br>оказывающих<br>паллиативную<br>специализированную<br>медицинскую помощь   | Процент | - | ежегодно | за год | -  | Ведомственная<br>статистика | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | 1 марта года,<br>следующего<br>за отчетным |
| 7. | Доля пациентов,<br>переведенных<br>из структурных<br>подразделений<br>медицинских<br>организаций,<br>оказывающих ПМП в<br>стационарных<br>условиях, в<br>организации<br>социального<br>обслуживания от<br>общего числа<br>пролеченных<br>пациентов по ПМП | Процент | - | ежегодно | за год | Количество пациентов,<br>переведенных из<br>структурных<br>подразделений<br>медицинских<br>организаций,<br>оказывающих ПМП<br>в стационарных<br>условиях, в<br>организации<br>социального<br>обслуживания/<br>общее число<br>пролеченных<br>пациентов по ПМП | Ведомственная<br>статистика | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | 1 марта года,<br>следующего<br>за отчетным |

[illegible]

[illegible]

|    |   |         |   |          |        |  |                          |   |  |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|--------------------------|---|--|
| 1. | Доля медицинских организаций, оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) 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, от числа запланированных | Процент | - | ежегодно | за год | Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями медицинских организаций/ число планируемых к оснащению (дооснащению и (или) переоснащению) медицинскими изделиями медицинских организаций | Ведомственная статистика | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
|----|---|---------|---|----------|--------|--|--------------------------|---|--|



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

| №<br>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  | всего           | 2 649 759,6                        | 91 768,4   | 2 557 991,2        | 0,0  | 0,0   | Департамент                    | X  | X                            |

|  |   |          |           |          |           |     |     |   |  |     |
|--|---|----------|-----------|----------|-----------|-----|-----|---|--|-----|
|  | мероприятий 1<br>«Повышение<br>эффективности<br>функционирования<br>системы здравоохранения<br>Томской области» |          |           |          |           |     |     | здравоохра-<br>нения Томской<br>области | Доля областных<br>государственных<br>медицинских<br>организаций Томской<br>области, в которые<br>поставлено<br>оборудование, от общего<br>числа областных<br>государственных<br>медицинских<br>организаций Томской<br>области, поставка<br>оборудования в которые<br>запланирована<br>в отчетном году, процент | 100 |
|  |   | 2024 год | 856 914,2 | 91 768,4 | 765 145,8 | 0,0 | 0,0 |   | Количество отдаленных<br>районов Томской<br>области, охваченных<br>квалифицированной<br>медицинской помощью<br>и профилактическими<br>мероприятиями в рамках<br>выездного мероприятия<br>«Плавучая поликлиника»,<br>единица  | 4   |
|  |   | 2025 год | 674 002,3 | 0,0      | 674 002,3 | 0,0 | 0,0 |   | Доля областных<br>государственных<br>медицинских<br>организаций Томской<br>области, в которые<br>поставлено<br>оборудование, от общего<br>числа областных<br>государственных<br>медицинских<br>организаций Томской<br>области, поставка  | 100 |

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

|  |  |                          |           |     |           |     |     |  |     |
|--|--|--------------------------|-----------|-----|-----------|-----|-----|--|-----|
|  |  | 2027 год                 | 359 793,7 | 0,0 | 359 793,7 | 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   | -   |
|  |  | 2028 год<br>(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                          | 100 |

|  |  |          |           |           |           |     |     |  |  |     |
|--|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|--|--|-----|
|  |  |          |           |           |           |     |     |  | в отчетном году,<br>процент  |     |
|  |  |          |           |           |           |     |     |  | Количество отдаленных<br>районов Томской<br>области, охваченных<br>квалифицированной<br>медицинской помощью<br>и профилактическими<br>мероприятиями в рамках<br>выездного мероприятия<br>«Плавучая поликлиника»,<br>единица  | -   |
|  |  | всего    | 767 730,3 | 606 315,0 | 161 415,3 | 0,0 | 0,0 |  | X  | X   |
|  |  |          |           |           |           |     |     |  | Число медицинских<br>работников (врачи,<br>средние медицинские<br>работники),<br>которым фактически<br>предоставлены<br>единовременные<br>компенсационные<br>выплаты, человек  | 123 |
|  | Комплекс процессных<br>мероприятий 2 «Кадровые<br>ресурсы здравоохранения» | 2024 год | 149 020,0 | 125 715,0 | 23 305,0  | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | Доля работников<br>областных<br>государственных<br>автономных<br>и бюджетных<br>учреждений<br>здравоохранения,<br>воспользовавшихся<br>мерой социальной<br>поддержки в виде<br>частичной компенсации<br>затрат, связанных<br>с наймом жилых<br>помещений в жилых<br>домах, от числа<br>запланированных | 100 |

|  |  |          |           |           |          |     |     |  |   |     |
|--|--|----------|-----------|-----------|----------|-----|-----|--|---|-----|
|  |  |          |           |           |          |     |     |  | в отчетном году,<br>процент   |     |
|  |  |          |           |           |          |     |     |  | Число медицинских<br>работников (врачи,<br>средние медицинские<br>работники),<br>которым фактически<br>предоставлены<br>единовременные<br>компенсационные<br>выплаты, человек   | 105 |
|  |  | 2025 год | 146 524,2 | 120 150,0 | 26 374,2 | 0,0 | 0,0 |  | Доля работников<br>областных<br>государственных<br>автономных<br>и бюджетных<br>учреждений<br>здравоохранения,<br>воспользовавшихся<br>мерой социальной<br>поддержки в виде<br>частичной компенсации<br>затрат, связанных<br>с наймом жилых<br>помещений в жилых<br>домах, от числа<br>запланированных<br>в отчетном году,<br>процент | 100 |
|  |  | 2026 год | 152 938,9 | 120 150,0 | 32 788,9 | 0,0 | 0,0 |  | Число медицинских<br>работников (врачи,<br>средние медицинские<br>работники),<br>которым фактически<br>предоставлены<br>единовременные<br>компенсационные<br>выплаты, человек   | 120 |

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

|  |  |                          |           |           |          |     |     |  |  |     |
|--|--|--------------------------|-----------|-----------|----------|-----|-----|--|--|-----|
|  |  |                          |           |           |          |     |     |  | помещений в жилых домах, от числа запланированных в отчетном году, процент   |     |
|  |  |                          |           |           |          |     |     |  | Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек  | 120 |
|  |  | 2028 год<br>(прогнозный) | 159 623,6 | 120 150,0 | 39 473,6 | 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, от числа запланированных в отчетном году, процент | 100 |

|  |  |          |          |     |          |     |     |  |  |   |
|--|--|----------|----------|-----|----------|-----|-----|--|--|---|
|  | Ведомственный проект 1<br>«Бюджетные инвестиции<br>в объекты<br>здравоохранения» | всего    | 36 917,4 | 0,0 | 36 917,4 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | 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 | 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 |
|  |  |          |          |     |          |     |     |  | Количество построенных (реконструированных) и приобретенных медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица | 0 |
|  |  | 2026 год | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных (реконструированных) и приобретенных  | 0 |

|  |                        |                          |           |     |           |     |     |             |  |   |
|--|------------------------|--------------------------|-----------|-----|-----------|-----|-----|-------------|--|---|
|  |                        |                          |           |     |           |     |     |             | медицинских объектов, введенных в эксплуатацию в отчетном году, в том числе разработка проектной документации, единица   |   |
|  |                        | 2027 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 |
|  |                        | 2028 год<br>(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 | всего                    | 518 424,4 | 0,0 | 518 424,4 | 0,0 | 0,0 | Департамент | X  | X |

|  |  |          |           |     |           |     |     |   |  |    |
|--|--|----------|-----------|-----|-----------|-----|-----|---|--|----|
|  | «Проведение капитального ремонта областных объектов недвижимого имущества (в том числе разработка проектной документации) в сфере здравоохранения» | 2024 год | 213 684,1 | 0,0 | 213 684,1 | 0,0 | 0,0 | здравоохранения Томской области,<br>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  |
|  |  |          |           |     |           |     |     | Количество объектов недвижимого имущества, в которых проведен капитальный ремонт (в том числе выборочный), единица  | 11 |
|  |  | 2025 год | 304 740,3 | 0,0 | 304 740,3 | 0,0 | 0,0 | Количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документов в целях проведения капитального ремонта, единица  | -  |
|  |  |          |           |     |           |     |     | Количество медицинских учреждений, оснащенных оборудованием и мебелью после проведения капитального ремонта, единица  | 1  |
|  |  |          |           |     |           |     |     | Количество объектов (зданий, помещений)   | 1  |

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

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

|  |  |                          |     |     |     |     |     |  |   |   |
|--|--|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|---|
|  |  |                          |     |     |     |     |     |  | присоединение к электрическим сетям и (или) к сетям газораспределения, единица  |   |
|  |  |                          |     |     |     |     |     |  | 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  | - |
|  |  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 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 |   |
|  | Итого по подпрограмме<br>(направлению) | всего                         | 3 972 831,7 | 698 083,4 | 3 274 748,3 | 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                      | 1 125 266,8 | 120 150,0 | 1 005 116,8 | 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<br>(прогноз-<br>ный) | 514 417,3   | 120 150,0 | 394 267,3   | 0,0 | 0,0 |  | X       | X |



Приложение № 8  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 21.03.2025 № 114а

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

| №<br>п/п   | Наименование<br>показателя  | Единица<br>измерения | Пункт<br>Федерального<br>плана<br>статистических<br>работ | Периодичность<br>сбора данных | Временные<br>характеристики<br>показателя | Алгоритм формирования<br>(формула) расчета<br>показателя   | Метод сбора<br>информации                   | Ответственный<br>за сбор данных<br>по показателю | Дата<br>получения<br>фактического<br>значения<br>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 | Ведомственная статистика, отчеты учреждений | Департамент здравоохранения Томской области      | 1 февраля года, следующего за отчетным                      |

|  |   |         |   |          |        |  |   |   |  |
|--|---|---------|---|----------|--------|--|---|---|--|
|  |   |         |   |          |        | 100 тыс. рублей<br>за единицу в отчетном<br>году x 100   |   |   |  |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 2 «Кадровые ресурсы здравоохранения»)   |   |         |   |          |        |  |   |   |  |
| 1.   | Число медицинских работников (врачи, средние медицинские работники), которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, человек                             | Человек |   | ежегодно | за год | -  | Ведомственная статистика, отчеты учреждений | Департамент здравоохранения Томской области | 1 февраля года, следующего за отчетным |
| 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 документаций в целях проведения капитального ремонта | Единица | - | ежегодно | за год | Абсолютное количество выполненных проектно-изыскательских работ и (или) количество разработанных проектно-сметных документаций 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 |
|----|--|---------|---|----------|--------|---|--------------------------|---|--------------------------------------|



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

| №<br>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) 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»    | всего           | 202 919 337,2                      | 0,0  | 46 514 710,3       | 0,0  | 156 404 626,9                                       | Департамент здравоохранения Томской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области | X  | X                            |
|          |  | 2024 год        | 33 137 811,3                       | 0,0  | 7 701 829,1        | 0,0  | 25 435 982,2  |  | Количество посещений с профилактической и иными целями на 1 застрахованное лицо, посещений | 2,83                         |
|          |  |                 |                                    |  |                    |  |   |  | Количество обращений в связи с заболеванием на 1 застрахованное лицо, обращений            | 1,788                        |
|          |  |                 |                                    |  |                    |  |   |  | Уровень госпитализации в стационарных  | 0,17                         |

|  |  |          |              |     |             |     |              |  |  |        |
|--|--|----------|--------------|-----|-------------|-----|--------------|--|--|--------|
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | условиях, случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, случаев лечения                                       |        |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Количество посещений с профилактической и иными целями на 1 застрахованное лицо, посещений                       | 3,1    |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Количество обращений в связи с заболеванием на 1 застрахованное лицо, обращений                                  | 1,2247 |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Уровень госпитализации в стационарных условиях, случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, случаев лечения | 0,17   |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Количество посещений с профилактической и иными целями на 1 застрахованное лицо, посещений                       | 3,1    |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Количество обращений в связи с заболеванием на 1 застрахованное лицо, обращений                                  | 1,2247 |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  | Уровень госпитализации в стационарных условиях, случаев госпитализации на  | 0,17   |
|  |  |          |              |     |             |     |              |  |  |        |
|  |  | 2025 год | 38 502 875,1 | 0,0 | 8 628 470,3 | 0,0 | 29 874 404,8 |  |  |        |
|  |  | 2026 год | 41 752 587,2 | 0,0 | 9 530 597,3 | 0,0 | 32 221 989,9 |  |  |        |

|  |  |                          |              |     |              |     |              |  |   |        |
|--|--|--------------------------|--------------|-----|--------------|-----|--------------|--|---|--------|
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | 1 застрахованное<br>лицо, случаев<br>лечения  |        |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Количество<br>посещений с<br>профилактической<br>и иными целями на<br>1 застрахованное<br>лицо, посещений                             | 3,1    |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Количество<br>обращений в связи<br>с заболеванием на<br>1 застрахованное<br>лицо, обращений   | 1,2247 |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Уровень<br>госпитализации в<br>стационарных<br>условиях, случаев<br>госпитализации на<br>1 застрахованное<br>лицо, случаев<br>лечения | 0,17   |
|  |  | 2027 год                 | 44 763 031,8 | 0,0 | 10 326 906,8 | 0,0 | 34 436 125,0 |  | Количество<br>посещений с<br>профилактической<br>и иными целями на<br>1 застрахованное<br>лицо, посещений                             | 3,1    |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Количество<br>обращений в связи<br>с заболеванием на<br>1 застрахованное<br>лицо, обращений   | 1,2247 |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Уровень<br>госпитализации в<br>стационарных<br>условиях, случаев<br>госпитализации на<br>1 застрахованное<br>лицо, случаев<br>лечения | 0,17   |
|  |  | 2028 год<br>(прогнозный) | 44 763 031,8 | 0,0 | 10 326 906,8 | 0,0 | 34 436 125,0 |  | Количество<br>посещений с<br>профилактической<br>и иными целями на<br>1 застрахованное<br>лицо, посещений                             | 3,1    |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Количество<br>обращений в связи<br>с заболеванием на<br>1 застрахованное<br>лицо, обращений   | 1,2247 |
|  |  |                          |              |     |              |     |              |  | Уровень<br>госпитализации в<br>стационарных<br>условиях, случаев<br>госпитализации на<br>1 застрахованное<br>лицо, случаев<br>лечения | 0,17   |

|  |                                     |                       |               |     |              |     |               |  |         |   |
|--|-------------------------------------|-----------------------|---------------|-----|--------------|-----|---------------|--|---------|---|
|  |                                     |                       |               |     |              |     |               |  | лечения |   |
|  | Итого по подпрограмме (направлению) | всего                 | 202 919 337,2 | 0,0 | 46 514 710,3 | 0,0 | 156 404 626,9 |  | X       | X |
|  |                                     | 2024 год              | 33 137 811,3  | 0,0 | 7 701 829,1  | 0,0 | 25 435 982,2  |  | X       | X |
|  |                                     | 2025 год              | 38 502 875,1  | 0,0 | 8 628 470,3  | 0,0 | 29 874 404,8  |  | X       | X |
|  |                                     | 2026 год              | 41 752 587,2  | 0,0 | 9 530 597,3  | 0,0 | 32 221 989,9  |  | X       | X |
|  |                                     | 2027 год              | 44 763 031,8  | 0,0 | 10 326 906,8 | 0,0 | 34 436 125,0  |  | X       | X |
|  |                                     | 2028 год (прогнозный) | 44 763 031,8  | 0,0 | 10 326 906,8 | 0,0 | 34 436 125,0  |  | X       | X |



Приложение № 10  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 21.03.2025 № 114а

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

| №<br>п/п  | Наименование<br>показателя  | Единица<br>измерения | Пункт<br>Федерального<br>плана<br>статистических<br>работ | Периодичность<br>сбора данных | Временные<br>характеристики<br>показателя | Алгоритм<br>формирования<br>(формула) расчета<br>показателя   | Метод сбора<br>информации | Ответственный за<br>сбор данных по<br>показателю  | Дата получения<br>фактического<br>значения<br>показателя |
|---|---|----------------------|---|-------------------------------|---|---|---------------------------|---|--|
| 1   | 2   | 3                    | 4   | 5                             | 6   | 7   | 8                         | 9   | 10   |
| Показатели структурного элемента (Комплекса процессных мероприятий 1 «Организация оказания медицинской помощи в рамках областной программы обязательного медицинского страхования») |   |                      |   |                               |   |   |                           |   |  |
| 1.  | Количество<br>посещений<br>с профилактической<br>и иными целями<br>на 1 застрахованное<br>лицо                    | Посещений            | -   | ежегодно                      | за год                                    | -   | ФФСН № 62                 | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | 1 апреля года,<br>следующего<br>за отчетным              |
| 2.  | Количество<br>обращений в связи<br>с заболеванием<br>на 1 застрахованное<br>лицо                                  | Обращений            | -   | ежегодно                      | за год                                    | -   | ФФСН № 62                 | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | 1 апреля года,<br>следующего<br>за отчетным              |
| 3.  | Уровень<br>госпитализации<br>в стационарных<br>условиях, случаев<br>госпитализации<br>на 1 застрахованное<br>лицо | Случаев<br>лечения   | -   | ежегодно                      | за год                                    | Число пациентов,<br>госпитализированных<br>в круглосуточный<br>стационар/<br>среднегодовое<br>население x 100 | ФФСН № 14                 | Департамент<br>здравоохранения<br>Томской области | 1 марта года,<br>следующего<br>за отчетным               |



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         | 2 631 246,1 | 1 101 119,1 | 742 463,1 | 0,0                   |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.   | 0,0         | 1 391 898,5 | 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         | 1 239 347,6 | 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)   | 0,0         | 0,0         | 0,0         | 0,0       | 0,0                   |

|                             |  |             |             |             |           |     |
|-----------------------------|--|-------------|-------------|-------------|-----------|-----|
|                             | (прогноз)  |             |             |             |           |     |
| 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 | 2 631 246,1 | 1 349 013,4 | 742 463,1 | 0,0 |
|                             | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.   | 983 195,3   | 1 391 898,5 | 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   | 1 239 347,6 | 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 |

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 на участке врача-терапевта, получивших в отчетном периоде медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с хроническими | Основной                                 | 49,8     | 54,8     | 59,8     | 64,8                  | 67,8                  | 70                    |

|  |   |                |             |           |          |                       |      |      |
|--|---|----------------|-------------|-----------|----------|-----------------------|------|------|
|  | 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   |                | 1 978 516,1 | 424 785,1 | 0,0      | 0,0                   |      |      |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):   |                | 1 043 908,1 | 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  |                | 934 608,0   | 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   | Дополнительный                           | 19       | 18       | 17       | 16                    | 15                    | 14                    |

|  |  |          |          |          |          |                       |      |    |
|--|--|----------|----------|----------|----------|-----------------------|------|----|
|  | нарушения мозгового кровообращения, процент  |          |          |          |          |                       |      |    |
|  | 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 реализации, тыс. рублей) | 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                   |      |    |
|  | 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<br>регионального проекта<br>из федерального<br>бюджета, местных<br>бюджетов,<br>внебюджетных<br>источников |  |
| Связь<br>с государственными<br>программами Томской<br>области  | Государственная программа «Развитие здравоохранения в Томской области» |

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

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

[illegible]

|  |  |
|--|--|
| 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-го и 2-го 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-го типа, находящихся   | Основной                                 | 80       | 81       | 82       | 83                    | 84                    | 85                    |

|   |  |          |          |           |          |                       |      |    |
|---|--|----------|----------|-----------|----------|-----------------------|------|----|
|   | под диспансерным наблюдением с использованием медицинских изделий непрерывного 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-го и 2-го 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 хроническим вирусным гепатитом С, состоящих под диспансерным наблюдением, процент | Основной | 5,1      | 6        | 8,5                   | 10,5 | 13   | 15   |
|   | Доля пациентов, излечившихся от хронического вирусного гепатита С, от обеспеченных лекарственными препаратами, процент   | Основной | 93,00    | 93,5     | 94                    | 94,5 | 95   | 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 | 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»  |           |           |           |     |  |  |

**Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация (Томская область)»**

|  |   |
|--|---|
| 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   |

|   | Наименование показателя   | Тип показателя<br>(основной/<br>дополнительный) | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год<br>(прогнозный) | 2029 год<br>(прогнозный) | 2030 год<br>(прогнозный) |
|---|---|---|----------|----------|----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Показатели цели<br>регионального проекта:   | Охват граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете в разделе «Здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), процент | Основной  | 60       | 60       | 60       | 60                       | 60                       | 60                       |
|   | 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<br>(прогнозный) | 2029 год<br>(прогнозный) | 2030 год<br>(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 (100%) спирта  | Основной                                 | 9,36     | 9,26     | 9,16     | 9,06                  | 8,96                  | 8,86                  |
|  | 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  | Источники   |  | 2025     | 2026     | 2027     | 2028 год              |                       |                       |

|   |   |         |         |         |              |  |  |
|---|---|---------|---------|---------|--------------|--|--|
| финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)  |   | год     | год     | 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                                       | Департамент здравоохранения Томской области  |

|  |  |  |          |          |          |                       |                       |                       |
|--|--|--|----------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| регионального проекта  |  |  |          |          |          |                       |                       |                       |
| 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/ | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год (прогнозный) | 2029 год (прогнозный) | 2030 год (прогнозный) |

|  |   |                 |          |           |          |                       |     |     |
|--|---|-----------------|----------|-----------|----------|-----------------------|-----|-----|
|  |   | дополнительный) |          |           |          |                       |     |     |
|  | 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<br>регионального проекта: | Наименование показателя   | Тип показателя<br>(основной/<br>дополнительный) | 2023 год | 2024 год | 2025<br>год | 2026<br>год | 2027<br>год | 2028 год<br>(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 поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», тысяча посещений   | Дополнительный                                  | 5 156,00 | 5 156,00 | -           | -           | -           | -                        |
|   | 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   | Дополнительный                           | 80,0     | 90,0     | -        | -        | -        | -                     |

|  |   |                |       |          |          |          |          |                       |
|--|---|----------------|-------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|
|  | диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, процент   |                |       |          |          |          |          |                       |
|  | 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/ | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год (прогнозный) |

|  |                 |        |      |   |   |   |   |   |
|--|-----------------|--------|------|---|---|---|---|---|
|  | дополнительный) |        |      |   |   |   |   |   |
| 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 помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками, процент | Основной        | 83,2   | 95,0 | - | - | - | - | - |
| 5. Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. человек нарастающим итогом, тысяча человек   | Дополнительный  | 13,542 | 14,0 | - | - | - | - | - |
| 6. Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения, условная единица  | Дополнительный  | 23,6   | 24,2 | - | - | - | - | - |
| 7. Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения, условная единица  | Дополнительный  | 7,8    | 7,9  | - | - | - | - | - |
| 8. Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения, условная единица   | Дополнительный  | 19,5   | 19,9 | - | - | - | - | - |
| 9. Укомплектованность фельдшерских пунктов,  | Основной        | 82,1   | 82,6 | - | - | - | - | - |

|   |   |       |          |          |          |          |                       |  |
|---|---|-------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|--|
|   | фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками, процент   |       |          |          |          |          |                       |  |
| 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 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                 | Источники  |  | Всего    | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год (прогнозный) |

|   |   |          |          |     |     |     |     |
|---|---|----------|----------|-----|-----|-----|-----|
| проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)   | 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 |
|   | вестные 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 проекта:   | Наименование показателя   | Тип показателя (основной/дополнительный) | 2023 год    | 2024 год    | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 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  | - |

**Региональный проект 10 «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»**

|  |   |  |          |          |          |          |                       |                       |
|--|---|--|----------|----------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|
| 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 № 12  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 21.03.2025 № 114а

Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

| Наименование<br>регионального проекта/<br>мероприятия   | Срок<br>реализации       | Объем<br>финансиро-<br>вания | В том числе за счет средств:  |                            |  |  | Участники<br>мероприятия  | Показатели мероприятий<br>регионального проекта, по годам<br>реализации   |   |
|---|--------------------------|------------------------------|---|----------------------------|--|--|---|---|---|
|   |                          |                              | федераль-<br>ного<br>бюджета<br>(по согла-<br>сованию)<br>(прогноз) | област-<br>ного<br>бюджета | местных<br>бюджетов<br>(по согла-<br>сованию)<br>(прогноз) | внебюд-<br>жетных<br>источников<br>(по согла-<br>сованию)<br>(прогноз) |   | наименование и единица<br>измерения   | значения<br>по годам<br>реали-<br>зации |
|   |                          |                              |   |                            |  |  |   |   |   |
| Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»  |                          |                              |   |                            |  |  |   |   |   |
| Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации (Томская область)»  |                          |                              |   |                            |  |  |   |   |   |
| Результат регионального<br>проекта:<br>Осуществлен<br>капитальный ремонт<br>зданий медицинских<br>организаций в части<br>средств,<br>несофинансируемых из<br>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<br>(прогнозный) | 0,0                          | 0,0   | 0,0                        | 0,0  | 0,0  |   |   |   |
| Мероприятие 1.<br>Выявленный объект<br>культурного наследия<br>«Больница», 1915 г.,<br>расположенный по<br>адресу: Томская область,<br>г. Томск, Ленина пр., 51                   | всего                    | 0,0                          | 0,0   | 0,0                        | 0,0  | 0,0  | Комитет по<br>охране<br>объектов<br>культурного<br>наследия<br>Томской<br>области | Х   | Х                                       |
|   | 2025 год                 | 13 700,0                     | 0,0   | 13 700,0                   | 0,0  | 0,0  |   | Количество проектно-<br>сметной документации,<br>по которой выполнены<br>работы по корректировке<br>в рамках капитального | 1                                       |

|  |                          |           |           |          |     |     |   |  |   |
|--|--------------------------|-----------|-----------|----------|-----|-----|---|--|---|
|  |                          |           |           |          |     |     |   | ремонта (установка КТ, эндоскопии, вентиляции и облицовки), единица  |   |
|  | 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<br>(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:<br>Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их | Всего                    | 436 236,5 | 417 795,3 | 18 441,2 | 0,0 | 0,0 | X | X  | X |
|  | 2025 год                 | 436 236,5 | 417 795,3 | 18 441,2 | 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 |   |  |   |

|   |                          |           |           |         |     |     |  |  |   |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|--|--|---|
| 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                 | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  |  |   |
| Мероприятие 1.<br>Капитальный ремонт нежилого здания лечебного корпуса ОГАУЗ «Томская районная больница», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Больничная, 27, строение 1 | всего                    | 109 255,1 | 104 636,5 | 4 618,6 | 0,0 | 0,0 | Департамент строительства<br>Томской области | X  | X |
|   | 2025 год                 | 109 255,1 | 104 636,5 | 4 618,6 | 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество осуществленных  | - |
|   |                          |           |           |         |     |     |  |  |   |

|   |                          |           |           |         |     |     |  |   |   |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|--|---|---|
|   |                          |           |           |         |     |     |  | капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица                                 |   |
| Мероприятие 2.<br>Капитальный ремонт<br>здания детской, женской<br>консультации ОГАУЗ<br>«Стрежевская городская<br>больница» по адресу:<br>Томская область,<br>г. Стрежевой,<br>ул. Строителей, 1, стр. 5 | всего                    | 113 893,9 | 109 079,3 | 4 814,6 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X   | X |
|   | 2025 год                 | 113 893,9 | 109 079,3 | 4 814,6 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | 1 |
|   | 2026 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | - |
|   | 2027 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | - |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных                           | - |

|   |                          |           |           |         |     |     |  |   |   |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|--|---|---|
|   |                          |           |           |         |     |     |  | подразделений, единица  |   |
| Мероприятие 3.<br>Капитальный ремонт<br>нежилого здания<br>стационарно-<br>поликлинического<br>комплекса ОГБУЗ<br>«Каргасокская районная<br>больница» по адресу:<br>Томская область,<br>Каргасокский район,<br>с. Каргасок,<br>Красноармейская<br>улица, 66, строения Б, б,<br>61, 62 – 66, Б1, Б2 в части<br>ремонта строений Б, б,<br>61, 62 – 66 | всего                    | 125 624,3 | 120 313,7 | 5 310,6 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X   | X |
|   | 2025 год                 | 125 624,3 | 120 313,7 | 5 310,6 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | 1 |
|   | 2026 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | - |
|   | 2027 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | - |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных<br>капитальных ремонтов<br>зданий медицинских<br>организаций и<br>их обособленных<br>структурных<br>подразделений, единица | - |
| Мероприятие 4.<br>Капитальный ремонт<br>здания стационара   | всего                    | 87 463,2  | 83 765,8  | 3 697,4 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской            | X   | X |
|   | 2025 год                 | 87 463,2  | 83 765,8  | 3 697,4 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>осуществленных  | 1 |

|  |                          |          |          |          |      |      |         |  |   |
|--|--------------------------|----------|----------|----------|------|------|---------|--|---|
| ОГБУЗ «Тегульдетская районная больница» по адресу: Томская область, Тегульдетский район, с. Тегульдет, ул. Ленина, 35, стр. 1                          |                          |          |          |          |      |      | области | капитальных ремонтов зданий медицинских 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<br>(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:<br>Приобретены транспортные средства (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) в медицинские организации | всего                    | 41 618,4 | 34 638,3 | 6 980,10 | 0    | 0    | Х       | Х  | Х |
|  | 2025 год                 | 41 618,4 | 34 638,3 | 6 980,10 | 0,00 | 0,00 |         |  |   |
|  | 2026 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |         |  |   |
|  | 2027 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |         |  |   |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |         |  |   |

|  |                       |          |          |          |      |      |   |  |    |
|--|-----------------------|----------|----------|----------|------|------|---|--|----|
| оказывающие первичную медико-санитарную помощь, в том числе приобретение ПМК   |                       |          |          |          |      |      |   |  |    |
| Мероприятие 1.<br>Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций)   | всего                 | 41 618,4 | 34 638,3 | 6 980,10 | 0    | 0    | Департамент здравоохранения Томской области | X  | X  |
|  | 2025 год              | 41 618,4 | 34 638,3 | 6 980,10 | 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:<br>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                 | 5 488,3  | 5 256,3  | 232,0    | 0,0  | 0,0  | X   | X  | X  |
|  | 2025 год              | 5 488,3  | 5 256,3  | 232,0    | 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.<br>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                    | 5 488,3     | 5 256,3   | 232,0       | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения Томской области | X   | X |
|   | 2025 год                 | 5 488,3     | 5 256,3   | 232,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество приобретенного оборудования в медицинские организации, единица | 1 |
|   | 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<br>(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                    | 1 906 258,0 | 586 218,2 | 1 320 039,8 | 0,0 | 0,0 | X   | X   | X |
|   | 2025 год                 | 1 481 472,9 | 586 218,2 | 895 254,7   | 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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0         | 0,0 | 0,0 |   |   |   |
| Мероприятие 1.<br>Строительство поликлиники на 400 посещений  | всего                    | 604 049,6   | 19 154,5  | 584 895,1   | 0,0 | 0,0 | Департамент строительства Томской области,  | X   | X |

|  |                          |             |           |                |     |     |   |   |   |
|--|--------------------------|-------------|-----------|----------------|-----|-----|---|---|---|
| в смену<br>(мкр. Южные ворота)   | 2025 год                 | 604 049,6   | 19 154,5  | 584 895,1      | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области  | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | 1 |
|  | 2026 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0            | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | - |
|  | 2027 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0            | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | - |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0            | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | - |
| Мероприятие 2.<br>Строительство<br>поликлиники смешанного<br>типа мощностью<br>350 посещений в смену с<br>детским отделением на<br>120 посещений в смену<br>по ул. Юрия Ковалева,<br>жилой район<br>«Восточный» в г. Томске<br>Томской области | всего                    | 1 255 644,2 | 522 468,0 | 733 176,2      | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области,<br>Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | X   | X |
|  | 2025 год                 | 830 859,1   | 522 468,0 | 308 391,1      | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | 1 |
|  | 2026 год                 | 424 785,1   | 0,0       | 424 785,1<br>0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество оснащенных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица | 1 |
|  | 2027 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0            | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | - |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0            | 0,0 | 0,0 |   | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица  | - |

|  |                          |             |             |                 |     |     |  |  |   |
|--|--------------------------|-------------|-------------|-----------------|-----|-----|--|--|---|
| Мероприятие 3.<br>Приобретены<br>быстровозводимые<br>модульные конструкции<br>врачебных амбулаторий,<br>центров (отделений)<br>общей врачебной<br>практики (семейной<br>медицины),<br>фельдшерско-акушерских<br>пунктов, фельдшерских<br>здравпунктов<br>медицинских<br>организаций,<br>получивших лицензию на<br>осуществление<br>медицинской<br>деятельности | всего                    | 46 564,2    | 44 595,7    | 1968,5          | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | X  | X |
|  | 2025 год                 | 46 564,2    | 44 595,7    | 1968,5          | 0,0 | 0,0 |  | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица | 2 |
|  | 2026 год                 | 0,0         | 0,0         | 0,0             | 0,0 | 0,0 |  | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица | - |
|  | 2027 год                 | 0,0         | 0,0         | 0,0             | 0,0 | 0,0 |  | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица | - |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0         | 0,0             | 0,0 | 0,0 |  | Количество созданных<br>объектов первичного<br>звена здравоохранения,<br>единица | - |
| Итого Региональный<br>проект «Модернизация<br>первичного звена<br>здравоохранения<br>Российской Федерации<br>(Томская область)»  | Всего                    | 2 403 301,2 | 1 043 908,1 | 1 359 393,<br>1 | 0,0 | 0,0 | X  | X  | X |
|  | 2025 год                 | 1 978 516,1 | 1 043 908,1 | 934 608,0       | 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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0         | 0,0             | 0,0 | 0,0 |  | X  | X |
| Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Томская область)»  |                          |             |             |                 |     |     |  |  |   |
| Результат регионального<br>проекта:<br>Обеспечена<br>профилактика развития<br>сердечно-сосудистых<br>заболеваний и сердечно-<br>сосудистых осложнений<br>у пациентов высокого<br>риска, находящихся<br>на диспансерном   | 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 |  |  |   |
|  | 2027 год                 | 71 710,5    | 70 276,3    | 1 434,2         | 0,0 | 0,0 |  |  |   |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0         | 0,0             | 0,0 | 0,0 |  |  |   |

|   |          |           |           |         |     |     |   |   |       |
|---|----------|-----------|-----------|---------|-----|-----|---|---|-------|
| наблюдении  |          |           |           |         |     |     |   |   |       |
| Мероприятие 1.<br>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<br>(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<br>Региональный проект<br>«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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | X   | X     |
| Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом (Томская область)»  |                          |           |           |         |     |     |  |   |       |
| Результат регионального проекта:<br>Дети с сахарным диабетом 1-го 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  |   |       |
| Мероприятие 1.<br>Обеспечение детей с сахарным диабетом 1-го 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<br>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-го типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского                        | 340   |

|   |                          |           |           |         |     |     |   |  |     |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|---|--|-----|
|   |                          |           |           |         |     |     |   | производства, человек  |     |
|   | 2026 год                 | 44 239,8  | 43 355,0  | 884,8   | 0,0 | 0,0 |   | Количество детей с сахарным диабетом 1-го типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек | 354 |
|   | 2027 год                 | 45 989,4  | 45 069,6  | 919,8   | 0,0 | 0,0 |   | Количество детей с сахарным диабетом 1-го типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек | 368 |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | Количество детей с сахарным диабетом 1-го типа в возрасте от 2 до 17 лет включительно обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек | 383 |
| Результат регионального проекта:<br>Беременные женщины с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы, в | 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   |  |     |

|  |                          |           |           |         |     |     |   |  |     |
|--|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|---|--|-----|
| том числе российского производства   |                          |           |           |         |     |     |   |  |     |
| Мероприятие 1.<br>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, обеспеченных 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, обеспеченных 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 женщин с сахарным диабетом, обеспеченных системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек | 610 |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | Количество беременных женщин с сахарным диабетом, обеспеченных системами непрерывного мониторинга глюкозы, в том числе российского производства, человек | 610 |
| Результат регионального проекта:<br>Оснащены региональные, межрайонные (районные) центры, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями | 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   |  |     |

|   |                          |          |          |       |     |     |   |  |   |
|---|--------------------------|----------|----------|-------|-----|-----|---|--|---|
| углеводного обмена и сахарным диабетом  |                          |          |          |       |     |     |   |  |   |
| Мероприятие 1.<br>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<br>(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<br>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:<br>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.<br>Реализация мероприятий по обеспечению в амбулаторных условиях противовирусными лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, с диагнозом «хронический вирусный гепатит С» | 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 пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, обеспеченных в соответствии с потребностью в лекарственных препаратах, человек | 121 |
|   | 2026 год              | 29 169,6  | 28 586,2  | 583,4   | 0,0 | 0,0 |   | Количество пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, обеспеченных в соответствии с  | 123 |

|  |                          |             |           |           |     |     |             |   |     |
|--|--------------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----|-------------|---|-----|
|  |                          |             |           |           |     |     |             | потребностью в лекарственных препаратах, человек  |     |
|  | 2027 год                 | 29 735,1    | 29 140,4  | 594,7     | 0,0 | 0,0 |             | Количество пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, обеспеченных в соответствии с потребностью в лекарственных препаратах, человек | 126 |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |             | Количество пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получающих лечение в амбулаторных условиях, обеспеченных в соответствии с потребностью в лекарственных препаратах, человек | 126 |
| Итого<br>Региональный проект<br>«Борьба с гепатитом С<br>и минимизация рисков<br>распространения данного<br>заболевания (Томская<br>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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |             | X   | X   |
| Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи (Томская область)»  |                          |             |           |           |     |     |             |   |     |
| Результат регионального<br>проекта:<br>Эвакуированы пациенты<br>с использованием<br>санитарной авиации для<br>оказания медицинской<br>помощи в экстренной и<br>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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |             |   |     |
| Мероприятие 1.   | всего                    | 1 135 145,5 | 435 195,7 | 699 949,8 | 0,0 | 0,0 | Департамент | X   | X   |

|  |                          |           |           |           |     |     |                                 |   |     |
|--|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|---------------------------------|---|-----|
| Обеспечена закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи | 2025 год                 | 309 689,6 | 124 478,2 | 185 211,4 | 0,0 | 0,0 | здравоохранения Томской области | 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<br>(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. Оказана медицинская помощь                                | всего                    | 204 258,1 | 0,0       | 204 258,1 | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения     | X   | X   |
|  | 2025 год                 | 114 966,8 | 0,0       | 114 966,8 | 0,0 | 0,0 |                                 | Количество полетных   | 143 |

|   |                       |             |           |           |     |     |   |   |     |
|---|-----------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----|---|---|-----|
| с применением санитарной авиации  |                       |             |           |           |     |     | нения Томской области                       | часов, часов  |     |
|   | 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 (прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество полетных 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   | 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) | 2   |

|  |          |          |          |         |     |     |  |  |   |
|--|----------|----------|----------|---------|-----|-----|--|--|---|
| медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации |          |          |          |         |     |     | медицинскими изделиями региональных медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица |  |   |
|  | 2026 год | 7 463,3  | 7 314,0  | 149,3   | 0,0 | 0,0 |  | Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональных медицинских организаций, имеющих 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 региональных медицинских организаций, имеющих в своей структуре   | 8 |

|  |                          |           |           |         |     |     |   |  |   |
|--|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|---|--|---|
|  |                          |           |           |         |     |     |   | подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица  |   |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | Количество оснащенных (дооснащенных и (или) переоснащенных) медицинскими изделиями региональных медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, единица | - |
| Итого<br>Региональный проект<br>«Оптимальная для<br>восстановления здоровья<br>медицинская<br>реабилитация (Томская<br>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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | X  | X |
| Региональный проект «Здоровье для каждого (Томская область)»   |                          |           |           |         |     |     |   |  |   |
| Результат регионального<br>проекта:  | 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 |   |  |   |

|  |                          |         |         |       |     |     |   |   |   |
|--|--------------------------|---------|---------|-------|-----|-----|---|---|---|
| Центры здоровья оснащены/дооснащены оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний   | 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<br>(прогнозный) | 0,0     | 0,0     | 0,0   | 0,0 | 0,0 |   |   |   |
| Мероприятие 1.<br>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 оборудованием для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, единица | 1 |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0     | 0,0     | 0,0   | 0,0 | 0,0 |   | Количество центров здоровья оснащенных/   | - |
|  |                          |         |         |       |     |     |   |   |   |

|   |                          |           |           |         |     |     |  |   |   |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|--|---|---|
|   |                          |           |           |         |     |     |  | дооснащенных<br>оборудованием для<br>выявления и коррекции<br>факторов риска развития<br>хронических<br>неинфекционных<br>заболеваний, единица  |   |
| Итого<br>Региональный проект<br>«Здоровье для каждого<br>(Томская область)»   | Всего                    | 5 118,0   | 5 015,6   | 102,4   | 0,0 | 0,0 | Х  | Х   | Х |
|   | 2025 год                 | 1 789,0   | 1 753,2   | 35,8    | 0,0 | 0,0 |  | Х   | Х |
|   | 2026 год                 | 1 845,0   | 1 808,1   | 36,9    | 0,0 | 0,0 |  | Х   | Х |
|   | 2027 год                 | 1 484,0   | 1 454,3   | 29,7    | 0,0 | 0,0 |  | Х   | Х |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Х   | Х |
| Национальный проект «Семья»   |                          |           |           |         |     |     |  |   |   |
| Региональный проект «Охрана материнства и детства»  |                          |           |           |         |     |     |  |   |   |
| Результат регионального<br>проекта 1. Оснащены<br>(дооснащены и (или)<br>переоснащены)<br>медицинскими изделиями<br>перинатальные центры и<br>родильные дома<br>(отделения), в том числе<br>в составе других<br>организаций | всего                    | 247 894,3 | 242 936,4 | 4 957,9 | 0,0 | 0,0 |  |   |   |
|   | 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  |   |   |
| Мероприятие 1.<br>Оснащение (дооснащение<br>и (или) переоснащение)<br>медицинскими изделиями<br>перинатальных центров и<br>родильных домов<br>(отделений), в том числе<br>в составе других<br>организаций                   | всего                    | 247 894,3 | 242 936,4 | 4 957,9 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | Х   | Х |
|   | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество оснащенных<br>(дооснащенных и (или)<br>переоснащенных)<br>медицинскими изделиями<br>перинатальных центров и<br>родильных домов<br>(отделений) субъектов<br>Российской Федерации, в<br>том числе в составе<br>других организаций, | 1 |

|  |                          |           |           |         |     |     |   |  |   |
|--|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----|---|--|---|
|  |                          |           |           |         |     |     |   | 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<br>(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 |
| Результат регионального проекта 2. Разработаны, утверждены и | всего                    | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 | X | X  | X |
|  | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   |  |   |

|  |                          |     |     |     |     |     |  |  |   |
|--|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|---|
| реализованы<br>региональные программы<br>по охране материнства и<br>детства в субъектах<br>Российской Федерации  | 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<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |   |
| Мероприятие 2.<br>Разработка, утверждение<br>и реализация<br>региональных программ<br>по охране материнства и<br>детства в субъектах<br>Российской Федерации | всего                    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | X  | X |
|  | 2025 год                 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>разработанных,<br>утвержденных и<br>реализованных<br>региональных программ<br>по охране материнства и<br>детства в субъектах<br>Российской Федерации,<br>единица | 1 |
|  | 2026 год                 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>разработанных,<br>утвержденных и<br>реализованных<br>региональных программ<br>по охране материнства и<br>детства в субъектах<br>Российской Федерации,<br>единица | 1 |
|  | 2027 год                 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>разработанных,<br>утвержденных и<br>реализованных<br>региональных программ<br>по охране материнства и<br>детства в субъектах<br>Российской Федерации,<br>единица | 1 |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество<br>разработанных,<br>утвержденных и<br>реализованных<br>региональных программ   | 1 |
|  |                          |     |     |     |     |     |  |  |   |

|  |                       |     |     |     |     |     |   |   |       |
|--|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|-------|
|  |                       |     |     |     |     |     |   | по охране материнства и детства в субъектах Российской Федерации, единица   |       |
| Результат регионального проекта 3. Оказана медицинская помощь с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия | всего                 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Х   | Х   | Х     |
|  | 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 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 | Х   | Х     |
|  | 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 оказанной медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия, единица | 1 670 |
|  | 2027 год              | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество оказанной медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий для лечения бесплодия, единица | 2 520 |
|  | 2028 год (прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество оказанной медицинской помощи с использованием вспомогательных  | 3 370 |

|   |                          |           |           |           |     |     |   |  |     |
|---|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|---|--|-----|
|   |                          |           |           |           |     |     |   | репродуктивных технологий для лечения бесплодия, единица |     |
| Итого<br>Региональный проект<br>«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<br>(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:<br>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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   |  |     |
| Мероприятие 1.<br>Обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи   | всего                    | 198 000,0 | 84 093,8  | 113 906,2 | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения Томской области | X  | X   |
|   | 2024 год                 | 198 000,0 | 84 093,8  | 113 906,2 | 0,0 | 0,0 |   | Количество вылетов, единиц                               | 205 |
|   | 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<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество вылетов, единиц                               | -   |
| Мероприятие 2. Оказание медицинской помощи с  | всего                    | 177 059,5 | 0,0       | 177 059,5 | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохра-                     | X  | X   |
|   | 2024 год                 | 177 059,5 | 0,0       | 177 059,5 | 0,0 | 0,0 |   | Количество полетных                                      | 143 |

|   |                       |           |          |           |     |     |   |   |    |
|---|-----------------------|-----------|----------|-----------|-----|-----|---|---|----|
| применением санитарной авиации  |                       |           |          |           |     |     | нения Томской области                       | часов, часов  |    |
|   | 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<br>Региональный проект 1<br>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. Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на  | всего                 | 66 323,2  | 64 333,5 | 1 989,7   | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения Томской области | X   | X  |
|   | 2024 год              | 66 323,2  | 64 333,5 | 1 989,7   | 0,0 | 0,0 |   | Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа всех лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями высокого риска, процент | 90 |

|   |                          |          |          |         |     |     |             |   |   |
|---|--------------------------|----------|----------|---------|-----|-----|-------------|---|---|
| диспансерном<br>наблюдении  | 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<br>(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 сосудистые отделения в субъектах Российской Федерации | Всего                    | 49 738,6 | 48 246,4 | 1 492,2 | 0,0 | 0,0 | Х           | Х   | Х |
|   | 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 |             |   |   |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |             |   |   |
| Мероприятие 1.  | всего                    | 49 738,6 | 48 246,4 | 1 492,2 | 0,0 | 0,0 | Департамент | Х   | Х |

|  |          |          |          |         |     |     |   |  |    |
|--|----------|----------|----------|---------|-----|-----|---|--|----|
| Оснащение<br>оборудованием<br>региональных сосудистых<br>центров и первичных<br>сосудистых отделений | 2024 год | 49 738,6 | 48 246,4 | 1 492,2 | 0,0 | 0,0 | здравоохра-<br>нения Томской<br>области | Количество медицинских<br>организаций, оснащаемых<br>(дооснащаемых)<br>медицинским<br>оборудованием, в<br>запланированном<br>количестве медицинских<br>организаций в отчетном<br>году, единица                                   | 4  |
|  |          |          |          |         |     |     |   | Количество единиц<br>приобретенного<br>медицинского<br>оборудования, которым<br>оснащены (дооснащены)<br>медицинские<br>организации, в<br>запланированном<br>количестве медицинского<br>оборудования в отчетном<br>году, единица | 15 |
|  | 2025 год | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | Количество медицинских<br>организаций, оснащаемых<br>(дооснащаемых)<br>медицинским<br>оборудованием, в<br>запланированном<br>количестве медицинских<br>организаций в отчетном<br>году, единица                                   | -  |
|  |          |          |          |         |     |     |   | Количество единиц<br>приобретенного<br>медицинского<br>оборудования, которым<br>оснащены (дооснащены)<br>медицинские<br>организации, в<br>запланированном<br>количестве медицинского<br>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<br>(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<br>Региональный проект 2<br>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<br>(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 | 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 |   |  |   |

|  |                       |          |          |         |     |     |   |   |   |
|--|-----------------------|----------|----------|---------|-----|-----|---|---|---|
| медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеры/больницы)                      | 2028 год (прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   |   |   |
| Мероприятие 1. Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями | всего                 | 44 758,1 | 43 415,4 | 1 342,7 | 0,0 | 0,0 | Департамент здравоохранения Томской области, учреждения здравоохранения Томской области | X   | X |
|  | 2024 год              | 44 758,1 | 43 415,4 | 1 342,7 | 0,0 | 0,0 |   | Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица                               | 1 |
|  |                       |          |          |         |     |     |   | Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские организации, в запланированном количестве медицинского оборудования в отчетном году, единица | 1 |
|  |                       |          |          |         |     |     |   | Количество медицинских организаций, оснащаемых медицинским оборудованием, в запланированном количестве медицинских организаций в отчетном году, единица                               | - |
|  | 2025 год              | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | Количество единиц приобретенного медицинского оборудования, которым оснащены медицинские  | - |
|  |                       |          |          |         |     |     |   |   |   |

|  |          |     |     |     |     |     |  |   |
|--|----------|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|
|  |          |     |     |     |     |     | организации, в<br>запланированном<br>количестве медицинского<br>оборудования в отчетном<br>году, единица   |   |
|  | 2026 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество медицинских<br>организаций, оснащаемых<br>медицинским<br>оборудованием, в<br>запланированном<br>количестве медицинских<br>организаций в отчетном<br>году, единица                                     | - |
|  |          |     |     |     |     |     | Количество единиц<br>приобретенного<br>медицинского<br>оборудования, которым<br>оснащены медицинские<br>организации, в<br>запланированном<br>количестве медицинского<br>оборудования в отчетном<br>году, единица | - |
|  | 2027 год | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество медицинских<br>организаций, оснащаемых<br>медицинским<br>оборудованием, в<br>запланированном<br>количестве медицинских<br>организаций в отчетном<br>году, единица                                     | - |
|  |          |     |     |     |     |     | Количество единиц<br>приобретенного<br>медицинского<br>оборудования, которым<br>оснащены медицинские<br>организации, в<br>запланированном<br>количестве медицинского   | - |

|   |                          |          |          |         |     |     |   |   |   |
|---|--------------------------|----------|----------|---------|-----|-----|---|---|---|
|   |                          |          |          |         |     |     |   | оборудования в отчетном году, единица   |   |
|   | 2028 год<br>(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<br>Региональный проект 3<br>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<br>(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<br>Регионального проекта 1.<br>85 субъектов реализовали<br>региональные проекты<br>«Создание единого<br>цифрового контура в<br>здравоохранении на | 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     |     |     |   |   |   |

|   |                          |          |          |         |     |     |  |   |     |
|---|--------------------------|----------|----------|---------|-----|-----|--|---|-----|
| 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 | 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<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  |   |     |
| Мероприятие 1.<br>Реализация региональных проектов «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 | Департамент<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | X   | X   |
|   | 2024 год                 | 72 548,2 | 68 707,2 | 3 841,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица | 1   |
|   |                          |          |          |         |     |     |  | Доля выполненных работ от числа запланированных, процент  | 100 |
|   |                          |          |          |         |     |     |  | Количество созданных и функционирующих ИТ-систем, единица | -   |
|   | 2025 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | 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<br>(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<br>Региональный проект<br>Создание единого<br>цифрового контура в<br>здравоохранении на<br>основе единой<br>государственной<br>информационной системы<br>здравоохранения (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 |   | X   | X |
|  | 2025 год   | 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<br>(прогнозный)   | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |   | X   | X |
|  | Региональный проект 9 Модернизация первичного звена здравоохранения (МПЗЗ) |          |          |         |     |     |   |   |   |
| Результат регионального<br>проекта 1. Приобретен<br>автомобильный транспорт<br>в медицинские<br>организации,<br>оказывающие первичную  | 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 |   |   |   |

|  |                          |          |          |          |      |      |  |   |    |
|--|--------------------------|----------|----------|----------|------|------|--|---|----|
| 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 | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0  | 0,0  |  |   |    |
| Мероприятие 1.<br>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<br>здравоохра-<br>нения Томской<br>области | X   | X  |
|  | 2024 год                 | 34 009,1 | 32 571,4 | 1437,70  | 0,00 | 0,00 |  | Количество<br>приобретенного<br>автомобильного<br>транспорта, единица | 27 |
|  | 2025 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |  | Количество<br>приобретенного<br>автомобильного<br>транспорта, единица | -  |
|  | 2026 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |  | Количество<br>приобретенного<br>автомобильного<br>транспорта, единица | -  |
|  | 2027 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |  | Количество<br>приобретенного<br>автомобильного<br>транспорта, единица | -  |
|  | 2028 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |  | Количество  | -  |

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

|  |                          |             |           |           |     |     |   |   |    |
|--|--------------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----|---|---|----|
| проекта 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 населения до 50 тыс. человек                                       | 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 |   |   |    |
|  | 2028 год<br>(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<br>(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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   |   |    |
| Мероприятие 1.   | всего                    | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | Департамент                                 | X   | X  |

|  |                          |           |           |           |     |     |  |   |    |
|--|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|--|---|----|
| Строительство<br>поликлиники<br>на 300 посещений в смену<br>по адресу: Томская<br>область, с. Кривошеино,<br>ул. Коммунистическая, 64  | 2024 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | строительства<br>Томской<br>области                | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2026 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2027 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
| Мероприятие 2.<br>Строительство<br>поликлиники<br>на 400 посещений в смену<br>(мкр. Южные ворота)  | всего                    | 744 307,4 | 208 073,1 | 536 234,3 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X   | X  |
|  | 2024 год                 | 744 307,4 | 208 073,1 | 536 234,3 | 0,0 | 0,0 |  | Техническая готовность<br>объекта, процент  | 40 |
|  | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2026 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2027 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
| Мероприятие 3.<br>Строительство<br>поликлиники смешанного<br>типа мощностью<br>350 посещений в смену с<br>детским отделением на<br>120 посещений в смену по<br>ул. Юрия Ковалева, жилой<br>район «Восточный» в<br>г. Томске Томской<br>области | всего                    | 253 647,5 | 219 392,5 | 34 255,0  | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X   | X  |
|  | 2024 год                 | 253 647,5 | 219 392,5 | 34 255,0  | 0,0 | 0,0 |  | Техническая готовность<br>объекта, процент  | 30 |
|  | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2026 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2027 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |
| Мероприятие 4.<br>Строительство детской<br>поликлиники на<br>200 п/смену по адресу:<br>г. Асино,   | всего                    | 63 940,3  | 61 237,4  | 2 702,9   | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X   | X  |
|  | 2024 год                 | 63 940,3  | 61 237,4  | 2 702,9   | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | 1  |
|  | 2025 год                 | 0,0       | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |  | Количество построенных<br>объектов, единица | -  |

|   |                       |           |           |           |     |     |   |   |   |
|---|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|---|---|---|
| ул. Гончарова, 170  | 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                          | - |
| 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   | 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   | X |
|   | 2024 год              | 198 986,5 | 99 089,7  | 99 896,8  | 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<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в которых проведен капитальный ремонт, единица | - |
| Мероприятие 2.<br>Капитальный ремонт нежилого здания лечебного корпуса ОГАУЗ «Томская районная больница», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Больничная, 27, строение 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<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в которых проведен капитальный ремонт, единица | - |
| Мероприятие 3.<br>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 | - |

|  |                          |     |     |     |     |     |   |   |   |
|--|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|
|  |                          |     |     |     |     |     |   | единица   |   |
|  | 2027 год                 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в которых проведен капитальный ремонт, единица | - |
|  | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в которых проведен капитальный ремонт, единица | - |
| Мероприятие 4.<br>Капитальный ремонт здания детской, женской консультации ОГАУЗ «Стрежевская городская больница» по адресу: Томская область, г. Стрежевой, ул. Строителей, 1, стр. 5 | 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<br>(прогнозный) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в которых проведен капитальный ремонт, единица | - |
| Мероприятие 5.<br>Капитальный ремонт нежилого здания стационарно-поликлинического комплекса ОГБУЗ «Каргасокская районная больница» по адресу:  | 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 | - |

|   |                          |          |          |         |     |     |  |  |   |
|---|--------------------------|----------|----------|---------|-----|-----|--|--|---|
| Томская область,<br>Каргасокский район,<br>с. Каргасок,<br>Красноармейская<br>улица, 66, строения Б, б,<br>61, 62 – 66, Б1, Б2 в части<br>ремонта строений Б, б, 61,<br>62 – 66                           |                          |          |          |         |     |     |  | единица  |   |
|   | 2026 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2027 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
| Мероприятие 6.<br>Капитальный ремонт<br>здания стационара ОГБУЗ<br>«Тегульдетская районная<br>больница» по адресу:<br>Томская область,<br>Тегульдетский район,<br>с. Тегульдет,<br>ул. Ленина, 35, стр. 1 | всего                    | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X  | X |
|   | 2024 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2025 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2026 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2027 год                 | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единица | - |
| Мероприятие 7.<br>Капитальный ремонт<br>помещений поликлиники<br>и трехэтажного перехода с  | всего                    | 56 420,0 | 54 034,9 | 2 385,1 | 0,0 | 0,0 | Департамент<br>строительства<br>Томской<br>области | X  | X |
|   | 2024 год                 | 56 420,0 | 54 034,9 | 2 385,1 | 0,0 | 0,0 |  | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,            | - |

|   |                          |             |           |           |     |     |   |   |   |
|---|--------------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----|---|---|---|
| подвалом здания ОГАУЗ<br>«Городская клиническая<br>больница № 3<br>им. Б.И. Альперовича»<br>по адресу: г. Томск,<br>ул. Нахимова, 3 |                          |             |           |           |     |     |   | единиц  |   |
|   | 2025 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единиц | - |
|   | 2026 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единиц | - |
|   | 2027 год                 | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единиц | - |
|   | 2028 год<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | Количество зданий, в<br>которых проведен<br>капитальный ремонт,<br>единиц | - |
| Итого Региональный<br>проект<br>Модернизация первичного<br>звена здравоохранения<br>(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<br>(прогнозный) | 0,0         | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |   | X   | X |



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

| №<br>п/п | Наименование ответственного<br>исполнителя, соисполнителя,<br>участника, ответственного<br>за региональный проект | Распределение объема финансирования |           |           |           |           |                                  |
|----------|---|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------------------|
|          |   | Всего                               | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год  | 2027 год  | Прогнозный<br>период<br>2028 год |
| 1.       | Департамент здравоохранения<br>Томской области  | 568 801,8                           | 116 675,8 | 122 857,7 | 109 756,1 | 109 756,1 | 109 756,1                        |
|          | Итого объем финансирования<br>по комплексу процессных<br>мероприятий, тыс. руб.                                   | 568 801,8                           | 116 675,8 | 122 857,7 | 109 756,1 | 109 756,1 | 109 756,1                        |

