Итоги исполнения территориальной программы обязательного медицинского страхования за 1 полугодие 2025 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | Норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо | | | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | | | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы, рублей | | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей | | |
| План | Факт | Исп% | План | Факт | Исп% | План | Факт | Исп% | План | Факт | Исп% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | x | x |  |  | x |  |  | 23 938,11 | 10 980,62 | 45,9 | 69 165 799,0 | 31 718 686,6 | 45,9 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,24650013 | 0,11593131 | 47,0 | 4 893,91 | 5 136,72 | 105,0 | 1 206,35 | 595,51 | 49,4 | 3 484 671,1 | 1 720 194,4 | 49,4 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | x | x |  |  | x |  |  | x |  |  | x |  |  |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | x | x |  |  | x |  |  | 9 241,47 | 4 155,00 | 45,0 | 26 694 974,9 | 12 002 104,2 | 45,0 |
| 2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,266791 | 0,144351 | 54,1 | 2 987,37 | 2 574,62 | 86,2 | 797,00 | 371,65 | 46,6 | 2 302 219,8 | 1 073 550,8 | 46,6 |
| 2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | комплексных посещений | 0,432393 | 0,186231 | 43,1 | 3 651,08 | 3 760,78 | 103,0 | 1 578,70 | 700,37 | 44,4 | 4 560 243,9 | 2 023 093,7 | 44,4 |
| 2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,050758 | 0,018361 | 36,2 | 1 578,67 | 1 553,61 | 98,4 | 80,13 | 28,53 | 35,6 | 231 464,1 | 82 412,0 | 35,6 |
| 2.1.3. Для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексных посещений | 0,134681 | 0,035743 | 26,5 | 2 100,68 | 1 151,77 | 54,8 | 282,92 | 41,17 | 14,6 | 817 244,7 | 118 924,0 | 14,6 |
| женщины | комплексных посещений | 0,068994 | 0,020177 | 29,2 | 3 328,91 | 1 361,57 | 40,9 | 229,67 | 27,47 | 12,0 | 663 426,4 | 79 350,0 | 12,0 |
| мужчины | комплексных посещений | 0,065687 | 0,015566 | 23,7 | 810,65 | 879,82 | 108,5 | 53,25 | 13,70 | 25,7 | 153 818,3 | 39 573,9 | 25,7 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2.1.4. Для посещений с иными целями | посещений | 2,508970039 | 1,56596692 | 62,4 | 424,19 | 431,09 | 101,6 | 1 064,28 | 675,07 | 63,4 | 3 074 286,7 | 1 950 011,9 | 63,4 |
| 2.1.5. В неотложной форме | посещений | 0,641995897 | 0,33779223 | 52,6 | 1 121,30 | 1 006,55 | 89,8 | 719,87 | 340,00 | 47,2 | 2 079 421,5 | 982 126,4 | 47,2 |
| 2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего | обращений | 1,224747 | 0,687070 | 56,1 | 2 353,76 | 2 041,27 | 86,7 | 2 882,76 | 1 413,48 | 49,0 | 8 327 160,7 | 4 082 271,3 | 49,0 |
| 2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований | исследований | 0,275108 | 0,107810 | 39,2 | 2 511,67 | 2 434,18 | 96,9 | 690,98 | 251,47 | 36,4 | 1 995 969,6 | 726 398,0 | 36,4 |
| 2.1.7.1. Компьютерная томография | исследований | 0,057732 | 0,017383 | 30,1 | 3 920,35 | 3 851,00 | 98,2 | 226,33 | 66,94 | 29,6 | 653 778,4 | 193 363,4 | 29,6 |
| 2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография | исследований | 0,022033 | 0,007511 | 34,1 | 5 352,87 | 4 680,32 | 87,4 | 117,94 | 35,15 | 29,8 | 340 682,3 | 101 534,5 | 29,8 |
| 2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,122408 | 0,042990 | 35,1 | 791,62 | 947,93 | 119,7 | 96,90 | 40,75 | 42,1 | 279 906,0 | 117 710,7 | 42,1 |
| 2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,038827195 | 0,018959 | 48,8 | 1 451,56 | 1 288,41 | 88,8 | 56,36 | 24,43 | 43,3 | 162 801,9 | 70 568,7 | 43,3 |
| 2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследований | 0,001297 | 0,000703 | 54,2 | 12 190,25 | 8 577,33 | 70,4 | 15,81 | 6,03 | 38,1 | 45 668,9 | 17 418,3 | 38,1 |
| 2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований | 0,027103 | 0,011731 | 43,3 | 3 006,29 | 1 646,38 | 54,8 | 81,48 | 19,31 | 23,7 | 235 363,7 | 55 779,0 | 23,7 |
| 2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | исследований | 0,002086 | 0,001195 | 57,3 | 36 477,40 | 36 477,41 | 100,0 | 76,09 | 43,59 | 57,3 | 219 794,1 | 125 914,4 | 57,3 |
| 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ | исследований | 0,003622 | 0,002153 | 59,4 | 5 539,94 | 7 090,56 | 128,0 | 20,07 | 15,27 | 76,1 | 57 974,3 | 44 109,0 | 76,1 |
| 2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе: | комплексных посещений | 0,2102769 | 0,010302 | 4,9 | 1 630,66 | 1 609,01 | 98,7 | 342,89 | 16,58 | 4,8 | 990 474,5 | 47 893,1 | 4,8 |
| 2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета | комплексных посещений | 0,005702 | 0,001960 | 34,4 | 1 509,82 | 1 513,73 | 100,3 | 8,61 | 2,97 | 34,5 | 24 870,9 | 8 579,2 | 34,5 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексных посещений | 0,261736 | 0,185187 | 70,8 | 3 033,65 | 1 822,56 | 60,1 | 794,02 | 337,51 | 42,5 | 2 293 611,7 | 974 933,8 | 42,5 |
| 2.1.8.1. Онкологических заболеваний | комплексных посещений | 0,04505 | 0,019809 | 44,0 | 4 283,09 | 3 757,86 | 87,7 | 192,95 | 74,44 | 38,6 | 557 356,7 | 215 027,9 | 38,6 |
| 2.1.8.2. Сахарного диабета | комплексных посещений | 0,0598 | 0,021648 | 36,2 | 1 617,09 | 1 572,07 | 97,2 | 96,70 | 34,03 | 35,2 | 279 328,3 | 98 299,3 | 35,2 |
| 2.1.8.3. Болезней систем кровообращения | комплексных посещений | 0,12521 | 0,120712 | 96,4 | 3 595,90 | 1 581,01 | 44,0 | 450,24 | 190,85 | 42,4 | 1 300 566,4 | 551 290,7 | 42,4 |
| 2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексных посещений | 0,0333105 | 0,008555 | 25,7 | 2 643,43 | 900,06 | 34,0 | 88,05 | 7,70 | 8,7 | 254 341,8 | 22 242,3 | 8,7 |
| 3. В условиях дневных стационаров, за исключением федеральных медицинских организаций (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаев лечения | 0,069557 | 0,037622 | 54,1 | 34 516,58 | 30 370,26 | 88,0 | 2 400,87 | 1 142,59 | 47,6 | 6 935 189,4 | 3 300 493,5 | 47,6 |
| 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями | случаев лечения | 0,01308 | 0,00693 | 53,0 | 86 815,22 | 68 842,03 | 79,3 | 1 135,54 | 477,08 | 42,0 | 3 280 128,8 | 1 378 096,6 | 42,0 |
| 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями | случаев лечения | 0,000644 | 0,000325 | 50,5 | 124 101,77 | 131 197,23 | 105,7 | 79,92 | 42,64 | 53,4 | 230 857,5 | 123 170,2 | 53,4 |
| 3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом C медицинскими организациями | случаев лечения | 0,000695 | 0,00007 | 10,1 | 129 499,44 | 140 249,50 | 108,3 | 90,00 | 9,82 | 10,9 | 259 974,6 | 28 366,1 | 10,9 |
| 3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь | случаев лечения | 0,00013986 | 0,00003947 | 28,2 | 150 824,13 | 142 639,98 | 94,6 | 21,09 | 5,63 | 26,7 | 60 920,7 | 16 262,9 | 26,7 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,1765259 | 0,082195 | 46,6 | 58 656,53 | 57 499,24 | 98,0 | 10 354,40 | 4 726,15 | 45,6 | 29 909 792,3 | 13 652 040,0 | 45,6 |
| 4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,0101696 | 0,0038472 | 37,8 | 110 515,59 | 112 321,37 | 101,6 | 1 123,90 | 432,12 | 38,4 | 3 246 505,4 | 1 248 224,9 | 38,4 |
| 4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,002327 | 0,000464 | 19,9 | 220 841,83 | 215 431,03 | 97,5 | 513,90 | 99,96 | 19,5 | 1 484 455,1 | 288 745,2 | 19,5 |
| 4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,00043 | 0,00010 | 23,3 | 290 408,84 | 268 200,34 | 92,4 | 124,88 | 26,82 | 21,5 | 360 729,2 | 77 472,4 | 21,5 |
| 4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,000189 | 0,000036 | 19,0 | 349 420,49 | 319 792,38 | 91,5 | 66,04 | 11,51 | 17,4 | 190 763,6 | 33 247,9 | 17,4 |
| 4.5.Стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями | случаев госпитализации | 0,000472 | 0,000043 | 9,1 | 227 435,13 | 249 790,32 | 109,8 | 107,35 | 10,74 | 10,0 | 310 092,0 | 31 023,6 | 10,0 |
| 4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | 0,002136324 | 0,00089282 | 41,8 | 242 506,96 | 248 023,12 | 102,3 | 518,07 | 221,44 | 42,7 | 1 496 510,4 | 639 653,1 | 42,7 |
| 4.7. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом C | случай госпитализации | 0,000514204 | 0,00008482 | 16,5 | 53 982,92 | 53 721,63 | 99,5 | 27,76 | 4,56 | 16,4 | 80 187,7 | 13 172,1 | 16,4 |
| 5. Медицинская реабилитация | x | x |  |  | x |  |  | 534,29 | 270,21 | 50,6 | 1 543 353,8 | 780 530,5 | 50,6 |
| 5.1. В амбулаторных условиях | комплексное посещение | 0,003241 | 0,001793 | 55,3 | 28 987,58 | 23 158,45 | 79,9 | 93,95 | 41,52 | 44,2 | 271 384,6 | 119 935,0 | 44,2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения | 0,002705 | 0,001409 | 52,1 | 31 964,69 | 33 920,00 | 106,1 | 86,46 | 47,79 | 55,3 | 249 749,0 | 138 046,5 | 55,3 |
| 5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,0057117 | 0,002600 | 45,5 | 61 956,72 | 69 577,49 | 112,3 | 353,88 | 180,90 | 51,1 | 1 022 220,2 | 522 549,0 | 51,1 |
| 6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций | x | x |  |  | x |  |  | 200,73 | 91,16 | 45,4 | 579 817,5 | 263 324,0 | 45,4 |

Е.В. Ягнюкова

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к итогам исполнения территориальной программы обязательного медицинского страхования за 1 полугодие 2025 года**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Новосибирской области на 2025 год, включающая в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования, утверждена постановлением Правительства Новосибирской области от 28.12.2024 № 631-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Новосибирской области составила 93 256 544,91 тыс. руб., в том числе стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования – 69 147 799,0 тыс. руб.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Новосибирской области на 2024 год рассчитана в соответствии с постановлением Правительства РФ от 27.12.2024 № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (далее – Программа) и на основе информационного письма Минздрава России от 11.02.2025 № 31-2/И/2-2286 «О формировании и экономическом обосновании территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 - 2027 годы».

Для реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Новосибирской области привлечена 155 медицинская организация.

Обязательное медицинское страхование на территории Новосибирской области осуществляют 3 страховые медицинские организации.

Всего за 1 полугодие 2025 года на **финансирование территориальной программы ОМС** направлено 31 718 686,6 тыс. руб. (45,9% от утвержденной суммы).

Финансирование медицинской помощи составило 31 455 362,6 тыс. руб., в том числе по условиям оказания:

- скорая медицинская помощь – 1 720 194,4 тыс. руб. (49,4% от плана);

- амбулаторно-поликлиническая помощь (за исключение медицинской реабилитации) – 12 002 104,2 тыс. руб. (45,0% от плана);

- стационарная помощь (за исключение медицинской реабилитации) – 13 652 040,0 тыс. руб. (45,6 % от плана);

- медицинская помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров (за исключение медицинской реабилитации) – 3 300 493,5 тыс. руб. (47,5% от плана);

- медицинская реабилитация по всем условиям оказания – 780 530,5 тыс. руб. (50,6% от плана).

Медицинская помощь по профилю «онкология» оказана в объеме 31 129 законченных случаев (ТП ОМС на 2025 год установлено 67 159 случай лечения; выполнение составило 46,4%) на сумму 2 626 321,5 тыс. руб., (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 6 526 634,2 тыс. руб., выполнение составило 40,2%).

Медицинская помощь по профилю «медицинская реабилитация» оказана на сумму 780 530,5 тыс. руб. (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 1 543 353,8 тыс. руб., выполнение составило 50,6%), в том числе:

- в стационарных условиях 7 511 случаев (ТП ОМС на 2025 год установлено 16 499 случаев лечения; выполнение составило 45,5%) на сумму 522 549,0 тыс. руб. (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 1 022 220,2 тыс. руб., выполнение составило 51,1%),

- в условиях дневного стационара 4 069 случаев (ТП ОМС на 2025 год установлено 7 814 случаев лечения; выполнение составило 52,1%) на сумму 138 046,5 тыс. руб. (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 249 749,0 тыс. руб., выполнение составило 55,3%),

- в амбулаторно-поликлинических условиях 5 179 комплексных посещений (ТП ОМС на 2025 год установлено 9 362 комплексных посещений, выполнение составило 55,3%) на сумму 119 935,0 тыс. руб. (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 271 384,6 тыс. руб., выполнение составило 44,2%).

Медицинская помощь при проведении процедур ЭКО оказана в объеме 939 случаев (ТП ОМС на 2025 год установлено 1 860 случаев, выполнение составило 50,5%) на сумму 123 170,2 тыс. руб. (ТП ОМС установлен плановый объем финансового обеспечения в сумме 230 857,5 тыс. руб., выполнение составило 53,4%).