Приложение 19

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

Республике Калмыкия на 2024 год и на

плановый период 2025 и 2026 годов,

утвержденной постановлением

Правительства Республики Калмыкия

от 31 января 2024 г. N 34

ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД (С УЧЕТОМ УРОВНЕЙ

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Медицинская помощь по условиям предоставления | Единица измерения | Объем медицинских услуг | в том числе за счет: |
| всего | на одного жителя | средств республиканского бюджета [<\*1>](#P1279) | средств ОМС [<\*2>](#P1280) |
| всего | на одного жителя | всего | на одно застрахованное лицо |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Скорая медицинская помощь (в т.ч. специализированная), в том числе: | вызов | 68 705 | 0,29495 | 1 300 | 0,00495 | 67 405 | 0,29 |
|  | 1 уровень |  | 65 532 | 0,28495 | 1 300 | 0,00495 | 64 232 | 0,28 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 3 173 | 0,01 | 0 | 0 | 3173 | 0,01 |
| 2 | В амбулаторных условиях, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | оказываемая с профилактическими и иными целями: | комплексное посещение/ посещение | 850 313 | 3,563267 | 191 771 | 0,73 | 658 542 | 2,833267 |
| 2.1.1 | в том числе комплексное посещение для проведения медицинских осмотров | комплексное посещение | 72 382 | 0,311412 | 0 | 0 | 72 382 | 0,311412 |
|  | 1 уровень |  | 40 633 | 0,174817 | 0 | 0 | 40 633 | 0,174817 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 31 749 | 0,136595 | 0 | 0 | 31 749 | 0,136595 |
| 2.1.2 | в том числе комплексное посещение для проведения диспансеризации | комплексное посещение | 90 321 | 0,388591 | 0 | 0 | 90 321 | 0,388591 |
|  | 1 уровень |  | 83 944 | 0,361155 | 0 | 0 | 83 944 | 0,361155 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 6 377 | 0,027436 | 0 | 0 | 6 377 | 0,027436 |
| 2.1.2.1 | в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексное посещение | 11 798 | 0,050758 | 0 | 0 | 11 798 | 0,050758 |
|  | 1 уровень |  | 11 314 | 0,048677 | 0 | 0 | 11 314 | 0,048677 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 484 | 0,002081 | 0 | 0 | 484 | 0,002081 |
| 2.1.3 | в том числе с иными целями | посещение | 687 610 | 2,863264 | 191 771 | 0,73 | 495 839 | 2,133264 |
|  | 1 уровень |  | 363 093 | 1,525816 | 73 293 | 0,279 | 289 800 | 1,246816 |
|  | 2 уровень |  | 124 478 | 0,476814 | 118 478 | 0,451 | 6 000 | 0,025814 |
|  | 3 уровень |  | 200 039 | 0,860634 | 0 | 0 | 200 039 | 0,860634 |
| 2.2 | оказываемая в неотложной форме | посещение | 125 513 | 0,54 | 0 | 0 | 125 513 | 0,54 |
|  | 1 уровень |  | 77 875 | 0,34 | 0 | 0 | 77 875 | 0,34 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 47 638 | 0,20 | 0 | 0 | 47 638 | 0,20 |
| 2.3 | оказываемая в связи с заболеваниями | обращение | 442 052 | 1,8887 | 26 533 | 0,101 | 415 519 | 1,7877 |
|  | 1 уровень |  | 279 345 | 1,1977 | 8 406 | 0,032 | 270 939 | 1,1657 |
|  | 2 уровень |  | 24 127 | 0,0948 | 18 127 | 0,069 | 6 000 | 0,0258 |
|  | 3 уровень |  | 138 580 | 0,5962 | 0 | 0 | 138 580 | 0,5962 |
| 2.4. | для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований: |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1 | компьютерной томографии | исследования | 11 730 | 0,050465 | 0 | 0 | 11 730 | 0,050465 |
|  | 1 уровень |  | 3 400 | 0,014628 | 0 | 0 | 3 400 | 0,014628 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 8 330 | 0,035837 | 0 | 0 | 8 330 | 0,035837 |
| 2.4.2 | магнитно-резонансной томографии | исследования | 4 225 | 0,018179 | 0 | 0 | 4 225 | 0,018179 |
|  | 1 уровень |  | 25 | 0,000108 | 0 | 0 | 25 | 0,000108 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 4 200 | 0,018071 | 0 | 0 | 4 200 | 0,018071 |
| 2.4.3 | ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы | исследования | 22 055 | 0,09488 | 0 | 0 | 22 055 | 0,09488 |
|  | 1 уровень |  | 10 623 | 0,0457 | 0 | 0 | 10 623 | 0,04570 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00000 |
|  | 3 уровень |  | 11 432 | 0,04918 | 0 | 0 | 11 432 | 0,04918 |
| 2.4.4 | эндоскопических диагностических исследований | исследования | 7 186 | 0,030918 | 0 | 0 | 7 186 | 0,030918 |
|  | 1 уровень |  | 2 420 | 0,010412 | 0 | 0 | 2 420 | 0,010412 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 4 766 | 0,020506 | 0 | 0 | 4 766 | 0,020506 |
| 2.4.5 | молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 260 | 0,00112 | 0 | 0 | 260 | 0,00112 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00000 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00000 |
|  | 3 уровень |  | 260 | 0,00112 | 0 | 0 | 260 | 0,00112 |
| 2.4.6 | патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования | 3 531 | 0,015192 | 0 | 0 | 3 531 | 0,015192 |
|  | 1 уровень |  | 3 531 | 0,015192 | 0 | 0 | 3 531 | 0,015192 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
| 2.4.7 | тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследования | 23 889 | 0,102779 | 0 | 0 | 23 889 | 0,102779 |
|  | 1 уровень |  | 189 | 0,000813 | 0 | 0 | 189 | 0,000813 |
|  | 2 уровень |  | 16 000 | 0,068837 | 0 | 0 | 16 000 | 0,068837 |
|  | 3 уровень |  | 7 700 | 0,033129 | 0 | 0 | 7 700 | 0,033129 |
| 2.5 | Комплексное посещение для проведения диспансерного наблюдения | комплексное посещение | 60 836 | 0,261736 |  |  | 60 836 | 0,261736 |
|  | 1 уровень |  | 47 554 | 0,204593 |  |  | 47 554 | 0,204593 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0,000000 |  |  | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 13 282 | 0,057143 |  |  | 13 282 | 0,057143 |
| 2.5.1 | в том числе по поводу онкологических заболеваний | комплексное посещение | 5 299 | 0,0228 | 0 | 0 | 5 299 | 0,0228 |
|  | 1 уровень |  | 669 | 0,00288 | 0 | 0 | 669 | 0,00288 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00000 |
|  | 3 уровень |  | 4 630 | 0,01992 | 0 | 0 | 4 630 | 0,01992 |
| 2.5.2 | сахарного диабета | комплексное посещение | 13 899 | 0,0598 | 0 | 0 | 13 899 | 0,0598 |
|  | 1 уровень |  | 12 949 | 0,0557 | 0 | 0 | 12 949 | 0,0557 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0000 |
|  | 3 уровень |  | 950 | 0,0041 | 0 | 0 | 950 | 0,0041 |
| 2.5.3 | болезней системы кровообращения | комплексное посещение | 29 103 | 0,12521 | 0 | 0 | 29 103 | 0,12521 |
|  | 1 уровень |  | 27 611 | 0,11879 | 0 | 0 | 27 611 | 0,11879 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00000 |
|  | 3 уровень |  | 1 492 | 0,00642 | 0 | 0 | 1 492 | 0,00642 |
| 3 | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, в том числе: | случай лечения | 17 193 | 0,073568 | 812 | 0,00309 | 16 381 | 0,070478 |
|  | 1 уровень |  | 9 111 | 0,039199 | 0 | 0,00000 | 9 111 | 0,039199 |
|  | 2 уровень |  | 810 | 0,003198 | 590 | 0,00225 | 220 | 0,000948 |
|  | 3 уровень |  | 7 272 | 0,031171 | 222 | 0,00084 | 7 050 | 0,030331 |
| 3.1. | в том числе по профилю "онкология": | случай лечения | 2 548 | 0,010964 | 0 | 0 | 2 548 | 0,010964 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 2 548 | 0,010964 | 0 | 0 | 2 548 | 0,010964 |
| 3.2. | для оказания медицинской помощи при экстракопоральном оплодотворении: | случай лечения | 130 | 0,00056 | 0 | 0 | 130 | 0,000560 |
|  | 1 уровень |  | 130 | 0,00056 | 0 | 0 | 130 | 0,000560 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
| 3.3. | для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случай лечения | 64 | 0,000277 |  |  | 64 | 0,000277 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0,000000 |  |  | 0 | 0,000000 |
|  | 2 уровень |  | 64 | 0,000275 |  |  | 64 | 0,000275 |
|  | 3 уровень |  | 0 | 0,000000 |  |  | 0 | 0,000000 |
| 4 | Медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | случай госпитализации | 42 238 | 0,180458 | 2 548 | 0,0097 | 39 690 | 0,170758 |
|  | 1 уровень |  | 12 057 | 0,051873 | 0 | 0 | 12 057 | 0,051873 |
|  | 2 уровень |  | 4 434 | 0,01798 | 2 184 | 0,0083 | 2 250 | 0,009680 |
|  | 3 уровень |  | 25 747 | 0,110605 | 364 | 0,0014 | 25 383 | 0,109205 |
| 4.1. | в том числе по профилю "онкология": | случай госпитализации | 2 075 | 0,008926 | 0 | 0 | 2 075 | 0,008926 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 2 075 | 0,008926 | 0 | 0 | 2 075 | 0,008926 |
| 4.3 | в том числе высокотехнологичная медицинская помощь: | случай госпитализации | 946 | 0,00407 | 0 | 0 | 946 | 0,004070 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 946 | 0,00407 | 0 | 0 | 946 | 0,004070 |
| 5. | Медицинская реабилитация |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в амбулаторных условиях | комплексное посещение | 724 | 0,003116 | 0 | 0 | 724 | 0,003116 |
|  | 1 уровень |  | 314 | 0,001351 | 0 | 0 | 314 | 0,001351 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 410 | 0,001765 | 0 | 0 | 410 | 0,001765 |
| 5.2. | в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случай лечения | 605 | 0,002601 | 0 | 0 | 605 | 0,002601 |
|  | 1 уровень |  | 105 | 0,000451 | 0 | 0 | 105 | 0,000451 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 500 | 0,00215 | 0 | 0 | 500 | 0,002150 |
| 5.3. | в условиях круглосуточного стационара | случай госпитализации | 1 261 | 0,005426 | 0 | 0 | 1 261 | 0,005426 |
|  | 1 уровень |  | 196 | 0,000843 | 0 | 0 | 196 | 0,000843 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000000 |
|  | 3 уровень |  | 1 065 | 0,004583 | 0 | 0 | 1 065 | 0,004583 |
| 6 | Паллиативная медицинская помощь, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе: | посещение | 5 517 | 0,021 | 5 517 | 0,021 | 0 | 0,00 |
| 6.1.1. | Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещение | 4 046 | 0,0154 | 4 046 | 0,0154 | 0 | 0,00 |
|  | 1 уровень |  | 3 346 | 0,0127 | 3 346 | 0,0127 | 0 | 0,00 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 700 | 0,0027 | 700 | 0,0027 | 0 | 0,00 |
| 6.1.2. | Посещения на дому патронажными бригадами |  | 1 471 | 0,0056 | 1 471 | 0,0056 | 0 | 0,00 |
|  | 1 уровень |  | 1 171 | 0,0045 | 1 171 | 0,0045 | 0 | 0,00 |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 300 | 0,0011 | 300 | 0,0011 | 0 | 0,00 |
| 6.1.3 | в том числе для детского населения |  | 55 | 0,000211 | 55 | 0,000211 |  |  |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | 2 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | 3 уровень |  | 55 | 0,000211 | 55 | 0,000211 |  |  |
| 6.2 | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий: | койко-день | 16 918 | 0,0644 | 16 918 | 0,0644 | 0 | 0,00 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 2 уровень |  | 16 918 | 0,0644 | 16 918 | 0,0644 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| 6.2.1 | в том числе для детского населения | койко-день | 378 | 0,001438 | 378 | 0,001438 | 0 | 0,00 |
|  | 1 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
|  | 2 уровень |  | 378 | 0,001438 | 378 | 0,001438 | 0 | 0,00 |
|  | 3 уровень |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |

Примечание: численность постоянного населения Республики Калмыкия на 01.01.2024 (прогноз Росстата) - 262 700 человек; численность застрахованных лиц в Республике Калмыкия по состоянию на 01.01.2023 - 232 432 человек.

<\*1> Государственное задание на оказание государственных услуг государственными учреждениями здравоохранения Республики Калмыкия, финансовое обеспечение которого осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета, формируется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Республики Калмыкия.

<\*2> Объемы медицинской помощи, установленные в территориальной программе ОМС, распределяются между медицинскими организациями и корректируются Комиссией по разработке территориальной программы ОМС в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Калмыкия.