**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 27 декабря 2024 г. N 3163-ПП**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ**

**БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ**

**МОСКВЕ НА 2025 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ**

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. постановлений Правительства Москвы от 15.04.2025 [N 793-ПП](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=253124&dst=100005&field=134&date=12.09.2025),  от 22.04.2025 [N 896-ПП](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=253445&dst=100005&field=134&date=12.09.2025), от 10.06.2025 [N 1320-ПП](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=254949&dst=100005&field=134&date=12.09.2025)) |

**8. Критерии доступности и качества медицинской помощи**

В соответствии с Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых комплексно оценивается уровень и динамика следующих показателей:

**КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критериев качества медицинской помощи | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года (проценты) | 19,9 | 19,9 | 19,9 |
| 2 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних (проценты) | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года (проценты) | 26,0 | 27,0 | 28,0 |
| 4 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры (проценты) | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| 5 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями (проценты) [<6>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100700&field=134&date=12.09.2025) | 97,0 | 97,0 | 97,0 |
| 6 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (проценты) | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 7 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (проценты) [<7>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100701&field=134&date=12.09.2025) | 85,0 | 86,0 | 86,0 |
| 8 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (проценты) [<8>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100702&field=134&date=12.09.2025) | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 9 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (проценты) | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 10 | Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии Территориальной программой (проценты) | 30,0 | 35,0 | 40,0 |
| 11 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированные в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (проценты) | 32,5 | 33,0 | 33,5 |
| 12 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (проценты) [<8>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100702&field=134&date=12.09.2025) | 21,3 | 21,4 | 21,5 |
| 13 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (проценты) | 9,2 | 9,4 | 9,6 |
| 14 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, по факту нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (проценты) | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 15 | Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи (проценты) | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 16 | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся (проценты) | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 17 | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам) (проценты) |  |  |  |
|  | женщины | 32,0 | 35,0 | 38,0 |
|  | мужчины | 32,0 | 32,0 | 32,0 |
| 18 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических [рекомендаций](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=481536&date=12.09.2025) "Женское бесплодие" (проценты) | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 20 | Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность (проценты) | 25,0 | 26,0 | 27,0 |
| 21 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) (проценты) | 20,0 | 21,0 | 22,0 |
| 22 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (проценты) | 11,5 | 11 | 11 |
| 23 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких" (проценты) | 45,0 | 46,0 | 47,0 |
| 24 | Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение (проценты) [<9>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100703&field=134&date=12.09.2025) | 85,0 | 90,0 | 90,0 |
| 25 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь" (проценты) | 70,0 | 71,0 | 72,0 |
| 26 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет" (проценты) | 80,0 | 81,0 | 82,0 |
| 27 | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год [<10>](https://docs7.online-sps.ru/cgi/online.cgi?req=doc&base=MLAW&n=255022&dst=100704&field=134&date=12.09.2025) | 47,31 | 52,22 | 57,64 |
| 28 | Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза (проценты) | 73,0 | 75,0 | 78,0 |