**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  |