Приложение № 9

к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов**

| № п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение на 2025 год | Целевое значение на 2026 год | Целевое значение на 2027 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Критерии доступности медицинской помощи |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | процентов числа опрошенных | 65,2 | 65,4 | 65,5 |
|  | городское  | процентов числа опрошенных | 68,6 | 68,7 | 68,8 |
|  | сельское | процентов числа опрошенных | 51,8 | 51,9 | 52,1 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее – Программа) | процентов | 8,9 | 8,9 | 8,9 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процентов | 51,0 | 51,5 | 52,0 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | тыс. человек | 0,055 | 0,055 | 0,055 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | тыс. человек | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 9 | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 10 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
| 11 | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| II. Критерии качества медицинской помощи |
| 12 | 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 | процентов | 19,6 | 19,8 | 19,9 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 7,2 | 7,4 | 7,5 |
| 14 | 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 | процентов | 60,0 | 61,0 | 61,2 |
| 15 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | процентов | 0,15 | 0,16 | 0,17 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 17 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 31,1 | 31,2 | 31,3 |
| 18 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 57,1 | 57,3 | 57,4 |
| 19 | 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 | процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 20 | 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 | процентов | 25,7 | 25,8 | 25,9 |
| 21 | Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой | процентов | 90,0 | 95,0 | 95,0 |
| 22 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 32,6 | 32,7 | 32,8 |
| 23 | 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 | процентов | 2,45 | 2,46 | 2,47 |
| 24 | 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 | процентов | 3,95 | 4,0 | 4,05 |
| 25 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 69,0 | 69,5 | 69,8 |
| 26 | 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 | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 27 | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам) | - | - | - | - |
|  | мужчины | процентов | 30,0 | 35,0 | 35,0 |
|  | женщины | процентов | 40,0 | 50,0 | 50,0 |
| 28 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие» | процентов | 65,0 | 80,0 | 90,0 |
| 29 | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | абсолютное значение | 100 | 100 | 100 |
| 30 | Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность | процентов | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| 31 | 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) | процентов | 21,5 | 22,0 | 22,5 |
| 32 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | абсолютное значение | 5 | 5 | 5 |
| 33 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процентов в год | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 34 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 35 | Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 36 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год | процентов | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
| 37 | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 38 | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | человек | 10,0 | 10,5 | 11,0 |
| 39 | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 40 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | процентов | 17,0 | 19,0 | 20,0 |
| 41 | Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной) | процентов | 7,2 | 7,5 | 7,8 |
| 42 | Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | Х | Х | Х | Х |
|  | на основе оценки выполнения функции врачебной должности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | на основе показателей рационального и целевого использования коечного фонда | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |