

Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, при выполнении территориальной программы обязательного медицинского страхования в части первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи

N п/п	Наименование показателя результативности деятельности медицинских организаций
1	Доля врачебных посещений с профилактической целью за отчетный период, от общего числа посещений за отчетный период (включая посещения на дому).
2	Показатель выполнения утвержденного Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме (в процентах)
3	Показатель выполнения утвержденного Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями (обращений) (в процентах)
4	Показатель выполнения утвержденного Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области объема проведения профилактических медицинских осмотров
5	Показатель выполнения утвержденного Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области объема проведения диспансеризации
6	Показатель выполнения утвержденного Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области объема проведения углубленной диспансеризации

Применяемые для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь взрослому населению:

1	Доля пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за отчетный период, от общего числа зарегистрированных пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за отчетный период.
2	Доля злокачественных новообразований, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации за отчетный период, от общего числа зарегистрированных злокачественных новообразований с впервые в жизни установленным диагнозом у взрослых за отчетный период.
3	Доля заболеваний хронической обструктивной болезнью легких, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации в отчетном периоде, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь у взрослых за отчетный период.
4	Доля заболеваний сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических осмотрах и диспансеризации в отчетном периоде, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный период.
5	Выполнение плана вакцинации взрослых по эпидемиологическим показаниям в отчетном периоде (коронавирусная инфекция COVID-19).
6	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти*, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа лиц с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти* в отчетном периоде.
7	Число вызовов скорой медицинской помощи и неотложной помощи в отчетном периоде лицами с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти*, от общего числа лиц с болезнями системы кровообращения, имеющими высокий риск преждевременной смерти* в отчетном периоде.

8	Доля взрослых пациентов с диагнозом болезни системы кровообращения, взятых под диспансерное наблюдение, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения в отчетном периоде.
9	10. Доля взрослых пациентов с хронической обструктивной болезнью легких, взятых под диспансерное наблюдение, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь в отчетном периоде.
10	11. Доля взрослых пациентов с сахарным диабетом, взятых под диспансерное наблюдение, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет в отчетном периоде.
11	Доля госпитализаций в отчетном периоде по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент состоит под диспансерным наблюдением медицинской организации от общего числа пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением медицинской организации в отчетном периоде.
12	Доля повторных госпитализаций в отчетном периоде пациентов по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации от общего числа госпитализаций в отчетном периоде пациентов по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года.
13	Доля пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с сахарным диабетом, у которых впервые зарегистрированы осложнения в текущем году (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с сахарным диабетом в отчетном периоде.
14	Смертность прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет в отчетном периоде в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население.
15	Число умерших в течение года, состоящих под диспансерным наблюдением от общего числа состоявших под наблюдением в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население.

в том числе по профилю акушерство и гинекология:

1	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности из числа прошедших доабортное консультирование в отчетном периоде.
2	Доля вакцинированных беременных женщин от коронавирусной инфекции COVID-19 в отчетном периоде.
3	Доля злокачественных новообразований шейки матки, выявленных впервые при диспансеризации в отчетном периоде в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население.
4	Доля злокачественных новообразований молочной железы, выявленных впервые при диспансеризации в отчетном периоде в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население.
5	Доля беременных, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода в отчетном периоде.

Применяемые для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детскому населению:

1	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок.
2	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани в отчетном периоде.
3	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата в отчетном периоде.
4	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения в отчетном периоде.
5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения в отчетном периоде.
6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ в отчетном периоде.
7	Смертность детей в возрасте 0-17 лет в отчетном периоде в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население.