Приложение № 2

Приложение № 2

к Государственной программе

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в методике расчета значений целевых показателей эффективности реализации Государственной программы**

| №  п/п | Наименование государственной программы,  подпрограммы, отдельного мероприятия,  проекта, показателя | Методика расчета значения показателя,  источник получения информации |
| --- | --- | --- |
|  | Государственная программа Кировской области «Развитие здравоохранения» |  |
| ожидаемая продолжительность жизни при рождении | определяется по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области |
| укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (врачи) | значение показателя рассчитывается по формуле:  Ушдзв = Кзшдв / Кшдв х 100%, где:  Ушдзв – укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (врачи) (процентов);  Кзшдв – количество занятых штатных должностей (врачи), по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц);  Кшдв – общее количество штатных должностей (врачи), по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской об- |
|  |  | ласти (единиц) |
| укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (средний медицинский персонал) | значение показателя рассчитывается по формуле:  Ушдзс = Кзшдсмп / Кшдсмп х 100%, где:  Ушдзс – укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (средний медицинский персонал) (процентов);  Кзшдсмп – количество занятых штатных должностей (средний медицинский персонал), по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц);  Кшдсмп – общее количество штатных должностей (средний медицинский персонал), по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц) |
| доля государственных медицинских организаций Кировской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения, в общем количестве медицинских организаций Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Дмис = Кмис / Кмо х 100%, где:  Дмис – доля государственных медицинских организаций Кировской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения, в общем количестве медицинских организаций Кировской области (процентов); Кмис – количество медицинских организаций государственной системы здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц); Кмо – общее количество государственных медицинских организаций, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц).  Показатель является показателем регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении Кировской области на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» |
| 1 | Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни, развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения» |  |
| удовлетворенность населения Кировской области оказываемой медицинской помощью | определяется по данным социологического опроса, проводимого КОТФОМС |
| уровень общей смертности в Кировской области | определяется по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области. Показатель является показателем регионального проекта «Развитие системы оказания первич-ной медико-санитарной помощи в Кировской области» |
| 1.9 | Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Кировской области» |  |
| смертность от инфаркта миокарда в Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Сим = Чуим / Счн х 100 тыс. человек населения, где:  Сим – смертность от инфаркта миокарда в Кировской области (случаев на 100 тыс. человек населения);  Чуим – количество умерших от инфаркта миокарда в Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек);  Счн – среднегодовая численность населения Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
|  | смертность от острого нарушения мозгового кровообращения в Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Снмк = Чунмк / Счн х 100 тыс. человек населения, где:  Снмк – смертность от острого нарушения мозгового кровообращения в Кировской области (случаев на 100 тыс. человек населения);  Чунмк – количество умерших от острого нарушения мозгового кровообращения в Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек);  Счн – среднегодовая численность населения Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
| доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях. | значение показателя рассчитывается по формуле:  Длплп = (Члплп / Члндн) х 100%, где:  Длплп – доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях (процентов);  Члплп – число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (человек);  Члндн – число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (человек) |
| 1.13 | Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан Кировской области к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» |  |
| смертность мужчин в возрасте 16 – 59 лет в Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  См = Чму / Счм х 100 тыс. человек населения, где:  См – смертность мужчин в возрасте 16 – 59 лет в Кировской области (случаев на 100 тыс. человек населения);  Чму – количество мужчин, умерших в возрасте 16 – 59 лет, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек);  Счм – среднегодовая численность мужчин соответствующего возраста в Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
| смертность женщин в возрасте 16 – 54 лет в Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Сж = Чжу / Счж х 100 тыс. человек населения, где:  Сж – смертность женщин в возрасте 16 – 54 лет в Кировской области (случаев на 100 тыс. человек населения);  Чжу – количество женщин, умерших в возрасте 16 – 54 лет, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек);  Счж – среднегодовая численность женщин соответствующего возраста в Кировской области, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
| темпы прироста первичной заболеваемости ожирением | значение показателя рассчитывается по формуле:  Тр = (Звудоп / Звудпп) х 100 - 100%, где:  Тр – темп прироста первичной заболеваемости ожирением (процентов);  Звудоп – число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение на конец отчетного года, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц);  Звудпп – число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение за предыдущий год, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц) |
| 2 | Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении» |  |
| обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Ов = Флв / Чн х 10 тыс. человек населения, где:  Ов – обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области (человек на 10 тыс. человек населения);  Флв – количество врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (человек);  Чн – численность населения Кировской области на конец отчетного периода, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
| обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области | значение показателя рассчитывается по формуле:  Осмп = Флсмп / Чн х 10 тыс. человек населения, где:  Осмп – обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области (человек на 10 тыс. человек населения);  Флсмп – количество среднего медицинского персонала, работающего в государственных и муниципальных медицинских организациях, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (человек);  Чн – численность населения Кировской области на конец отчетного периода, по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (человек) |
| 2.3 | Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Кировской области квалифицированными кадрами» |  |
| обеспеченность населения Кировской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | значение показателя рассчитывается по формуле:  Ова = Фва / Чн х 10 тыс. человек населения, где:  Ова – обеспеченность населения Кировской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек на 10 тыс. человек населения);  Фва – количество врачей, работающих в амбулаторных условиях в государственных и муниципальных медицинских организациях, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (человек);  Чн – численность населения Кировской области на конец отчетного периода, по данным Территориального органа Федеральной службы госу- |
|  |  | дарственной статистики по Кировской области (человек) |
| число специалистов Кировской области, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанци-  онных образовательных технологий | определяется по данным интернет-портала непрерывного медицинского образования (количество активных пользователей, зарегистрированных на интернет-портале) нарастающим итогом, по данным ведомственной  отчетности Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами | значение показателя рассчитывается по формуле:  Умоаув – укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами (процентов);  n=1, …, м,м – отчетный месяц;  Чздвау – число занятых должностей врачей в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в Кировской области в n-ом месяце, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц);  Чшдвау – число штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в Кировской области в n-ом месяце, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц) |
| укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками | значение показателя рассчитывается по формуле:  Умоаусмр – укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками (процентов);  n = 1, …, м,м – отчетный месяц; Чздсмрау – число занятых должностей средними медицинскими работниками в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в Кировской области в n-ом месяце, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц);  Чшдсмрау – число штатных должностей средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в Кировской области в n-ом месяце, по данным ведомственной отчетности министерства здравоохранения Кировской области (единиц) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_