Приложение № 1

Приложение № 1

к Государственной программе

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в сведениях о целевых показателях эффективности реализации Государственной программы**

| № п/п | Наименование государственной программы, подпрограммы, отдельного мероприятия, проекта, показателя, цель, задача | Единица измерения | Значение показателя  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2018 год (базовый) | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  | Государственная программа Кировской области «Развитие здравоохранения»  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Цель «Обеспечение повышения продолжительности жизни населения Кировской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Задача «Снижение заболеваемости и смертности населения Кировской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ожидаемая продолжительность жизни при рождении | лет | 72,47 | 73,61 | 74,30 | 70,16 | 70,93 | 72,15 | 72,89 |
| *Задача «Обеспечение системы здравоохранения Кировской области высококвалифицированными кадрами»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (врачи) | процентов | 73,1 | 71,6 | 72,6 | 72,9 | 74,0 | 75,0 | 76,0 |
|  | укомплектованность штатных должностей занятыми единицами (средний медицинский персонал) | процентов | 79,8 | 78,9 | 79,9 | 80,4 | 81,5 | 82,5 | 83,5 |
| *Задача «Развитие информатизации системы здравоохранения Кировской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля государственных медицинских организа- ции Кировской области, использующих медицинские информационные системы дляорганизации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения, в общем количестве медицинских организаций Кировской области | процентов | 40 | 76 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1 | Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни, развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Цель «Обеспечение доступности и качества медицинской помощи»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Задача «Повышение уровня медицинского обслуживания населения»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| удовлетворенность населения Кировской области оказываемой медицинской помощью | процентов | 70 | 75 | 80 | 82 | 84 | 85 | 86 |
| уровень общей смертности в Кировской области | умерших на 1000 человек населения | 14,9 | 14,4 | 14,2 | 18,3 | 17,3 | 16,9 | 16,7 |
| 1.1 | Отдельное мероприятие «Реализация мероприятий, направленных на повышение доступности и качества оказания медицинской помощи» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предо-ставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Кировской области, в общем количестве жалоб | процентов | 3,74 | 3,72 | 3,70 | 3,68 | 3,66 | 3,64 | 3,62 |
| количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования | человек | 161 | 159 | 160 | 157 | 153 | 153 | 153 |
| 1.3 | Отдельное мероприятие «Оказание паллиативной помощи гражданам, в том числе детям» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля посещений пациентов выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи | процентов | 67,4 | 35,0 | 32,0 | 48,0 | 52,0 | 56,0 | 57,0 |
| уровень обеспеченности медицинских организаций койками для оказания паллиативной медицинской помощи | тыс. коек | 0,106 | 0,122 | 0,122 | 0,122 | 0,122 | 0,122 | 0,122 |
| количество амбулаторных посещений пациентами врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей для оказания паллиативной помощи  | тыс.посещений | 1,795 | 10,100 | 10,730 | 9,000 | 11,800 | 12,310 | 12,800 |
| 1.6 | Отдельное мероприятие «Организация судебно-медицинской, патологоанатомической службы и службы крови» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| количество доноров крови и ее компонентов | человек на 1000 человек населения |  13,1 | 13,2 | 13,3 | 12,05 | 12,05 | 12,1 | 12,1 |
| количество судебно-медицинских экспертиз | исследований | 93883 | 93000 | 94000 | 99000 | 98000 | 98000 | 98000 |
| количество патологоанатомических анатомий | исследований (вскрытий) | 4212 | 4000 | 4100 | 44500 | 42000 | 42000 | 42000 |
| 1.7 | Региональный проект «Развитие детского здравоохранения в Кировской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| смертность детей Кировской области в возрасте от 0 до 1 года | случаев на 1000 родившихся живыми | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,2 | 3,2 | 3,1 | 3,0 |
| 1.8 | Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями в Кировской области» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии), в общем количестве выявленных злокачественных новообразований | процентов | 54,3 | 56,5 | 58,0 | 58,2 | 59,8 | 61,4 | 63,0 |
| удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более  | процентов | 51,5 | 53,0 | 54,0 | 55,0 | 56,0 | 57,0 | 60,0 |
| 1.9 | Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Кировской области» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| смертность от инфаркта миокарда в Кировской области | случаев на 100 тыс. человек населения | 32,9 | 36,0 | 34,7 | - | - | - | - |
| смертность от острого нарушения мозгового кровообращения в Кировской области | случаев на 100 тыс. человек населения | 74,6 | 80,1 | 77,2 | - | - | - | - |
| 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 | процентов | - | - | - | 80 | 85 | 90 | 90 |
| 1.12 | Региональный проект «Системная поддержка и повышение качества жизни граждан старшего поколения в Кировской области» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию | процентов | 21,4 | 25,4 | 30,4 | 25,5 | 55,7 | 65,3 | 70,0 |
| 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 | случаев на 100 тыс. человекнаселения  | 819,8 | 733,1 | 696,5 | - | - | - | - |
| смертность женщин в возрасте 16 – 54 лет в Кировской области  | случаев на 100 тыс. человек населения | 194,9 | 181,1 | 178,5 | - | - | - | - |
| темпы прироста первичной заболеваемости ожирением | процентов | - | - | - | 10,7 | 9,3 | 8 | 6,6 |
| 1.15 | Отдельное мероприятие «Реализация мероприятий региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Кировской области на 2021 – 2025 годы» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| количество приобретенного автомобильного транспорта  | единиц | - | - | - | 105 | 70 | 70 | 75 |
| количество объектов капитального ремонта медицинских учреждений | объектов | - | - | - | 9 | 40 | 24 | 17 |
| количество приобретенного медицинского оборудования  | единиц | - | - | - | 354 | 160 | 211 | 525 |
| количество объектов капитального строительства (реконструкции) | объектов | - | - | - | - | - | 3 | 1 |
| 2 | Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Цель «Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях Кировской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Задача «Сохранение и развитие системы подготовки кадров в сфере здравоохранения Ки-* |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *ровской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| обеспеченность врачами, работающими в го-сударственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области | человек на 10 тыс. человек населения  | 36,0 | 37,3 | 38,2 | 39,0 | 39,9 | 41,0 | 41,8 |
| обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях Кировской области | человек на 10 тыс. человек населения  | 87,7 | 92,3 | 94,2 | 96,0 | 98,6 | 101,6 | 104,6 |
| 2.3 | Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Кировской области квалифицированными кадрами» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| обеспеченность населения Кировской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | человек на 10 тыс. человек населения  | 21,2 | 21,3 | 21,5 | 22,3 | 22,7 | 23,0 | 23,6 |
| число специалистов Кировской области, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий  | человек  | 836 | 3146 | 5031 | 15191 | 15761 | 16330 | 16900 |
| 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 ито- | процентов  | 82,2 | 82,3 | 83,2 | 84,9 | 86,7 | 89,6 | 95,0 |
|  | гом: врачами |  |  |  |  |  |  |  |  |
| укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждени-ях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками | процентов  | 74,0 | 77,3 | 78,6 | 81,0 | 84,8 | 88,9 | 95,0 |
| 3 | Подпрограмма «Развитие информационных технологий в здравоохранении» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Цель «Внедрение в деятельность медицинских организаций цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения Кировской области»* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Задача «Развитие государственной информационной системы «Региональный информационный ресурс здравоохранения Кировской области», обеспечивающей информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ»*  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля государственных медицинских организаций, обеспечивающих доступ граждан к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг, в общем ко-личестве государственных медицинских организаций | процентов | 0 | 5 | 26 | 48 | 76 | 100 | 100 |
|  | количество граждан, воспользовавшихся дистанционной записью на прием к врачу через Единый портал государственных услуг | тыс. человек | 11,51 | 24,62 | 54,56 | 94,41 | 142,63 | 212,53 | 278,91 |
| 3.1 | Отдельное мероприятие «Обеспечение информационно-аналитической поддержки сферы здравоохранения» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля структурных территориально выделенных подразделений государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к РИР КО, соот-ветствующему требованиям Министерства здравоохранения Российской Федерации, в общем количестве структурных территориально выделенных подразделений медицинских организаций | процентов | 0 | 84 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 |

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