|  |
| --- |
| Приложение № 1  к приказу министерства  здравоохранения Новосибирской области  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| «Таблица № 1 |

**Целевые индикаторы**

**государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области»**

**на очередной 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель/задачи, требующие решения для достижения цели | Наименование целевого индикатора | Ед. измерения | Значение весового коэффициента целевого индикатора | Значение целевого индикатора | | | | | | | Примечание |
| На очередной финансовый 2022 год | на 2022 год, в том числе поквартально | | | | 2023 год | 2024 год |
| 1 кв. | 2 кв. | 3 кв. | 4 кв. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Государственная программа «Развитие здравоохранения Новосибирской области» | | | | | | | | | | | |
|
| Цель: Обеспечение доступности и качества оказания медицинской помощи на территории Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Повышение мотивации и приверженности населения Новосибирской области к ведению здорового образа жизни | 1. Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола) | литров на душу населения в год | 0,00750 | 5,3 | - | - | - | - | 5,3 | 5,2 | годовой показатель |
| 2. Распространённость потребления табака среди взрослого населения | процент | 0,00750 | 24,60 | - | - | - | - | 24,55 | 24,50 | годовой показатель |
| Задача 2. Повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации | 3. Смертность от всех причин | случаев на 1000 населения | 0,01500 | 12,9 |  | 13,8 |  | 12,9 | 12,8 | 12,8 |  |
| 4. Смертность населения трудоспособного возраста | случаев на 100 тыс. населения | 0,01500 | 465,0 | - | - | - | - | 435,0 | 390,0 | годовой показатель |
| 5. Смертность от болезней системы кровообращения | случаев на 100 тыс. населения | 0,01500 | 640,2 | 712,3 | 687,5 | 657,9 | 640,2 | 622,5 | 604,8 |  |
| 6. Смертность от дорожно-транспортных происшествий | случаев на 100 тыс. населения | 0,01500 | 5,10 | 6,00 | 5,50 | 5,20 | 5,10 | 5,05 | 5,00 |  |
| 7. Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) | случаев на 100 тыс. населения | 0,01000 | 227,7 | 238,0 | 235,4 | 235,4 | 227,7 | 222,4 | 217,0 |  |
| 8. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением | процент | 0,00500 | 70,0 | - | - | - | - | 75,0 | 80,0 | годовой показатель |
| 9. Смертность от туберкулёза | случаев на 100 тыс. населения | 0,01500 | 12,40 | 12,90 | 12,70 | 12,50 | 12,40 | 12,35 | 12,30 |  |
| 10. Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, - активный туберкулез | случаев на 100 тыс. населения | 0,00500 | 44,5 | 35,8 | 40,3 | 43,0 | 44,5 | 44,4 | 44,3 |  |
| 11. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | лет | 0,01500 | 69,79 | - | - | - | - | 72,03 | 72,61 | годовой показатель |
| Задача 3. Развитие государственно-частного партнерства как эффективного механизма, обеспечивающего повышение доступности и качества оказания медицинской помощи населению Новосибирской области | 13. Доля финансирования частных медицинских организаций в общем объеме финансирования медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области | процент | 0,00500 | 4,10 | - | - | - | - | 4,15 | 4,20 | годовой показатель |
| Задача 4. Создание условий для предупреждения и снижения материнской и младенческой смертности, укрепление здоровья детского населения, сохранение репродуктивного здоровья населения Новосибирской области | 14. Материнская смертность | случаев на 100 тыс. родившихся живыми | 0,01500 | 15,35 | - | - | - | - | 15,30 | 15,25 | годовой показатель |
| Задача 5. Обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи по медицинской реабилитации жителям Новосибирской области | 15. Охват медицинской реабилитацией пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи | процент | 0,00500 | 25,3 | - | - | - | - | 25,40 | 25,5 | годовой показатель |
| Задача 6. Повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания | 18.Обеспеченность паллиативными койками | коек/10 тыс. населения | 0,00500 | 0,59 | - | - | - | - | 0,72 | 0,89 | годовой показатель |
| Задача 7. Повышение обеспеченности квалифицированными медицинскими работниками государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области | 19.Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | на 10 тыс. населения | 0,00450 | 39,3 | - | - | - | - | 39,2 | 39,2 | годовой показатель |
| 20.Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | на 10 тыс. населения | 0,00450 | 86,7 | - | - | - | - | 88,1 | 89,5 | годовой показатель |
| 21.Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь | на 10 тыс. населения | 0,00450 | 22,5 | - | - | - | - | 22,8 | 23,4 | годовой показатель |
| Задача 8.Обеспечение доступности лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и продуктов специализированного лечебного питания отдельных категорий граждан, проживающих в Новосибирской области и имеющих право на льготное обеспечение | 23. Доля выписанных рецептов для предусмотренных льготных категорий граждан, по которым лекарственные препараты отпущены, от общего количества выписанных рецептов | процент | 0,01300 | 100,0 | - | 99,0 | - | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |
| Задача 9.Создание условий для получения гражданами и организациями на территории Новосибирской области преимуществ от применения информационных и телекоммуникационных технологий на основе формирования единого информационного пространства Новосибирской области | 24. Доля государственных медицинских организаций, производящих обмен медицинской информацией в электронном виде, от общего количества государственных медицинских организаций | процент | 0,00100 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |
| Задача 10.Повышение эффективности управления качеством медицинской помощи и охраны здоровья населения Новосибирской области | 25. Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Новосибирской области | процент | 0,02000 | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 |  |
| 26. Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Новосибирской области\* | процент | 0,02000 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |
| 27. Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Новосибирской области\* | процент | 0,02000 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |
| Задача 11. Обеспечение доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках системы обязательного медицинского страхования | 28. Подушевой норматив финансирования за счет средств территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области | рубль | 0,01740 | 22 278,80 | - | - | - | - | 22624,98 | 23698,73 | годовой показатель |
| Задача 12. Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Новосибирской области в рамках софинансирования из федерального бюджета расходов, направленных на развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области | 30. Младенческая смертность | случаев на 1000 родившихся живыми | 0,01500 | 4,5 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,1 |  |
|
| Задача 13. Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи в Новосибирской области в рамках софинансирования из федерального бюджета расходов, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Новосибирской области | 31. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год | посещений на 1 сельского жителя в год | 0,00500 | 5,8 | - | - | - | - | 5,00 | 5,1 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение мотивации и приверженности населения Новосибирской области к ведению здорового образа жизни | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни у населения Новосибирской области | 32. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей | процент | 0,01185 | не менее 95,0 | 20,0 | 40,0 | 65,0 | 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 |  |
| 33. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты | процент | 0,01185 | не менее 97,0 | 20,0 | 60,0 | 80,0 | 97,0 | не менее 97,0 | не менее 97,0 |  |
| 35. Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию, от общего числа населения | процент | 0,01185 | 38,2 | 17,00 | 28,00 | 28,80 | 38,20 | 61,2 | 72,1 |  |
| 47. Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях | процент | 0,01000 | 56,5 | - | 56,0 | - | 56,5 | 60,7 | 63,0 |  |
| 48. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз | процент | 0,00400 | 72,8 | - | 51,3 | - | 72,8 | 73 | 73 |  |
| 49. Смертность от самоубийств | случаев на 100 тыс. населения | 0,00060 | 15,4 | - | 19,5 | - | 15,4 | 15,3 | 15,3 |  |
| Задача 2. Модернизация наркологической службы Новосибирской области | 54. Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 наркологических больных среднегодового контингента) | человек | 0,00120 | 15,60 | - | 14,40 | - | 15,60 | 15,65 | 15,70 |  |
| 56. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента) | человек | 0,00120 | 14,20 | - | 12,1 | - | 14,2 | 14,25 | 14,30 |  |
| Задача 3.  Профилактика инфекционных заболеваний путем иммунизации населения | 58. Заболеваемость дифтерией | на 100 тыс. населения | 0,00095 | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. |  |
| 59. Заболеваемость корью | на 1 млн населения | 0,00095 | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. |  |
| 60. Заболеваемость краснухой | на 100 тыс. населения | 0,00095 | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. |  |
| 61. Заболеваемость эпидемическим паротитом | на 100 тыс. населения | 0,00095 | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. | менее 1 сл. |  |
| 66. Охват декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках национального календаря профилактических прививок | процент | 0,00250 | не менее 95,0 | - | - | - | - | не менее 95,0 | не менее 95,0 | годовой показатель |
| 67. Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, вакцинацией против пневмококковой инфекции | процент | 0,00075 | 95,0 | - | - | - | - | 95,0 | 95,0 | годовой показатель |
| Задача 4. Профилактика ВИЧ – инфекции, вирусных гепатитов В и С | 69. Заболеваемость острым вирусным гепатитом В | на 100 тыс. населения | 0,00095 | 0,5 | - | 0,3 | - | 0,5 | 0,5 | 0,5 |  |
| 71. Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией | процент | 0,00400 | 84,0 | - | - | - | - | 86,0 | 88,0 | годовой показатель |
| 72. Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции | процент | 0,00400 | 93,0 | - | - | - | - | 93,0 | 93,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской эвакуации** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение эффективности оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации | | | | | | | | | | | |
| Задача 1.  Совершенствование оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, развитие новых эффективных методов лечения | 73. Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением | процент | 0,01000 | 56,7 | - | 50,0 | - | 56,7 | 57,5 | 60,0 |  |
| 74. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течении первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году) | процент | 0,01000 | 22,7 | - | 21,0 | - | 22,7 | 18,1 | 17,3 |  |
| Задача 2. Совершенствование оказания медицинской помощи больным туберкулезом, развитие новых эффективных методов лечения | 75. Доля абациллированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с бактериовыделением | процент | 0,00750 | 39,4 | - | 38,4 | - | 39,4 | 39,5 | 39,6 |  |
| Задача 3. Совершенствование оказания медицинской помощи больным гепатитами В и С, лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, развитие новых эффективных методов лечения | 76. Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | процент | 0,00750 | 90,0 | - | 80,0 | - | 90,0 | 90,0 | 90,0 |  |
| 79. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека | процент | 0,00500 | не менее 95,0 | - | - | - | - | не менее 95,0 | не менее 95,0 | годовой показатель |
| 80. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Новосибирской области | процент | 0,00500 | 31,0 | - | - | - | - | 32,0 | 33,0 | годовой показатель |
| Задача 4. Развитие комплексной системы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при психических расстройствах | 81. Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года | процент | 0,00750 | 15,20 | - | - | - | - | 15,15 | 15,10 | годовой показатель |
| Задача 5. Совершенствование медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями | 82. Смертность от ишемической болезни сердца | случаев на 100 тыс. населения | 0,01100 | 404,90 | - | - | - | - | 387,10 | 369,30 | годовой показатель |
| 84. Смертность от цереброваскулярных заболеваний | случаев на 100 тыс. населения | 0,01000 | 159,40 | - | - | - | - | 155,00 | 150,60 | годовой показатель |
| 86. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением | процент | 0,00200 | 60,0 | - | - | - | - | 70,0 | 80,0 | годовой показатель |
| 87. 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 | процент | 0,00800 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 90,0 | 90,0 |  |
| Задача 6. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации | 89. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме со временем доезда до пациента менее 20 минут | процент | 0,00850 | 91,0 | - | 90,5 | - | 91,0 | 91,5 | 92,0 |  |
| 90. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации | человек | 0,01850 | 242,0 | - | - | - | - | 264,0 | 287,0 | годовой показатель |
| Задача 7. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях, развитие новых эффективных методов лечения | 91. Больничная летальность пострадавших в результате дорожно–транспортных происшествий | процент | 0,00510 | 1,4 | - | 1,6 | - | 1,4 | 1,4 | 1,4 |  |
| Задача 8. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями | 92. Доля детей до 18 лет, больных сахарным диабетом, с установленными инсулиновыми помпами, обеспеченных расходными материалами для инсулиновых помп (от числа нуждающихся) | процент | 0,00200 | 100,0 | - | - | - | 100,0 | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 93. Количество граждан, получивших льготную медицинскую помощь по зубопротезированию, глазному протезированию, слухопротезированию (ежегодно) | человек | 0,00955 | не менее 19689 | 0 | 0 | 0 | 19689 | не менее 19689 | не менее 19689 |  |
| Задача 9. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения | 95. Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования | человек | 0,00900 | 3081 | - | - | - | - | 3080 | 3080 | годовой показатель |
| 96. Доля трансплантированных органов в числе заготовленных органов для трансплантации | процент | 0,00250 | 91,0 | - | - | - | - | 92,0 | 93,0 | годовой показатель |
| Задача 10. Обеспечение безопасности и качества донорской крови и ее компонентов | 97. Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности донорской крови и её компонентов | процент | 0,00125 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| Задача 11. Обеспечение государственных услуг на оказание специализированной медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области, не входящей в базовую программу обязательного медицинского страхования | 98. Процент исполнения объемов государственного задания | процент | 0,04300 | не менее 95,0 | - | - | - | - | не менее 95,0 | не менее 95,0 | годовой показатель |
| Задача 12. Предоставление отдельных видов медицинской помощи (в т.ч. обеспечение доступности лекарственных препаратов больным злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственной им ткани, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, лицам после трансплантации органов и/или тканей) жителям Новосибирской области в рамках софинансирования расходов из федерального бюджета | 99. Охват лекарственным обеспечением лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиям и лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей | процент | 0,00400 | 99,8 | - | - | - | - | 99,9 | 100,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 3. Развитие государственно-частного партнерства** | | | | | | | | | | | |
| Цель: развитие государственно-частного партнерства как эффективного механизма, обеспечивающего повышение доступности и качества оказания медицинской помощи населению Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Формирование организационно-правовых и финансовых механизмов, обеспечивающих долгосрочное взаимодействие между государственной и частной системой здравоохранения | 100. Количество заключенных концессионных соглашений и соглашений о государственно-частном партнерстве в отношении объектов здравоохранения | единица | 0,00010 | 5,0 | - | - | - | - | 5,0 | 5,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 4. Охрана здоровья матери и ребенка** | | | | | | | | | | | |
| Цель: создание условий для предупреждения и снижения материнской и младенческой смертности, укрепление здоровья детского населения, сохранение репродуктивного здоровья населения Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Совершенствование системы охраны репродуктивного здоровья населения и обеспечение безопасного материнства | 101. Доля обследованных беременных женщин в первом триместре по алгоритму комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности | процент | 0,00850 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 |  |
| 102. Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах | процентов | 0,01400 | 60,9 | - | - | - | - | 61,1 | 61,3 | годовой показатель |
| 103. Число абортов | количество на 1000 женщин в возрасте 15- 49 лет | 0,00850 | 26,3 | - | - | - | - | 26,2 | 26,2 | годовой показатель |
| Задача 2. Создание условий для развития медицинской помощи детям, в том числе и в выхаживании маловесных и недоношенных новорожденных | 104. Охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных) | процент | 0,01400 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 |  |
| 106. Охват аудиологическим скринингом (доля новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг от общего числа новорожденных) | процент | 0,01400 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 | не менее 95,0 |  |
| 107. Показатель ранней неонатальной смертности | случаев на 1000 родившихся живыми | 0,01400 | 1,9 | - | - | - | - | 1,9 | 1,9 |  |
| 108. Смертность детей в возрасте 0-17 лет | случаев на 100 000 населения соответствующего возраста | 0,01400 | 56,0 | - | - | - | - | 54,0 | 53,5 | годовой показатель |
| 109. Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре (доля (%) выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре) | процент | 0,01700 | 91,7 | - | - | - | - | 91,7 | 91,7 | годовой показатель |
| 110. Больничная летальность детей (доля умерших детей от числа поступивших в медицинские организации) | процент | 0,01500 | 0,16 | - | - | - | - | 0,16 | 0,16 |  |
| 111. Первичная инвалидность у детей | число детей, которым впервые установлена инвалидность (на 10 тыс. детей соответствующего возраста) | 0,01000 | 20,90 | - | - | - | - | 20,85 | 20,80 | годовой показатель |
| 112. Охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами оказания медицинской помощи | процент | 0,00850 | 85,9 | - | - | - | - | 85,9 | 85,9 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 5. Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям** | | | | | | | | | | | |
| Цель: обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи по медицинской реабилитации жителям Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1 Формирование трехуровневой системы медицинской реабилитации пациентов при соматических заболеваниях (цереброваскулярных заболеваниях, заболеваниях системы кровообращения); заболеваниях центральной нервной системы и органов чувств при нарушениях функции опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы; при нарушениях функции перинатального периода | 113. Охват санаторно-курортным лечением детей | процент | 0,00300 | не менее 45,0 | - | - | - | - | не менее 45,0 | не менее 45,0 | годовой показатель |
| 114. Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся | процент | 0,003 | не менее 95,0 | - | - | - | - | не менее 95,0 | не менее 95,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 6. Оказание паллиативной медицинской помощи, в том числе детям** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение качества жизни неизлечимых больных за счет решения физических, психологических и духовных проблем, возникающих при развитии неизлечимого заболевания | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Создание эффективной службы паллиативной медицинской помощи пациентам Новосибирской области | 116. Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | процент | 0,00500 | 60,0 | - | - | - | - | 71,0 | 82,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 7. Кадровое обеспечение системы здравоохранения** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение обеспеченности квалифицированными медицинскими работниками государственных медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Повышение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками | 118. 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): врачами | процент | 0,03125 | 80,07 | - | - | - | - | 92,7 | 95,0 | годовой показатель |
| 119. 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): средними медицинскими работниками | процент | 0,03125 | 81,06 | - | - | - | - | 90,2 | 95,0 | годовой показатель |
| 120. Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками | процент | 0,00200 | 76,94 | - | - | - | - | 77,9 | 78,4 | годовой показатель |
| 121. Доля застрахованных медицинских работников, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, от общего количества медицинских работников, подлежащих страхованию | процент | 0,00900 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 122. Число медицинских работников, получателей единовременных и компенсационных денежных выплат и компенсаций | человек | 0,00700 | 1361 | - | - | - | - | 1164 | 1164 | годовой показатель |
| Задача 2. Повышение уровня квалификации медицинских работников медицинских организаций Новосибирской области | 126. Количество подготовленных специалистов среднего звена по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных организациях | человек | 0,00500 | 4570 | - | - | - | - | 4570 | 4570 | годовой показатель |
| 129. Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. человек нарастающим итогом | тыс. человек | 0,00500 | 33,488 | - | - | - | - | 35,194 | 36,900 | годовой показатель |
| 130. Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд Новосибирской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Новосибирской области | процент | 0,00130 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 8. Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях** | | | | | | | | | | | |
| Цель: обеспечение доступности лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и продуктов специализированного лечебного питания отдельных категорий граждан, проживающих в Новосибирской области и имеющих право на льготное обеспечение | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан | 133. Охват лекарственным обеспечением отдельных категорий граждан | процент | 0,01600 | 99,0 | - | - | - | - | 99,5 | 100,0 | годовой показатель |
| 134. Доля детей, имеющих с рождения диагноз «фенилкетонурия», обеспеченных специализированным лечебным питанием, от общего количества детей, поставленных на учет с таким диагнозом | процент | 0,00900 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 135. Доля муниципальных районов и городских округов, обеспеченных пунктами отпуска лекарственных препаратов, по отношению ко всем муниципальным районам и городским округам Новосибирской области | процент | 0,00600 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 136. Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении, в общем количестве выписанных рецептов | процент | 0,01600 | 1,0 | - | - | - | - | 1,0 | 1,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 9. Развитие информатизации в здравоохранении** | | | | | | | | | | | |
| Цель: создание условий для получения гражданами и организациями на территории Новосибирской области преимуществ от применения информационных и телекоммуникационных технологий на основе формирования единого информационного пространства Новосибирской области в сфере здравоохранения | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Внедрение информационных и телекоммуникационных технологий в систему здравоохранения Новосибирской области | 137. Доля пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты | процент | 0,00500 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 138. Доля государственных медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и/или информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), от общего количества государственных медицинских организаций | процент | 0,00500 | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 10. Управление развитием отрасли. Структурные преобразования в сфере здравоохранения** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение эффективности управления качеством медицинской помощи и охраны здоровья населения Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Создание благоприятных условий для пребывания пациентов и работы медицинского персонала в медицинских организациях Новосибирской области, а также повышение качества оказания медицинской помощи | 139. Ввод в эксплуатацию объектов строительства и реконструкции зданий и сооружений медицинских организаций, (ежегодно), в т. ч.: | ед. |  | 33 | - | - | - | - | 39 | 37 | годовой показатель |
| строительство объектов | ед. | 0,01000 | 32 | - | - | - | - | 36 | 33 | годовой показатель |
| реконструкция объектов | ед. | 0,00440 | 1 | - | - | - | - | 3 | 4 | годовой показатель |
| П1. Количество объектов незавершенного строительства (переходящих), на которых работы выполнены в соответствии с установленным графиком (за отчетный год) | ед. | 0,00900 | 44 | - | - | - | - | 9 | 6 | годовой показатель |
| 141. Доля государственных учреждений, оснащенных новым оборудованием, мебелью, оргтехникой, от общего числа государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области (ежегодно) | процент | 0,06100 | 61,5 | - | - | - | - | 14,4 | 39,6 | годовой показатель |
| 142. Доля государственных учреждений, в которых проведены ремонтные работы, от общего числа государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области (ежегодно) | процент | 0,01000 | 60,6 | - | - | - | - | 9,0 | 9,9 | годовой показатель |
| 143. Удельное потребление энергетических ресурсов государственных учреждений, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области (к уровню 2016 года): | процент |  |  |  |  |  |  |  |  | годовой показатель |
| электроэнергии | 0,00065 | 94,0 | - | - | - | - | 93,0 | 92,0 |
| тепловой энергии | 0,00065 | 94,0 | - | - | - | - | 93,0 | 92,0 |
| воды | 0,00065 | 94,0 | - | - | - | - | 93,0 | 92,0 |
| 144. Количество пролеченных инностранных граждан | тыс. человек | 0,00500 | 25,7 | - | - | - | - | 31,1 | 36,6 | годовой показатель |
| 145. Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год) | миллион долларов | 0,00500 | 4,14 | - | - | - | - | 4,63 | 5,13 | годовой показатель |
| 147. Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций | процент | 0,00800 | 48,7 | - | - | - | - | 51,9 | 57,1 | годовой показатель |
| 148. Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания | процент | 0,00300 | 100,00 | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | годовой показатель |
| 149. Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя | посещение | 0,00300 | 3,50 | - | - | - | - | 3,54 | 3,58 | годовой показатель |
| Задача 2. Структурные преобразования системы здравоохранения Новосибирской области | 150. Число дней занятости койки в году | дни | 0,00300 | 333,0 | - | - | - | - | 333,0 | 333,0 | годовой показатель |
| 152. Средняя длительность лечения больного в стационаре | дни | 0,00300 | 11,5 | - | - | - | - | 11,5 | 11,5 | годовой показатель |
| 153. Доля врачей первичного звена от общего числа врачей | процент | 0,00300 | 64,0 | - | - | - | - | 64,0 | 64,0 | годовой показатель |
| 154. Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях | процент | 0,00300 | 44,4 | - | - | - | - | 44,3 | 44,2 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 11. Организация обязательного медицинского страхования граждан в Новосибирской области** | | | | | | | | | | | |
| Цель обеспечение доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках системы обязательного медицинского страхования | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Создание правовых, экономических и организационных условий для эффективной работы системы обязательного медицинского страхования | 155. Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми | часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию, не более | 0,00500 | 24 | - | - | - | - | 24 | 24 | годовой показатель |
| 156. Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания | рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, не более | 0,00500 | 14 | - | - | - | - | 14 | 14 | годовой показатель |
| 157. Норматив объема скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | вызов на 1 застрахованное лицо | 0,00500 | не более  0,290 | - | - | - | - | не более  0,290 | не более  0,290 | годовой показатель |
| 158. Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях высшего образования | человек | 0,00200 | 2170 | - | - | - | - | 2170 | 2170 | годовой показатель |
| 159. Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее | процент | 0,00200 | 97,5 | - | - | - | - | 98,0 | 98,5 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 12. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в Новосибирской области в рамках софинансирования из федерального бюджета расходов, направленных на развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области | 161. Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям | процент | 0,00000 | 98,4 | - | - | - | - | 98,4 | 98,4 | годовой показатель. Весовой коэффициент не присваивается, так как плановое значение достигнуто до 2022 года. В 2022 году реализация соответствующего мероприятия не планируется |
| 162. Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | процент | 0,00250 | 53,0 | - | - | - | - | 53,8 | 54,8 | годовой показатель |
| 164. Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений | процент | 0,00250 | 70,00 | - | - | - | - | 90,00 | 95,00 | годовой показатель |
| **Подпрограмма 13. Модернизация первичного звена здравоохранения Новосибирской области** | | | | | | | | | | | |
| Цель: повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи в Новосибирской области в рамках софинансирования из федерального бюджета расходов, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Новосибирской области | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Совершенствование системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Новосибирской области | 168. Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта | процент | 0,01000 | 6,9 | - | - | - | - | 7,0 | 6,0 | годовой показатель |
| 169. Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования. | единица | 0,00090 | 25,7 | - | - | - | - | 29,0 | 29,0 | годовой показатель |

\* Значение рассчитывается с учетом прогнозных значений среднемесячной начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (до 2015 года значение рассчитывается с учетом прогнозных значений среднемесячной начисленной заработной платы по Новосибирской области. Начиная с итогов 2015 года в качестве средней заработной платы в субъектах Российской Федерации используется показатель среднемесячной начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячного дохода от трудовой деятельности)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_».