

Информация о достижении уровня плановых значений показателей областной государственной программы, значений результатов региональных и ведомственных проектов, показателей реализации комплексов процессных мероприятий "Развитие здравоохранения в Смоленской области" по итогам реализации за 2023 год

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя/результата | | % выполнения | Пояснение причин, повлиявших на невыполнение показателя/результата |
|---|---|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------|--|
| | | | Плановое на отчетный год | Фактическое за отчетный год | | |
| Показатели областной государственной программы | | | | | | |
| 1. | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении | лет | 71,83 | 71,47 | 99,5 | последствия пандемии и геополитическая ситуация |
| 2. | Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении | % | 65 | 65 | 100,0 | |
| 3. | Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 | тыс. посещений | 3 | 3 | 100,0 | |
| 4. | Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской | посещений | 2498,7 | 4400,9 | 176,1 | |
| 5. | Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной помощи (санитарно-эвакуационных поездов) на территории | человек | 88 | 90 | 102,3 | |
| 6. | Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА в расчете на 1 сельского жителя | посещений | 4,35 | 4,35 | 100,0 | |
| 7. | Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна медицинская помощь на местах проживания | % | 97,8 | 99,6 | 101,8 | |
| 8. | Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения | % | 58,2 | 58,9 | 101,2 | |
| 9. | Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", от общего | % | 52,3 | 59,2 | 113,2 | |
| 10. | Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в | % | 98 | 100 | 102,0 | |
| 11. | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты | % | 90 | 100 | 111,1 | |
| 12. | Больничная летальность от инфаркта миокарда | % | 16,5 | 16,5 | 100,0 | |
| 13. | Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения | % | 18,9 | 18,9 | 100,0 | |
| 14. | Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным | % | 3,03 | 3,03 | 100,0 | |
| 15. | Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в | % | 70 | 62 | 88,6 | кадровый дефицит в первичном звене здравоохранения |
| 16. | 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 | % | 90 | 90 | 100,0 | |
| 17. | Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях | тыс. единиц | 1,594 | 1,598 | 100,3 | |
| 18. | Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным | % | 75 | 79,6 | 106,1 | |
| 19. | Доля злокачественных новообразований, выявленных на I - II стадиях | % | 57,5 | 57,5 | 100,0 | |
| 20. | Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, из общего числа больных со | % | 57,2 | 57,7 | 100,9 | |
| 21. | Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления | % | 21,6 | 21,6 | 100,0 | |
| 22. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от | % | 90,1 | 97,2 | 107,9 | |
| 23. | Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания | % | 95 | 100 | 105,3 | |
| 24. | Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания | % | 90 | 95,1 | 105,7 | |
| 25. | Младенческая смертность | промилле (0,1 процента) | 4,6 | 4,1 | 112,2 | |

| | | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|--------|--------|-------|---|
| 26. | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | % | 50,5 | 52,3 | 103,6 | |
| 27. | Доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах | % | 77,5 | 93,5 | 120,6 | |
| 28. | Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми | промилле (0,1 процента) | 5,8 | 5,2 | 111,5 | |
| 29. | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста | число случаев на 100 тысяч детей | 44 | 28,6 | 153,8 | |
| 30. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни заболеваниями инфекционной природы | % | 90 | 92,3 | 102,6 | |
| 31. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 7 лет с впервые в жизни заболеваниями инфекционной природы и легочными заболеваниями | % | 80 | 84,9 | 106,1 | |
| 32. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни заболеваниями инфекционной природы | % | 90 | 92,6 | 102,9 | |
| 33. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни заболеваниями инфекционной природы | % | 90 | 92,3 | 102,6 | |
| 34. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни заболеваниями инфекционной природы | % | 85 | 91,9 | 108,1 | |
| 35. | Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения | условных единиц | 45,7 | 44,25 | 96,8 | отток специалистов на территорию соседней Московской области и в г. Москва. |
| 36. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения | условных единиц | 23,3 | 23,84 | 102,3 | Высококвалифицированные специалисты уходят |
| 37. | Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения | условных единиц | 7,4 | 7,45 | 100,7 | |
| 38. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения | условных единиц | 18 | 16,71 | 92,8 | отток специалистов на территорию соседней Московской области и в г. Москва. Высококвалифицированные специалисты уходят |
| 39. | Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, чел. на 10 тыс. населения | условных единиц | 91,9 | 91,32 | 99,4 | отток специалистов на территорию соседней Московской области и в г. Москва. Высококвалифицированные специалисты уходят |
| 40. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества) | % | 92,5 | 92,87 | 100,4 | |
| 41. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, | % | 77,5 | 85,48 | 110,3 | |
| 42. | Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками | % | 77,8 | 80,91 | 104,0 | |
| 43. | Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. | тыс. человек | 11,812 | 11,726 | 99,3 | отток специалистов на территорию соседней Московской области и в г. Москва. Высококвалифицированные специалисты уходят из учреждений туда, где выше материальное |
| 44. | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи | % | 100 | 100 | 100,0 | |
| 45. | Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно | % | 56 | 56,9 | 101,6 | |
| 46. | Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" | % | 64 | 70,4 | 110,0 | |
| 47. | Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в личном кабинете ЕПГУ | % | 87 | 97,5 | 112,1 | |
| 48. | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, предоставляющих и интегрированных в единую информационную систему здравоохранения | % | 100 | 100 | 100,0 | |
| 49. | Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг | тыс. человек | 278,8 | 259,6 | 93,1 | низкая востребованность интернет-ресурсов гражданами, проживающими в сельских муниципальных образованиях региона |
| 50. | Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, | % | 19,7 | 19,7 | 100,0 | |
| 51. | Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида | % | 38 | 38 | 100,0 | |
| 52. | Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год | единиц | 4,85 | 4,85 | 100,0 | |
| 53. | Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста | условных единиц | 54,5 | 72 | 132,1 | |
| 54. | Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию | % | 65,3 | 65,5 | 100,3 | |
| 55. | Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением | % | 80 | 85 | 106,3 | |

| | | | | | | |
|---|---|------------------------------|---------|---------|-------|--|
| 56. | Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением | % | 8,8 | 8,7 | 101,1 | |
| 57. | Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола) | литров чистого (100%) спирта | 6,2 | 7,52 | 82,4 | отсутствие культуры потребления алкоголя, хронический стресс в обществе, способствуют повышенному потреблению алкоголя |
| 58. | Смертность от туберкулеза | число случаев на 100 тыс. | 4,1 | 4,6 | 89,1 | отсутствие проф.осмотров и ограничения в госпитализации в период пандемии новой |
| 59. | Охват антиретровирусной терапией больных ВИЧ-инфекцией, внесенных в федеральный регистр ВИЧ | % | 84 | 87 | 103,6 | |
| 60. | Снятие с диспансерного наблюдения больных с синдромом зависимости от алкоголя по причине стойкой ремиссии (человек на 10 больных) | человек | 3,2 | 3,2 | 100,0 | |
| 61. | Средняя занятость паллиативной койки в году | койко-дней | 324 | 349,6 | 107,9 | |
| 62. | Уровень госпитализации пациентов по профилю медицинская реабилитация | случаев на 1 тыс. населения | 2,4 | 4,1 | 170,8 | |
| 63. | Число донаций крови и ее компонентов (на 1000 населения) | единиц | 17,5 | 19,8 | 113,1 | |
| 64. | Норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо | рублей | 15823,6 | 15823,6 | 100,0 | |
| 65. | Доля судебно-медицинских исследований в отношении потерпевших, обвиняемых и других лиц, выполненных в срок до 30 дней | % | 92 | 91,25 | 99,2 | оборудование судебно-химического отделения в 2023 году длительное время находилось на ремонте, что привело к увеличению сроков |
| 66. | Укомплектование запасов медицинских и иных средств, подлежащих накоплению в целях гражданской обороны Смоленской области | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 67. | Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью | % | 40 | 42,6 | 106,5 | |
| Региональный проект "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" | | | | | | |
| 68. | Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, принимают участие в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи" | % | 52,3 | 59,2 | 113,2 | |
| 69. | В субъектах Российской Федерации функционируют Региональные центры организации первичной медико-санитарной помощи | единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 70. | Субъектами Российской Федерации выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации | единиц | 88 | 89 | 101,1 | |
| Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями" | | | | | | |
| 71. | Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения в субъектах | единиц | 3 | 3 | 100,0 | |
| 72. | Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска | единиц | 90 | 90,5 | 100,6 | |
| Региональный проект "Борьба с онкологическими заболеваниями" | | | | | | |
| 73. | Оснащены (переоснащены) медицинским оборудованием региональные медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями | единиц | 2 | 2 | 100,0 | |
| 74. | Организованы центры амбулаторной онкологической помощи. Нарастающий итог | единиц | 2 | 1 | 50,0 | лицензия на ЦОАП, расположенный в Вяземском районе получена 15.01.2024 |
| 75. | Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими | единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 76. | Создана современная инфраструктура оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями (новое строительство и | объектов | 0 | 0 | 100,0 | |
| Региональный проект "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи" | | | | | | |
| 77. | Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых | тыс. человек | 35 | 32,8 | 93,7 | |
| 78. | Строительство (реконструкция) детских больниц (корпусов) | объектов | 1 | 1 | 100,0 | |
| Региональный проект "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами" | | | | | | |
| 79. | Увеличена численность врачей, работающих в государственных медицинских организациях, тыс. | тыс. человек | 4,181 | 3,863 | 92,4 | 1) отток специалистов на территорию соседней Московской области и в город Москва. |
| 80. | Аккредитованы и допущены к профессиональной деятельности специалисты, тыс. человек | тыс. человек | 11,808 | 11,815 | 100,1 | |
| Региональный проект "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)" | | | | | | |
| 81. | 85 субъектов реализовали региональные проекты "Создание единого цифрового контура в | единиц | 0 | 0 | 100,0 | |
| Региональный проект "Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации" | | | | | | |
| 82. | Приобретен автомобильный транспорт в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в | единиц | 12 | 12 | 100,0 | |

| | | | | | | |
|---|---|-----------------|------|-------|--------|---|
| 83 | Осуществлено новое строительство (реконструкция) объектов медицинских | единиц | 0 | 0 | 100,0 | |
| 84 | Приобретены и смонтированы быстровозводимые модульные конструкции объектов медицинских | единиц | 8 | 8 | 100,0 | |
| 85 | Осуществлен капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных | единиц | 98 | 98 | 100,0 | |
| 86 | Приобретено оборудование в медицинские организации, оказывающие первичную медико- | единиц | 482 | 482 | 100,0 | |
| Региональный проект "Старшее поколение" | | | | | | |
| 87 | Лица старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающие в организациях социального обслуживания, прошли вакцинацию против | 5 | 95 | 100 | 105,3 | |
| Региональный проект "Укрепление общественного здоровья" | | | | | | |
| 88 | В Смоленской области функционирует центр общественного здоровья и медицинской | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 89 | Повышение информированности населения о факторах риска неинфекционных заболеваний и | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Ведомственный проект "Борьба с сахарным диабетом" | | | | | | |
| 90 | Созданы (развиты) и оснащены (дооснащены) региональные эндокринологические центры и школы для пациентов с сахарным диабетом | единиц | 13 | 5 | 38,5 | средства федерального бюджета выделены в ноябре 2023 года, часть аукционов не состоялась, часть поставок осуществлена в 2024 году |
| 91 | Дооснащены (переснащены) медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь сельским жителям и жителям отдаленных | единиц | 7 | 7 | 100,0 | |
| 92 | Число детей в возрасте от 2 до 4 лет с сахарным диабетом I типа, обеспеченных системами непрерывного мониторинга глюкозы | человек | 7 | 7 | 100,0 | |
| 93 | Число детей в возрасте от 4 до 17 лет включительно с сахарным диабетом I типа, обеспеченных системами непрерывного мониторинга | человек | 281 | 281 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей" | | | | | | |
| 94 | Количество лиц, которым проведена специфическая профилактика заболеваний, ассоциированных с | человек | 900 | 900 | 100,0 | |
| 95 | Внедрен программный продукт "Дистанционный мониторинг" для пациентов трудоспособного | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику" | | | | | | |
| 96 | Охват иммунизацией населения в декретированные сроки против вакциноуправляемых инфекций в рамках Национального календаря | % | 95 | 95 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Развитие первичной медико-санитарной помощи" | | | | | | |
| 97 | Обеспечено оказание первичной медико-санитарной помощи | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 98 | Количество приобретенного оборудования | единиц | 69 | 69 | 100,0 | |
| 99 | Количество учреждений, участвующих в мероприятии по реализации программы | единиц | 5 | 5 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Обеспечение населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания в амбулаторных условиях" | | | | | | |
| 100 | Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах | % | 98,5 | 99,8 | 101,3 | |
| 101 | Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями | % | 100 | 100 | 100,0 | |
| 102 | Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении | % | 0,1 | 0,002 | 5000,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Предупреждение и борьба с социально значимыми инфекционными заболеваниями" | | | | | | |
| 103 | Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции | % | 93 | 95 | 102,2 | |
| 104 | Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Смоленской области | % | 32 | 32,1 | 100,3 | |
| 105 | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез | % | 73 | 75,5 | 103,4 | |
| 106 | Количество приобретенного оборудования | единиц | 2 | 2 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения" | | | | | | |
| 107 | Удельный вес больных наркоманией, прошедших специализированное лечение в наркологических учреждениях (кабинетах) Смоленской области | % | 44,6 | 44,7 | 100,2 | |
| 108 | Обеспечено оказание наркологической и психиатрической медицинской помощи | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 109 | Количество учреждений, принимающих участие в мероприятии по укреплению материально- | единиц | 2 | 2 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Совершенствование системы оказания скорой медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи больным прочими заболеваниями" | | | | | | |
| 110 | Обеспечено оказание специализированной медицинской помощи | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |

| | | | | | | |
|---|---|-----------------|------|------|-------|--|
| 111 | Количество ОГБУЗ, участвующих в мероприятии по обеспечению устойчивого функционирования зданий и сооружений, благоустройству территорий | единиц | 39 | 39 | 100,0 | |
| 112 | Количество ОГБУЗ, участвующих в мероприятии по подготовке помещения для установки оборудования | единиц | 9 | 9 | 100,0 | |
| 113 | Количество учреждений, принимающих участие в мероприятии по приобретению оборудования | единиц | 15 | 15 | 100,0 | |
| 114 | Количество приобретенного автотранспорта | единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 115 | Обеспечено проведение ремонта помещений и дооснащение оборудованием отделений ОГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи" | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 116 | Обеспечена разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 117 | Количество ОГБУЗ, участвующих в мероприятии по приобретению мебели | единиц | 4 | 4 | 100,0 | |
| 118 | Осуществлен ремонт хирургического корпуса N 1 для нужд ОГБУЗ "Смоленская областная" | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 119 | Количество ОГБУЗ, участвующих в мероприятии по установке приборов учета тепловой энергии | единиц | 6 | 6 | 100,0 | |
| 120 | Количество граждан Российской Федерации, граждан Украины, граждан Донецкой Народной | человек | 125 | 125 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Развитие службы крови" | | | | | | |
| 121 | Обеспечено развитие службы крови | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 122 | Объем заготовки компонентов донорской крови автоматическими методами | % | 61 | 76 | 124,6 | |
| 123 | Приобретены средства защиты информации для информационной системы службы крови | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи" | | | | | | |
| 124 | Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, обеспечены медицинскими | человек | 24 | 23 | 95,8 | |
| 125 | Оснащены (переоснащены, дооснащены) медицинские организации, подведомственные | единиц | 12 | 12 | 100,0 | |
| 126 | Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, для купирования тяжелых | единиц | 7675 | 7675 | 100,0 | |
| 127 | Приобретены автомобили в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной | единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 128 | Обеспечено оказание паллиативной медицинской помощи | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Медицинская реабилитация" | | | | | | |
| 129 | Оснащены (дооснащены и (или) переоснащены) медицинскими изделиями региональные медицинские организации, имеющие в своей | единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 130 | Проведена реконструкция здания лечебного корпуса для создания Центра медицинской | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Охрана здоровья матери и ребенка" | | | | | | |
| 131 | Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений | % | 90 | 97 | 107,8 | |
| 132 | Проведено массовое обследование новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания | % | 80 | 99 | 123,8 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Кадровые ресурсы здравоохранения" | | | | | | |
| 133 | Количество медицинских работников, получивших единовременные выплаты | человек | 43 | 43 | 100,0 | |
| 134 | Количество работников учреждений здравоохранения, получивших денежную компенсацию за наем жилых помещений | человек | 29 | 46 | 158,6 | |
| 135 | Обеспечено оказание услуг областными государственными образовательными | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 136 | Количество изготовленных почетных знаков Смоленской области "За исцеление и милосердие" | единиц | 200 | 200 | 100,0 | |
| 137 | Осуществлена дополнительная социальная поддержка медицинских работников | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 138 | Количество приобретенных жилых помещений для медицинских работников | единиц | 19 | 19 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья" | | | | | | |
| 139 | Обеспечено проведение судебно-медицинских экспертиз и патолого-анатомических исследований | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 140 | Количество приобретенных модульных конструкций холодильных камер | единиц | 4 | 4 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Информационно-технологическая поддержка реализации Государственной программы" | | | | | | |
| 141 | Обеспечена деятельность ОГАУЗ "Смоленский информационно-аналитический центр" | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |

| | | | | | | |
|---|--|-----------------|------|------|-------|--|
| 142 | Количество приобретенного компьютерного оборудования | единиц | 5 | 5 | 100,0 | |
| 143 | Обеспечено сопровождение и развитие информационных систем | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Организация обязательного медицинского страхования" | | | | | | |
| 144 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях от всех расходов на | % | 33,5 | 35,6 | 106,3 | |
| 145 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на | % | 49,9 | 41,4 | 120,5 | |
| 146 | Доля расходов на оказание медицинской помощи негосударственными организациями от всех | % | 6,9 | 9,2 | 133,3 | |
| Комплекс процессных мероприятий "Хранение медицинского имущества для ликвидации медицинских последствий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени" | | | | | | |
| 147 | Обеспечена деятельность ОГКУЗ "Смоленский областной медицинский центр мобилизационных | условных единиц | 1 | 1 | 100,0 | |
| 148 | Готовность материальных ценностей мобилизационного резерва, а также медицинских и | % | 100 | 100 | 100,0 | |