



# ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01 октября 2024 г.

г.Ставрополь

№ 561-п

О внесении изменений в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 25 июня 2019 г. № 277-п

Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 25 июня 2019 г. № 277-п «Об утверждении краевой программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Ставропольского края от 23 октября 2019 г. № 459-п, от 31 мая 2021 г. № 225-п, от 02 июня 2022 г. № 303-п, от 28 декабря 2022 г. № 832-п, от 13 июня 2023 г. № 365-п и от 26 декабря 2023 г. № 803-п).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя председателя Правительства Ставропольского края Афанасова Н.Н.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор  
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕНЫ

решением Правительства  
Ставропольского края

от 01 октября 2024 г. № 561-п

## ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

### 1. В Программе:

1.1. Абзац второй раздела II «Географическая характеристика (протяженность) Ставропольского края» изложить в следующей редакции:

«В состав Ставропольского края входят 7 городов краевого значения (города-курорты Ессентуки, Железноводск, Кисловодск, города Лермонтов, Невинномысск, город-курорт Пятигорск и город Ставрополь), 26 муниципальных округов (Александровский, Андроповский, Апанасенковский, Арзгирский, Благодарненский, Буденновский, Георгиевский, Грачевский, Изобильненский, Ипатовский, Кировский, Кочубеевский, Красногвардейский, Курский, Левокумский, Минераловодский, Нефтекумский, Новоалександровский, Новоселицкий, Петровский, Предгорный, Советский, Степновский, Труновский, Туркменский и Шпаковский).».

1.2. В разделе III «Анализ демографической ситуации в Ставропольском крае»:

1.2.1. В абзаце втором слова «с 2019 по 2022 год» заменить словами «с 2020 по 2023 год».

1.2.2. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«За период с 2020 по 2023 год численность населения Ставропольского края трудоспособного возраста увеличилась с 1 679 495 человек до 1 688 095 человек (увеличение на 8 600 человек).».

1.2.3. Таблицу 1 «Сравнительная динамика численности населения Ставропольского края по годам (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы)» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящим Изменениям.

1.2.4. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«По состоянию на 01 января 2023 года доля населения трудоспособного возраста составляет 58,4 процента от общей численности населения Ставропольского края. Численность населения старше трудоспособного возраста уменьшилась с 690 212 человек в 2021 году до 672 380 человек в 2023 году (уменьшение на 17 832 человек) и в настоящее время составляет 23,3 процента от общей численности населения Ставропольского края.».

1.2.5. В абзаце шестом слова «01 января 2022 года» заменить словами «01 января 2023 года».

1.2.6. Таблицу 2 «Численность населения по полу, возрасту и муниципальным образованиям Ставропольского края на 01 января 2023 года (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы)» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящим Изменениям.

1.2.7. В абзаце седьмом цифры «53,0» и «51,9» заменить соответственно цифрами «52,9» и «51,5».

1.2.8. В абзаце девятом цифры «41,0» и «25,6» заменить соответственно цифрами «39,3» и «25,1».

1.2.9. В абзаце десятом цифры «23,0» и «25,4» заменить соответственно цифрами «23,3» и «24,5».

1.2.10. В абзаце одиннадцатом слова «за 2019-2021 годы» заменить словами «за 2021-2023 годы».

1.2.11. Таблицу 3 «Сравнительная динамика медико-демографических показателей в Ставропольском крае за 2021-2023 годы (по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу, Единой межведомственной информационно-статистической системы)» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящим Изменениям».

1.2.12. Абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в Ставропольском крае в 2023 году составляла 74,9 года, в 2022 году составляла 74,3 года, в 2021 году составляла 71,2 года.»

1.3. В разделе IV «Анализ текущего состояния оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»:

1.3.1. В подразделе 1 «Анализ общей смертности и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний»:

1.3.1.1. В абзаце первом слова «с 2017 по 2021 год» заменить словами «с 2018 по 2023 год».

1.3.1.2. Таблицу 4 «Сравнительная динамика смертности от сердечно-сосудистых заболеваний на 100 тыс. населения Ставропольского края (по годам)» изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящим Изменениям.

1.3.1.3. В абзаце третьем:

слова «с 2019 по 2022 год» заменить словами «с 2018 по 2023 год»;

цифры «18,3», «36,0» и «32,1» заменить соответственно цифрами «17,3», «42,1» и «38,3».

1.3.1.4. В абзаце четвертом цифры «2022», «44,9» и «27,5» заменить соответственно цифрами «2023», «44,5» и «24,5».

1.3.1.5. В абзаце пятом цифры «50,1» и «49,8» заменить соответственно цифрами «50,7» и «48,3».

1.3.1.6. Абзацы шестой и седьмой изложить в следующей редакции:

«За период с 2018 по 2023 год смертность от ишемической болезни сердца на территории Ставропольского края снизилась на 27,8 процента (311,4 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края и 224,6 случая

на 100 тыс. населения Ставропольского края соответственно). Прирост смертности от ишемической болезни сердца отмечается только в двух муниципальных образованиях Ставропольского края: в Новоселицком муниципальном округе Ставропольского края на 3,4 процента (204,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 211,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году) и в Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края на 12,6 процента (256,1 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 288,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).

Прирост смертности от острого инфаркта миокарда регистрируется в Петровском городском округе Ставропольского края на 48,7 процента (19,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 29,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Кочубеевском муниципальном округе Ставропольского края на 87,6 процента (23,8 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 25,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края на 114,7 процента (12,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 26,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).».

1.3.1.7. В абзаце восьмом слова «за 2018-2022 годы» заменить словами «за 2019-2023 годы».

1.3.1.8. После абзаца восьмого дополнить абзацами следующего содержания:

«Прирост смертности от острого инфаркта миокарда в этих территориях произошел за счет увеличения количества умерших от острого инфаркта вне стационара.

Смертность от острого инфаркта миокарда в стационарных отделениях на территории Ставропольского края с 2018 по 2023 год снизилась на 13,3 процента и составила 13,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году и 11,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году. Отмечается рост смертности от острого инфаркта миокарда вне стационарных отделений в Буденновском муниципальном округе Ставропольского края на 148,1 процента (15,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 23,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Кочубеевском муниципальном округе Ставропольского края на 151,4 процента (6,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 16,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Курском муниципальном округе Ставропольского края на 165,4 процента (9,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 15,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края на 330,3 процента (4,1 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 17,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году). Прирост обусловлен низким процентом патологоанатомических

вскрытий пациентов, умерших на дому, в связи с отсутствием специалистов патологоанатомов в перечисленных муниципальных образованиях Ставропольского края. В подавляющем большинстве муниципальных образований Ставропольского края смертность от острого инфаркта миокарда вне стационарных отделений значительно снизилась, патологоанатомических вскрытий при подозрении на острый инфаркт миокарда, как основной причины смерти у умерших на дому в перечисленных территориях Ставропольского края, проведено в 2023 году в 99,2 процента случаев.

За период с 2018 года по 2023 год на территории Ставропольского края отмечается возрастание смертности от других причин в составе болезней системы кровообращения – кардиомиопатий, генерализованного атеросклероза, флебита и тромбофлебита глубоких сосудов нижних конечностей на 29,9 процента (53,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году и 69,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году). Увеличение количества случаев смерти от кардиомиопатий обусловлено за счет пациентов, умерших в стационарных условиях, муниципальных образований Ставропольского края, где отсутствуют врачи-патологоанатомы, вскрытие проводилось судебно-медицинскими экспертами. При анализе протоколов судебно-медицинской экспертизы кардиомиопатия, как основная причина смерти (в том числе неуточненная), регистрируется в подавляющем большинстве случаев смерти в стационарных отделениях. Увеличение смертности от флебита и тромбофлебита глубоких сосудов нижних конечностей (непосредственная причина смерти Управления Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу тромбоемболия легочных артерий) обусловлено улучшением диагностических возможностей в медицинских организациях, доступности методов исследования – дуплексное сканирование вен нижних конечностей, мультиспиральная компьютерная томография органов грудной полости с контрастированием.»

1.3.1.9. Таблицу 5 «Статистические данные по смертности от сердечно-сосудистых заболеваний на 100 тыс. населения Ставропольского края за 2019-2022 годы» изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящим Изменениям.

1.3.1.10. Абзацы девятый – пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«При анализе динамики смертности от цереброваскулярных заболеваний за период с 2019 по 2023 год на территории Ставропольского края отмечается устойчивая тенденция к снижению смертности на 36,0 процента (с 193,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году до 123,8 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).

В Степновском муниципальном округе Ставропольского края снижение смертности от цереброваскулярных заболеваний составило 60,9 процента (с 183,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году до 34,1 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Ан-

дроповском муниципальном округе снижение смертности от cerebrovascularных заболеваний составило 67,1 процента (с 208,9 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 68,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Александровском муниципальном округе Ставропольского края снижение смертности от cerebrovascularных заболеваний составило 81,4 процента (с 238,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 45,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Изобильненском муниципальном округе Ставропольского края снижение смертности от cerebrovascularных заболеваний составило 88,6 процента (с 202,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 22,9 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в городе Лермонтове Ставропольского края снижение смертности от cerebrovascularных заболеваний составило 94,3 процента (с 361,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 20,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).

В Арзгирском, Шпаковском и Красногвардейском муниципальных округах Ставропольского края отмечается рост смертности от cerebrovascularных заболеваний.

В Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края в период с 2019 по 2023 год зарегистрировано увеличение смертности от cerebrovascularных заболеваний на 2,1 процента (с 158,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 161,8 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Шпаковском муниципальном округе Ставропольского края – на 18,1 процента (с 124,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 151,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Красногвардейском муниципальном округе Ставропольского края – на 29,7 процента (с 126,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 142,4 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).

При анализе смертности от острого нарушения мозгового кровообращения в период с 2019 по 2023 год на территории Ставропольского края отмечается устойчивая тенденция к снижению смертности, которая уменьшилась на 35,5 процента (с 91,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2019 году до 58,8 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году).

В Курском муниципальном округе Ставропольского края смертность от острого нарушения мозгового кровообращения снизилась на 66,0 процента, в Степновском муниципальном округе Ставропольского края – на 75,1 процента, в Александровском муниципальном округе Ставропольского края – на 76,9 процента, в Изобильненском муниципальном округе Ставропольского края – на 82,0 процента.

В Туркменском, Георгиевском муниципальных округах и городе Невинномысске Ставропольского края отмечается рост смертности от острого нарушения мозгового кровообращения. В Георгиевском муниципальном округе

Ставропольского края рост смертности от острого нарушения мозгового кровообращения составил 18,9 процента, в городе Невинномысске – 26,3 процента, в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края – 37,0 процента.».

1.3.1.11. После абзаца пятнадцатого:

дополнить абзацем следующего содержания:

«Статистические данные умерших от инфаркта миокарда вне стационара на 100 тыс. населения Ставропольского края за 2019-2023 годы представлены в таблице 5<sup>1</sup>.»;

дополнить таблицей 5<sup>1</sup> «Статистические данные умерших от инфаркта миокарда вне стационара на 100 тыс. населения Ставропольского края за 2019-2023 годы» в редакции согласно приложению 6 к настоящим Изменениям;

дополнить абзацами следующего содержания:

«Смертность от острого инфаркта миокарда вне стационара на территории Ставропольского края с 2018 по 2023 год снизилась на 13,3 процента и составила 13,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году и 11,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году.

Рост смертности от острого инфаркта миокарда вне стационара отмечается Буденновском муниципальном округе Ставропольского края на 148,1 процента (15,7 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 23,3 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Кочубеевском муниципальном округе Ставропольского края на 151,4 процента (6,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 16,6 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Курском муниципальном округе Ставропольского края на 165,4 процента (9,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 15,2 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году), в Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края на 330,3 процента (4,1 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2018 году, 17,5 случая на 100 тыс. населения Ставропольского края в 2023 году). Прирост обусловлен низким процентом патологоанатомических вскрытий умерших на дому в связи с отсутствием специалистов патологоанатомов в этих территориях. В подавляющем большинстве остальных территорий Ставропольского края смертность от острого инфаркта миокарда вне стационара значительно снизилась; патологоанатомические вскрытия при подозрении на острый инфаркт миокарда, как основную причину смерти у умерших на дому в этих территориях, проведены в 2023 году в 99,2 процента случаев.».

1.3.1.12. В абзаце шестнадцатом слова «за 2018-2022 годы» заменить словами «за 2019-2023 годы».

1.3.1.13. Таблицу 6 «Общая и первичная заболеваемость населения Ставропольского края болезнями системы кровообращения за 2019-2023 годы по

нозологиям на 100 тыс. населения Ставропольского края» изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящим Изменениям.

1.3.1.14. Абзацы семнадцатый – девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«За период с 2019 по 2023 год отмечается увеличение заболеваемости болезнями системы кровообращения в Ставропольском крае (по общей заболеваемости увеличение на 54,4 процента, по первичной заболеваемости – на 71,6 процента; по заболеваемости гипертонической болезнью – по общей заболеваемости на 41,9 процента, по первичной заболеваемости гипертонической болезни в 11,8 раз; по общей заболеваемости ишемической болезнью на 6,1 процента, по первичной заболеваемости – на 1,3 процента; по заболеваемости острым инфарктом миокарда – на 1,1 процента).

За период с 2019 по 2023 год отмечается снижение заболеваемости цереброваскулярными болезнями в целом (по общей заболеваемости снижение на 70,4 процента, по первичной заболеваемости - на 46,4 процента). При этом в 2023 году отмечается снижение заболеваемости острым нарушением мозгового кровообращения на 7,7 процента по сравнению с 2022 годом.

Увеличение заболеваемости свидетельствует об улучшении выявляемости данной категории заболеваний. Заметный вклад в улучшение выявляемости пациентов с болезнями системы кровообращения внесла программа диспансеризации населения Ставропольского края. Повышение заболеваемости болезнями системы кровообращения в Ставропольском крае на протяжении последних 5 лет произошло за счет значимого роста выявляемости гипертонической болезни, что закономерно повлияло на формирование отчетливой тенденции к снижению заболеваемости цереброваскулярными болезнями и незначительному приросту заболеваемости ишемической болезнью сердца и острым инфарктом миокарда, для которых гипертоническая болезнь является наиболее значимым фактором риска.»

1.3.1.15. В абзаце двадцатом слова «за 2018-2022 годы» заменить словами «за 2019-2023 годы».

1.3.1.16. Таблицу 7 «Статистические данные по заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями на 100 тыс. взрослого населения Ставропольского края за 2019-2023 годы» изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящим Изменениям.

1.3.1.17. Абзацы двадцать первый – тридцать третий изложить в следующей редакции:

«При анализе статистических данных заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями на 100 тыс. взрослого населения Ставропольского края за период с 2019 по 2023 год по муниципальным образованиям Ставропольского края отмечается стабилизация показателей по заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями на 100 тыс. взрослого населения Ставропольского края в Александровском муниципальном округе Ставропольского края, Андроповском муниципальном округе Ставропольского края, Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края, Изобильненском муниципальном



округе Ставропольского края, Ипатовском муниципальном округе Ставропольского края, Курском муниципальном округе Ставропольского края, Минераловодском муниципальном округе, Новоалександровском муниципальном округе Ставропольского края, Степновском муниципальном округе Ставропольского края, Труновском муниципальном округе Ставропольского края, Шпаковском муниципальном округе Ставропольского края.

Повышение общей заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями зарегистрировано в Кочубеевском муниципальном округе Ставропольского края на 41,3 процента, в Нефтекумском муниципальном округе Ставропольского края – на 126,7 процента, городе-курорте Ессентуки – на 200,1 процента, в Левокумском муниципальном округе Ставропольского края – на 217,1 процента, в Красногвардейском муниципальном округе Ставропольского края – на 218,2 процента.

Регистрируется рост первичной заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями за период с 2019 по 2023 года в Предгорном муниципальном округе Ставропольского края на 160,1 процента, в Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края – на 177,5 процента, в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края – на 231,5 процента, в Левокумском муниципальном округе Ставропольского края – на 287,6 процента.

За период с 2019 по 2023 год в муниципальных образованиях Ставропольского края зарегистрирован рост общей заболеваемости ишемической болезнью сердца: в Степновском муниципальном округе Ставропольского края – на 123,3 процента; в Туркменском муниципальном округе Ставропольского края – на 196,8 процента; в Кировском муниципальном округе Ставропольского края – на 188,7 процента; в Грачевском муниципальном округе Ставропольского края – на 540,5 процента.

Общая заболеваемость ишемической болезнью сердца за период с 2019 по 2023 год сохраняется на одном уровне в Александровском муниципальном округе Ставропольского края, Андроповском муниципальном округе Ставропольского края, Благодарненском муниципальном округе Ставропольского края, Изобильненском муниципальном округе Ставропольского края, Кочубеевском муниципальном округе Ставропольского края, Советском муниципальном округе Ставропольского края, Труновском муниципальном округе Ставропольского края.

Снижение показателей по заболеваемости острым инфарктом миокарда выявлены в Андроповском муниципальном округе Ставропольского края, Апанасенковском муниципальном округе Ставропольского края, Арзгирском муниципальном округе Ставропольского края, Буденновском муниципальном округе Ставропольского края, Красногвардейском муниципальном округе Ставропольского края, Степновском муниципальном округе Ставропольского края, Труновском муниципальном округе Ставропольского края.

С 2019 по 2023 год в Ставропольском крае отмечается значимый рост заболеваемости гипертонической болезни сердца во всех территориях Ставро-

польского края. Снижение заболеваемости гипертонической болезнью отмечается только в Предгорном муниципальном округе Ставропольского края на 15,4 процента и в городе-курорте Пятигорске Ставропольского края на 17,7 процента.

Рост заболеваемости острым инфарктом миокарда за период с 2019 по 2023 год отмечается в Александровском муниципальном округе Ставропольского края на 28,4 процента, Благодарненском муниципальном округе Ставропольского края на 56,2 процента, Левокумском муниципальном округе Ставропольского края на 31,3 процента. В этих же территориях отмечается снижение заболеваемости гипертонической болезнью и ишемической болезнью сердца. Данная негативная тенденция связана с недостаточной выявляемостью сердечно-сосудистых заболеваний на ранних стадиях развития в связи со значимым дефицитом кадров в первичном звене в данных муниципальных округах.

Заболеваемость цереброваскулярными болезнями населения Ставропольского края за период с 2019 по 2023 год увеличилась на 23,9 процента, первичная заболеваемость – на 36,9 процента. Регистрируется уменьшение случаев острых нарушений мозгового кровообращения на 7,7 процента, из них субарахноидального кровоизлияния – на 7,8 процента, инсультов недифференцированных – на 30,6 процента, транзиторной ишемической атакой – на 30,8 процента. Отмечается рост заболеваемости внутримозговым кровоизлиянием на 8,7 процента, инфарктов мозга – на 16,8 процента. Значимое снижение случаев недифференцированных инсультов говорит о более широком охвате населения специализированной медицинской помощью, при этом закономерным является некоторый рост в пользу инфарктов мозга и внутримозговых кровоизлияний.

Уровень заболеваемости цереброваскулярными болезнями с 2019 по 2023 год сохраняется примерно на одном уровне в Грачевском муниципальном округе Ставропольского края, Новоалександровском муниципальном округе, Предгорном муниципальном округе Ставропольского края, Степновском муниципальном округе Ставропольского края и городе Ставрополе Ставропольского края.

Снижение заболеваемости цереброваскулярными болезнями с 2019 по 2023 год на 22,7 процента отмечается в Буденновском муниципальном округе Ставропольского края, на 25,8 процента – в Нефтекумском муниципальном округе Ставропольского края, на 28,5 процента – в городе-курорте Пятигорске Ставропольского края и на 37,7 процента – в Георгиевском муниципальном округе Ставропольского края.

С 2019 по 2023 год зарегистрирован рост заболеваемости цереброваскулярными болезнями в Левокумском муниципальном округе Ставропольского края на 61,4 процента, в городе-курорте Железноводске Ставропольского края – на 69,9 процента, в Кировском муниципальном округе Ставропольского края – на 70,2 процента, в Благодарненском муниципальном округе Ставропольского края – на 133,3 процента.

Данная тенденция роста общей заболеваемости цереброваскулярными заболеваниями населения Ставропольского края связана с недостаточной выявляемостью заболеваний на ранних стадиях в связи с дефицитом кадров в первичном звене здравоохранения Ставропольского края. Рост первичной заболеваемости цереброваскулярными заболеваниями населения Ставропольского края связан, в первую очередь, с более отлаженными механизмами преемственности и своевременной постановкой на диспансерный учет лиц с впервые установленным диагнозом.».

1.3.2. В подразделе 3 «Другие показатели, характеризующие оказание медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»:

1.3.2.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«2. Другие показатели, характеризующие оказание медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае».

1.3.2.2. Абзац четвертый дополнить словами «, в 2023 году – 251 бригада (211 бригад фельдшерских, 23 бригады врачебные и 17 бригад специализированных)».

1.3.2.3. Первое предложение абзаца пятого дополнить словами «, в 2022 году – 93,3 процента, в 2023 году – 93,5 процента».

1.3.2.4. Абзац шестой после слов «158 вылетов» дополнить словами «, в 2023 году – 189 вылетов».

1.3.2.5. В абзаце седьмом цифры «2022», «13 671» и «11 220» заменить соответственно цифрами «2023», «13 789» и «12 536».

1.3.2.6. После абзаца седьмого:

дополнить абзацем следующего содержания:

«Статистические данные по тромболитической терапии при остром инфаркте миокарда за 2019-2023 годы представлены в таблице 7<sup>1</sup>.»;

дополнить таблицей 7<sup>1</sup> «Статистические данные по тромболитической терапии при остром инфаркте миокарда за 2019-2023 годы» в редакции согласно приложению 9 к настоящим Изменениям;

дополнить абзацами следующего содержания:

«За период с 2019 по 2023, год на территории Ставропольского края отмечается уменьшение доли пациентов, которым проведена тромболитическая терапия, от общего количества пациентов, госпитализированных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, на 24,9 процента (47,7 процента в 2019 году и 35,8 процента в 2023 году). Увеличение доступности первичных чрескожных коронарных вмешательств и их количества обусловлено открытием второго регионального сосудистого центра в городе-курорте Пятигорске Ставропольского края. Увеличение доли пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, которым проведена тромболитическая терапия на этапе скорой медицинской помощи, до 92,7 процента, свидетельствует об

эффективном внедрении клинических рекомендаций при оказании медицинской помощи пациентам с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST этапе скорой медицинской помощи.

Статистические данные по количеству пациентов, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, за 2019-2023 годы представлены в таблице 7<sup>2</sup>.»;

дополнить таблицей 7<sup>2</sup> «Статистические данные по количеству пациентов, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, за 2019-2023 годы» в редакции согласно приложению 10 к настоящим Изменениям;

дополнить абзацем следующего содержания:

«За период с 2019 года по 2023 год на 39,8 процента увеличилось количество пациентов с острым коронарным синдромом, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры (1 456 пациентов в 2019 году, 3 654 пациента в 2023 году). За счет открытия в 2020 году регионального сосудистого центра в городе-курорте Пятигорске Ставропольского края на 49,2 процента увеличилось количество пациентов с острым коронарным синдромом, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, которым выполнены чрескожные коронарные вмешательства.».

1.3.2.7 После абзаца двадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«В 2023 году выполнено 5 453 чрескожных коронарных вмешательства, что на 19,6 процента больше, чем в 2022 году. В 2023 году выполнено 5 039 ангиопластик коронарных артерий, проведенных пациентам с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией, инфарктом миокарда с подъемом и без подъема сегмента ST), что на 20,1 процента больше, чем в 2022 году. В 2023 году выполнено 647 операций аортокоронарного шунтирования, что на 16,2 процента больше, чем в 2022 году.».

1.3.2.8. Абзац двадцать первый дополнить словами «в 2023 году – 1 323 пациентам».

1.3.3. В подразделе 4 «Ресурсы инфраструктуры службы, оказывающей медицинскую помощь больным с болезнями кровообращения»:

1.3.3.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«3. Ресурсы инфраструктуры службы, оказывающей медицинскую помощь больным с болезнями кровообращения».

1.3.3.2. В абзаце первом слова «с 2018 по 2022 год» заменить словами «с 2019 по 2023 год».

1.3.3.3. В абзаце пятом слова «в 2021 году» заменить словами «в 2023 году».

1.3.4. В подразделе 5 «Анализ деятельности медицинских организаций, участвующих в оказании стационарной помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения и (или) острым коронарным синдромом, с оценкой необходимости их оптимизации»:

1.3.4.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«4. Анализ деятельности медицинских организаций, участвующих в оказании стационарной помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения и (или) острым коронарным синдромом, с оценкой необходимости их оптимизации».

1.3.4.2. В абзаце первом слова «за 2021-2022 годы» заменить словами «за 2022-2023 годы».

1.3.4.3. Таблицу 8 «Анализ деятельности региональных сосудистых центров медицинских организаций за 2021-2022 годы» изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящим Изменениям.

1.3.4.4. В абзаце втором цифры «2022», «4,2» и «13,1» заменить соответственно цифрами «2023», «13,9» и «12,3».

1.3.4.5. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«Количество чрескожных коронарных вмешательств, выполненных в региональном сосудистом центре ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», увеличилось на 22,3 процента (с 2 421 единиц в 2022 году до 2 961 единиц в 2023 году), в региональном сосудистом центре ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска – на 40,8 процента (с 1 446 единиц в 2022 году до 2036 единиц в 2023 году). Это обусловлено укомплектованностью штатного расписания отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения регионального сосудистого центра ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска подготовленными специалистами, что дало возможность функционирования регионального сосудистого центра в 2023 году в режиме 24 часов 7 дней в неделю.»

1.3.4.6. В абзаце четвертом слова «(с 73 единиц в 2021 году до 178 единиц в 2022 году)» заменить словами «(с 118 единиц в 2022 году до 126 единиц в 2023 году)».

1.3.4.7. В абзаце пятом слова «за 2021-2022 годы» заменить словами «за 2022-2023 годы».

1.3.4.8. Таблицу 9 «Анализ деятельности первичных сосудистых отделений медицинских организаций за 2021-2022 годы» изложить в редакции согласно приложению 12 к настоящим Изменениям.

1.3.4.9. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«В период с 2022 по 2023 год доля пролеченных больных с острым коронарным синдромом во всех первичных сосудистых отделениях и кардиологических отделениях медицинских организациях увеличилась на 11,9 процента (с 12 450 человек в 2022 году до 13 942 человек в 2023 году).»

1.3.4.10. В абзаце седьмом цифры «2021», «92,1», «2022» и «92,9» заменить соответственно цифрами «2022», «92,9», «2023» и «94,8».

1.3.4.11. В абзаце восьмом слова «с 2021-2022 годы» заменить словами «с 2022-2023 годы».

1.3.4.12. Таблицу 10 «Анализ деятельности кардиологических отделений медицинских организаций за 2021-2022 годы» изложить в редакции согласно приложению 13 к настоящим Изменениям.

1.3.4.13. В первом предложении абзаца одиннадцатого цифры «2022» и «10,0» заменить соответственно цифрами «2023» и «8,2».

1.3.5. В подразделе 6 «Ведение в Ставропольском крае баз данных регистров, реестров больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями»:

1.3.5.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«5. Ведение в Ставропольском крае баз данных регистров, реестров больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

1.3.5.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«На базе ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер» с 2011 года ведутся регистры больных после трансплантации сердца, больных с легочной гипертензией, нарушением ритма сердца и проводимости после имплантации электрокардиостимуляторов. С апреля 2022 года ведется регистр больных с хронической сердечной недостаточностью, с апреля 2023 года ведется регистр больных с нарушением липидного обмена.»

1.3.6. В подразделе 7 «Реализация в Ставропольском крае специализированных программ для больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями»:

1.3.6.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«6. Реализация в Ставропольском крае специализированных программ для больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

1.3.6.2. В абзаце четвертом цифры «2022», «3 465» и «18 863» заменить соответственно цифрами «2023», «3 471» и «18 875».

1.3.6.3. В абзаце шестом цифры «2022», «186» и «15 991» заменить соответственно цифрами «2023», «194» и «16 158».

1.3.6.4. После абзаца шестого дополнить абзацами следующего содержания:

«В ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер» в 2023 году организован Центр управления рисками, в состав которого входят кабинет для пациентов с нарушениями липидного обмена (на учете состоят 37 пациентов), кабинет хронической сердечной недостаточностью (на учете состоит 161 пациент), кабинет легочной артериальной гипертензией (на учете состоят 52 пациента), кабинет для контроля антикоагулянтной терапии (на учете состоят 50 пациентов), кабинет для пациентов после трансплантации сердца (на учете состоят 20 пациентов), два кабинета с нарушениями ритма сердца (на учете состоят 6 700 пациентов).

Специализированная медицинская помощь в Ставропольском крае для пациентов с хронической сердечной недостаточностью осуществляется на амбулаторном и стационарном этапах. На стационарном этапе специализированная помощь пациентам с декомпенсацией хронической сердечной недостаточ-

ностью осуществляется в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 29 июля 2024 г. № 01-05/599 «О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»».

1.3.7. В подразделе 8 «Оценка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»:

1.3.7.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«7. Оценка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий».

1.3.7.2. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«За период с 2018 по 2022 год проведено 1 177 телемедицинские консультации, в 2023 году проведено 32 телемедицинские консультации с национальными медико-исследовательскими центрами на базе ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница» и 87 телемедицинских консультаций на базе ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер», 5 телемедицинских консультаций на базе ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска.»

1.3.7.3. В абзаце десятом цифры «201 212», «28 717», «34 826», «116 351», «18 504» и «2 814» заменить соответственно цифрами «272 744», «41 169», «61 327», «190 060», «32 117» и «10 267».

1.3.8. В подразделе 9 «Кадровый состав медицинских организаций»:

1.3.8.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«8. Кадровый состав медицинских организаций».

1.3.8.2. В абзаце втором цифры «2022» заменить цифрами «2023».

1.3.8.3. Таблицу 11 «Показатели обеспеченности кадрами медицинских организаций в 2022 году» изложить в редакции согласно приложению 14 к настоящим Изменениям.

1.3.8.4. В абзаце третьем слова «за 2018-2022 годы» заменить словами «за 2019-2023 годы».

1.3.8.5. Таблицу 12 «Анализ кадрового состава в медицинских организациях с учетом фактического совместительства за 2018-2022 годы» изложить в редакции согласно приложению 15 к настоящим Изменениям.

1.3.9. В подразделе 10 «Льготное лекарственное обеспечение лиц с высоким риском сердечно-сосудистых осложнений»:

1.3.9.1. Наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«9. Льготное лекарственное обеспечение лиц с высоким риском сердечно-сосудистых осложнений».

1.3.9.2. В абзаце третьем цифры «7», «6» и «88 973 898» заменить соответственно цифрами «28», «23» и «232 918 728,88».

1.3.9.3. Абзац шестой дополнить предложением следующего содержания: «В 2023 году обеспечено 25,608 пациентов, состоящих под диспансерным

наблюдением по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, лекарственными препаратами на сумму свыше 424,1 млн. рублей.».

1.3.9.4. В абзаце седьмом цифры «354,42» заменить цифрами «2 795,7».

1.3.9.5. Дополнить абзацами следующего содержания:

«С начала 2024 года заключено 23 государственных контракта на поставку 18 международных непатентованных наименований на сумму 238 204 063,96 рубля.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 февраля 2024 г. № 37н «Об утверждении перечня лекарственных препаратов в целях обеспечения в амбулаторных условиях лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью с подтвержденным эхокардиографией в течение предшествующих 12 месяцев значением фракции выброса левого желудочка  $\leq 40\%$ , а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний» минздравом края закуплены необходимые лекарственные препараты, в том числе антигипертензивные препараты, антикоагулянты, гиполипидемические средства.».

1.3.9.6. Абзац седьмой признать утратившим силу.

1.3.10. Наименование подраздела 11 «Нормативные правовые акты минздрава края, регламентирующие оказание помощи при болезнях системы кровообращения» изложить в следующей редакции:

«10. Нормативные правовые акты минздрава края, регламентирующие оказание помощи при болезнях системы кровообращения».

1.4. В разделе V «План мероприятий»:

1.4.1. Пункт 8 дополнить абзацами следующего содержания:

«открытие кардиологического отделения с палатами реанимации и интенсивной терапии для больных с острым коронарным синдромом (первичное сосудистое отделение) на базе ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»;

открытие кардиологического отделения с палатами реанимации и интенсивной терапии для больных с острым коронарным синдромом (первичное сосудистое отделение) на базе ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница».».

1.5. Раздел VII «Выводы» изложить в следующей редакции:

«Смертность населения Ставропольского края от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения Ставропольского края по итогам 2023 года на 16,9 процента ниже, чем в 2019 году, и на 4,3 процента ниже аналогичного показатели в целом по Российской Федерации.

В возрастной структуре смертности преобладают лица старших возрастных групп, что закономерно с учетом их высокой доли в популяции.



Система оказания специализированной медицинской помощи в Ставропольском крае при болезнях системы кровообращения представлена ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер», региональными сосудистыми центрами ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница» и ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска, 6 первичными сосудистыми отделениями, 10 специализированными кардиологическими отделениями, за которыми закреплено население Ставропольского края.

В медицинских организациях, в том числе в подразделениях, оказывающих помощь пациентам с болезнями системы кровообращения, имеется кадровый дефицит.

Продолжается переоснащение (оснащение) медицинским оборудованием медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.

Процент профильности госпитализации больных при остром нарушении мозгового кровообращения составляет 76,0 процента, при остром коронарном синдроме – 94,7 процента. Существует проблема своевременности доставки пациентов в региональные сосудистые центры, в том числе в связи с поздней обращаемостью.

С целью дальнейшей оптимизации оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения схема работы специализированных отделений на территории Ставропольского края нуждается в реформировании. Для полного охвата населения Ставропольского края специализированной медицинской помощью при заболеваниях сердечно-сосудистой системы необходимо:

открытие на территории Ставропольского края 2 дополнительных первичных сосудистых отделений в г. Георгиевске и г. Новоалександровске;

открытие на территории Ставропольского края региональных сосудистых центров в г. Буденновске и городе-курорте Кисловодске;

реконструкция, оснащение (дооснащение) имеющихся региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, в том числе дублирующим ангиографом в региональном сосудистом центре города-курорта Пятигорска;

реконструкция регионального сосудистого центра на базе ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница» (строительство нового хирургического корпуса в соответствии с объемами и уровнями сложности оперативных вмешательств);

дополнительное открытие 2 кардиологических отделений на территории Ставропольского края для лечения больных с хронической сердечной недостаточностью.».

2. Пункт 8 приложения 2 «Перечень мероприятий краевой программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае» к Программе дополнить подпунктами 8.8 и 8.9 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6
8.8.	Организация первичного сосудистого отделения для больных острым коронарным синдромом на базе кардиологического отделения ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист кардиолог минздрава края	01 июня 2024 года	31 декабря 2024 года	де-увеличение доступности и улучшение качества оказания специализированной медицинской помощи пациентам с острыми формами болезни системы кровообращения
8.9.	Организация первичного сосудистого отделения для больных острым коронарным синдромом на базе кардиологического отделения ГБУЗ СК «Николаевская районная больница»	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист кардиолог минздрава края	01 июня 2024 года	31 декабря 2024 года	де-увеличение доступности и улучшение качества оказания специализированной медицинской помощи пациентам с острыми формами болезни системы кровообращения».

Приложение 1

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 1

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ**

Ставропольского края по годам (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы)

(человек)

Наименование показателя	По состоянию на 01 января 2021 года	По состоянию на 01 января 2022 года	По состоянию на 01 января 2023 года
Общая численность населения Ставропольского края, всего	2904182	2902455	2891204
в том числе:			
численность детского населения Ставропольского края	604312	598960	594675
численность населения Ставропольского края трудоспособного возраста	1673111	1709004	1688095
численность населения Ставропольского края старше трудоспособного возраста	690212	657961	672380»



Приложение 2

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 2

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

по полу, возрасту и муниципальным образованиям Ставропольского края на 01 января 2023 года (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы) (человек)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставропольского края	Численность населения Ставропольского края			Численность детского населения Ставропольского края	Численность населения Ставропольского края трудоспособного возраста		Численность населения Ставропольского края старше трудоспособного возраста	
		всего	мужчины	женщины		мужчины	женщины	мужчины	женщины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Александровский муниципальный округ	46441	21592	24849	8696	13609	12600	4129	8581
2.	Андроповский муниципальный округ	33526	16102	17424	7140	10118	9129	2732	5181

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Апанасенковский муниципальный округ	29621	14341	15280	5964	8942	7577	2715	5113
4.	Арзгирский муниципальный округ	22874	11036	11838	5612	6728	5845	1721	3485
5.	Благодарненский муниципальный округ	158452	75083	83369	33570	48150	43998	11557	24965
6.	Буденновский муниципальный округ	107390	50917	56473	23899	32166	30290	7837	15790
7.	Георгиевский муниципальный округ	104897	49372	55525	20412	31258	28783	8859	17925
8.	Грачевский муниципальный округ	37986	18065	19921	8830	11094	9886	2997	6118
9.	Изобильненский муниципальный округ	57158	27030	30128	10758	17152	15392	4911	10106
10.	Ипатовский муниципальный округ	131778	61599	70179	25168	39873	38438	10458	20846
11.	Кировский муниципальный округ	34905	16498	18407	9122	9850	9182	2415	5224

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.	Кочубеевский муниципальный округ	78120	38975	39145	14999	25606	20136	6552	12653
13.	Красногвардейский муниципальный округ	35811	16923	18888	7486	10530	9129	2916	6461
14.	Курский муниципальный округ	52548	26050	26498	13970	16338	13994	3300	6362
15.	Минераловодский муниципальный округ	24624	11863	12761	6131	7230	6446	1786	3616
16.	Левокумский муниципальный округ	34905	16498	18407	9122	9850	9182	2415	5224
17.	Нефтекумский муниципальный округ	60290	28885	31405	16217	17587	16408	3734	7857
18.	Новоалександровский муниципальный округ	63177	29757	33420	12619	19291	17452	4781	10460
19.	Новоселицкий муниципальный округ	24624	11863	12761	6131	7230	6446	1786	3616
20.	Петровский муниципальный округ	68882	32058	36824	12857	19914	18287	6291	12947

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21.	Предгорный муниципальный округ	110643	52355	58288	21336	32909	30826	9630	18467
22.	Советский муниципальный округ	57795	26443	31352	12982	15726	15625	4731	9949
23.	Степновский муниципальный округ	20544	9906	10638	5287	6153	5589	1362	2739
24.	Труновский муниципальный округ	32451	15235	17216	7205	9154	8194	2741	5887
25.	Туркменский муниципальный округ	22217	10760	11457	5114	6673	5520	1752	3626
26.	Шпаковский муниципальный округ	166092	79620	86472	36106	51854	49110	10890	21557
27.	Город-курорт Ессентуки	121534	56960	64574	23875	36750	35814	9158	18488
28.	Город-курорт Железноводск	50136	22731	27405	8456	14992	15305	3856	8309
29.	Город Лермонтов	24405	11015	13390	4601	6958	7182	1949	4163
30.	Город Невинномысск	115826	53608	62218	22533	34764	34615	8585	17762

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	Город-курорт Пятигорск	213377	100516	112861	40263	65911	64056	15997	31485
32.	Город Ставрополь	550260	258250	292010	107026	166907	161692	41926	84622»





## Приложение 3

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 3

### СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА

медико-демографических показателей в Ставропольском крае за 2021-2023 годы (по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Северо-Кавказскому федеральному округу, Единой межведомственной информационно-статистической системы)

№ п/п	Наименование показателя	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Рождаемость (на 1 000 человек населения Ставропольского края)	9,6	8,7	8,5
2.	Смертность (на 1 000 человек населения Ставропольского края)	15,1	11,6	10,8
3.	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста Ставропольского края)	432,2	406,8	345,4
4.	Ожидаемая продолжительность жизни населения Ставропольского края при рождении (число лет)	71,2	74,3	74,9»



## Приложение 4

к изменениям, которые вносятся в  
краевую программу «Борьба с сер-  
дечно-сосудистыми заболеваниями в  
Ставропольском крае»

«Таблица 4

### СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА СМЕРТНОСТИ

от сердечно-сосудистых заболеваний на 100 тыс. населения  
Ставропольского края (по годам)

(случаев)

№ п/п	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Болезни системы крово- обращения	607,1	596,4	603,5	500,6	503,9
2.	Острый и повторный ин- фаркт миокарда	40,3	35,3	37,1	27,7	25,4
3.	Ишемическая болезнь сердца	295,5	279,9	275,6	221,1	224,6
4.	Цереброваскулярные бо- лезни	193,7	176,9	172,1	134,4	123,8
5.	Дилатационная кардио- миопатия	5,9	8,4	15,4	14,4	13,5
6.	Алкогольная кардиомио- патия	16,4	16,3	18,2	14,6	13,1
7.	Кардиомиопатия неуточ- ненная	4,9	4,3	1,5	2,7	9,3
8.	Другие кардиомиопатии	11,8	12,1	13,7	10,9	0,3
9.	Генерализованный и не- уточненный атероскле- роз	8,5	21,4	20,2	17,7	12,9

1	2	3	4	5	6	7
10.	Флебит и тромбофлебит других глубоких сосудов нижних конечностей	5,2	6,1	8,6	9,2	5,9
11.	Другая гипертрофиче- ская кардиомиопатия	1,0	0,9	4,8	8,6	7,8»



## Приложение 5

к изменениям, которые вносятся в  
краевую программу «Борьба с сер-  
дечно-сосудистыми заболеваниями  
в Ставропольском крае»

«Таблица 5

### СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

по смертности от сердечно-сосудистых заболеваний  
на 100 тыс. населения Ставропольского края за 2019-2023 годы

(случаев)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставро- польского края	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. Острый инфаркт миокарда (I21 – I22)</b>						
1.	Александровский му- ниципальный округ	45,6	65,6	8,8	13,4	23,7
2.	Андроповский муници- пальный округ	14,7	38,6	14,9	26,9	11,9
3.	Апанасенковский му- ниципальный округ	26,2	16,7	13,5	27,3	27,0
4.	Арзгирский муници- пальный округ	12,2	12,3	28,9	20,9	26,2
5.	Благодарненский муни- ципальный округ	37,4	32,9	37,1	21,8	30,7
6.	Буденновский муници- пальный округ	47,1	38,7	52,4	40,4	35,4
7.	Георгиевский муници- пальный округ	42,8	47,4	41,7	28,0	17,0
8.	Грачевский муници- пальный округ	37,1	26,8	34,8	34,7	29,0

1	2	3	4	5	6	7
9.	Изобильненский муниципальный округ	43,5	44,5	29,6	23,7	25,7
10.	Ипатовский муниципальный округ	28,0	12,5	18,0	38,5	21,0
11.	Кировский муниципальный округ	47,8	42,3	53,5	33,9	31,5
12.	Кочубеевский муниципальный округ	23,8	25,5	32,5	23,3	25,6
13.	Красногвардейский муниципальный округ	16,1	18,9	21,7	19,2	11,2
14.	Курский муниципальный округ	24,0	29,6	14,8	25,9	19,0
15.	Левокумский муниципальный округ	15,3	17,8	35,6	30,7	11,5
16.	Минераловодский муниципальный округ	49,4	32,8	22,8	18,6	18,2
17.	Нефтекумский муниципальный округ	29,5	28,1	23,5	22,1	18,2
18.	Новоалександровский муниципальный округ	23,1	29,6	39,4	38,4	12,7
19.	Новоселицкий муниципальный округ	34,1	37,9	11,4	22,9	24,4
20.	Петровский муниципальный округ	19,5	29,5	31,3	24,5	29,0
21.	Предгорный муниципальный округ	40,6	37,1	28,4	18,6	7,2
22.	Советский муниципальный округ	31,7	23,7	32,4	36,2	17,3

1	2	3	4	5	6	7
23.	Степновский муниципальный округ	32,9	9,4	38	23,9	9,7
24.	Труновский муниципальный округ	51,5	55,8	46,9	30,6	49,3
25.	Туркменский муниципальный округ	34,7	21,8	52,5	26,5	22,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	37,4	32,9	37,1	21,8	30,7
27.	Город-курорт Эссентуки	46,2	49,5	42,7	24,8	23,0
28.	Город-курорт Железноводск	28,5	20,4	14,8	11,1	14,0
29.	Город-курорт Кисловодск	62,6	59,8	61,6	27,6	14,2
30.	Город Лермонтов	40,6	48,1	39,5	15,6	8,2
31.	Город Невинномысск	12,0	18,8	11,2	16,6	20,7
32.	Город-курорт Пятигорск	38,3	33,1	43,3	13,7	18,3
33.	Город Ставрополь	54,6	32,8	44,4	38,8	34,7
	Итого по разделу I	40,3	36,6	38,5	28,9	25,4

## II. Ишемическая болезнь сердца

1.	Александровский муниципальный округ	210,5	151,0	174,2	151,6	120,6
2.	Андроповский муниципальный округ	403,1	424,1	286,5	238,8	223,7
3.	Апанасенковский муниципальный округ	180,4	170	134,8	157,0	162,0

1	2	3	4	5	6	7
4.	Арзгирский муниципальный округ	256,1	271,2	301,8	284,2	288,5
5.	Благодарненский муниципальный округ	278,1	223,9	259,0	246,0	163,4
6.	Буденновский муниципальный округ	385,3	402,5	407,3	320,3	351,1
7.	Георгиевский муниципальный округ	242,5	205,6	177,3	165,3	171,7
8.	Грачевский муниципальный округ	206,5	208,7	168,8	168,4	165,9
9.	Изобильненский муниципальный округ	418,5	374,9	346,1	300,9	270,7
10.	Ипатовский муниципальный округ	175,3	153,0	133,4	247,5	122,5
11.	Кировский муниципальный округ	168,8	141,1	177,4	169,5	177,2
12.	Кочубеевский муниципальный округ	335,0	406,0	547,5	266,8	231,7
13.	Красногвардейский муниципальный округ	362,3	262,3	284,6	224,5	240,1
14.	Курский муниципальный округ	247,4	257,4	223,7	172,0	196,0
15.	Левокумский муниципальный округ	298,0	244,5	256,9	217,8	283,6
16.	Минераловодский муниципальный округ	318,0	261,0	246,8	206,6	225,4
17.	Нефтекумский муниципальный округ	279,8	199,8	209,5	179,6	195,7

1	2	3	4	5	6	7
18.	Новоалександровский муниципальный округ	319,4	291,7	275,8	273,6	213,7
19.	Новоселицкий муниципальный округ	204,3	155,5	95,3	118,5	211,2
20.	Петровский муниципальный округ	376,7	374,2	291,7	276,6	265,7
21.	Предгорный муниципальный округ	277,1	270,3	299,1	158,4	182,6
22.	Советский муниципальный округ	362,2	404,4	392,8	303,0	244,0
23.	Степновский муниципальный округ	202,0	160,4	104,6	152,9	165,5
24.	Труновский муниципальный округ	331,5	289,0	311,6	278,8	277,3
25.	Туркменский муниципальный округ	273,2	288,0	306,5	234,5	202,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	371,6	347,0	302,8	213,1	203,5
27.	Город-курорт Ессентуки	239,9	209,6	223,8	169,0	170,3
28.	Город-курорт Железноводск	337,7	215,1	286,3	232,4	289,2
29.	Город-курорт Кисловодск	250,2	239,1	213,2	192,2	225,5
30.	Город Лермонтов	162,3	212,6	201,7	42,8	45,1
31.	Город Невинномысск	344,8	345,2	318,3	289,3	291,8
32.	Город-курорт Пятигорск	230,8	247,9	245,9	123,7	116,2



1	2	3	4	5	6	7
33.	Город Ставрополь	285,5	280,8	286,1	242,4	213,5
	Итого по разделу II	304,9	289,9	286,6	230,8	224,5
III. Цереброваскулярные болезни						
1.	Александровский муниципальный округ	238,7	120,3	88,2	44,6	45,2
2.	Андроповский муниципальный округ	208,9	127,5	89,5	101,5	68,6
3.	Апанасенковский муниципальный округ	170,5	113,3	104,5	105,8	104,7
4.	Арзгирский муниципальный округ	158,5	172,6	190,2	179,7	161,8
5.	Благодарненский муниципальный округ	234,9	215,2	236,4	197,2	158,1
6.	Буденновский муниципальный округ	175,2	187,2	182,8	156,1	101,5
7.	Георгиевский муниципальный округ	340,8	262,1	286,5	250,5	218,4
8.	Грачевский муниципальный округ	156,2	128,5	115,2	112,3	84,2
9.	Изобильненский муниципальный округ	202,2	179,9	99,0	20,6	22,9
10.	Ипатовский муниципальный округ	152,5	145,9	95,5	117,3	78,7
11.	Кировский муниципальный округ	147,7	121,3	153,5	162,4	100,6
12.	Кочубеевский муниципальный округ	119,2	132,7	127,4	113,6	66,6

1	2	3	4	5	6	7
13.	Красногвардейский муниципальный округ	126,2	129,8	159,9	175,2	142,4
14.	Курский муниципальный округ	203,1	172,2	144,2	92,5	81,8
15.	Левокумский муниципальный округ	270,0	262,3	190,8	158,9	189,1
16.	Минераловодский муниципальный округ	279,5	231,1	231,3	205,9	264,8
17.	Нефтекумский муниципальный округ	161,7	128,0	104,8	78,8	89,6
18.	Новоалександровский муниципальный округ	213,0	104,5	86,7	91,2	74,4
19.	Новоселицкий муниципальный округ	181,6	163,1	99,1	110,8	182,7
20.	Петровский муниципальный округ	310,0	347,5	493,8	374,6	370,2
21.	Предгорный муниципальный округ	158,9	132,9	129,9	82,0	82,2
22.	Советский муниципальный округ	198,6	253,8	251,0	144,6	102,1
23.	Степновский муниципальный округ	183,3	151,0	33,3	43,0	34,1
24.	Труновский муниципальный округ	267,1	220,0	221,1	136,0	151,0
25.	Туркменский муниципальный округ	229,8	226,9	214,6	159,3	139,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	124,3	119,5	154,5	172,3	151,7

1	2	3	4	5	6	7
27.	Город-курорт Эссентуки	157,5	120,3	90,6	76,8	66,6
28.	Город-курорт Железноводск	193,5	152,1	153,3	143,9	197,5
29.	Город-курорт Кисловодск	82,4	70,8	59,4	62,6	68,0
30.	Город Лермонтов	361,2	405,1	221,4	58,4	20,5
31.	Город Невинномысск	237,8	271,5	323,5	187,0	123,5
32.	Город-курорт Пятигорск	154,7	154,7	137,1	55,0	60,9
33.	Город Ставрополь	186,5	190,1	180,8	145,3	111,2
	Итого по разделу III	199,9	176,9	172,1	134,4	123,8

#### IV. Острое нарушение мозгового кровообращения

1.	Александровский муниципальный округ	186,6	102,8	72,8	42,4	43,1
2.	Андроповский муниципальный округ	85,3	74,1	41,8	47,8	62,6
3.	Апанасенковский муниципальный округ	101,7	96,7	74,2	99,0	91,2
4.	Арзгирский муниципальный округ	48,8	24,7	48,8	50,1	48,1
5.	Благодарненский муниципальный округ	217,6	138,8	217,3	188,5	145,8
6.	Буденновский муниципальный округ	101,1	99,3	94,1	90,6	61,5
7.	Георгиевский муниципальный округ	77,2	80,9	81,0	110,6	95,3

1	2	3	4	5	6	7
8.	Грачевский муниципальный округ	111,2	91,0	77,7	80,2	65,8
9.	Изобильненский муниципальный округ	121,3	139,4	73,5	20,6	21,0
10.	Ипатовский муниципальный округ	126,2	117,4	54,1	73,3	31,5
11.	Кировский муниципальный округ	87,2	83,2	90,1	80,5	45,0
12.	Кочубеевский муниципальный округ	90,0	103,2	115,2	110,8	60,2
13.	Красногвардейский муниципальный округ	85,9	64,9	67,8	52,0	41,9
14.	Курский муниципальный округ	140,3	114,8	116,5	57,3	47,6
15.	Левокумский муниципальный округ	89,2	104,4	61,1	84,6	60,2
16.	Минераловодский муниципальный округ	92,9	60,5	65,6	69,9	59,2
17.	Нефтекумский муниципальный округ	68,4	73,4	70,4	58,3	49,8
18.	Новоалександровский муниципальный округ	67,9	82,7	74,1	88,0	60,1
19.	Новоселицкий муниципальный округ	90,8	110,0	57,2	57,3	77,2
20.	Петровский муниципальный округ	79,2	77,4	122,4	93,6	87,1
21.	Предгорный муниципальный округ	146,2	127,5	120,7	66,1	43,4

1	2	3	4	5	6	7
22.	Советский муниципальный округ	96,8	86,3	76,8	63,7	51,9
23.	Степновский муниципальный округ	117,5	99,1	23,8	43,0	29,2
24.	Труновский муниципальный округ	151,3	95,2	157,5	108,8	132,5
25.	Туркменский муниципальный округ	73,7	104,7	100,7	101,8	117,0
26.	Шпаковский муниципальный округ	72,7	63,1	54,6	51,7	61,4
27.	Город-курорт Ессентуки	92,3	88,5	74,9	72,5	60,1
28.	Город-курорт Железноводск	70,2	68,6	66,5	46,1	37,9
29.	Город-курорт Кисловодск	77,3	64,2	55,7	43,2	21,7
30.	Город Лермонтов	97,4	92,2	79,1	54,5	20,5
31.	Город Невинномысск	67,6	70,2	84,8	102,3	92,4
32.	Город-курорт Пятигорск	56,1	63,4	57,0	8,5	8,9
33.	Город Ставрополь	70,6	69,6	71,3	66,3	54,0
	Итого по разделу IV	91,3	84,6	80,7	69,5	58,8»



## Приложение 6

к изменениям, которые вносятся в  
краевую программу «Борьба с сер-  
дечно-сосудистыми заболеваниями  
в Ставропольском крае»

«Таблица 5<sup>1</sup>»

### СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

умерших от инфаркта миокарда вне стационара на 100 тыс. населения Став-  
ропольского края за 2019-2023 годы

(случаев)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставро- польского края	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7

#### I. Острый инфаркт миокарда (I21 – I22)

1.	Александровский му- ниципальный округ	12,6	65,6	8,8	13,4	23,7
2.	Андроповский муни- ципальный округ	19,0	38,6	14,9	26,9	11,9
3.	Апанасенковский му- ниципальный округ	5,7	16,7	13,5	27,3	27,0
4.	Арзгирский муни- ципальный округ	15,5	12,3	28,9	20,9	26,2
5.	Благодарненский муни- ципальный округ	24,3	32,9	37,1	21,8	30,7
6.	Буденновский муни- ципальный округ	16,2	38,7	52,4	40,4	35,4
7.	Георгиевский муни- ципальный округ	14,0	47,4	41,7	28,0	17,0
8.	Грачевский муни- ципальный округ	5,1	26,8	34,8	34,7	29,0

1	2	3	4	5	6	7
9.	Изобильненский муниципальный округ	25,3	44,5	29,6	23,7	25,7
10.	Ипатовский муниципальный округ	6,6	12,5	18,0	38,5	21,0
11.	Кировский муниципальный округ	8,1	42,3	53,5	33,9	31,5
12.	Кочубеевский муниципальный округ	16,8	25,5	32,5	23,3	25,6
13.	Красногвардейский муниципальный округ	11,9	18,9	21,7	19,2	11,2
14.	Курский муниципальный округ	32,6	29,6	14,8	25,9	19,0
15.	Левокумский муниципальный округ	8,8	17,8	35,6	30,7	11,5
16.	Минераловодский муниципальный округ	9,2	32,8	22,8	18,6	18,2
17.	Нефтекумский муниципальный округ	2,5	28,1	23,5	22,1	18,2
18.	Новоалександровский муниципальный округ	16,0	29,6	39,4	38,4	12,7
19.	Новоселицкий муниципальный округ	16,4	37,9	11,4	22,9	24,4
20.	Петровский муниципальный округ	4,7	29,5	31,3	24,5	29,0
21.	Предгорный муниципальный округ	4,1	37,1	28,4	18,6	7,2
22.	Советский муниципальный округ	1,5	23,7	32,4	36,2	17,3

1	2	3	4	5	6	7
23.	Степновский муниципальный округ	10,4	9,4	38,0	23,9	9,7
24.	Труновский муниципальный округ	15,7	55,8	46,9	30,6	49,3
25.	Туркменский муниципальный округ	13,2	21,8	52,5	26,5	22,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	15,9	32,9	37,1	21,8	30,7
27.	Город-курорт Эссентуки	11,4	49,5	42,7	24,8	23,0
28.	Город-курорт Железноводск	4,2	20,4	14,8	11,1	14,0
29.	Город-курорт Кисловодск	14,4	59,8	61,6	27,6	14,2
30.	Город Лермонтов	16,7	48,1	39,5	15,6	8,2
31.	Город Невинномысск	9,4	18,8	11,2	16,6	20,7
32.	Город-курорт Пятигорск	19,3	33,1	43,3	13,7	18,3
33.	Город Ставрополь	30,0	32,8	44,4	38,8	34,7
	Итого по разделу I	7,5	36,6	38,5	28,9	25,4

## II. Ишемическая болезнь сердца

1.	Александровский муниципальный округ	210,5	151,0	174,2	151,6	120,6
2.	Андроповский муниципальный округ	403,1	424,1	286,5	238,8	223,7
3.	Апанасенковский муниципальный округ	180,4	170,0	134,8	157,0	162,0



1	2	3	4	5	6	7
4.	Арзгирский муниципальный округ	256,1	271,2	301,8	284,2	288,5
5.	Благодарненский муниципальный округ	278,1	223,9	259,0	246,0	163,4
6.	Буденновский муниципальный округ	385,3	402,5	407,3	320,3	351,1
7.	Георгиевский муниципальный округ	242,5	205,6	177,3	165,3	171,7
8.	Грачевский муниципальный округ	206,5	208,7	168,8	168,4	165,9
9.	Изобильненский муниципальный округ	418,5	374,9	346,1	300,9	270,7
10.	Ипатовский муниципальный округ	175,3	153,0	133,4	247,5	122,5
11.	Кировский муниципальный округ	168,8	141,1	177,4	169,5	177,2
12.	Кочубеевский муниципальный округ	335,0	406,0	547,5	266,8	231,7
13.	Красногвардейский муниципальный округ	362,3	262,3	284,6	224,5	240,1
14.	Курский муниципальный округ	247,4	257,4	223,7	172,0	196,0
15.	Левокумский муниципальный округ	298,0	244,5	256,9	217,8	283,6
16.	Минераловодский муниципальный округ	318,0	261,0	246,8	206,6	225,4
17.	Нефтекумский муниципальный округ	279,8	199,8	209,5	179,6	195,7

1	2	3	4	5	6	7
18.	Новоалександровский муниципальный округ	319,4	291,7	275,8	273,6	213,7
19.	Новоселицкий муниципальный округ	204,3	155,5	95,3	118,5	211,2
20.	Петровский муниципальный округ	376,7	374,2	291,7	276,6	265,7
21.	Предгорный муниципальный округ	277,1	270,3	299,1	158,4	182,6
22.	Советский муниципальный округ	362,2	404,4	392,8	303,0	244,0
23.	Степновский муниципальный округ	202,0	160,4	104,6	152,9	165,5
24.	Труновский муниципальный округ	331,5	289,0	311,6	278,8	277,3
25.	Туркменский муниципальный округ	273,2	288,0	306,5	234,5	202,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	371,6	347,0	302,8	213,1	203,5
27.	Город-курорт Ессентуки	239,9	209,6	223,8	169,0	170,3
28.	Город-курорт Железноводск	337,7	215,1	286,3	232,4	289,2
29.	Город-курорт Кисловодск	250,2	239,1	213,2	192,2	225,5
30.	Город Лермонтов	162,3	212,6	201,7	42,8	45,1
31.	Город Невинномысск	344,8	345,2	318,3	289,3	291,8
32.	Город-курорт Пятигорск	230,8	247,9	245,9	123,7	116,2

1	2	3	4	5	6	7
33.	Город Ставрополь	285,5	280,8	286,1	242,4	213,5
	Итого по разделу II	304,9	289,9	286,6	230,8	224,5
III. Цереброваскулярные болезни						
1.	Александровский муниципальный округ	238,7	120,3	88,2	44,6	45,2
2.	Андроповский муниципальный округ	208,9	127,5	89,5	101,5	68,6
3.	Апанасенковский муниципальный округ	170,5	113,3	104,5	105,8	104,7
4.	Арзгирский муниципальный округ	158,5	172,6	190,2	179,7	161,8
5.	Благодарненский муниципальный округ	234,9	215,2	236,4	197,2	158,1
6.	Буденновский муниципальный округ	175,2	187,2	182,8	156,1	101,5
7.	Георгиевский муниципальный округ	340,8	262,1	286,5	250,5	218,4
8.	Грачевский муниципальный округ	156,2	128,5	115,2	112,3	84,2
9.	Изобильненский муниципальный округ	202,2	179,9	99,0	20,6	22,9
10.	Ипатовский муниципальный округ	152,5	145,9	95,5	117,3	78,7
11.	Кировский муниципальный округ	147,7	121,3	153,5	162,4	100,6
12.	Кочубеевский муниципальный округ	119,2	132,7	127,4	113,6	66,6

1	2	3	4	5	6	7
13.	Красногвардейский муниципальный округ	126,2	129,8	159,9	175,2	142,4
14.	Курский муниципальный округ	203,1	172,2	144,2	92,5	81,8
15.	Левокумский муниципальный округ	270,0	262,3	190,8	158,9	189,1
16.	Минераловодский муниципальный округ	279,5	231,1	231,3	205,9	264,8
17.	Нефтекумский муниципальный округ	161,7	128,0	104,8	78,8	89,6
18.	Новоалександровский муниципальный округ	213,0	104,5	86,7	91,2	74,4
19.	Новоселицкий муниципальный округ	181,6	163,1	99,1	110,8	182,7
20.	Петровский муниципальный округ	310,0	347,5	493,8	374,6	370,2
21.	Предгорный муниципальный округ	158,9	132,9	129,9	82,0	82,2
22.	Советский муниципальный округ	198,6	253,8	251,0	144,6	102,1
23.	Степновский муниципальный округ	183,3	151,0	33,3	43,0	34,1
24.	Труновский муниципальный округ	267,1	220,0	221,1	136,0	151,0
25.	Туркменский муниципальный округ	229,8	226,9	214,6	159,3	139,5
26.	Шпаковский муниципальный округ	124,3	119,5	154,5	172,3	151,7

1	2	3	4	5	6	7
27.	Город-курорт Ессентуки	157,5	120,3	90,6	76,8	66,6
28.	Город-курорт Железноводск	193,5	152,1	153,3	143,9	197,5
29.	Город-курорт Кисловодск	82,4	70,8	59,4	62,6	68,0
30.	Город Лермонтов	361,2	405,1	221,4	58,4	20,5
31.	Город Невинномысск	237,8	271,5	323,5	187	123,5
32.	Город-курорт Пятигорск	154,7	154,7	137,1	55,0	60,9
33.	Город Ставрополь	186,5	190,1	180,8	145,3	111,2
	Итого по разделу III	199,9	176,9	172,1	134,4	123,8

#### IV. Острое нарушение мозгового кровообращения

1.	Александровский муниципальный округ	186,6	102,8	72,8	42,4	43,1
2.	Андроповский муниципальный округ	85,3	74,1	41,8	47,8	62,6
3.	Апанасенковский муниципальный округ	101,7	96,7	74,2	99,0	91,2
4.	Арзгирский муниципальный округ	48,8	24,7	48,8	50,1	48,1
5.	Благодарненский муниципальный округ	217,6	138,8	217,3	188,5	145,8
6.	Буденновский муниципальный округ	101,1	99,3	94,1	90,6	61,5
7.	Георгиевский муниципальный округ	77,2	80,9	81,0	110,6	95,3

1	2	3	4	5	6	7
8.	Грачевский муниципальный округ	111,2	91,0	77,7	80,2	65,8
9.	Изобильненский муниципальный округ	121,3	139,4	73,5	20,6	21,0
10.	Ипатовский муниципальный округ	126,2	117,4	54,1	73,3	31,5
11.	Кировский муниципальный округ	87,2	83,2	90,1	80,5	45,0
12.	Кочубеевский муниципальный округ	90,0	103,2	115,2	110,8	60,2
13.	Красногвардейский муниципальный округ	85,9	64,9	67,8	52,0	41,9
14.	Курский муниципальный округ	140,3	114,8	116,5	57,3	47,6
15.	Левокумский муниципальный округ	89,2	104,4	61,1	84,6	60,2
16.	Минераловодский муниципальный округ	92,9	60,5	65,6	69,9	59,2
17.	Нефтекумский муниципальный округ	68,4	73,4	70,4	58,3	49,8
18.	Новоалександровский муниципальный округ	67,9	82,7	74,1	88,0	60,1
19.	Новоселицкий муниципальный округ	90,8	110,0	57,2	57,3	77,2
20.	Петровский муниципальный округ	79,2	77,4	122,4	93,6	87,1
21.	Предгорный муниципальный округ	146,2	127,5	120,7	66,1	43,4

1	2	3	4	5	6	7
22.	Советский муниципальный округ	96,8	86,3	76,8	63,7	51,9
23.	Степновский муниципальный округ	117,5	99,1	23,8	43,0	29,2
24.	Труновский муниципальный округ	151,3	95,2	157,5	108,8	132,5
25.	Туркменский муниципальный округ	73,7	104,7	100,7	101,8	117,0
26.	Шпаковский муниципальный округ	72,7	63,1	54,6	51,7	61,4
27.	Город-курорт Эссентуки	92,3	88,5	74,9	72,5	60,1
28.	Город-курорт Железноводск	70,2	68,6	66,5	46,1	37,9
29.	Город-курорт Кисловодск	77,3	64,2	55,7	43,2	21,7
30.	Город Лермонтов	97,4	92,2	79,1	54,5	20,5
31.	Город Невинномысск	67,6	70,2	84,8	102,3	92,4
32.	Город-курорт Пятигорск	56,1	63,4	57,0	8,5	8,9
33.	Город Ставрополь	70,6	69,6	71,3	66,3	54,0
	Итого по разделу IV	91,3	84,6	80,7	69,5	58,8»



Приложение 7

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 6

ОБЩАЯ И ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

населения Ставропольского края болезнями системы кровообращения за 2019-2023 годы по нозологиям на 100 тыс. населения Ставропольского края

(случаев)

Наименование нозологии	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
	всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Болезни системы кровообращения, всего	21742,20	3217,20	20659,00	3243,00	22178,20	3677,40	23623,10	3325,40	33577,20	5522,70
в том числе:										
гипертоническая болезнь	9987,30	146,20	9370,40	1163,00	10311,70	1163,90	10805,80	1320,30	14172,20	1729,80
инфаркт миокарда	182,20	182,20	186,70	186,70	170,20	170,20	165,70	165,70	210,80	210,80



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ишемическая болезнь сердца	5280,70	1114,80	5072,10	1050,90	5068,50	1050,00	5405,50	1088,10	7085,30	1427,50
цереброваскулярные болезни	4005,40	738,50	3677,50	617,60	3804,20	710,00	4035,70	909,90	5269,20	1171,90
острое нарушение мозгового кровообращения	428,90	428,9	414,80	414,8	298,30	298,30	323,40	323,40	396,10	396,1
субарахноидальное кровоизлияние	8,90	8,90	8,90	8,90	6,40	6,40	7,50	7,50	8,20	8,20
внутри мозговое кровоизлияние	41,80	41,80	54,70	54,70	34,80	34,80	36,70	36,70	45,8	45,80
инфаркт мозга	268,50	268,70	271,10	271,10	239,70	239,70	261,30	261,30	323,00	323,00
инсульт неуточненный как кровоизлияние или инфаркт мозга	27,70	27,70	15,90	15,90	17,40	17,40	19,40	19,40	19,20	19,20
транзиторная ишемическая атака	82,00	43,60	44,20	44,20	62,90	33,00	45,90	24,00	56,70	30,60»



Приложение 8

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 7

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

по заболеваемости сердечно-сосудистыми заболеваниями на 100 тыс. взрослого населения Ставропольского края за 2019-2023 годы

(случаев)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставропольского края	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
		всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые	всего	впервые
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Болезни системы кровообращения

1.	Александровский муниципальный округ	41579,37	2466,55	33231,60	1101,88	37190,25	1189,22	39115,20	1203,60	39896,30	1298,70
2.	Андроповский муниципальный округ	12931,71	2172,20	10476,70	1534,56	10528,92	1542,21	12025,50	1593,70	12145,10	1602,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Апанасенковский муниципальный округ	23011,52	2039,79	23361,50	2419,94	28821,71	2632,26	29112,30	2702,20	29568,30	2788,60
4.	Арзгирский муниципальный округ	21213,72	4617,41	22306,80	7251,16	22513,26	8141,84	23956,40	8145,50	24123,50	8199,70
5.	Благодарненский муниципальный округ	18931,25	3386,04	22244,70	3186,02	31574,82	3156,56	31987,90	3232,70	32125,30	3301,50
6.	Буденновский муниципальный округ	17750,87	4965,65	14459,00	4240,99	22513,51	4258,63	23624,10	4315,20	23715,50	4385,60
7.	Георгиевский муниципальный округ	20532,77	3873,77	15925,70	2249,50	13244,50	1985,07	14256,70	2018,90	14755,40	2103,40
8.	Грачевский муниципальный округ	24579,27	4823,87	24953,50	4925,89	25057,86	4977,72	26985,40	5101,60	27102,10	5187,70
9.	Изобильненский муниципальный округ	22927,33	2512,86	21063,00	12611,53	22350,21	3609,51	22987,70	3798,70	23652,30	3802,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Ипатовский муниципальный округ	19281,19	1900,40	18483,00	3313,46	18692,96	1834,28	19458,90	1919,80	19758,40	2005,40
11.	Кировский муниципальный округ	18571,69	7246,06	38027,70	9461,47	45022,03	9699,95	35605,50	10986,70	34917,40	11217,60
12.	Кочубеевский муниципальный округ	22396,11	1674,65	22847,30	1365,07	24458,61	1870,27	25415,60	1907,50	25602,30	2001,30
13.	Красногвардейский муниципальный округ	16689,94	3720,33	21280,90	3956,05	24376,45	3732,88	25211,70	3742,10	25478,90	3802,10
14.	Курский муниципальный округ	17265,00	2414,11	14814,30	1344,71	16181,87	2156,76	17022,60	2203,70	17155,60	2288,10
15.	Левокумский муниципальный округ	12768,34	1905,92	23852,90	3973,22	24993,20	4265,23	25896,70	4315,50	26005,40	4336,40
16.	Минераловодский муниципальный округ	20909,56	2890,22	18993,80	1731,11	18702,62	1555,64	21431,40	1933,20	21845,90	2117,20
17.	Нефтекумский муниципальный округ	24747,19	1587,30	27682,90	1286,94	27726,68	1288,98	30985,70	1517,80	31320,10	1603,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	Новоалександровский муниципальный округ	25049,51	2544,36	19087,00	2332,94	25486,41	2588,73	27458,80	2499,70	27845,50	2584,10
19.	Новоселицкий муниципальный округ	16512,95	2564,73	16372,00	1595,22	17974,41	9999,01	19214,70	1803,30	19784,40	1878,40
20.	Петровский муниципальный округ	19134,98	2495,72	19564,30	2592,66	21981,63	2266,44	24415,80	2395,70	24845,10	2454,30
21.	Предгорный муниципальный округ	48545,17	4683,09	39108,30	6593,90	42895,38	7336,49	43748,90	7415,50	44002,70	7498,80
22.	Советский муниципальный округ	12936,39	2102,14	13812,90	2367,29	14980,90	2436,54	17007,30	2601,40	17215,50	2699,00
23.	Степновский муниципальный округ	18966,82	7591,75	20935,50	8377,99	21064,32	8429,53	22045,10	8515,60	22141,70	8657,10
24.	Труновский муниципальный округ	20893,98	4329,72	20702,40	2670,87	21450,90	1862,88	22602,40	1917,30	22703,10	1977,10
25.	Туркменский муниципальный округ	16478,72	2719,73	19126,00	5971,31	23929,47	6034,14	24514,30	6315,20	24634,10	6295,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	Шпаковский муниципальный округ	16396,56	5333,59	11066,30	2887,94	15906,30	3539,45	16526,70	3712,20	17458,70	3802,10
27.	Город-курорт Ессентуки	10574,83	3165,86	16264,60	2037,23	19673,78	1947,04	21009,70	2094,30	21156,60	2105,60
28.	Город-курорт Железноводск	10008,38	6172,63	34406,30	3662,49	34299,54	3802,97	36312,60	2201,30	36745,60	2285,30
29.	Город-курорт Кисловодск	18066,56	1599,92	20171,30	1511,13	20776,07	1203,29	22568,90	1789,90	22847,40	1825,10
30.	Город Невинномысск	25953,61	3094,99	26557,70	2925,15	26314,70	3068,90	28652,70	3123,40	28895,60	3202,30
31.	Город-курорт Пятигорск	32223,96	5318,12	26716,80	5404,40	24342,11	5012,23	26045,90	5121,00	26254,10	5203,10
32.	Город Ставрополь	45495,70	2978,33	40300,50	2502,54	34697,95	3350,18	36415,70	3515,90	36633,20	3645,20
	Итого по разделу I	27151,10	4067,46	26127,30	4101,46	27654,11	4523,23	28965,30	4701,30	33577,20	5522,70

#### II. Гипертоническая болезнь

1.	Александровский муниципальный округ	11095,28	614,54	1409,56	522,60	15681,81	599,58	16321,30	701,50	16452,30	721,30
----	-------------------------------------	----------	--------	---------	--------	----------	--------	----------	--------	----------	--------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Андроповский муниципальный округ	7497,46	1251,46	8700,21	568,58	7037,05	689,23	7505,90	722,60	7622,60	801,50
3.	Апанасенковский муниципальный округ	13516,23	573,82	1347,34	765,07	16716,76	875,99	17025,60	978,60	17123,40	1002,50
4.	Арзгирский муниципальный округ	10332,45	1709,76	12237,43	1430,39	11323,58	5710,00	12221,60	5922,40	12456,40	5745,10
5.	Благодарненский муниципальный округ	5361,99	930,93	5619,52	888,67	9739,45	1095,99	10452,30	1078,80	11203,10	1102,10
6.	Буденновский муниципальный округ	6283,37	466,27	5394,62	630,39	10905,30	1401,23	12045,30	1603,20	12312,70	1899,10
7.	Георгиевский муниципальный округ	11612,26	1930,86	10953,55	1100,75	9995,35	810,09	9621,40	910,20	10201,10	998,70
8.	Грачевский муниципальный округ	8251,00	1253,66	8849,71	1404,10	8625,51	1001,76	9625,30	1112,40	9845,30	1423,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	Изобильненский муниципальный округ	11147,68	898,52	10120,57	823,65	11947,67	892,29	13457,60	1211,40	13201,30	1315,40
10.	Ипатовский муниципальный округ	11450,82	545,49	1167,75	100,70	11952,20	548,93	13687,90	1102,50	13458,90	1201,00
11.	Кировский муниципальный округ	5592,23	3006,97	2190,48	414,59	23413,36	5227,55	23512,60	5411,00	22412,30	5387,10
12.	Кочубеевский муниципальный округ	11211,55	870,21	1122,63	43,22	15444,00	505,99	15968,70	579,60	15845,10	802,10
13.	Красногвардейский муниципальный округ	6978,52	1170,29	1064,88	163,13	14477,09	1427,18	15014,10	1564,90	15213,00	1602,10
14.	Курский муниципальный округ	6848,70	550,59	720,75	42,41	7961,88	647,77	8799,70	701,20	8909,50	803,20
15.	Левокумский муниципальный округ	6392,65	624,00	1243,97	203,93	12734,50	2073,14	13856,70	2203,40	13875,50	2245,10
16.	Минераловодский муниципальный округ	8810,47	600,34	809,04	533,96	8556,46	402,49	9125,40	745,10	9256,40	896,10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	Нефтекумский муниципальный округ	12519,71	201,83	1877,75	434,96	18807,22	350,20	18904,70	698,40	17845,10	801,20
18.	Новоалександровский муниципальный округ	10351,45	682,10	10865,43	680,05	10531,99	693,99	11784,60	784,60	11845,60	823,40
19.	Новоселицкий муниципальный округ	8187,42	986,44	759,58	50,87	9547,66	8982,24	11976,50	1498,90	12012,40	1502,20
20.	Петровский муниципальный округ	7715,61	455,18	6785,87	634,91	10300,06	693,41	11751,20	755,40	11547,90	842,50
21.	Предгорный муниципальный округ	32919,77	1290,61	2524,47	264,27	28079,18	2939,76	28547,90	3131,50	27856,40	3045,10
22.	Советский муниципальный округ	6502,31	477,66	725,82	77,94	8152,70	870,19	8745,90	945,70	9115,70	1005,10
23.	Степновский муниципальный округ	12613,12	4832,83	1391,29	534,58	13998,48	5378,66	15426,30	5401,90	14987,50	5399,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.	Труновский муниципальный округ	7950,19	956,66	797,90	64,35	9340,07	381,14	9508,70	1102,50	9612,40	1201,20
25.	Туркменский муниципальный округ	9187,40	337,20	1029,13	295,79	11816,40	2350,97	13025,70	2616,40	13156,40	2701,10
26.	Шпаковский муниципальный округ	8453,71	2046,08	8498,77	2120,47	8490,26	1559,71	8101,60	1745,90	8324,10	1699,00
27.	Город-курорт Ессентуки	4630,18	1592,58	755,80	77,76	10321,19	765,26	11748,90	804,10	11836,40	887,20
28.	Город-курорт Железноводск	4659,40	2480,55	2128,23	147,91	21302,73	1496,29	21489,70	1612,40	20847,90	1522,70
29.	Город-курорт Кисловодск	7220,22	263,45	901,18	20,33	9224,30	219,87	10024,30	506,20	10124,80	705,50
30.	Город Невинномысск	9819,70	951,72	966,40	80,10	9796,72	833,21	10124,60	984,70	10204,60	1004,70
31.	Город-курорт Пятигорск	15953,23	3777,91	1254,60	388,81	12319,60	3861,53	13214,60	3954,60	13122,70	3707,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.	Город Ставрополь	23337,43	1019,48	1827,19	88,71	16336,03	1067,79	16845,70	1312,40	15969,40	1345,70
	Итого по разделу II	12626,72	1322,70	11185,07	147,09	13024,02	1462,41	13675,60	1671,00	14172,20	1729,80
III. Ишемическая болезнь сердца											
1.	Александровский муниципальный округ	7779,83	419,01	7436,29	197,77	8973,23	440,98	9145,70	612,40	9088,60	702,50
2.	Андроповский муниципальный округ	2386,41	210,46	1701,27	322,07	1709,76	323,67	2114,00	487,60	2245,80	501,30
3.	Апанасенковский муниципальный округ	3074,35	573,82	3423,64	480,59	3503,95	446,58	3808,60	504,40	3917,80	622,40
4.	Арзгирский муниципальный округ	4358,84	1292,88	2590,84	750,12	2903,21	910,60	3305,40	1245,50	3547,60	1299,70
5.	Благодарненский муниципальный округ	5565,06	317,16	4529,79	160,79	5157,94	166,01	5547,90	278,80	5647,50	299,10
6.	Буденновский муниципальный округ	4143,48	2723,28	3632,05	2347,28	4726,85	989,10	5005,70	1120,40	5112,70	1184,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	Георгиевский муниципальный округ	3616,12	736,78	2441,58	255,09	1825,96	246,32	2145,60	332,40	2345,10	378,40
8.	Грачевский муниципальный округ	4857,94	1018,60	5001,72	1013,44	5108,98	981,04	5478,80	1245,10	5502,30	1274,60
9.	Изобильненский муниципальный округ	5077,03	381,68	4271,33	1533,33	4074,56	1032,19	4646,70	1247,90	4702,30	1301,20
10.	Ипатовский муниципальный округ	2936,39	310,14	2460,54	256,77	2446,46	255,26	2808,70	278,90	2945,3	303,4
11.	Кировский муниципальный округ	2497,25	997,43	4735,32	1276,10	4536,40	1462,76	4612,30	1647,60	4712,50	1605,40
12.	Кочубеевский муниципальный округ	3312,20	338,98	2940,27	541,58	2915,07	288,40	3315,40	401,10	3502,30	456,10
13.	Красногвардейский муниципальный округ	4315,45	1426,29	4492,01	1313,10	3679,02	1272,34	3896,50	1401,20	3999,10	1487,30
14.	Курский муниципальный округ	7107,80	1131,07	4206,27	336,80	4311,03	459,15	4515,20	612,30	4612,70	701,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15.	Левокумский муниципальный округ	2139,93	257,74	2477,74	513,22	2525,15	499,59	2626,40	612,20	2712,60	685,70
16.	Минераловодский муниципальный округ	2819,86	576,58	2978,32	468,39	2430,62	303,02	2702,30	345,50	2806,70	402,60
17.	Нефтекумский муниципальный округ	2735,20	224,96	3003,56	183,25	3008,31	183,54	3314,60	224,60	3402,80	284,10
18.	Новоалександровский муниципальный округ	5268,74	504,07	5059,08	485,95	5360,63	512,86	5789,70	557,80	5874,60	605,70
19.	Новоселицкий муниципальный округ	2303,33	621,45	3081,79	395,10	2767,58	391,83	2939,70	496,10	3005,70	512,40
20.	Петровский муниципальный округ	5119,51	1066,13	4795,90	803,41	5144,71	493,01	5504,90	541,20	5603,40	602,40
21.	Предгорный муниципальный округ	6489,01	1078,21	5468,80	1310,89	6075,58	1452,27	6501,30	1624,30	6599,40	1702,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22.	Советский муниципальный округ	2522,56	937,71	2324,85	810,68	2341,61	707,46	2526,30	745,80	2636,40	805,40
23.	Степновский муниципальный округ	3022,88	685,02	3284,37	731,26	3304,58	735,76	3604,50	845,60	3725,40	902,40
24.	Труновский муниципальный округ	5558,53	1430,87	5211,36	807,57	4809,22	659,50	5202,60	745,60	5311,20	856,70
25.	Туркменский муниципальный округ	3388,61	1160,86	4069,83	1189,81	6112,51	1438,57	6565,70	1745,90	6647,90	1801,10
26.	Шпаковский муниципальный округ	4139,24	1060,96	4192,64	483,77	5081,84	499,70	5547,60	602,30	5611,30	679,70
27.	Город-курорт Ессентуки	3272,57	939,88	5420,78	829,78	6202,99	784,94	6611,20	845,70	6712,40	902,40
28.	Город-курорт Железноводск	2377,59	2377,59	5834,16	1004,84	5679,79	998,31	5929,70	1245,30	6005,70	1278,40
29.	Город-курорт Кисловодск	7140,64	687,90	7041,85	729,92	7344,85	638,44	7648,90	695,50	7599,80	705,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.	Город Невинномысск	8068,58	1317,94	8290,09	1303,67	8573,08	1238,90	8978,80	1478,40	9008,70	1802,50
31.	Город-курорт Пятигорск	3873,61	667,09	3173,74	704,78	3082,04	561,10	3347,60	674,40	3423,50	701,40
32.	Город Ставрополь	8339,04	655,97	7335,48	541,22	6380,62	504,75	6756,70	586,20	6821,00	603,40
	Итого по разделу III	6676,26	1409,40	6414,71	1328,90	6413,97	1328,41	6841,10	1377,00	7085,30	1427,50

#### IV. Инфаркт миокарда

1.	Александровский муниципальный округ	58,66	58,66	163,87	163,87	85,35	85,35	57,50	57,50	71,10	71,10
2.	Андроповский муниципальный округ	150,33	150,33	53,05	53,05	53,31	53,31	56,50	56,50	59,40	59,40
3.	Апанасенковский муниципальный округ	268,06	268,06	195,64	195,64	120,23	120,23	126,30	126,30	137,40	137,40
4.	Арзгирский муниципальный округ	490,77	490,77	159,60	159,60	139,27	139,27	142,20	142,20	145,70	145,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Благодарненский муниципальный округ	130,06	130,06	156,20	156,20	202,91	202,91	199,70	199,70	203,40	203,40
6.	Буденновский муниципальный округ	809,89	809,89	224,52	224,52	52,66	52,66	57,80	57,80	72,40	72,40
7.	Георгиевский муниципальный округ	236,55	236,55	133,62	133,62	105,56	105,56	114,40	114,40	117,80	117,80
8.	Грачевский муниципальный округ	183,96	183,96	89,62	89,62	76,00	76,00	80,20	80,20	83,90	83,90
9.	Изобильненский муниципальный округ	87,60	87,60	64,98	64,98	90,74	90,74	97,70	97,70	101,40	101,40
10.	Ипатовский муниципальный округ	54,99	54,99	98,24	98,24	63,25	63,25	68,80	68,80	73,40	73,40
11.	Кировский муниципальный округ	227,36	227,36	91,81	91,81	80,45	80,45	87,60	87,60	93,40	93,40
12.	Кочубеевский муниципальный округ	249,60	249,60	153,76	153,76	165,79	165,79	171,60	171,60	169,80	169,80



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.	Красногвардейский муниципальный округ	432,21	432,21	133,99	133,99	114,44	114,44	119,40	119,40	125,70	125,70
14.	Курский муниципальный округ	112,11	112,11	154,68	154,68	138,99	138,99	141,60	141,60	145,70	145,70
15.	Левокумский муниципальный округ	115,31	115,31	101,96	101,96	142,74	142,74	145,50	145,50	151,10	151,10
16.	Минераловодский муниципальный округ	311,59	311,59	213,65	213,65	127,10	127,10	136,60	136,60	138,50	138,50
17.	Нефтекумский муниципальный округ	107,22	107,22	117,95	117,95	118,14	118,14	125,40	125,40	129,70	129,70
18.	Новоалександровский муниципальный округ	340,05	340,05	68,56	68,56	248,29	248,29	235,10	235,10	233,40	233,40
19.	Новоселицкий муниципальный округ	123,30	123,30	207,43	207,43	99,20	99,20	108,70	108,70	111,07	111,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.	Петровский муниципальный округ	905,17	905,17	185,94	185,94	159,61	159,61	163,20	163,20	165,40	165,40
21.	Предгорный муниципальный округ	30,18	30,18	37,16	37,16	28,18	28,18	41,30	41,30	45,60	45,60
22.	Советский муниципальный округ	673,56	673,56	160,80	160,80	149,18	149,18	155,40	155,40	156,90	156,90
23.	Степновский муниципальный округ	559,33	559,33	100,86	100,86	101,48	101,48	112,60	112,60	114,70	114,70
24.	Труновский муниципальный округ	1133,97	1133,97	126,18	126,18	128,47	128,47	133,20	133,20	135,20	135,20
25.	Туркменский муниципальный округ	624,65	624,65	222,40	222,40	246,29	246,29	239,50	239,50	229,60	229,60
26.	Шпаковский муниципальный округ	113,33	113,33	43,12	43,12	117,78	117,78	128,70	128,70	133,70	133,70
27.	Город-курорт Ессентуки	820,70	820,70	251,04	251,04	150,87	150,87	160,10	160,10	163,70	163,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28.	Город-курорт Железноводск	136,48	136,48	215,99	215,99	178,52	178,52	182,40	182,40	191,20	191,20
29.	Город-курорт Кисловодск	368,65	368,65	432,27	432,27	351,42	351,42	339,70	339,70	335,40	335,40
30.	Город Невинномысск	556,34	556,34	114,58	114,58	52,35	52,35	57,700	57,70	61,30	61,30
31.	Город-курорт Пятигорск	185,77	185,77	151,75	151,75	142,55	142,55	149,10	149,10	153,70	153,70
32.	Город Ставрополь	116,08	116,08	72,27	72,27	111,07	111,07	117,20	117,20	121,60	121,60
	Итого по разделу IV	230,30	230,30	236,20	236,20	215,40	215,40	209,70	209,70	210,80	210,80

#### V. Цереброваскулярные болезни

1.	Александровский муниципальный округ	4363,25	541,91	4848,28	271,23	4887,76	267,43	5606,70	370,50	5624,30	401,50
2.	Андроповский муниципальный округ	1356,68	511,11	1644,13	253,86	1647,35	255,13	1728,90	344,70	1903,40	412,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Апанасенковский муниципальный округ	3895,29	573,82	4074,34	990,94	5685,33	760,05	5896,30	815,50	5784,60	784,50
4.	Арзгирский муниципальный округ	986,81	627,97	883,12	494,76	985,59	460,66	1006,80	498,80	1247,60	602,10
5.	Благодарненский муниципальный округ	1809,39	987,98	2476,23	707,49	4039,66	887,71	4225,90	976,60	4223,80	998,70
6.	Буденновский муниципальный округ	5494,99	1374,03	5106,19	1230,34	3638,15	581,56	3987,90	652,40	4244,50	802,20
7.	Георгиевский муниципальный округ	3512,91	704,39	2475,74	576,23	1822,13	578,31	2102,50	647,90	2187,40	678,10
8.	Грачевский муниципальный округ	6997,34	1570,48	6945,88	1447,78	6991,61	1461,19	7116,30	1521,70	7056,40	1597,40
9.	Изобильненский муниципальный округ	5257,23	953,58	3953,91	2656,77	4233,36	1198,55	4515,30	1305,70	4574,20	1345,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Ипатовский муниципальный округ	1986,19	620,27	1987,18	1006,99	1954,01	517,30	2237,80	574,60	2354,10	622,40
11.	Кировский муниципальный округ	2719,11	1096,44	7678,61	2506,29	9343,40	2629,32	9282,40	2588,70	9124,20	2454,10
12.	Кочубеевский муниципальный округ	5367,98	254,65	5690,90	218,68	4358,79	181,33	4625,90	203,70	4712,30	285,60
13.	Красногвардейский муниципальный округ	3554,09	1027,33	4498,71	934,58	4618,13	811,20	4818,70	879,90	4874,10	926,30
14.	Курский муниципальный округ	1529,68	498,27	1491,90	354,26	1655,42	496,38	1742,80	511,60	1923,30	584,30
15.	Левокумский муниципальный округ	2255,23	542,61	5767,79	666,17	5869,36	778,28	5971,50	812,40	5844,30	903,40
16.	Минераловодский муниципальный округ	7025,90	864,42	6353,80	688,43	6399,38	718,41	6474,30	733,40	6384,20	801,10
17.	Нефтекумский муниципальный округ	5127,72	481,45	3614,38	265,39	3620,10	265,81	3748,60	276,50	3802,10	302,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	Новоалександровский муниципальный округ	2704,38	562,08	3464,13	548,45	2751,55	571,88	2907,50	603,40	3005,40	674,20
19.	Новоселицкий муниципальный округ	3990,14	611,59	2987,95	414,86	3496,68	406,71	3685,40	452,60	3712,20	489,70
20.	Петровский муниципальный округ	4612,40	726,91	4641,54	791,13	3788,04	842,38	3956,80	874,10	4101,20	902,40
21.	Предгорный муниципальный округ	7181,90	2007,87	7003,77	2398,84	7786,14	2663,86	7911,50	2745,80	7815,40	2612,10
22.	Советский муниципальный округ	3072,86	501,87	3363,33	518,12	3537,28	571,84	3741,50	627,90	3802,70	701,00
23.	Степновский муниципальный округ	1030,67	923,83	1096,89	977,12	1103,64	983,13	1241,60	1005,40	1402,10	1099,70
24.	Труновский муниципальный округ	4808,05	1472,10	5089,38	1034,70	5952,64	561,00	6125,40	603,20	6055,10	655,40
25.	Туркменский муниципальный округ	3040,35	956,33	3714,00	1490,05	4780,30	1869,58	4975,40	1956,60	4998,70	1901,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	Шпаковский муниципальный округ	677,38	524,82	708,83	405,29	1195,98	555,12	1299,70	601,20	1399,80	622,70
27.	Город-курорт Ессентуки	1253,18	417,73	2281,61	382,12	2362,47	350,93	2485,60	359,70	2505,80	402,30
28.	Город-курорт Железноводск	1647,31	811,68	5315,30	880,41	5329,79	1005,36	5502,30	1123,10	5483,70	1213,40
29.	Город-курорт Кисловодск	2221,04	561,66	2822,60	471,65	2851,83	257,58	3005,70	302,20	3103,80	364,90
30.	Город Невинномысск	3578,95	490,44	3628,88	496,17	3762,51	570,38	3956,40	589,90	4009,70	675,90
31.	Город-курорт Пятигорск	10063,73	667,65	6674,01	604,17	6961,24	440,78	7101,50	452,10	7209,70	511,60
32.	Город Ставрополь	8095,28	741,19	7316,45	529,36	7334,87	878,09	7423,60	985,40	7356,40	1003,70
	Итого по разделу V	5063,91	933,00	4650,95	780,14	4813,66	897,72	5107,60	1151,60	5269,20	1171,90»



## Приложение 9

к изменениям, которые вносятся в  
краевую программу «Борьба с сер-  
дечно-сосудистыми заболеваниями  
в Ставропольском крае»

«Таблица 7<sup>1</sup>»

### СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ по тромболитической терапии при остром инфаркте миокарда за 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество тромболизисов (случаев)	1185	1309	2135	1510	1514
2.	Доля пациентов, которым проведена тромболитическая терапия, от общего количества пациентов, госпитализированных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST (процентов)	47,70	39,50	52,70	35,10	35,80
3.	Количество тромболизисов на этапе скорой медицинской помощи (случаев)	817	823	1279	1211	1404
4.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, которым проведена тромболитическая терапия на этапе скорой медицинской помощи, от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сег-	68,90	62,80	59,90	80,10	92,70»



1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

мента ST, которым про-  
ведена тромболитиче-  
ская терапия (процентов)



## Приложение 10

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 7<sup>2</sup>

### СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

по количеству пациентов, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, за 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование показателя	(случаев)				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Количество пациентов с острым коронарным синдромом, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, всего	1456	1684	1845	3100	3654
2.	Количество пациентов с острым коронарным синдромом, переведенных из первичных сосудистых отделений и кардиологических отделений в региональные сосудистые центры, которым выполнены чрескожные коронарные вмешательства	1378	1520	1723	2640	3085»



Приложение 11

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 8

АНАЛИЗ

деятельности региональных сосудистых центров медицинских организаций за 2022-2023 годы

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Наименование медицинской организации			
		ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница»		ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска	
		2022 год	2023 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6
1.	Количество коек (штук)	136	130	86	95
2.	Количество коек блока интенсивной терапии и реанимации (штук)	30	12	18	19
3.	Среднее количество дней занятости койки (дней)	345,0	361,5	289,5	332,0
4.	Средняя длительность пребывания больного на койке (дней)	10,1	10,8	10,9	11,5
5.	Оборот койки (условных единиц)	31,1	33,5	29,7	28,8
6.	Количество пролеченных больных, всего (человек)	4773	5436	4142	4651

1	2	3	4	5	6
в том числе:					
6.1.	Количество пролеченных больных с острым коронарным синдромом	3452	4356	3023	3491
6.2.	Количество пролеченных больных с острым нарушением мозгового кровообращения	1321	1080	1119	1160
6.3.	Количество пролеченных больных с кардиогенным шоком	54	86	39	57
7.	Доля пациентов с острым коронарным синдромом, проконсультированных в установленном порядке с помощью телемедицинских технологий в региональном сосудистом центре, в общем количестве пациентов с острым коронарным синдромом, поступивших в первичное сосудистое отделение (процентов)	37,8	64,3	31,3	49,2
8.	Доля пациентов с острым коронарным синдромом, направленных на кардиохирургические вмешательства, в общем количестве пациентов с острым коронарным синдромом, поступивших в первичное сосудистое отделение (процентов)	77,6	83,1	69,4	72,6
9.	Количество чрескожных коронарных вмешательств (единиц)	2421	2961	1446	2036

1	2	3	4	5	6
10.	Количество ангиопластик коронарных артерий, проведенных пациентам с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией, инфарктом миокарда с подъемом и без подъема сегмента ST) (единиц)	2421	2961	1446	2036
11.	Количество проведенных операций аортокоронарного шунтирования (единиц)	422	431	118	126
12.	Количество проведенных стресс-эхокардиографических исследований (единиц)	28	76	12	31»



Приложение 12

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 9

АНАЛИЗ

деятельности первичных сосудистых отделений медицинских организаций за 2022-2023 годы

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Наименование медицинской организации													
		ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска		ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города-курорта Пятигорска		ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница»		ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»		ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»		ГБУЗ СК «Петровская районная больница»		ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя	
		2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Количество коек (штук)	66	66	24	95	68	68	68	66	68	66	48	48	88	85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.	Количество коек блока интенсивной терапии и реанимации (штук)	12	12	6	19	12	12	12	12	12	12	9	9	22	22
3.	Среднее количество дней занятости койки (дней)	324,2	340,4	301,3	332,0	328,9	339,2	331,4	242,0	298,2	320,0	282,5	289,0	298,4	313,1
4.	Средняя длительность пребывания больного на койке (дней)	12,9	10,6	18,2	11,5	14,6	13,0	16,2	10,2	10,2	12,3	15,9	17,8	12,9	11,8
5.	Оборот койки (условных единиц)	40,5	32,2	24,7	28,8	26,1	26,1	20,1	23,7	26,1	26,0	17,5	16,3	24,5	26,6
6.	Количество пролеченных больных всего (человек)	2244	2126	786	2692	1612	1788	1505	1558	1822	1666	878	792	2671	1631
	в том числе:														
6.1.	Количество пролеченных больных с острым коронарным синдромом	1110	628	—	—	848	899	807	704	1156	1010	692	337	1435	2120

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6.2.	Количество пролеченных больных с острым нарушением мозгового кровообращения	1134	772	786	1160	764	961	698	610	602	561	289	284	1236	1200
6.3.	Количество пролеченных больных с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.4.	Количество пролеченных больных с нарушением ритма	—	—	—	—	—	—	—	—	59	—	—	—	—	—
6.5.	Количество пролеченных больных с гипертоническим кризом	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.6.	Количество пролеченных больных с кардиогенным шоком	8	10	7	12	13	8	9	6	7	3	3	3	17	14



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7.	Доля пациентов с острым коронарным синдромом, проконсультированных в установленном порядке с помощью телемедицинских технологий в региональном сосудистом центре, от всех поступивших с острым коронарным синдромом в первичное сосудистое отделение (процентов)	79,9	81,4	28,1	27,3	68,4	72,3	84,2	88,7	67,2	79,1	32,3	41,3	72,3	88,3
8.	Доля пациентов, направленных на кардиохирургические вмешательства, в общем количестве пациентов, поступивших в первичное сосудистое отделение (процентов)	15,8	21,7	—	—	9,9	12,1	54,0	48,3	40,8	41,3	12,1	19,5	51,2	64,7»



Приложение 13

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 10

АНАЛИЗ

деятельности кардиологических отделений медицинских организаций за 2022-2023 годы

Часть I

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Наименование медицинской организации											
		ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3 города Ставрополя»		ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномыска		ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»		ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»		ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница»		ГБУЗ СК «Предгорная районная больница»	
		2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Количество коек (штук)	66	91	19	23	41	45	50	51	32	36	50	50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	Количество коек блока интенсивной терапии и реанимации (штук)	6	6	3	3	6	–	6	3	6	6	6	–
3.	Среднее количество дней занятости койки (дней)	157,3	290,3	362,8	355,2	184,9	288,3	123,0	338,2	314,0	413,5	282,1	340,3
4.	Средняя длительность пребывания больного на койке (дней)	9,2	11,4	11,6	14,6	9,6	10,0	8,4	17,4	12,3	12,5	9,4	13,5
5.	Оборот койки (условных единиц)	18,3	25,5	23,1	24,3	10,4	28,7	16,4	19,4	26,2	33,1	28,4	25,2
6.	Количество пролеченных больных, всего (человек)	1213	2841	673	539	1002	1270	1019	985	988	1176	1434	1260
	в том числе:												
6.1.	Количество пролеченных больных с острым коронарным синдромом	92	41	–	–	394	286	452	425	–	–	375	101

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.2.	Количество пролеченных больных с острым нарушением мозгового кровообращения	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
6.3.	Количество пролеченных больных с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности	638	692	245	301	436	481	492	526	354	401	701	726
6.4.	Количество пролеченных больных с нарушением ритма сердца	118	121	267	281	256	264	261	272	384	390	376	399
6.5.	Количество пролеченных больных с гипертоническим кризом	76	64	59	61	28	30	62	54	124	101	138	116
6.6.	Количество пролеченных больных с кардиогенным шоком	–	1	–	–	3	–	4	1	–	2	–	1
7.	Доля пациентов с острым коронарным синдромом, проконсультированных в установ-	4,5		9,1		10,2		10,2		2,8		16,2	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

циентам с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией, инфарктом миокарда с подъемом и без подъема сегмента ST) (единиц)

### Часть II

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Наименование медицинской организации											
		ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница»		ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница»		ГБУЗ СК «Кировская районная больница»		ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»		ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2»		ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер»	
		2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Количество коек (штук)	45	46	30	30	37	45	43	43	61	61	94	94
2.	Количество коек блока интенсивной терапии и реанимации (штук)	6	6	6	6	6	6	3	3	3	3	9	9



1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
6.3.	Количество пролеченных больных с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности	384	399	256	292	215	280	387	412	498	627	32	68
6.4.	Количество пролеченных больных с нарушением ритма сердца	356	361	253	248	210	236	367	367	171	182	2318	2672
6.5.	Количество пролеченных больных с гипертоническим кризом	43		28		46		67		76		–	–
6.6.	Количество пролеченных больных с кардиогенным шоком	5		5		3		–		1		2	1
7.	Доля пациентов с острым коронарным синдромом, проконсультированных в установленном порядке с помощью телемедицинских технологий в региональном сосудди-	36,2		39,1		28,7		28,4		37,4		1,8	0,3



1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	стом центре, в общем количестве пациентов, поступивших в кардиологическое отделение (процентов)												
8.	Доля пациентов, направленных на кардиохирургические вмешательства, в общем количестве пациентов, поступивших в кардиологическое отделение (процентов)	28,4	–	45,6	–	22,1	–	17,3	–	14,1	–	48,0	54,2
9.	Количество чрескожных коронарных вмешательств (единиц)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	649	678
10.	Количество ангиопластик коронарных артерий, проведенных пациентам с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией, инфарктом	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	65	124»

1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

миокарда с подъемом  
и без подъема сег-  
мента ST) (единиц)



Приложение 14

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 11

ПОКАЗАТЕЛИ

обеспеченности кадрами медицинских организаций в 2023 году

№ п/п	Наименование должности	Количество штатных единиц	Количество физических лиц	Укомплектованность (процентов)
1	2	3	4	5
1.	Врач-кардиолог, всего	313,0	257,00	82,10
	в том числе:			
1.1.	Врач-кардиолог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	94,75	78,75	83,10
1.2.	Врач-кардиолог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	213,25	175,75	82,40
2.	Врач-невролог, всего	559,50	437,25	78,20
	в том числе:			
2.1.	Врач-невролог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	238,25	196,75	82,60
2.2.	Врач-невролог подразделений, оказывающих	310,50	230,75	74,30

1	2	3	4	5
	медицинскую помощь в стационарных усло- виях			
3.	Врач-нейрохирург	95,75	80,00	83,60
4.	Врач ультразвуковой диагностики	479,25	387,25	80,80
5.	Врач по лечебной физ- культуре	51,25	26,50	51,70
6.	Логопед	47,25	25,00	52,90
7.	Психолог	236,50	155,50	65,80
8.	Инструктор по лечеб- ной физкультуре	71,50	41,00	57,30
9.	Врач-физиотерапевт	134,50	89,25	66,40
10.	Врач по рентгенэндо- васкулярной диагно- стике и лечению	30,00	27,50	91,70
11.	Врач скорой медицин- ской помощи	250,50	146,00	58,30
12.	Фельдшер скорой ме- дицинской помощи	1741,00	1384,50	79,50
13.	Медицинская сестра по массажу	438,50	350,00	79,80»



Приложение 15

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ставропольском крае»

«Таблица 12

АНАЛИЗ

кадрового состава в медицинских организациях с учетом фактического совместительства за 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование должности	Укомплектованность специалистами с учетом фактического совместительства (процентов)				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Врач-кардиолог, всего	79,7	81,7	74,5	80,1	82,1
	в том числе:					
1.1.	Врач-кардиолог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	75,7	74,6	72,0	87,6	83,1
1.2.	Врач-кардиолог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	81,8	83,6	75,4	77,0	82,4
2.	Врач-невролог, всего	95,9	78,4	74,7	81,1	78,2
	в том числе:					
2.1.	Врач-невролог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	76,4	77,8	70,7	84,4	82,6

1	2	3	4	5	6	7
2.2.	Врач-невролог подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	81,1	79,4	79,0	77,7	74,3
3.	Врач-нейрохирург	89,1	90,0	86,1	80,6	83,6
4.	Врач сердечно-сосудистый хирург	84,6	88,6	88,8	92,2	89,2
5.	Врач анестезиолог-реаниматолог	86,0	82,1	77,4	79,2	78,2
6.	Врач ультразвуковой диагностики	83,5	80,6	76,0	81,0	80,8
7.	Врач по лечебной физкультуре	44,9	42,2	42,9	48,1	51,7
8.	Логопед	90,9	86,5	84,0	78,0	52,9
9.	Медицинский психолог	82,1	80,9	79,9	78,8	65,8
10.	Инструктор по лечебной физкультуре	75,8	77,7	69,0	61,4	57,3
11.	Врач-физиотерапевт	63,0	67,4	65,6	66,6	66,4
12.	Врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению	59,8	78,5	89,8	94,8	91,7
13.	Врач скорой медицинской помощи	55,0	56,0	49,8	48,1	58,3
14.	Фельдшер скорой медицинской помощи	87,2	89,3	86,4	83,6	79,5
15.	Медицинская сестра по массажу	83,7	81,2	81,4	81,0	79,8»

