

Федеральный проект

«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»



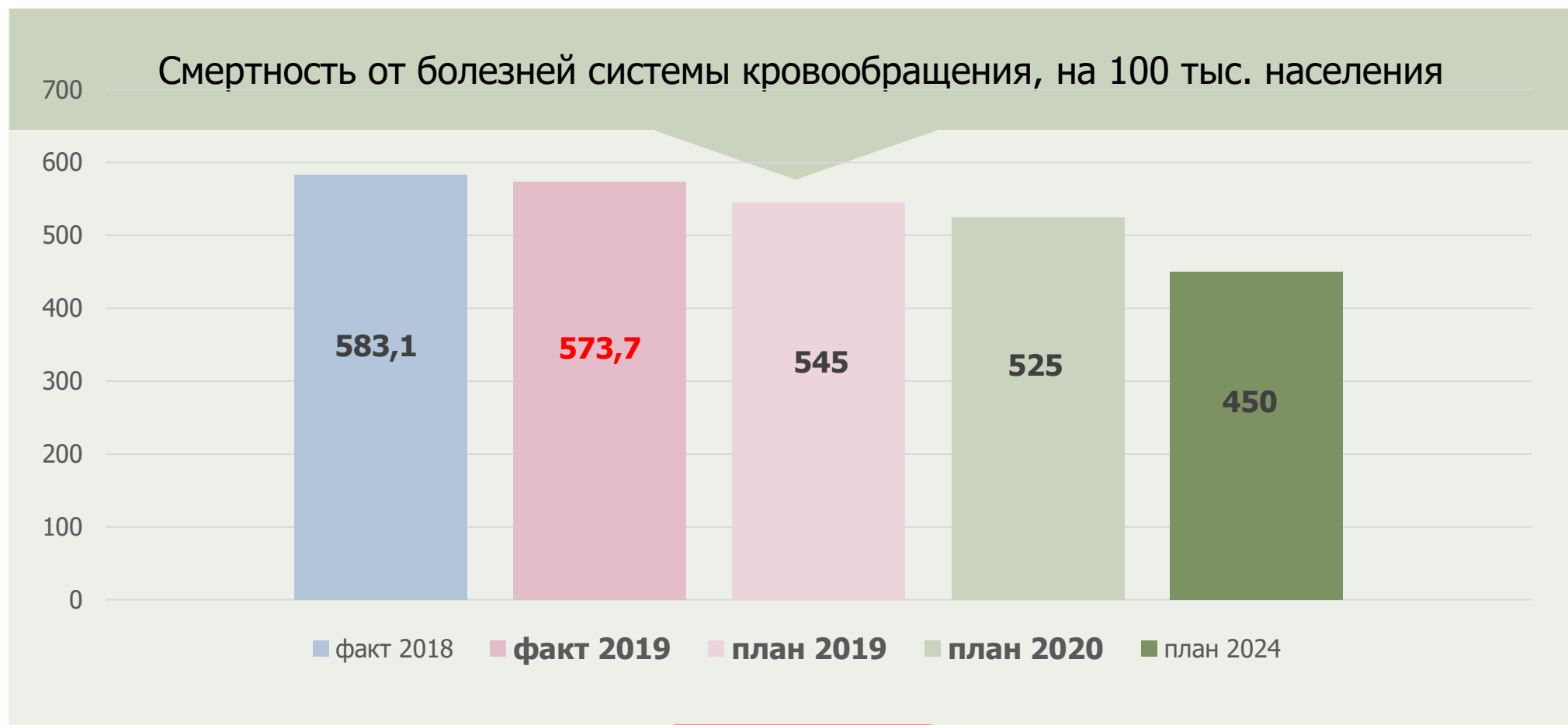
**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Министр здравоохранения
Мурашко Михаил Альбертович

Россия, 2020 год

Цель федерального проекта на 2019 год (оперативные данные)

Цель 2024 г: смертность от болезней системы кровообращения – **450,0** случаев на 100 тыс. населения
Факт 2019 г. – **573,7** случаев на 100 тыс. населения



Не достигнут

Основные показатели

Смертность от инфаркта
миокарда, на 100 тыс.
населения

36,8

37,1

Факт 2019

План 2019

Достигнут

Смертность от острого
нарушения мозгового
кровообращения, на 100 тыс.
населения

86,2

86,2

Факт 2019

План 2019

Достигнут

Больничная летальность
от инфаркта, %

11,8

11,7

Факт 2019

План 2019

Не достигнут

Больничная летальность
острого нарушения мозгового
кровообращения, %

16,9

17,6

Факт 2019

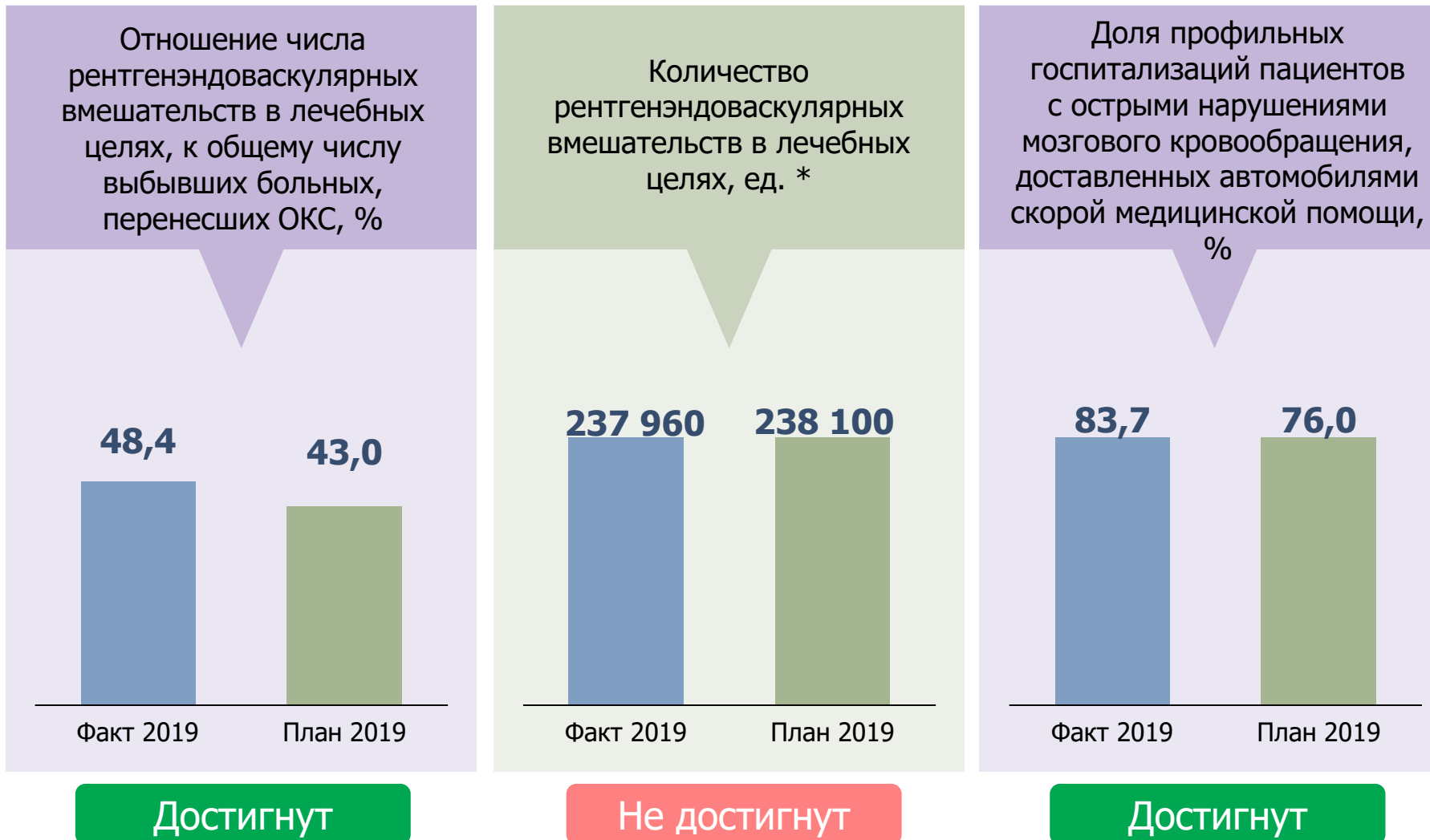
План 2019

Достигнут



Цели и показатели федерального проекта на 2019 год (оперативные данные)

Основные показатели



* - значение показателя представлены по оперативным данным без учета данных федеральных, ведомственных и частных учреждений


Переоснащение медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений

2019 год:

11 249,96 млн руб.

 доведено

11 006,67 млн руб.


 кассовое
исполнение



243,29 млн руб.

 остаток

228,08 млн руб.

 бюджет
восстановлено
регионам



Не закончили переоснащение в 2019 году (завершить до 1 апреля 2020 года):

**Помещение не готово +
законтрактовано 100%**

- Смоленская область
- Ульяновская область

**Законтрактовано
менее 100 %**

- Свердловская область

Введено в эксплуатацию менее 100%

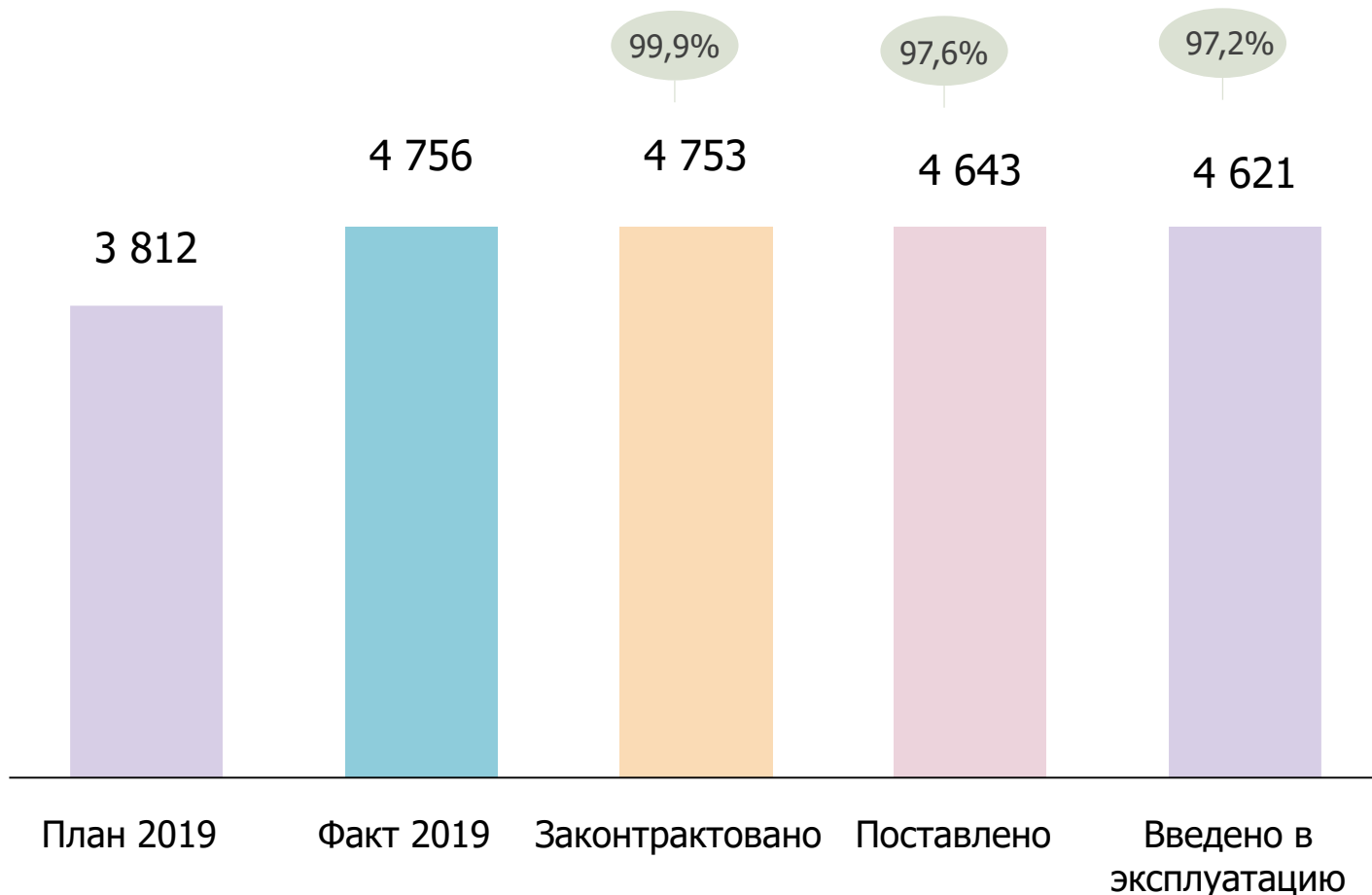
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Владимирская область • Тульская область • Ненецкий автономный округ • Калининградская область • Астраханская область | <ul style="list-style-type: none"> • Челябинская область • Иркутская область • Кемеровская область • Томская область |
|--|--|

Поставлено менее 100%

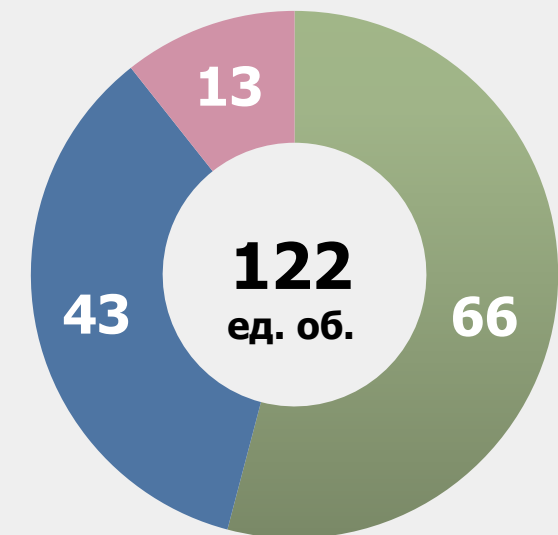
- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Архангельская область • Чувашская республика • Пермский край • Красноярский край | <ul style="list-style-type: none"> • Омская область • Магаданская область • Еврейская автономная область |
|---|---|

Переоснащение медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений

Общее количество оборудования, единиц



План закупки «тяжелого» оборудования в 2019 году, единиц



- Компьютерные томографы
- Ангиографические комплексы
- Магнитно-резонансные томографы

122 ед. «тяжелого» оборудования

297 медицинские организации

4 756 ед. оборудования



Заключено контрактов 100% «тяжелого» оборудования

Стент для коронарных артерий металлический непокрытый (вид 218190)			Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием (вид 155760)		Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием (вид 155800)	
Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 9801,37 руб.			Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 23516,83 руб.		Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 25156,21 руб.	
Цена min	6468 руб.	Краснодарский край	9189 руб.	Республика Башкортостан	9189 руб.	Республика Башкортостан
Цена max	56500 руб.	Респ. Башкортостан	86000 руб.	Ростовская обл.	86000 руб.	Ростовская обл.

* - по данным ФГБУ «Национальный институт качества» Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Стент для коронарных артерий металлический непокрытый (вид 218190)			Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием (вид 155760)		Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием (вид 155800)	
Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 9801,37 руб.			Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 23516,83 руб.		Средневзвешенная цена, согласованная ФАС России 25156,21 руб.	
Цена min	6468 руб.	Краснодарский край	0 руб.	Республика Бурятия	26250 руб.	Московская область
Цена max	18000 руб.	Красноярский край	35952 руб.	Владимирская обл.	20137 руб.	Республика Калмыкия

* - по данным ФГБУ «Национальный институт качества» Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Финансовое обеспечение в 2020 году - 10 150 000 тыс. руб.
84 субъекта Российской Федерации

Приложение N 11
к государственной программе
Российской Федерации
"Развитие здравоохранения"

**ПРАВИЛА
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СУБСИДИЙ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПРОФИЛАКТИКИ РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО
РИСКА, НАХОДЯЩИХСЯ НА ДИСПАНСЕРНОМ НАБЛЮДЕНИИ, БЮДЖЕТАМ
СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2020 ГОД
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ**



Перечень 23 лекарственных препаратов

Амиодарон
Амлодипин
Апиксабан
Аторвастатин
Ацетилсалициловая кислота
Бисопролол
Варфарин
Гидрохлоротиазид
Дабигатрана этексилат
Изосорбида мононитрат
Индапамид
Клопидогрел
Лаптаконитина гидробромид
Лозартан
Метопролол
Моксонидин
Периндоприл
Пропафенон
Ривароксабан
Симвастатин
Соталол
Тикагрелор
Эналаприл



**Обеспечение в течение одного года
в амбулаторных условиях** лекарственными препаратами в соответствии
с перечнем, утверждаемым Минздравом России, лиц, которые перенесли:

- **острое нарушение мозгового кровообращения,**
- **инфаркт миокарда,**
- **были выполнены аортокоронарное шунтирование,**
- **ангиопластику коронарных артерий со стентированием,**
- **катетерную аблацию по поводу сердечно-сосудистых заболеваний.**

Перечень болезней системы кровообращения, подлежащих диспансерному наблюдению

Цель: охват диспансерным наблюдением не менее 80% пациентов с болезнями системы кровообращения

Врач-терапевт:

приказ Минздрава России от 29 марта 2019 г. № 173н
«Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми»

- ✓ Стабильная ишемическая болезнь сердца
- ✓ Артериальная гипертония 1-3 степени
- ✓ Хроническая сердечная недостаточность I-III ФК
- ✓ Фибрилляция предсердий
- ✓ Предсердная и желудочковая экстрасистолия
- ✓ Наджелудочковые, желудочковые тахикардии, на фоне антиаритмической терапии
- ✓ Стеноз внутренней сонной артерии 40-70%
- ✓ Последствия ОНМК
- ✓ Гиперхолестеринемия

Врач-кардиолог:

приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 918н
«Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

- ✓ После перенесенного инфаркта миокарда
- ✓ Артериальная гипертонией 2-3 степени, рефрактерная
- ✓ После оказания высокотехнологичной мед.помощи
- ✓ После лечения в стационарных условиях по поводу жизнеугрожающих форм нарушений сердечного ритма и проводимости
- ✓ Пороки сердца и крупных сосудов
- ✓ После перенесенного инфекционного эндокардита
- ✓ После перенесенного тромбоэмболии легочной артерии
- ✓ ХСН IV функционального класса
- ✓ Стенокардия III-IV функционального класса в трудоспособном возрасте
- ✓ Первичная легочная гипертония

Выполнение мероприятий региональных программ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по 11 направлениям в 2019 году



6 632 Мероприятия **запланировано** к реализации в 2019 году

4 798 Мероприятий **выполнено** **72%**

Низкая эффективность реализации РП

Курская область	Владимирская область
Республика Бурятия	Пензенская область
Еврейская автономная область	Красноярский край

1

Задачи в 2020 году

1

Усилить степень взаимодействия с НМИЦ и главными внештатными специалистами в вопросах анализа организации и качества оказания медицинской помощи и их отражения в региональных программах

2

Проанализировать **эффективность** связи мероприятий региональной программы с показателями ФП «БССЗ»

3

Разработать **систему контроля и оценки** исполнения региональной программы (с учетом межведомственного взаимодействия с ТФОМС, РЗН)

4

Создать рабочие группы, комиссии, экспертные советы (с соответствующими утвердительными документами, планами работы, дорожными картами и т.п.) для реализации межведомственного взаимодействия

5

Обеспечить **актуализацию** региональных программ в случае недостижения целевых показателей федерального проекта

2

Переоснащение/дооснащение медицинским оборудованием не менее 30 РСЦ и 70 ПСО в 2020 году

Требуемые этапы реализации мероприятия

1



Проанализировать и доработать стратегические планы развития системы оказания помощи больным с ССЗ в аспекте постановки задач перед существующими/вновь созданными РСЦ/ПСО на весь период ФП «БССЗ» до 2024 года (в том числе, отраженные в региональных программах «БССЗ»)

2



Принять тактические решения по оснащению МО на основании обновленных стратегических задач (количество МО, наименование и количество медицинских изделий, сроки оснащения)

3



Ввести/использовать в регионах процедуры экспертного обсуждения планов по оснащению МО

4



Формирование планов закупки медицинского оборудования с учетом кадровой возможности МО для обеспечения бесперебойного функционирования приобретаемого и имеющегося оборудования

5



Формирование планов закупок медицинского оборудования с учетом возможности МО и влияния проводимого оснащения на повышение доступности и качества оказания медицинской помощи и выполнение показателей ФП «БССЗ» в субъекте



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Благодарю за внимание!

Россия, 2020 год