



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О повышении доступности первичной медико-санитарной помощи в  
рамках реализации федерального проекта «Развитие системы  
оказания первичной медико-санитарной помощи»**

Заместитель директора Департамента организации медицинской помощи  
и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
К.М.Н.

**Вергазова Эльмира Камильевна**



## Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

- повышение **ожидаемой продолжительности жизни** до 78 лет (к 2030 году - до 80 лет);
- увеличение **ожидаемой продолжительности здоровой жизни** до 67 лет;
- увеличение **суммарного коэффициента рождаемости** до 1,7;
- увеличение доли граждан, ведущих **здоровый образ жизни**;
- снижение показателей:
  - **смертности населения трудоспособного возраста** (до 350 случаев на 100 тыс. населения);
  - **смертности от болезней системы кровообращения** (до 450 случаев на 100 тыс. населения);
  - **смертности от новообразований**, в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения);
  - **младенческой смертности** (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей);
- **ликвидация кадрового дефицита** в медицинских организациях, оказывающих ПМСП;
- обеспечение охвата всех граждан **профилактическими медицинскими осмотрами** не реже 1 раза в год;
- обеспечение **оптимальной доступности для населения** (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих ПМСП;
- **оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих ПМСП, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу**



### Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

#### Задачи при разработке национального проекта в сфере здравоохранения:

- завершение **формирования сети медицинских организаций** первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек;
- завершение формирования **сети национальных медицинских исследовательских центров**;
- создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе **единой государственной информационной системы** в сфере здравоохранения;
- внедрение **инновационных медицинских технологий**, включая систему **ранней диагностики** и **дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов**;
- обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения **квалифицированными кадрами**, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий;
- внедрение **клинических рекомендаций и протоколов лечения** и их использование в целях формирования тарифов на оплату медицинской помощи;
- разработка и реализация **программ борьбы с онкологическими заболеваниями, сердечно-сосудистыми заболеваниями, развития детского здравоохранения**, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям;
- формирование системы защиты прав пациентов;
- совершенствование механизма экспорта медицинских услуг

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ» (8 ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ) НАПРАВЛЕН НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА, ДОСТУПНОСТИ И КОМФОРТНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



Развитие системы  
оказания первичной  
медико-санитарной  
помощи



Борьба с сердечно-  
сосудистыми  
заболеваниями



Борьба с  
онкологическими  
заболеваниями



Развитие детского здравоохранения,  
включая создание современной  
инфраструктуры оказания медицинской  
помощи детям



Развитие сети национальных  
медицинских исследовательских  
центров и внедрение  
инновационных медицинских  
технологий



Обеспечение медицинских  
организаций системы  
здравоохранения  
квалифицированными кадрами



Создание единого цифрового контура  
в здравоохранении на основе единой  
государственной информационной  
системы здравоохранения (ЕГИСЗ)



Развитие экспорта  
медицинских услуг

## Федеральный бюджет – 1,367 трлн рублей

### Основные результаты

- Снижение смертности населения трудоспособного возраста с 484,5 в 2017 году до 350 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году (на 26%);
- Снижение смертности от болезней системы кровообращения с 587,6 в 2017 году до 450 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году (на 23,4%);
- Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных с 200,6 случаев в 2017 году до 185 случаев на 100 тыс. населения в 2024 (на 7,8%);
- Снижение младенческой смертности с 5,6 в 2017 году до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей в 2024 году (на 19,6%);
- Увеличение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами с 39,7% в 2017 году до 70,0% в 2024 (в 1,9 раза);
- Рост укомплектованности врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях с 79,7% в 2017 году до 95% в 2024 (на 19,2%)

## 1. Основные положения

### Краткое наименование федерального проекта

**«Развитие системы  
оказания первичной  
медико-санитарной  
помощи»**

### Срок начала и окончания проекта

**01.01.2019-31.12.2024**

### Куратор федерального проекта

**Голикова Т.А. –**  
Заместитель Председателя  
Правительства Российской Федерации

### Администратор федерального проекта

**Каракулина Е.В. –**  
директор Департамента организации  
медицинской помощи и санаторно-  
курортного дела Министерства  
здравоохранения Российской  
Федерации

### Руководитель федерального проекта

**Камкин Е.Г. –**  
заместитель Министра  
здравоохранения Российской  
Федерации

### Связь с государственными программами Российской Федерации

**Государственная программа  
Российской Федерации  
«Развитие здравоохранения»,**  
утвержденная постановлением  
Правительства Российской Федерации  
от 26 декабря 2017 г.  
№ 1640

### Цель

- обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;
- обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год;
- оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу;
- формирование системы защиты прав пациентов.



## Основные направления мероприятий по реализации федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

на 2019 г.

на 2024 г.



### 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения

- 1.1. Создано более **350** новых ФП, ФАП, ВА
- 1.2. Введено в действие более **40** ФАП и (или) офисов ВОП в сельской местности
- 1.3. Приобретено более **500** мобильных медицинских комплексов
- 1.4. Выполнено не менее **7 500** вылетов санитарной авиации (дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов РФ)

- 1.1. Созданы/заменены и функционируют более **1550** ФП, ФАП, ВА
- 1.2. Функционируют более **40** ФАП и (или) офисов ВОП, введенных в действие в сельской местности
- 1.3. Функционируют более **1300** приобретенных мобильных медицинских комплексов
- 1.4. Выполнено не менее **12 500** вылетов санитарной авиации (дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов РФ)



### 2. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

- 2.1. Подготовлено описание «Новой модели медицинской организации»
- 2.2. В **85** субъектах Российской Федерации созданы региональные проектные офисы
- 2.3. В создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь", участвуют не менее **9,2%** медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи

- 2.1. В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее **72,3%** медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи



### 3. «Формирование системы защиты прав пациентов»

- 3.1. Обеспечен охват **44,3%** застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра
- 3.2. Разработаны и внесены изменения в законодательство об обязательном медицинском страховании

- 3.1. Обеспечен охват **100%** застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра



## Федеральный проект

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.
- 2 Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», ед.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1 Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %
- 2 Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %
- 3 Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %
- 4 Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %
- 5 Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее
- 6 Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений
- 7 Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %

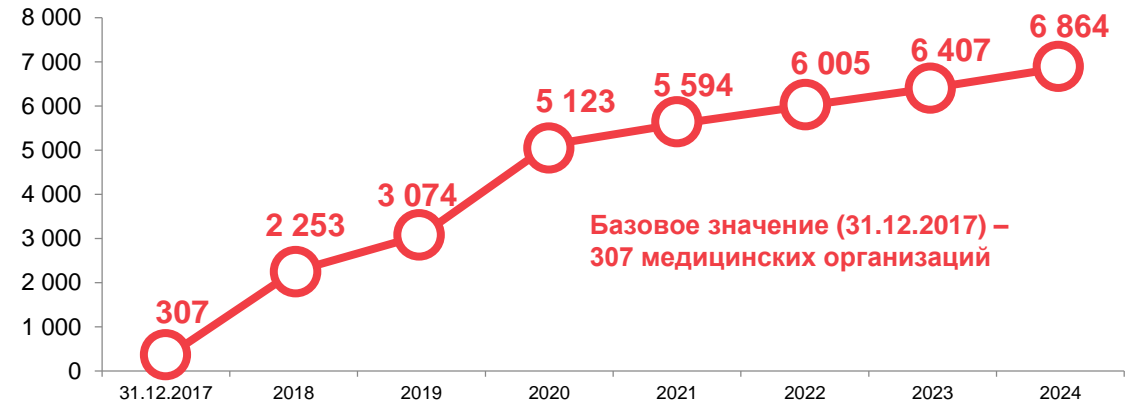


## ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА (2019-2024 ГГ.)

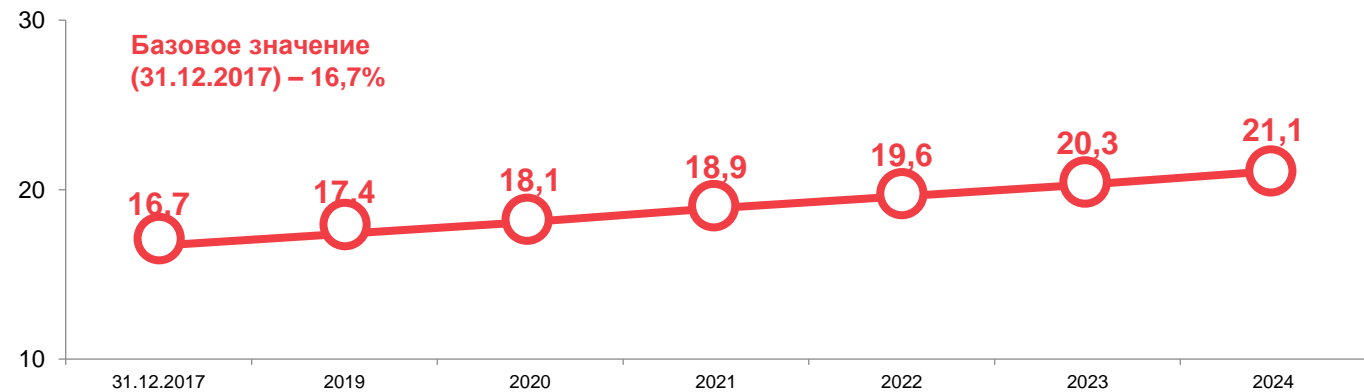
Число граждан, прошедших профилактические осмотры,  
млн. человек



Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», единиц



Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %

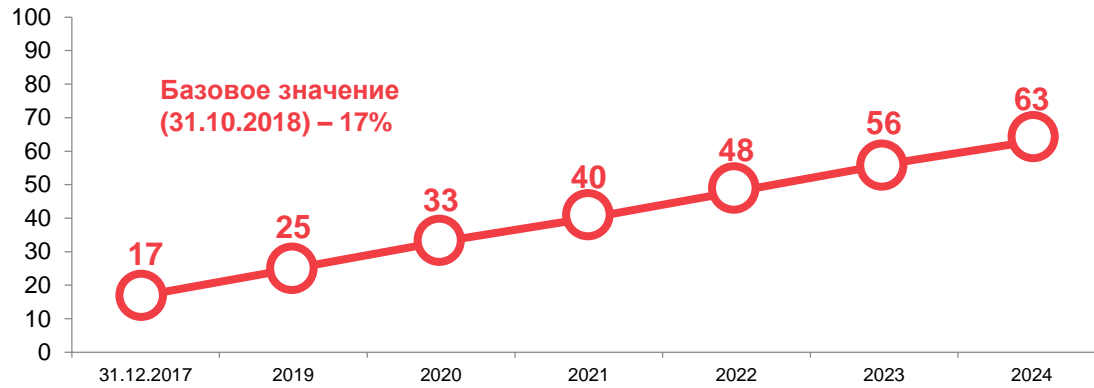




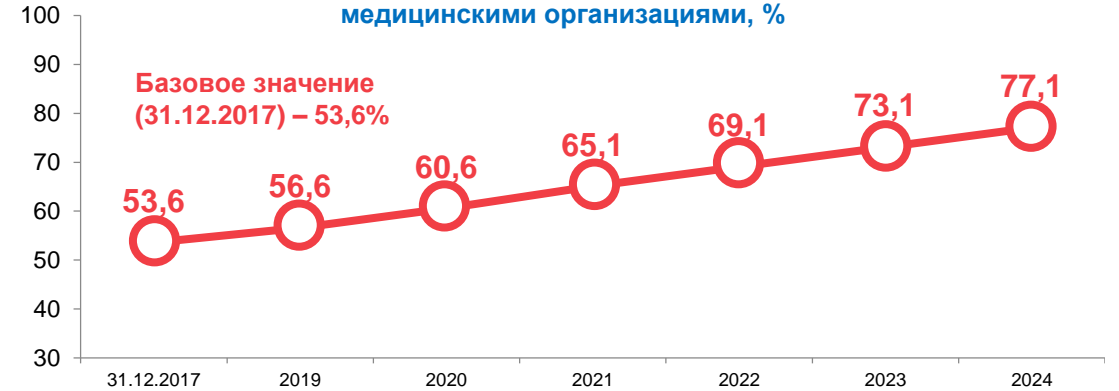


## ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА (2019-2024 ГГ.)

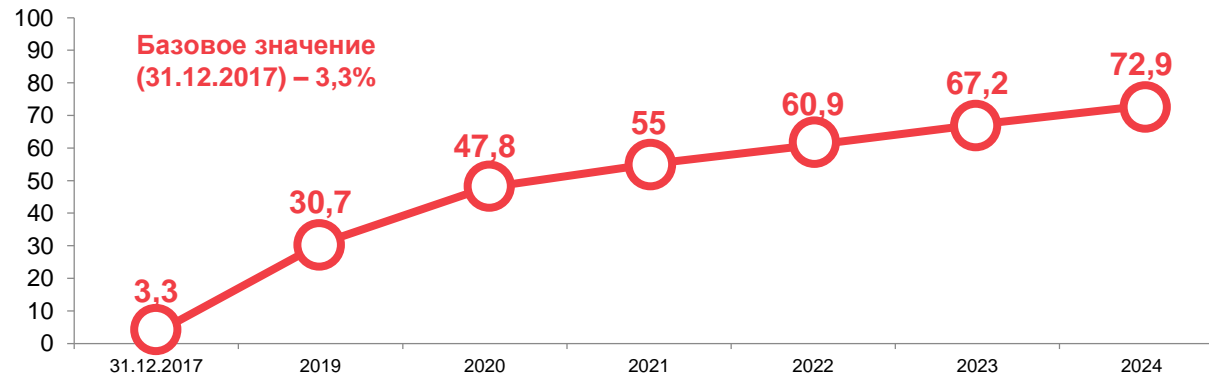
Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %



Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %



Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %





## ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА (2019-2024 ГГ.)

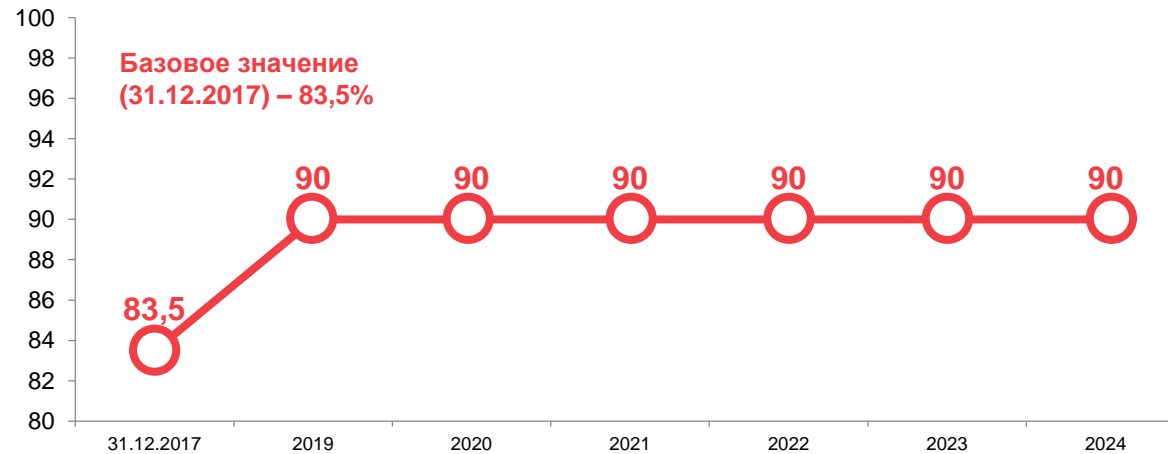
Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек), не менее



Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений



Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %



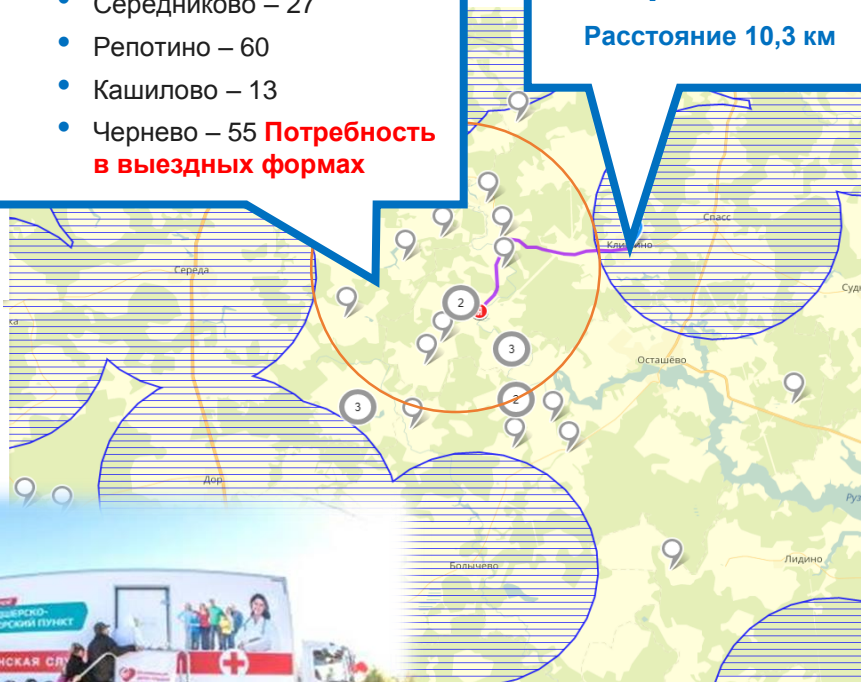


# ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТРЕБНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Московская область, Волоколамский район (число жителей, чел.):

- Новлянское – 25
- Дерменцево – 12
- Середниково – 27
- Репотино – 60
- Кашилово – 13
- Чернево – 55 **Потребность в выездных формах**

**ГБУЗ МО  
«Волоколамская  
ЦРБ» АПО**  
Расстояние 10,3 км



Число жителей, чел.	Расстояние от других медицинских организаций	
	менее 6 км	более 6 км
менее 100	Домовые хозяйства, выездные формы (вне зависимости от расстояния)	
100 - 300	Домовые хозяйства, выездные формы	Фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский здравпункт
300 - 1 000	Фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский здравпункт (вне зависимости от расстояния)	
1 000 - 2 000	Фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский здравпункт	Отделение общей врачебной практики, врачебная амбулатория
более 2 000	Отделение общей врачебной практики, врачебная амбулатория (вне зависимости от расстояния)	



Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»

## Количество построенных объектов здравоохранения



\*Предварительные данные согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 года № 369-р (приобретение модульных конструкций ВА, ФАП, ФП — предоставлены иные межбюджетные трансферты из резервного фонда Правительства Российской Федерации)

## Сеть медицинских организаций, оказывающих помощь сельскому населению

Медицинская организация / структурное подразделение	2012	2013	2014	2015	2016	2017	% 2012 к 2017
Самостоятельные АПУ	235	72	53	51	40	37	-84,3
АПУ, входящие в состав больниц	2325	2465	2662	4527	4664	4696	102,0
Число фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктов	36 601 79,4%	36 225	36 553	36 307	36 104	35 923 72,2%	-1,9 !
Число амбулаторий сельских поселений и участковых больниц	4 109	4 478	4 626	4 993	5 020	5 090	23,9 ✓
ВОП	2 830	2 912	3 115	3 999	4 139	4 123	45,7 ✓
<b>Итого:</b>	<b>46 100</b>	<b>46 152</b>	<b>47 009</b>	<b>49 877</b>	<b>49 967</b>	<b>49 869</b>	<b>8,2</b>

Старт программы  
«Земский доктор»

## Доступность медицинской помощи на селе, в первую очередь, обеспечивается наличием инфраструктуры

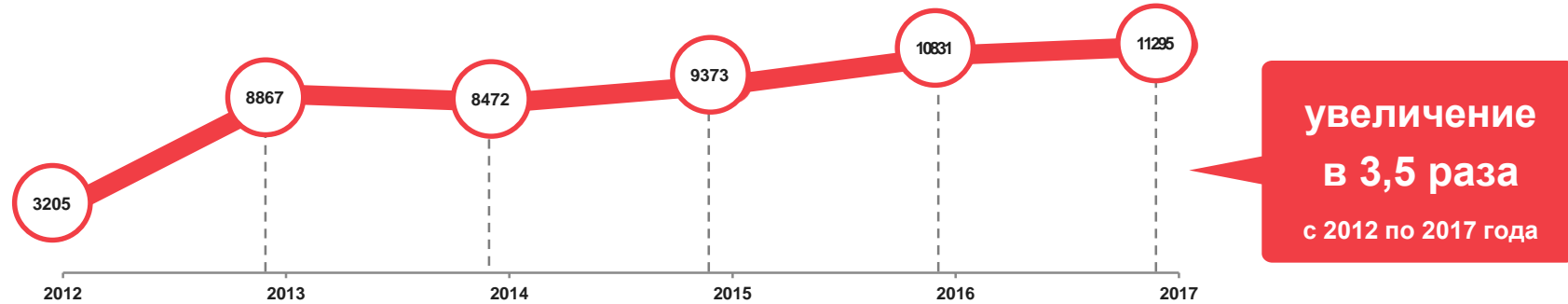


## Финансовое обеспечение (условия предоставления иных межбюджетных трансфертов):

Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2018г № 1732 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2019-2020гг. иных межбюджетных трансфертов...»



## Количество домовых хозяйств, на которые возложены функции по оказанию первой помощи



## Количество сельских населенных пунктов по численности населения

(по данным Всероссийской переписи населения, 2010 год и Геоинформационной системы, 2017 год.)

Населенные пункты с численностью населения	2010	2017	2010-2017, ед.	2010-2017, %	структура нас. пунктов, %
1-25	55 450	54 204	-1246	-2,2	67%
26-50	13 522	13 084	-438	-3,2	16%
51-100	13 798	13 796	-2	0,0	17%
<b>Итого</b>	<b>82 770</b>	<b>81 084</b>	<b>-1686</b>	<b>-2,0</b>	<b>100%</b>

## Количество передвижных медицинских комплексов и мобильных медицинских бригад

	2012	2017
Всего передвижных комплексов	1195	1267
Мобильные медицинские бригады, врачебные бригады	504	2271



Постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.2018 № 209 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2018 году иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Российской Федерации на приобретение модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек»



Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 369-р – распределение иных межбюджетных трансфертов на приобретение модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов – **в 2018**

**году:**

**Приобретено по предварительным отчетам органов исполнительной власти (по состоянию на 01.02.2019):**

**350** модульных конструкций\*

**Обеспечено первичной медико-санитарной помощью:**

**115,6 тыс. человек,** проживающих в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2000 человек, находящихся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей ПМСП

**238 ФАП, ФП и ВА** введены в эксплуатацию

**94 ФАП, ФП и ВА** начали осуществлять медицинскую деятельность в соответствии с лицензиями



Постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.2018 № 208 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2018 году иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Российской Федерации на приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек»



Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 370-р – распределение иных межбюджетных трансфертов на приобретение передвижных медицинских комплексов – **в 2018 году:**

**Приобретено по предварительным отчетам органов исполнительной власти (по состоянию на 01.02.2019):**

**246** передвижных мобильных комплексов\*, в том числе:

- 148 передвижных ФАПа
- 30 передвижных флюорографов
- 27 передвижных маммографов
- 41 иных мобильных комплексов

**Обеспечено первичной медико-санитарной помощью:**

**1 829,8 тыс. человек,** проживающих в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек

## Национальный проект «Здравоохранение»

Соглашение с  
руководителем  
ФП «Развитие системы  
оказания первичной  
медико-санитарной  
помощи»

## НЕФИНАНСОВЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

заключены до 31.01.2019

### 85 соглашений

*Типовая форма соглашения о реализации регионального проекта утверждена протоколом заседания Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам от 17.12.2018 № 15*

### 85 дополнительных соглашений

- Соответствие создаваемых ФАП, ФП и ВА санитарно-эпидемиологическим требованиям,
- Комплектование квалифицированными кадрами,
- Оснащение рабочего места персональным компьютером и выходом в «Интернет»,
- Получение лицензий на осуществление медицинской деятельности,
- Распределение объемов медицинской помощи

## ФИНАНСОВОЕ СОГЛАШЕНИЕ

заключены до 15.02.2019

### 179 соглашений

Соглашение о предоставлении субсидии на оказание экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации - **49**

Соглашение о предоставлении субсидии на строительство ФАП (Минсельхоз РФ) - **36**

Соглашение о предоставлении ИМБТ на приобретение передвижных медицинских комплексов (Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2018 № 1734) - **34**

Соглашение о предоставлении ИМБТ на создание врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2018 № 1732) - **60**

**Федеральный бюджет –  
48,8 млрд рублей**



## **ПРИКАЗ от 27.03.2019 № 164н**

*О внесении изменений в Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению (приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н)*

- Правила организации деятельности ФАП/ФП и ВА
- Рекомендуемые штатные нормативы
- Дополнен стандарт оснащения врачебной амбулатории (ФАПа)
- Утвержден стандарт оснащения мобильной медицинской бригады, мобильного медицинского комплекса



## **ПРИКАЗ от 13.03.2019 № 124н**

*Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения*



## **ПРИКАЗ от 13.03.2019 № 173н**

*Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми*

- первый осмотр в году – профилактический;
- введены критерии эффективности ДН для руководителя МО;
- возможность дистанционного ДН и телемедицинских консультаций в рамках ДН;
- введены сроки постановки на ДН после постановки диагноза – 3 рабочих дня (после выписки из стационара или после установки диагноза в амбулаторных условиях)





# ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ СКРИНИНГА НА ВЫЯВЛЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СОГЛАСНО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

## I Этап

18 до 39 лет	40 до 64 лет	65 лет и старше
Профилактический медицинский осмотр		
Скрининг на выявление онкологических заболеваний		
<ul style="list-style-type: none"> <li>осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом 1 раза в год, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки 1 раз в 3 года</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом 1 раза в год, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки 1 раз в 3 года</li> <li>маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм (1 раз в два года)</li> <li>определение простат-специфического антигена в крови (<b>45, 50, 55, 60, 64 лет</b>)</li> <li>исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом (1 раз в два года)</li> <li>В возрасте <b>45 лет</b> – эзофагогастродуоденоскопия</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом 1 раз в год</li> <li>маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм <b>до 75 лет (1 раз в два года)</b></li> <li>исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом <b>до 75 лет ежегодно</b></li> </ul>
Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)		

## II Этап

Прием (осмотр) врачом-терапевтом		
Злокачественные новообразования легких	Злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	Злокачественные новообразования толстого кишечника и прямой кишки
рентгенография легких, компьютерная томография легких	эзофагогастродуоденоскопия	колоноскопия ректороманоскопия



# МЕТОДИКА РАСЧЕТА И СБОРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНОГО И ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТОВ



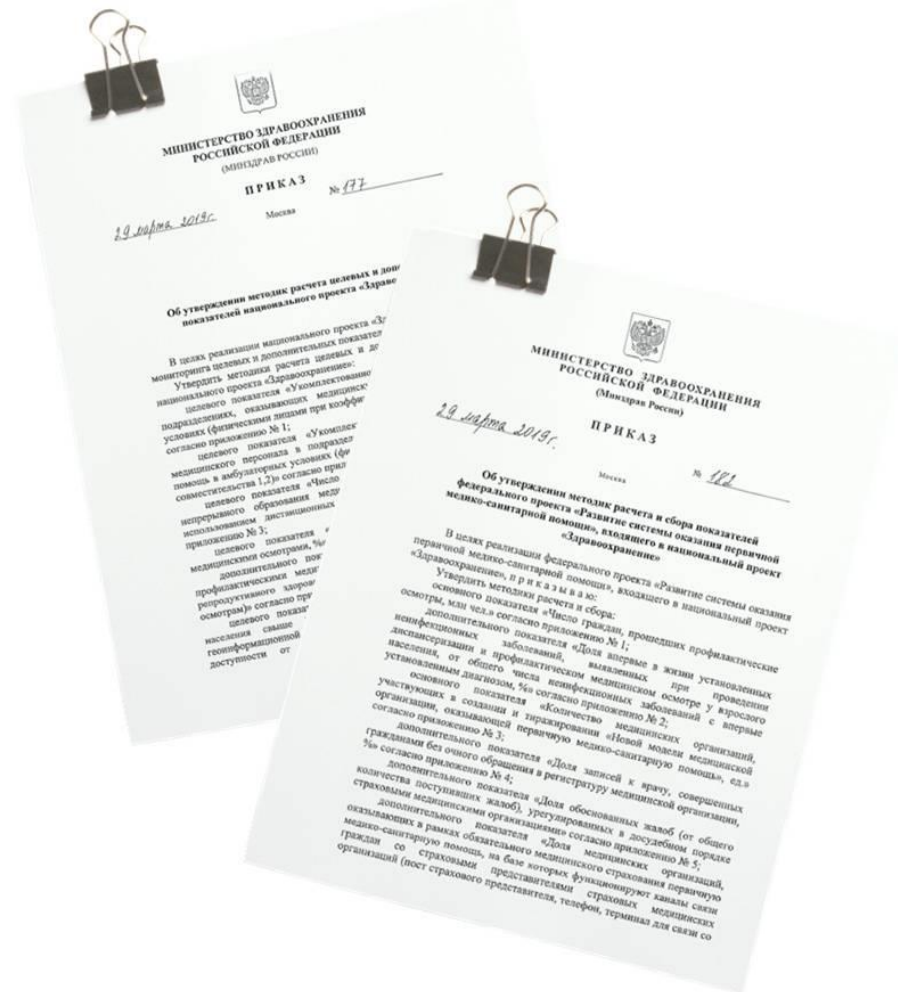
## ПРИКАЗ № 177 от 29.03.2019

Об утверждении методик расчета целевых и дополнительных показателей национального проекта «Здравоохранение»



## ПРИКАЗ № 182 от 29.03.2019

Об утверждении методик расчета и сбора показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», входящего в национальный проект «Здравоохранение»



### ФАП/ ВП и ВА

#### Финансовое обеспечение

наименование мероприятия	Итого	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Создание врачебных амбулаторий, фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2000 человек (млрд. руб.)	7,4	1,7	5,7				
Обеспечение устойчивого развития сельских территорий (строительство ФАПов) (млрд. руб.)	0,148	0,148					

#### Показатели

наименование показателя	тип показателя	базовое значение	период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.	основной	58,4	61,39	63,83	66,20	78,60	87,68	102,74
Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %	Дополнительный	16,7	17,4	18,1	18,9	19,6	20,3	21,1

### Передвижные медицинские комплексы

#### Финансовое обеспечение

наименование мероприятия	Итого	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Использование передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек (млрд руб.)	10	4	3,8	2,2			

#### Показатели

наименование показателя	тип показателя	базовое значение	период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.	основной	58,4	61,39	63,83	66,20	78,60	87,68	102,74
Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений	Дополнительный	3123,2	3 687,9	4 792,9	5 897,9	6 561,9	6 561,9	6 561,9



# СОЗДАНИЕ НОВОЙ МОДЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ ПЕРВИЧНУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ

## Подготовлены и доведены документы:



Методические рекомендации:  
«Создание региональных центров  
организации первичной медико-  
санитарной помощи (РЦ ПМСП)»



Методические рекомендации (проект):  
«Новая модель медицинской  
организации, оказывающей первичную  
медико-санитарную помощь»



Методические рекомендации:  
«Реализация проектов по улучшению  
с использованием методов  
бережливого производства  
в медицинской организации,  
оказывающей первичную медико-  
санитарную помощь»



Методическое пособие: «Эффективная  
система навигации в медицинской  
организации»



[https://www.rosminzdrav.ru/  
poleznye-resursy/proekt-  
berezhlivaya-poliklinika/standarts](https://www.rosminzdrav.ru/poleznye-resursy/proekt-berezhlivaya-poliklinika/standarts)



[https://www.rosminzdrav.ru/poleznye-  
resursy/proekt-berezhlivaya-  
poliklinika/materialy-i-prezentatsii](https://www.rosminzdrav.ru/poleznye-resursy/proekt-berezhlivaya-poliklinika/materialy-i-prezentatsii)

вкладка «Дополнительные  
материалы и презентации»

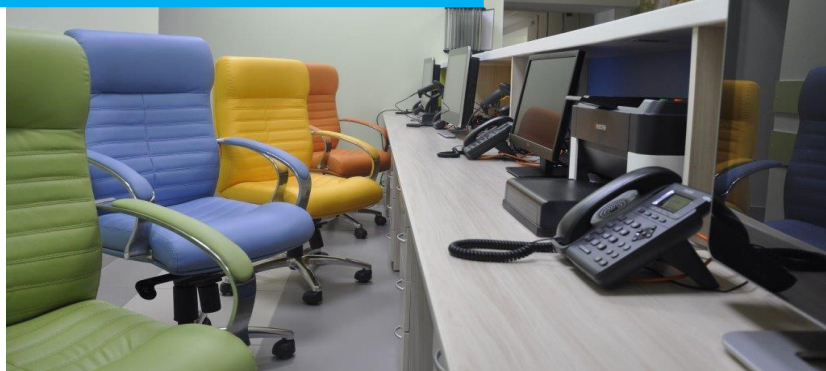


Методические рекомендации о внедрении  
бережливых технологий в здравоохранении



Письмо Министерства здравоохранения  
Российской Федерации от 25.02.2019 № 17-9/9867  
О размещении на официальном сайте МЗ РФ  
методических материалов

## Доступная запись на прием



г. Иваново,  
детская  
поликлиника № 7

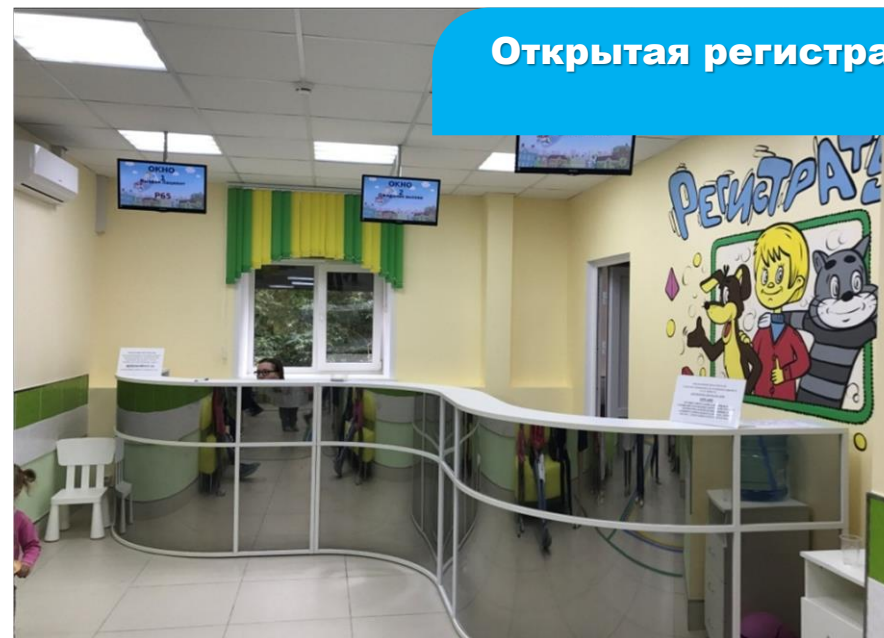
**«...оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу...»**

*Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»*

**Критерии «Бережливой поликлиники»** - способ тиражирования лучших практик современной поликлиники, полученных на реальных образцах:

- использование современных дизайнерских решений;
- доступная запись на прием;
- создание зон комфортного ожидания, игровых зон, комнат для кормления;
- понятная пациенту система навигации и информирования;
- минимизация пересечений потоков пациентов – рациональная маршрутизация;
- эргономичный подход к организации рабочих мест персонала;
- рациональный поход к распределению ресурсов;
- контроль уровня запасов;
- эффективное использование медицинского оборудования;
- выстраивание эффективного менеджмента в медицинской организации

## Открытая регистратура



г. Киров,  
детская  
поликлиника № 1



# СОЗДАНИЕ НОВОЙ МОДЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ ПЕРВИЧНУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ

## Доступная система навигации



г. Чебоксары,  
Городская детская  
больница № 1

## Зоны комфортного ожидания



г. Ульяновск,  
Детская городская  
клиническая  
больница,  
поликлиника № 9

## Организация доступной среды



Республика Бурятия,  
Гусиноозерская  
ЦРБ, детская  
поликлиника

## Минимизация пересечений здоровых и больных пациентов



Республика  
Башкортостан,  
Белорецкая ЦРБ,  
Поликлиника № 1

## Прием пациента «точно вовремя»



г. Чебоксары,  
Городская детская  
больница № 1

## Эффективное использование оборудования



г. Хабаровск,  
детская поликлиника №9

## Рациональная организация рабочего пространства – 5С



г. Хабаровск,  
Детская  
поликлиника № 9

## Управление запасами в медицинской организации





## Комнаты для кормления малышей



г. Киров, Детский  
клинический  
консультативно-  
диагностический центр,  
поликлиника № 2



Ростовская область,  
г. Волгодонск, Детская  
поликлиника № 1

## Крытые колясочные



г. Вологда,  
Поликлиника № 4

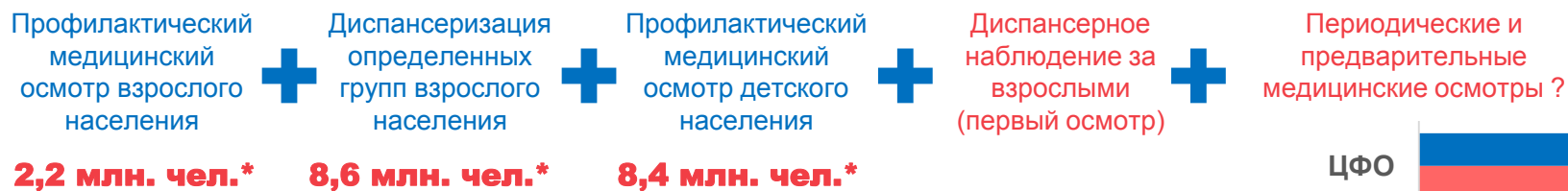
В 2018 году **2,2 тыс.** поликлиник **52 субъектов** Российской Федерации внедряли принципы «бережливости», из них **30% - детские поликлиники**, поликлинические отделения и консультативно-диагностические центры для детей

По состоянию на **01.05.2019 года** в создании и тиражировании Новой модели медицинской организации приняли участие **1 857 поликлиник и поликлинических подразделений**, в том числе **788 для детей**



# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

**Выполнение показателя за 4 месяца 2019 года – не менее 33% от годового плана**

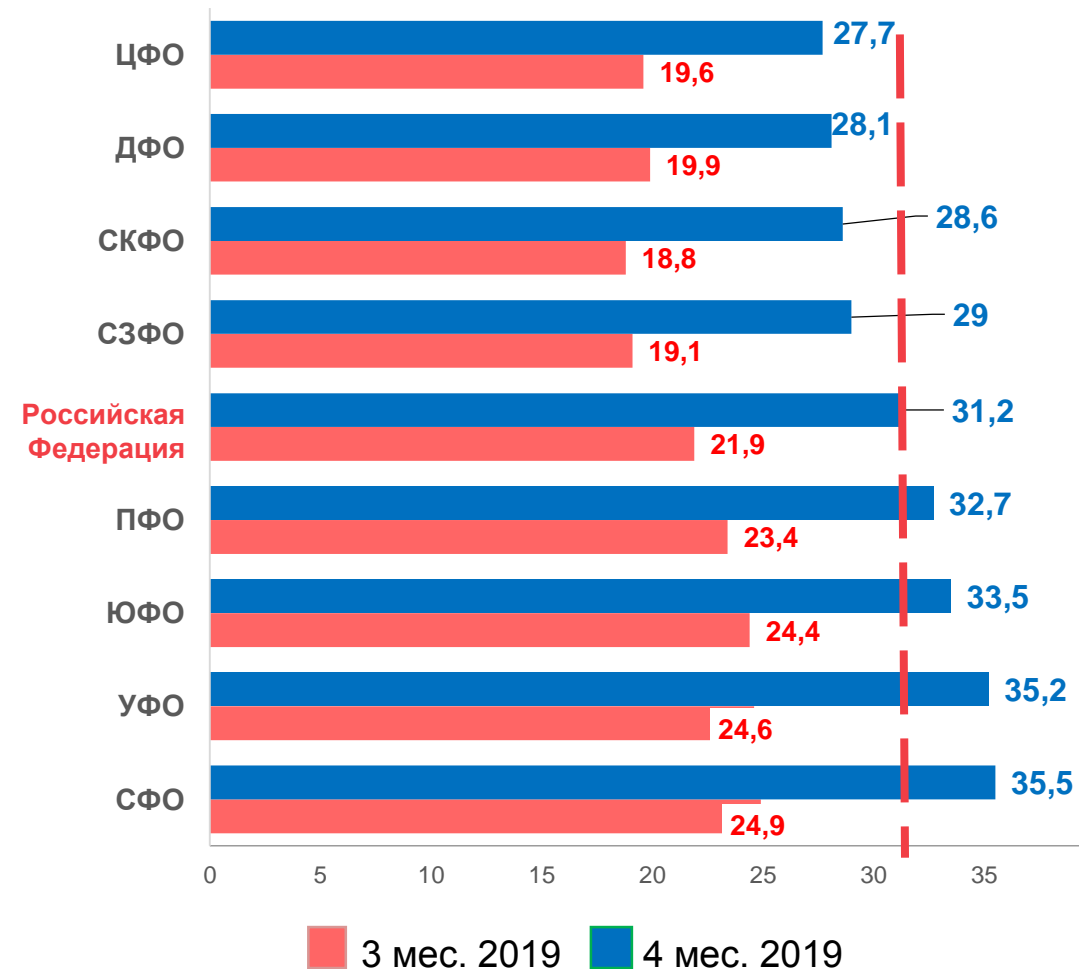


**РФ – 19,2 млн. чел. (31,2%)**

*\* по данным мониторинга ФФОМС*

Наименование ФО	% выполнения за 1 квартал 2019 года	% выполнения за 4 месяца 2019 года*
Российская Федерация	<b>21,9</b>	<b>31,2</b>
Сибирский федеральный округ	<b>24,9</b>	<b>35,5</b>
Уральский федеральный округ	<b>24,6</b>	<b>35,2</b>
Южный федеральный округ	<b>24,4</b>	<b>33,5</b>
Приволжский федеральный округ	<b>23,4</b>	<b>32,7</b>
Северо-Западный федеральный округ	<b>19,1</b>	<b>29</b>
Северо-Кавказский федеральный округ	<b>18,8</b>	<b>28,6</b>
Дальневосточный федеральный округ	<b>19,9</b>	<b>28,1</b>
Центральный федеральный округ	<b>19,6</b>	<b>27,7</b>

*\* по данным мониторинга ФФОМС*





# МОНИТОРИНГ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

Сведения о достижении показателей федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" в 2019 году											
Наименование показателя	На 31.12.2018	Январь-апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
<b>1. Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. человек</b>											
1.1. Всего проживает, чел.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.2. в т.ч. населения 18 лет и старше, чел.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.3. в т.ч. дети 0-17 лет включительно, чел.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.4. Профилактические медицинские осмотры и 1 этап диспансеризации (план), чел.											
1.5. Завершили на отчетную дату, чел.											
1.6. Диспансеризация (2 этап), завершили на отчетную дату, чел.											
1.7. Профилактические осмотры детского населения (план), чел.											
1.8. Завершили на отчетную дату, чел.											
1.9. Диспансеризация детского населения (план), чел.											
1.10. Завершили на отчетную дату, чел.											
<b>2. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний, %</b>											
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом у лиц 18 лет и старше (форма федерального статистического наблюдения № 12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания"											
2.1. болезни системы кровообращения	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.2. злокачественные новообразования	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.3. сахарный диабет, в т.ч.:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.4. сахарный диабет 1 типа	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Число заболеваний с впервые установленным диагнозом, выявленных при диспансеризации определенных групп взрослого населения (отчетная форма № 131 "Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения"											
2.5. болезни системы кровообращения	X										
2.6. злокачественные новообразования	X										
2.7. сахарный диабет, в т.ч.:	X										

Наименование населенного пункта	Тип объекта	Наименование контрольной точки	Фактическая дата выполнения контрольной точки
Справочник 1	Справочник 2	Справочник 3	
	Фельдшерский пункт	Земельный участок предоставлен заказчику 15.05.2019	
	Фельдшерско-акушерский пункт	Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз 15.06.2019	
	Врачебная амбулатория	Получено разрешение на строительство 30.06.2019	
		Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.07.2019	
		Строительно-монтажные работы завершены 30.09.2019	
		Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.10.2019	
		Заключение органа государственного строительного надзора получено 30.10.2019	
		Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию	

Предоставление отчета до 10 числа  
месяца, следующего за отчетным



### Основные проблемы РЦ ПМСП

- ⊖ Неполная укомплектованность РЦ ПМСП, преобладание внешних совместителей
- ⊖ Недостаточная заинтересованность и поддержка органа исполнительной власти в сфере охраны здоровья РЦ ПМСП
- ⊖ Отсутствие вовлеченности руководителей медицинских организаций, в частности отсутствие руководителей во время работы специалистов ЦПМСП на площадках
- ⊖ Сотрудники медицинских организаций не информированы и не ознакомлены с методическими рекомендациями МЗ РФ и ЦПМСП, не обучены на «Фабрике процессов»



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Благодарю за внимание!**



## 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения

Утверждено распределение межбюджетных трансфертов по субъектам Российской Федерации (муниципальным образованиям)

15 января 2019



Утверждены правила распределения и предоставления межбюджетных трансфертов

15 января 2019



Заключены соглашения с 60 субъектами о предоставлении межбюджетных трансфертов

15 февраля 2019



До 60 субъектов доведены межбюджетные трансферты

15 марта 2019



## Результат

создано **более 350** новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий  
**в 60 субъектах**

Земельный участок предоставлен заказчику

15 мая 2019



Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз

15 июня 2019

Получено разрешение на строительство

30 июня 2019

Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов

20 июля 2019

Строительно-монтажные работы завершены

30 сентября 2019

Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов

20 октября 2019

Заключение органа государственного строительного надзора получено

30 октября 2019

Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию

15 ноября 2019

Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена

10 декабря 2019

Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов

20 декабря 2019



# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

## 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения.



## Результат

Введено в действие **более 40** фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности

Мероприятие реализуется Министерством сельского хозяйства РФ



# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

## 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения



## Результат

В схемы территориального планирования

**85 субъектов** Российской Федерации и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь





# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

## 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения



### Результат

Приобретено **более 500**  
**мобильных** медицинских  
комплексов



# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

## 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения



## Результат

Выполнено **не менее 7 500 вылетов** санитарной авиации (дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов РФ)

По состоянию на **01.06.2019** принято бюджетных обязательств на сумму **3 222,6 млн. руб.** (из 4 647,0 млн. руб.)  
кассовый расход средств составил **686 млн. руб.** (исполнение – **21,2%**)



# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

## 2. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих ПМСП

### Результат

В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в 2019 году участвуют 3 074 медицинских организации, 1 315 – для детей

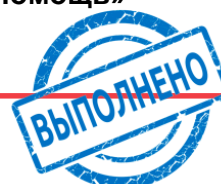
Описание «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» представлено в Проектный комитет

30 января 2019



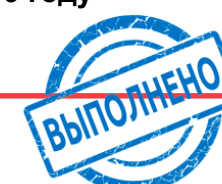
Утверждены перечни МО, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»

1 февраля 2019



Доведена целевая субсидия в целях обеспечения функционирования Центра организации ПМСП в 2019 году

28 февраля 2019



В 85 субъектах созданы региональные центры ПМСП

15 мая 2019



В ЦПМСП представлены отчеты ОИВ субъектов РФ о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели МО, оказывающей ПМСП»

1 декабря 2019

По состоянию на **01.05.2019** года в создании и тиражировании Новой модели медицинской организации приняли участие **1 857 поликлиник** и поликлинических подразделений, в том числе **788 для детей**



# ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ (АЛМА-АТИНСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ВОЗ, 25 И 26 ОКТЯБРЯ 2018)

## Цели

Приоритет вопросов укрепления и защиты здоровья и благополучия людей посредством надежных систем здравоохранения;

ПМСП и услуги здравоохранения являются высококачественными, безопасными, всеобъемлющими, комплексными, доступными, предоставляются хорошо подготовленными, квалифицированными, мотивированными специалистами здравоохранения;

Созданы благоприятные и способствующие здоровью условия, в которых люди имеют права и возможности сохранения и укрепления своего здоровья;

Партнеры и заинтересованные стороны действуют согласованно, оказывая поддержку национальным мерам политики, стратегиям и планам в области здравоохранения.

## Обязательства

Принимать смелые политические решения в интересах здоровья во всех секторах

Выстраивать устойчивую первичную медико-санитарную помощь

Расширять права и возможности отдельных людей и сообществ

Ориентировать поддержку, оказываемую заинтересованными сторонами, на национальные меры политики, стратегии и планы

## Оставляющие успеха

Знания и создание потенциала

Кадровые ресурсы здравоохранения

Технология

Финансирование