



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



# **ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»**

**Администратор проекта:** Департамент организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела

# РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ – 2018 ГОД

Приобретение модульных конструкций ФАП, ФП и ВА для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2000 человек (Распоряжение Правительства от **03.03.2018 № 369-р**)

**45 субъектами**  
**приобретено 370** ФАП, ФП, ВА

По состоянию на **13.12.2019**  
**лицензии получены на 306** объектов



**Получены лицензии не на все ФАП,**  
**приобретенные в 2018 году**  
**6 субъектов, 17 объектов**



**Не получены лицензии ни на один ФАП**  
**приобретенный в 2018 году**  
**5 субъектов, 47 объектов**

## **ЦФО**

Владимирская область  
*(не получены лицензии  
на 6 объектов из 7)*

## **СЗФО**

Новгородская область  
*(не получены лицензии  
на 3 объекта из 8)*

Псковская область  
*(не получена лицензия  
на 1 объект из 16)*

## **СФО**

Красноярский край  
*(не получены лицензии  
на 2 объекта из 24)*

Омская область  
*(не получены лицензии  
на 4 объекта из 13)*

## **ДФО**

Амурская область  
*(не получена лицензия  
на 1 объект из 4)*

## **ЦФО**

Тамбовская область  
*(3 объекта)*

## **СЗФО**

Архангельская область  
*(6 объектов)*

## **ЮФО**

Волгоградская область  
*(19 объектов)*

## **СФО**

Республика Алтай  
*(3 объекта)*

Иркутская область  
*(16 объектов)*

**11 субъектов (64 объекта)**

# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ В 2019 ГОДУ

**В Российской Федерации в 2019 году в 60 субъектах будет создано более 350 ФАП (в соответствии с соглашениями – 432) (общий объем ИМБТ – 1 700,0 млн руб.)**

Принято бюджетных обязательств по состоянию на 09.12.2019 – **1 639,44 млн руб. (96,4%)**

Кассовый расход по состоянию на 09.12.2019 – **1 083,19 млн руб. (63,7%)**



**Принято бюджетных обязательств – 100%**



**Принято бюджетных обязательств менее 90% – 10 субъектов**

**46 субъектов**

## **ЦФО**

Ивановская область  
Костромская область  
Курская область  
Липецкая область  
Московская область

## **УФО**

Курганская область  
Свердловская область

## **СФО**

Республика Алтай  
Красноярский край

## **ЮФО**

Ростовская область

**По состоянию на 13.12.2019 429 (99,3%) объектов законтрактовано, из них введено в эксплуатацию 230 (53,6%) объектов в 42 субъектах Российской Федерации**

# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ В 2019 ГОДУ



**Контрольная точка:**  
Земельный участок  
предоставлен заказчику  
**выполнена 60  
субъектами**

Плановая дата - 15.05.2019



**Контрольная точка:**  
Получены положительные  
заключения по результатам  
государственных экспертиз  
**выполнена 59 субъектами**

Плановая дата - 15.06.2019



**Контрольная точка:**  
Получено разрешение  
на строительство  
**выполнена 59 субъектами**

Плановая дата - 30.06.2019



**Контрольная точка:**  
Строительно-монтажные  
работы завершены  
**выполнена 22  
субъектами**

Плановая дата - 30.09.2019

## **ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.12.2019 НЕ ДОСТИГЛИ РЕЗУЛЬТАТА**

**СЗФО**

**Архангельская область**

Не выполнена по 1 объекту из 1  
Причина невыполнения связана  
с привязкой типового проекта  
к местности

**1 субъект (1 объект)**

**СЗФО**

**Архангельская область**

Не выполнена по 1 объекту из 1  
Планируемая дата – декабрь 2019

**1 субъект (1 объект)**

**38 субъектов  
(196 объектов)**

# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ В 2019 ГОДУ



**Контрольная точка:**  
Заключение органа государственного строительного надзора получено



По состоянию на 13.12.2019 КТ выполнена 51 субъектом



Письмо Министерства здравоохранения РФ от 25.10.2019 № 17-9/2105 «О выполнении контрольной точки «Заключение органа государственного строительного надзора получено» результата «Создано более 350 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий» (контрольная точка, плановая дата - 30.10.2019)

Плановая дата 30.10.2019



**ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.12.2019 НЕ ДОСТИГЛИ РЕЗУЛЬТАТА**

**ЦФО**

Брянская область – 2  
Владимирская область – 19  
Курская область – 3  
Рязанская область – 14

**СКФО**

Республика Ингушетия – 2  
Республика Северная Осетия-Алания – 1

**ПФО**

Удмуртская Республика – 1

**УФО**

Челябинская область – 4

**СЗФО**

Архангельская область – 1

**Контрольная точка не выполнена 9 субъектами в отношении 47 объектов**



# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ В 2019 ГОДУ



**Контрольная точка:**  
Объект недвижимого  
имущества введен  
в эксплуатацию



По состоянию  
на 13.12.2019 КТ  
выполнена  
21 субъектом



Письмо Министерства здравоохранения РФ от 11.11.2019 № 17-9/2198 «О выполнении контрольной точки «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию» результата «Создано более 350 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий» (**контрольная точка, плановая дата – 15.11.2019**)

Плановая дата 15.11.2019

## ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.12.2019 НЕ ДОСТИГЛИ РЕЗУЛЬТАТА

### ЦФО

Брянская область - 2  
Владимирская область - 21  
Ивановская область - 2  
Костромская область - 1  
Курская область - 3  
Липецкая область - 5  
Московская область - 14  
Орловская область - 1  
Рязанская область - 6  
Тульская область - 6

### СЗФО

Архангельская область - 1  
Мурманская - 2  
Новгородская - 2  
Псковская - 11  
**ПФО**  
Республика Башкортостан - 2  
Удмуртская Республика - 1  
Пермский край - 10  
Нижегородская область - 5  
Оренбургская область - 2  
Саратовская область - 1  
Ульяновская область - 1

### УФО

Тюменская область - 1  
Свердловская область - 8  
Челябинская область - 7  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра - 1

### ЮФО

Республика Адыгея - 1  
Республика Калмыкия - 5  
Астраханская область - 1  
Волгоградская область - 31

### СКФО

Республика Дагестан - 8  
Республика Ингушетия - 2  
Республика Северная Осетия – Алания - 1

### СФО

Республика Алтай - 1  
Республика Хакасия - 4  
Красноярский край - 2  
Иркутская область - 3  
Омская область - 9

### ДФО

Забайкальский край - 7  
Приморский край - 11

**Контрольная точка не выполнена 39 субъектами в отношении 202 объектов**

# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ В 2019 ГОДУ



**Контрольная точка:**  
Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена



По состоянию на 13.12.2019 **КТ** выполнена **39** субъектами



Письмо Министерства здравоохранения РФ от 01.12.2019 № 17-9/2417 О выполнении контрольной точки «Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена» результата «Создано более 350 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий» (**контрольная точка, плановая дата – 10.12.2019**)

Плановая дата **10.12.2019**

## ПО СОСТОЯНИЮ НА 13.12.2019 НЕ ДОСТИГЛИ РЕЗУЛЬТАТА

### ЦФО

Брянская область – 2  
Владимирская область – 21  
Курская область – 3  
Рязанская область – 14  
Московская область – 14  
Тамбовская область – 1

### СЗФО

Архангельская область – 1

### СКФО

Республика Дагестан – 6  
Республика Ингушетия – 2  
Республика Северная Осетия – Алания – 1

### ЮФО

Республика Адыгея – 1  
Республика Калмыкия – 11  
Волгоградская область – 31

### ПФО

Республика Марий Эл – 1  
Удмуртская Республика – 1  
Нижегородская область – 5  
Оренбургская область – 2

### УФО

Челябинская область – 4

### СФО

Республика Хакасия – 4  
Алтайский край – 3

### ДФО

Республика Бурятия – 2

**Контрольная точка не выполнена 21 субъектом в отношении 130 объектов**

**Имеются риски недостижения результата в 39 субъектах, в отношении 202 объектов**

## Очень высокие риски

Позднее проведение аукционов,  
контракты не заключены  
(2 субъекта, 3 объекта)

**Владимирская область – 2**  
**Астраханская область – 1**

Поздняя планируемая  
дата введения объектов  
в эксплуатацию

*(большое количество объектов  
капитального строительства)*  
(4 субъекта, 73 объекта)

**Волгоградская область – 31**  
**Московская область – 14**  
**Владимирская область – 21**  
**Челябинская область – 7**

## Высокие риски

Поздняя планируемая дата введения  
объектов в эксплуатацию

*(большое количество модульных конструкций)*  
(30 субъектов, 124 объекта)

**Курская область – 3**  
**Свердловская область – 8**  
**Пермский край – 10**  
**Нижегородская область – 5**  
**Республика Калмыкия – 5**  
**Псковская область – 11**  
**Приморский край – 11**  
**Липецкая область – 5**  
**Омская область – 9**  
**Республика Дагестан – 8**  
**Забайкальский край – 7**  
**Республика Ингушетия – 2**  
**Тульская область – 6**  
**Оренбургская область – 2**  
**Брянская область – 2**  
**Костромская область – 1**

## Умеренные риски

Поздняя планируемая дата введения  
объектов в эксплуатацию

*(небольшое количество модульных  
конструкций)* (4 субъекта, 4 объекта)

**Тюменская область – 1**  
**Орловская область – 1**  
**Ханты-Мансийский автономный  
округ – Югра – 1**  
**Саратовская область – 1**



# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ. ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ФАП, ФП, ВА, СОЗДАННЫХ В 2019 ГОДУ

Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)

**31.03.2020**

Отчет ОИВ о кадровом обеспечении и оснащении созданных в 2019 году ФП, ФАП, ВА в соответствии с Положением об организации ПМСП взрослому населению, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н

Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)

**31.05.2020**

Отчеты ОИВ о получении лицензий на осуществление медицинской деятельности на созданные в 2019 году ФП, ФАП, ВА

Услуга оказана (работы выполнены)

**31.12.2020**

Отчет ОИВ об оказании медицинской помощи в созданных в 2019 году ФП, ФАП, ВА

Субъекты, запланировавшие сроки лицензирования позднее плановой даты КТ ФП ПМСП\*

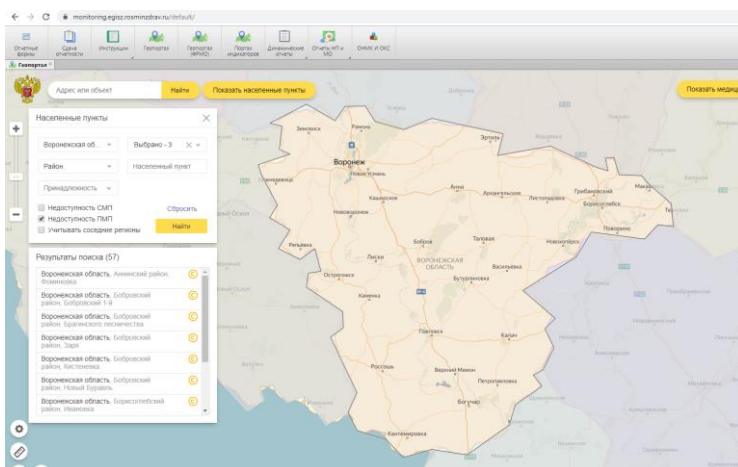
Республика Хакасия – **30.06.2019**

Субъекты, не представившие планируемые сроки лицензирования\*

Московская область – **1 ФАП**  
Орловская область – **1 ФАП**  
Республика Дагестан – **6 ФАП**

# ВНЕСЕНИЕ ДАННЫХ В ГЕОИНФОРМАЦИОННУЮ СИСТЕМУ МИНЗДРАВА РОССИИ

Целевой показатель национального проекта «Здравоохранение»	31.12.2017	2018	2019	2020	2021
число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек до 2 000 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	788	499	144	30	0

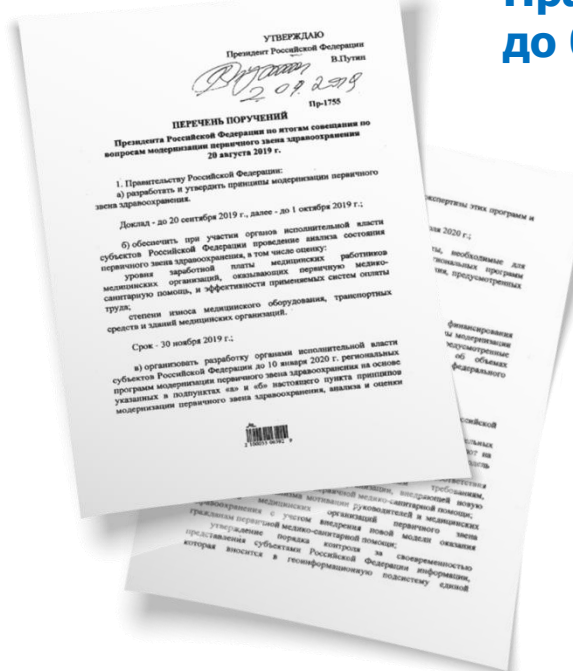


После введения объекта в эксплуатацию сведения должны быть внесены в ГИС Минздрава России

## Правительству Российской Федерации до 01.07.2020 обеспечить:

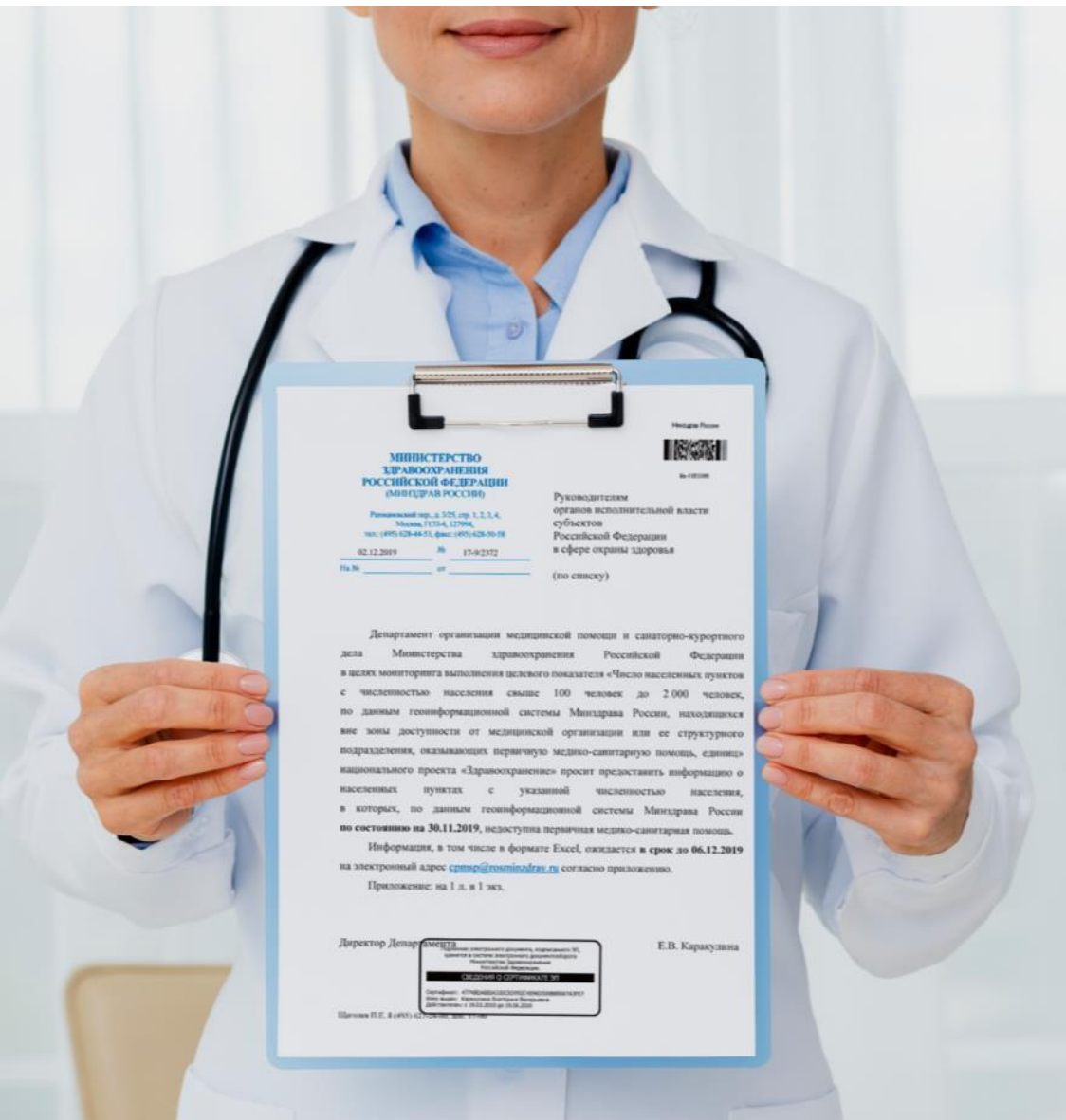
«...утверждение порядка контроля за своевременностью представления субъектами Российской Федерации информации, которая вносится в ГИС, полнотой и достоверностью этой информации ...»

«...установление административной ответственности руководителей высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации за нарушение порядка и сроков представления информации, которая вносится в ГИС..., неполной и (или) недостоверной информации»



(Перечень поручений по итогам совещания по вопросам модернизации первичного звена здравоохранения, утвержден Президентом Российской Федерации 02.09.2019 № Пр-1755)

## НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ВНЕ ЗОНЫ ДОСТУПНОСТИ ОТ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИЛИ ЕЕ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПМСП



### Письмо Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.12.2019 № 17-9/2372

*Представить информацию о населенных пунктах с численностью населения свыше 100 человек до 2 000 человек, в которых по данным геоинформационной системы Минздрава России по состоянию на 30.11.2019 недоступна первичная медико-санитарная помощь*

*Информацию предоставить до 06.12.2019 на электронный адрес: [cpmsp@rosminzdrav.ru](mailto:cpmsp@rosminzdrav.ru)*

## По состоянию на 13.12.2019 ПМСП недоступна в 403 населенных пунктах 57 субъектов

В 59 населенных пунктах население меньше 100 человек



Проинформировать Минздрав России о внесении изменений в ГИС (Департамент мониторинга анализа и стратегического развития здравоохранения)

В 7 населенных пунктах созданы ФАП в 2018 году



После введения объекта в эксплуатацию сведения должны быть внесены в ГИС Минздрава России

В 217 населенных пунктах открытие ФАП в 2019 году

### Прогнозный показатель на 31.12.2019 – ПМСП недоступна в 120 населенных пунктах



**В 68 населенных пунктах запланировано открытие ФАП в 2020 году**



**В 34 населенных пунктах открытие ФАП в 2020 году не запланировано (необходимо уточнение информации)**

### Информация в отношении 18 населенных пунктов не представлена:

Республика Бурятия – 2 населенных пункта

Пермский край – 2 населенных пункта

Новгородская область – 1 населенный пункт

Республика Хакасия – 1 населенный пункт

Хабаровский край – 1 населенный пункт

Оренбургская область – 4 населенных пункта

Удмуртская Республика – 1 населенный пункт

Владимирская область – 3 населенных пункта

Краснодарский край – 3 населенных пункта



**К 2021 году должно быть обеспечено отсутствие населенных пунктов вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих ПМСП**

## В 34 населенных пунктах **открытие ФАП в 2020 году не запланировано:**



1. Планируется прикрепление населения на обслуживание к ФАП, создаваемым в других населенных пунктах (так как не представлены данные о расстоянии до создаваемого ФАП – невозможно сделать вывод об устранении недоступности). **Волгоградская область**



2. Некорректные координаты в ГИС. **Республика Мордовия, Краснодарский край**

3. Населенный пункт находится на территории заповедника. **Республика Хакасия**



4. Большая часть населения прикреплена к частному учреждению (ЧУЗ РЖД), ФМБА, прикреплено к государственному учреждению меньше 100 человек/ не прикреплено. **Амурская область, Свердловская область, Тверская область**



5. Указано, что население получает ПМСП в медицинских организациях соседних населенных пунктов, при этом по данным ГИС расстояние до данных МО более 6 км. **Московская область, Рязанская область, Тамбовская область**



6. Запланировано оказание ПМСП в населенных пунктах с численностью населения свыше 100 человек с использованием передвижных ФАП. **Нижегородская область, Рязанская область, Челябинская область**



7. Создание ФАП не планируется. Причины не указаны. **Хабаровский край, Московская область**



# НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ВНЕ ЗОНЫ ДОСТУПНОСТИ ОТ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИЛИ ЕЕ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПМСП. **ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ**

## Пример предоставления информации

### Помощь недоступна в 40 населенных пунктах

**15 населенных пунктов** – менее 100 человек по данным субъекта (создано домовое хозяйство – 4 населенных пункта; запланировано создание в 2020 году – 6 населенных пунктов; в 3 населенных пунктах – не запланировано)

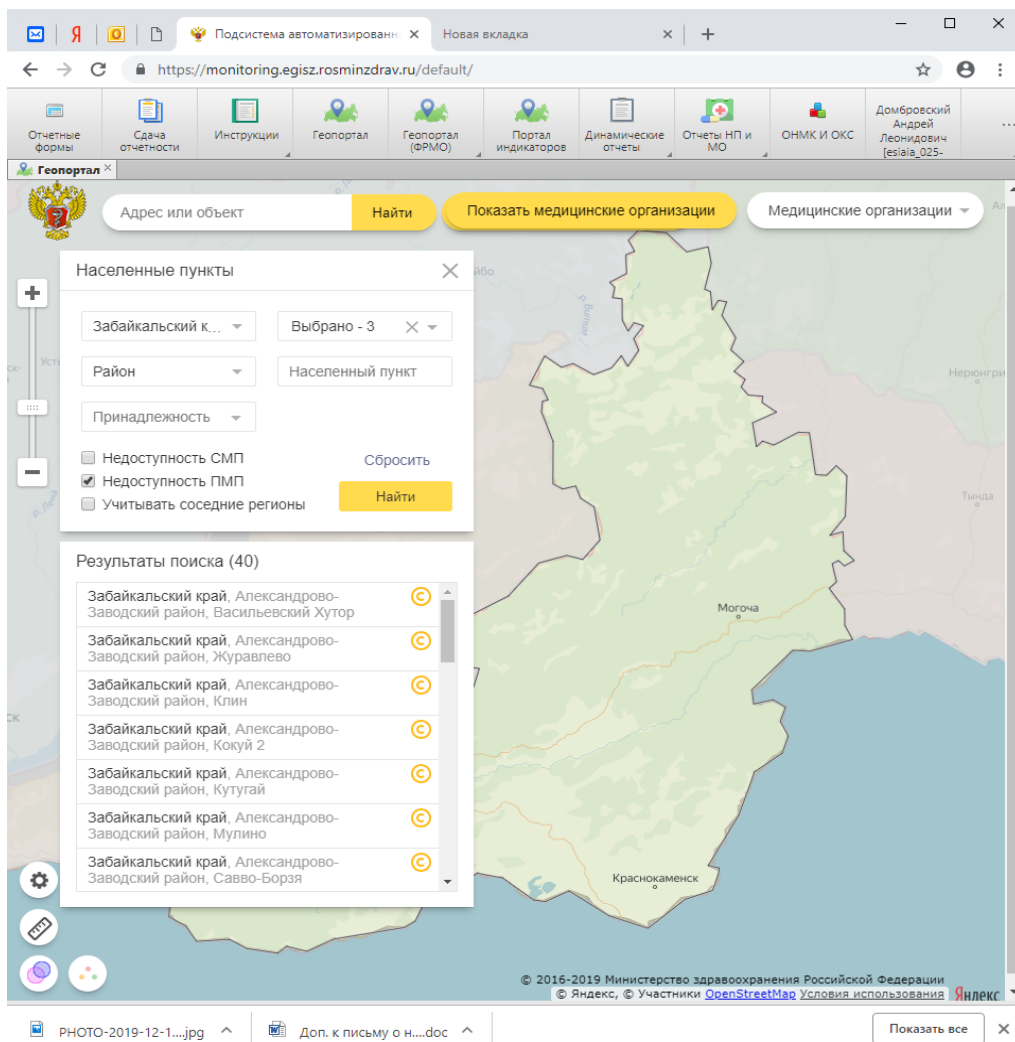
**2 населенных пункта** есть ВА, ФАП (несоответствие информации с ГИС)

*ОИВ в сфере охраны здоровья Забайкальского края направлено письмо в Департамент мониторинга анализа и стратегического развития здравоохранения Минздрава России*

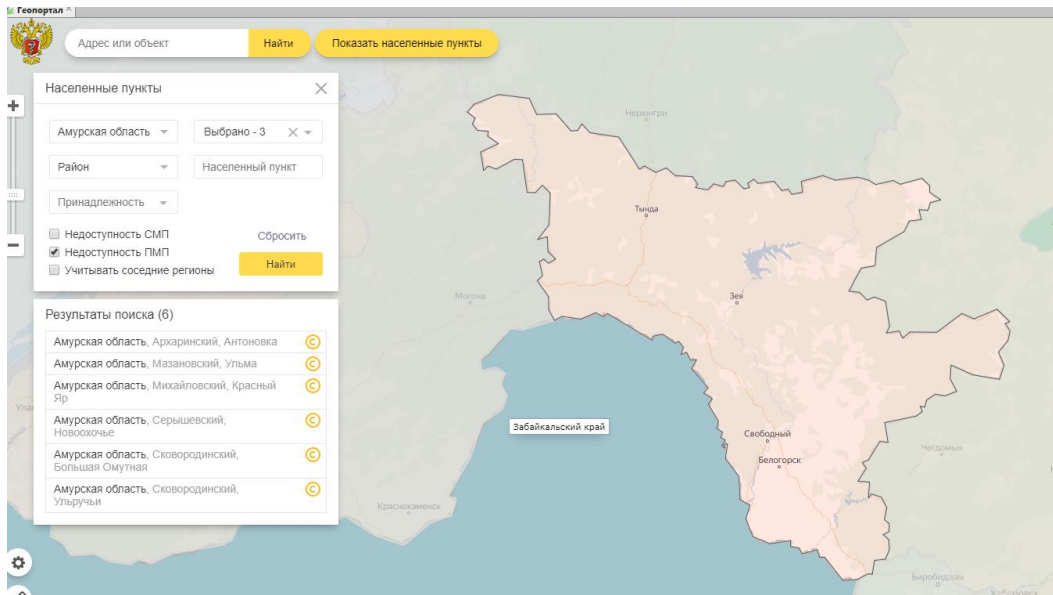
**3 населенных пункта** – ФАП построен в 2018 году,

**5 населенных пунктов** – создание ФАП в 2019 году

**15 населенных пунктов** – запланировано создание ФАП в 2020 году



## НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ВНЕ ЗОНЫ ДОСТУПНОСТИ ОТ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИЛИ ЕЕ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПМСП. АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ



**Помощь недоступна в 6 населенных пунктах**

**3 населенных пункта** – менее 100 человек по данным субъекта (домовое хозяйство создано – 3 населенных пункта)

**1 населенный пункт** – ФАП построен в 2018 году

**2 населенных пункта** – население больше 100 человек, создание ФАП на 2020 год не запланировано (большая часть населения прикреплена к ЧУЗ «РЖД-Медицина»)



Необходимо **подтвердить количество населения в населенных пунктах** (менее 100 человек).  
*Подтверждающую информацию направить Минздрав России*



**Обеспечить к 2021 году отсутствие населенных пунктов вне зоны доступности**  
от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих ПМСП

# СОЗДАНИЕ/ЗАМЕНА ФЕЛЬДШЕРСКИХ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ, ВРАЧЕБНЫХ АМБУЛАТОРИЙ. ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ФАП, ФП, ВА, СОЗДАННЫХ В 2019 ГОДУ

## Органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья:

Во исполнение п. 17 Протокола совещания у Председателя Правительства Российской Федерации от 13.11.2019 № ДМ-П:-78пр:



Просим актуализировать информацию о введении ФАП, ФП, ВА в эксплуатацию **2 раза в неделю: вторник, четверг, начиная с 20.12.2019**, на электронный адрес [cpmsp@rosminzdrav.ru](mailto:cpmsp@rosminzdrav.ru)



При невыполнении контрольных точек в плановые сроки **оперативно предоставлять отчеты** на электронный адрес [cpmsp@rosminzdrav.ru](mailto:cpmsp@rosminzdrav.ru) при их выполнении



**Субъектам, представившим неполную информацию по** населенным пунктам, находящимся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих ПМСП **(в соответствии с данными ГИС Минздрава России) в срок до 25.12.2019** представить актуальную информацию на электронный адрес [cpmsp@rosminzdrav.ru](mailto:cpmsp@rosminzdrav.ru)



**Обеспечить к 2021 году отсутствие населенных пунктов вне зоны доступности** от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих ПМСП

## ПРИОБРЕТЕНО БОЛЕЕ 1300 МОБИЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ КОМПЛЕКСОВ

### Приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек

**В 2019 году в 34 субъектах РФ будет приобретено более 500 передвижных медицинских комплексов**  
(общий объем ИМБТ – **4 000,0 млн руб.**)

Принято бюджетных обязательств по состоянию на 09.12.2019 – **3 986,54 млн руб. (99,7%)**

Кассовый расход по состоянию на 09.12.2019 – **3 051,69 млн руб. (76,3%)**

**Планируется приобрести** в 2019 году – **519** передвижных медицинских комплексов

**+** Принято бюджетных обязательств **100%**

**31 субъект**

**Количество законтрактованных ПМК** по состоянию на **13.12.2019** – **518** передвижных медицинских комплексов (**99,8%**)

**-** Принято бюджетных обязательств **менее 90%** – **1 субъект**

**Московская область**

**Поставлено** в медицинские организации по состоянию на **10.12.2019** – **334** передвижных медицинских комплексов (**64,4%**), осуществлено **3150 выездов**, осмотрено порядка **70 тыс. человек**

## Имеются риски недостижения результата – 11 субъектов, 63 ПМК

### Очень высокие риски



Не опубликованы извещения о проведении электронных аукционов в Единой информационной системе в сфере закупок (1 субъект, 1 ПМК)

Иркутская область – 1 ПМК



Поздняя планируемая дата поставки ПМК в медицинские организации (после 20.12.2019, большое количество ПМК) (2 субъекта, 39 ПМК)

Красноярский край – 26 ПМК  
Омская область – 13 ПМК

3 субъекта (40 ПМК)

### Высокие риски



Поздняя планируемая дата поставки ПМК в медицинские организации (после 20.12.2019)

Архангельская область – 9 ПМК  
Пермский край – 2 ПМК  
Московская область – 2 ПМК  
Свердловская область – 4 ПМК  
Тверская область – 2 ПМК  
Костромская область – 2 ПМК  
Новгородская область – 1 ПМК  
Брянская область – 1 ПМК

8 субъектов (23 ПМК)



## ПРИОБРЕТЕНИЕ ПЕРЕДВИЖНЫХ МЕДИЦИНСКИХ КОМПЛЕКСОВ В 2019 ГОДУ

Приобретенные передвижные комплексы переданы в медицинские организации

20.12.2019

**ОИВ представлен отчет о перечне медицинских организаций, в которые переданы медицинские комплексы**



**Актуализировать информацию о передаче передвижных медицинских комплексов в медицинские организации после 20.12.2019 2 раза в неделю: вторник, четверг** на электронный адрес [cpmsp@rosminzdrav.ru](mailto:cpmsp@rosminzdrav.ru)

### Функционирование передвижных медицинских комплексов в 2020 году

Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)

31.01.2020

**ОИВ разработаны и представлены утвержденные планы графики работы ПМК, в т.ч. в населенных пунктах до 100 человек**

Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение

31.12.2020

**Отчет ОИВ о материально-техническом и кадровом обеспечении функционирования мобильных медицинских комплексов, приобретенных в 2019 году**

Услуга оказана (работы выполнены)

31.12.2020

**Отчет ОИВ о выполнении утвержденных планов-графиков работы**

ВЫПОЛНЕНО НЕ МЕНЕЕ 7 500 ТЫСЯЧ ВЫЛЕТОВ САНИТАРНОЙ  
АВИАЦИИ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ВЫЛЕТАМ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫМ  
ЗА СЧЕТ СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ БЮДЖЕТОВ СУБЪЕКТОВ РФ)



В 2019 году в субъектах РФ запланировано **более 7 500 вылетов** санитарной авиации (дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств субъекта РФ), будет дополнительно эвакуировано 9 828 пациентов

(общий объем ИМБТ – **4 647,0 млн руб.**)

Принято бюджетных обязательств по состоянию  
на 09.12.2019 – **4 621,34 млн руб. (99,4%)**

Кассовый расход по состоянию на 11.12.2019  
– **4 296,3 млн руб. (92%)**



По состоянию на **11.12.2019** за счет  
средств федеральной субсидии:

выполнено **7 995 вылетов**,  
эвакуировано **10 719 человек**,  
из них **1 955** детей,  
в том числе **667** в возрасте до 1 года



Ленинградская область

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

## 2. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих ПМСП

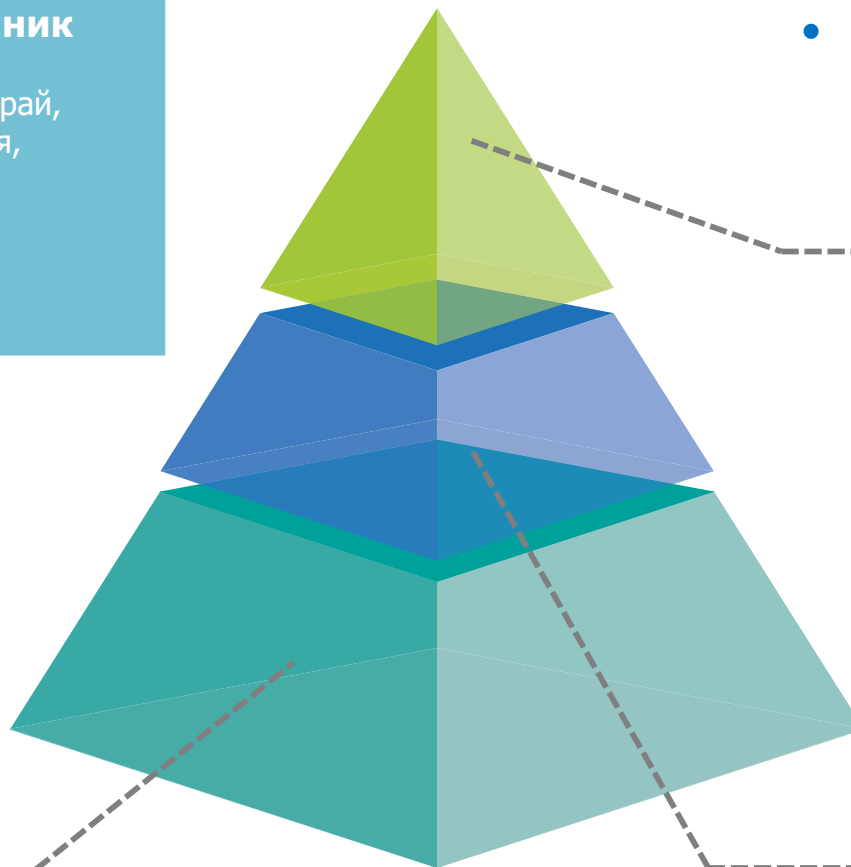


## УРОВНИ РАЗВИТИЯ «НОВОЙ МОДЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ ПЕРВИЧНУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ»

До 5 критериев «базового» уровня достигли 25 поликлиник (Удмуртская Республика, Республика Бурятия, Алтайский край, Пермский край, Челябинская, Кемеровская, Кировская, Мурманская, Новосибирская, Нижегородская области, г. Москва, г. Санкт-Петербург)

### БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

- Показатель результативности – медицинской организацией достигнуты **8 обязательных из 22 критериев** «Новой модели медицинской организации»



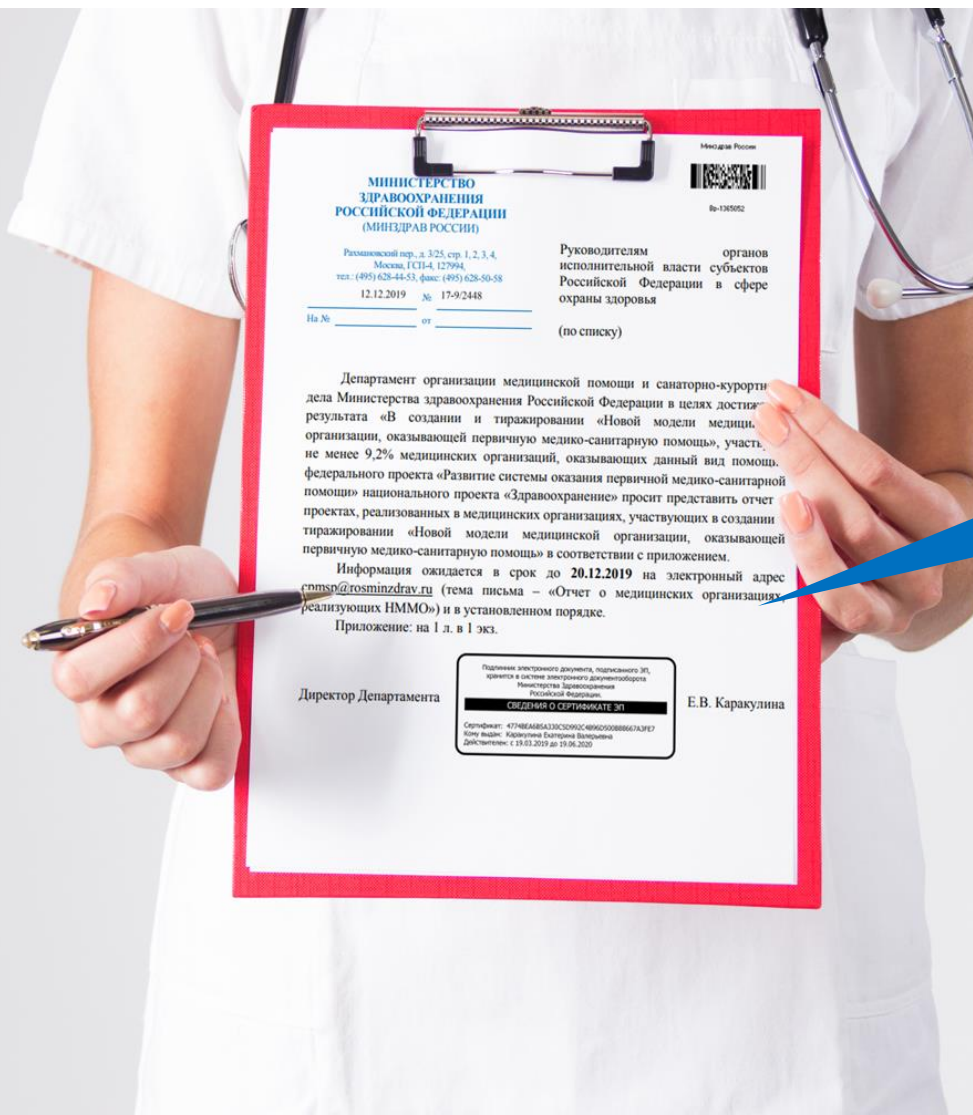
### ЛИДЕРСКИЙ УРОВЕНЬ

- Показатель результативности – достижение медицинской организацией **от 19 до 22 критериев** «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»

### ПРОГРЕССИВНЫЙ УРОВЕНЬ

- Показатель результативности – медицинской организацией достигнуты **от 15 до 18 критериев** «Новой модели медицинской организации»
- «Базовый»** уровень + **5 обязательных критериев «Прогрессивного»** уровня (+ от 2 до 5 критериев медицинская организация выбирает сама в соответствии с выявленными проблемами)

# МОНИТОРИНГ ДОСТИЖЕНИЯ БАЗОВОГО УРОВНЯ «НОВОЙ МОДЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ ПЕРВИЧНУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ»



**Введение в форму отчета о реализации федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» блока «Сведения о достижении критериев базового уровня «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»»**

**Форма мониторинга размещена на портале АСММС и доступна для внесения информации (по состоянию на 01.12.2019) до 20.12.2019. В последующем форма мониторинга будет доступна для заполнения до 5 числа месяца, следующего за отчетным**

**22.11.2019 в субъекты Российской Федерации направлен проект методических рекомендаций «Методика оценки достижения критериев базового уровня «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»»**





**Пр-1755, п.1 е)-6 – наделение Росздравнадзора полномочиями по определению степени соответствия** медицинских организаций **обязательным требованиям**, предъявляемым к медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи, **по периодическому подтверждению степени соответствия...**

*Предусмотреть для реализации указанных полномочий соответствующую штатную численность Росздравнадзора*

## Внесение изменений в статью 33 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

Проект

### ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 33  
Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан  
в Российской Федерации»

Внести в Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ  
«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»  
(Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48,  
ст. 6724) следующие изменения:

1) Статью 33 дополнить пунктами 8 и 9:

«8. В целях повышения качества медицинской помощи в  
медицинских организациях может внедряться новая модель оказания  
гражданам первичной медико-санитарной помощи, основанная на  
непрерывном совершенствовании процессов организации  
медицинской помощи.

9. Требования к медицинским организациям, внедряющим новую  
модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи, а  
также порядок определения соответствия медицинских организаций  
требованиям, предъявляемым к медицинской организации,  
внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-  
санитарной помощи, устанавливаются уполномоченным федеральным  
органом исполнительной власти.».

1) Статью 33 дополнить пунктами 8 и 9:

8. В целях повышения качества медицинской помощи в медицинских организациях **может внедряться новая модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи**, основанная на непрерывном совершенствовании процессов организации медицинской помощи.

9. Требования к медицинским организациям, внедряющим новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи, а также порядок определения соответствия медицинских организаций требованиям, предъявляемым к медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи, **устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти**

**ПРОХОДИТ ПРОЦЕДУРУ СОГЛАСОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ:**

**В МИНИСТЕРСТВЕ ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Последующая разработка ведомственных нормативных актов или внесение изменений  
в существующие нормативные акты**

# ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ЗА ЯНВАРЬ-ОКТАБРЬ 2019 ГОДА



Профилактический  
медицинский  
осмотр взрослого  
населения

7,6 млн чел.



Диспансеризация  
определенных  
групп взрослого  
населения

19,9 млн чел.



Профилактический  
медицинский  
осмотр детского  
населения

19,2 млн чел.



Диспансерное  
наблюдение  
за взрослыми  
(первый осмотр)



Предварительные  
и периодические  
медицинские  
осмотры

**РФ – 46,7 млн чел. (76,1%)**

**«Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами,  
включая диспансеризацию» – 23% в 2019 году, подлежит – 5,07 млн человек**

Профилактический медицинский осмотр  
взрослого населения (65 лет и старше)

1,24 млн. чел.



Диспансеризация определенных групп  
взрослого населения (65 лет и старше)

5,77 млн. чел.

**РФ – 7,01 млн. чел. (138,3%)**

# ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ЗА ЯНВАРЬ-ОКТЯБРЬ 2019 ГОДА

**Выполнение показателя за 10 месяцев 2019 года – не менее 83,3% от годового плана**



\* по данным мониторинга ФФОМС

Наименование ФО	% выполнения за 10 месяцев 2019 года*
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	<b>76,1</b>
Дальневосточный федеральный округ	<b>85,8</b>
Южный федеральный округ	<b>83,5</b>
Северо-Кавказский федеральный округ	<b>80,6</b>
Приволжский федеральный округ	<b>78,9</b>
Сибирский федеральный округ	<b>78,6</b>
Уральский федеральный округ	<b>75,4</b>
Северо-Западный федеральный округ	<b>74,0</b>
Центральный федеральный округ	<b>66,9</b>

**36 субъектов – более 83,3% от годового плана**



**Российская Федерация 76,1**



0,0 20,0 40,0 60,0 80,0 100,0 120,0 140,0 160,0

**49 субъектов – менее 83,3% от годового плана**

Обеспечен мониторинг исполнения соглашений о реализации на территории субъекта РФ регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта, обработка и формирование заключений на отчеты, представляемые участниками федерального проекта в рамках мониторинга реализации федерального проекта (результата федерального проекта)

**31.12.2019**

**ОИВ представлен отчеты о реализации на территории субъекта Российской Федерации регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта**



# ОРГАНАМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ДО 31.12.2019 ОБЕСПЕЧИТЬ



1. **Оперативное предоставление отчетов** при закрытии контрольных точек результатов федерального проекта



2. **Качество предоставления информации** в автоматизированной системе мониторинга медицинской статистики Минздрава России ([asmms.mednet.ru](http://asmms.mednet.ru))



3. **Своевременное внесение данных в ГИС Минздрава России** при введении ФАП, ФП, ВА в эксплуатацию



4. **Участие 100% медицинских организаций в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации»** от числа запланированных к участию в 2019 году



5. **Достижение целевых показателей** федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ЗАДАЧИ ДЛЯ УСПЕШНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»



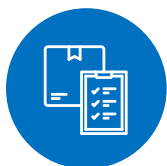
## 1. Мероприятия по снижению рисков недостижения результатов федерального проекта

- **своевременная подготовка земельных участков** под создание/замену ФАП, ФП, и ВА в 2020 году
- активное **использование заказчиками типовой экономически эффективной проектной документации** повторного использования
- **формирование технических заданий** на закупку передвижных медицинских комплексов **с учетом наличия соответствующей информации о зарегистрированных медицинских изделиях в Государственном реестре медицинских изделий и организаций** (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, опубликованном на официальном сайте Росздравнадзора.



## 2. Внедрение новой модели медицинской организации

- к 2021 году **все детские поликлиники должны стать «бережливymi»**
- **обеспечить достижение базового уровня** новой модели медицинской организации в медицинских организациях, внедряющих бережливые технологии



## 3. Постоянный контроль за достижением целевых показателей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

**Благодарю за внимание!**



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**