



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Об итогах реализации приоритетного проекта  
«Развитие санитарной авиации» и задачах развития санитарной  
авиации в рамках реализации федерального проекта  
«Развитие оказания первичной медико-санитарной помощи»**

директор Департамента организации экстренной  
медицинской помощи и экспертной деятельности

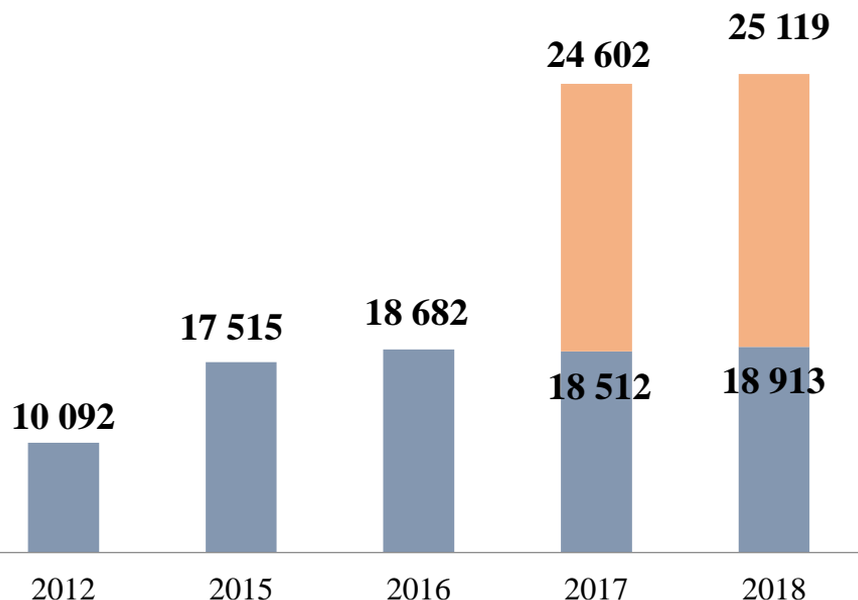
Гусева Оксана Игорьевна

РОССИЯ 2018

## ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ»

### Динамика вылетов санитарной авиации

- Всего вылетов (с учетом проета)
- Вылеты за счет субъектов



### Число эвакуированных пациентов (человек)

- Число эвакуированных пациентов (с учетом проекта)
- Число эвакуированных пациентов за счет средств региона



**По итогам двух лет за счет субсидии из федерального бюджета в объеме 8,1 млрд рублей выполнено 12 796 вылетов, что позволило эвакуировать 17 602 пациента, в том числе 3 455 детей, из них 1 314 детей в возрасте до 1 года**



- ✓ Ошибки маршрутизации экстренных пациентов
- ✓ Отсутствие системного планирования объемов и закупочных процедур
- ✓ Отсутствие системы единой диспетчеризации скорой медицинской помощи и санитарной авиации
- ✓ Дефицит авиамедицинских бригад
- ✓ Недостаточное развитие авиационной инфраструктуры

## РАЗВИТИЕ САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ ДО 2024 ГОДА

**Цель:** повышение доступности для населения экстренной медицинской помощи за счет использования санитарной авиации.

### Задачи и результаты:

- Более чем в 2 раза увеличено число вылетов (до 12 500 вылетов в 2024 году), совершаемых в дополнение к осуществляемым субъектами Российской Федерации за счет собственных средств (по сравнению с уровнем 2017 года).
- Не менее, чем в 35 субъектах Российской Федерации к 2024 году впервые начато регулярное использование санитарной авиации.
- Построено или модернизировано не менее 78 посадочных (вертолетных) площадок для использования санитарной авиации (при медицинских организациях или в непосредственной близости от них).
- Создание региональных систем диспетчеризации скорой медицинской помощи (в рамках реализации федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ).
- В субъектах Российской Федерации созданы стратегии развития санитарной авиации.

Базовое значение ЦП (%)	74,6 %
2018 год	83,5%
2019 – 2024	90%



Работает 270 АМБр (810 человек)

Дополнительно необходима подготовка минимум 35 АМБр (115 человек)

Срок обучения — 72 академических часа

Программа обучения — приказ  
Минздрава России от 30.06.2016 №440н

*ФГБУ «ВЦМК «Защита» Минздрава России,  
ТЦМК субъектов РФ*



- Совершенствование порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, в том числе в части:
  - ✓ Закрепление практики использования единой дежурно-диспетчерской службы (ЕДДС)
  - ✓ Определения конкретного функционала отделения медицинской эвакуации
  - ✓ Уточнение количественного состава авиамедицинской бригады
  - ✓ Определение перечня оснащения воздушного судна санитарной авиации
- Формирование начальной максимальной цены контракта на авиационные работы, определенной затратным методом (формирование тарифа)
- Типовой контракт на закупку авиационных работ с целью оказания скорой медицинской помощи



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Об итогах реализации приоритетного проекта  
«Развитие санитарной авиации» и задачах развития санитарной  
авиации в рамках реализации федерального проекта  
«Развитие оказания первичной медико-санитарной помощи»**

директор Департамента организации экстренной  
медицинской помощи и экспертной деятельности

Гусева Оксана Игорьевна

РОССИЯ 2018