



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Публичная декларация целей и задач  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
на 2017 год**

**РОССИЯ 2017**

# Развитие первичной медико-санитарной помощи

- Дальнейшая реализация комплекса мероприятий, направленных на развитие первичной медико-санитарной помощи, включая совершенствование организации работы регистратуры;
- Развитие сети медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с региональными планами мероприятий («дорожными картами») по обеспечению доступности медицинской помощи в населенных пунктах, находящихся вне зоны медицинского обслуживания. В 2017 в Российской Федерации году планируется открытие не менее 400 ФАПов и ФП.
- Подготовка нового порядка проведения диспансеризация определенных групп взрослого населения Российской Федерации.
- Тиражирование опыта создания «бережливых» поликлиник-образцов в субъектах Российской Федерации
- Совершенствование механизмов оценки доступности медицинской помощи в субъектах Российской Федерации с использованием геоинформационной системы Минздрава России

# Развитие первичной медико-санитарной помощи

## ПРОЕКТ «БЕРЕЖЛИВАЯ ПОЛИКЛИНИКА»

### Создание поликлиник-образцов в 3 регионах России

(Ярославской, Калининградской областях и городе Севастополь)

Совместно с Управлением внутренней политики Президента Российской Федерации и экспертами ГК «Росатом»

**ЦЕЛЬ:** повышение доступности и качества медицинской помощи населению за счет оптимизации процессов и устранения потерь

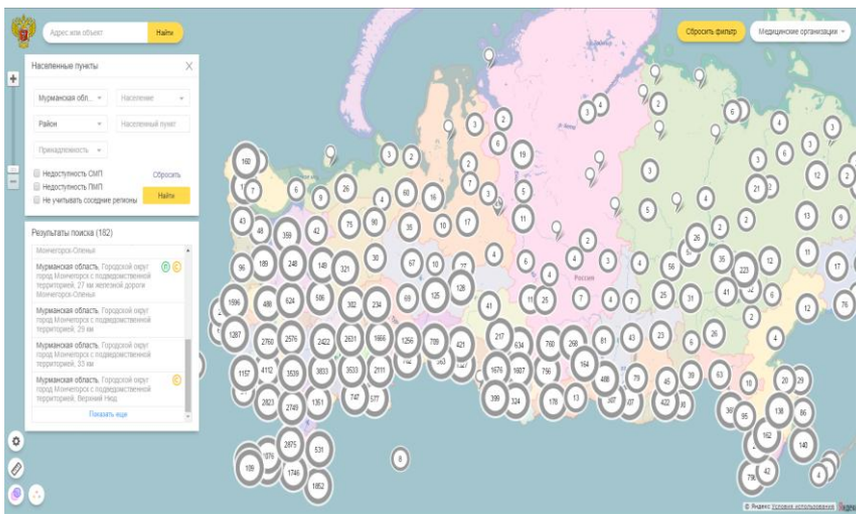
#### НАПРАВЛЕНИЯ И ПИЛОТНЫЕ ПРОЕКТЫ

- ❖ Выравнивание загрузки врачей и среднего медперсонала
- ❖ Оптимизация внутренней логистики поликлиник, разделение потоков пациентов, выстраивание потоков анализов и т.д.
- ❖ Переход на электронный документооборот, сокращение бумажной документации
- ❖ Открытая регистратура и новый облик поликлиники
- ❖ Создание инфраструктуры профилактики на принципах единичного потока и времени такта

#### РЕЗУЛЬТАТЫ В ПИЛОТНЫХ ПОЛИКЛИНИКАХ

- ❖ Увеличение времени работы врача непосредственно с пациентами в 2 раза
- ❖ Сокращение времени оформления записи на прием к врачу в 5 раз
- ❖ Сокращение очередей до 8 раз, времени ожидания пациентом приема врача у кабинета – в 12 раз
- ❖ Комфортная и доступная среда для пациентов поликлиник
- ❖ Охват диспансеризацией всех прикрепленных пациентов поликлиники

# Развитие первичной медико-санитарной помощи



*В настоящее время*

- Наименование населенного пункта, его принадлежность к субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию;
- Численность проживающего населения, доступность его жителям медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь определенного вида;
- Наименование медицинской организации, ведомственная принадлежность, адрес и географические координаты, плановая мощность для медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и коечный фонд для медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь;
- Структура дорожно-транспортной сети с возможностью построения маршрутов от населенных пунктов до медицинских организаций;
- Критерии территориальной доступности медицинской помощи, утвержденные Минздравом России с возможностью изменения в зависимости от региональных особенностей.

## Совершенствование механизмов оценки доступности медицинской помощи в субъектах Российской Федерации с использованием геоинформационной системы Минздрава России

Геоинформационная система Минздрава России содержит информацию о более чем **158 тыс.** населенных пунктах и порядка **74 тыс.** медицинских организаций и их структурных подразделений, участвующих в реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

*К концу 2017 года*

- Увеличение числа сведений по медицинским организациям и их структурным подразделениям (интеграция с паспортами медицинских организаций);
- Более детальная визуализация объекта здравоохранения (фото; 3D-панорама) с возможностью ранжирования по определенным критериям (степень износа зданий, медицинского оборудования, укомплектованности медицинскими работниками и т.д.);
- Интеграция с системой оценки движения санитарного автотранспорта. Картирование маршрута выездов санитарного автотранспорта.

# Развитие санитарной авиации



**+34 новые  
вертолетные  
площадки**

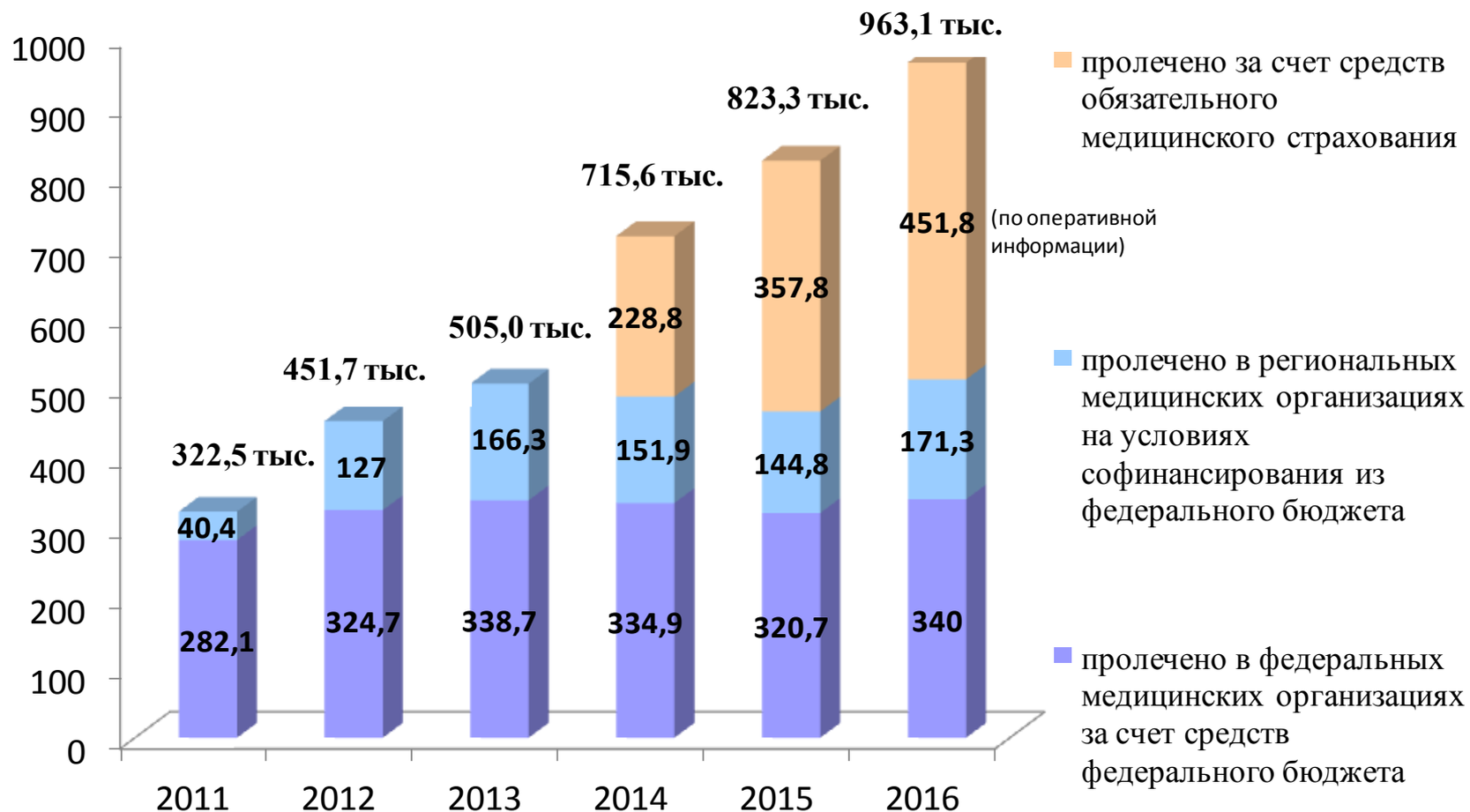
## Доля лиц, госпитализированных в первые сутки

2016	2017	2018	2019
67,1%	71%	83,5%	90%

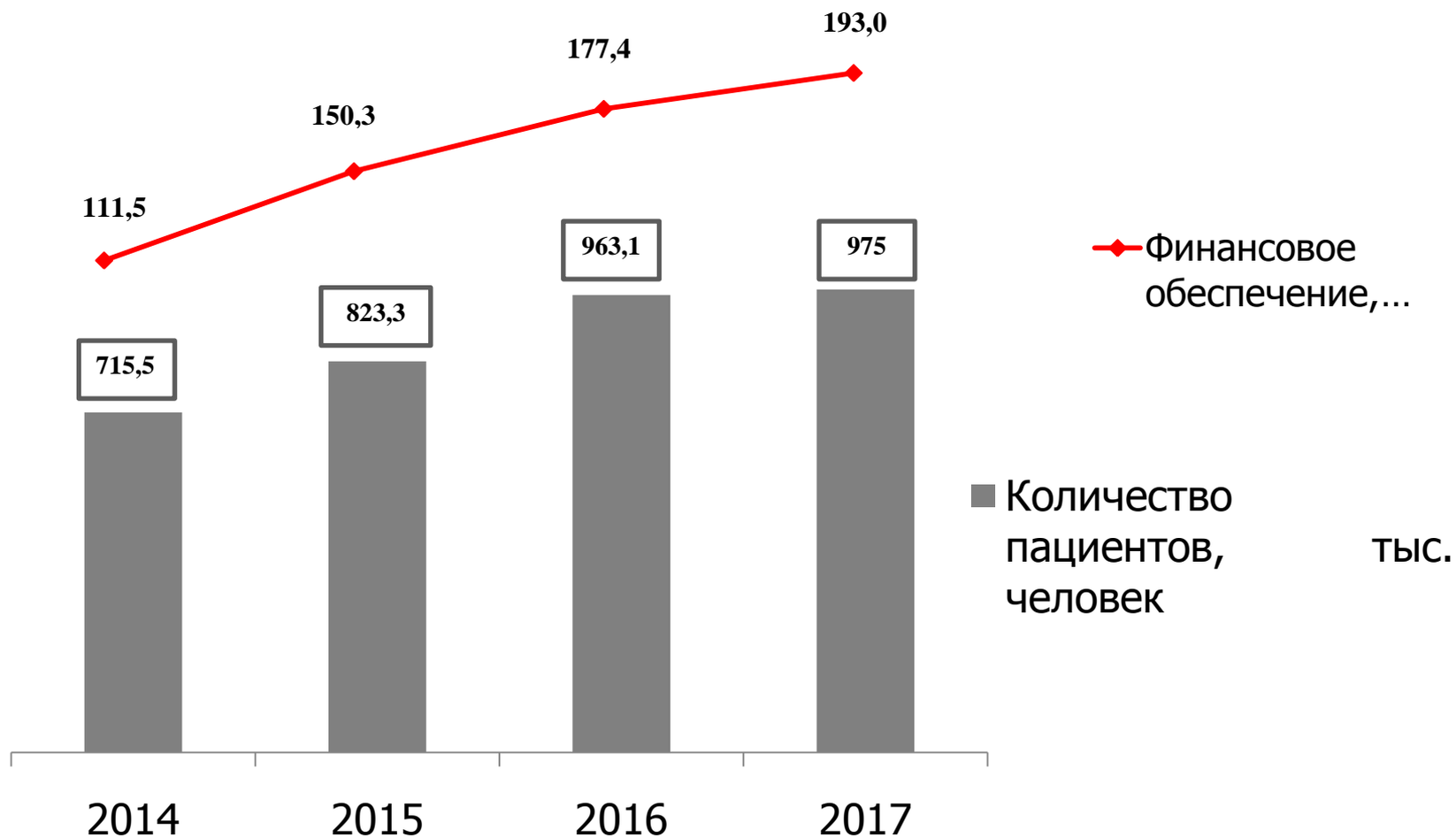


**Только  
новые  
российские  
вертолеты**

## Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи



## Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи



## Электронное здравоохранение

- **Принятие Федерального закона** «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам применения информационно-телекоммуникационных технологий и введения электронных форм документов в сфере здравоохранения»
- **Запуск** Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ
- **40% граждан**, застрахованных в системе ОМС, имеют электронные медицинские карты
- **30% медицинских организаций** участвуют в электронном медицинском документообороте
- **50% медицинских организаций** имеют доступ в систему мониторинга возможности записи граждан на прием к врачу

Подключение медицинских организаций к сети «Интернет» в соответствии с планом-графиком до 2018 года

## Лекарства. Качество и безопасность

- Реализация пилотного проекта по маркировке контрольными знаками и мониторингу за оборотом отдельных видов лекарственных препаратов для медицинского применения