



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



(на фото:
открытие операционного корпуса Верхнепышминской ЦГБ им. П.Д.Бородина)



Сеть организаций здравоохранения Свердловской области

Число организаций с лицензией на медицинскую деятельность



2 352

**организаций с лицензией
на медицинскую деятельность**



Сеть организаций здравоохранения Свердловской области

Число организаций, реализующих Территориальную программу государственных гарантий



238 медицинские организации

Трехуровневая система оказания
медицинской помощи в системе ОМС

203

медицинских организаций

III уровень

Высокотехнологичная
медицинская
помощь

II уровень

Специализированная
медицинская
помощь

I уровень

Первичная медицинская
помощь

28

39

136





I уровень медицинской помощи

Задачи

Обеспечение широкой доступности для населения первичной и скорой медицинской помощи и охват всеми видами профилактических мероприятий

Мероприятия

- **Оказание скорой и неотложной медицинской помощи**
- **Диагностика и лечение самых распространенных заболеваний по основным профилям и специальностям: терапия, педиатрия, общая хирургия, акушерство-гинекология**
- **Профилактика заболеваний и ЗОЖ**
- **Отбор и направление пациентов на следующий этап оказания медицинской помощи**

Категории медицинских учреждений

ФАП, ОВП, поликлиники в шаговой доступности от места проживания,

ЦРБ в муниципальных образованиях со стационаром и выездными поликлиниками

Приоритет первичной помощи – профилактика



255 поликлиник 30 стоматологий 230 ОВП 574 ФАП

1 735 школ здоровья

25 Центров здоровья

49 кабинетов медпрофилактики

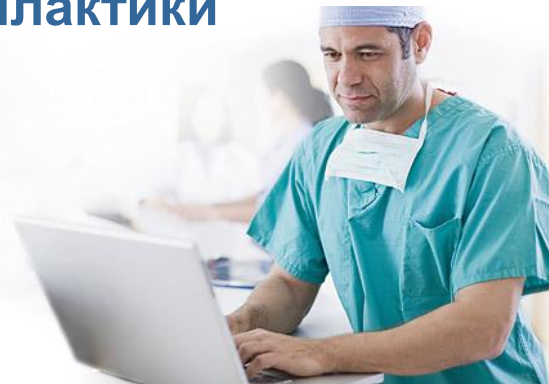
54 отделений медпрофилактики

2 центра медицинской профилактики



700 тыс. человек

ежегодная диспансеризация



«Врач-пациент»

телемедицинские консультации



ВЫЕЗДНЫЕ ФОРМЫ работы – повышение доступности медицинской помощи в отдаленных районах



138 выездных медицинских бригад



43 передвижных ФАП



22 передвижных флюорографа



5 передвижных маммографа, в т.ч. «Онкопатруль»



5 модулей «Диагностика»



Диамобиль

1 «Офтальмология»

7 модулей «Стоматология»



II уровень медицинской помощи

Обеспечение доступности для населения специализированной медицинской помощи

Мероприятия

Диагностика и лечение заболеваний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий

Категории медицинских учреждений

Многопрофильные больницы с функциями межмуниципальных, городских и областных центров, оснащенные специальным оборудованием



II уровень медицинской помощи

Врачи-узкие специалисты, профильные отделения
специализированное лечебно-диагностическое оборудование

80% преждевременных родов

74% сочетанных травм после дорожно-транспортных происшествий

51% случаев острого коронарного синдрома

95% инсультов головного мозга

73% дистанционных консультаций врачей I уровня



III уровень медицинской помощи

Задачи

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи

Мероприятия

Диагностика и лечение заболеваний с применением новых сложных и уникальных, а также ресурсоемких методов лечения

Категории медицинских учреждений

Специализированные медицинские организации регионального значения и федеральные центры

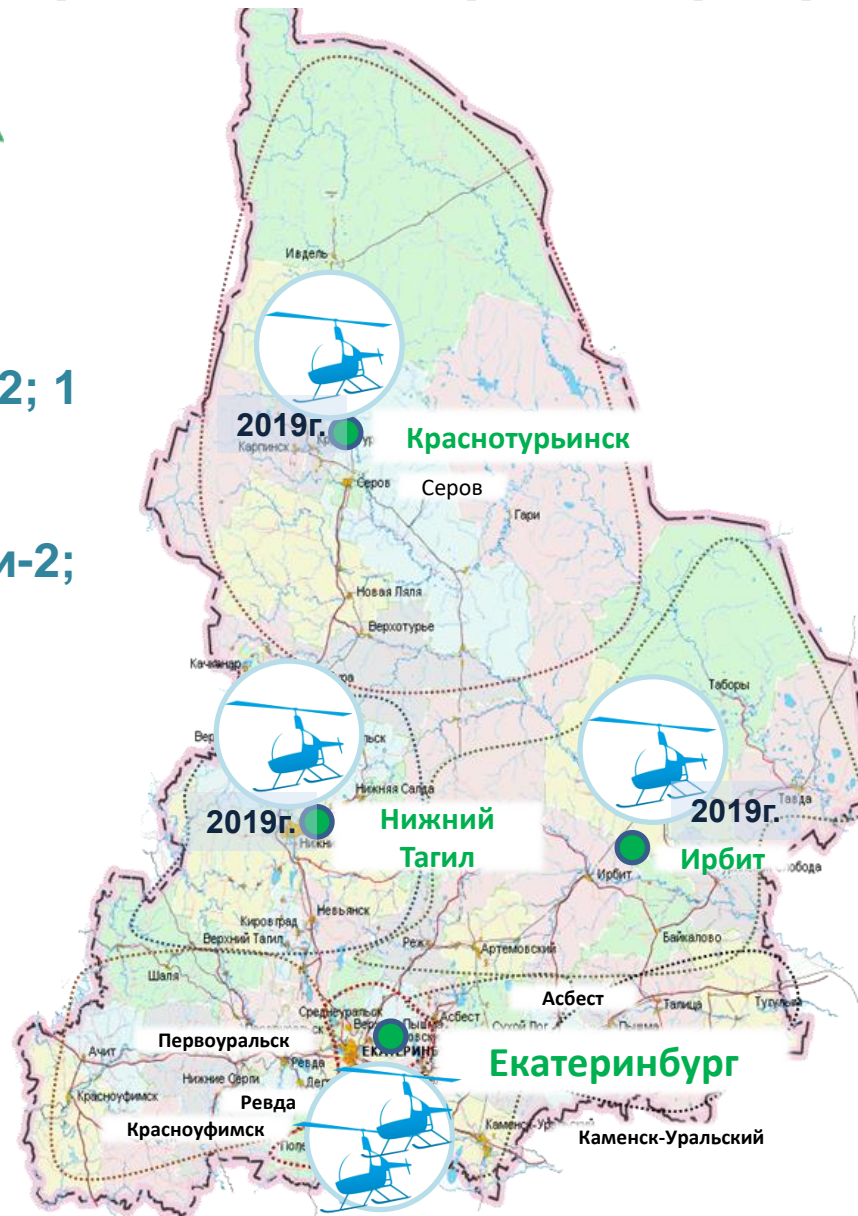


Организация транспортировки пациентов

2018 год – 4 вертолета (2 Ми-2; 1 МИ-8; 1 Bell)

2019 год – 5 (2 Ми-2; 1 МИ-8; 2 Bell)

● 4 вертодрома с дислокацией 5 вертолетов



2018 года – создан Единый центр консультирования

2019 год – организована Единая диспетчерская скорой медицинской помощи





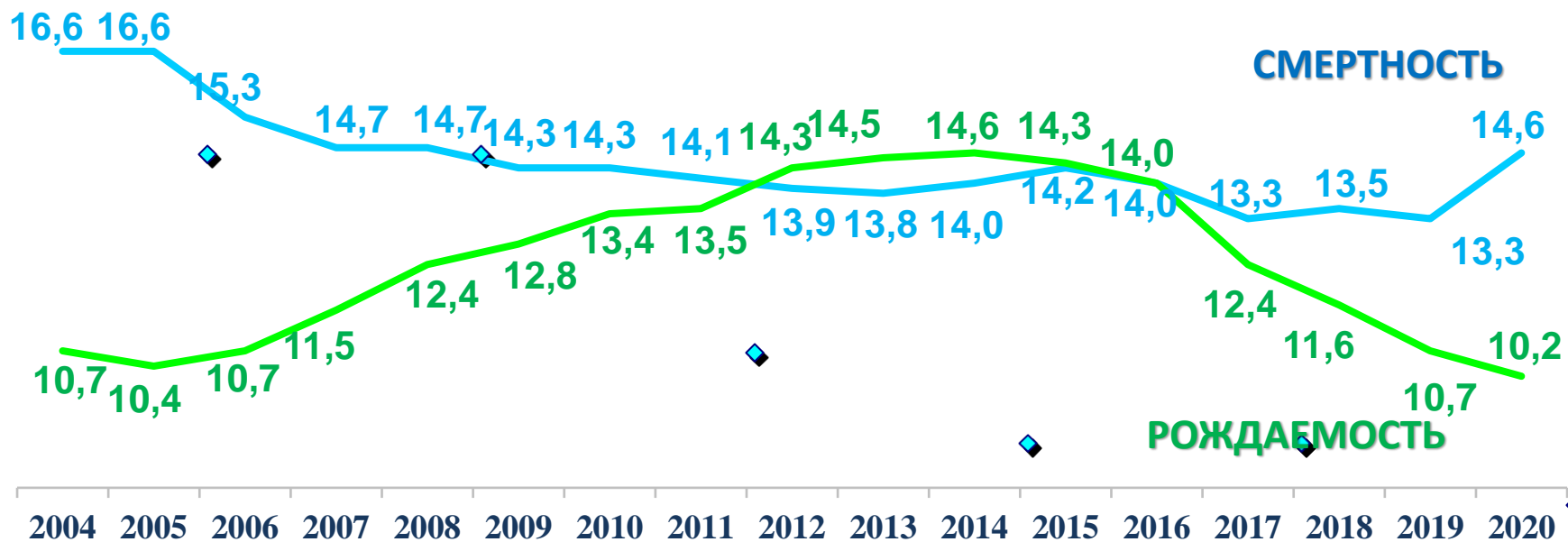
Организация станции скорой медицинской помощи в Екатеринбурге

«Подстанция скорой медицинской помощи в микрорайоне Академический муниципального образования «город Екатеринбург»





Динамика основных демографических показателей





Основные задачи развития в отрасли

повышение укомплектованности медицинским персоналом областных государственных организаций здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

внедрение системы непрерывного образования медицинских работников;

увеличение охвата жителей Свердловской области профилактическими медицинскими осмотрами;

внедрение технологий ранней диагностики заболеваний, оказывающих влияние на основные показатели смертности населения;

повышение территориальной доступности первичной медико-санитарной и скорой медицинской помощи;

развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям;



Основные задачи развития в отрасли

внедрение стандартизированных принципов «Бережливой поликлиники» в деятельность взрослых и детских поликлиник с целью сокращения времени ожидания в очереди при обращении граждан в медицинскую организацию, упрощения процедуры записи на прием к врачу, повышения комфорта ожидания приема врача;

внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения;

развитие механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы, в том числе за счет дооснащения рабочих мест врачей компьютерной техникой, доработки и обновления специализированного программного обеспечения;

внедрение технологий дистанционного мониторинга состояния здоровья пациентов;

проведение мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования;

формирование (мобилизация) коечного фонда для борьбы с новой коронавирусной инфекцией.