

ВЛИЯНИЕ НОВЫХ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ФОРМ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ» В РЕГИОНЕ

*Кафедра общественного здоровья, здравоохранения
и медицинской информатики
Кемеровского государственного медицинского
университета, г. Кемерово*

**Романова Д.В. – студент гр.1607
Научный руководитель - к.м.н., ассистент Копытина
Н.В.**

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

Национальный проект (8 федеральных проектов) направлен на улучшение качества, доступности и комфортности медицинской помощи



Предполагаемые основные результаты:

- Снижение младенческой смертности с 5,6 в 2017 году до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей в 2024 году (на 19,6%)**
- Снижение смертности населения трудоспособного возраста с 473,4 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 (на 7,8%);**

Федеральный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» обеспечит снижение младенческой смертности



Цель проекта:

- Снижение младенческой смертности в Российской Федерации до 4,5 на 1000 родившихся живыми к 2024 году

Основные показатели проекта:

- Доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах (%)

Федеральный проект «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий»

отвечает за формирования вертикально-интегрированной системы организационно-методического сопровождения оказания медицинской помощи по профилям в субъектах РФ



Цель проекта

- Завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов, для повышения качества оказания медицинской помощи населению Российской Федерации

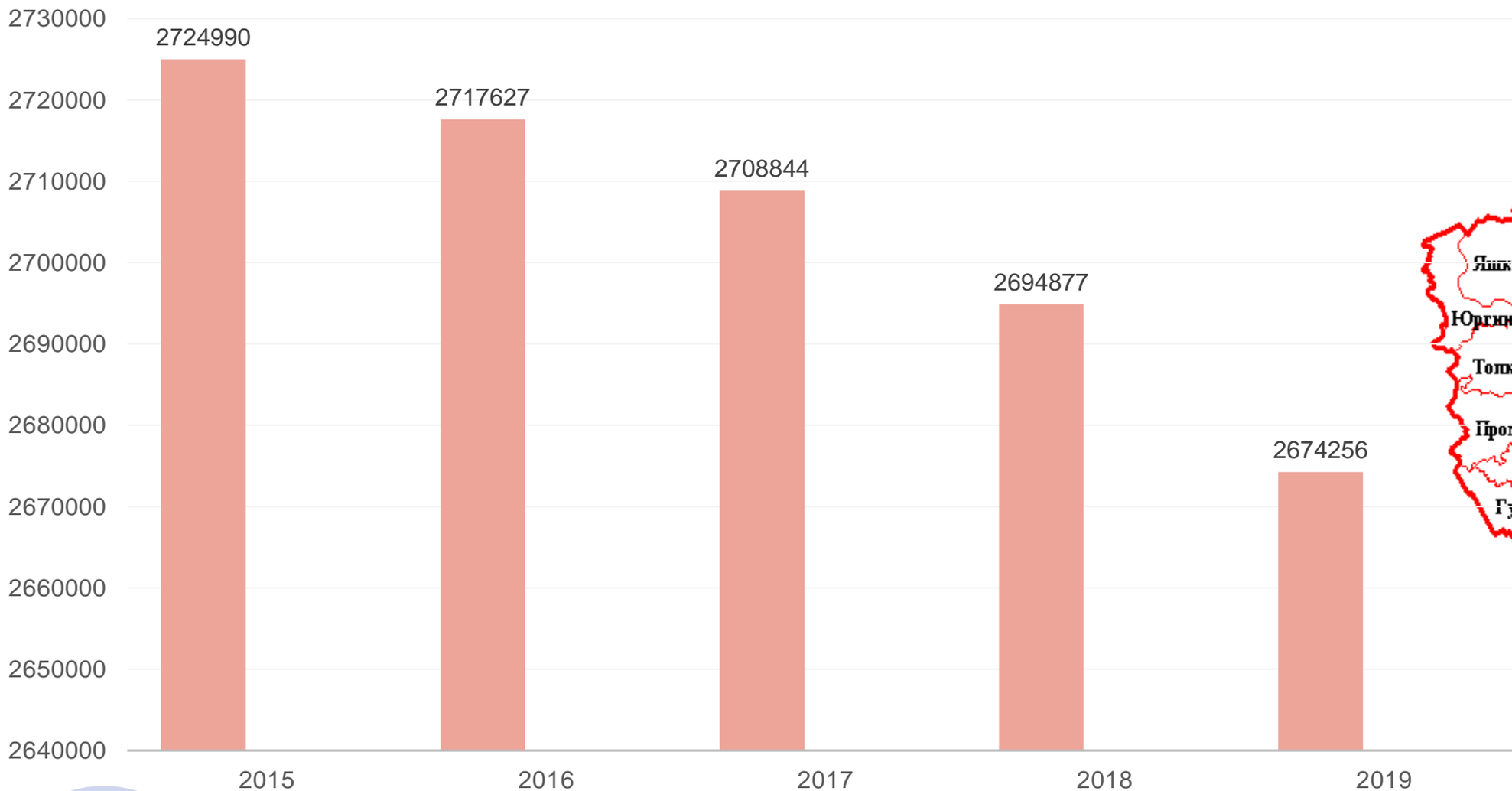
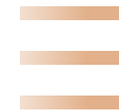
Основные показатели

- Число случаев лечения, в ходе которых НМИЦ проведены консультации/консилиумы с применением телемедицинских технологий медицинских организаций субъектов Российской Федерации по профилю оказания медицинской помощи

Цель исследования: определить влияние деятельности акушерских консультативных дистанционных центров на некоторые демографические показатели в регионе



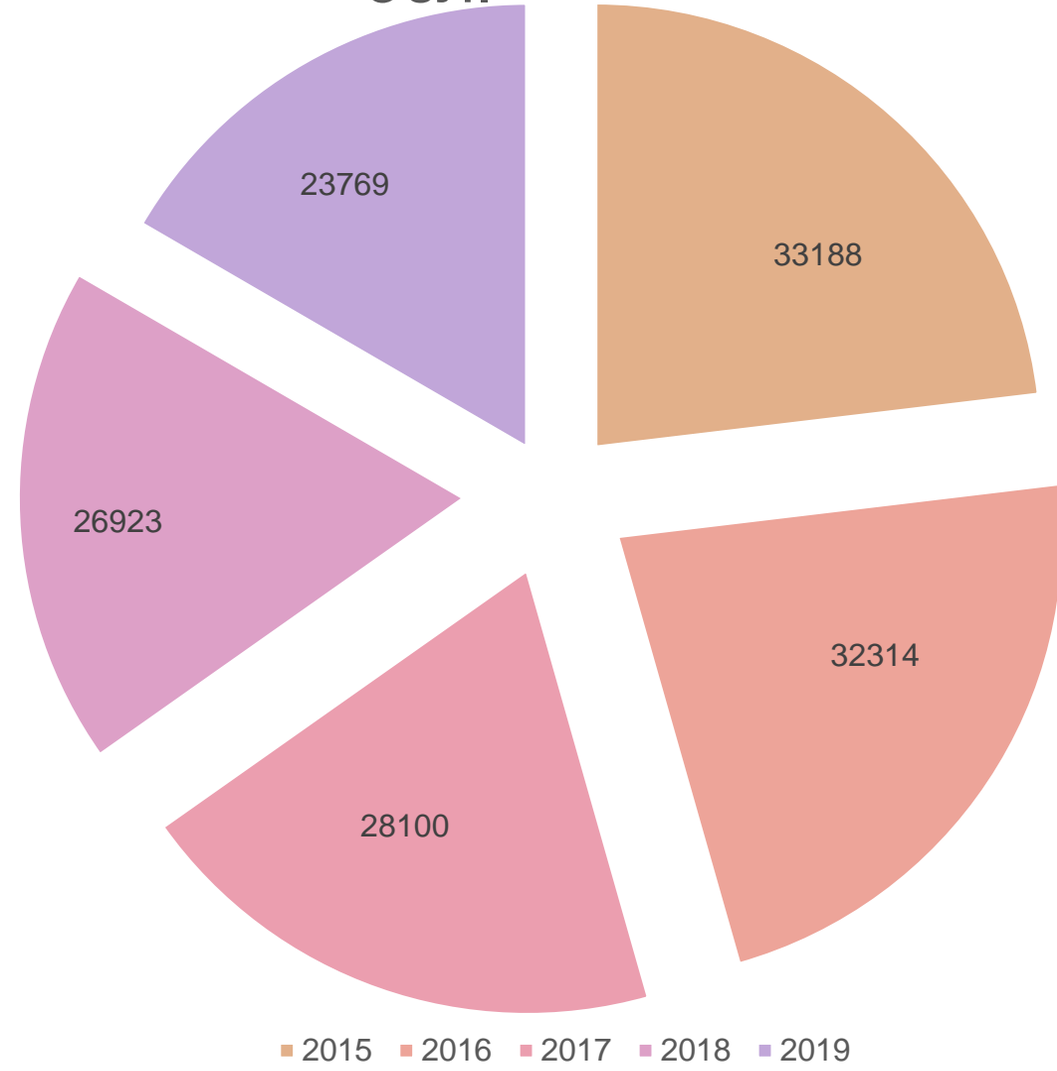
Численность населения Кемеровской области



Показатель рождаемости (на 1000 населения)



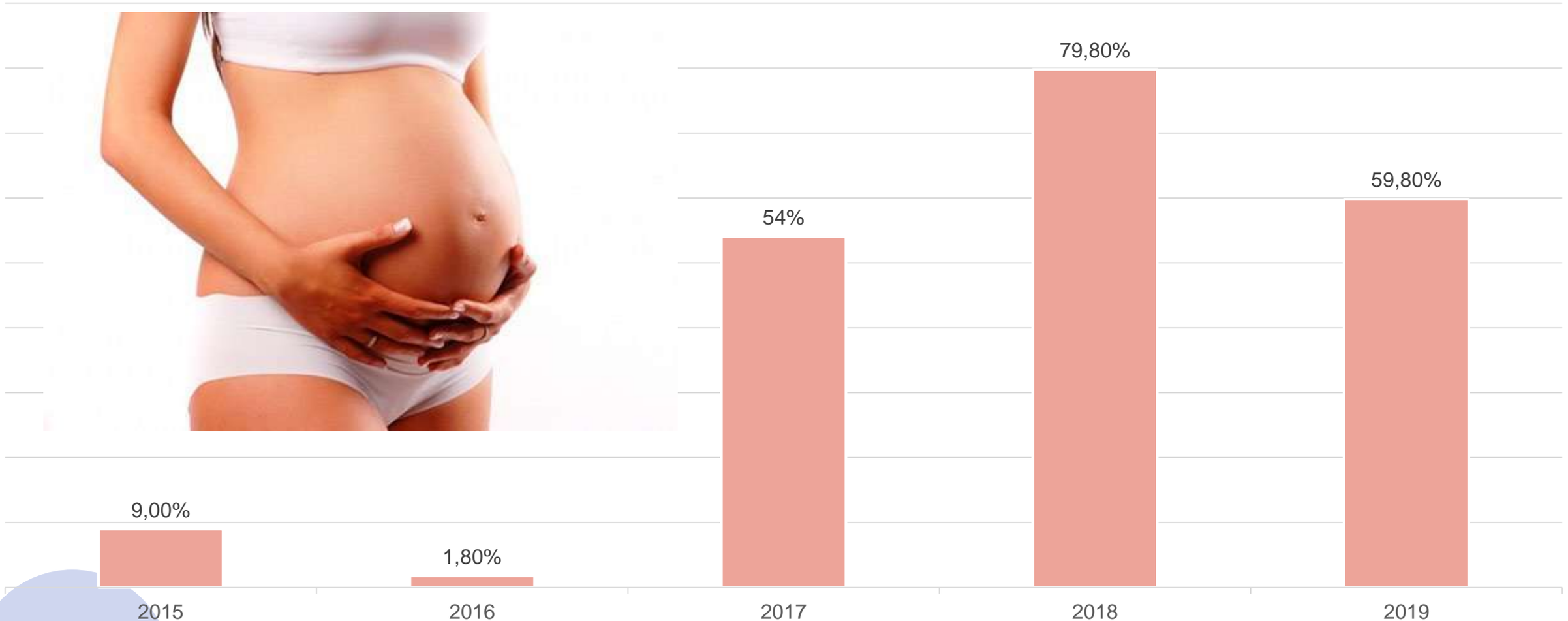
143 589 родов за 2015-2019г. на территории Кемеровской обл.



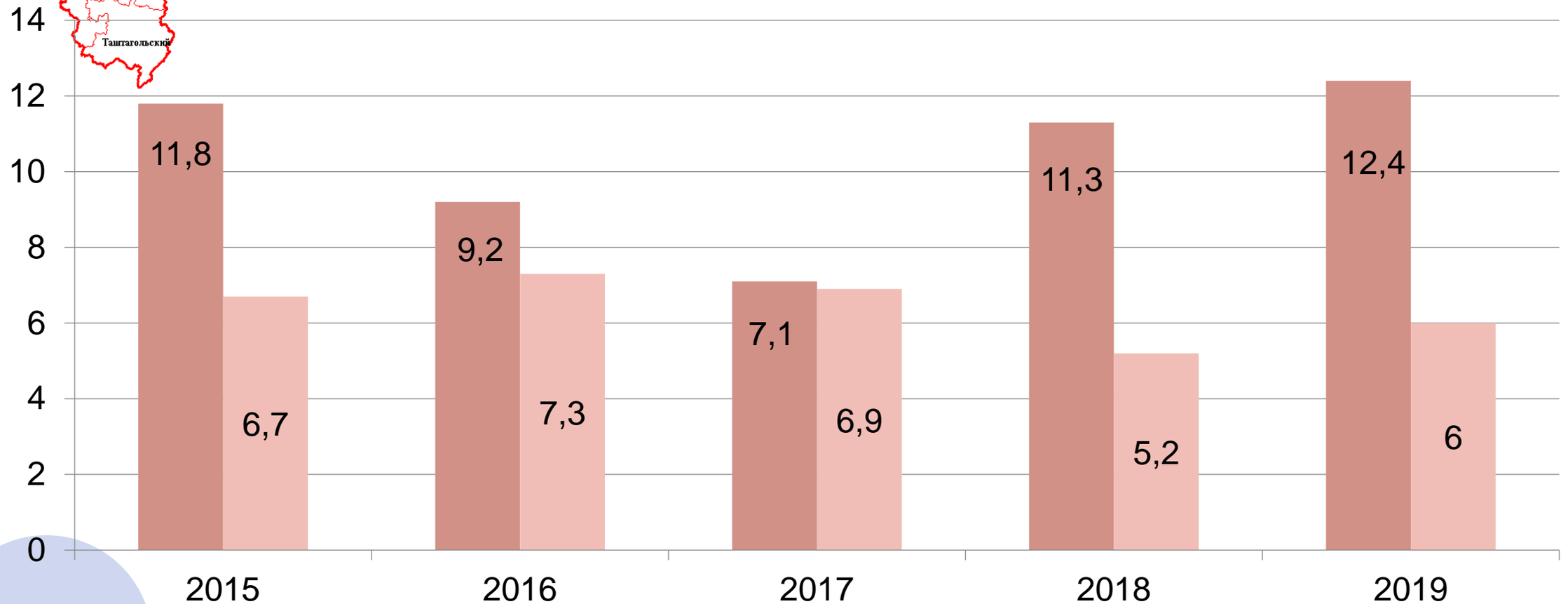
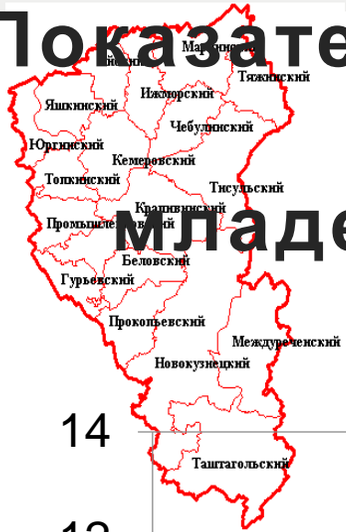
Региональная программа «Мониторинг беременных Кемеровской области»



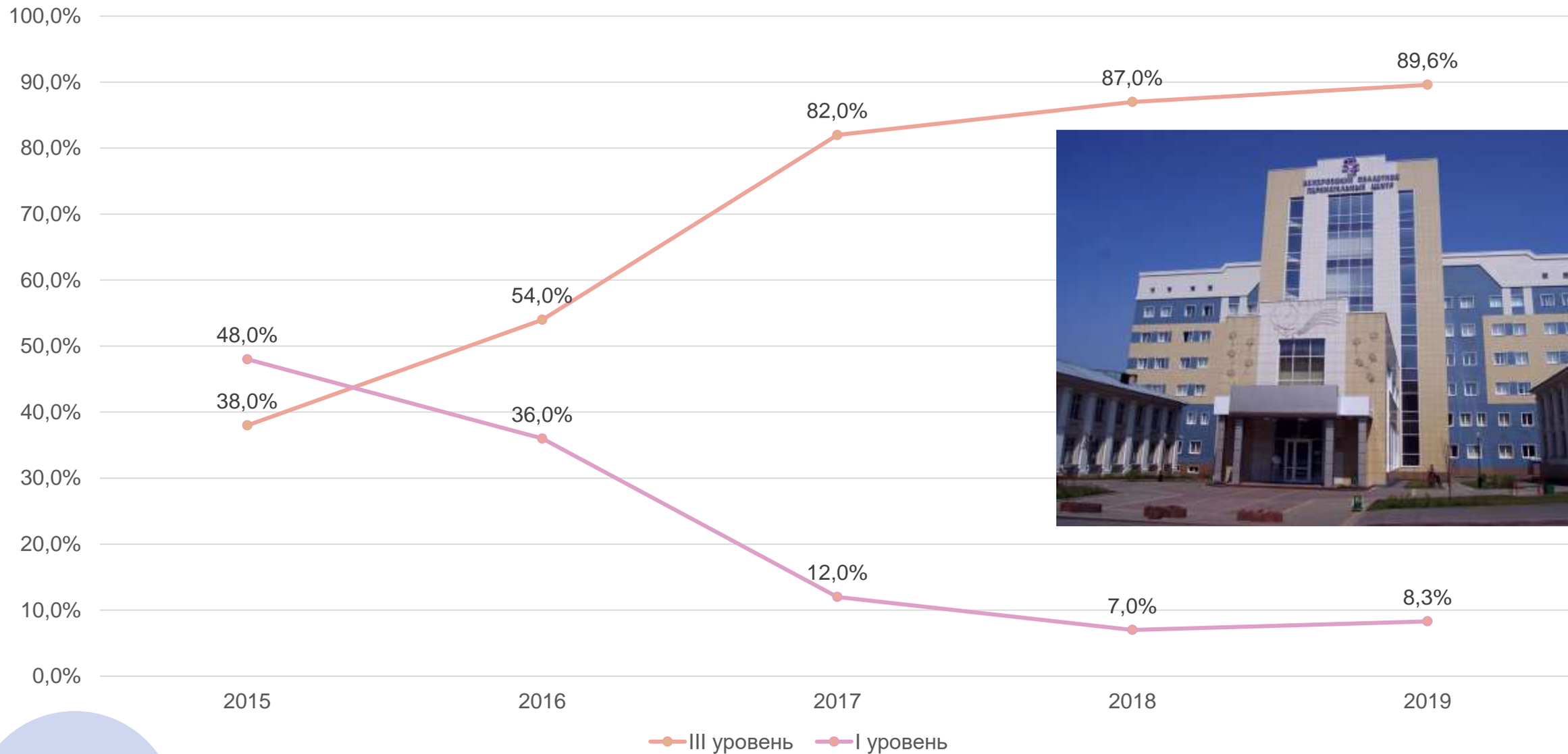
В ней состояло **70 077** беременных женщин



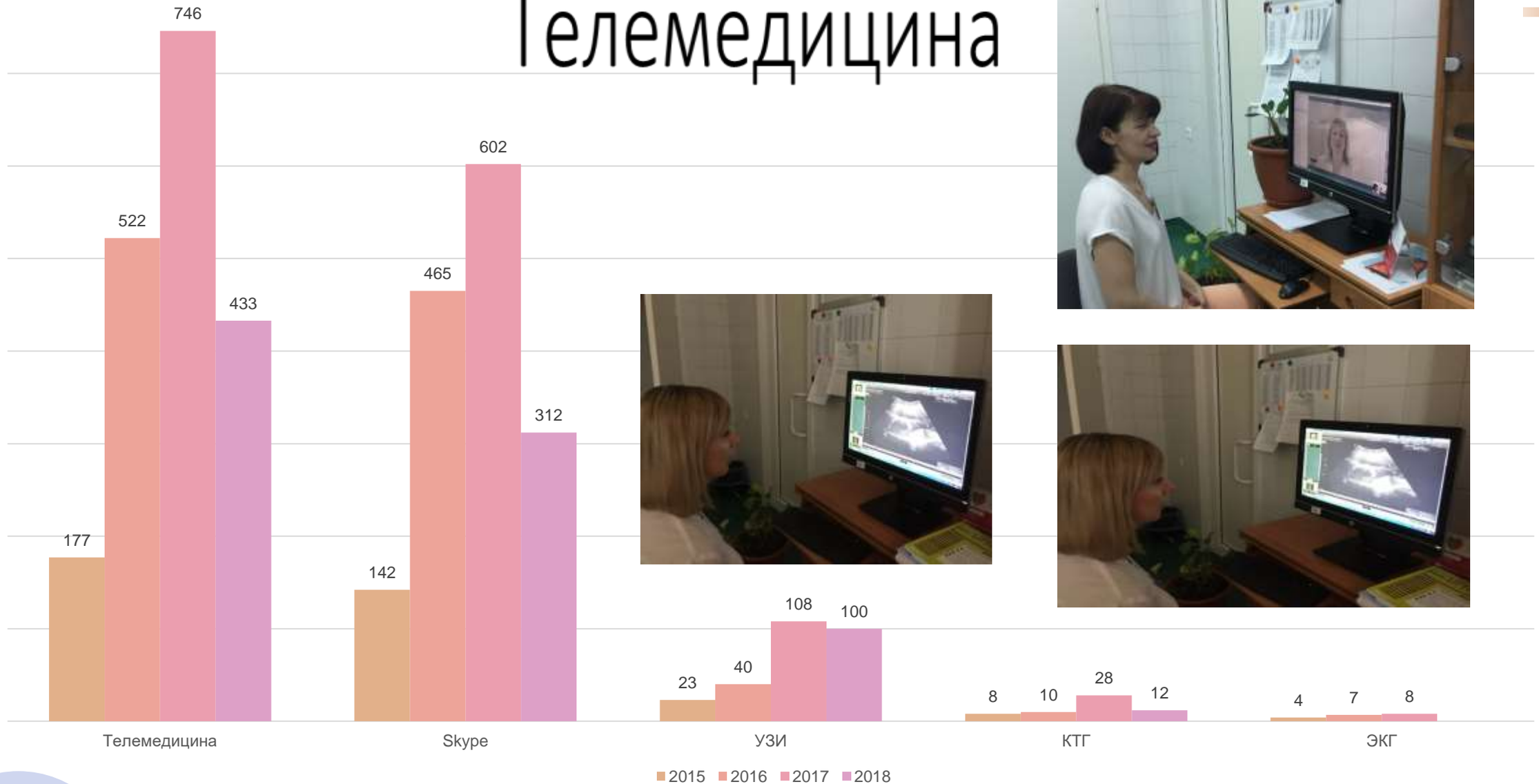
Показатели материнской (на 100 000 живорожденных) и младенческой смертности (на 1000 родившихся живыми)



Преждевременные роды Кемеровской обл. по уровню акушерской организации



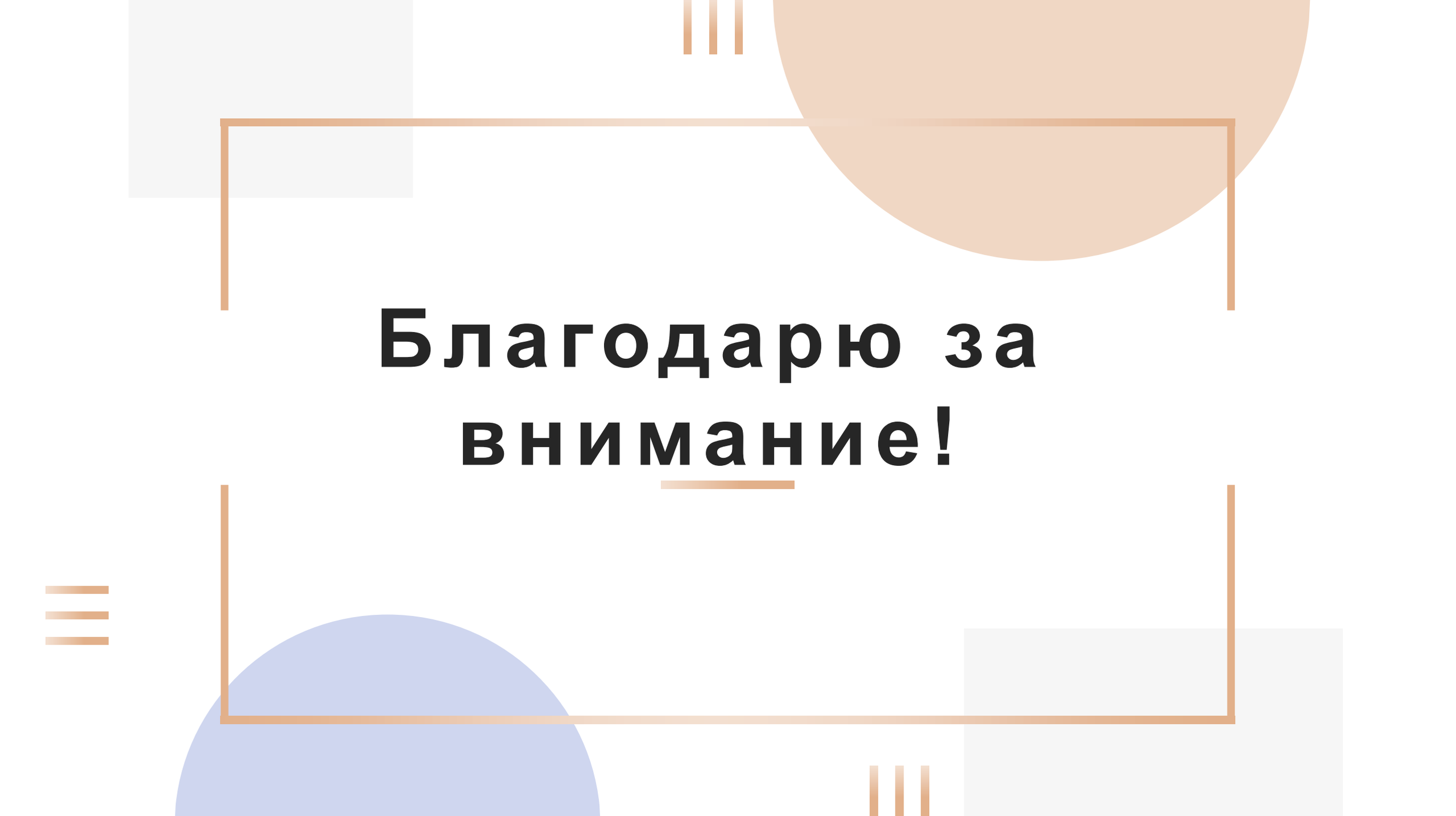
Телемедицина



Выводы:

Внедрение новых организационных форм позволяет оказать влияние на изменение ряда демографических показателей.

Отклонения в планомерном снижении показателе материнской смертности и младенческой смертности требует дальнейшего исследования.

The background features a minimalist design with several elements: a large light blue square in the top-left, a large light orange circle in the top-right, and a light grey rectangle in the bottom-right. A blue circle is partially visible in the bottom-left. A thin orange line forms a rectangular frame around the central text. There are also three vertical orange lines at the top center, three horizontal orange lines on the left side, and three vertical orange lines at the bottom center.

**Благодарю за
внимание!**