

**Включение в Единый цифровой контур  
здравоохранения региона медицинских  
кабинетов образовательных  
организаций.**

## Цель:

повышение эффективности функционирования здравоохранения региона путем дальнейшего развития и углубленного внедрения информационных и платформенных решений, что и сформирует так называемый «единый цифровой контур».



## В настоящее время цифровой контур активно проник в медицину Свердловской области::

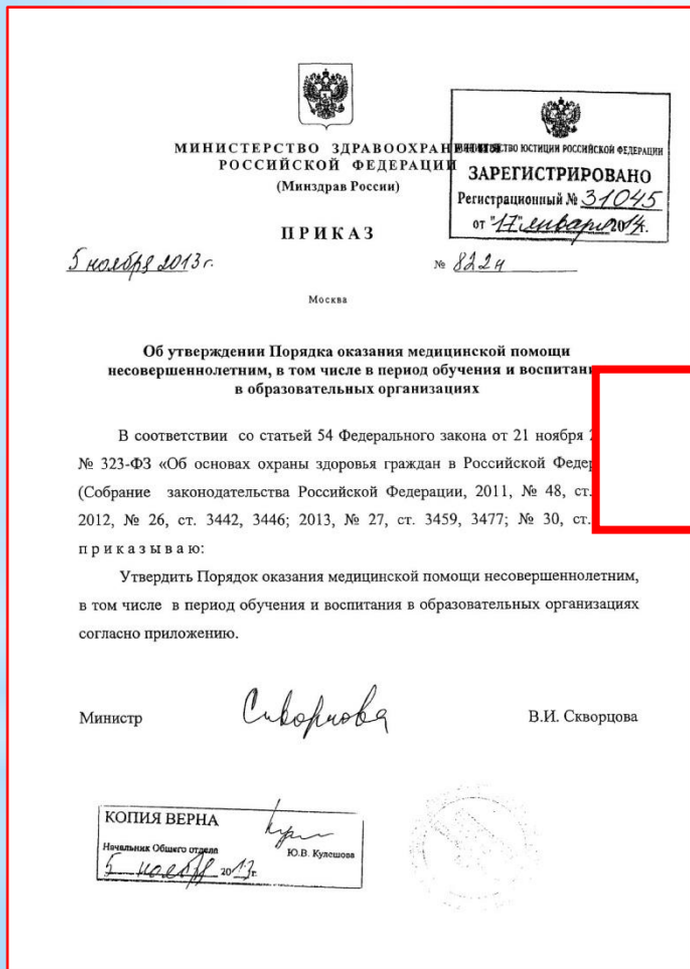
- Интернет на ФАПах;
- Защищенные каналы связи на ТВП и ФАПах;
- Развитие телемедицины (врач-пациент, род.дома, реанимации, ФАПы);
- Создание центров мониторинга;
- Обеспечение передачи медицинских данных в единое информационное пространство ЕГИСЗ;
- Функционально развитие региональной медицинской информационной системы (направления на МСЭ в электронном виде);
- Доступ к МИС в школьно-дошкольных медицинских кабинетах;
- Установка камер в регистратурах;
- Приобретение оборудования в МО (АРМы, инфоматы, инфотабло и т.д.)





## Цели проекта школьно-дошкольной медицины:

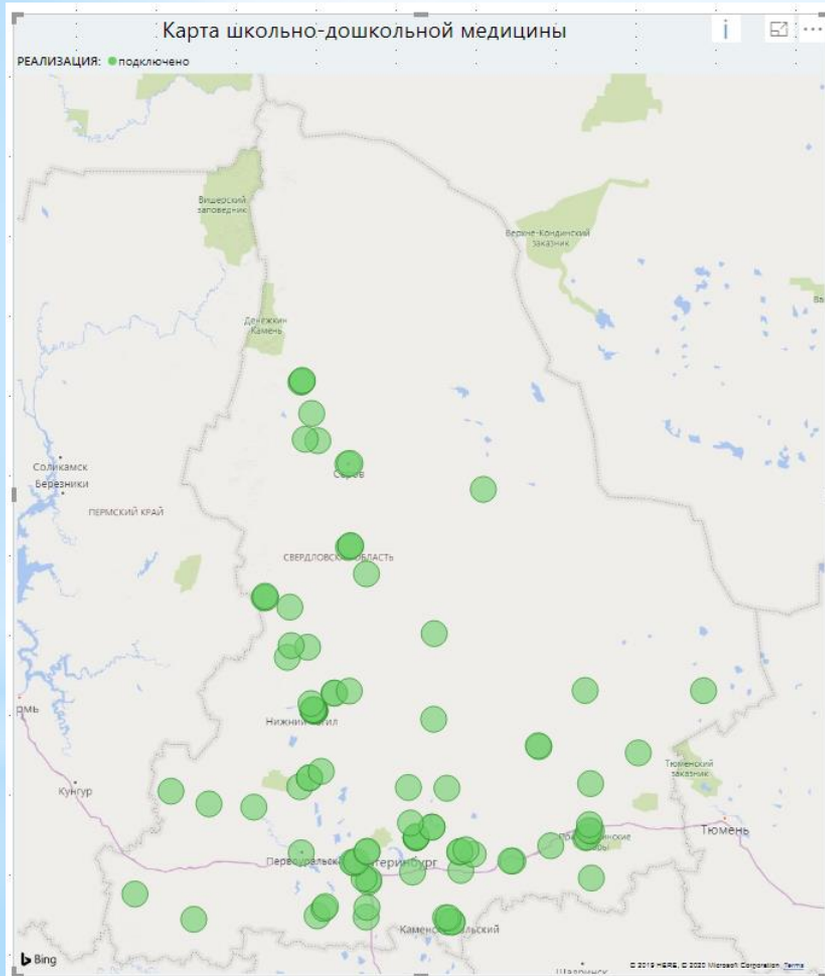
- повышение доступности и качества оказания медицинских услуг детям, посещающим школьно - дошкольные учреждения;
- снижению трудозатрат врача/фельдшера во врачебных кабинетах общеобразовательного учреждения (занесение медицинской информации в медицинскую информационную систему на рабочем месте и в рабочее время)



Образовательные учреждения обеспечивают медицинские кабинеты персональными компьютерами и доступом к сети Интернет.

Министерство здравоохранения обеспечивает защищенные каналы связи, доступ в цифровой контур и к медицинским информационным системам.





ПО ИТОГАМ 2019 года:

51 медицинская организация

246 школьных организаций

51 дошкольная организация





сведения о профилактических прививках (текущие прививки по плану и информация о ранее проведенных вакцинациях);

данные об обращениях учащихся в течение учебного процесса (первичные и неотложные посещения);

сведения об антропометрических данных, половом развитии, результаты проведения профилактических осмотров;

электронные направления в детскую поликлинику или к профильным специалистам.



100% детей получивших первичную помощь в медицинском кабинете общеобразовательного и дошкольного учреждения были записаны на повторный прием к врачу педиатру в медицинскую организацию.

100% детей получивших неотложную помощь в медицинском кабинете общеобразовательного и дошкольного учреждения были направлены (электронное направление) к специалистам медицинской организации.



медицинские работники в школах и детских садах получили доступ к электронной медицинской карте маленьких учеников, и как следствие - качество оказания медицинской помощи школьникам значительно увеличилось..

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ  
И БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!**

