# Проект «Телемедицина»



Что мы предлагаем:

Сенсорный информационный киоск со следующим встроенным оборудованием:

#### Кабина закрытая

(антибактериальный пол, антибактериальная столешница, кресло пациента) ИТ-оборудование:

Компьютер

Сенсорный монитор liyama

Веб-камера

Чековый принтер

Терминал для пластиковых карт

Считыватель бесконтактных карт

### Диагностическое оборудование:

Отоскоп (оториноларингология)

Офтальмоскоп (офтальмология)

Дерматоскоп (дерматология)

Пульсоксиметр (кардиология)

Тонометр (кардиология)

Измерение веса и роста (диетология)

Инфракрасный термометр (терапевтология)

Алкотестер (наркология)

#### Для каких целей предназначен данный комплекс

- Удаленная видео-консультация с врачом в труднодоступных местах.
- Проведение первичной диагностики на крупных предприятиях без привлечение специалистов.
- Проведение базовых исследований для страховых компаний.
- Для принятия решений о допуске сотрудника на сложные и опасные производства по состоянию здоровья (транспортные парки, опасные химические производства и т.д.).
- Привлечение клиентов для платных клиник (возможна установка терминала в местах общего пользования в ТЦ и ТРК, парках и кинотеатрах и т.д.). Рекламные акции, скидочные купоны, первичная консультация с дальнейшими рекомендациями и прочее

#### Мировой опыт

- В США и Европе киоски телемедицины применяются в основном страховыми компаниями по причине высокой стоимости медицинских услуг
- Так, например, стоимость консультации в киоске телемедицины подразумевает дополнительную оплату сотрудником корпорации 15-20\$ через терминал киоска.
- В год одна страховая компания устанавливают 30-40 киосков в региональные офисы крупных корпораций
- Стоимость киоска зависит от комплектации и варьируется от 15 000\$ до 60 000\$
- Следует учитывать, что спрос на киоски телемедицины в Европе и США сформирован не только страховыми компаниями, но и потребителями медицинских услуг, для которых стоимость постоянной страховки или разового обращения к врачу является слишком высокой.



## ZORGTECH

### Спецификация

| NΘ  | Наименование  | Характеристики  |  |
|-----|---|---|--|
|     | Кабина закрытая(антибактериальный пол, антибактериальная столешница, кресло пациента) | Антивандальный, искусственный камень, конструкционная сталь 2-3 мм, пластик, стекло |  |
|     | Компьютер   | Промышленный компьютер I5/8Gb/120SSD/   |  |
|     | Сенсорный монитор   | liyama Full HD LED монитор 32" емкостная технология, 10 касаний. 1920х1080          |  |
|     | Веб-камера  | HD 6000   |  |
|     | Чековый принтер   | CUSTOM VKP80 II   |  |
|     | Терминал для пластиковых карт   | ViVOpay Vend III (поддержка бесконтактных платежей)                                 |  |
|     | Считыватель бесконтактных карт  | ACR122U   |  |
|     | Офтальмоскоп  | Riester / Ристер E-scope  |  |
|     | Отоскоп   | Biocam 2.0  |  |
|     | Дерматоскоп   | Dermlite DL100  |  |
|     | Пульсоксиметр   | Choicemmed MD 300 C318  |  |
|     | Тонометр  | AND TM-2655P  |  |
|     | Измерение веса и роста  | Tanita WB-380H  |  |
|     | Инфракрасный термометр  | Уточняется  |  |
|     | Алкотестер  | ДИНГО В-01  |  |
|     | Облучатель бактерицидный настенный ОБН-<br>150 "АЗОВ"                                 | ОБН-150 "АЗОВ"  |  |
| Ито | Итого   |   |  |

Разработано три варианта дизайна упрощенной версии оборудования



#### Окомпании

## Zorgtech – российское производство премиальных информационных киосков



На сегодняшний день Zorgtech выпускает боле 50 различных моделей информационных киосков и сенсорных столов. В производстве мы используем самые современные технологии конструирования и изготовления высокоточной электроники для интерактивных систем отображения информации. Наш отдел разработки ПО - это опытные программисты и проектировщики интерфейсов.

За несколько лет работы наша команда приобрела огромный опыт в создании интерактивных информационных систем. Мы накопили огромную базу знаний по особенностям работы сенсорных киосков в различных условиях установки и эксплуатации. Результат нашего опыта – это отказоустойчивые решения, работающие в режиме 24/7 без ошибок и сбоев.

У вас есть вопросы?
Назначьте встречу для презентации продукта по телефону 8 800 555 96 83 или оставьте заявку на нашем сайте Zorgtech.ru Электронная почта Богданов Алексей - bogdanov@zorgtech.ru

Zorgtech® 2018 сделано в России