

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС ОПТИМА (НАПОЛЬНЫЙ И НАСТЕННЫЙ)



**Оптим**- отказоустойчивое оборудование с режимом работы 24 часа 7 дней в неделю, предназначенное для инструментов электронных коммуникаций. Состоит из: жидкокристаллического сенсорного мультитач LED дисплея, облаченного в антивандальный, эргономичный корпус из алюминиевого профиля, конструкционной стали с антикоррозийным покрытием, предусматривающим удобный и беспрепятственный доступ к сенсорному экрану людей на инвалидных колясках; встроенной информационной системы для слабослышащих, предназначенной для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха в общественных местах с повышенным уровнем шума (система преобразует звуковой сигнал терминала в электромагнитный, который принимается системой кохлеарной имплантации или индукционной катушкой слухового аппарата в режиме индукционной катушки «Т».); встроенной видеокамерой для общения глухих пользователей на жестовом языке с оператором диспетчерских служб; автоматической системой голосового озвучивания текстовой информации. Комплекс обладает программным обеспечением с адаптированным под использование на больших сенсорных экранах интерфейсом. Визуальная структура интерфейса разделена на логические части.

Функционал программного комплекса содержит информацию: время, дата, расписание работы учреждения, предоставляемые услуги и условия их получения, навигация по объекту, план эвакуации, новости, афиша и т.д.. Доступны возможности: интеграции внешних ресурсов через

привязку по средствам технологии API, вывода информации из Интернет с помощью встроенного браузера, управления через сеть Интернет с компьютера на котором установлен "конструктор".

Терминал обладает уникальными техническими характеристиками и режимами программного обеспечения, которые устраняют большинство барьеров для получения информации:

- индукционная система адаптирует контент для восприятия слабослышащими группами населения;

- семь специальных режимов программного обеспечения завершают формирование действительно безбарьерной информационной среды.

Немаловажным фактором, влияющим на функциональные возможности, является оснащение его специализированным ПО и программным обеспечением.

- вывод общей информации о заведении;
- вывод расписания;
- возможность оперативно вносить изменения в расписание;
- данные о составе;
- блок для вывода попеременно погоды и новостей (RSS);
- блок для вывода объявлений;
- возможность вывода дополнительного расписания (кружки, секции и т.д.);
- возможность вывода меню в столовой;
- возможность вывода тревожных сообщений о пожаре и других ЧС;
- возможность вывода плана эвакуации;
- просмотр расписания на телефонах и планшетах по WiFi;
- возможность вывода анонса мероприятий, отчета о проведенных мероприятиях;
- возможность добавления видеотеки;
- предусмотреть возможность просмотра расписания по QR-коду;
- веб сервер;
- удобная CMS