UTS OFO OBO DYH

Вспомогательный инструмент для достижения качественных результатов в коррекционной работе логопедов в дошкольных образовательных учреждениях, школах, логопедических центрах.



Возможность взаимодействия с красочными мультипликационными персонажами приковывает внимание детей и вовлекает их в образовательный процесс, что позволяет педагогу быстрее добиваться нужного результата.

Оборудование комплектуется двумя видами программного обеспечения (Какаду и Логомер 3).

смотреть видео

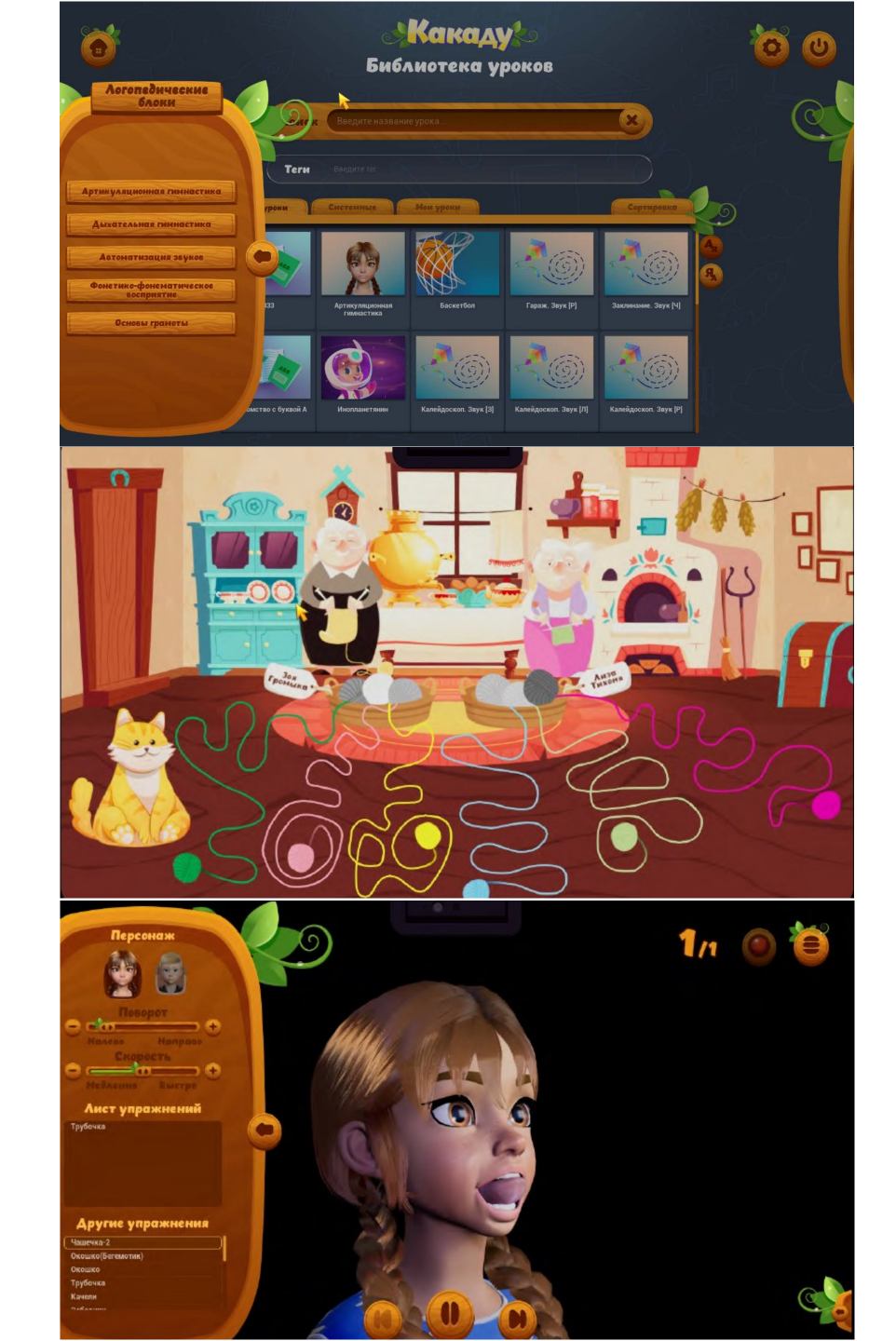


Программное обеспечение Какаду

Основано на игровых образовательных технологиях, а благодаря прозрачности зеркала у ребенка складывается эффект присутствия в сказочном пространстве.

Включает в себя:

- 30 упражнений на артикуляцию
- 6 игр 3D на развитие дыхания
- 10 занятий на постановку и автоматизацию звуков
- 10 занятий на фонетико-фонематическое восприятие
- 1 урок из раздела обучение чтению
- Конструктор логопедических и развивающих упражнений



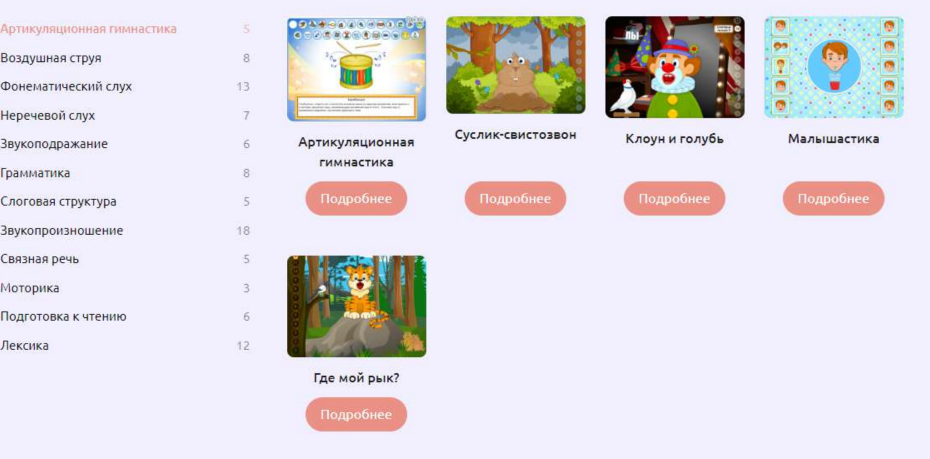
Программное обеспечение Логомер 3

Это индивидуализированная цифровая образовательная среда для кабинета логопеда и дефектолога. С его помощью специалисты проведут обследование детей, развивающие и коррекционные занятия.

Включает в себя:

- Игры на звукопроизношение 38 штук
- Игры на лексику и грамматический строй 26 штук
- Игры на фонематическое восприятие 25 штук
- Игры на общее развитие 11 штук
- Диагностический блок с возможностью фиксации и анализа результатов в карточке ребенка
- Конструктор упражнений с библиотекой контента

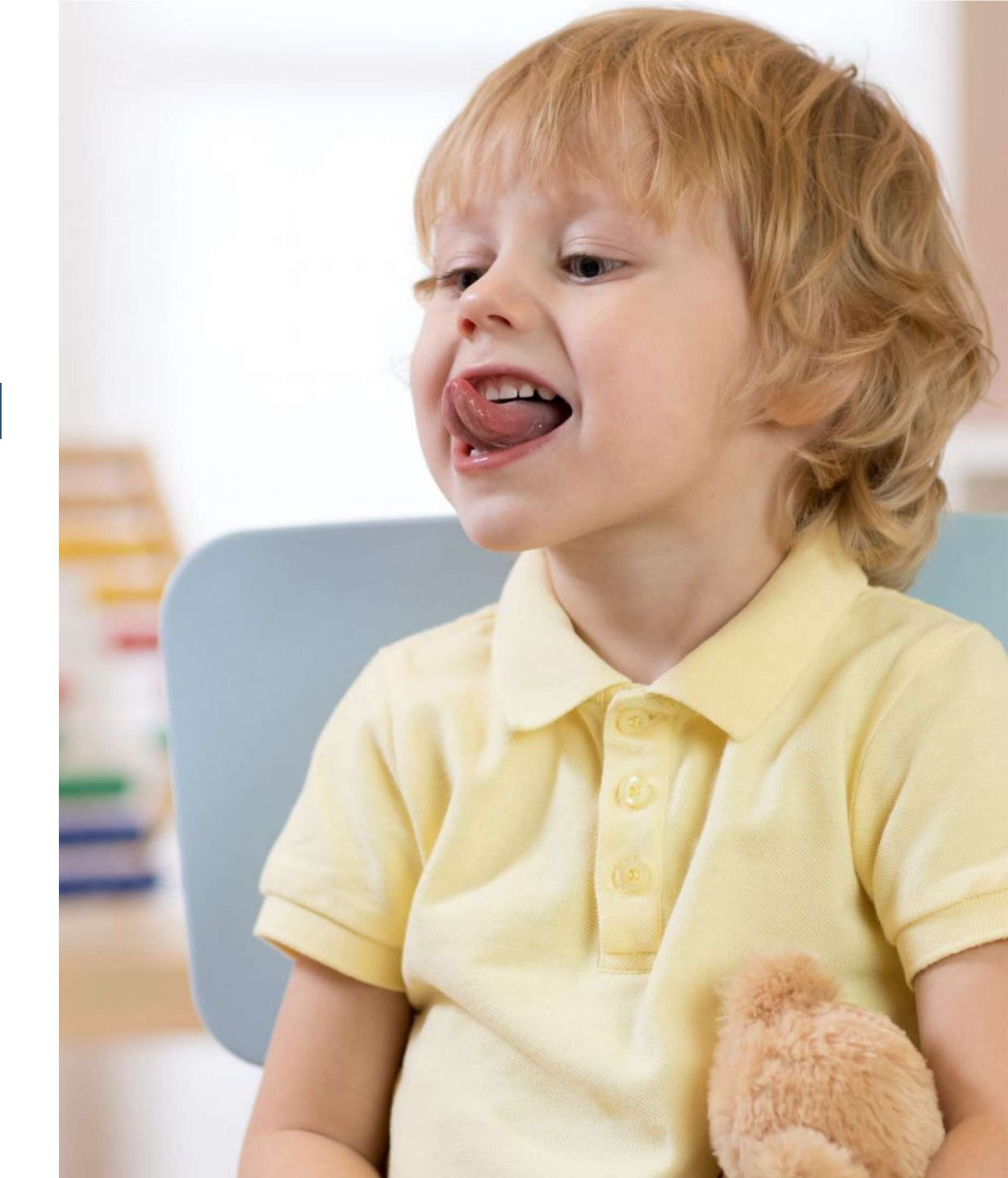






Работа с интерактивным зеркалом Говорун позволяет:

- Включать в работу все анализаторные системы ребенка
- Развивать элементы наглядно-образного и теоретического мышления
- Активно пополнять словарный запас
- Повышать интерес детей к занятию за счет доступной подачи материала, использования движений, звука, мультипликации
- Повышать эффективность усвоения материала, развитие памяти, воображения
- Побуждать к поисковой исследовательской деятельности





Логозеркало Говорун актуально для работы логопедов в:



Школах



Детских садах



Центрах развития детей



Реабилитационных центрах

Логозеркало Говорун доступен в двух комплектациях

Говорун Lite

Блок питания 150W Колонки Кулер Экран 27" 1920х1080 Программное обеспечение

! для работы требует подключения ноутбука или ПК



Говорун Рго

Блок питания 150W
Веб-камера 1280х720
Колонки
Кулер
Материнская плата АМ4
Память 8Gb (2 шт 4Gb)
Экран 27" 1920х1080
Процессор АМD Ryzen 3
Твердотельный накопитель
SSD 2.5" 120Gb
Программное обеспечение



Логозеркало Говорун Lite

Особенности конструкции

Исполнение изделия – настольное.
Панель LCD 27. Яркость 1000 кд/м²
Материалы корпуса - МДФ, металл, формованный пластик.
Дизайн выполнен в черно-белой расцветке.

На лицевой панели основания расположены:

- Антивандальная кнопка запуска
- Аудиосистема 2х5Вт



На задней крышке установлены:

- Разъём питания
- Разъём HDMI (для вывода изображения на экран ПК)



Комплектация Говорун Lite

Блок питания 150W

Колонки

Кулер

Экран 27" 1920х1080

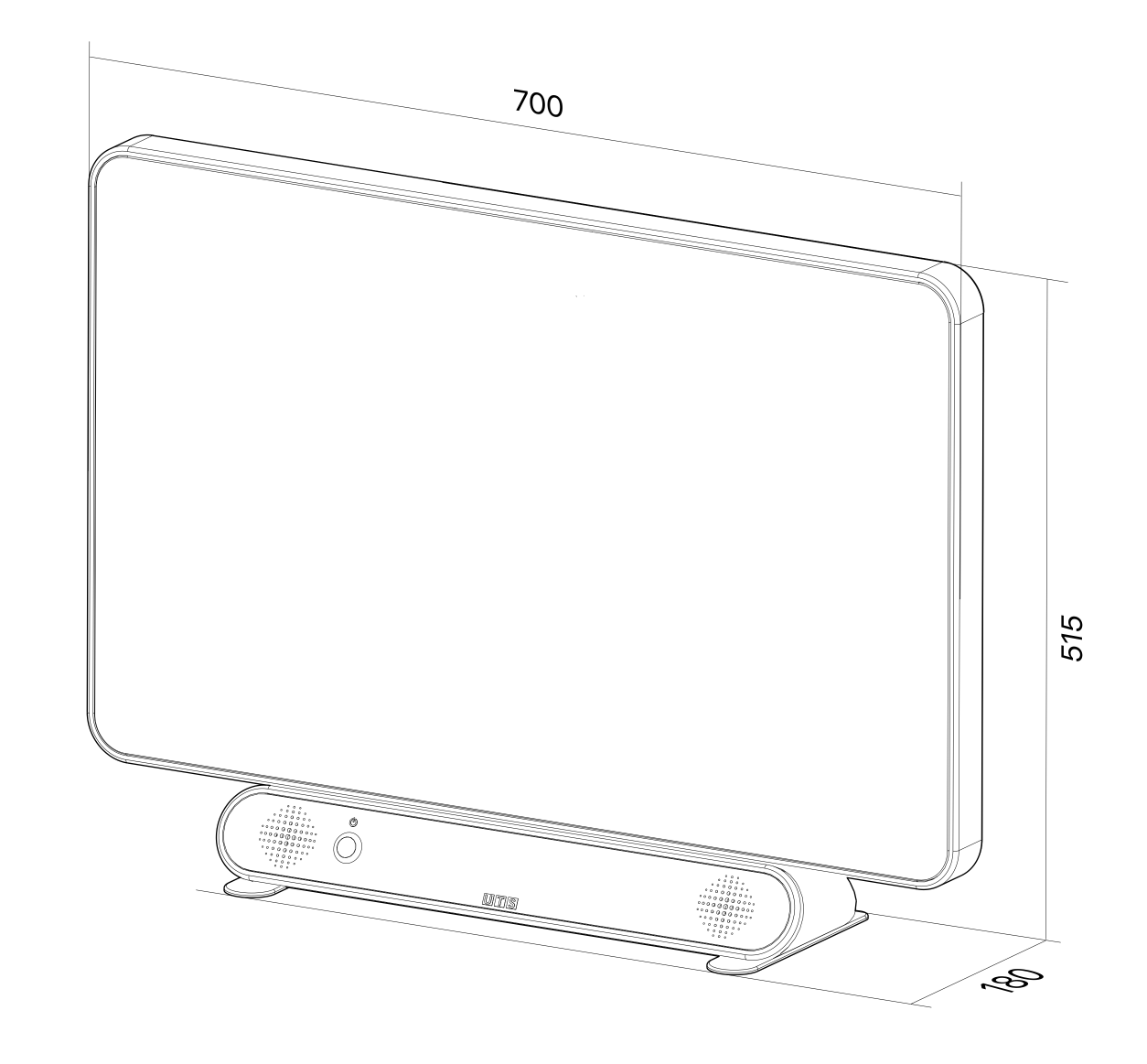
Габаритные размеры ШхВхГ – 700х515х180 см

Вес – 14 кг

Диапазон рабочих температур при эксплуатации

по ГОСТ 15150-69:

O4.1 (+10...+25°C)



Логозеркало Говорун Рго

Особенности конструкции

Исполнение изделия – настольное.

Панель LCD 27. Яркость 1000 кд/м^2

Материалы корпуса - МДФ, металл, формованный пластик.

Дизайн выполнен в черно-белой расцветке.

На лицевой панели основания расположены:

- Антивандальная кнопка запуска
- Разъём USB 4 шт
- Разъёмы подключения наушников и микрофона
- Камера управления жестами Leap Motion
- Аудиосистема 2х5Вт
- Регулятор яркости на панели

В верхней части зеркала расположена веб-камера с возможностью регулировки наклона со стопорением в любом положении для записи занятий ребенка с педагогом.



На задней крышке установлены:

- Разъём питания
- Разъём для подключения интернет кабеля
- Разъём HDMI (для вывода изображения на экран. Например, с ноутбука)



Комплектация Говорун Рго

Блок питания 150W

Веб-камера 1280х720

Колонки

Кулер

Материнская плата АМ4

Память 8Gb (2 шт по 4Gb)

Экран 27" 1920х1080

Процессор AMD Ryzen 3

Твердотельный накопитель SSD 2.5" 120Gb

Габаритные размеры ШхВхГ – 700х515х180 см

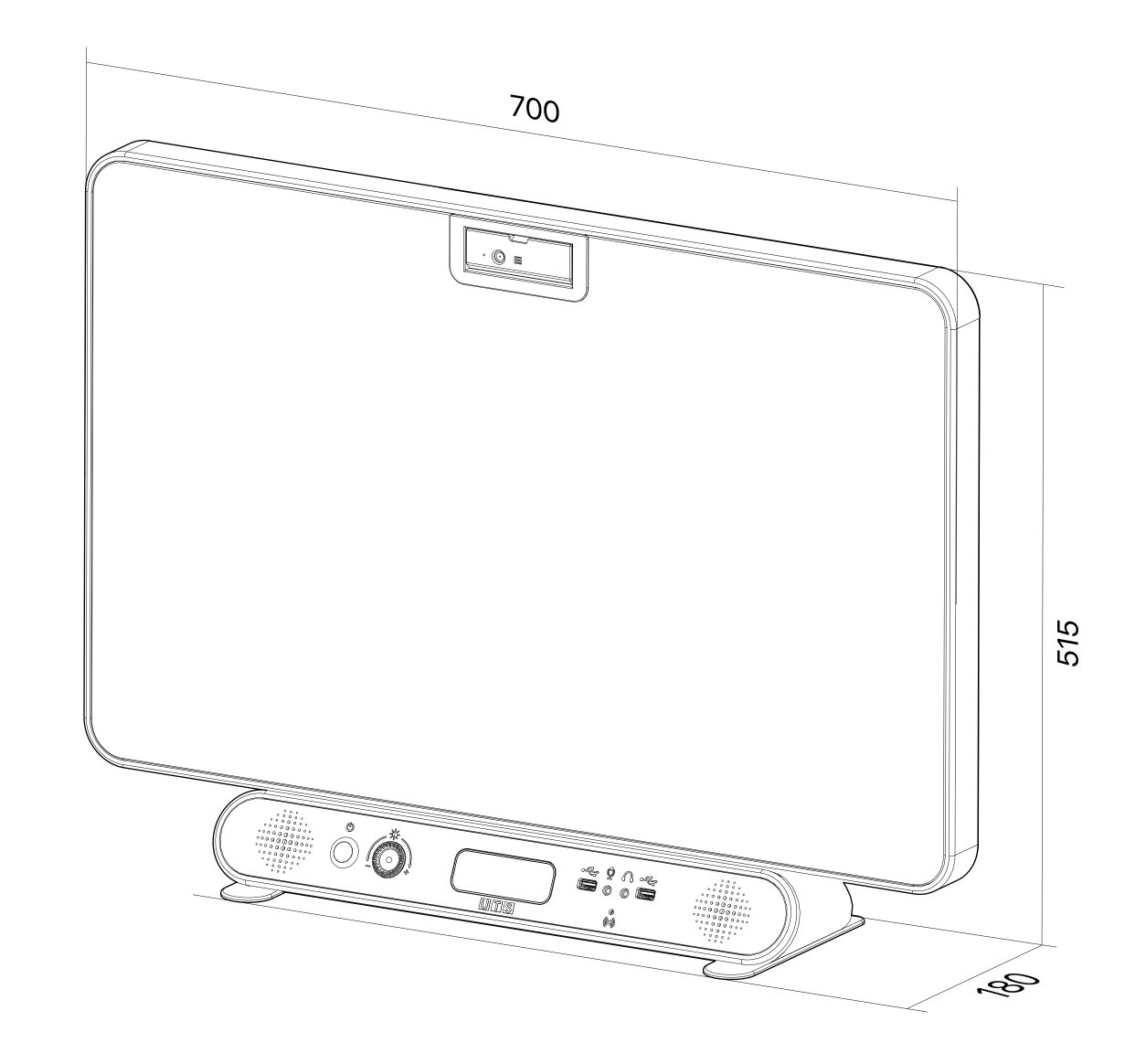
Вес – 14 кг

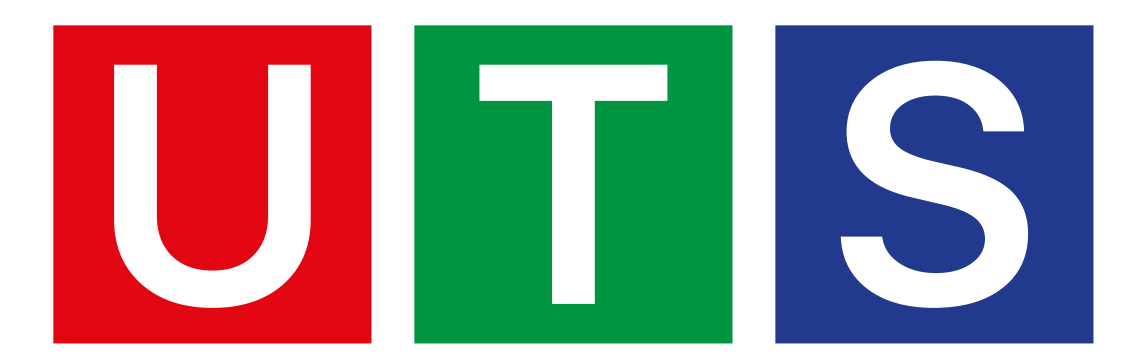
Диапазон рабочих температур при эксплуатации

по ГОСТ 15150-69:

O4.1 (+10...+25°C)

O4.1 (+10...+25°C)





УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛ СИСТЕМЫ – производитель интерактивных столов UTSKids

ООО «УЧПРОМТЕХНО» - уполномоченный официальный представитель и поставщик на территории Республики Беларусь с 2016 года

Наши преимущества:

- гибкость системы взаимодействия с клиентом;
- комплексный подход к реализации проекта;
- нестандартные подходы к решению поставленных задач;
- ориентация на нужды заказчика;
- применение новейших технологий.

Контакты

- ⊚ г. Минск, ул. П. Бровки, 19 101
- +375 (17) 388-18-45
- (a) +375 (29) 688-18-55, +375 (29) 272-41-78
- info@technoboard.by
- www.technoboard.by



