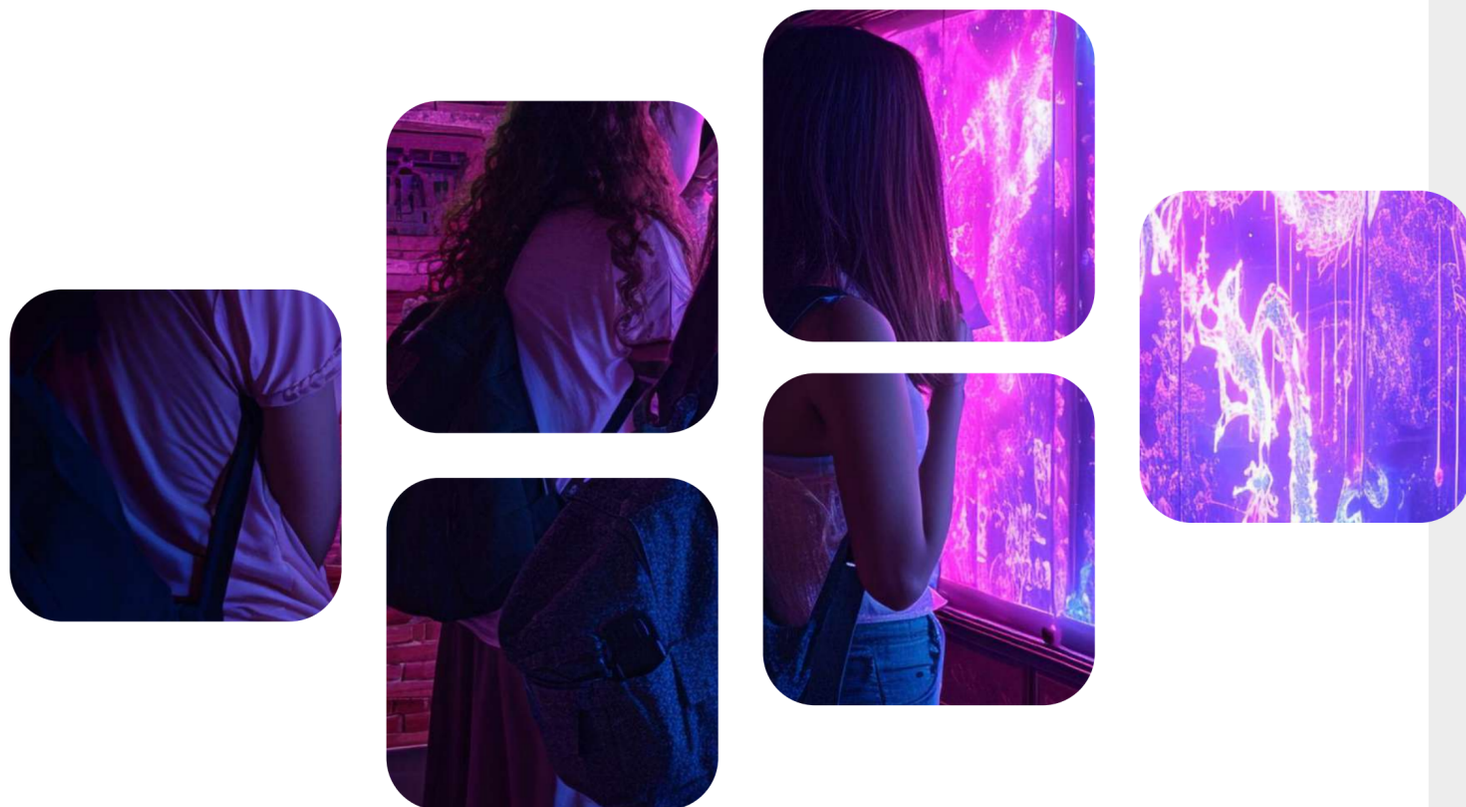


- **ПРОИЗВОДСТВО
И УСТАНОВКА
LED ЭКРАНОВ**



- **СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ СВЕТОДИОДНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**
- **СОВРЕМЕННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ**
- **ПРОИЗВОДСТВО РФ**

О НАС

2016

**ЗАПУСТИЛИ ПРОИЗВОДСТВО
СВЕТОДИОДНЫХ ЭКРАНОВ**



100+

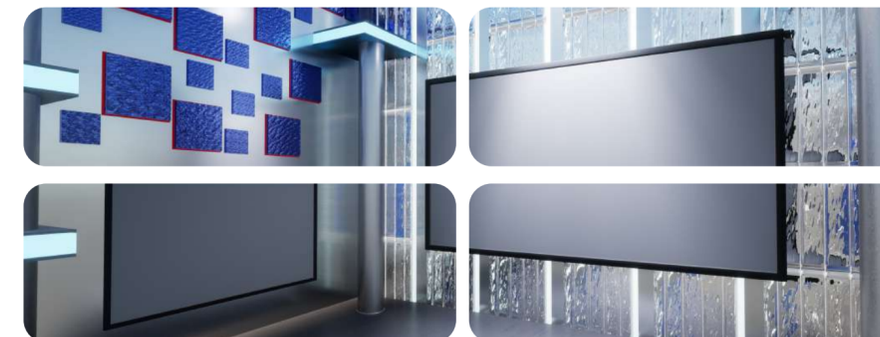
НАИМЕНОВАНИЙ ПРОДУКЦИИ

Произведенное нами оборудование соответствует
Постановлению Правительства РФ N 878 от 10.07.2019



250+

**РЕАЛИЗОВАННЫХ
ПРОЕКТОВ**



Имеем собственную научно
исследовательскую базу



Являемся единственным
отечественным производителем
led-экранов в реестре РЭП

РЕЕСТР РЭП

Имеем собственное ПО, находящееся
в Реестре Российского Программного
Обеспечения



■ НАША ПРОДУКЦИЯ

■ СВЕТОДИОДНЫЕ (LED) ЭКРАНЫ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

ОСНАЩЕНИЕ ВХОДНЫХ ЗОН МЕРОПРИЯТИЙ, ОФИСОВ, АУДИТОРИЙ



ОСНАЩЕНИЕ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛОВ



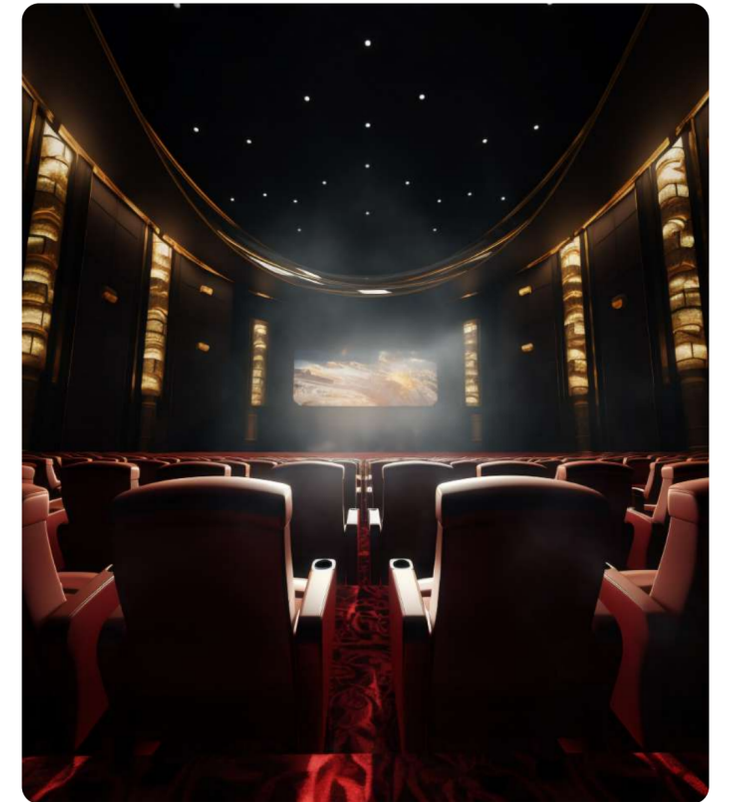
■ НАША ПРОДУКЦИЯ

■ СВЕТОДИОДНЫЕ (LED) ЭКРАНЫ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

ОСНАЩЕНИЕ АКТОВЫХ ЗАЛОВ ОФИСОВ, АУДИТОРИЙ



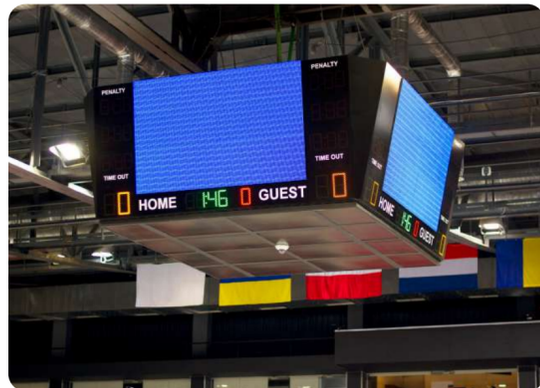
КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ СЦЕН



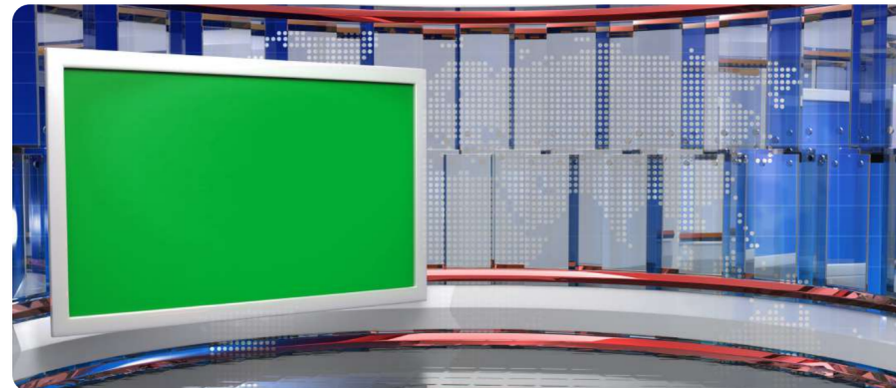
■ НАША ПРОДУКЦИЯ

■ УЛИЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЭКРАНЫ

СВЕТОДИОДНЫЕ ВЫВЕСКИ,
МЕДИАФАСАДЫ, ИНФОТАБЛО,
БЕГУЩИЕ СТРОКИ,
ДОРОЖНЫЕ ТАБЛО



ОСНАЩЕНИЕ СПОРТИВНЫХ
ОБЪЕКТОВ



МОБИЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
МКИОН



■ НАШИ ПРОЕКТЫ



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ВХОДНАЯ ЗОНА

- Шаг пикселя: **2.5**
- Мощность: **3840 Гц**
- Размеры полотна: **3840x2240 мм**
- Исполнение: **Монолит**
- **Объект:** Передовая Инженерная Школа, Владивосток



СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН НА СБОРНО-РАЗБОРНОЙ ПЕРЕКАТНОЙ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

- Шаг пикселя: **P3,076**
- Габариты: **1760x3360 мм каждый**
- **Объект:** Центр досуга, Республика Саха (Якутия)



МОНОЛИТНЫЙ ЭКРАН ИНТЕРЬЕРНОГО ТИПА ДЛЯ АКТОВОГО ЗАЛА

- Шаг пикселя: **P2**
- Размеры отображаемой поверхности: **4800x2720 мм**
- Разрешение экрана: **2400x1360 пикселей**
- **Объект:** Координационный центр по межведомственным проектам Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы

■ НАШИ ПРОЕКТЫ



МОНОЛИТНЫЙ ЭКРАН И ИНТЕРАКТИВНАЯ ТУМБА

- Шаг пикселя: **P4**
- Общие габариты экрана: **6080x3040 мм**
- Разрешение экрана: **1520x760 пикселей**
- Соотношение сторон: **16:9**
- **Объект:** Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков им.А.К.Серова»



МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ КОМПЛЕКС В КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

- Шаг пикселя: **1.53 мм (GOB)**
- Мощность: **3840 Гц**
- Габаритные размеры полотна: **3200x1920 мм**
- Исполнение: **монолит**
- **Объект:** Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт, г. Москва



СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН (КАБИНЕТНЫЙ ВНУТРЕННИЙ)

- Шаг пикселя: **P1.25**
- Размер кабинета: **600x337.5 мм**
- Размер экрана: **5400x2025 мм**
- **Объект:** АО «Федеральная пассажирская компания», г. Москва

■ НАШИ ПРОЕКТЫ



СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН X2

- Шаг пикселя: **P2,5**
- Габариты: **5120x4160 мм**
- **Объект:** «Театр «Уголок дедушки Дурова», г. Москва



СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН С КУЛИСАМИ

- Шаг пикселя: **P4**
- Размер кабинета: **960X960 мм**
- Размер экрана: **6820X4800 мм**
- **Объект:** Уфимская детская филармония, Башкортостан., г. Уфа



КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ АКТОВОГО ЗАЛА: ЭКРАН, ЗВУК, СВЕТ, ВИДЕОСИСТЕМА

- Тип: **светодиодный экран кабинетный**
- Шаг пикселя: **P4**
- Размер кабинета: **640X480 мм**
- **Объект:** Средняя общеобразовательная школа №22 города-курорта Кисловодска.

■ НАШИ ПРОЕКТЫ



МЕДИАФАСАД

- Шаг пикселя: **P15,6**
- Исполнение: **кабинетное** (размер кластера реечного 1x1 м)
- Размер: **18,5x8 м**
- **Объект:** школа в Ямало-Ненецком автономном округе



СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН НА ОПОРЕ

- Размер: **3840x1920мм**
- Шаг пикселя: **5**
- Исполнение: **кабинетное уличное**
- Размер кабинета: **960x960мм**
- **Объект:** МКУ «ЕДДС Унечского района»



МОНОЛИТНЫЙ ЭКРАН С КУЛИСАМИ

- Размер основного экрана: **6 720мм x 3 840мм**
- Шаг пикселя основного экрана: **P5**
- Разрешение основного экрана: **1344x768 пикселей**
- Кулисы: **2 шт.**
- Размер 1 кулисы: **1920мм x 3840мм**
- Разрешение 1 кулисы: **384x768**
- **Объект:** Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России

■ НАШИ УСЛУГИ



Подбираем и устанавливаем готовые светодиодные комплексы для решения ваших задач.



Производим светодиодное оборудование под заказ.



Осуществляем экспертное сопровождение госзакупок, тендеров и грантов.

С НАМИ ВСЁ ПРОСТО!

01 Оперативно отреагируем на Ваш запрос в течение 24ч.

02 Проведем консультацию с тех специалистом.

03 Составим детальное предложение по вашему проекту.

Обеспечим эффективность и надежность каждого этапа процесса, позволяя вашей организации успешно достигать своих целей.

■ НАШИ ГАРАНТИИ



ФИКСИРОВАННАЯ ЦЕНА

на производство и монтаж светодиодного экрана.



ГАРАНТИЯ ДО 5 ЛЕТ.

Обеспечиваем гарантийное и постгарантийное обслуживание.



СОБЛЮДАЕМ СРОКИ,

прописанные в договоре, и сдаем готовые объекты день-в-день.



ПУСКО-НАЛАДКА ОБОРУДОВАНИЯ

Проводим комплекс мероприятий по вводу в эксплуатацию смонтированного оборудования.



ВСЯ НАША ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

Строгие стандарты контроля качества. Гарантируем вам безупречное качество наших светодиодных экранов.



ПРОВОДИМ ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ ВАШИХ СОТРУДНИКОВ

ДОСТАВЛЯЕМ И УСТАНОВЛИВАЕМ ПО ВСЕМ РЕГИОНАМ РОССИИ

- НЕЗАВИСИМО ОТ ВАШЕГО МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ, МЫ ГОТОВЫ ОБЕСПЕЧИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛУГИ.



■ НАМ ДОВЕРЯЮТ



АРКТИЧЕСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ
И ИСКУССТВ



ЧУВАШСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
им. И. Я. ЯКОВЛЕВА



Федеральная
Пассажирская компания



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МОС
ОБЛ
ДРАМА



innopolis
UNIVERSITY



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГО «ЩЕЛКОВО»



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
ФОРУМ «АРМИЯ-2023»



АТОМПРОЕКТ
РОСАТОМ



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ И
ВОСПИТАНИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ



■ СПАСИБО ЗА ВАШ ИНТЕРЕС!

DiSOFT

■ СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ, ЧТОБЫ

Узнать больше о нашей продукции

Получить консультацию эксперта

Начать сотрудничество

 +7 (968) 934-93-27

• sales@disoft.su

• Мы есть
в социальных сетях



• Юридический адрес:

107150, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ
Богородское, проезд 4-й Подбельского, д. 6, помещ. 2п