future vision

НАША КОМПАНИЯ

Future Vision осуществляет полный цикл производства светодиодных экранов: от разработки проекта до ввода в эксплуатацию с сервисным обслуживанием. За 20 лет работы мы накопили опыт, запустили собственное производство и создали штат сотрудников для ведения амбициозных проектов

www.future-vision.ru

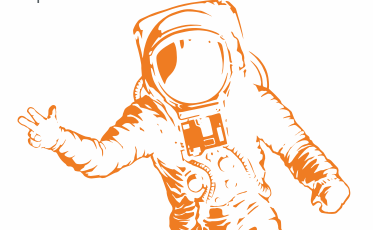
Компания Future Vision начала свою деятельность, в течение следующих лет развивалась и реализовала первый проект - установка светодиодного экрана на главной площади города Екатеринбурга

Компания расширяется, увеличиваются продажи. Уже в 2013 году Future Vision выходит на федеральный уровень и два года подряд участвует в выставках «Реклама 2013» и «Реклама 2014»

Открывается собственное производство светодиодных экранов и через 2 года компания выходит на рынок СНГ, реализовав первый проект в Казахстане. Сегодня Future Vision имеет 17 филиалов в крупных городах России, работает с международными заказчиками и реализовывает сложные проекты

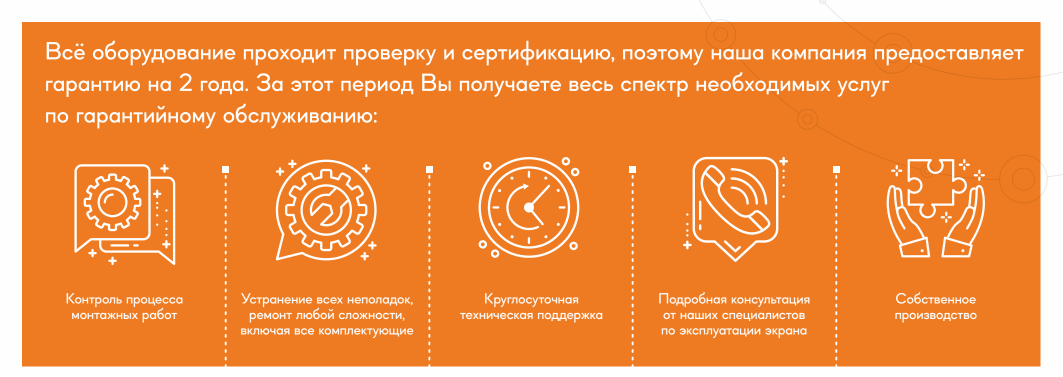
В планах установить первый экран на Луне. Но это не точно...Возможно на Марсе





НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Мы реализовываем различные проекты, от простых до самых сложных. Под каждый проект формируется команда инженеров и руководителя проекта. Наши специалисты регулярно проходят повышения квалификации и сертификацию ISO



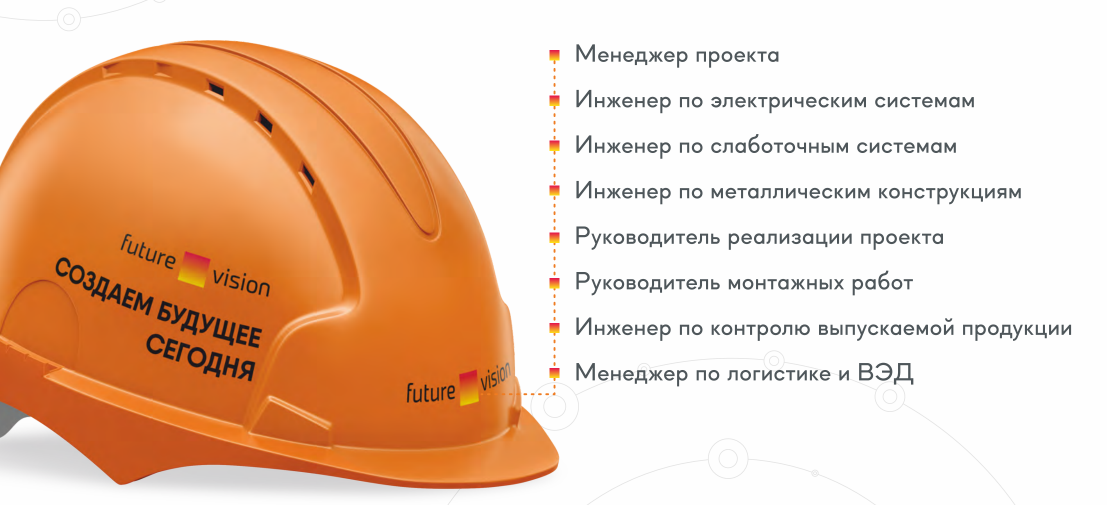
Концепция Future Vision - качество, безопасность и надежность. Один из первых установленных нами экранов (2002 год), до сих пор исправно работает. Поэтому наши клиенты всегда довольны качеством продукции

8 (800) 333-69-68 future vision info@future-vision.ru

НАШИ СПЕЦИАЛИСТЫ

B Future Vision собственный штат инженеров, монтажников и альпинистов.

Для каждого проекта формируется команда таких специалистов, как:



НАШИ ТЕХНОЛОГИИ

Производим и поставляем только безопасные и надёжные светодиодные экраны. Наша продукция - решение нестандартных задач, выбор экрана под любые цели

НАША ЛИНЕЙКА



Уличный экран: экраны, которые имеют защиту от влаги и могут работать в разных температурных режимах от -50 до +50 градусов



Архитектурная подсветка зданий



Суперсайты



Медиафасады: экран, встроенный в фасад с учётом архитектуры



Прозрачные светодиодные экраны



Внутренний экран: температурный диапазон от 0 до +40 градусов, яркость экрана 1000-2500 кд/кв.м

Отдел продаж поможет подобрать экран под Вашу конкретную задачу. Мы используем только оригинальные детали и собственное оборудование, оперативно проводим диагностику. За 20 лет нашей работы мы реализовали 365 объектов и отремонтировали более 1000 экранов в регионах РФ и за её пределами

ГДЕ И КОГДА НУЖНЫ НАШИ УСЛУГИ/ТЕХНОЛОГИИ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СВЕТОДИОДНОГО ЭКРАНА:

- Наружная реклама
- Торговые и бизнес центры
- Аэропорты и ЖД вокзалы
- Спортивные комплексы
- Концерты и фестивали
- Городские и проф. праздники
- Театры и филармонии
- Телевидение
- Выставочные центры



почему именно мы

FUTURE VISION - 9TO:

Прочные контакты с ведущими производителями оборудования. Сформированный комплексный подход в решении задач, который выделяет нас среди прочих

Собственный отдел разработки позволяет реализовать сложные проекты в сжатые сроки. А количество инженеров в штате даёт возможность вести одновременно 10 проектов. Собственные склады с готовой продукцией в Екатеринбурге, Китае и в Москве

Квалифицированные инженеры, прошедшие стажировку в Китае. У каждого нашего мастера есть сертификаты ISO 9001

Базовая гарантия качества выполненной работы на 2 года с сервисной службой 24/7



Ни одно событие не обходится без наших экранов. Экспо выставки, матчи лиги чемпионов, театральные постановки, фестивали.

В числе постоянных клиентов Future Vision - Сбербанк, «Русская медная компания», РФС, Газпром, торговые центры Мега и многое другие

8 (800) 333-69-68 future vision

ЭТАПЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

6 ШАГОВ К УСТАНОВКЕ СВЕТОДИОДНОГО ЭКРАНА:

Заполнение анкеты заказчиком.

Небольшой опрос позволит нам понять какое предложение подойдёт именно Вам



Консультация с менеджером.

Учтём все нюансы, пожелания и условия эксплуатации. Составим проект

Расчет стоимости.

Подберём несколько вариантов: стандарт, премиум линейки. Согласуем оптимальное решение



Заключение договора.

После согласования выбранного варианта, приступаем к производству LED экрана

Доставка и монтаж.

Подготовим инфраструктуру, установим металлоконструкции, монтаж составных блоков светодиодного экрана



Настройка.

Произведем пусконаладочные работы (проверка экрана, настройка ПО, обучение)



ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ

БЛАГОДАРСТВЕННЫЕ ПИСЬМА, ГРАМОТЫ И ОТЗЫВЫ



Муниципальное автономное учреждение культуры «Муниципальный театр балета «Щелкунчик»

г. Екатеринбург



Муниципальное автономное учреждение «Информационно-Методический Центр Культуры» МО «Северо-Байкальский Район»

г. Нижнеангарск



Муниципальное автономное учреждение культуры «Екатеринбургский театр юного зрителя»

г. Екатеринбург



Silk Way Cinema

Республика Казахстан г. Алматы

КЕЙСЫ

Стеклянный медиа-фасад в шахте лифта ТРЦ «Ривьера» г. Москва

Первый в России стеклянный медиафасад и второй в мире медиафасад по площади







Экран подвесной на тросовой системе крепления

Размер: 8,64 х 15,2 м Площадь экрана: 131 кв.м

Шаг пикселя: 10 мм Прозрачность экрана: 80%

Яркость: 2000 Nit

Проведённые работы:

Проектирование Поставка Монтаж Пуско-наладка Сервисное обслуживание

Медиафасад на здании Сбербанка г. Москва







Медиафасад переднего обслуживания с настенным креплением

Размер медиафасада 182,25 х 4 м

Шаг пикселя: Р15-31 Площадь: 729 кв.м

Тип исполнения: фиксированный

Яркость: 7000 Кд

Частота обновления: 5760 Гц

Проведённые работы:

Проектирование

Поставка

Монтаж

Пусконаладка

Сервисное обслуживание

КЕЙСЫ

Установка видеоэкрана на стадионе «Енисей» г. Красноярск

Были использованы комплектующие, выдерживающие низкие температуры, чтобы обеспечить работу экрана во время хоккейных матчей



Экран стационарный с задними площадками для обслуживания, с креплением к колоннам

Размер экрана: 12,8 х 8,96 м

Площадь: 114 кв.м Шаг пикселя: 10 мм Яркость: 6500 Кд





Проведённые работы:

Проектирование

Поставка

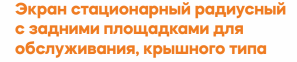
Монтаж

Пуско-наладка

Сервисное обслуживание

Установка 4 SMD экрана на стадионе «РЖД Арена» г. Москва





Размер экрана: 15 х 9 м Площадь: 135 кв.м Шаг пикселя: 8 мм Яркость: 6000 Nit





Проведённые работы:

Проектирование

Поставка

Монтаж

Пуско-наладка

Сервисное обслуживание

КЕЙСЫ

Светодиодный экран в Конгресс-Центре МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО»

В крупнейшем выставочном центре г. Екатеринбурга мы установили самый большой внутренний экран в России



Экран арендный в подвесе за алюминиевые фермы

Размер: 22 х 10 м

Площадь экрана: 220 кв.м

Шаг пикселя: P3,9 Яркость: 1200 Кд





Проведённые работы:

Проектирование

Поставка

Монтаж металлоконструкций

Монтаж фасада Пуско-наладка

Сервисное обслуживание

Два медиафасада в ТРЦ «Саларис» г. Москва







Медиафасад с задними площадками для обслуживания, с креплением к колоннам

Размер 1 медиафасада 18 x 10 м Размер 2 медиафасада 37 x 17 м

Шаг пикселя: P15-31 Площадь: 809 кв.м Прозрачность: 67% Яркость: 7500 Кд

Проведённые работы:

Монтаж металлоконструкций Монтаж экранов Пуско-наладка



Медиафасад на фасаде здания «СКБ-Банка» г. Екатеринбург

Медиафасад видно за несколько километров в любую погоду







Медиафасад переднего обслуживания с креплением к стене

Площадь медиафасада: 210 кв.м Шаг пикселя: P15-31 Яркость: 7500 Кд

Проведённые работы:

Проектирование
Поставка
Монтаж металлоконструкций
Монтаж фасада
Пуско-наладка
Сервисное обслуживание

8 светодиодных экранов на фасаде ТЦ «Броско Молл» г. Хабаровск

Один из наших самых масштабных проектов







Экран переднего обслуживания с креплением к стене и фахверкам

Площадь: 450 кв.м Шаг пикселя: Р16 Яркость: 7500 Кд Архитектурная подстветка по всему периметру ТРЦ

Проведённые работы:

Проектирование
Поставка
Монтаж металлоконструкций
Монтаж фасада
Пуско-наладка
Сервисное обслуживание

НАШИ ГАРАНТИИ

Основная деятельность Future Vision - производство светодиодных экранов. Высокая скорость выполнения заказов, долгая служба наших экранов и доверие наших клиентов, обусловлено следующими факторами:









ОПИСАНИЕ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ

7 ФАКТОРОВ, КОТОРЫЕ ВЛИЯЮТ НА ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ:

Комплектующие закупаются напрямую у производителей

Часть работ делаем на собственном производстве в России, что также снижает стоимость выпускаемой продукции

 Монтажные работы выполняются нашими штатными сотрудниками, с использованием своих инструментов Собственные склады комплектующих в России и Китае















Самостоятельно организовываем логистику и таможенные процедуры, не переплачиваем посреднику, как результат получаем низкую себестоимость

Не закупаем лишние запасные части

Закупаем по оптовым ценам, благодаря чему наши клиенты получают цены ниже розничных

Как итог - низкая себестоимость и самая привлекательная цена на рынке

РАБОТАМ ДЛЯ ВАС ПО ВСЕЙ РОССИИ. ЗВОНИТЕ, МЫ СДЕЛАЕМ САМОЕ ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

г. Москва, Ярославское шоссе 146/2, оф. 524

moskva@future-vision.ru 8 (495) 374-54-44 8 (800) 333-69-68

www.future-vision.ru

НАМИ РЕАЛИЗОВАНО>400 ПРОЕКТОВ

Наши экраны вы можете увидеть в более, чем 20 областях страны, и так же за пределами РФ. За более подробной информацией и вариантами сотрудничества обращайтесь к нашему менеджеру по телефону/почте, или в соц. сетях:

г. Екатеринбург, ул. Ясная, д. 2, оф. 516

info@future-vision.ru 8 (343) 237-26-56 8 (800) 333-69-68

