

STAR ENGINE

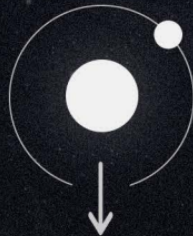
VR/AR

РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЙ

ВИДЕО 360

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ИНСТАЛЯЦИИ

о нас



портфолио



О НАС

Мы создаем B2B решения для крупных FMCG брендов и ритейла, VR проекты для промышленности и обучения персонала, а также мобильные приложения и игры.

Более 3х лет на рынке VR/AR

Команда с уникальным опытом

Победители грантового конкурса
Фонда Культурных Инициатив

Реализованы кейсы для таких
мероприятий, как Восточный
Экономический форум, Тюменский
Нефтегазовый Форум

мы предлагаем

Разработка VR/AR приложений

**Разработка desktop
и мобильных приложений**

Видео в 360 градусов

**Изготовление интерактивных
инсталляций и макетов**

Создание 3D моделей и роликов

Разработка игр

Virtual production

Motion design



портфолио

VR АСТРОНОМИЯ

Цель данной игры заключается в знакомстве с базовыми понятиями астрономии, её основными достижениями и современными проблемами.

Речь пойдёт о важнейших понятиях астрономии и особенностях работы астрономов, об их приборах и объектах изучения: о том, что можно увидеть в телескоп – планетах, звёздах, галактиках; и том, чего не видно – тёмном веществе и тёмной энергии.



Mars

Поверхность Марса в основном состоит из базальта. Прободавшим оксидом марганца в марсианской почве придает ей характерный красный цвет. На Красной планете есть долины, пустыни, как и на Земле, но Красной планете обнаружены дельты горы и полярные шапки. На Марсе обнаружены воды на планете в древних рек, что говорит о наличии воды на планете в прошлом. Атмосфера Марса наимного тончше земной. Она на 95% состоит из углекислого газа. Таким образом, свободно дышать на Марсе земляне не смогут. Но планете существуют полярные шапки – белые листы, образующиеся вокруг полюсов осенью и исчезающие в начале лета.

Press A for Landing

GAUTION



портфолио

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ ДЛЯ ПАВИЛЬОНА КАМЧАТКИ НА ВЭФ 2019

Три месяца наша компания успешно разработала уникальную живую инсталляцию, представляющую собой проекцию визуализации подводного и наземного мира региона, с возможностью интерактивного взаимодействия для посетителей.

Система умело реагировала на действия посетителей, обеспечивая уникальный опыт взаимодействия с живыми образами, такими как медведи, орлы и рыбы.

При желании посетителей было возможно призвать косатку и увидеть, как рыбы выстраиваются в контуры человеческой фигуры в части подводного мира инсталляции.



Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=r2DNqYz6lOY>



портфолио

ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАКЕТ МОСАРХИВ

Интерактивный, или, как его еще называют, мультимедийный макет, представляет собой сочетание традиционного макета и 2D/3D анимации.

Сегодня объемные макеты помогают визуально представить всё, что вы захотите, а комбинация уменьшенной модели проекта и впечатляющих спецэффектов позволит наглядно продемонстрировать вашу задумку и привлечь к ней еще больше внимания!

Вместе с тачпанелью посетитель мог посмотреть информацию об объекте, а также увидеть визуализацию важных процессов на объекте.





портфолио

ЖИВЫЕ КАРТИНЫ

**Живые картины, AR фото - изображения
с дополненной реальностью.**

При наведении на такое изображение камеры смартфона они открывают пользователю дополнительный контент, проигрывая различные сюжеты, поздравления, информацию о компании или продукте, либо любой другой текст, прописанный заранее.





наши клиенты



ВОСТОЧНЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ФОРУМ



СТЕМФОРД
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМА



ЛЕТНЯЯ
КОСМИЧЕСКАЯ
ШКОЛА



МУЗЕЙ
КОСМОНАВТИКИ





как проходит работа

- 1 – ДЛЯ НАЧАЛА ОТПРАВЬТЕ ЗАЯВКУ,
НАШ МЕНЕДЖЕР ВАМ ПЕРЕЗВОНИТ
- 2 – МЫ ОБСУЖДАЕМ ВАШУ ИДЕЮ
И СОСТАВЛЯЕМ ТЗ
- 3 – СОСТАВЛЯЕМ ПОДРОБНЫЙ ПЛАН РАБОТ
И ПОДПИСЫВАЕМ ДОГОВОР
- 4 – РАЗРАБОТКА
 - ИНТЕРФЕЙСА
 - 2D И 3D ГРАФИКИ
 - АНИМАЦИЯ И VFX ЭФФЕКТЫ
 - РАЗРАБОТКА КОНТЕНТА
- 5 – ТЕСТИРОВАНИЕ И ОТЛАДКА.
НАХОДИМ ОШИБКИ И ИСПРАВЛЯЕМ ИХ
- 6 – ПУБЛИКАЦИЯ ПРИЛОЖЕНИЯ В МАГАЗИНАХ





наши контакты

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**БЕЛЫШКОВ
ВАЛЕНТИН**

+7 977 282 70 45

info@star-engine.space
star-engine.space

