Описание функциональных характеристик и информация, необходимая для установки и эксплуатации программного обеспечения «Site3D Configurator»

1. Терминология

ПО – программное обеспечение в виде облачного сервиса, расположенного по адресу https://configurator.site3d.site.

Тарифы – тарифы на доступ к ПО, расположенные на странице https://configurator.site3d.site/buy.

Клиент – физическое, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, приобретающее доступ к ПО на условиях выбранного Тарифа.

Кабинет – личная страница Клиента, расположенная по адресу https://configurator.site3d.site/account.

Модель – цифровой 3D объект, загружаемый Клиентом в Кабинете.

Проект – отельный элемент предметной области Клиента, соответствующий одной Модели

Виджет – информационный блок на сайте, демонстрирующий пользователям сети Интернет Модель

Ссылка – ссылка на просмотр Модели в отдельной вкладке браузера

Скриншот – статичное изображение Модели под определенным ракурсом в формате PNG

Видео – видеоролик в формате МР4 вращения Модели вокруг своей оси

Демонстрация Модели – показ Модели одним из следующих способов: Виджет, Ссылка, Скриншот, Видео

2. Общая информация

Основной целью ПО является предоставление Клиенту инструмента для Демонстрации Модели.

ПО представляет из себя «Программное Обеспечение Как Услуга» (ПОкУ, SaaS, Software as a Service), расположенное в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и позволяющее подключаться и работать с ним на стационарных компьютерах и мобильных устройствах.

Основные преимущества ПО:

- Поддержка популярных форматов Моделей: glb, gltf, usdz, fbx, stl, obj, 3ds, 3dm, 3mf, dxf, iges, step, brep, ifc
- Массовая загрузка Моделей
- Настройки стартовой точки обзора, масштабирования и вращения
- Центрирование Модели в целом и его отдельных частей
- Управление заложенными в Модели треками анимации
- Отображение размеров Модели
- Управление списком панорам вокруг Модели
- Настройка освещения 3D сцены, качества графики, параметров свечения, яркости и контраста, а также наличие теней
- Управление внешним оформлением и навигацией внутри Виджета

- Конфигурирование отдельных частей Модели: смена цветов, текстур, геометрии и др.
- Управление метками и ссылками внутри 3D сцены
- Расчет стоимости и быстрое оформление заказа
- Экспорт в различные форматы: Виджет, Ссылка, Скриншот, Видео
- АРІ для других разработчиков

3. Описание функциональных характеристик программного обеспечения

После авторизации Клиента, согласно выбранному Тарифу, Клиент получает доступ к функционалу создания Проектов.

3.1. Регистрация

Для получения доступа к Кабинету необходимо зарегистрироваться по адресу https://configurator.site3d.site/reg.

3.2. Вход

Для входа в Кабинет необходимо:

- Зайти на страницу ПО по адресу https://configurator.site3d.site/account.
- Ввести свой e-mail и пароль
- Нажать на кнопку «Войти»

3.3. Создание Проекта

Для создания нового Проекта необходимо нажать на кнопку «Создать новый проект» на стартовой странице Кабинета.

3.4. Выход

Для выхода из Кабинета необходимо нажать на кнопку «Выйти».

4. Информация, необходимая для установки и эксплуатации ПО

ПО не требует установки какого-либо программного обеспечения на рабочей станции пользователя, кроме браузера, который уже обычно установлен.

Рекомендуемые браузеры:

- Google Chrome версии 100 и выше.
- Яндекс.Браузер версии 21 и выше.
- Safari версии 14 и выше.

Описание процессов, обеспечивающих поддержание жизненного цикла, в том числе устранение неисправностей и совершенствование, а также информацию о персонале, необходимом для обеспечения такой поддержки

ПО распространяется в виде интернет-сервиса, поэтому специальные действия по установке, модернизации и устранению неисправностей ПО на стороне пользователя не требуются.

При любых проблемах и вопросах, возникающих во время работы с ПО необходимо обратиться в поддержку любым из способов, указанных по адресу https://configurator.site3d.site/support.

Поддержка по поддержанию жизненного цикла ПО осуществляется силами собственного персонала в количестве 1 человека.

Для экспертной оценки ПО может быть проведена дистанционная демонстрация.

Контакты для связи:

Телеграм: <u>@site3d_site</u>Эл. почта: <u>info@site3d.site</u>