**БРИФ НА 3D-ВИЗУАЛИЗАЦИЮ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование проекта)

Заполните, пожалуйста, правую колонку брифа. Постарайтесь дать максимально полную информацию. Если информация по какому-либо пункту не имеет значения или отсутствует у вас, оставьте поля пустыми.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Название проекта: | <> |
| 1.2. Перечислите, какие изображения и (или) анимация должны быть предоставлены: | <перечислите, какие изображения и какие анимационные ролики вы хотите получить. Укажите примерное количество изображений и примерную продолжительность роликов, а также другие важные для вас параметры> |
| 1.3. Требования к качеству визуализации изображений(определяет время выполнения работы). | <Укажите приемлемое для вас качество визуализации:* *«примерная визуализация»* - моделируются значимые части объектов и используются простые материалы.
* *«подробная визуализация»* – объекты моделируются подробно и используются материалы, похожие на реальные.
* *«реалистичная визуализация»* - визуализация максимального качества, приближающегося к реалистичному изображению>
 |
| 1.4. Требования к качеству анимации(определяет время выполнения работы). | <Укажите приемлемый для вас тип анимационного ролика:* *«синяя сетка»:* если анимация интересна только с технической точки зрения, например, расположение объектов относительно друг друга; её можно выполнить «сине-белой» сеткой с градациями тона, на это уйдёт меньше времени.
* *«обычный ролик»:* для демонстрационных роликов можно использовать упрощённое моделирование без применения сложных материалов, проще говоря, это разноцветные фигурки, которые моделируются с учётом только значимых деталей, это займёт больше времени, чем анимация «сетки».
* *«анимация высокого качества»:* для высококачественных демонстрационных роликов используется подробное моделирование и материалы, подобные реальным. На выполнение этой анимации требуется гораздо больше времени, чем для двух предыдущих, и любая правка, которую потребуется внести, так же потребует значительных временных затрат>
 |
| 1.5. В каких файлах должен быть представлен конечный результат | <перечислите типы файлов и требования к ним. Если вам потребуются исходные файлы, желательно указывать версии программ, с которыми вы работаете> |
| 2.1. Определите цели визуализации: | <укажите, для чего делается визуализация, и какие аспекты являются определяющими> |
| 2.2. Сформулируйте задачу: | <требования и пожелания> |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3. Перечислите чертежи, документацию и дополнительные материалы, которые вы можете предоставить исполнителю проекта: | <перечислите *всё,* что вы можете предоставить> |
| 2.4. Дополнительно: | <информация, которую вы хотите сообщить дополнительно> |