**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

| Наименование  | Описание |
| --- | --- |
| Информационная интерактивная панель | **Технические требования к панели**1. Тип корпуса – напольный. Цвет корпуса по согласованию с Заказчиком.
2. Для использования внутри помещения

 Режим эксплуатации 0 °C ~ 40 °C - рабочая температура 10 - 80% - влажность1. Сенсорная LCD панель 55”, 4К UltraHD

Ориентация – вертикальная (возможность изменения угла наклона)4. Компьютер, с характеристиками не ниже: Intel Core i7/ SSD 64Gb/ 4  Gb DDR4 / GF GTX 660 2048 Mb Разъемы USB 3.0 – 2/Aux -1/ LAN 10/100BASE-T Ethernet/Wi-fi модуль/ ОС – Win10,8,7; Тестовое ПО для проверки Multitouch экрана Драйверы оборудования1. Сенсорная рамка совместимая с драйверами WindowsNativeTouch, ОС Win10,8,7. Распознавание - 10 касаний
2. Защитное антивандальное закаленное стекло
3. Звук. Встроенные динамики 2х10Вт

**Функциональные требования к ПО**- интерактивная карта3D модель Фанпарка «Бобровый лог» (вариант «зима»/ «лето»)- проигрывание презентационных видеороликов, 3D видео туров- интеграция с сайтом Фанпарка «Бобровый лог» и соц. сетями- администрирование разделов ЗаказчикомФункциональная структура ПО разрабатывается совместно с Заказчиком**Гарантийный срок и обслуживание** - не менее 12 месяцев.- устранение выявленных недостатков в работе оборудования - в течение 3 дней- в случае возникновения неполадок с ПО в течение 1 часа   |

Заместитель генерального директора ООО «Ренонс»

 по производству – главный инженер Павлив А.Н.

Начальник отдела ЭСиАСУ Мезенцев А.В.