

# Технические требования к видеофайлам для трансляции на LED-экране (в холле Павильона 2)

## Видеофайл:

Разрешение: 4480 x 768 пикселей (согласно схемы №1).

Контейнер: MPEG (расширение \*.mp4).

Кодек: H.264/AVC/MPEG-4.

Кадров в секунду: 25.

Без звуковой дорожки.

## Изображения:

Разрешение: 4480 x 768 пикселей (согласно схемы №1).

Расширение файлов: \*.jpg.

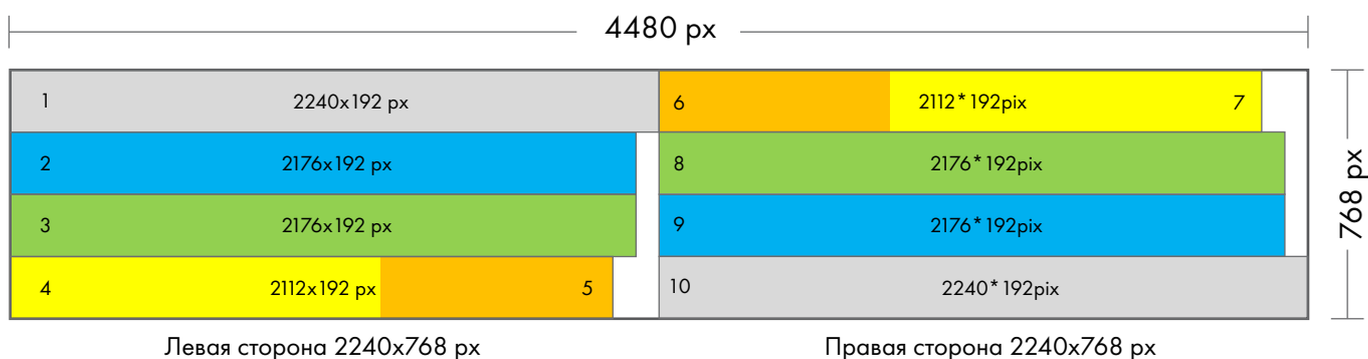
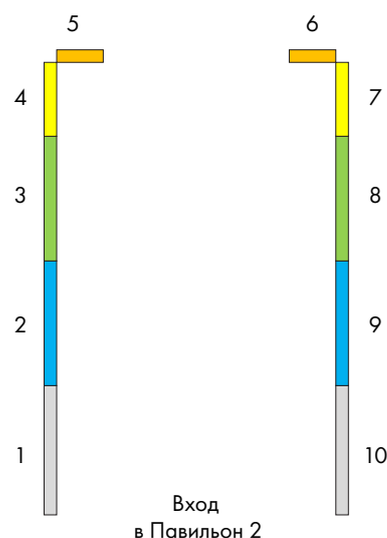


Схема №1

## Технические требования к материалу для создания ролика:

Логотип в формате: \*.ai, \*.eps.

Сценарий в формате: \*.doc, \*.txt.

Изображения разрешением не менее: 3000 x 768 пикселей.

Видеоматериал разрешением не менее: 1920 x 1080 пикселей.

## Рекомендации:

Придерживайтесь плавной смены кадров (изменение информации – не чаще одного раза в три секунды).

Используйте максимально крупные шрифты для текста.

Выбирайте контрастные цвета для фона и переднего плана.

При возможности избегайте использовать белый цвет в качестве фона.

Размещайте необходимую информацию (логотип, адрес, телефон и т.п.) на протяжении всего ролика.

Тайминг ролика должен быть **строго** кратным 20/25/30/ секунд и т.д.

## Характеристики экрана:

Размер экрана: 86,92 м. \* 0,96 м.

Шаг пикселя: 5 мм.

Разрешение экрана (физические пиксели): 17408 \* 192 пикселя.

Количество воспроизводимых цветовых оттенков: 281,5 млрд цветов.

Угол обзора горизонтальный: 140 градусов.

Угол обзора вертикальный: 140 градусов.