Приложение № 2

 к части 3 «ИНФОРМАЦИОННАЯ

 КАРТА АУКЦИОНА»

**Технические характеристики рекламных конструкций**

Требования к техническим характеристикам рекламных конструкций установлены в соответствии с постановлением администрации городского округа город Воронеж от 17.09.2012 № 789 «Об утверждении Сборника типовых стационарных рекламных конструкций, размещаемых на территории городского округа город Воронеж».

Конструктивные элементы жесткости и крепления (торцевые поверхности рекламных конструкций, крепления осветительной арматуры, соединения с основанием, болтовые соединения, элементы опор, технологические косынки и т.п.), а также неиспользуемые в целях размещения рекламы, социальной рекламы плоскости должны быть закрыты декоративными элементами.

Вся наружная облицовка конструкций малого и среднего форматов выполняется из алюминиевого профиля с применением метода порошковой окраски. Цвет облицовки рекламных конструкций – серый, если иное не определено схемой перспективного территориального размещения рекламных конструкций на территории городского округа город Воронеж.

Цвет опор и облицовки конструкций большого и сверхбольшого форматов – серый или синий.

Фундаменты щитовых установок должны быть заглублены на 15 – 20 см ниже уровня грунта с последующим восстановлением газона на нем. Фундаменты опор не должны выступать над уровнем земли более чем на 5 см. Допускается размещение выступающих более чем на 5 см фундаментов опор на тротуаре при наличии бортового камня или дорожных ограждений, если это не препятствует движению пешеходов и уборке улиц (по ГОСТу Р 52044-2003 "Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения").

Подлежащие к установке рекламные конструкции типа: щитовая установка (лайтпостер) 1,2х1,8 м, щитовая установка 6х3 м должны соответствовать техническим требованиям, указанным ниже.

**Щитовая установка (лайтпостер) 1,2×1,8 м**

****

|  |
| --- |
| **Габариты конструкции:** |
| **Ширина**  | от 1380 мм до 1415 мм |
| **Высота**  | от 2740 мм до 3150 мм |
| **Глубина**  | от 225 мм до 320 мм |
| **Высота опорной стойки**  | от 600 мм до 2400 мм |
| **Размер рекламного изображения**  | 1200х1800 мм |
| **Техническое описание**  |  2-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре |
| **Каркас**  | Стальной каркас, облицованный элементами из алюминиевого профиля, покрытый порошковым полимерным покрытием или декоративными элементами из стеклопластика |
| **Опорная стойка** | Стальная профильная труба прямоугольного сечения, облицованная декоративной панелью, либо как продолжение боковой стенки, либо любой ширины |
| **Фундамент** | Заглубляемый |
| **Остекление**  | Триплекс или калёное стекло, или другой безопасный материал |
| **Освещение** | Внутренняя подсветка |
| **Тип смены изображения**  | Допустима роллерная технология смены изображения. Возможна установка в составе остановочного павильона. |
| **Цвет конструкции** | Черно-серый |
| **Цвет опоры** | Черный |

**Допустимые дизайны рекламных конструкций типа щитовая установка (лайтпостер) 1,2×1,8 м**







**1**

**2**



**3**

**Щитовая установка 6 × 3 м**

 6200 300 6200 300



7000 - 11000

7000 - 11000

 6200 300

7000 - 11000

|  |
| --- |
| **Габариты конструкции:**  |
| **Ширина**  |  до 6200 мм |
| **Высота**  | от 7000 мм до 11000 мм |
| **Высота опорной стойки**  | от 4500 мм до 7000 мм |
| **Размер рекламного изображения**  | 6000х3000 мм |
| **Техническое описание:**  | допускаются односторонние, двусторонние конструкции  |
| **Каркас**  | металлический швеллер |
| **Опорная стойка** | прямоугольная или круглая профильная труба |
| **Фундамент** | заглубляемый\* |
| **Облицовка** | пластик или композитный материал |
| **Освещение** | внутренняя или внешняя подсветка |
| **Цвет конструкции** | серый |

\* В исключительных случаях, когда не существует технической возможности, может применяться тип незаглубляемого фундамента. В этом случае он должен быть облицован декоративным камнем.

**Допустимые дизайны рекламных конструкций типа**

**щитовая установка 6 × 3 м**

****