Приложение №3 к Приглашению

**Перечень товаров (работ, услуг)   
рекламно-имиджевого оформления**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование элементов  и конструкций (работ, услуг) | Кол-во | Примечания | Стоимость  предложения  с НДС,  BYN |
| 1 | Фасадная световая вывеска из объемных букв (5 500 x 1 500 мм)  c доставкой и монтажом | 1 шт. | Размещение на фасаде здания.  Наименование на вывеске – «СБЕР» |  |

**Примечания:**

1. Цены должны быть указаны с учетом доставки, установки (монтажа) и подключения всех элементов и конструкций.

2. Монтаж элементов и конструкций должен осуществляться специалистами, имеющими удостоверение на разрешение выполнения работ в мобильных подъемных рабочих платформах.

3. Отметка проведения работ на высоте – 35–40 м.

Приложение №4 к Приглашению

**Техническая спецификация   
на элементы и конструкции (товары, услуги)  
рекламно-имиджевого оформления**

**1. Фасадная световая вывеска из объемных букв**

Габариты: 5 500 x 1 500 мм.

Внимание! В габариты не входит композитная подложка (обводка) в цвет фасада.

• Наименование брэнда на вывеске – «СБЕР».

• В комплект включено: проектирование, разработка и согласование эскизов макетов, изготовление, доставка и монтаж данного товара, а также системы его крепления.

• При необходимости в комплект должна быть включена рама (сварная конструкция) в цвет фасада.

• В работы включено: прокладка кабеля по фасаду (за ним, в случае вентфасада) для подключения   
вывески к ближайшей точке вывода электрики.

• В комплект входят необходимые блоки питания/контроллеры.

• В комплект включено астрономическое реле времени.

Фасадная световая вывеска представляет собой логотип «СБЕР» в виде объемных световых элементов определенного размера с композитной подложкой (обводкой) в цвет фасада.

Эскиз без подложки



Эскиз размещения на фасаде с подложкой из композита (обводка) в цвет фасада



Внешний вид размещения на фасаде

Вид днем



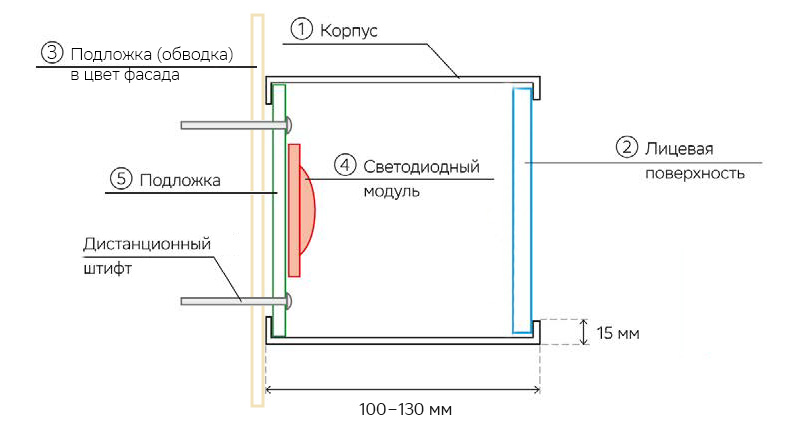
Вид ночью



(г. Минск, пр-т Независимости, 32А-1)

Конструктивные решения и используемые материалы





**1. Корпус.** Нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм (минимум) с окраской автоэмалью по порошковой технолоrии (цвет черный глянцевый). Допускается изготовление корпуса из алюминия, с окраской по порошковой технологии в черный цвет или использование готового окрашенного в заводских условиях металла (цвет черный глянцевый).

**2. Лицевая поверхность.** Акриловое оргстекло Black & White (День/ночь) – PLEXIGLAS® LED Black & White 9H001 или аналог.

**3. Подложка (обводка).** Композитный материал в цвет фасада.

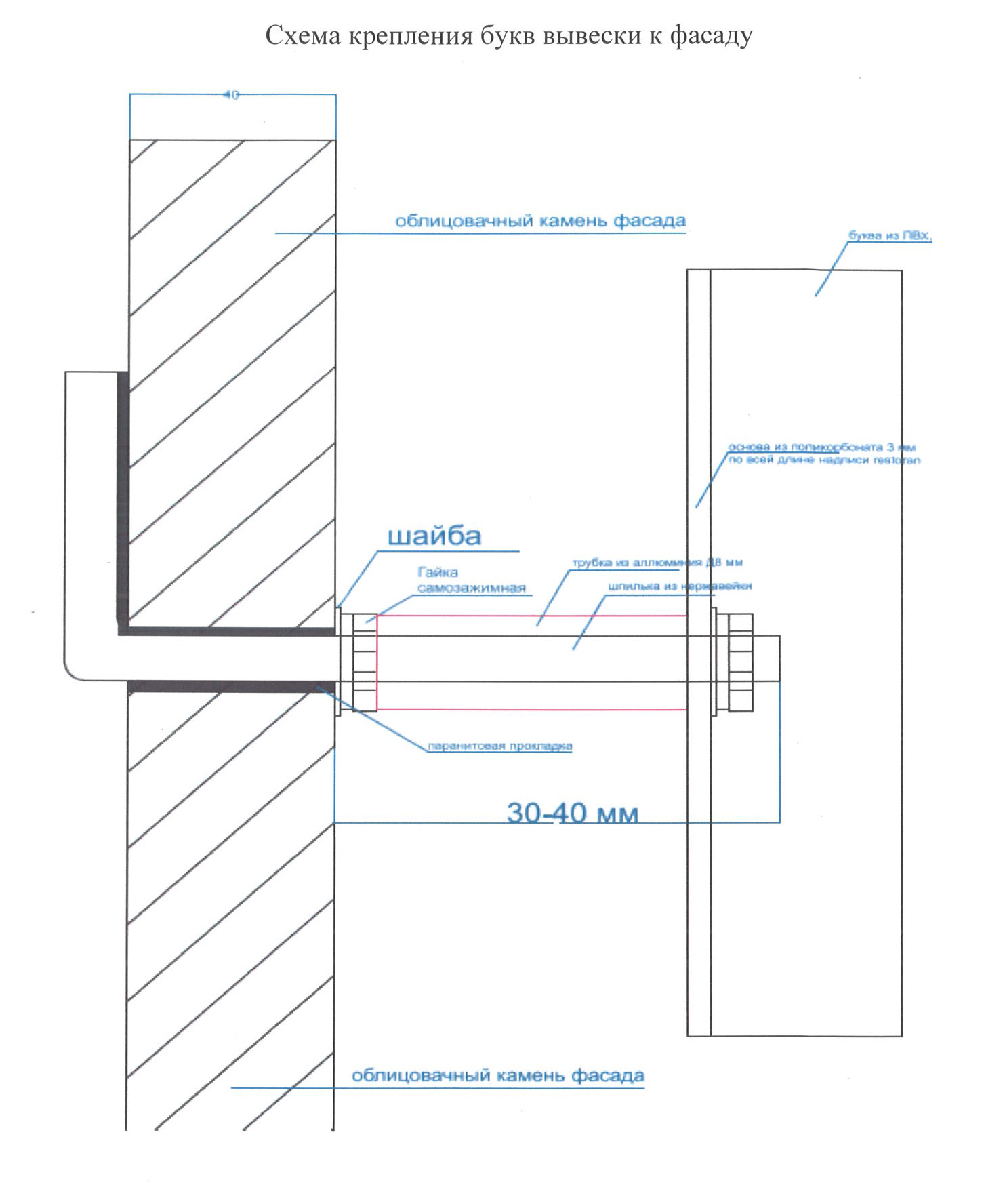
**4. Модуль светодиодный**. Важно! Цветовая температура 4000–6000 К. При включенной подсветке цвет свечения буквы должен быть максимально ярким и насыщенным.

**5. Подложка (задник).** Композитный материал 3 мм.

**Важно! Исполнение подсветки вывески должно обеспечивать необходимую насыщенность и яркость, равномерность подсветки по всей лицевой плоскости элементов.**

**Недопустимы локальные затемнения или подсветка с эффектом «гороха».**

Схема крепления элементов вывески к фасаду

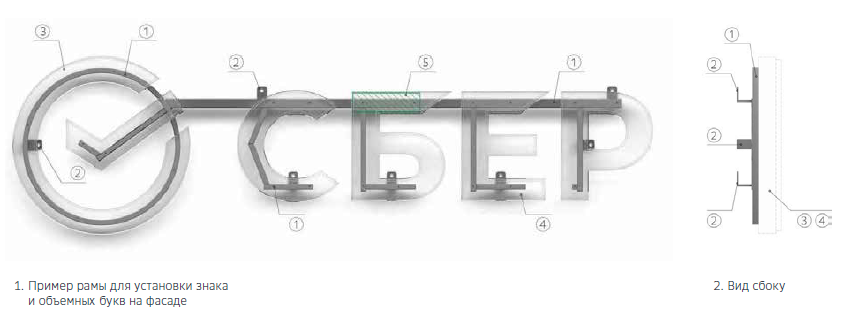


Пример рамы для крепления объемных букв на фасаде (при необходимости)

Для монтажа букв на фасаде может быть использована рама, которая представляет собой сварную конструкцию из черного металла, загрунтованную и окрашенную в цвет фасада по порошковой технологии.

Перемычки располагаются за знаком и буквами.

Важно! Рама используется только в случае крепления объемных букв непосредственно к фасаду здания.



**Условные обозначения:**

1. Рама

2. Кронштейн крепления рамы к фасаду

3. Знак

4. Буквы

5. Место установки блока питания и контроллера