**Приложение к Постановлению**

**администрации Красноармейского**

**муниципального района**

**Саратовской области**

**от 12.07.2018 г. № 462**

Требования к внешнему виду вывесок размещаемых на территории муниципального образования город Красноармейск Красноармейского муниципального района Саратовской области

1. Основные определения:

1.1 **Вывеска** — конструкция в объемном или плоском исполнении, расположенная на [фасаде](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D1%81%D0%B0%D0%B4) здания или рядом со входом, которая информирует об организации или предприятии, находящемся внутри здания. Вывеска выполняет две функции, это подача [информации](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BF%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA) и [реклама](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B5%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B0).

# Согласно Федеральному закону "О рекламе" от 13.03.2006 N 38-ФЗ о рекламе, вывески рекламой не являются, но необходимо учитывать:

* Вывеска не относится к рекламе, если на ней указан род деятельности компании в месте ее нахождения ("Магазин", "Фотостудия", "Пошив одежды" и т.п.).
* Если на вывеске указываются товары, услуги, содержатся рекламные призывы, Федеральный закон считает ее рекламой.
* Размещение названия организации в месте ее расположения, необходимое для ее идентификации, рекламой не является. Закон о защите прав потребителей признает такую информацию необходимой. Но при этом, там не должны быть указаны товары и услуги!
* Оформление входа с помощью светодинамических устройств ([световых коробов](http://neo-rostov.ru/svetovye-koroba), светящихся знаков, гирлянд и других) не будет считаться рекламой, если оно не вмещает информацию об объектах рекламирования (роде деятельности, товарах или услугах). Если же вывеска содержит информацию, целью которой является привлечение внимания прохожих к данному предприятию, она будет рассматриваться как реклама.
* Если здание находится на пересечении улиц, допускается размещение вывесок у каждого входа в здание, а также на каждом фасаде здания. Но вывеска в этом случае должна служить только для идентификации, но никак не рекламным плакатом.
* Размещение вывески внутри помещения не ограничивается никакими нормами. Вывеска на наружной поверхности здания не может быть помещена выше первого этажа. В случае расположения компании выше первого этажа, допускается размещение вывески на том этаже, где находится помещение компании, но только непосредственно у входа в это помещение.

1.2 Тип вывесок, использованный в муниципальном образовании города Красноармейска Красноармейского муниципального района Саратовской области – световая вывеска.

**Световая вывеска**  – представляет собой рамную, чаще всего прямоугольную конструкцию, лицевая часть которой является рекламным носителем. Изнутри [световой короб](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9_%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B1) подсвечивается в темное время суток.

* + 1. Виды вывесок:

**Плоские вывески с подложкой** – подложка вывесок является фоном для информации. Подложка монтируется с уже установленными надписями или логотипом компании.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Плоские вывески с подложкой** | | | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 100 мм. Следует соблюдать отступ от фасада: ≤ 25 мм. Глубина подложки: ≤ 50 мм. Ширина не должна превышать 12 метров. | | | | |  | | | | | |
| **Информация** | | Логотип  организации | | | | Фирменное наименование/  коммерческое обозначение | | | Тип услуг | |
| **Внешний вид** | **Безымянный**  **Плоский**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 50 мм  bтип определяется зеленой зоной, но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами являются металл, пластик и стекло.  Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть выполнен в едином цвете. | | | Безымянный  **Объемный**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 50 мм  a2 ≤ 60 мм  bтип определяется зеленой зоной, но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Информация, выполненная из объемных букв, должна прилегать к подложке  вывески. Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть  выполнен в едином цвете. | | | Безымянный  **Сквозной**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 50 мм  bтип определяется зеленой зоной, но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл и стекло. Рекомендуется использование цельных материалов. Крепления вывески  не должны попадать  на сквозные элементы.  Вывеска должна быть  выполнена в едином цвете. | | | Безымянный  **Гравировка**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 50 мм  a2 ≤ 25 мм  bтип определяется зеленой зоной, но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Рекомендуется использование цельных материалов. Каждый из элементов вывески (подложка, информация)  должен быть выполнен  в едином цвете. |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | | Стекло | | | Композит |
| **Подсветка** | | | Контр-ажурная | | | | | Внутренняя | | |
| **Цвет** | | | Монохромный | | | | | Цветной | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Плоские вывески с подложкой** | | | | | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 100 мм. Следует соблюдать отступ от фасада: ≤ 50 мм. Глубина подложки: ≤ 60 мм. Ширина не должна превышать 12 метров. | | | | | |  | | | | | | |
| **Информация** | | | Логотип  организации | | | | Фирменное наименование/  коммерческое обозначение | | | | | Тип услуг |
| **Внешний вид** | Безымянный  **Плоский**  **Разрешенные размеры**  a2 ≤ 20 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Надписи могут быть произведены из металла, пластика или стекла. Не рекомендуется использование дерева, камня и полистирола. Объемные надписи следует исполнять в едином цвете. | | | | | | | | Безымянный  **Объемный**  **Разрешенные размеры**  a2 ≤ 60 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 12 м  **Рекомендации**  Надписи могут быть произведены из металла, пластика или стекла. Не рекомендуется использование дерева, камня и полистирола. Объемные надписи следует исполнять в едином цвете. | | | |
| **Материал** | | Металл | | | Пластик | | | Стекло | | | Композит | |
| **Подсветка** | | | | Контр-ажурная | | | | | | Внутренняя | | |
| **Цвет** | | | | Монохромный | | | | | | Цветной | | |

**Плоские вывески без подложки** – Надписи состоят из отдельных букв и монтируются на плоскость фасада как отдельные элементы.

**Лайтбокс** – это металлический короб, спереди которого находится специальная панель, пропускающая свет.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Простых геометрических форм** | | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 180 мм.  Ширина не должна превышать 6 м. Следует монтировать вплотную к фасаду. | | | | | Безымянный | | | | |
| **Информация** | | | Логотип  организации | | | | | Фирменное наименование/  коммерческое обозначение | |
| **Внешний вид** | | | **Плоский**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 180 мм  bтип определяется зеленой зоной,  но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 6 м  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл, пластик, стекло и композитные материалы.  Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть выполнен в едином цвете. | | | | | **Объемный**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 120 мм  a2 ≤ 60 мм  bтип определяется зеленой зоной,  но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 6 м  **Рекомендации**  Данный вариант исполнения смотрится более эстетично, чем плоский. Наиболее предпочтительными материалами являются металл, пластик, стекло и композитные материалы. Разрешена  подсветка как фона, так и объемной информации. Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть выполнен в едином цвете. | |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | Стекло | | | Композит |
| **Подсветка** | | Внутренняя | | | | | | | |
| **Цвет** | | Монохромный | | | | | Цветной | | |

**Лайтбокс простых геометрических форм** – представляют собой световые короба, как правило, прямоугольной формы. В качестве внутренней подсветки используются светодиоды. Рекомендуется размещать логотип, наименование компании.

**Лайтбокс** - сложны геометрических форм –размещают фирменное наименование организации, либо логотип. В качестве внутренней подсветки также используются люминесцентные лампы или светодиоды. Рекомендуется размещать логотип, наименование компании.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сложных геометрических форм | | | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 180 мм. Ширина не должна превышать 6 м.  Следует монтировать вплотную к фасаду. | | | | | |  | | | | |
| **Информация** | | | | | Логотип  организации | | | | | Фирменное наименование/  коммерческое обозначение |
| **Внешний вид** | | | Объемный  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 180 мм  bтип определяется зеленой зоной, но ≤ 700 мм  c определяется зеленой зоной, но ≤ 6 м  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл, пластик и композитные материалы. Рекомендуется исполнять вывеску в едином цвете. | | | | | | | |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | | Стекло | | Композит | |
| **Подсветка** | | Внутренняя | | | | | | | | |
| **Цвет** | | Монохромный | | | | | | Цветной | | |

**Панель-кронштейн** — это односторонняя или двусторонняя конструкция, которая крепится к стенам домов и мачтам уличного освещения. Используется при размещении наружной рекламы. Данное изделие является разновидностью светового короба.

**Панель-кронштейн с подложкой** – располагается перпендикулярно зданию. Информация может размещаться с обеих сторон. Рекомендуется размещать логотип, наименование компании, а также при необходимости указатель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Панель-кронштейн с подложкой** | | | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 120 мм. Разрешенные ширина и высота: ≤ 500 мм — для исторических улиц, ≤ 700 мм — для типовых. | | | | |  | | | | | |
| **Информация** | | логотип  организации | | | | фирменное наименование/  коммерческое обозначение | | | Указатель | |
| **Внешний вид** | **Плоский**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 120 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  сист ≤ 500 мм  стип ≤ 700 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения-  являются металл, пла-  стик и стекло. Рекомендуется использовать светодиоды, как наиболее энергоэффективные и долговечные. Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть выполнен в едином цвете. | | | **Объемный**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 100 мм  a2 ≤ 60 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  сист ≤ 500 мм  стип ≤ 700 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл, пластик и стекло. Разрешена  подсветка и фона,  и объемной информации.  Рекомендуется использовать светодиоды, как наиболее энергоэффективные и долговечные. Допустимо использование неоновых ламп. Для изготовления надписей рекомендуется использовать цельные материалы. Каждый из элементов вывески  (подложка, информация)  должен быть выполнен в едином цвете.  в едином цвете. | | | **Сквозной**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 120 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  сист ≤ 500 мм  стип ≤ 700 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительным материалом для этого варианта исполнения является металл. Рекомендуется исполнение вывески в едином цвете. Крепления вывески не должны попадать на сквозные элементы. | | | **Гравировка**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 120 мм  a2 ≤ 25 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  сист ≤ 500 мм  стип ≤ 700 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения  являются металл и пластик. Каждый из элементов вывески (подложка, информбция) должен быть выполнен в едином цвете. |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | | Стекло | | | |
| **Подсветка** | | | Внутренняя | | | | | | | |
| **Цвет** | | | Монохромный | | | | | Цветной | | |

Панель-кронштейн без подложки – располагается перпендикулярно зданию. Информация может размещаться с обеих сторон. Рекомендуется размещать логотип, наименование компании.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Панель-кронштейн без подложки** | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески:  120 мм. Разрешенные ширина и высота: ≤ 500 мм — для исторических улиц, ≤ 700 мм — для типовых. | | | |  | | | | |
| **Информация** | | логотип  организации | | | фирменное наименование/  коммерческое обозначение | | | Указатель |
| **Внешний вид** | **Объемный**  **Разрешенные размеры**  a2 ≤ 60 мм  bист ≤ 500 мм  bтип ≤ 700 мм  сист ≤ 500 мм  стип ≤ 700 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл и пластик. Для внутренней подсветки рекомендуется использовать светодиоды, как наиболее энергоэффективные  и долговечные. Допустимо использование неона. Рекомендуется исполнение в едином цвете. | | | | | | | |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | Стекло | | |
| **Подсветка** | | | Внутренняя | | | | | |
| **Цвет** | | | Монохромный | | | | Цветной | |

**Панель-кронштейн-общий указатель** – располагается перпендикулярно зданию, рядом с арочным проемом. Рекомендуется размещать логотип, наименование компании, стрелку указатель.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Панель-кронштейн-общий указатель** | | | | | | | | |
| Максимальная разрешенная глубина вывески: 120 мм. Разрешенная высота: ≤ 300 мм, ширина: ≤ 500 мм.  На одном кронштейне разрешается размещать не более 4-х панелей. | | | |  | | | | |
| **Информация** | | Логотип  организации | | | Фирменное наименование/  коммерческое обозначение | | | Указатель |
| **Внешний вид** | **Плоский**  **Разрешенные размеры**  a1 ≤ 120 мм  b ≤ 300 мм  с ≤ 500 мм  **Рекомендации**  Наиболее предпочтительными материалами для этого варианта исполнения являются металл, пластик и стекло. Рекомендуется использовать светодиоды, как наиболее энергоэффективные и долговечные. Каждый из элементов вывески (подложка, информация) должен быть выполнен в едином цвете. | | | | | | | |
| **Материал** | Металл | | | Пластик | | Стекло | | |
| **Подсветка** | | | Внутренняя | | | | | |
| **Цвет** | | | Монохромный | | | | Цветной | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Варианты крепления панель – кронштейнов** | |
| **Невидимое крепление вплотную** | Невидимое крепление позволяет скрыть несущие  конструкции панель-кронштейнов и достигнуть  плотного прилегания к фасаду. При данном виде  крепления размещаемая информация занимает  максимально возможную площадь. |
| **Подвесное крепление** | Подвесное крепление располагается в зеленой зоне, перпендикулярно фасаду над панель-кронштейном. Данный вид крепления должен быть выполнен в едином цвете, черный является наиболее предпочтительным. |
| **Крепление на дистанционных держателях** | Данный вид крепления располагается в границах зеленой зоны, между фасадом и панель-кронштейном. Дистанционные держатели должны быть выполнены в едином цвете, черный является наиболее предпочтительным. |
| **Крепление общих указателей** | Панель-кронштейны общие указатели крепятся на один кронштейн. На одном кронштейне может располагаться не более 4-х панелей, не считая указатель. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды подсветки** | |
| **Контр – ажурная** | Безымянный  Безымянный - копия   1. Конструкция 2. Конструкция   подсветки разрешена подсветки запрещена  на всех типах зданий. на жилых зданиях.    Контр-ажурная подсветка может быть выполнена в 2-х вариантах: с непрозрачными и прозрачными боковыми элементами. Второй вариант запрещен к установке на жилых зданиях, так как рассеянный свет может попадать в окна. |
| **Внутренняя** | Безымянный - копияБезымянный   1. Конструкция 2. Конструкция   подсветки разрешена подсветки запрещена  на всех типах зданий. на жилых зданиях.  Внутренняя подсветка может быть выполнена в 2-х вариантах: с непрозрачными и прозрачными боковыми элементами. Второй вариант запрещен к установке на жилых зданиях,так как рассеянный свет может попадать в окна. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Технологии подсветов** | |
| **Светодиодная (LED)** | **Яркость света:** 1000 — 2500 lux  **Энергоэффективность:** высокая  **Долговечность:** долговечная |
| **Люминесцентная** | **Яркость света:** 800 — 1500 lux  **Энергоэффективность:** низкая  **Долговечность:** средняя |
| **Неоновая** | **Яркость света:** 800 — 1500 lux  **Энергоэффективность:** низкая  **Долговечность:** недолговечная |