



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.08.2018 № 1085

О внесении изменений в постановление администрации Волгограда от 02 марта 2017 г. № 248 «Об утверждении базовых типовых архитектурных решений нестационарных торговых объектов (киосков, павильонов, торговых галерей, лотков), требовании к нестационарным торговым объектам (киоскам, павильонам, торговым галереям, лоткам), размещаемым на территории Волгограда»

В целях формирования единого архитектурно-художественного облика Волгограда с сохранением исторических элементов городской структуры и застройки, повышения качества благоустройства городской территории, обеспечения прав граждан на благоприятную среду жизнедеятельности, в рамках подготовки Волгограда к проведению матчей чемпионата мира по футболу в 2018 году, на основании Федерального закона от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», в соответствии с решениями Волгоградской городской Думы от 23 декабря 2016 г. № 52/1513 «Об утверждении Порядка размещения нестационарных торговых объектов на территории Волгограда и типовой формы договора на размещение нестационарного торгового объекта на территории Волгограда», от 21 октября 2015 г. № 34/1091 «Об утверждении Правил благоустройства территории городского округа Волгоград», постановлением администрации Волгограда от 26 мая 2016 г. № 746 «Об утверждении концептуальных проектных предложений по определению основных направлений развития архитектурно-художественного облика Волгограда к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года», руководствуясь статьями 7, 39 Устава города-героя Волгограда, администрации Волгограда

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации Волгограда от 02 марта 2017 г. № 248 «Об утверждении базовых типовых архитектурных решений нестационарных торговых объектов (киосков, павильонов, торговых галерей, лотков), требовании к нестационарным торговым объектам (киоскам, павильонам, торговым галереям, лоткам), размещаемым на территории Волгограда» следующие изменения:

1.1. Дополнить базовые типовые архитектурные решения нестационарных торговых объектов (киосков, павильонов, торговых галерей, лотков), размещаемых на территории Волгограда, утвержденные указанным постановлением, типами нестационарных торговых объектов – лотками (Тип 5, Тип 6, Тип 7) согласно приложению к настоящему постановлению.

1.2. В Требованиях к нестационарным торговым объектам (киоскам, павильонам, торговым галереям, лоткам), размещаемым на территории Волгограда, утвержденных указанным постановлением:

1.2.1. Подпункт 3.4 пункта 3 после слов «Для лотков: тип 1, тип 2, тип 3, тип 4» дополнить словами «, тип 5, тип 6, тип 7».

1.2.2. Пункт 11 изложить в следующей редакции:

«11. Конструктивное решение НТО:
металлический каркас;
стенной заполнитель (сэндвич-панели) с облицовкой алюминиевыми композитными панелями с окраской высококачественными эмалями или иными облицовочными материалами;
остекление: ПВХ-профиль или алюминиевые оконные конструкции с заполнением стеклопакетами;
остекленные поверхности могут быть оснащены рольставнями.
Выбор цветового решения НТО осуществляться на основании базовых типовых архитектурных решений нестационарных торговых объектов (киосков, павильонов, торговых галерей, лотков), размещаемых на территории Волгограда, утвержденных постановлением администрации Волгограда от 02 марта 2017 г. № 248 «Об утверждении базовых типовых архитектурных решений нестационарных торговых объектов (киосков, павильонов, торговых галерей, лотков), требовании к нестационарным торговым объектам (киоскам, павильонам, торговым галереям, лоткам), размещаемым на территории Волгограда» (далее – архитектурные решения НТО).
Для лотков (тип 1):
металлический каркас;
облицовка выполняется из металлических композитных касет, окрашенных в соответствии с каталогом колеровки RAL 9003, RAL Design 280 80 15, RAL Design 280 60 25, RAL Design 280 50 20, RAL Design 280 40 20, RAL Design 320 80 05 (согласно архитектурным решениям НТО), либо RAL 9003 заводского изготовления;

допускается заполнение фона фирменным цветом (цветами) и изображениями бренда-производителя площадью до 40% от плоскости фона;
заполнение проемов лотков возможно с использованием светопрозрачных конструкций либо рольставней.

Для лотков (тип 2):
металлический каркас;
облицовка выполняется из композитного окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 7002 материала заводского изготовления;
заполнение проемов лотков возможно с использованием светопрозрачных конструкций либо рольставней.

Для лотков (тип 3):
металлический каркас;
облицовка выполняется из ламинированного металлического профиля, окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 1016 и RAL 6016 (согласно архитектурным решениям НПО);
допускается заполнение фона фирменным цветом (цветами) и изображениями бренда-производителя площадью до 40% от плоскости фона.
Для лотков (тип 4):
металлический каркас;
деревянные стеллажи;
облицовка выполняется из ламинированного металлического профиля, текстурированного под дерево или окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 9003.
Для лотков (тип 5):
автоприцеп заводского изготовления;
заполнение проемов лотка возможно с использованием светопрозрачных конструкций либо ставен;
облицовка выполняется из ламинированного металлического профиля, окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 9003;
допускается заполнение фона фирменным цветом (цветами) и изображениями бренда-производителя площадью до 40% от плоскости фона.
Для лотков (тип 6):
металлический каркас;
облицовка выполняется из ламинированного металлического профиля, текстурированного под дерево или окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 9003;
допускается заполнение фона фирменным цветом (цветами) и изображениями бренда-производителя площадью до 40% от плоскости фона;
заполнение проемов лотков возможно с использованием светопрозрачных конструкций либо рольставней.
Для лотков (тип 7):
металлический каркас;
навес из материала на тканевой основе;
для устройства основания используется металлическая телега заводского изготовления;
облицовка выполняется из ламинированного металлического профиля, окрашенного в соответствии с каталогом колеровки RAL 9003;
допускается заполнение фона фирменным цветом (цветами) и изображениями бренда-производителя площадью до 40% от плоскости фона.
В случае если лоток стилизован под вагон, допускается применение тягловой установки на электрической тяге промышленного изготовления, стилизованной под средства передвижения автомобильного или железнодорожного транспорта. Конструкция тягловой установки и передвижного лотка, в том числе место размещения продавца-оператора установки, шепное устройство и т. д., устанавливаются производителем данного изделия. Производство, поставка,

осуществление регламентных эксплуатационных мероприятий в отношении указанного изделия осуществляются лицами, допущенными в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации к осуществлению данного вида работ. Площадь, занимаемая тягловой установкой, включается в схему размещения нестационарных торговых объектов.»

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

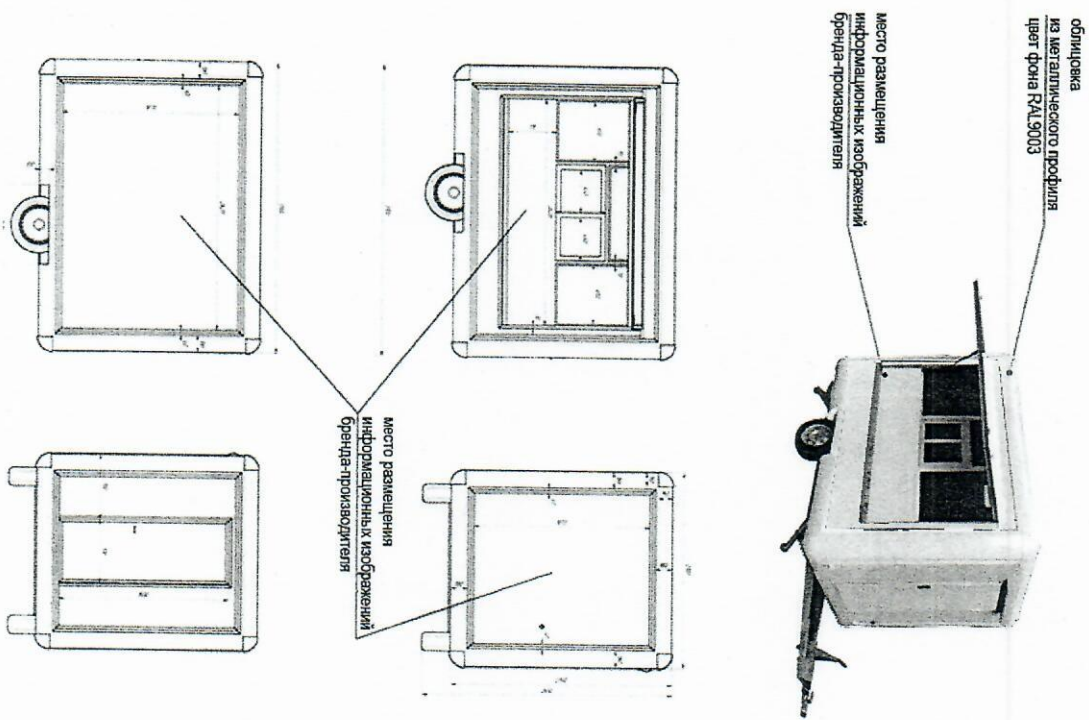
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Волгограда Сидоренко В.П.

Глава администрации

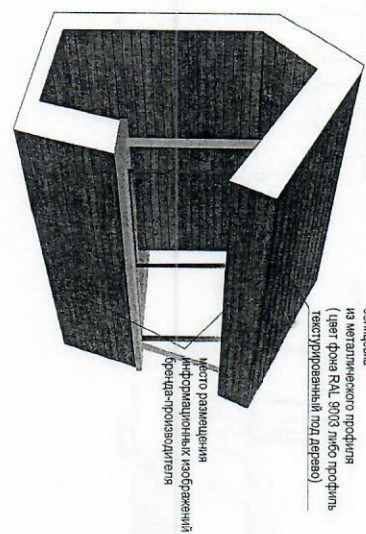


В.В.Лихачев

Лоток (Тип 5). Автоприцеп

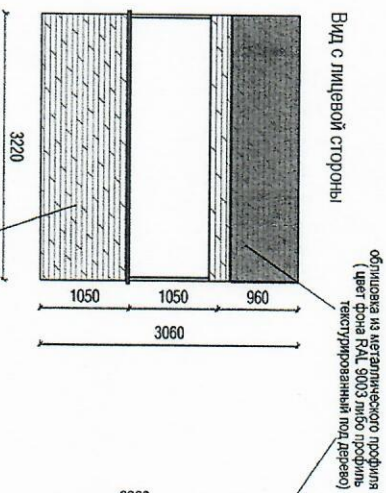


Лоток (Тип 6).

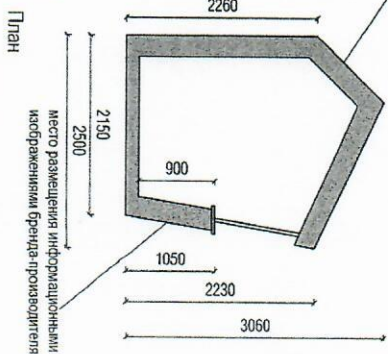


Продолжение приложения

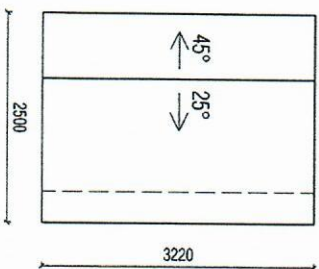
Вид с лицевой стороны



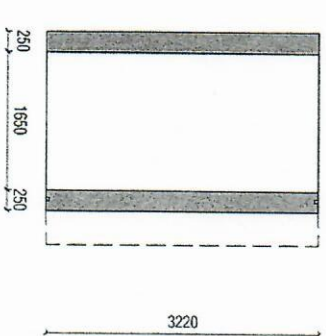
Вид сбоку



План кровли



План



Дюбок (Тип 7).

