



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 7 августа 2025 г. № 78-5**

**О внесении изменения в постановление Правительства  
Донецкой Народной Республики от 6 июня 2024 г. № 60-6  
«О мерах по реализации отдельных положений  
Федерального закона от 13 марта 2006 года № 38-ФЗ  
«О рекламе»**

Руководствуясь статьями 72, 73 Конституции Донецкой Народной Республики, статьями 9, 15 Закона Донецкой Народной Республики от 29 сентября 2023 года № 1-РЗ «О Правительстве Донецкой Народной Республики», Правительство Донецкой Народной Республики

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменение в пункт 1 приложения 1 к Правилам установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории Донецкой Народной Республики, утвержденным постановлением Правительства Донецкой Народной Республики от 6 июня 2024 г. № 60-6 «О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона от 13 марта 2006 года № 38-ФЗ «О рекламе», дополнив его подпунктом 1.9 следующего содержания:

«1.9. Лайтпостер, совмещенный с павильоном ожидания автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта (далее - ЛПОГТ) – отдельно стоящая технологически сложная рекламная конструкция, состоящая из короба с прозрачными створками, совмещенного с павильоном ожидания автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.

Технические требования:

Габаритные размеры по крыше: 5250x1930x2730мм, 5190x1990x2750мм, 9625x1930x2730мм, 5250x1654x2730мм.

Окраска порошковая, цвет конструкции 7666189GLX и 1M103SN313.

Стекло – каленое ударопрочное 8 мм.

Каркас – алюминиевый профиль.

Стенки павильона – закаленное стекло 8 мм.

Крыша павильона – алюминиевый лист/профнастил.

Оборудуется лавочкой.

Лайтпостер может быть односторонним или двухсторонним. Может быть оборудован следующими видами смены изображений:

статичная;

диджитал-экран.

Площадь одного информационного поля - 2,16 кв. м, допустимый размер одного информационного поля - 1,2м x 1,8 м.

Лайтпостер может иметь внутреннюю подсветку, при наличии подсветки должен соответствовать требованиям пожарной безопасности.

Лайтпостер располагается в левой стенке остановочного павильона.

Центральный модуль расписания прибытия транспорта на базе LCD-32, LCD-43 с яркостью не менее 2000 кд.

Может иметь тревожную кнопку 112, кнопку озвучивания прибытия автотранспорта и USB зарядки в правом боковом коробе в количестве от 4 единиц, Wi-Fi роутер, брендирование остановки.

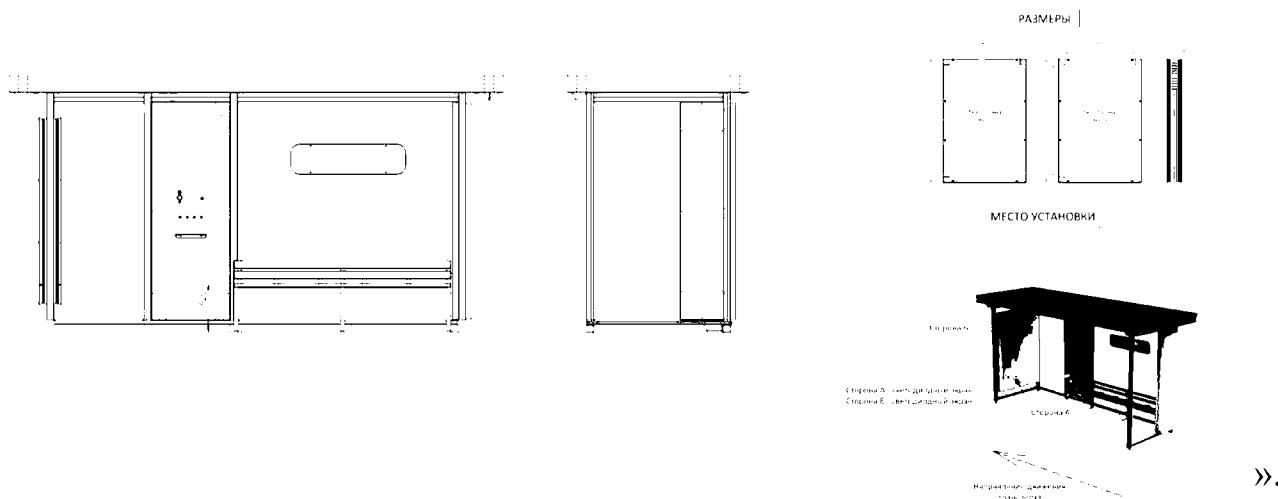
Короб на стекле.

На правом боковом коробе имеет наименование остановки.

Может иметь крышу с LED модулями РЗ.

IP Камера в количестве двух единиц.

Рисунок 9. ЛПОГТ



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

Врио Председателя Правительства

А.Г. Чертков