

## Способы крепления

### Крепление на монтажный клей

01. Нанесите клей на клеевую сторону таблички.
02. Прижмите и сразу отсоедините табличку от стены.  
Подождите 5 минут — дайте клею загустеть, чтобы он лучше схватывался.
03. Приклейте табличку, сильно прижав её к стене.

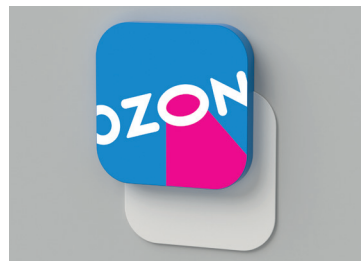
#### Важно

Поверхности должны быть ровными, чистыми, сухими и обезжиренными.

### Крепление на двухсторонний скотч ЗМ

Вариант крепления на двухсторонний скотч предназначен исключительно для монтажа таблички на гладкую поверхность фасада, такую как стекло или алюминий-композитная панель.

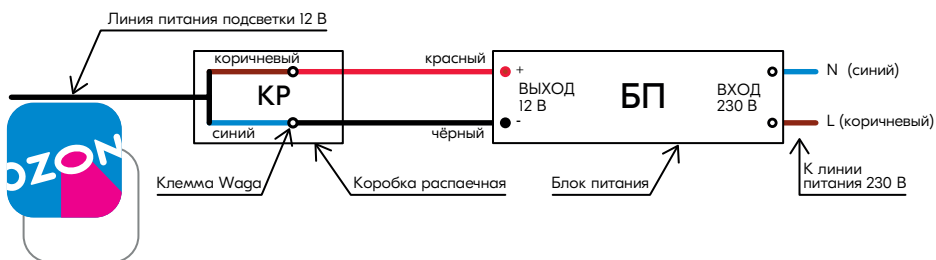
01. Нанесите скотч на обратную сторону таблички, не снимая с него защитную плёнку.
02. Прижмите скотч к табличке для лучшего склеивания.
03. Снимите со скотча защитную плёнку и сильно прижмите табличку к поверхности.



#### Важно

Поверхности должны быть ровными, чистыми, сухими и обезжиренными. Для наилучшего результата температура окружающей среды должна быть в диапазоне от +18 до +38 градусов.

## Подключение к сети электропитания



Блок питания работает от входной линии питания 230 В.

Подсветка таблички работает от выходной линии 12 В.

Прокладка кабеля к месту установки таблички на фасаде должна осуществляться в защитной гофре или лотке.

### Порядок подключения\*

01. Отключите напряжение на линии питания 230 В.
02. Соедините вход блока питания с линией питания 230 В, как показано на схеме.
03. Проверьте правильность и надёжность соединения.
04. Включите напряжение на линии питания 230 В.

#### Важно

При подаче напряжения сети 230 В на выходные провода блок питания выйдет из строя. Чтобы такого не произошло, перед подключением внимательно осмотрите блок питания. Найдите на корпусе маркировку входных и выходных проводов, как указано на схеме. Для подключения блока питания к сети используйте только входные провода.

\* Подключение световой таблички к источнику питания должно производиться квалифицированным специалистом в соответствии с правилами устройства электроустановок и нормами безопасности.

## Нанесение информации о режиме работы и наименовании юридического лица

### Как работать с макетом стикера

01. Скачайте макет стикера по QR-коду.
02. Выберите шаблон стикера с нужным количеством строк режима работы. Введите в редактируемые поля график работы и реквизиты вашего пункта выдачи.
03. Распечатайте стикер на самоклеящейся виниловой плёнке\*.
04. Наклейте стикер на поверхность таблички согласно установочным размерам (см. стр. 4).

### Макеты стикеров

Наведите камеру для скачивания макета.



<https://cdn1.ozone.ru/s3/brand-ozon/Rezhim.zip>

### Варианты стикеров

пн. — пт.	<b>09:00–21:00</b>
сб.	<b>09:00–18:00</b>
вс.	<b>09:00–15:00</b>
<small>ООО "Наименование компании" 123456, Россия, с. Москва, ул. Правды, д. 01, ИНН 0000000010</small>	

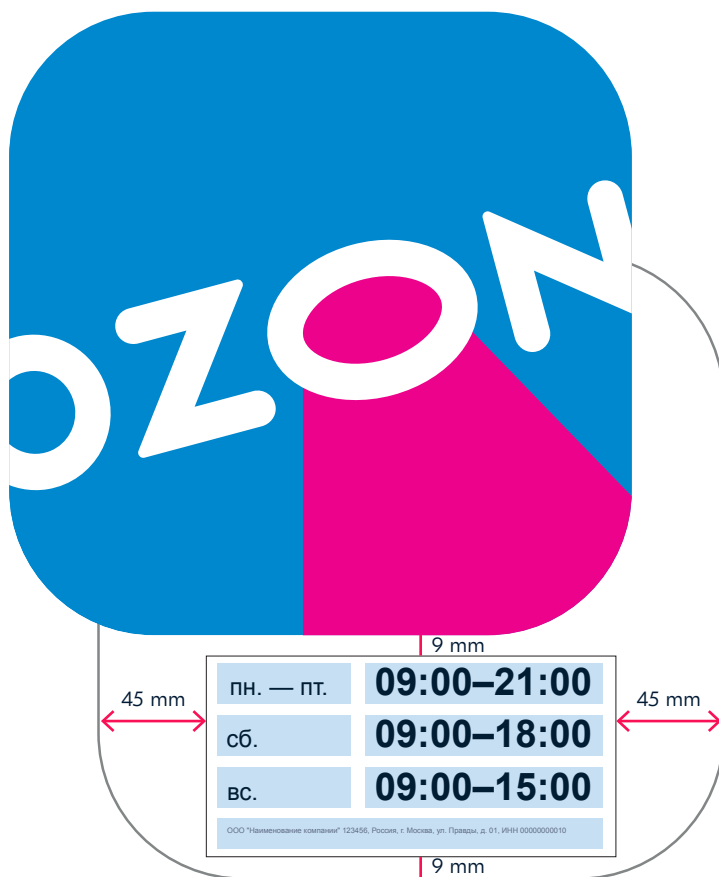
пн. — пт.	<b>09:00–21:00</b>
сб.	<b>09:00–18:00</b>
<small>ООО "Наименование компании" 123456, Россия, с. Москва, ул. Правды, д. 01, ИНН 0000000010</small>	

пн. — пт.	<b>09:00–21:00</b>
<small>ООО "Наименование компании" 123456, Россия, с. Москва, ул. Правды, д. 01, ИНН 0000000010</small>	

\* Для изготовления стикера обратитесь в типографию или в специализированную рекламно-производственную компанию.  
Для редактирования файла необходима программа **Adobe Acrobat Reader DC.exe**.

## Требования к печати

Печать 1440 dpi на прозрачной виниловой плёнке ORACAL



### Важно

Стикер должен быть напечатан и размещён в точном соответствии с шаблоном. Не меняйте расположение текстовых блоков.