**Основное Использование**

По умолчанию отложенная загрузка предполагает, что URL исходного изображения с высоким разрешением можно найти в data-src атрибуте. Вы также можете включить необязательный заполнитель с низким разрешением в src атрибут.

<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/lazyload@2.0.0-rc.2/lazyload.js"></script>

<img class="lazyload" data-src="img/example.jpg" width="765" height="574" />

<img class="lazyload" src="img/example-thumb.jpg" data-src="img/example.jpg" width="765" height="574" />

Установив HTML, вы можете инициализировать плагин, используя заводской метод. Если вы не передадите никаких настроек или элементов изображения, он будет лениво загружать все изображения с помощью **class lazyload**.

**lazyload();**

Если вы предпочитаете, вы можете явно передать элементы изображения на фабрику. Используйте это, например, если вы используете другое имя класса.

**let images = document.querySelectorAll(".branwdo");**

**lazyload(images);**

Если вы предпочитаете, вы также можете использовать простой старый конструктор.

**let images = document.querySelectorAll(".branwdo");**

**new LazyLoad(images);**