

Заметка «Градиент»

Применение градиентной заливки

Инструмент «Градиент» позволяет создать постепенно изменяющееся наложение нескольких цветов. Предусмотрена возможность выбирать среди подготовленных градиентных заполнений или создавать свои собственные.

Примечание.

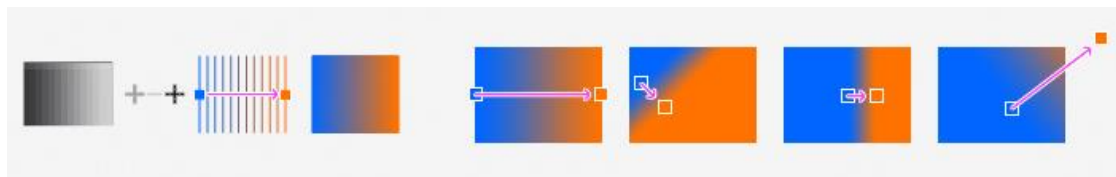
Инструмент «Градиент» нельзя использовать для растровых изображений и изображений с индексированными цветами.

Примечание.

Набор «Нейтральная плотность» полезно использовать в качестве фотофильтра для закатов и других снимков с высокой контрастностью.

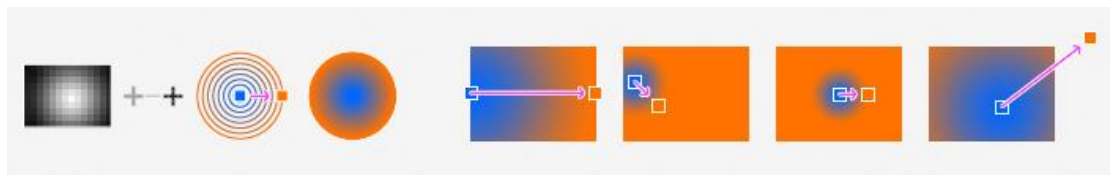
Линейный градиент

Выполняет затенение от начальной до конечной точки по прямой линии.



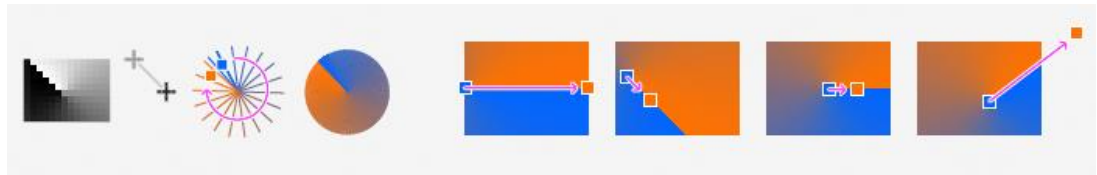
Радиальный градиент

Выполняет затенение от начальной до конечной точки в виде кругового узора.



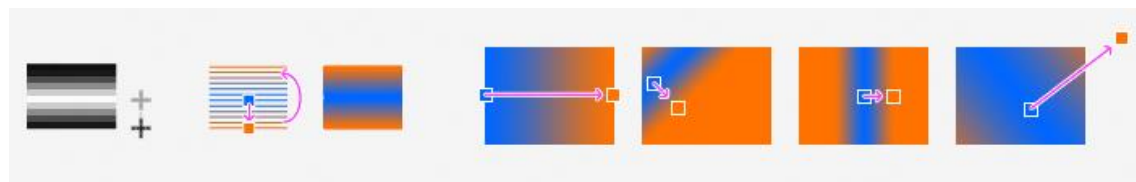
Конусовидный градиент

Выполняет затенение в виде спирали, разматывающейся против часовой стрелки вокруг начальной точки.



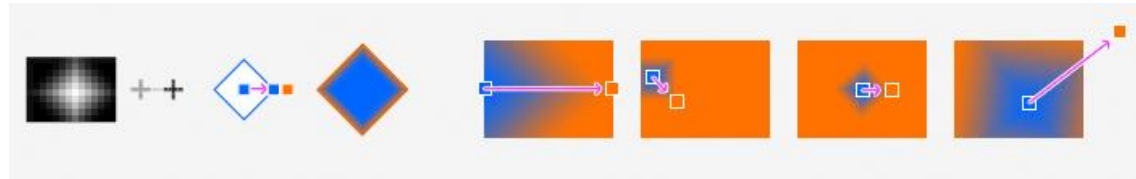
Зеркальный градиент

Отражает один и тот же линейный градиент по обе стороны от начальной точки.



Ромбовидный градиент

Выполняет затенение от середины к внешним углам ромба.



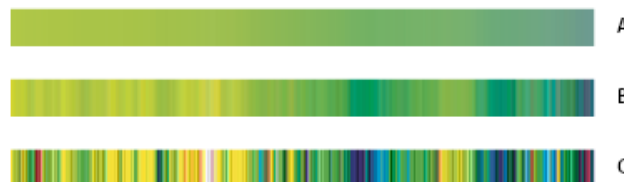
Обзор диалогового окна «Редактор градиентов»

Чтобы открыть диалоговое окно «Редактор градиентов», щелкните текущий образец градиента на панели параметров. (При наведении курсора на образец градиента появляется всплывающая подсказка «Щелкните для редактирования градиента».)

Диалоговое окно «Редактор градиентов» позволяет определить новый градиент, модифицируя копию существующего градиента. Можно также добавить в градиент промежуточные цвета, создавая наложение, в котором применяется больше двух цветов.

Создание градиента шума

Градиент шума представляет собой градиент, который содержит случайно распределенные цвета, относящиеся к указанному диапазону цветов.



Градиент шума с различными значениями неровности.