



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ  
ДЕТСКИХ ГОРОДСКИХ ЛАГЕРЕЙ 2020

**Базовая фотообработка**

**Обработка** - это действия, которые производятся с уже готовыми изображениями в графических редакторах. С их помощью можно исправлять дефекты и делать фотоснимки более красочными и чёткими.

# Популярные Фоторедакторы (для компьютера)



## **Picasa**

- Наличие необходимых функций обработки
  - Большое количество эффектов
    - Создание коллажей
      - Бесплатный



## **Adobe Photoshop**

- Большой набор инструментов и функций
  - Восстановление старых снимков
  - Добавление текстов
  - 2D и 3D эффектов
  - Платный



## **Adobe Lightroom**

- Имеется возможность редактировать отдельные области фото
  - Цветовая коррекция
  - Платный



# GIMP

## GIMP

- Полный набор инструментов и фильтров
  - Рисование
  - Бесплатное



LIGHTBOX

### **LightBox Free Image Editor**

- Хорошо подойдет для новичков
  - Легкость использования
  - Бесплатный





## **ФотоМастер**

- Большой набор инструментов и эффектов
  - Возможность добавления надписей
  - Бесплатный

# Популярные фоторедакторы (на телефон)

## **1. Adobe Photoshop Fix**

Приложение от включает в себя не только стандартные настройки, но и позволяет перекрасить любой предмет на фотографии.

## **2. Snapseed**

В приложении возможно точно отбеливать изображение, а также удалять любые объекты. Имеется большой набор инструментов и фильтров.

## **3. Adobe Photoshop Lightroom CC**

Приложение, которое было создано для тщательной настройки света. Если снимок получился затемненным или, напротив, засвеченным, то программа исправит это.

## **4. PicsArt**

Имеется большой выбор фильтров, эффектов. Также возможно украшать фотографию различными предметами.

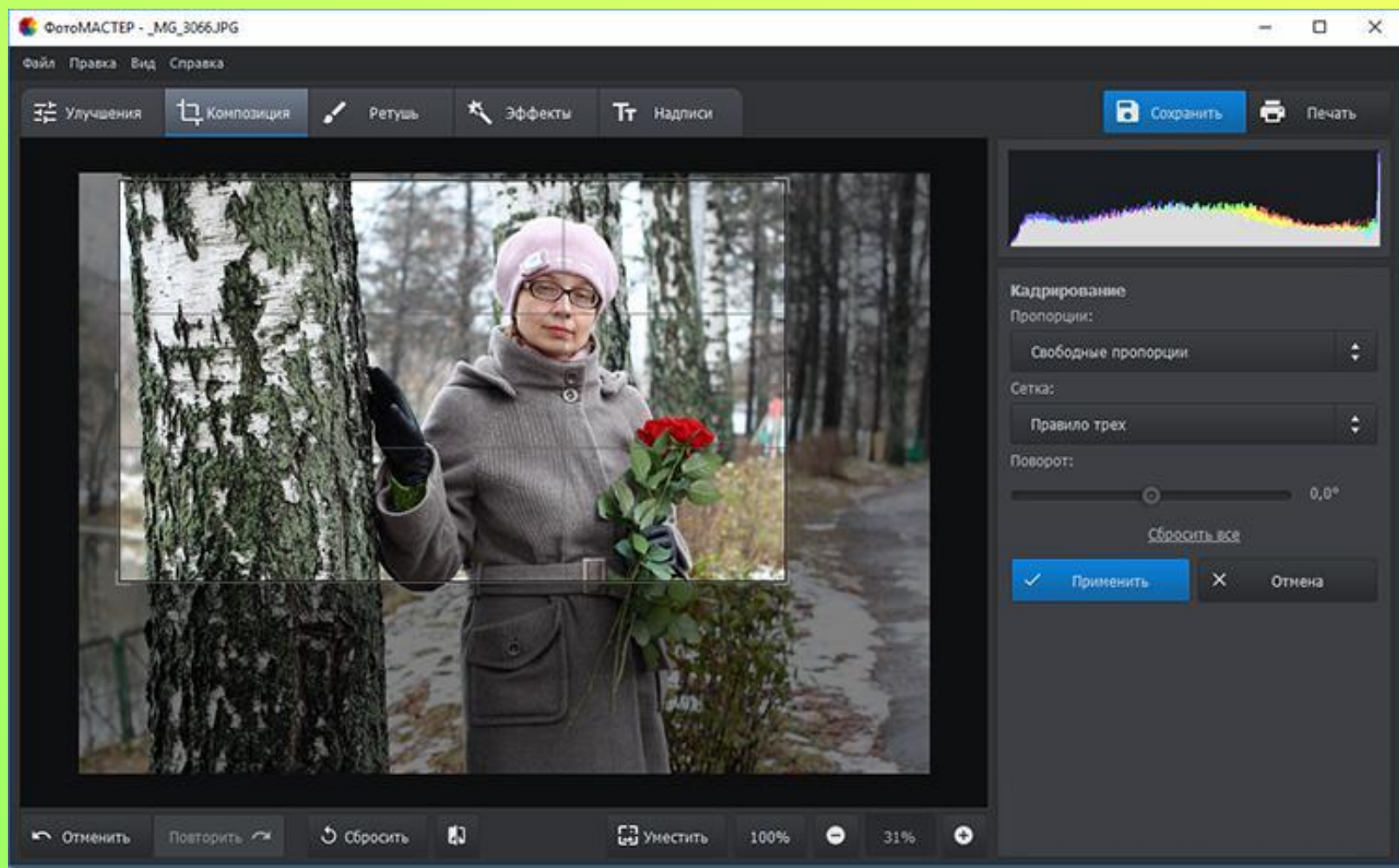
## **5. VSCO**

Разнообразие фильтров – особенность этого приложения. Но помимо их, имеется и стандартный набор инструментов.

# Основные советы по обработке фотографий

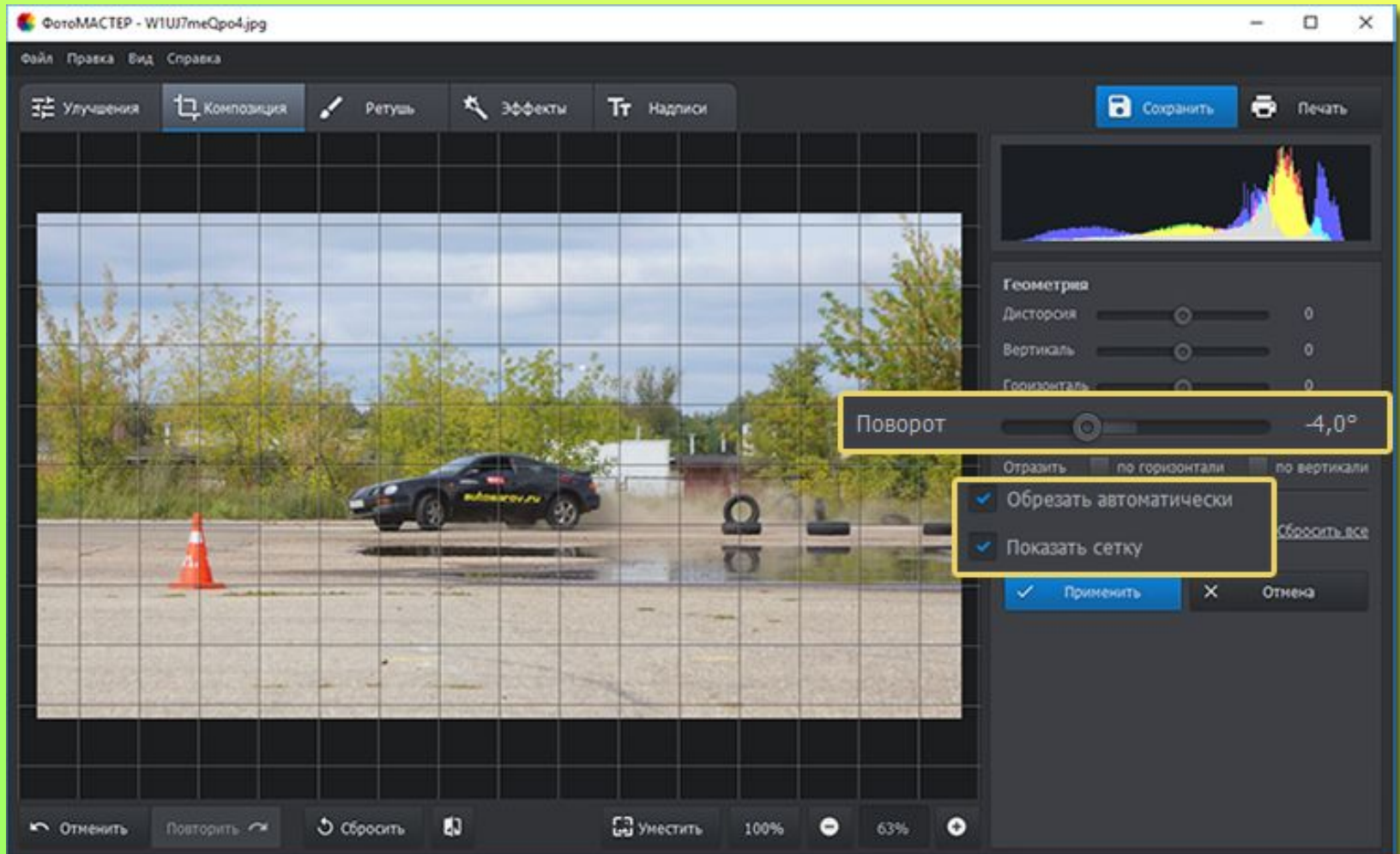
## Компоновка кадра

Основной объект нежелательно располагать в центре. Но если это произошло, то ошибку можно исправить уже при редактировании фото. Воспользуйся функцией кадрирования. Включи сетку, а затем настрой размер и положение рамки поверх снимка.



## Горизонт

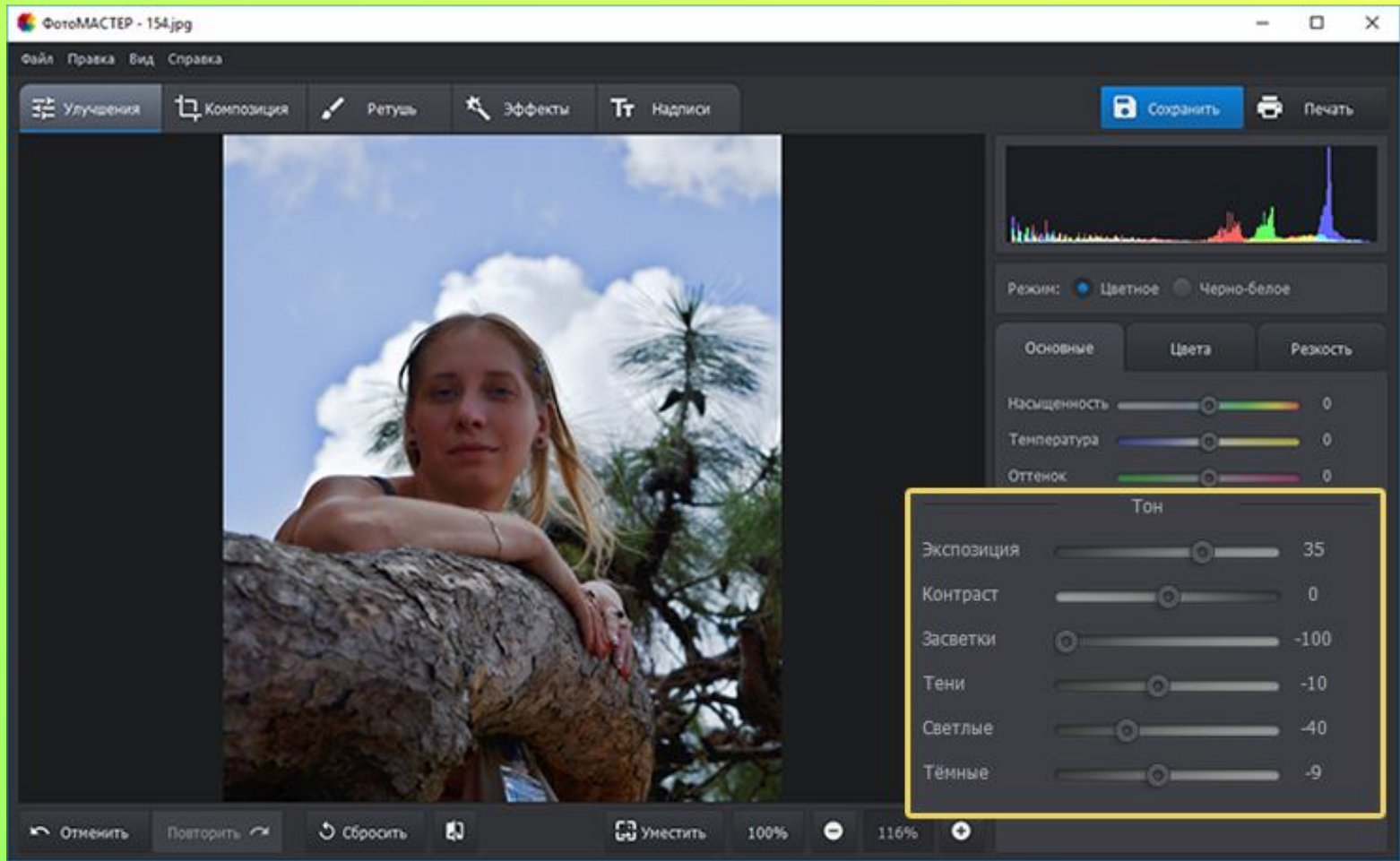
Заваленная линия горизонта на фотографиях очень бросается в глаза. Для исправления перейди в раздел «Композиция» > «Геометрия». Поставь галочки рядом с пунктами «Обрезать автоматически» и «Показать сетку». На шкале «Поворот» выровняй фотографию.





## Проблема с освещением

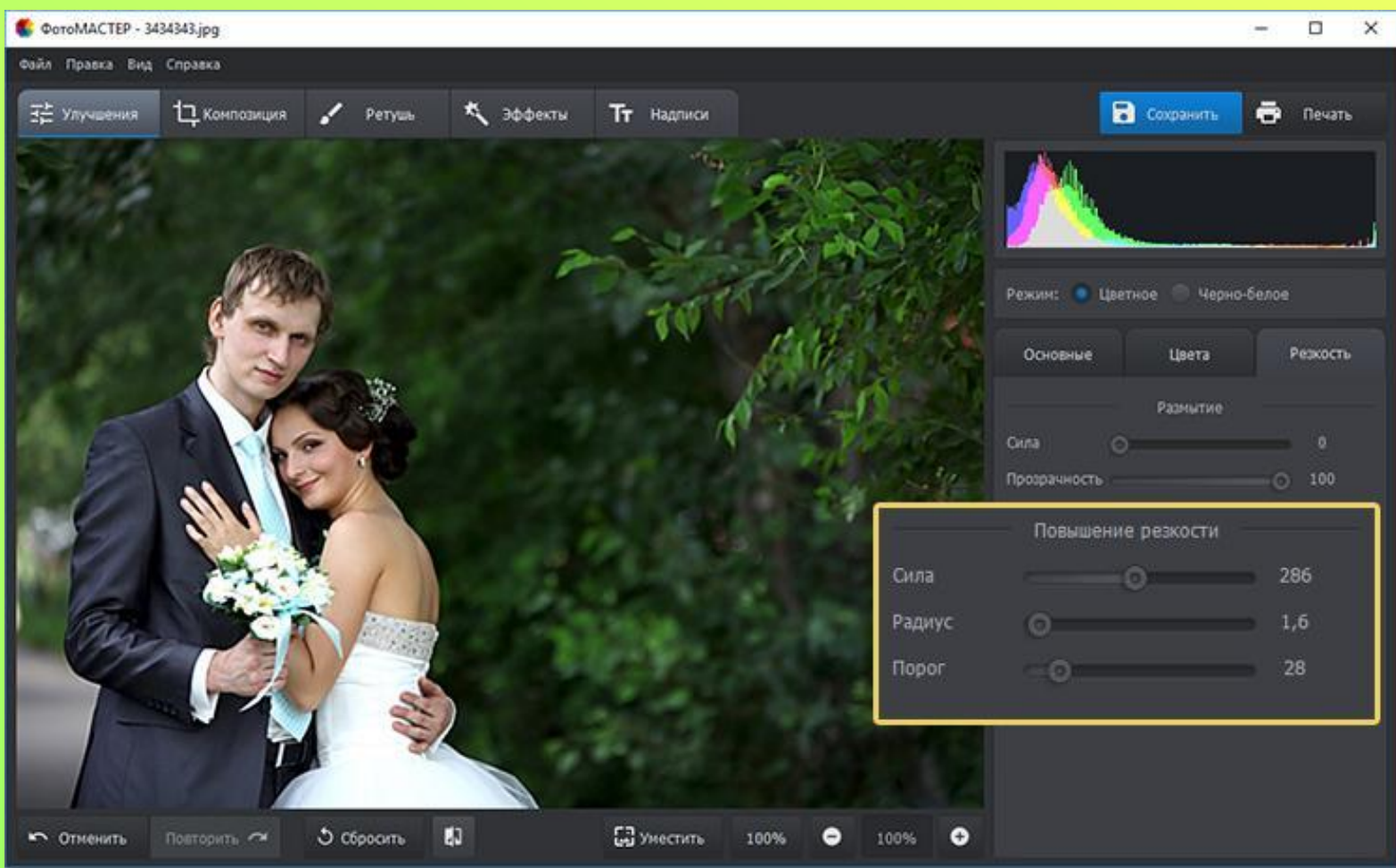
Итоговая фотография иногда может получиться либо слишком темной, либо – слишком засвеченной. Чтобы это исправить, в фоторедакторе настрой тон фотографии. Передвигай бегунок вправо на шкале «Экспозиция» для осветления фото, влево — для затемнения. При необходимости корректируй темные и светлые тона на снимке, а также тени и пересвеченные участки.



## Нечеткое фото

Если размытой получилась вся фотография, то в разделе «Улучшения» перейди во вкладку «Резкость» и подбери оптимальные параметры для изображения, скорректировав силу, радиус и порог повышения резкости.

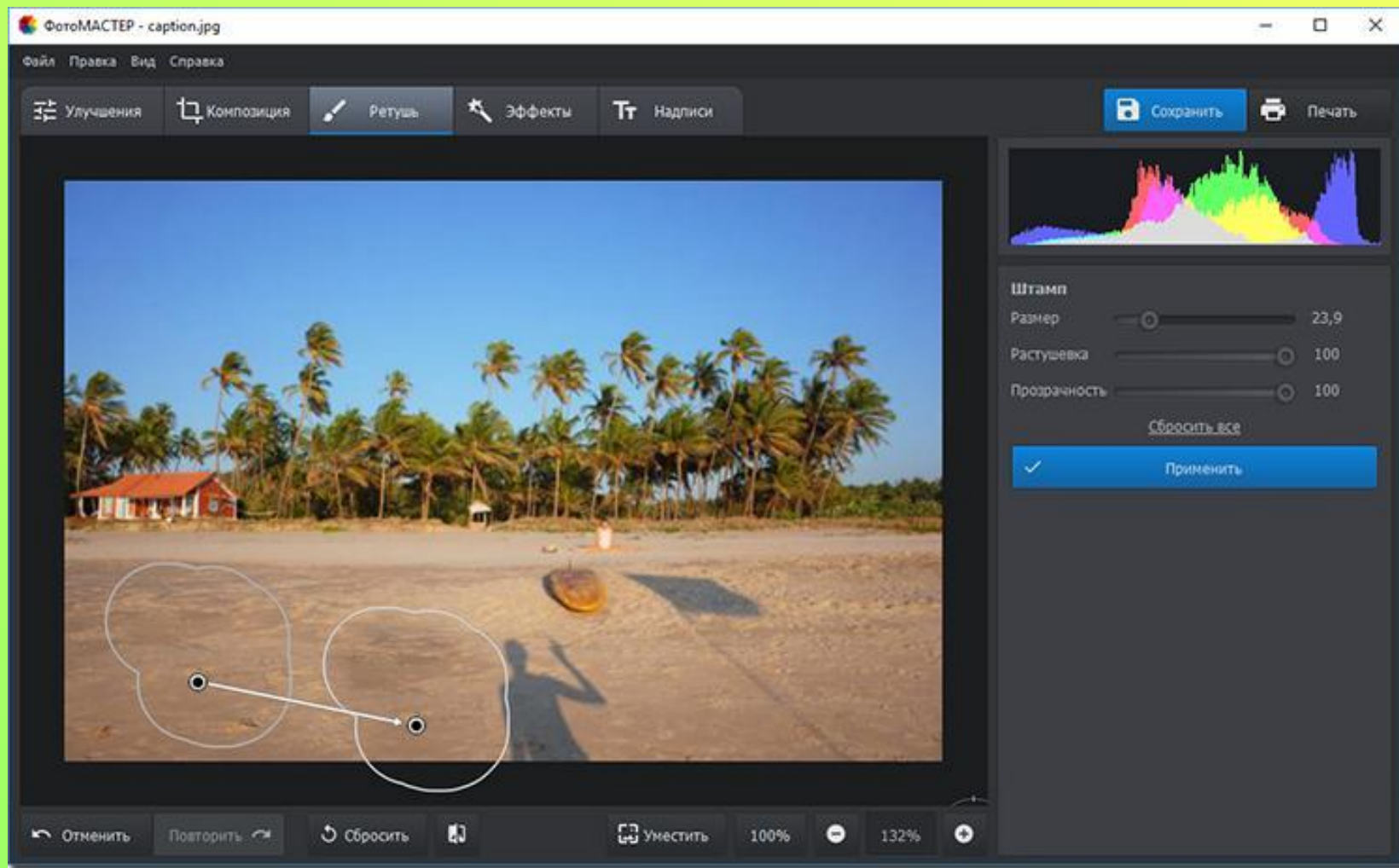
Если нужно улучшить только фрагмент, то воспользуйся корректирующей кистью (Ретушь > Корректор). Выдели область, которую необходимо исправить. Затем кликните по кнопке «Резкость» и настройте четкость участка.





## Убираем всё лишнее

Удалить всё ненужное поможет инструмент «Штамп». Настрой параметры кисти и выдели элемент на фото, который хочешь замаскировать. Затем укажи место, откуда редактору необходимо скопировать пиксели для заполнения выделенного участка.



**Спасибо за внимание!**