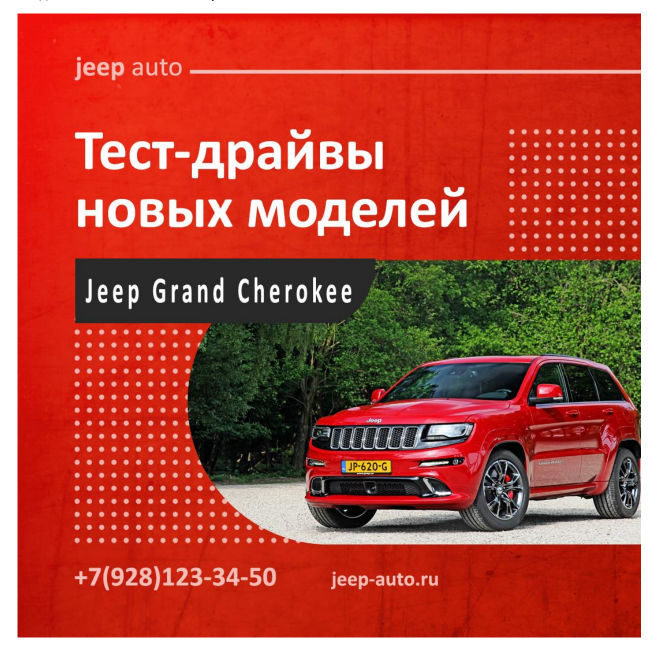
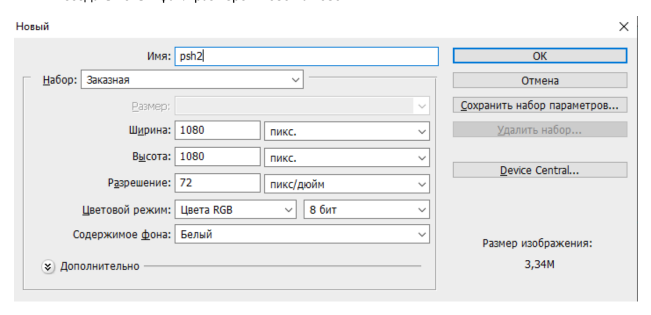
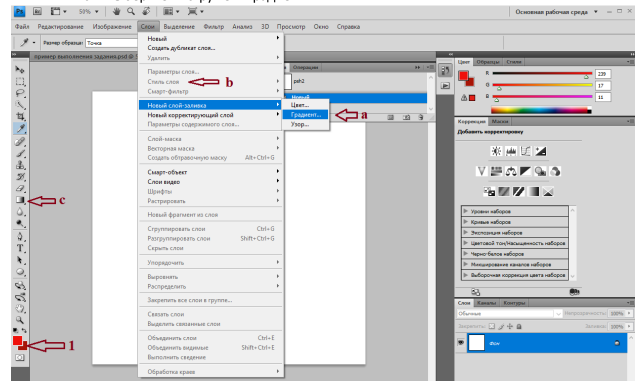
Создание шаблона в Photoshop

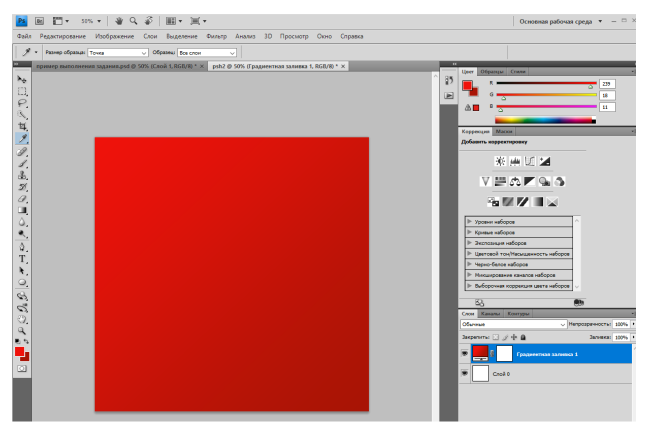


1. Создать новый файл размером 1080 на 1080

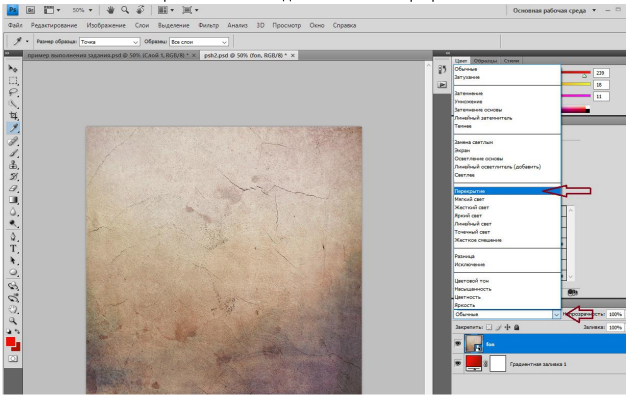


- 2. Залить фон градиентом от светло-красного к темно-красному одним из способов:
 - а. Меню слои новый слой заливка градиент
 - b. Меню слои стиль слоя наложение градиента
 - с. выберите инструмент градиент

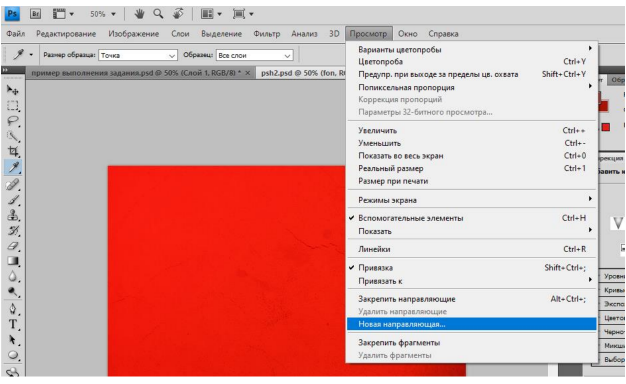


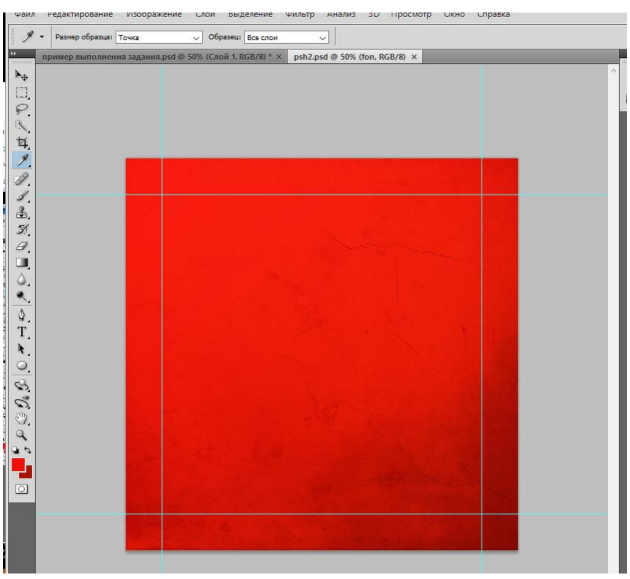


- 3. Добавить текстуру (файлы fon.jpg или texture):
 - а. Меню файл поместить (изменить масштаб при необходимости)
 - b. Изменить режим наложения для этого слоя на перекрытие:

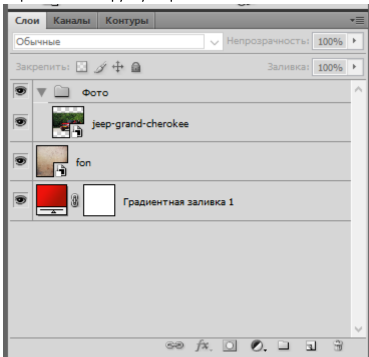


4. Установите направляющие с отступом по 100 пкс с каждой стороны рабочей области изображения

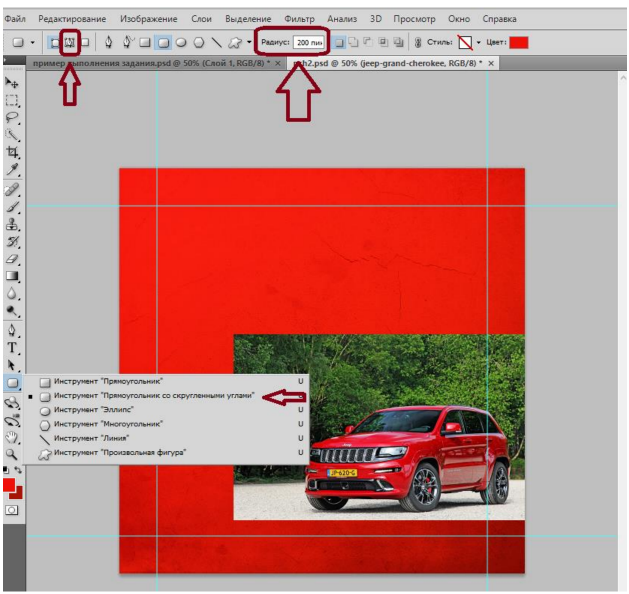




- 5. Добавить фото машины:
 - а. Меню файл поместить и выбрать файл с фотографией машины
 - b. Уменьшить масштаб добавленной фотографии
- 6. Добавить обтравочную маску для фотографии:
 - а. Поместить слой с фотографией машины в группу- выделить слой с фотографией и нажать Ctrl+G
 - b. Переименовать группу в "фото"



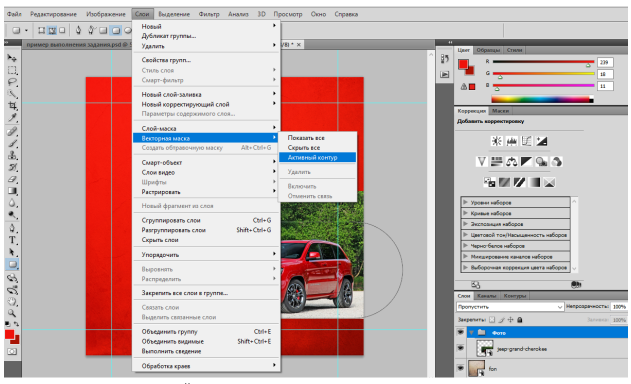
с. Выбрать инструмент прямоугольник со скругленными углами, задать радиус 200 пикс, выбрать режим инструмента - контур



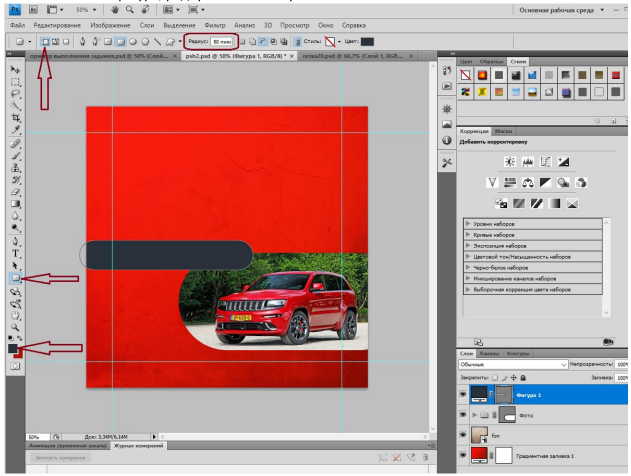
d. Нарисовать прямоугольник со скругленными углами вокруг машины:



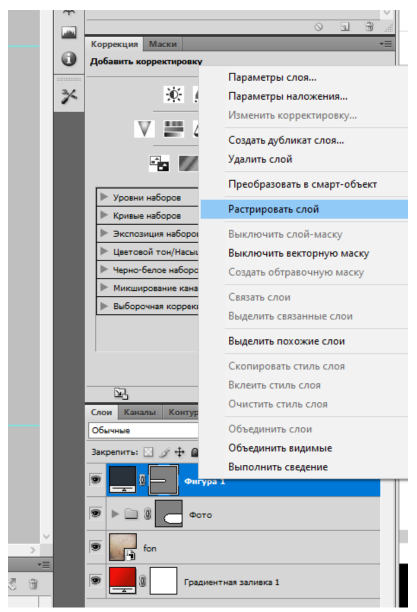
е. При выделенной группе «Фото» перейти в меню слои – векторная маска – активный контур. Маска применится к активной группе (папке)



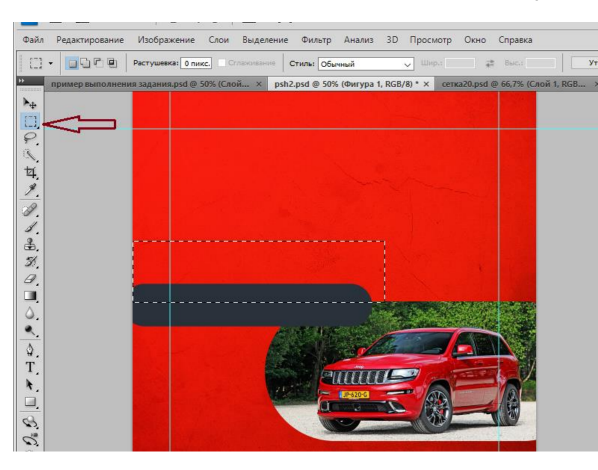
- 7. Нарисовать темно-серый прямоугольник со скругленным углом:
 - а. Установить основной цвет серый.
 - b. Выбрать инструмент прямоугольник со скругленными углами, изменить режим на слой-фигура, радиус 80 пикс и нарисовать на новом слое



с. Растрировать слой

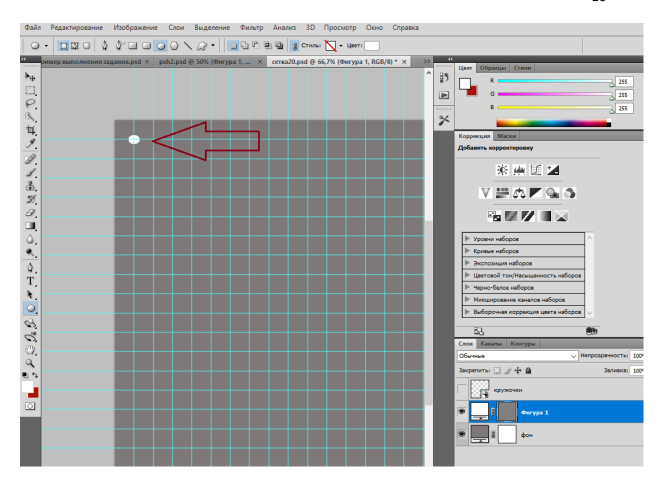


d. Используя инструмент прямоугольная область и Del, удалить лишние области у прямоугольника со скругленными углами:

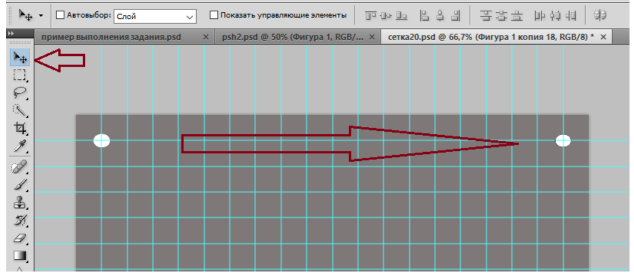




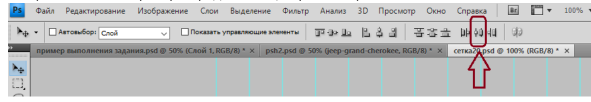
- 8. Добавить на изображение текст, согласно образцу
- 9. Добавить на изображение узор из точек, используя файл сетка20.psd
 - а. Откройте файл сетка 20. psd
 - b. Выберите основной цвет белый
 - с. Расположите первую точку (инструмент эллипс) в верхнем левом углу



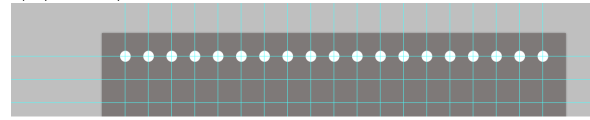
- d. Скопировать слой с точкой 18 раз, используя сочетание клавиш Ctrl+J
- е. Последний скопированный слой с точкой переместить с помощью инструмента перемещение вправо (зажав клавишу Shift)



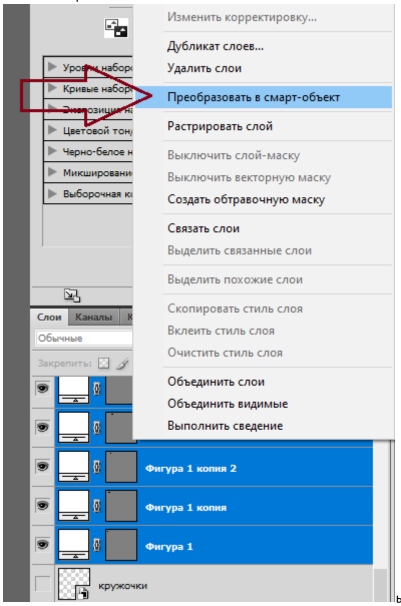
- f. выделить все 19 слоев с точками (щелкнуть на первом, зажать Shift, щелкнуть на последнем)
- g. в выравнивании выбрать распределение центров по горизонтали:



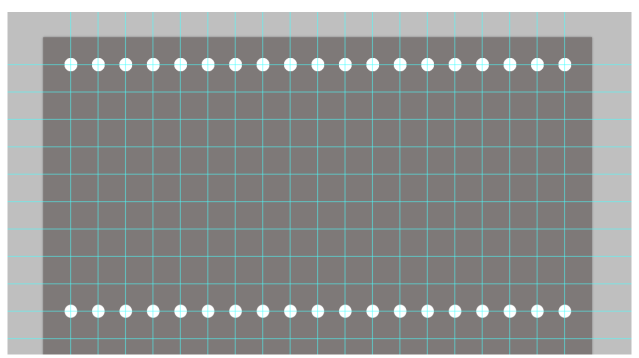
h. в результате получим:



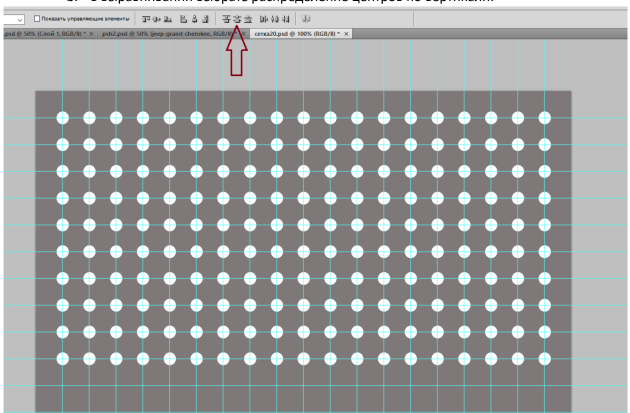
i. не снимая выделение слоев щелкаем правой кнопкой и преобразовываем все точки в смарт-объект



- j. создать 9 копий слоя со строкой из горизонтальных точек используя сочетание клавиш Ctrl+J
- k. слой с последней копией перенести вниз на 9 клеточек с помощью инструмента перемещение (зажав клавишу Shift)



- а. выделить все 10 слоев с точками (щелкнуть на первом, зажать Shift, щелкнуть на последнем)
- b. в выравнивании выбрать распределение центров по вертикали:



- с. не снимая выделение слоев щелкаем правой кнопкой и преобразовываем все точки в смарт-объект
- 10. Скопируйте полученный слой с точками в свой файл с автомобилем и закончите оформление по образцу из примера.