[Как сохранить ImageView изображение на телефон](http://ru.stackoverflow.com/questions/147368/%d0%9a%d0%b0%d0%ba-%d1%81%d0%be%d1%85%d1%80%d0%b0%d0%bd%d0%b8%d1%82%d1%8c-imageview-%d0%b8%d0%b7%d0%be%d0%b1%d1%80%d0%b0%d0%b6%d0%b5%d0%bd%d0%b8%d0%b5-%d0%bd%d0%b0-%d1%82%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d1%84%d0%be%d0%bd)

ImageView imageView; // ImageView, содержащий изображение, которое нужно сохранить

String folderToSave = Environment.getExternalStorageDirectory().toString(); // папка куда сохранять, в данном случае - корень SD-карты

private String SavePicture(ImageView iv, String folderToSave)

{

OutputStream fOut = null;

Time time = new Time();

time.setToNow();

try {

// создать уникальное имя для файла основываясь на дате сохранения

File file = new File(folderToSave, Integer.toString(time.year) + Integer.toString(time.month) + Integer.toString(time.monthDay) + Integer.toString(time.hour) + Integer.toString(time.minute) + Integer.toString(time.second) +".jpg");

fOut = new FileOutputStream(file);

Bitmap bitmap = (BitmapDrawable) iv.getDrawable().getBitmap();

// сохранять картинку в jpeg-формате с 85% сжатия.

bitmap.compress(Bitmap.CompressFormat.JPEG, 85, fOut);

fOut.flush();

fOut.close();

// регистрация в фотоальбоме

MediaStore.Images.Media.insertImage(getContentResolver(), file.getAbsolutePath(), file.getName(), file.getName());

}

// здесь необходим блок отслеживания реальных ошибок и исключений, общий Exception приведен в качестве примера

catch (Exception e)

{

return e.getMessage();

}

return "";

}