[Как использовать готовую БД в приложении под Android?](https://ru.stackoverflow.com/questions/543943/%d0%9a%d0%b0%d0%ba-%d0%b8%d1%81%d0%bf%d0%be%d0%bb%d1%8c%d0%b7%d0%be%d0%b2%d0%b0%d1%82%d1%8c-%d0%b3%d0%be%d1%82%d0%be%d0%b2%d1%83%d1%8e-%d0%91%d0%94-%d0%b2-%d0%bf%d1%80%d0%b8%d0%bb%d0%be%d0%b6%d0%b5%d0%bd%d0%b8%d0%b8-%d0%bf%d0%be%d0%b4-android)

Создать базу, положить ее в assets, при запуске проверить и скопировать базу если не найдена.

SQLiteOpenHelper:

private static class DatabaseHelper extends SQLiteOpenHelper {

public DatabaseHelper(Context context, String name, int version) throws IOException {

super(context, name, null, version);

File dbFile = context.getDatabasePath(name);

if (!dbFile.exists()) {

dbFile.getParentFile().mkdirs();

InputStream is = context.getAssets().open(name);

OutputStream os = new FileOutputStream(dbFile);

byte[] buffer = new byte[1024];

while (is.read(buffer) > 0) {

os.write(buffer);

}

os.flush();

os.close();

is.close();

}

}

@Override

public void onCreate(SQLiteDatabase db) {

}

@Override

public void onUpgrade(SQLiteDatabase db, int oldVersion, int newVersion) {

}

}