

Установка root-прав на Bluestacks Emulator

Для этого потребуется утилита BS Tweaker и приложение SuperSU

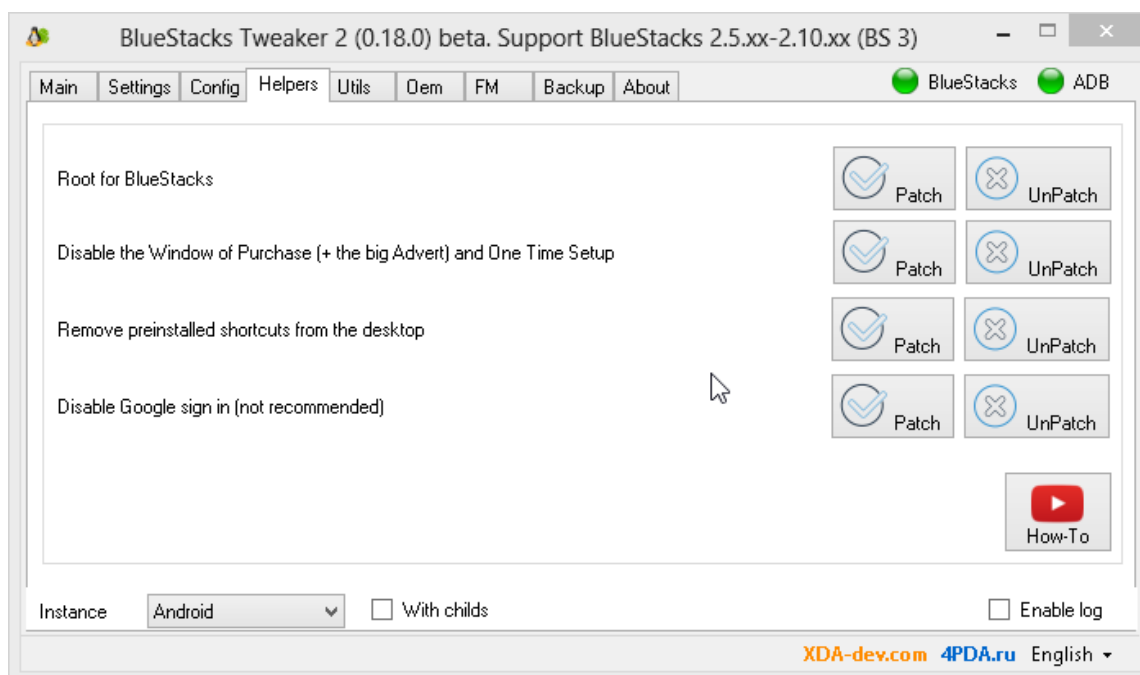
(<https://mega.nz/#!tUQRgSZJ!sEJ-7dJYZ8oC6wjIMFDAHmqm3A-7H1xunnJrfgl062E>

и https://mega.nz/#!9QpnBZiR!9yC102rX_920yHgShjyQqeRJamluODM_IwDolREWwiiw).

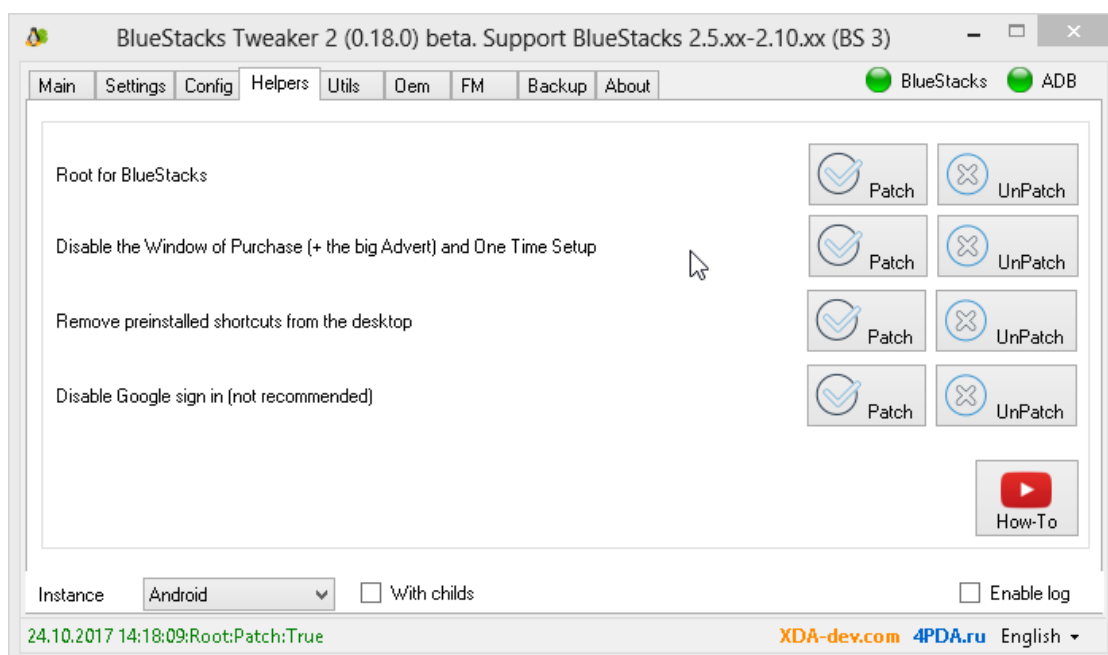
Загружаем их на локальный компьютер.

В Play Market находим и устанавливаем приложение Root Check.

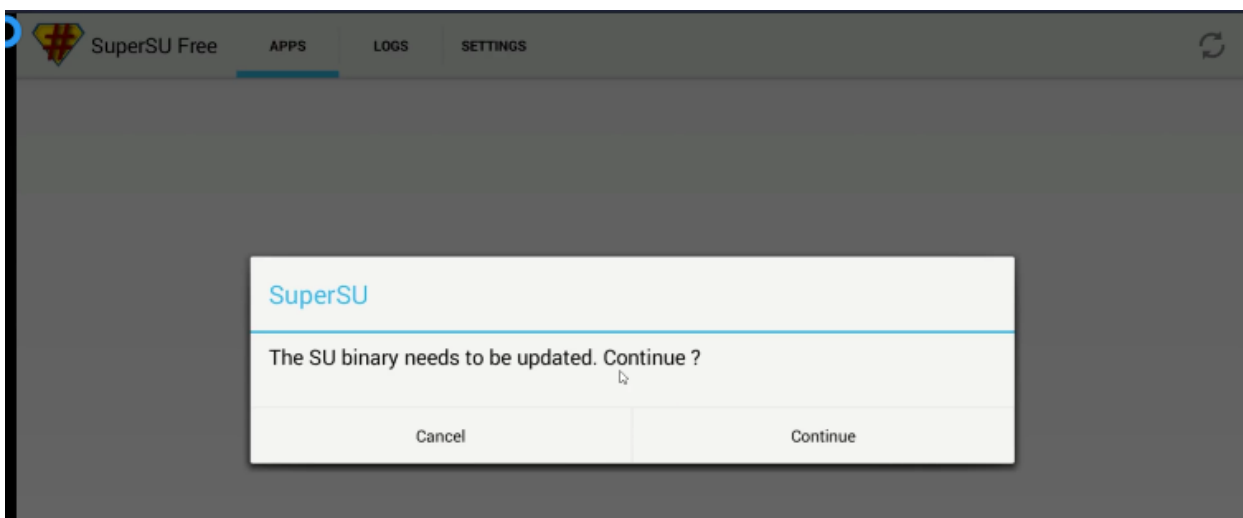
Запускаем BS Tweaker и заходим во вкладку «Helpers», где нажимаем кнопку «Patch» напротив надписи «Root for BlueStacks».



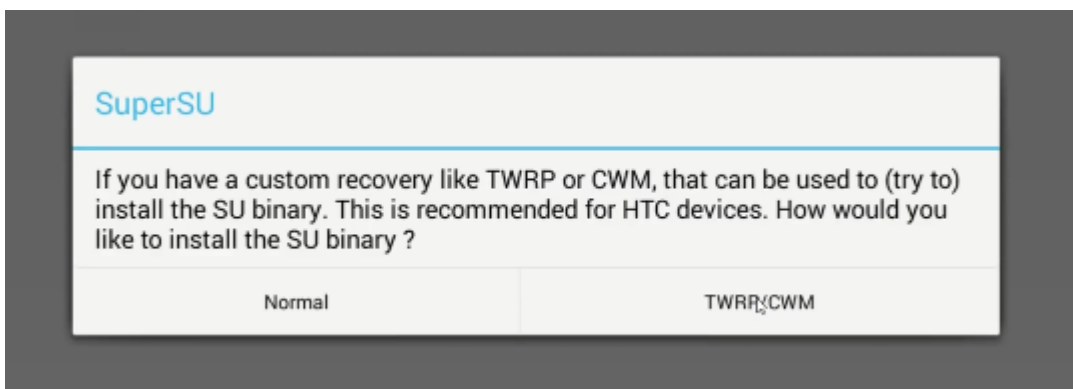
Внизу после этого должна появиться зеленая надпись с пометкой «True».



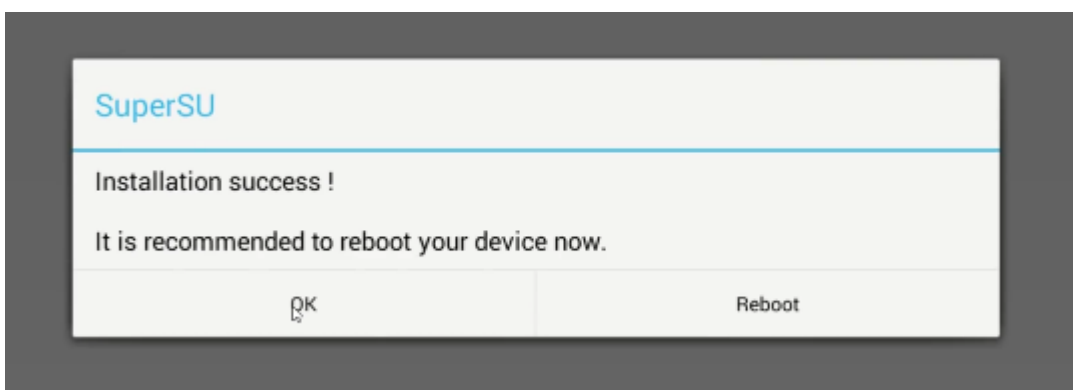
Потом перемещаем арк-файл приложения SuperSu в окно эмулятора. После установки приложения запускаем его. В ответ на просьбу обновить бинарный файл SU отвечаем «Продолжить».



На вопрос о типе восстановления выбираем нормальный тип и ждем рутования.

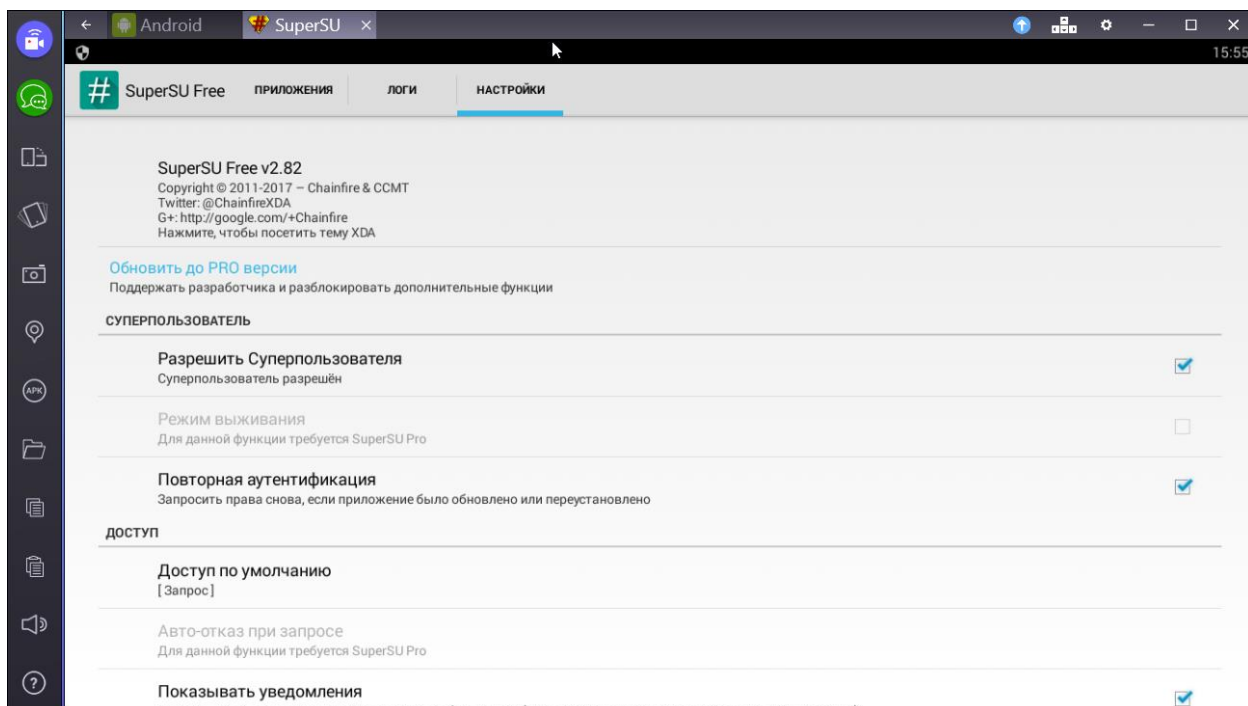


После окончания процесса нажимаем ОК вместо перезагрузки.



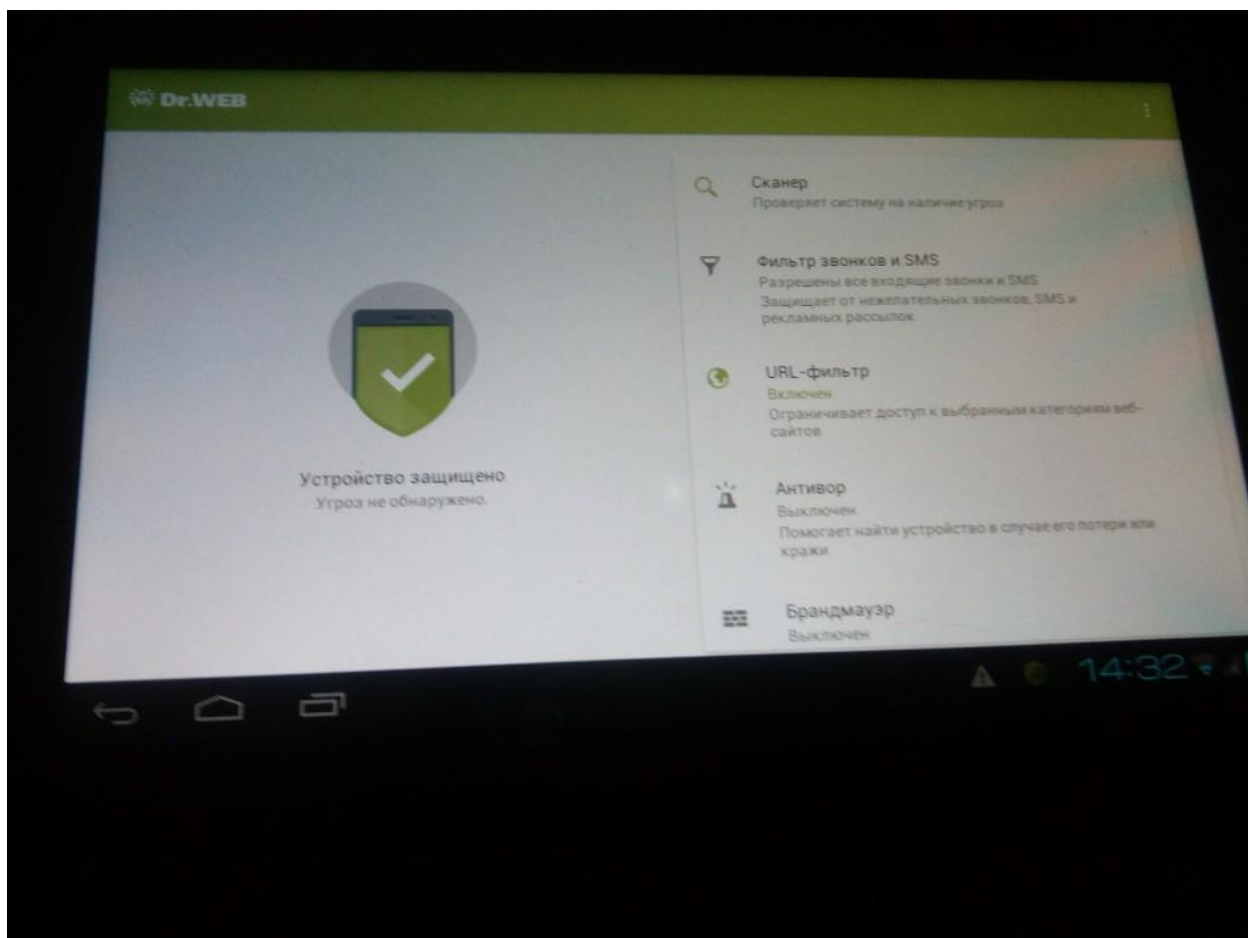
Далее заходим Play Market, ищем SuperSU там и нажимаем «Update», чтобы обновить приложение.

После этого открываем его и повторяем действия по обновлению бинарного файла SU и выбору нормального типа восстановления. После чего в SuperSU появится пометка в настройках, что у нас есть суперпользователь.

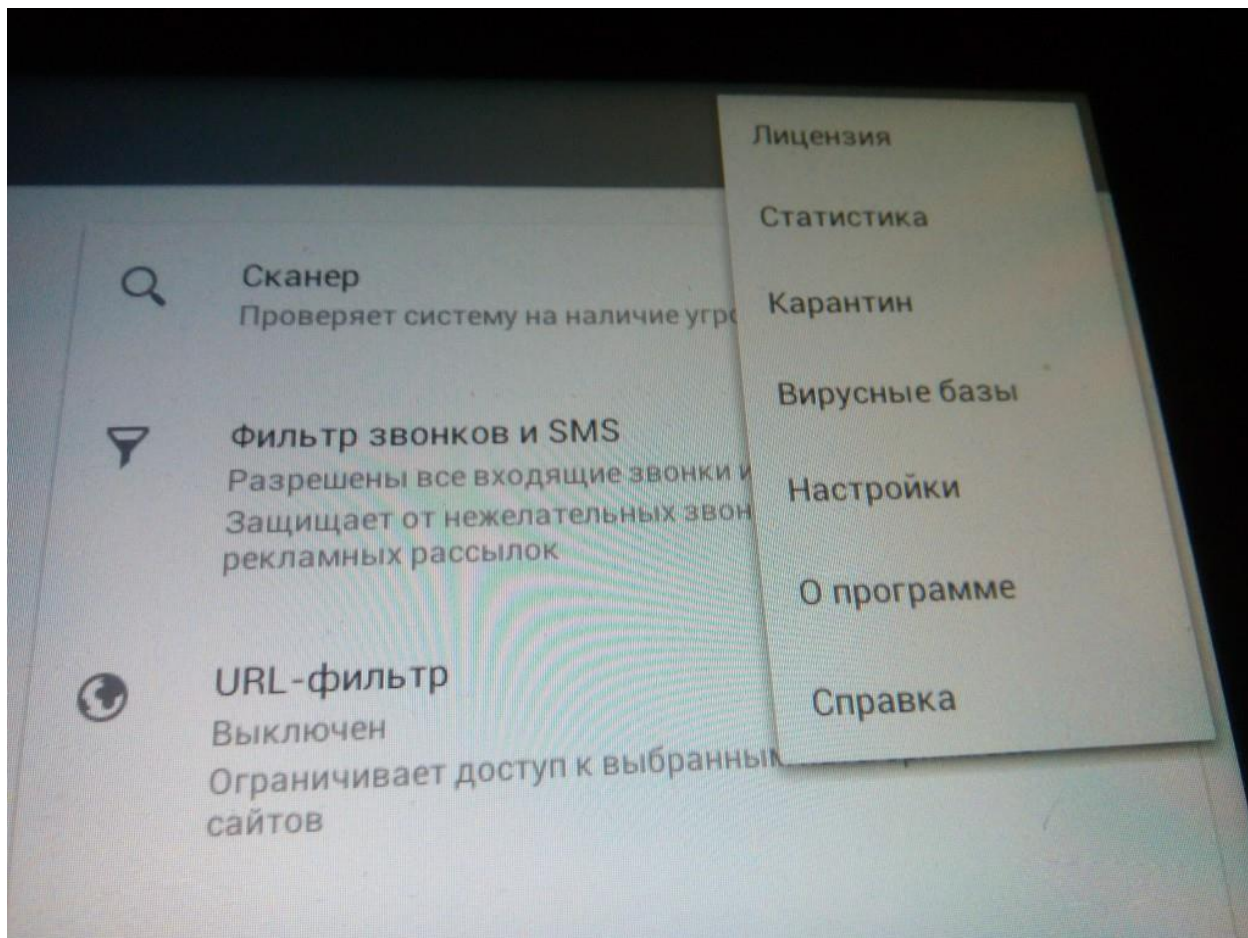


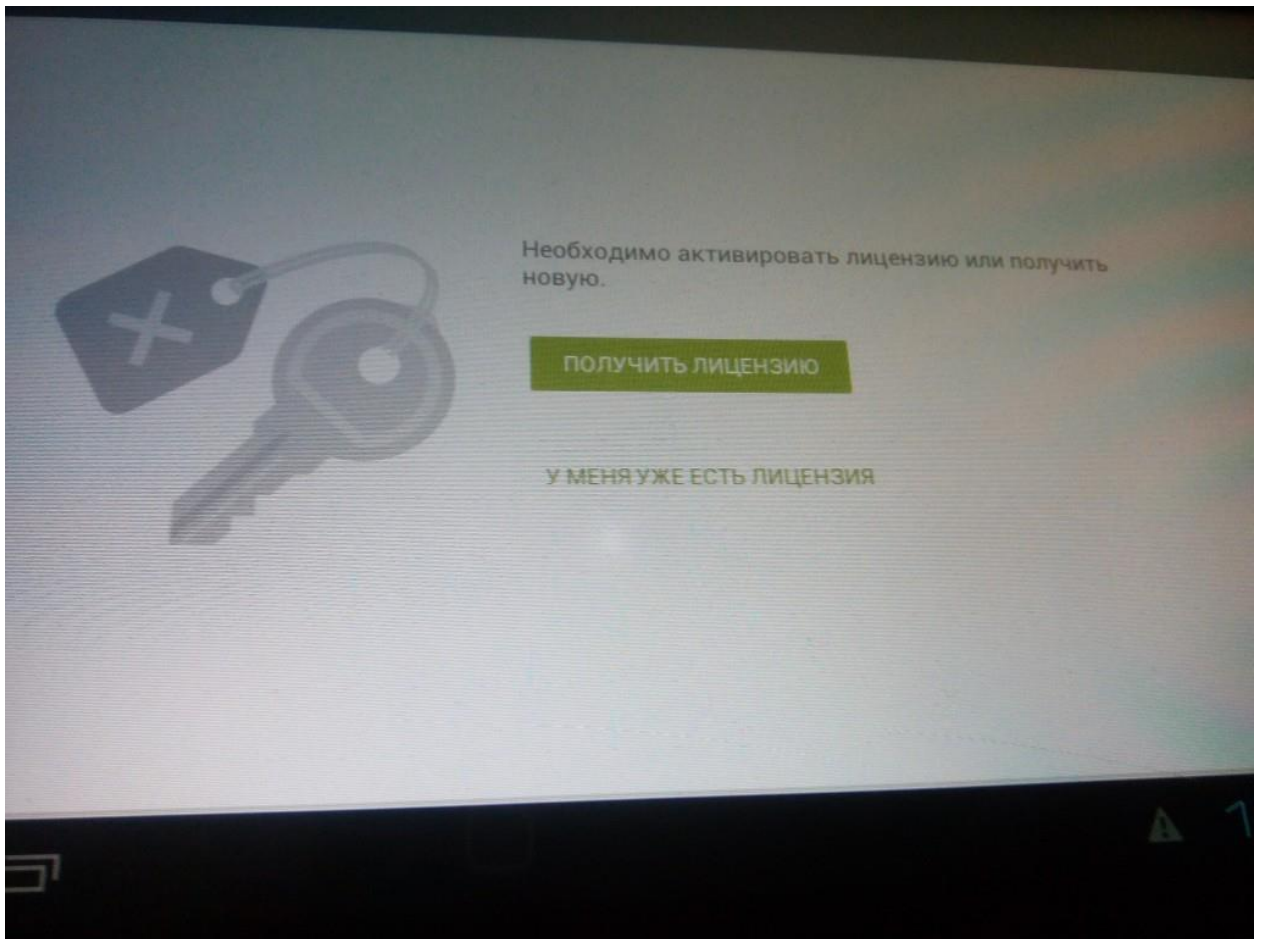
Установка Dr.Web Space Security на Bluestacks Emulator

Ищем на 4pda новейшую версию Dr.Web Space Security и качаем на эмулятор вместе с ключом к нему (файл с маской *.key). Устанавливаем его.



Заходим в приложение и выбираем пункт меню «Лицензия».





Нажимаем кнопку «У меня уже есть лицензия» и выбираем файл ключа на нашем эмуляторе.

У вас уже есть лицензия?

Вы можете активировать вашу лицензию одним из следующих способов:

ИСПОЛЬЗОВАТЬ КЛЮЧЕВОЙ ФАЙЛ

ВВЕСТИ СЕРИЙНЫЙ НОМЕР