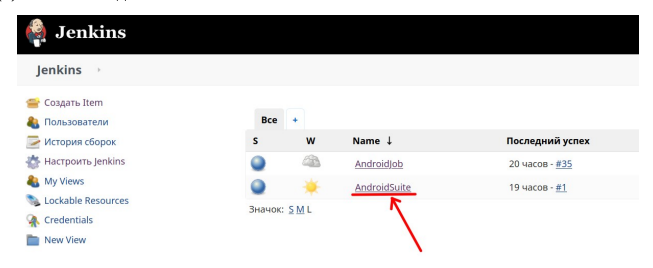
Ex 14: Suite для Android

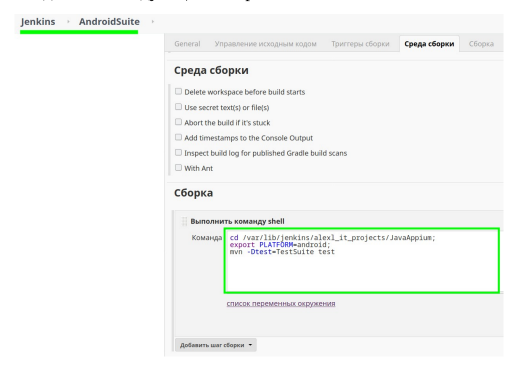
Задание: Установить и настроить все инструменты, указанные в занятии. Запустить тесты и убедиться в отсутствии ошибок.

Создать item для запуска свита тестов на Android. В качестве ответа прислать скриншот с настройкой item.

(1) Сначала создаём в Jenkins новый item. Назовём его "AndroidSuite":



(2) Указываем для него следующие настройки:

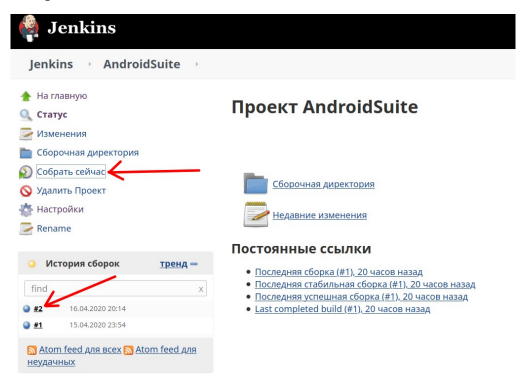


Код <u>TestSuite</u> см. в проекте.

(3) Далее запускаем Appium Server и эмулятор Android:



(4) Жмём "Собрать сейчас". После того, как все тесты пройдут, открываем нашу сборку, и смотрим "Вывод консоли":



(5) В логах можем увидеть результат прохождения тестов:

Finished: SUCCESS

```
Jenkins
 AndroidSuite + #2
                          рвести в элемент значение. Java
                        Wait For Search Result
                          Get Locator By String
                           locatorWithType: 'xpath://*[@resource-id='org.wikipedia:id/page_list_item_container']//
                        language']'
                           type: 'xpath'
                            locator: '//*[@resource-id='org.wikipedia:id/page_list_item_container']//*[@text='Objec
                          Дождаться элемент: locator = 'By.xpath: //*[@resource-id='org.wikipedia:id/page_list_item
                        programming language']', таймаут = 15 секунд
                        **** Метод tearDown() ****
                        Rotate Screen Portrait
                        Вызываем метод quit()
                        Tests run: 14, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 348.206 sec
                        Results :
                        Tests run: 14, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0
                        [INFO] -----
                        [INFO] BUILD SUCCESS
                        [INFO] -----
                        [INFO] Total time: 05:49 min
                        [INFO] Finished at: 2020-04-16T20:20:17+07:00
                        [INFO] ------
```