

### Правила аннотирования

@Features - **обязательная** аннотация, которая разделяет весь отчет о прохождении тестов на группы, которые были указаны в данной аннотации. Указывается над классом, если покрывает весь тестовый класс. В ином случае указывается над методами класса.

Возможные значения: АТ с входными ТД, АТ с одноразовыми ТД, АТ без входных ТД

@Stories - аннотация, которая является подмножеством аннотации @Features. Данная аннотация подразделяет отчет на группы внутри @Features

Аннотация указывается вместе с аннотацией @Features

@Description - аннотация, указывающая на файл, откуда берутся ТД. Если на весь тестовый класс используется один файл, то указывается над классом. В ином случае, указывается над методами

**Обязательна** в случае, если значение аннотаций @Features, @Stories - АТ с *входными ТД*

### Правила аннотирования (cont)

@Title - **обязательная** аннотация, которая определяет отражение тест-кейсов и тестового класса в отчете

Данную аннотацию **требуется** указывать как над тест-кейсами, так и над тестовыми классами. Над тестовыми классами в аннотации @Title указывается полное название BR. Над тест-кейсами указывается сценарий из МТ, который тест-кейс покрывает

АТ - автотест  
ТД - тестовые данные  
МТ - методика тестирования  
Тест-кейс - метод, помеченный аннотацией @Test

### Подключение к серверу

1. Нажимаем правой кнопкой мыши на Пуск
2. Нажимаем Выполнить
3. Вводим mstsc
4. Вводим имя сервера

Имя: k7-jenkins-01 Пользователь: ShemraevAG Пароль: Password12

Имя: k7-jenkins-02 Пользователь: BulychevDM Пароль: Password12

Имя: k7-sbl-auto02 Пользователь: KoptuybenkoEB Пароль: Password1234

Имя: k7-sbl-auto03 Пользователь: ShemraevAG/FufaevMV Пароль: Password12

### Полезные ссылки

Jenkins - k7-szp-pl-01:8080

Логин: Текущий пользователь (FufaevMV); Пароль: Password12 (как правило)

Digger - fis-pd-test:8080

Логин: TEST\_MA; Пароль: TEST\_MA

Subversion: bcvm370.tsc.ts/repos/stuff/

Subversion (SVN) - хранит МТ

Окно выбора контура: k4siebelavaya.vtb24.ru

Можно выбрать все банковские контура (k3, k4, k6) + можно зайти через call-center

УСБС k3 - k3-usbs-f-app01.vtb24.ru:7001/em  
УСБС k4 - k4-usbs-f-app01.vtb24.ru:7001/em  
УСБС k6 - k6-usbs-f-app01.vtb24.ru:7001/em

Логин k3: tsc; Пароль: 1qaz2wsx Логин k4: weblogic; Пароль k4: 1qaz2wsx Логин k6: weblogic; Пароль k4: 1qaz2wsx

Доступ на сервер из виртуальной машины через проводник

\\k7-Jenkins-01\c\$\k7-Jenkins-02\c\$\k7-sbl-auto02\c\$\k7-sbl-auto03\c\$

УСБС - универсальный слой банковских сервисов  
МТ - методика тестирования

<https://www.cheatography.com/redemax/cheat-sheets/qa/>



By **mishapio** (mishapivo)  
[cheatography.com/mishapivo/](https://cheatography.com/mishapivo/)

Not published yet.  
Last updated 21st February, 2019.  
Page 1 of 2.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**  
Learn to solve cryptic crosswords!  
<http://crosswordcheats.com>

### Что делать?

Если у меня проблемы с компьютером

Пиши на ITSupport в Outlook

Если непонятная ошибка мешает мне закончить АТ

Незамедлительно обратиться к Лиде

Если у меня возникла межличностная проблема в команде

Обратиться к своему тим-лиду

Если я не понимаю код, с которым мне предстоит работать

Обратиться к своему тим-лиду

Если я сомневаюсь, стоит ли мне подходить с таким глупым вопросом к тим-лиду

Забить на сомнения и подходить

Если мне нужно протестировать на сервере свой код

Написать в беседе *Сервера автотестов*, что занимаешь **свободное** место.

После выхода написать, что освободил сервер

АТ - автотест

# C

By **mishapio** (mishapivo)  
[cheatography.com/mishapivo/](https://cheatography.com/mishapivo/)

Not published yet.  
Last updated 21st February, 2019.  
Page 2 of 2.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**  
Learn to solve cryptic crosswords!  
<http://crosswordcheats.com>