### Аннотации: MyJUnit

Юрий Литвинов yurii.litvinov@gmail.com

04.05.2017г

## Небольшое напоминание про аннотации

- Нужны для добавления метаданных в классы
  - Могут потом использоваться во время компиляции или во время выполнения
  - Активно используются самим компилятором (@Override, @SuppressWarnings)
- Могут использоваться для генерации кода во время компиляции (например, Lombok)
- Полезны во время выполнения вместе с рефлексией (например, JUnit)

#### Объявление своей аннотации

```
@Target(ElementType.TYPE)
@Retention(RetentionPolicy.RUNTIME)
public @interface Mammal {
    String sound();
    int color();
}
```

#### Использование

```
@Mammal(color = 0xFFA844, sound = "uuuu")
class Giraffe {
}
```

## Работа с аннотациями в рантайме

```
@PermissionRequired(User.Permission.USER MANAGEMENT)
class UserDeleteAction {
  public void invoke(User user) { /* */ }
User user = ...:
Class<?> actionClass = ...:
PermissionRequired permissionRequired =
    actionClass.getAnnotation(PermissionRequired.class);
if (permissionRequired != null)
  if (user != null && user.getPermissions().contains(
    permissionRequired.value())) {
      // выполнить действие
```

### Домашка, MyJUnit Последняя!

Peanusoвaть command-line приложение, принимающее на вход путь и выполняющее запуск тестов, расположенных по этому пути

- ▶ Тестом считается метод, помеченный аннотацией Test
  - У аннотации может быть два аргумента expected для исключения, ignore — для отмены запуска и указания причины
- Перед и после запуска каждого теста в классе должны запускаться методы, помеченные аннотациями Before и After
- Перед и после запуска тестов в классе должны запускаться методы, помеченные аннотациями BeforeClass и AfterClass

# Домашка, MyJUnit (2)

Приложение должно выводить в стандартный поток вывода отчет:

- о результате и времени выполнения прошедших и упавших тестов
- о причине отключенных тестов

Дедлайн: 17.05.2017, 23:59

## На паре

Реализовать command-line приложение, принимающее на вход имя файла и запускающее все тесты в нём

- ▶ Тестом считается метод, помеченный аннотацией Test
  - У аннотации может аргумент ignore для отмены запуска и указания причины

Приложение должно выводить в стандартный поток вывода отчет:

- о результате и времени выполнения прошедших и упавших тестов
- о причине отключенных тестов

