**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ,**

**СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»**

**(СПбГУТ)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г**. №** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Факультет Инфокоммуникационных сетей и систем

Кафедра Защищенных систем связи

# Отчет по лабораторной работе №5

«LabName»

**по дисциплине «Разработка защищённого программного обеспечения»**

Выполнил студент гр. StudentGr  
StudentName

Принял ст.преп.

Цветков А.Ю.

**Цель лабораторной работы**

1. Освоить механизмы обработки исключений в Java

**Используемое программное обеспечение**

1. JDK 1.5 и выше
2. Интегрированная среда разработки на Java

**Вариант задания**

**(ДОБАВИТЬ)**

**Листинг программы**

**(ДОБАВИТЬ)**

**Вывод**

Были получены навыки работы обработки исключений в Java и изучены стандартные типы исключений в пакете JDK (**ПЕРЕПИСАТЬ)**