**РОСЖЕЛДОР**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ» (ФГБОУ ВО РГУПС)**

==================================================================================

**ОТЧЕТ**

О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Тема направления научных исследований \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнил аспирант: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)

Принял: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г.

**Ростов-на-Дону**

**201\_\_\_ г.**

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Стр. с \_\_\_ по \_\_\_\_ |
|  | Введение |  |
|  | Основная часть |  |
|  | Заключение |  |
|  | Список использованных источников |  |

**\*все страницы отчета должны иметь сквозную нумерацию**

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ**

**СОДЕРЖАНИЕ**  Стр.

Введение…............................................................................................………………

1. Библиографический обзор (наименование источников литературы)

по теме научных исследований………………………………………………………

1. Эксплуатационные характеристики силовых трансформаторов ……………….
2. Показатели надёжности силовых трансформаторов …………………………….
3. Методы и способы диагностики высоковольтного оборудования ……………...
4. Продление срока службы силовых трансформаторов тяговых подстанций

электрических железных дорог ………………………………………………………..

Заключение…...................................................................................................................

Основные публикации по теме научных исследований ………………………….

Список использованных источников………..................................…………………..

Приложение………………………………………………………………………………

**СТРУКТУРА ОТЧЕТА**

Структурными элементами отчета о НИР являются:

* **титульный лист**;
* **содержание;**
* **введение**;
* **основная часть**;
* **заключение**;
* список использованных источников;

*Список должен содержать сведения об источниках, использованных при составлении отчета.*

Приложения.

***Примечание:* Обязательные структурные элементы** *выделены полужирным шрифтом. Остальные структурные элементы включают в отчет по усмотрению исполнителя НИР.*