

## Размещение рамок со штампами в пояснительной записке выпускной квалификационной работы

При оформлении пояснительной записки к ВКР к каждой странице добавляется рамка со штампом установленного образца. Используются рамки трех видов:

- с большим штампом для книжной ориентации страницы;
- с малым штампом для книжной ориентации страницы;
- с малым штампом для альбомной ориентации страницы.

Пример большого штампа:

|  |                 |     |         |  |  |      |        |
|--|-----------------|-----|---------|--|--|------|--------|
| Нижний колонтитул первой страницы - Раздел 1 - |                 |     |         |  | ВКР ДП.ПЗ 23.05.06.СМЖД 2019.07  |      |        |
|  |                 | ФИО | Подпись | Дата   |  |      |        |
| Разработал                                     | Иванов И. И.    |     |         |  | Проектирование участка трассы железной дороги III категории в условиях вечной мерзлоты | Лист | Листов |
| Рук. раздела                                   | Петров П. П.    |     |         | 7  |  | 100  |        |
| Н. контроль                                    | Петров П. П.    |     |         | ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ)<br>институт ИПСС<br>кафедра ПСЖД |  |      |        |
| Утвердил                                       | Спирidonov Э.С. |     |         |  |  |      |        |

Пример малого штампа для книжной ориентации страницы:

|                                 |  |              |         |      |                                 |  |      |
|---------------------------------|--|--------------|---------|------|---------------------------------|--|------|
| Нижний колонтитул - Раздел 10 - |  |              |         |      | ВКР ДП.ПЗ 23.05.06.СМЖД 2019.07 |  | Лист |
|                                 |  | Иванов И. И. |         |      |                                 |  | 22   |
|                                 |  | Выполнил     | Подпись | Дата |                                 |  |      |

Пример малого штампа для альбомной ориентации страницы:

|                                  |  |              |         |      |                                 |  |      |
|----------------------------------|--|--------------|---------|------|---------------------------------|--|------|
| Верхний колонтитул - Раздел 11 - |  |              |         |      | ВКР ДП.ПЗ 23.05.06.СМЖД 2019.07 |  | Лист |
|                                  |  | Иванов И. И. |         |      |                                 |  | 25   |
|                                  |  | ФИО          | Подпись | Дата |                                 |  |      |
| Нижний колонтитул -              |  |              |         |      |                                 |  |      |

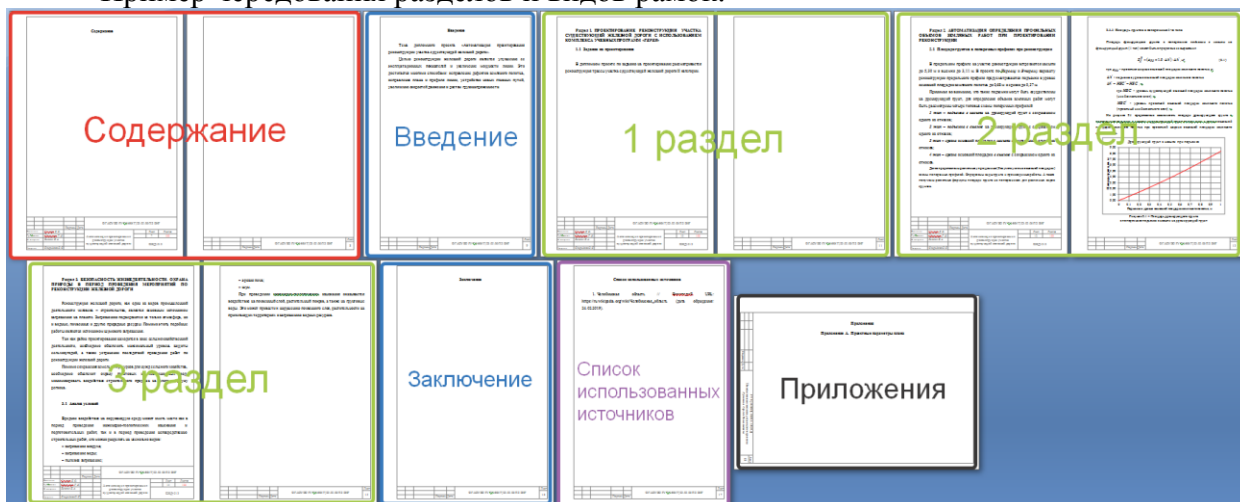
Пример расположения рамки с малым штампом при альбомной ориентации страницы:

|                                  |  |              |         |      |  |  |  |
|----------------------------------|--|--------------|---------|------|--|--|--|
| Верхний колонтитул - Раздел 11 - |  |              |         |      |  |  |  |
|                                  |  | Иванов И. И. |         |      |  |  |  |
|                                  |  | ФИО          | Подпись | Дата |  |  |  |
| Нижний колонтитул - Раздел 11 -  |  |              |         |      |  |  |  |

В рамки с большими штампами заключаются первая страница содержания и страницы с названиями разделов (глав). Все остальные страницы, включая введение, заключение, список используемых источников и приложения, обрамляются рамками с малыми штампами.

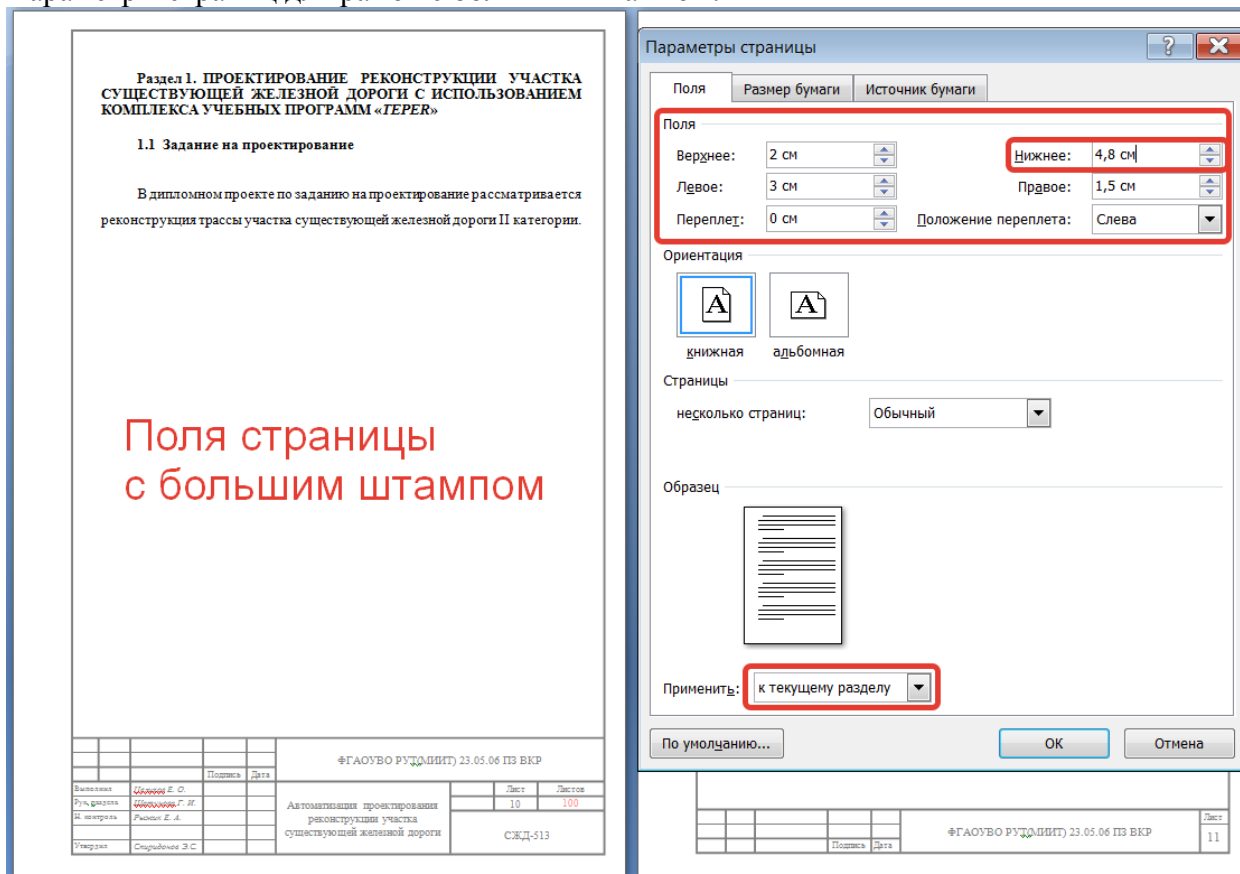
Для того чтобы менять вид рамок, нужно разделить текст на разделы. При смене вида рамки следует назначать новый раздел со своими параметрами страниц.

Пример чередования разделов и видов рамок:



Рамки вставляются в колонтитулы. Для правильного расположения рамки на странице следует задать следующие параметры страниц и положения рамок в колонтитулах.

Параметры страниц для рамок с большим штампом:



## Параметры страниц для рамок с малым штампом при книжной ориентации:

**2.1.1 Площадь грунтов в поперечнике 1-го типа**

Площадь *дренирующего грунта* в поперечнике *подъёмки в насыпи на дренирующий грунт* (1 тип) может быть определена из выражения

$$S_{др}^2 = (a_{др} + 1,5 \cdot \Delta H) \cdot \Delta H', \text{ м}^2 \quad (2.1)$$

где  $a_{др}$  - проектная ширина основной площадки земельного полотна, м;  
 $\Delta H$  - подъёмка в уровне основной площадки земельного полотна  
 $\Delta H = HBC' - HBC$ , м,  
 где  $HBC$  - уровень существующей основной площадки земельного полотна (низ балластного слоя), м;  
 $HBC'$  - уровень проектной основной площадки земельного полотна (проектный низ балластного слоя), м.

На рисунке 2.1 представлена зависимость площади дренирующего грунта  $S_{др}$  от подъёмки в уровне основной площадки земельного полотна при проектной ширине основной площадки земельного полотна 6,9 м.

Рисунок 2.1 – Площадь дренирующего грунта в поперечнике подъёмки в насыпи на дренирующий грунт

ФГАУВО РУД(ДВИТ) 23.05.06 ПЗ ВКР Лист 13

**Параметры страницы**

Поля Размер бумаги Источники бумаги

Поля

Верхнее: 2 см **Нижнее: 2,5 см**

Левое: 3 см Правое: 1,5 см

Переллет: 0 см Положение переллета: Слева

Ориентация

книжная  альбомная

Страницы

несколько страниц: Обычный

Образец

Параметры страницы с малым штампом

Применить: к текущему разделу

По умолчанию... OK Отмена

## Пример размещения рамки в колонтитуле страницы с книжной ориентацией:

Верхний колонтитул - Раздел 4-... **Формат объекта**

1.1 Задание на проектирование

В дипломном проекте по заданию на проектирование реконструкция трассы участка существующей железной дороги

Нижний колонтитул - Раздел 4-...

**Формат объекта**

Цвета и линии Размер **Положение** Рисунок Надпись Замещающий текст

Обтекание

в тексте  вокруг рамки  по контуру  за текстом  перед текстом

**Дополнительная разметка**

Положение рисунка Обтекание текстом

По горизонтали

выравнивание По левому краю относительно Страницы

в книге Внутри относительно Поля

**положение 2 см правее Страницы**

относительное положение относительно Страницы

По вертикали

выравнивание По верхнему краю относительно Страницы

**положение 0,65 см ниже Страницы**

относительное положение относительно Страницы

Параметры

перемещать вместе с текстом  разрешить перекрытие

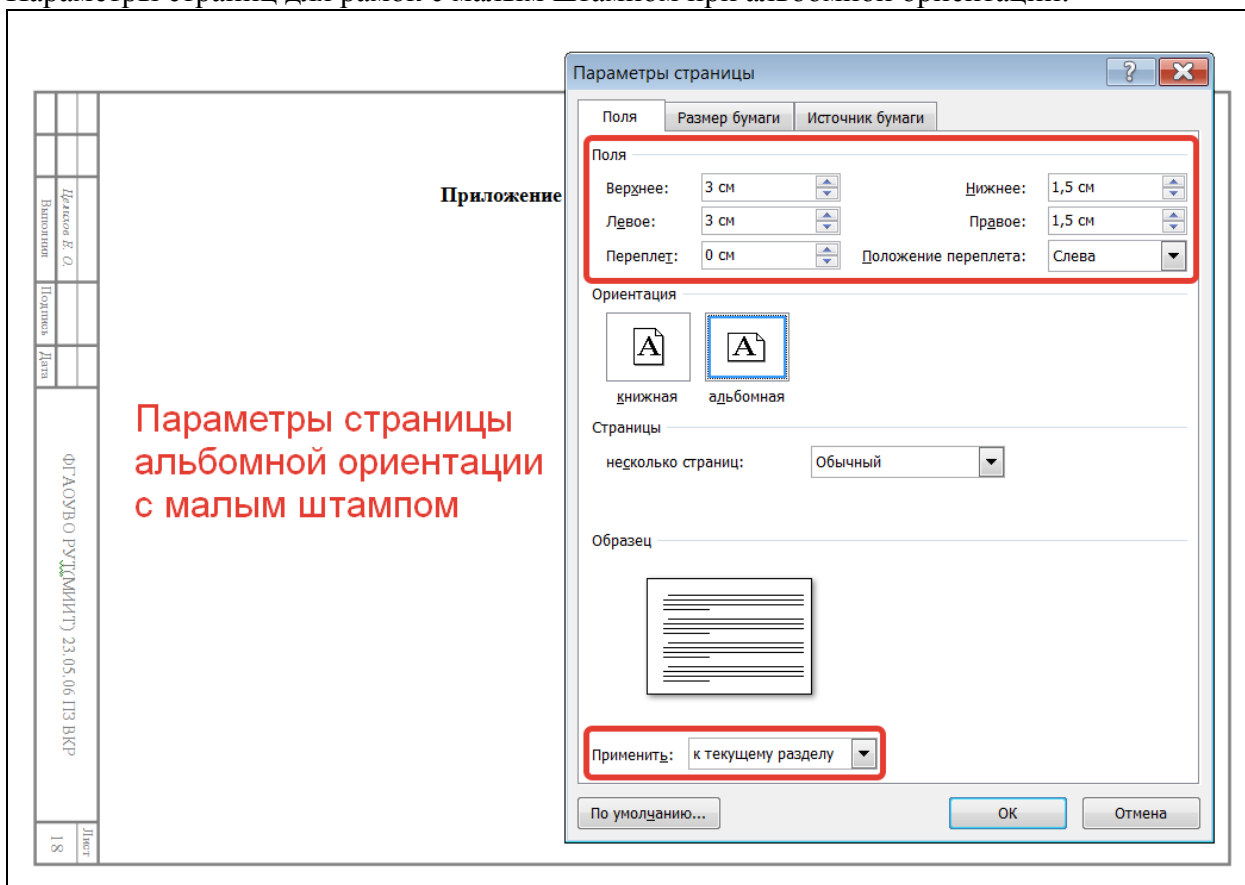
установить привязку  разметка в ячейке таблицы

OK Отмена

Положение рамки со штампом в колонтитуле страницы

Дополнительно...

Параметры страниц для рамок с малым штампом при альбомной ориентации:



Пример размещения рамки в колонтитуле страницы с альбомной ориентацией:

