Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Сибирский государственный университет геосистем и технологий»

(СГУГиТ)

Институт геодезии и менеджмента

Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела

Специальность 21.05.04 Горное дело

(уровень специалитета)

Специализация «Маркшейдерское дело»

РЕФЕРАТ

по дисциплине «Проектирование наблюдений на геодинамических полигонах»

на тему

«………»

|  |  |
| --- | --- |
| Обучающийся | ФИО |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Группа | (подпись) |
| Преподаватель  к.т.н., доцент | Косарев Н.С. |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
|  |  |
|  |  |

Новосибирск 20

ВВЕДЕНИЕ

Для начала следует подобрать литературу по теме реферата. В качестве литературы для работы над рефератом могут выступать монографии, учебники, различные справочные издания и журнальные статьи. Затем следует ознакомиться с содержанием литературы: познакомиться со справочным аппаратом издания, изучить оглавление книги. Выборочно, бегло прочить отдельные части или главы книги, сделать краткие записи по прочитанному материалу.

Во введении описывается состояние вопроса и обосновывается актуальность темы реферата, а так же ставятся цель и задачи, которые следует решить для раскрытия темы.

# ВСТУПИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Эта короткая глава должна содержать несколько вступительных предложений, непосредственно вводящих в тему реферата.

В первом разделе даются понятия и терминология (по актуальной нормативной и методической документации). Раскрывается классификация процессов и явлений, их характеристики.

# ОСНОВНАЯ НАУЧНАЯ ЧАСТЬ РЕФЕРАТА

Здесь в логической последовательности излагается материал по теме реферата. Эту главу целесообразно разбить на подпункты (с указанием в оглавлении соответствующих страниц). Обязательным условием является изложение материала с учетом использования или влияния процессов и явлений на профессиональную сферу. В тексте обязательно установить ссылки на рисунки (рисунок 1), таблицы и список литературы [!].

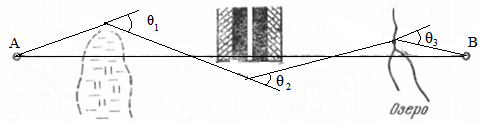


Рисунок 1 – Название рисунка

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В этой главе автор подводит итог работы, делает краткий её анализ и формулирует выводы.

На основании описанной информации формулируется вывод об основных направлениях развития технологий или методик учета описанных эффектов.

Описываются основные достоинства описанных приборов или методик и высказывается личное мнение о возможности использования в профессиональной деятельности.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Литературные ссылки следует располагать в столбик в следующем порядке:

Энциклопедии, справочники;

Книги по теме реферата (по алфавиту авторов);

Журнальные статьи (по алфавиту авторов статей, с указанием названий газет и журналов, года издания и номера).