

## ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ

На БВ «Комплексная интерпретация геофизических данных»

(вид и наименование ЭУИ)

кафедры ГРМПИ, автором которого (ой) Понамарева М.В., Пак Д.Ю., Вдовкина Д.И.

Данное ЭУИ:

1. **Лекция 1:** а) подтемы отделить от основного текста 2 пустыми строками до и 1 пустой строкой после подтемы самой; б) формулы выровнить по центру окна;
2. **Лекция 2:** убрать лишние пустые строки в конце страницы;
3. **Лекция 3:** а) подтемы отделить от основного текста 2 пустыми строками до и 1 пустой строкой после подтемы самой; б) формулы выровнить по центру окна; в) слова «где» идущие после формулы расположить с левого края окна без абзацного отступа; г) убрать лишние пустые строки в конце страницы;
4. **Лекция 4:** слова «где» идущие после формулы расположить с левого края окна без абзацного отступа;
5. **Лекция 5, 6:** а) подтемы отделить от основного текста 2 пустыми строками до и 1 пустой строкой после подтемы самой; б) слова «где» идущие после формулы расположить с левого края окна без абзацного отступа; в) убрать лишние пустые строки в конце страницы;
6. **Лекция 7:** задать единый абзацный отступ;
7. **Лекция 8:** а) задать единый абзацный отступ; б) в конце каждого последующего маркированного (нумерованного) списка поставить «;»;
8. **Лекция 9:** в конце каждого последующего маркированного (нумерованного) списка поставить «;»;
9. **Лекция 10:** а) нумерации формул расположить с правого края окна; б) слова «где» идущие после формулы расположить с левого края окна без абзацного отступа; в) убрать лишние пустые строки в конце страницы;
10. **Лекция 11, 12:** а) формулы выровнить по центру окна; б) слова «где» идущие после формулы расположить с левого края окна без абзацного отступа;
11. **Контрольные вопросы:** задать единый абзацный отступ.

Дата 20/06/2019

