Заполняется на компьютере и затем печатается на листе А4, либо заполняется от руки на листе А4 – по желанию автора. Подписывается автором, синими чернилами. В оргкомитет представляется скан/фото в формате PDF.

В Оргкомитет Публичного смотра дипломных работ

студентов математических специальностей России и стран СНГ

от ФИО ПОЛНОСТЬЮ

Заявление о новизне

Сообщаю, что новыми в моей представленной на Смотр дипломной работе под названием НАЗВАНИЕ являются: ПЕРЕЧИСЛИТЬ НОВОЕ

Также сообщаю, что для проверки новизны мною было проделано следующее: ПЕРЕЧИСЛИТЬ СДЕЛАННОЕ (ПОИСК В ИНТЕРНЕТЕ, ВЫСТУПЛЕНИЯ НА СЕМИНАРАХ, КОНСУЛЬТАЦИИ С КОЛЛЕГАМИ И Т.П.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Подпись ФИО ПОЛНОСТЬЮ

ЧИСЛО МЕСЯЦ ГОД ГОРОД, СТРАНА

Примеры:

Сообщаю, что новыми в моей представленной на Смотр дипломной работе под названием НАЗВАНИЕ являются: Определение 2.3, Лемма 3.1, доказательство Теоремы 3.4, Замечания 1.2, 1.3, 1.7, 3.1.

Также сообщаю, что для проверки новизны было проделано следующее:

* В период с 1 января по 15 февраля 2019 г. мною был произведён поиск в следующих поисковых системах: Яндекс, Google, Google Scholar, Web of Science, arxiv.org по следующим ключевым словам: продолжение интеграла Петтиса, Pettis integral continuation, в выдаче поисковиков было исследовано 23 статьи, 5 тезисов докладов, 6 монографий, 25 препринтов, 4 диссертации (список см. в Приложении 1 к дипломной работе) и все они не содержали материала, заявляемого автором дипломной работы в качестве нового. При поиске не было встречено работ или упоминаний работ, позволяющих усомниться в новизне материала. При этом в работах [1-4], [5], [7] были найдены конструкции, похожие на излагаемые в настоящей дипломной работе, однако отличие их ясно видно и наличие таких работ лишь подтверждает актуальность тематики исследования.
* Проведена серия консультаций с моим научным руководителем Иваном Петровичем Сидоровым, доцентом кафедры математики факультета естественных наук Пензенского государственного университета
* Проведена переписка с профессором кафедры дифференциальных уравнений факультета математики Казанского государственного университета Сидором Петровичем Ивановым
* Проведено выступление на научном семинаре отдела математики и информатики Самарского государственного педагогического университета (руководитель семинара член-корреспондент РАН Петр Иванович Сидоров)

Таким образом, по результатам поиска в сети Интернет и тематических научных базах, а также обсуждений с указанными выше специалистами следует, что, по-видимому, представленный в моей дипломной работе указанный выше математический материал действительно является новым.