

**Сведения о первом официальном оппоненте по диссертации на соискание
учёной степени доктора педагогических наук Кайгородцевой Натальи Викторовны
«Определение содержания и технологии геометро-графической подготовки будущих
инженеров на основе интеграции информационных сред» по специальности 13.00.02
– теория и методика обучения и воспитания (математика)**

Фамилия, имя, отчество (полностью)	Далингер Виктор Алексеевич
Ученая степень	Доктор педагогических наук
Наименование отрасли науки, по которой защищена диссертация	Педагогические науки
Наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (математика)
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный педагогический университет»
Должность	Заведующий кафедрой математики и методики обучения математике
Индекс	644099
Субъект РФ	Омская область
Город	Омск
Улица	Наб. им. Тухачевского
Дом	14
Телефон	(3812) 24-37-53

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях на последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Далингер, В. А. Практико-ориентированное обучение будущих инженеров математике [Текст] : материалы Международной научной конференции «Актуальные проблемы науки и образования» (Куба, Варадеро, 20-31 марта 2015 год) / В. А. Далингер // Международный журнал экспериментального образования. – 2015. – № 3 (часть 1). – С. 111-114 – URL: <http://www.rae.ru/meo/>

2. Далингер, В. А. Генезис российского школьного математического образования [Текст] / В. А. Далингер // Научные исследования: информация, анализ, прогноз : монография / под общей ред. проф. О. И. Кирикова.– Книга 46. – Воронеж: ВГПУ, 2014. – С. 7-16.

3. Далингер, В. А. Анализ российских образовательных стандартов общего и высшего математического образования и методологические основания реализации их ключевых идей [Текст] / В. А. Далингер // Научные основы интеграции национальных образовательных стандартов общего и высшего математического образования (Россия – Беларусь – Украина): Международная коллективная монография / под общ. ред. проф. И. Е. Маловой. – Брянск: Изд-во ИП Огнева Т.А., 2014. – С. 11-26.

4. Далингер, В. А. Причины математической малограмотности российских школьников [Текст] / В. А. Далингер // Педагогика: семья – школа – общество: монография / под общ. ред. проф. О. И. Кирикова. – Книга 31. – Воронеж: ВГПУ, 2014. – С 72-82.

5. Далингер, В. А. Информационно-коммуникационные технологии в обучении математике: теория и практика [Текст] / В. А. Далингер // Образовательно-инновационные технологии: теория и практика: монография / под общ. ред. проф. О. И. Кирикова. – Книга 19. – Воронеж: ВГПУ, 2014. – С 34-47.

6. Далингер, В. А. Информационно-коммуникационные технологии и интернет ресурсы в образовании учащихся общеобразовательных школ [Текст]: материалы Международной научной конференции «Новые технологии в образовании» (Индонезия, Бали, 17-25 февраля, 2014 год) / В. А. Далингер // Международный журнал экспериментального образования. – 2014. – № 1 (часть 2). – С. 153-156 – URL: <http://www.rae.ru/meo/>

7. Далингер, В. А. Организация учебно-исследовательской деятельности учащихся

посредством интегративных учебных проектов по математике и информатике [Текст] / В. А. Далингер // Университетский научный журнал: рецензируемый научный журнал. – 2013. – № 4. – С. 141-154 (*издание рекомендовано ВАК РФ*).

8. Далингер, В. А. Наглядные образы математических объектов как предмет и средство для изучения: учебное пособие [Текст] / В. А. Далингер. – Омск: ООО «Амфора», 2013. – 75 с.

9. Далингер, В. А. Информационно-коммуникационные технологии в обучении математике, их основы и дидактические функции [Текст] / В. А. Далингер // Наука и эпоха: монография / под общей ред. проф. О. И. Кирикова. – Книга 11. – Воронеж: ВГПУ, 2013. – С.166-186.

10. Далингер, В. А. Влияние мотивационной сферы абитуриентов на выбор специальности при поступлении в вуз [Текст] / В. А. Далингер // Вестник Ишимского государственного педагогического института им. П. П. Ершова. Серия «Физико-математические науки и методика их преподавания». – 2012. – № 1 (6). – Ишим: ИГПИ им. П. П. Ершова. – С. 36-39.

11. Далингер, В. А. Информационно-коммуникационные технологии в учебно-познавательных исследованиях студентов [Текст] / В. А. Далингер // Высшее образование сегодня. – 2012. – № 11.– М.: Изд-во «ЛОГОС». – С. 67-72 (*издание рекомендовано ВАК РФ*).

12. Далингер, В. А. Избранные вопросы информатизации школьного математического образования: монография [Текст] / В. А. Далингер; под ред. М. П. Лапчик. – Омск: ОмГПУ, 2010 – 150 с.