

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации на соискание
ученой степени кандидата технических наук**

Мателенка Игоря Владимировича

**«Мониторинг мерзлых грунтов Арктики спутниковым СВЧ
радиометрическим методом»**

Фамилия Имя Отчество: *Лебедев Герман Андреевич*

Дата рождения: *6.09.1938*

Гражданство: *РФ*

Основное место работы:

*организация: Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский государственный морской технический
университет»*

почтовый адрес: 190008, Санкт-Петербург, ул. Лоцманская, 3

телефон: 8(812)495-02-07

подразделение: кафедра физики

должность: профессор

Ученая степень: *доктор физико-математических наук
по специальности 11.00.08 «Океанология»*

Ученое звание: *старший научный сотрудник*

Основные публикации по профилю оппонируемой диссертации за
последние 5 лет:

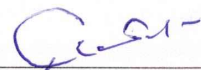
1. Лебедев Г.А., Парамонов А.И. Определение толщины льда и снега на льду акваторий по данным инфракрасного зондирования // Лед и снег. 2011. №2. С. 84-91.
2. Лебедев Г.А., Парамонов А.И. Способ определения высоты снежного покрова на льду акваторий по данным инфракрасного зондирования // Труды X Всероссийской конференции «Прикладные

технологии гидроакустики и гидрофизики». СПб.: Наука, 2010. С.307-310.

3. Лебедев Г.А., Трипольников В.П. Информационный анализ обстановки на акватории для определения качества мониторинга и риска столкновения ледяных образований с морским сооружением // Метеорология и гидрология. 2012. № 2. С. 72-77.
4. Лебедев Г.А., Ковачев С.В. Ridged Ice Zone: свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2014612793, Рос. Федерация. Зарегистр. 6.03.2014 г.
5. Даровских А.Н., Лебедев Г.А., Мартынова Е.А., Спицын В.А. Microwave Ice Temperature: свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2011611580. Зарегистр. 17.02.2011 г.
6. Пат. 2460968 Российская Федерация: МПК G 01 В 15/00. Способ определения высоты снежного покрова на льду акваторий / Лебедев Г.А., Парамонов А.И.; заявитель и патентообладатель Арктический и антарктический науч.-исслед. ин-т. № 2011110850/28, заявл. 22.03.2011; опубл. 10.09.2011, Бюл. № 25 – 12 с.

«Не возражаю выступить официальным оппонентом по диссертации Мателенка Игоря Владимировича – Мониторинг мерзлых грунтов Арктики спутниковым СВЧ радиометрическим методом».

« 15 » января 2015 г.



(подпись)

Подпись заверяется:

