Выписка №1 из протокола № 2

заседания диссертационного совета Д.003.034.01

 ИСЗФ СО РАН от 7 февраля 2014 г.

 Рассмотрев заявление Тащилина Анатолия Васильевича о принятии к защите его диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук на тему «Формирование крупномасштабной структуры ионосферы в спокойных и возмущенных условиях», совет принял следующее решение.

1. Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация (Институт солнечно-земной физики СО РАН), и положительного заключения комиссии совета в составе: д.ф.-м.н. А.C.Потапова, д.ф.-м.н. А.С.Леоновича, д.ф.-м.н. А.В.Михалева, принять диссертацию к защите по специальности 25.00.29 – «Физика атмосферы и гидросферы».

2. Назначить официальных оппонентов, давших на это согласие:

 - доктора физ.-мат. наук, профессора Намгаладзе Александра Андреевича, главного научного сотрудника Мурманского государственного технического университета;

- доктора физ.-мат. наук, профессора Иванова Всеволода Борисовича, профессора Иркутского государственного университета;

- доктора физ.-мат. наук, профессора Попова Георгия Васильевича, профессора Иркутского государственного университета путей сообщения.

3. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУН Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова РАН, (г. Москва).

4. Назначить дату защиты 10 июня 2014 г.

5. Разрешить соискателю издание автореферата диссертации на правах рукописи.

6. Разрешить рассылку автореферата по предложенным спискам.

7. Направить объявление о защите, электронный вариант текста автореферата, а также ссылку на сайт ИСЗФ СО РАН, где размещен полный текст диссертации, в Министерство образования и науки РФ.

8. Комиссии совета в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации.

Ученый секретарь совета

В.И.Поляков