



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Федеральный исследовательский центр
«Красноярский научный центр
Сибирского отделения
Российской академии наук»
(КНЦ СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РАН)**

Академгородок, 50,
г. Красноярск, 660036, Россия
тел.: +7 (391)243-45-12, факс: +7 (391)290-53-78
e-mail: fic@ksc.krasn.ru, <http://ksc.krasn.ru>
ОКПО 05239177, ОГРН 1022402133698
ИНН/КПП 2463002263/246301001

Выписка из протокола № 8
заседания диссертационного совета Д 003.075.01
при ФИЦ КНЦ СО РАН

г. Красноярск

1 ноября 2019 г.

Присутствовало 19 членов диссертационного совета
Председатель заседания – д.ф.-м.н., академик В.Ф. Шабанов
Ученый секретарь – д.ф.-м.н. А. Н. Втюрин.

Слушали

1. Представление к защите кандидатской диссертации Назаренко И.И. на тему «Структура, магнитные свойства оксиборатов переходных металлов со структурой котоита и людвигита» по специальности 01.04.07.- физика конденсированного состояния.

Докладчик: д.ф.-м.н. Панкрац А.И.

Члены диссертационного совета Д 003.075.01 единогласно проголосовали за принятие к защите на соискание ученой степени кандидата физ.-мат. наук диссертацию Назаренко И.И. на тему «Структура, магнитные свойства оксиборатов переходных металлов со структурой котоита и людвигита» по специальности 01.04.07.- физика конденсированного состояния.

Постановили:

Официальными оппонентами утвердить кандидатуры: д.ф.-м.н., профессора Логинова Ю.Ю. (ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий им. М.Ф. Решетнева», г. Красноярск); к.ф.-м.н. Ковалеву Е.А.(ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», г. Красноярск);

Ведущей организацией – ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» г. Екатеринбург)

Разрешить печатать автореферат. Защиту назначить на 24 января 2020 года

Председатель диссертационного совета Д 003.075.01

д.ф.-м.н. академик РАН

Шабанов В.Ф.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 003.075.01

д.ф.-м.н., с.н.с.

Втюрин А. Н.

Выписка верна:

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 003.075.01

д.ф.-м.н., с.н.с.

Втюрин А. Н.