

**РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.143.04, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕОДЕЗИИ И
КАРТОГРАФИИ», О ПРИНЯТИИ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ**

заседание диссертационного совета Д 212.143.04 от 6 февраля 2020 г.,
протокол №15

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ

д.т.н. Чибуничев А.Г.
к.т.н. Беленко В.В.

На заседании присутствуют 18 членов совета из общего числа 23, утвержденном приказом Минобрнауки №905/нк от 6 августа 2015г., №37/нк от 30 января 2019 г.

СЛУШАЛИ:

Председатель комиссии диссертационного совета д.т.н. Журкин И.Г. представил заключение комиссии о кандидатской диссертации Зверева Андрея Владимировича «Разработка методики автоматизированного линеаментного анализа космических изображений для решения природно-ресурсных и природоохранных задач».

После обмена мнениями

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Зверева А.В.
2. Утвердить официальными оппонентами: д.т.н. Мелкого В.А., к.т.н. Стыценко Ф.В.
3. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научный геоинформационный центр Российской академии наук.
4. Назначить защиту диссертации на 9 апреля 2020 года.
5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Принято единогласно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА



Чибуничев А.Г.

Беленко В.В.