

## РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.2.402.01, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий», о принятии диссертации к защите.

Заседание диссертационного совета 24.2.402.01

от 9 декабря 2021 г., протокол № 15

Председатель

д-р техн. наук Карпик А. П.

Ученый секретарь

канд. техн. наук Аврунев Е. И.

На заседании присутствуют 14 членов совета из общего числа 20, утвержденном приказом Минобрнауки России № 714/нк от 2 ноября 2012 г.

По результатам рассмотрения диссертации диссертационный совет принял решение:

1. Принять заключение комиссии диссертационного совета о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.6.19. Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия, о полноте изложения основных научных результатов диссертации в работах, опубликованных соискателем в рецензируемых изданиях, о соблюдении требований п. 14 «Положение о присуждении ученых степеней».

2. Утвердить по кандидатской диссертации Купцовой Олеси Витальевны «Разработка технологии дешифрирования изображений с использованием геофизических данных для выявления разрывных нарушений», по специальности 1.6.19. Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия предложенных экспертной комиссией официальных оппонентов и ведущую организацию.

3. Разрешить опубликование автореферата диссертации в открытой печати.

4. Утвердить список адресатов рассылки автореферата.

5. Членам экспертной комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации.

6. Принять к защите кандидатскую диссертацию Купцовой Олеси Витальевны «Разработка технологии дешифрирования изображений с использованием геофизических данных для выявления разрывных нарушений», по специальности 1.6.19. Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия.

7. Назначить защиту диссертации на 1 марта 2022 года.

Решение принято единогласно.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



Карпик А. П.

Аврунев Е.И.