

ПРОТОКОЛ № 11  
заседания диссертационного совета 24.2.404.05,  
созданного на базе Сибирского федерального университета  
в дистанционном интерактивном режиме

г. Красноярск

19.05.2023 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Безбородов Ю.Н., Кайзер Ю.Ф., Агафонов Е.Д., Ганжа В.А., Егоров А.В. (дистанционно), Желудкевич Р.Б., Кытманов А.М. (дистанционно), Легалов А.И. (дистанционно), Ноженкова Л.Ф., Носков М.В. (дистанционно), Орловская Н.Ф., Пискажова Т.В. (дистанционно), Семенкин Е.С. (дистанционно), Семенкина О.Э. (дистанционно).

**СЛУШАЛИ:**

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Перебейноса Дмитрия Игоревича «Метод контроля качества уплотнения асфальтобетонных дорожных покрытий на основе оценки параметров уплотняемого материала».

Стенограмма заседания имеется в деле Перебейноса Д.И.

Результаты голосования о присуждении ученой степени кандидата технических наук: присутствовало 14 человек, за – 13, против – 1.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Диссертация Перебейноса Дмитрия Игоревича соответствует специальности 2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды и является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных лично автором исследований, обладающих научной новизной, содержится решение актуальной задачи контроля качества уплотнения асфальтобетонных дорожных покрытий на основе оценки параметров уплотняемого материала, имеющее существенное значение для развития страны, что позволит повысить качество строительства автомобильных дорог и обеспечит увеличение их эксплуатационного ресурса.

Диссертация удовлетворяет требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», а её автор, Перебейнос Дмитрий Игоревич заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды.

Председатель  
диссертационного совета 24.2.404.05



Ю.Н. Безбородов

Учёный секретарь



Ю.Ф. Кайзер