

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Инина Андрея Евгеньевича, выполненной на тему: «Разработка составов теплоизоляционных покрытий на основе тонкодисперсных минеральных наполнителей» и представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук

директора Научно-производственного центра «Строительство» Российской инженерной академии (г.Самара),
д.т.н., проф. Попова Валерия Петровича
443099 г.Самара, ул. А.Толстого,
19, оф.11. тел. 8(846)249-43-25,
e-mail: prc-ria @ yandex.ru

Тема представленной к защите диссертационной работы, безусловно, актуальная, поскольку исследования направлены на получение долговечных защитных теплоизоляционных покрытий, обладающих высокой теплоизолирующей способностью.

Научная новизна исследований заключается в теоретическом обосновании возможности использования тонкодисперсных минеральных порошков в качестве наполнителей связующих при производстве теплоизоляционных материалов.

Практическая ценность работы представлена разработкой технологии получения покрытий оптимальной структуры, обладающих высокими теплоизолирующими свойствами.

К несомненным достоинствам работы следует отнести широкую апробацию работы и освещение её результатов в периодических изданиях.

В материалах автореферата не отражён факт влияния на свойства материала применения диатомита других месторождений, расположенных за пределами Мордовской республики.

Изучение материалов автореферата позволяет высказать мнение, что диссертационные исследования, представленные к защите полностью отвечают требованиям ВАК России, предъявляемым к подобного рода квалификационным работам, а её автор Игинин Андрей Евгеньевич достоин присвоения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – строительные материалы и изделия.

Директор НПЦ «Строительство»
РИА, д.т.н. по спец. 05.23.05, проф.



Попов В.П.

31.10.2016