

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Самохвалова Олега Владимировича
«Автоматизация технологического процесса обжига
при производства керамзита заданной прочности»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук

Тема диссертации является актуальной, что в достаточной степени обосновано в автореферате.

Научная новизна работы заключается в разработанных математической модели технологического процесса обжига керамзита во вращающейся печи, многомерной системе автоматического управления технологическим процессом обжига керамзита и полученных результатах.

В качестве замечания можно отметить, что, на наш взгляд, допущение 1 (с. 8 автореферата) сформулировано не совсем удачно.

Выполненная диссертационная работа является законченным научным исследованием, отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Самохвалов Олег Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 - "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (технические системы)".

Докт. техн. наук, проф.,

проф. каф. «Транспортные и технологические машины»

Белорусско-российского университета

Берестов Е. И.

Берестов Евгений Иванович



Адрес: Республика Беларусь, 212000,
г. Могилев, пр. Мира, 43, кор. 1, ауд. 201,
ГУВПО «Белорусско-российский
университет»;
тел.: +375222253431, +375222253486,
e-mail: le@bru.by

Созданном ознакомлен Самохвалов О.В. 19.11.2018 *Слу*