

преобразователей является не совсем корректным.

2. Коэффициент β_0 (формула 9) по утверждению автора «... зависимость от содержания влажности...» не корректное высказывание. Из автореферата не ясно, каково значение этого коэффициента и как он определялся.
3. Из автореферата не ясно, почему автором утверждается, что влажности 90%, 78% и 85 % для разного вида сырья (стр. 15) являются оптимальными технологическими параметрами. Логично бы в этом случае получить многофакторную регрессионную модель и по ней найти оптимальные значения показателей: температура, влажность, дисперсность и др.

Представленная работа соответствует п.9 Положения по присуждению ученых степеней, принятому постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, в целом, несомненно, имеет практическую ценность и заслуживает положительной оценки, а ее автор Евстафьев Денис Петрович присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.02 - электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве.

Доцент, кандидат технических наук

Сергей Иванович Богданов

Подпись т.т. Богданова
Сергей Ивановича

ЗАВЕРЯЮ: начальник отдела по работе с персоналом

В.А. Скачков
26.03.15



Заведующий кафедрой электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве – Богданов Сергей Иванович к.т.н., доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный аграрный университет», кафедра «Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве». Адрес: 400002 г. Волгоград, пр. Университетский, 26, каб.132; телефон: (8442) 41-11-27, 41-16-04; адрес электронной почты: bsi@mail.ru.