

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Суховского Никиты Андреевича**, выполненного на тему: «Стимулирование прироста микроводоросли хлореллы электростатическим полем»

Тема диссертации является весьма актуальной, поскольку направлена на повышение эффективности работы биореакторов и увеличения прироста микроводоросли.

Автор работы совершенно обоснованно определяет контуры проблемы, намечает пути её решения и в соответствии с выбранным направлением ставит цель и задачи исследования. Проведённые им на высоком научно-методическом уровне теоретические и экспериментальные исследования позволили получить весомые научные результаты, обладающие существенной новизной. Не вызывает сомнения и практическая ценность работы.

*В качестве замечания следует отметить:*

*- по рисунку 8 автореферата нечетко видно расположение волос в электростатическом поле после подачи напряжения;*

*- в автореферате желательно было бы использовать различные обозначения для напряженности электростатического поля и электродвижущей силы.*

В целом же диссертационная работа выполнена на высоком научном уровне, вполне соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям соответствующего уровня, а её автор заслуживает присвоения ему учёной степени по указанной в автореферате специальности.

Рахимжанова Ильмира Агзамовна

460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18

Тел. +7(3532)77-15-37

e-mail: ahmetova.orenburg@mail.ru

место работы: Оренбургский государственный аграрный университет

должность: заведующий кафедрой «Электротехнологии и электро-  
оборудование»

Пугачёв Владимир Валерьевич

460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18

Тел. +7(3532)77-15-37

e-mail: olorin777@mail.ru

место работы: Оренбургский государственный аграрный университет

должность: преподаватель кафедры «Электротехнологии и электро-  
оборудование»

Подпись Рахимжановой И.А. и Пугачёва В.В.

Заверяю

/ Начальник отдела кадров Оренбургского ГАУ С.В. Кузнецова



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт электрификации сельского хозяйства»	
ВХОД №	591
Дата	17.09.2015