

**ОТЗЫВ**  
на автореферат кандидатской диссертации  
**Сорокина Константина Николаевича**  
на тему «**Обоснование технических параметров технологических линий по производству гуминовых удобрений из торфа**»

Тема диссертации безусловно актуальна. Актуальна она как для России, так и для Беларуси. Доказательством тому является тот факт, что в Беларуси уже многие годы занимаются разработкой технологий и оборудования для производства гуминовых удобрений из торфа (ГНУ «Институт природопользования» НАН Беларуси). На данный момент выпускаются удобрения: комплексные гуминовые с микроэлементами – «Элегум», Гидрогумат – экологически безопасный регулятор роста растений, консервант влажного плющеного зерна – Гумоплюс. Вместе с тем, существующие технологии и оборудование имеют ряд недостатков, требуют совершенствования. В связи с этим, считаю целесообразным предложить ФГБНУ ВНИИМС, ФГБНУ ВИМ наладить творческие связи с ГНУ «Институт природопользования» НАН Беларуси по дальнейшему продвижению в практику результатов исследований.

Для контактов: Республика Беларусь, 220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 10. Соколов Г.А., зав. лаб. Тел. (017) 267-45-42. Томсон А.Э. Тел. (017) 266-37-82 E-mail: nature@ecology.basnet.by

Судя по автореферату, соискателем ученой степени кандидата технических наук К.Н. Сорокиным выполнена большая комплексная работа, имеющая высокую научную и практическую значимость. Работа выполнена на достаточно высоком научно-методическом уровне. Результаты исследований положены в основу экспериментального блочно-модульного комплекса для производства гуминовых удобрений. Все это дает нам основания считать, что Сорокин Константин Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Замечание. В автореферате соискателем озвучены фамилии целого ряда российских исследователей по теме диссертации, а также фамилии исследователей из ФРГ, Франции, Японии, Англии и Канады, а фамилии исследователей из Беларуси не упомянуты.

Степук Леонид Яковлевич, доктор технических наук, профессор

г. Минск, 220049, ул. Кнорина, 1  
тел. (017) 280-47-02, e-mail: himvsh@mail.ru

РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства», заведующий лабораторией механизации применения удобрений и химических средств защиты растений

Подпись Степука Л.Я. заверяю: начальник ОПКиОР

А.Р. Борщ



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт электрификации сельского хозяйства»	
ВХОД №	1060
Дата	09.12.2015