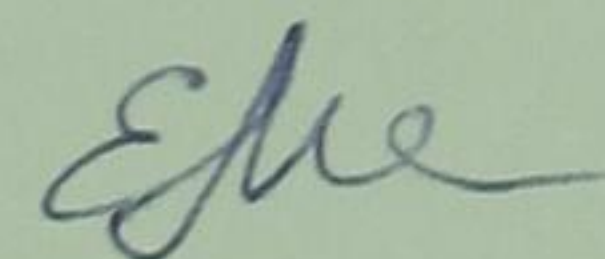


44291А
П211.22

На правах рукописи



Моисеева Елизавета Михайловна

**АНАЛИЗ ПЕРЕНОСА АГРОБАКТЕРИАЛЬНОЙ Т-ДНК В
ГЕНЕРАТИВНЫЕ КЛЕТКИ КУКУРУЗЫ**

03.01.06 – биотехнология
(в том числе бионанотехнологии)

Автореферат диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Саратов – 2011

Работа выполнена в лаборатории биоинженерии Учреждения Российской академии наук Института биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН (ИБФРМ РАН)

Научный руководитель:

доктор биологических наук
Чумаков Михаил Иосифович

Официальные оппоненты:

кандидат биологических наук
Кочетов Алексей Владимирович

доктор биологических наук
Богатырев Владимир Александрович

Ведущая организация:

**ФГОУ ВПО Санкт-Петербургский
государственный университет**

Защита диссертации состоится «16» февраля 2011 г. в 11.00 на заседании диссертационного совета Д 002.146.01 при Институте биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН, по адресу: 410049, г. Саратов, проспект Энтузиастов, 13.

С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке ИБФРМ РАН

Автореферат диссертации размещен на сайтах:

<http://www.ibppm.saratov.ru/obyav.dis.html>

<http://www.ibppm.ru>

Автореферат разослан «13» январе 2011 г.

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор биологических наук, профессор



В.Е. Никитина