



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ КОНСЕРВИРОВАНИЯ – филиал
Федерального государственного бюджетного
научного учреждения
«Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова»
РАН

Вебинар «Методы выявления микроорганизмов в пищевой продукции и их идентификация»

Форма обучения: дистанционная

Продолжительность обучения: 4 академических часа

Программа вебинара

№п/п	Наименование разделов, тем
1.	Методы выявления микроорганизмов рода Proteus
2.	Методы выявления микроорганизмов рода Enterococcus
3.	Методы выявления Bacillus cereus
4.	Методы выявления микроорганизмов рода Pseudomonas
5.	Методы определения количества МАФАНМ
6.	Методы определения количества дрожжей и плесневых грибов
7.	Методы определения молочнокислых бактерий (МКБ)
8.	Методы выявления бактерий рода Salmonella
9.	Методы выявления сульфитредуцирующих клостридий
10.	Методы выявления C. Perfringens
11.	Методы выявления Бактерий группы кишечных палочек (БГКП)
12.	Методы выявления Escherichia coli
13.	Методы выявления Listeria monocytogenes
14.	Методы выявления Staphylococcus aureus

Вебинар проводит:

Курбанова Мадинат Насрудиновна - заведующая лабораторией микробиологии
НИИЦ, кандидат биологических наук

Стоимость для одного слушателя 10 000 (десять тысяч) рублей.

142703, Московская обл.,
г. Видное,
ул. Школьная, д.78

E-mail: a.kesian@fncps.ru



По завершению обучения слушателям выдаётся сертификат установленного образца

**Мы работаем на основании лицензии на образовательную деятельность
№Л035- 00115-77/00097064 от 08 декабря 2017 года**

Для прохождения обучения необходимо заполнить заявку и направить по адресу:

a.kesian@fncps.ru.

По вопросам проведения обучения просим обращаться к руководителю курсов повышения квалификации Кесян Арпик Завеновне, тел. для связи: 8 903 230 89 75, e-mail:

a.kesian@fncps.ru.

142703, Московская обл.,
г. Видное,
ул. Школьная, д.78

E-mail: a.kesian@fncps.ru

