

21-5040

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование
Российской Федерации

2.3.2. ГИГИЕНА. ГИГИЕНА ПИТАНИЯ.
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

**Медико-биологическая оценка
безопасности генно-инженерно-
модифицированных организмов
животного происхождения,
включая рыб и птиц**

Методические указания
МУ 2.3.2.3687—21

Издание официальное

Москва • 2021

21-05040

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека**

**2.3.2. ГИГИЕНА. ГИГИЕНА ПИТАНИЯ.
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ**

**Медико-биологическая оценка безопасности
генно-инженерно-модифицированных
организмов животного происхождения,
включая рыб и птиц**

**Методические указания
МУ 2.3.2.3687—21**

ББК 28.087.138.8

М42

М42 Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов животного происхождения, включая рыб и птиц: Методические указания.—М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2021.—28 с.

ISBN 978–5–7508–1850–1

1. Разработаны ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» (В. А. Гутельян, Н. В. Тышко, Э. О. Садыкова, С. И. Шестакова, М. Д. Требух, Н. С. Никитин, Л. В. Кравченко, Л. И. Авреньева, Г. В. Гусева, И. В. Аксенов, И. В. Гмошинский, А. А. Кочеткова, В. А. Саркисян); Российской академией наук (Г. Г. Онищенко); Институтом биоинженерии, ФГУ «ФИЦ Биотехнологии» РАН (М. В. Сухачева, И. В. Яковлева); Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (М. П. Кирпичников).

2. Утверждены руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А. Ю. Поповой 12 февраля 2021 г.

3. Введены впервые.

ББК 28.087.138.8

Компьютерная верстка Е. В. Ломановой

Подписано в печать 16.04.21

Формат 60x84/16

Тираж 100 экз.

Печ. л. 1,75

Заказ 46

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7

Оригинал-макет подготовлен к печати и тиражирован
ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора
117105, Москва, Варшавское ш., 19А (<https://fcgie.ru>)

Реализация печатных изданий, тел./факс: 8 (495) 633-86-59; print_zakaz@fcgie.ru

© Роспотребнадзор, 2021

Содержание

I. Общие положения и область применения	4
II. Характеристика исследуемого ГМО животного происхождения	4
III. Проведение оценки безопасности ГМО животного происхождения	5
Библиографические ссылки	27