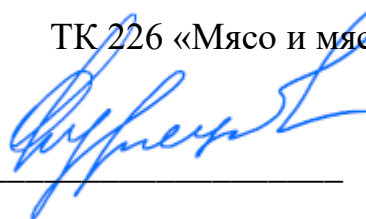


**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель председателя

ТК 226 «Мясо и мясная продукция»



О.А. Кузнецова

**ПРОТОКОЛ № 5 от 31.08.2022**

заочного заседания ТК 226 «Мясо и мясная продукция»

ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ – Кузнецова О.А.

И.О. СЕКРЕТАРЯ – Кузлякина Ю.А.

Рассмотрение и голосование по вопросам повестки дня проходило в заочном (электронном) виде.

**Материалы и бюллетени для голосования были разсланы следующим членам ТК 226:**

1. ФГБНУ «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
2. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
3. Департамент пищевой, перерабатывающей промышленности и качества продукции (Деппищепром) Минсельхоз РФ
4. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)
5. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр питания и биотехнологии»
6. Федеральное агентство по государственным резервам (Росрезерв)
7. Федеральное государственное бюджетное учреждение Научно-исследовательский институт проблем хранения Росрезерва (ФГБУ НИИПХ Росрезерва)
8. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт холодильной промышленности»
9. Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации»

10. Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук (ВНИИПП – филиал ФГБНУ ФНЦ «ВНИТИП» РАН)
11. Некоммерческое партнерство «Национальный союз мясопереработчиков» (НП «НСМ»)
12. Национальная мясная ассоциация (НО «НМА»)
13. ИКС 5 Ретейл Групп (X5 Retail Group)
14. ФБУ РОСТЕСТ-МОСКВА
15. АО «ДАНОН РОССИЯ»
16. ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства – ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста»
17. Департамент животноводства и племенного дела Минсельхозпрода России
18. Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела (ВНИИПлем)
19. Всероссийский научно - исследовательский институт овцеводства и козоводства (ВНИИОК)
20. Всероссийский научно - исследовательский институт мясного скотоводства (ВНИИМС)
21. Всероссийский научно- исследовательский институт коневодства (ВНИИК)
22. Российская Академия менеджмента в животноводстве (РАМЖ)
23. Всероссийский государственный научно - контрольный институт (ВГНКИ)
24. Всероссийский научно - исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных
25. Всероссийский научно - исследовательский институт пушного звероводства и кролиководства им. Афанасьева
26. Федеральный селекционно-генетический центр рыбоводства (ФСГЦР)
27. ПАО «Группа Черкизово»
28. Ассоциация развития коневодства
29. ООО «биоМерье Рус»

### **ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ**

Согласование предложений в Программу национальной стандартизации на 2023 год по разработке или обновлению межгосударственных и

национальных стандартов в рамках области деятельности ТК 226 «Мясо и мясная продукция».

### **ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:**

Всего в голосовании участвовало – 16 членов ТК 226 (из 29).

За – 16 голосов

Против – 0 голосов

Воздержался – 0 голосов

Голосование легитимно.

Принято большинством голосов.

### **РЕШЕНИЕ**

Результаты согласования проекта программы работ по стандартизации в рамках области деятельности Российской Федерации со стороны секретариата ТК 226 «Мясо и мясная продукция» на 2023г.:

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование документа и вид работ</b>   |
|--------------|---|
| 1.           | ГОСТ Р «Выявление и полуколичественная оценка содержания мясного ингредиента кур в мясной продукции за исключением консервов методом ПЦР в реальном времени» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)                    |
| 2.           | ГОСТ Р «Мясная продукция. Отбор проб» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)   |
| 3.           | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Определение содержания водорастворимых витаминов высокоэффективной жидкостной хроматографией с масс-спектрометрическим детектором» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)                |
| 4.           | ГОСТ Р «Мясо и мясные продукты. Определение органических кислот методом высокоэффективной жидкостной хроматографии» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)   |
| 5.           | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Определение массовой доли этил- <i>N</i> - <i>L</i> -аргината (LAE) в пробах мясной продукции методом высокоэффективной жидкостной хроматографии» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) |
| 6.           | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Определение массовой доли глутамата натрия в мясной продукции методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с предколоночной дериватизацией» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) |
| 7.           | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Органолептический анализ. Метод профильно-дескрипторного анализа текстуры мясных продуктов» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 8.           | ГОСТ Р «Консервы мясные и мясосодержащие. Порядок организации и проведения санитарно-технологического контроля производственных процессов. Общие требования» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)                  |
| 9.           | ГОСТ Р «Консервы мясосодержащие в соусе. Технические условия» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)   |

| № п/п | Наименование документа и вид работ   |
|-------|--|
| 10.   | ГОСТ Р «Консервы мясосодержащие в бульоне. Технические условия» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)  |
| 11.   | ГОСТ Р «Консервы мясосодержащие в желе. Технические условия» (Разработка ГОСТ Р, Федеральный бюджет)   |
| 12.   | ГОСТ «Полуфабрикаты кусковые из свинины. Технические условия»  |
| 13.   | ГОСТ «Продукты убоя скота. Термины и определения» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 14.   | ГОСТ «Продукты из шпика. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 15.   | ГОСТ «Консервы мясные кусковые. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 16.   | ГОСТ «Консервы мясные ветчинные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 17.   | ГОСТ «Паштеты для детского питания. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 18.   | ГОСТ «Продукты из свинины запеченные и жареные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 19.   | ГОСТ «Продукты из свинины сырокопченые. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 20.   | ГОСТ «Полуфабрикаты мясосодержащие рубленые для детского питания. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 21.   | ГОСТ «Консервы мясорастительные кусковые для детского питания. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 22.   | ГОСТ «Блоки из отрубов говядины замороженные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 23.   | ГОСТ «Блоки из отрубов свинины замороженные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 24.   | ГОСТ «Кишки конские. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 25.   | ГОСТ «Кость пищевая. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 26.   | ГОСТ «Колбасы полукопченые с пониженным содержанием соли. Общие технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 27.   | ГОСТ «Продукты из говядины вареные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 28.   | ГОСТ «Продукты из говядины копчено-запеченные. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 29.   | ГОСТ «Консервы мясные кусковые стерилизованные из мяса кролика. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)<br><i>Разработка совместно с ТК 475 «Пушиное звероводство и кролиководство»</i> |
| 30.   | ГОСТ «Консервы мясосодержащие стерилизованные с мясом кролика. Технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)<br><i>Разработка совместно с ТК 475 «Пушиное звероводство и кролиководство»</i>  |
| 31.   | ГОСТ «Кулинарные изделия мясные и мясосодержащие. Общие технические условия» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |

| № п/п | Наименование документа и вид работ   |
|-------|--|
| 32.   | ГОСТ «Мясо и мясная продукция. Определение мышьяка методом электротермической атомно-абсорбционной спектрометрии» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)  |
| 33.   | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Метод определения тиобарбитурового числа» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)<br><i>разработка со смежным ТК 116 «Яйцо, сельскохозяйственная птица, мясо птицы и продукция их переработки»</i>   |
| 34.   | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Определение содержания натрия, калия, магния и марганца методом пламенной атомной абсорбции» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)<br><i>Разработка со смежным ТК 116 «Яйцо, сельскохозяйственная птица, мясо птицы и продукция их переработки»</i>  |
| 35.   | ГОСТ « Мясо и мясные продукты. Подготовка проб методом минерализации при повышенном давлении для определения содержания токсичных элементов» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 36.   | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Метод определения биогенных аминов высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 37.   | ГОСТ «Мясо и мясные продукты. Определение акриламида методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)   |
| 38.   | ГОСТ ISO 660 «Жиры и масла животные и растительные. Определение кислотного числа и кислотности» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет)<br><i>Разработка со смежным ТК 238 «Масла растительные и продукты их переработки»</i>  |
| 39.   | ГОСТ ISO 6887-2 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Подготовка проб, исходной суспензии и десятикратных разведений для микробиологических исследований. Часть 2. Специальные правила подготовки мяса и мясных продуктов» (Разработка ГОСТ, Федеральный бюджет) |

И.о. ответственного секретаря  
ТК 226 «Мясо и мясная продукция»



Кузлякина Ю.А.