

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
Технический комитет по стандартизации
«ПУШНОЕ ЗВЕРОВОДСТВО И КРОЛИКОВОДСТВО»
(ТК 475)

140143, Московская обл., Раменский р-он, г.п. Родники, ул. Трудовая,6.
Тел. (495) 744-26-42, (49646) 4-86-81; E-mail: NIPZK@mail.ru
ОКПО 00670775, ОГРН 1035007904513, ИНН/КПП 5040034862/504001001.

ПРОТОКОЛ № 1-ТК-2021

очного заседания технического комитета по стандартизации
ТК 475 «Пушное звероводство и кролиководство» (в формате Zoom)

от 23 июня 2021 г

Председатель ТК 475: доктор биол. наук, профессор РАН, директор
ФГБНУ НИИПЗК Косовский Г.Ю.

Ответственный секретарь ТК 475: кандидат биол. наук, зам.
директора Шумилина А.Р.

Присутствовали на заседании: 6 полномочных представителей
организаций-членов ТК из 6 утвержденных Росстандартом.

Повестка дня:

1 Приведение в соответствие состава ТК 475 «Пушное звероводство и кролиководство».

2 ГОСТ «Кролиководство. Термины и определения».

3 Предложения в ПНС (программа национальной стандартизации).

Докладчик: **Косовский Г.Ю.**

1. СЛУШАЛИ: председателя ТК 475, доктора биологических наук, профессора РАН Косовского Г.Ю.

Согласно ГОСТ Р 1.1-2020, утвержденному 1 ноября 2020 года и письму Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) от 7 декабря 2020 года, необходимо привести в соответствие в срок до 1 сентября 2021 года: принципы работы, область деятельности, состав, структуру и положение о техническом комитете.

Состав технического комитета №475 «Пушное звероводство и кролиководство» на сегодняшний день (УТВЕРЖДЕН приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «03» декабря 2020 г. № 2000) следующий:

1	Председатель организации-члена ТК	Косовский Глеб Юрьевич	ФГБНУ НИИПЗК
	Ответственный секретарь	Шумилина Анна Рудольфовна	ФГБНУ НИИПЗК
2	Полномочный представитель организации-члена ТК	Балакирев Николай Александрович	ФГБОУ ВО "МГАВМ и Б имени К.И.Скрябина"
3	Полномочный представитель организации-члена ТК	Чернов Владимир Викторович	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
4	Полномочный представитель организации-члена ТК	Голота Павел Андреевич	ООО "АК "Союзпушнина"
5	Полномочный представитель организации-члена ТК	Столбов Сергей Георгиевич	НО "Российский пушно-меховой союз"
6	Полномочный представитель организации-члена ТК	Нестеров Иван Иванович	ФГУП "Русский соболь"

Согласно ГОСТ Р 1.1-2020 пункту 3.4.3

- В каждом ТК должно быть не менее 10 и не более 100 членов комитета.

Для приведения в соответствие состава технического комитета необходимо ввести еще 4 членов.

Предложение ввести:

1. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова» (ФГБНУ «ВНИИОЗ»)

2. ФГБНУ «Всероссийский научно – исследовательский институт племенного дела» (ФГБНУ ВНИИплем)

3. «Российский государственный аграрный университет -МСХА имени К.А.Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ- МСХА имени К.А. Тимирязева)

4. ООО «Ковровский кролик»

ВЫСТУПИЛИ:

Столбов С.Г. (НО "Российский пушно-меховой союз") – Необходимо включить в состав представителей звероводческих хозяйств.

Балакирев Н.А (ФГБОУ ВО "МГАВМ и Б имени К.И.Скрябина") – Предложил включить в состав ТК 475 Национальную Ассоциацию звероводов России, а также отправить письмо в Национальный союз кролиководов с предложением вступить в состав ТК

ПОСТАНОВИЛИ:

Ввести в состав ТК 475 ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова» (ФГБНУ «ВНИИОЗ»), ФГБНУ «Всероссийский научно – исследовательский институт племенного дела» (ФГБНУ ВНИИплем), «Российский государственный аграрный университет -МСХА имени К.А.Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ- МСХА имени К.А. Тимирязева), ООО «Ковровский кролик»

ГОЛОСОВАЛИ: Единогласно.

2. СЛУШАЛИ: председателя ТК 475, доктора биологических наук, профессора РАН Косовского Г.Ю.

Техническим комитетом разработана первая редакция национального стандарта ГОСТ Р «Кролиководство. Термины и определения». Данный проект будет находиться на рассмотрении и доступен для предложений в течение 2 месяцев.

В связи с эти просим:

1. В течение этой недели пройти регистрацию в системе ФГИС «Береста» (инструкция по регистрации и контакты технической поддержки высланы)

2. В течение двух месяцев сформировать отзыв на первую редакцию стандарта ГОСТ Р «Кролиководство. Термины и определения» (бланк).

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к сведению информацию.

ГОЛОСОВАЛИ: Единогласно.

3. СЛУШАЛИ: председателя ТК 475, доктора биологических наук, профессора РАН Косовского Г.Ю.

Согласно письму Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) от 7 декабря 2020 года до 1 ноября 2021 года необходимо разработать, утвердить и представить в Росстандарт перспективную программу работы технического комитета.

Для своевременного рассмотрения Росстандартом соответствующих документов рекомендуется представить их до 1 сентября 2021 года.

Перечень закрепленных за техническим комитетом стандартов вывешен на сайте института в разделе «Деятельность»-«ТК №475» и будет продублирован на почту членам ТК.

ВЫСТУПИЛИ:

Голота П. А. (ООО "АК "Союзпушнина") – Действующий ГОСТ на «ШКУРКИ СОБОЛЯ КЛЕТОЧНОГО РАЗВЕДЕНИЯ НЕВЫДЕЛАННЫЕ. Технические условия» не отражает современных требований специалистов зверохозяйств, представителей торговли мехами. В ГОСТе предусмотрена правка шкурок, которую на сегодняшний день практически не используют. Поэтому необходим пересмотр данного ГОСТа.

ГОСТ на «ШКУРКИ НОРКИ КЛЕТОЧНОГО РАЗВЕДЕНИЯ НЕВЫДЕЛАННЫЕ. Общие технические условия» не предусматривает воздушную сушку волосом наружу, так же большая часть производимой на сегодняшний день норки скандинавской селекции в России составляет около 90%, в связи с чем необходимо корректировать размерные категории в ГОСТе, опираясь на мировую практику сортировки шкурок норки.

Столбов С.Г. (НО "Российский пушно-меховой союз") – Необходимость пересмотра стандартов на шкурки норки и соболя несомненно есть, при этом нужно учитывать проекты разработанные Паркаловым И.В.. Необходимо разработать стандарт в области звероводства на термины и определения по аналогии с кролиководством.

Хотелось бы, чтоб сотрудники института осветили область деятельности по стандартизации 7 июля в Твери на Международной конференции по клеточному пушному звероводству «Перспективы развития отрасли звероводства и меры по увеличению производства шкурок в Российской Федерации».

Балакирев Н.А (ФГБОУ ВО "МГАВМ и Б имени К.И.Скрябина") – Считаю необходимым поддержать предложения по разработке ГОСТов по норке и соболю и особое внимание уделить ГОСТу на термины и определения в звероводстве, так как необходимость его изменения назрела очень давно.

Косовский Г.Ю. (ФГБНУ НИИПЗК) – Таким образом, на сегодняшний день актуальными являются три направления для проведения стандартизации, и они могут быть распределены следующим образом по годам:

2022-2023 год проект ГОСТ на «ШКУРКИ СОБОЛЯ КЛЕТОЧНОГО РАЗВЕДЕНИЯ НЕВЫДЕЛАННЫЕ. Технические условия»;

2023-2024 год проект ГОСТ на «ШКУРКИ НОРКИ КЛЕТОЧНОГО РАЗВЕДЕНИЯ НЕВЫДЕЛАННЫЕ. Общие технические условия»;

2024-2025 год проект ГОСТ на «ЗВЕРОВОДСТВО. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ».

С учетом присланных членами ТК предложений будет сформирована программа стандартизации ТК 475.

ПОСТАНОВИЛИ:

Одобрить предложения в программу стандартизации ТК 475. Членам ТК – сделать прочие предложения в программу стандартизации ТК 475.

ГОЛОСОВАЛИ: Единогласно.

Председатель ТК 475

Г.Ю. Косовский

Секретарь

А.Р. Шумилиа