



FURMARK



Общее руководство

Весна – 2019



НАТУРАЛЬНЫЙ МЕХ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ
ВЫБОР



FURMARK

Общее руководство

Международный бренд экологичного натурального меха,
произведенного и добытого этическим путем

Введение с. 5

Обзор с. 7

Органы управления с. 9

Отслеживаемость с. 9

Программы сертификации фермерской и дикой
пушнины с. 13

WELFUR

СЕРТИФИКАЦИЯ SAGA ПО ФИНСКИМ СТАНДАРТАМ

FURMARK СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

СОБОЛЬ

СВАКАРА

Предприятия по выделке и крашению меха с. 22

Производители с. 23

Предприятия розничной торговли с. 23

Развитие после 2020 г. с. 25



Введение

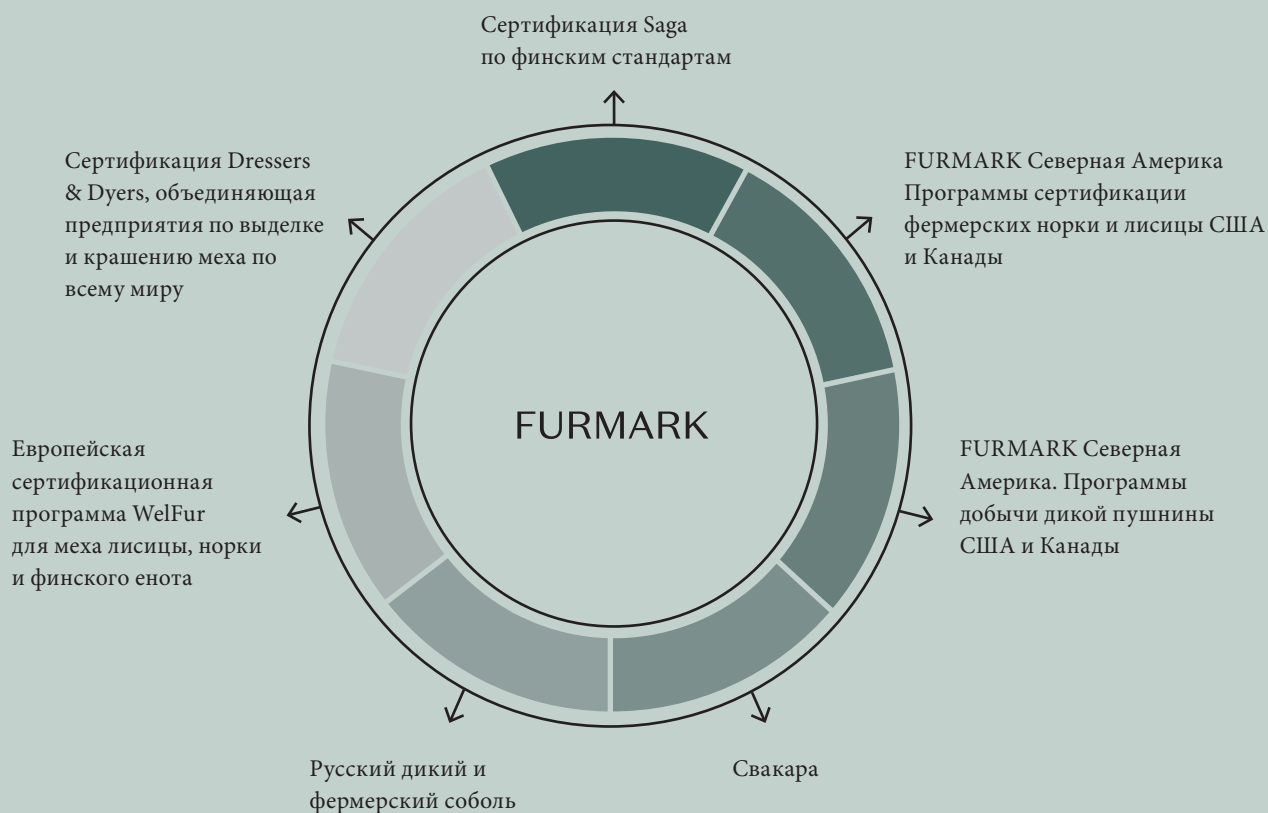
FURMARK – это доверие: по отношению к нашим поставщикам, партнерам, розничным продавцам и потребителям. Мы предоставляем понятные независимые протоколы и стандарты для пушно-меховой торговли и связанной с ней производственной цепи. Потребителям FURMARK гарантирует уверенность в качестве, необходимую для покупки натурального меха. Наши сертификаты прозрачны, доступны и легко отслеживаются.

FURMARK – это ответственность. Во всей цепочке поставок FURMARK обеспечивает контроль каждого этапа производственного процесса на предмет его соответствия строгим требованиям различных мировых стандартов, касающихся благополучия животных и экологической устойчивости. FURMARK гарантирует, что все участники процесса работают вместе для достижения соответствия самым строгим нормам и стандартам: начиная от фермеров и трапперов (охотников) и заканчивая скорняками и дизайнерами.

FURMARK заново подтверждает ценность меха как самого качественного натурального продукта. В результате коллективных усилий создаются мировые стандарты. Данная брошюра содержит информацию о том, как индустрия во всей ее совокупности может обеспечить экологически устойчивую и ответственную добычу и производство меха с помощью программ систематической сертификации.

ПРОГРАММЫ FURMARK

К 2020 г. FURMARK будет включать следующие программы и сертификаты:



Программа FURMARK будет продолжать свое развитие после 2020 г. и расширяться благодаря новым программам при условии их соответствия трем ключевым принципам FURMARK. GOOD4FUR в Китае, Chinchilla и European Rabbit – это лишь некоторые примеры подобных программ.

Обзор

FURMARK – это глобальная программа по отслеживанию и сертификации в пушно-меховой торговле. Целью ее создания стало обеспечение высочайших стандартов благополучия животных и охраны окружающей среды. Кроме того, она является гарантией того, что производители меха стремятся к постоянному повышению экологической устойчивости в этой сфере. Для потребителей программа является знаком качества продукции, которую они покупают. FURMARK включает в

желают сделать отрасль более ответственной и экологически устойчивой. Примерами подобных развивающихся программ являются GOOD4FUR в Китае, Chinchilla и European Rabbit.

С момента введения FURMARK все пять самых крупных аукционных домов начиная с 2020 г. обязуются продавать только сертифицированную пушнину диких или выращенных на ферме животных. Перед тем как попасть к производителю, сырье будет передаваться

сертифицированным предприятиям по выделке и крашению. В рамках программы FURMARK на всех этапах производственной цепи применяются комплексные, прозрачные и проверенные независимыми экспертами системы отслеживания. Программа FURMARK также будет подвергаться внешним проверкам. Наконец, FURMARK дает ритейлерам, брендам и потребителям полную гарантию качества покупаемого натурального меха.

FURMARK объединяет в себе несколько независимых, проверенных и сертифицированных программ.

ПРОГРАММА FURMARK ОСНОВАНА НА ТРЕХ КЛЮЧЕВЫХ ПРИНЦИПАХ:

1. Наука: программы сертификации и отдельные протоколы являются научно обоснованными и будут утверждены независимыми экспертами.
2. Независимый контроль: проверка программ будет осуществляться третьими сторонами и будет общедоступной в рамках комплексной проверки программы FURMARK.
3. Прозрачность: программы сертификации должны соответствовать признанным национальным нормам и принципам доверия ISEAL (Международный альянс по социальной и экологической аккредитации и маркировке), включающим достоверность, прозрачность, экологичность, актуальность, доступность, эффективность, беспристрастность и точность.

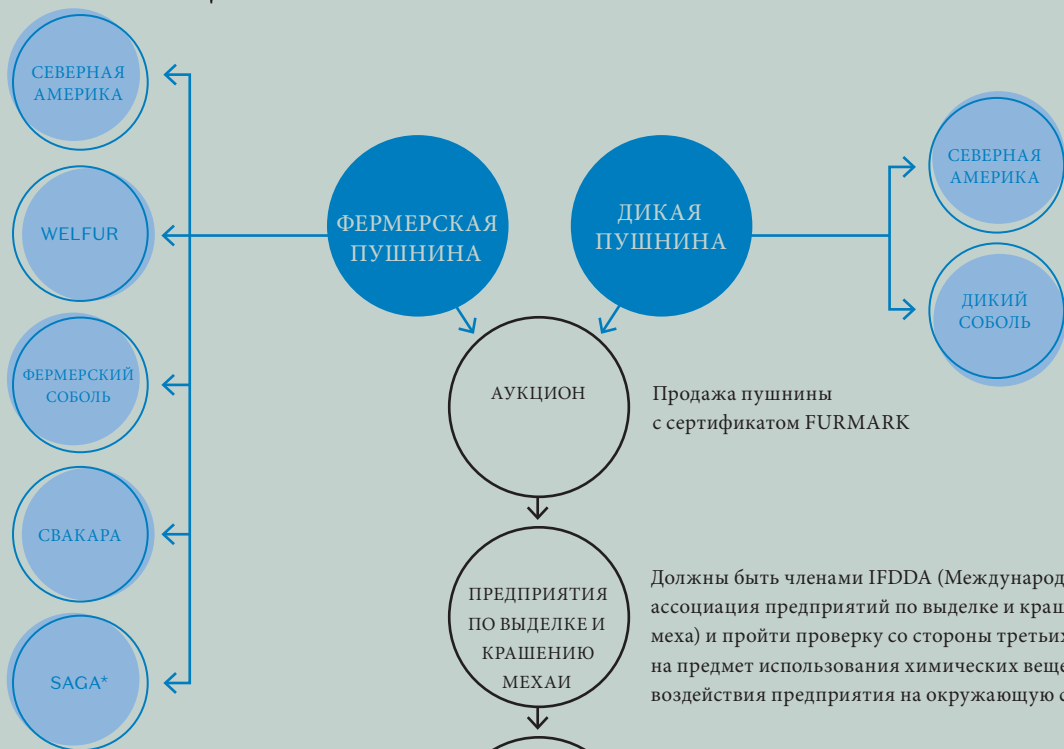
себя все мировые стандарты качества в данной отрасли. Получение сертификата FURMARK означает, что региональная программа соответствует мировым требованиям FURMARK. FURMARK – это развивающаяся программа, и мы стремимся привлечь к участию больше представителей региональных рынков и мехового бизнеса, которые

ЧТО ТАКОЕ FURMARK?

1. Независимые стандарты благополучия животных
2. Возможность отслеживания происхождения меха
3. Экологическая возобновляемость
4. Прозрачность
5. Внешний аудит и проверки
6. Обязательное следование цепочке поставок
7. Доверие потребителей

ЦЕПЬ ПОСТАВОК FURMARK

Пушнина, получившая сертификат FURMARK, будет отслеживаться с помощью СИСТЕМЫ ОТСЛЕЖИВАНИЯ SHAINPOINT



*СЕРТИФИКАЦИЯ SAGA ПО ФИНСКИМ СТАНДАРТАМ

Независимая внешняя проверка будет подтверждать надежность всей программы

Программа FURMARK будет подвергаться проверке независимой третьей стороны (все программы являются научно обоснованными, независимыми и прозрачными).



Мех – это долговечный материал, который может передаваться из поколения в поколение. Он поддается переработке и рестайлингу. Кроме того, это полностью биоразлагаемый продукт.

Органы управления

Программа FURMARK разработана Международной меховой Федерацией (IFF). Полный контроль над программой будет осуществляться координационной группой, состоящей из основных членов Правления IFF, среди которых руководители крупных аукционных домов, ведущие производители меха, бренды, розничные продавцы и брокеры.

Каждая программа имеет собственную структуру управления, призванную оказывать поддержку в процессе ее реализации. Речь идет в частности о взаимодействии с учеными, правительственными чиновниками, фермерами, охотниками/трапперами и сторонними экспертами, полностью независимыми от влияния отрасли.

FURMARK пользуется поддержкой крупных брендов класса люкс. Для привлечения брендов к разработке программы FURMARK были проведены специальные семинары, круглые столы и встречи.

Вопросами отслеживаемости, разработкой индивидуальных программ и коммуникациями занимаются специальные рабочие группы.

Программа FURMARK также будет подвергнута комплексной внешней проверке.

Отслеживаемость

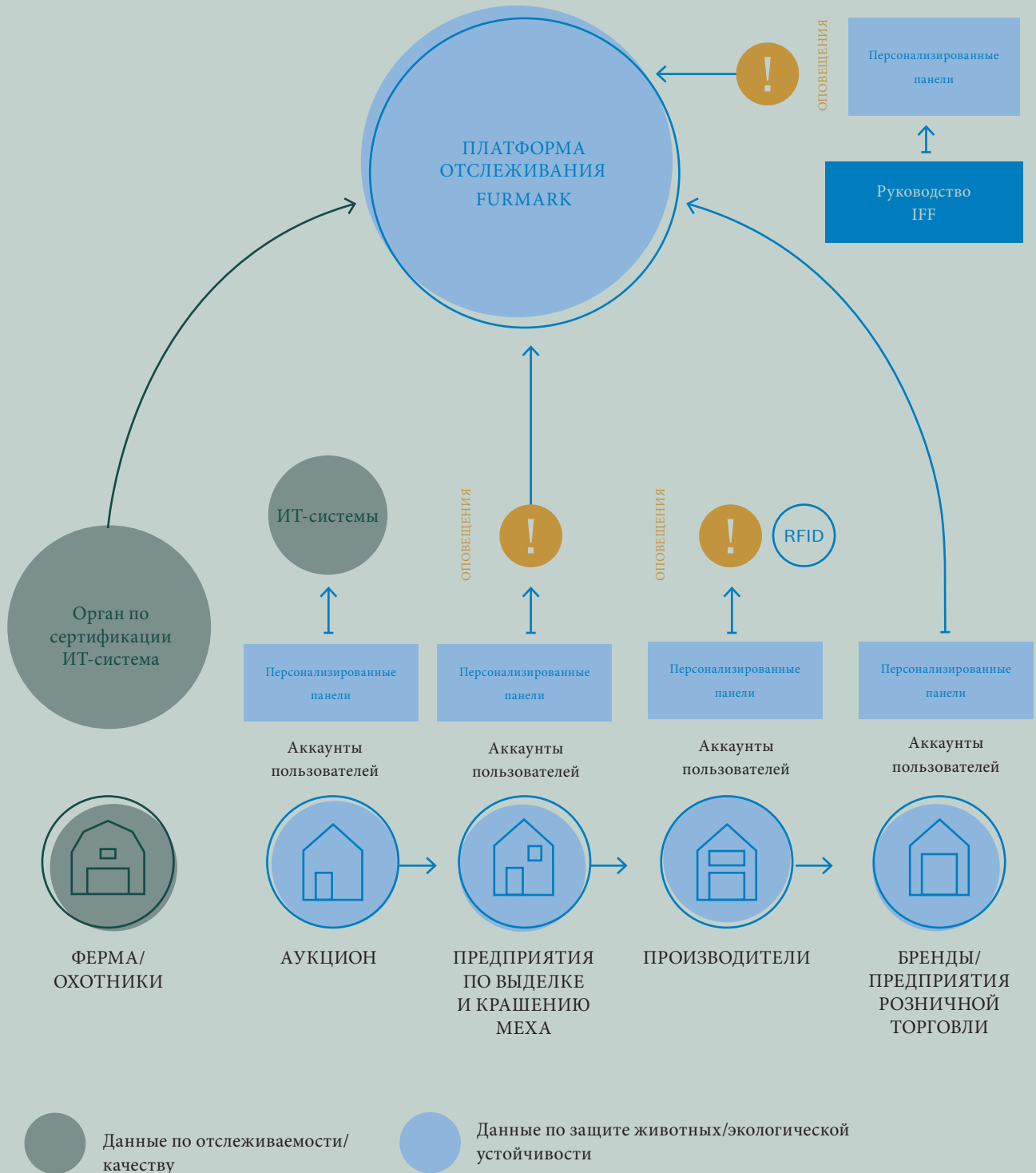
Существуют специальные системы отслеживания, используемые такими аукционными домами, как Saga Furs и NAFA. В рамках программы FURMARK во всех пяти крупнейших аукционных домах будет внедрена система отслеживания, которая будет взаимодействовать с существующими процессами. Чтобы гарантировать надежность и прозрачность, программа FURMARK будет включать систему отслеживания, которая связывает различные процессы на каждом этапе производственной цепи. Эта система основана на технологии ChainPoint, многоязычной веб-платформе, которая позволяет участникам производственной цепи регистрироваться и сотрудничать друг с другом в рамках этой цепи. Платформа включает в себя основное веб-приложение; API-интерфейс на базе REST; возможность интеграции пользовательских интерфейсов на базе SOAP и реляционную базу данных, которая используется для хранения информации, относящейся к цепочке поставок. Платформа позволит отслеживать происхождение меха с сертификатом FURMARK через всю цепочку поставок к источнику. Пробная версия системы отслеживания работает с осени 2018 г. в пяти основных аукционных домах, а также у отдельных производителей

и предприятий по выделке и крашению меха. Система была спроектирована и разработана группой независимых экспертов, имеющих опыт работы в области отслеживания происхождения тканей. Ее задача – проверка надежности процесса перемещения меха по цепочке поставок. Конечная цель состоит в том, чтобы отследить мех, начиная с его происхождения и заканчивая его хранением, что обеспечит потребителям гарантию его качества на каждом этапе. Пробная версия была подвергнута различным проверкам и может быть расширена к 2020 г.

Аукционные дома, такие как Saga Furs, уже внедрили передовые и проверенные системы отслеживания. Функциональная совместимость с существующей ИТ-инфраструктурой является ключевым элементом для обеспечения эффективности и хорошего качества данных – и программа отслеживания FURMARK разработана таким образом, чтобы взаимодействовать с существующими системами.



МОДЕЛЬ СИСТЕМЫ ОТСЛЕЖИВАНИЯ





Программы сертификации фермерской и дикой пушнины

ФЕРМЕРСКАЯ ПУШНИНА

Традиции звероводства уходят своими корнями в историю сельского хозяйства многих стран мира.

FURMARK, включает в себя ряд существующих и развивающихся глобальных программ. Программы для звероводств включают в себя следующие: Wel-Fur, сертификация Saga по финским стандартам, FURMARK Северная Америка для пушных ферм, "Фермерский соболь" и "Свакара". Центральное место в каждой программе занимает проблема защиты животных. Данный критический фактор на первом этапе цепочки поставок меха является объектом внимания строгих, основанных на фактических данных программ, подлежащих независимой проверке.

ДИКАЯ ПУШНИНА

Добыча дикой пушнины регулируется комплексной системой законов, правил, проверок и контроля, которые призваны обеспечить устойчивость популяций, экологическое благосостояние всех животных и защиту исчезающих видов. Программы сертификации промысловой пушнины включают: FURMARK Северная Америка для дикой пушнины и "Русский дикий соболь".

С 2020 г. все пять крупнейших аукционных домов обязуются продавать сертифицированную пушнину. Речь идет о существующей программе сертификации Saga и сертификате NAFA Certified™, касающихся фермерской и дикой пушнины.

WelFur

WelFur – это научно обоснованная программа оценки благополучия животных, предназначенная для сертификации ферм по разведению норок, лисиц и финских енотов в Европе. Проверки проводятся сторонними экспертами, а протоколы проверок основаны на четырех принципах благополучия животных: хорошее содержание, питание, показатели здоровья и поведения зверей. Эти принципы были адаптированы для создания программы WelFur независимыми учеными из семи европейских университетов.

Целью WelFur является внедрение передовых практик для обеспечения благополучия животных по всей цепочке поставок пушнины. Программа сертификации предназначена для объективной и надежной оценки благополучия животных. Также она направлена на обеспечение прозрачности процессов для потребителей и улучшения благополучия животных в целом. Кроме того, WelFur разработана для оценки соответствия стандартам содержания животных на звероводческих фермах, и может служить фермерам в качестве инструмента для улучшения процессов производства и управления хозяйством.

Сертификация WelFur оценивает фермы по четырем принципам и 12 конкретным критериям благополучия животных. Для оценки содержания лисиц применяются 25 критериев, для норки – 22. Данные по требуемым критериям собираются во время посещения фермы квалифицированными

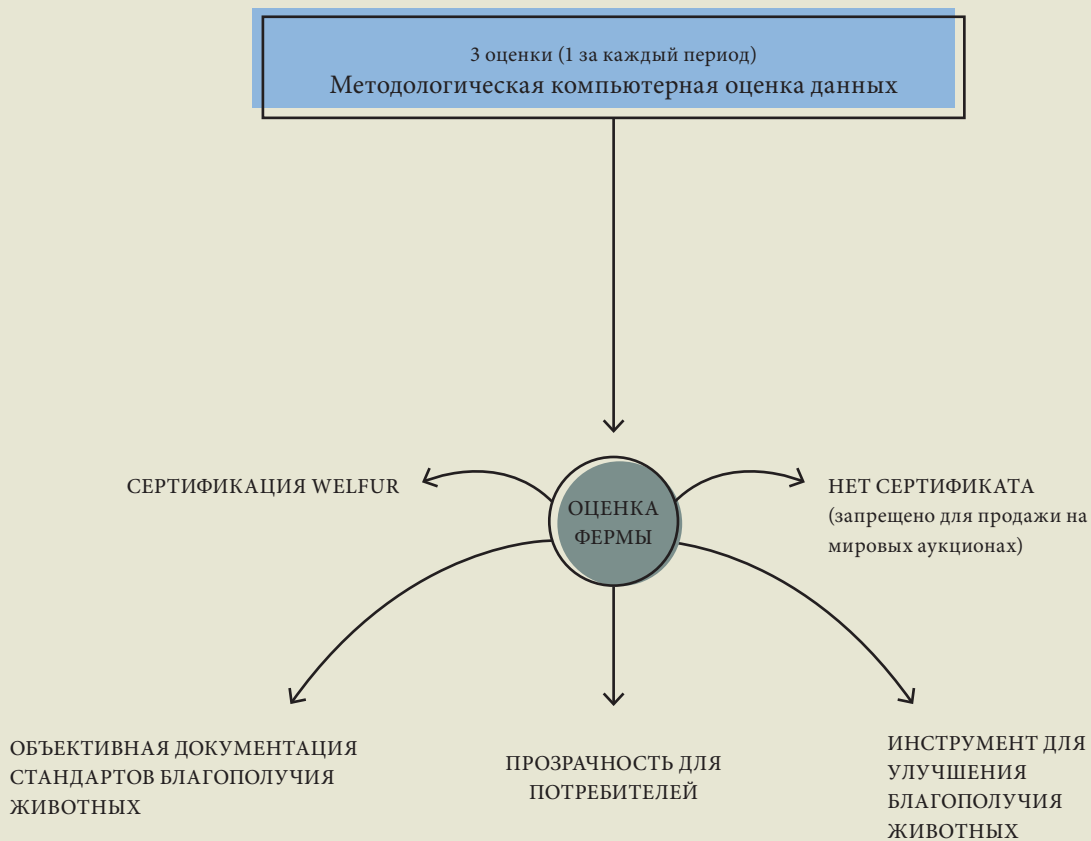
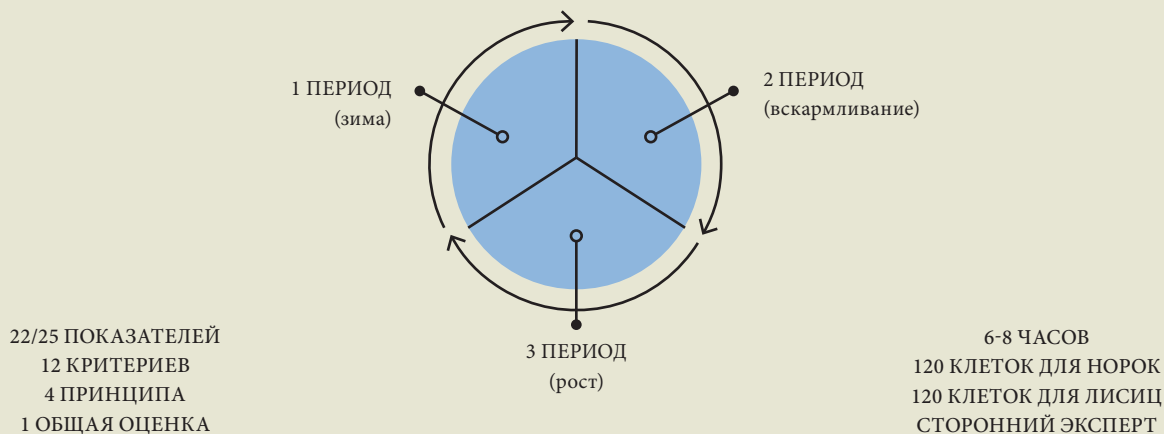
и независимыми сторонними экспертами. Для получения сертификата WelFur каждая звероферма для оценки всего производственного цикла должна пройти полную проверку, включающую в себя три посещения. Оценка производится в зимний сезон (только для племенных животных), в период щенения и вскармливания (для осмотра самки и детенышей) и во время роста вплоть до производства пушнины. Для сохранения сертификата необходимо проходить обязательную ежегодную проверку со стороны WelFur.

Данные, собранные на ферме для сертификации WelFur, объединяются для расчета баллов по каждому критерию и стандартизируются по странам. Затем выставленные оценки используются для расчета основных баллов, и в соответствии с ними ферма причисляется к одной из категорий WelFur. Фермы получают сертификат в случае получения оценки «отличная текущая деятельность», «хорошая текущая деятельность» или «приемлемая текущая деятельность». Фермы, оказавшиеся в категории «неприемлемая текущая деятельность», не сертифицируются, но получают рекомендации для проведения улучшений.

С 2019 г. на меховых аукционах будет продаваться первая сертифицированная пушнина. С 2020 г. три крупнейших аукционных дома: Saga Furs, Copenhagen Fur и NAFA – будут брать в реализацию только европейский мех с сертификатом WelFur.

WelFur была одобрена Европейской комиссией в качестве «Инициативы по саморегулированию и совместному регулированию». Это первая программа по обеспечению благополучия животных, продвигаемая в базе данных Комиссии, включающей так называемые инициативы «мягкого права». Все программы в категории инициативы по саморегулированию и совместному регулированию должны проходить экспертизу, при которой они оцениваются на основе ряда принципов, включая участие заинтересованных сторон, прозрачность, надежность, осуществимость и соответствие законам. Следовательно, данные программы нередко являются предпосылкой для обязательного законодательства.

WELFUR НА ПРАКТИКЕ





Сертификация Saga по финским стандартам

Сертификация Saga по финским стандартам – это программа сертификации ферм, внимание которой обращено не только на благополучие животных, но и на деятельность всех ферм и охрану окружающей среды. Программа, включает в себя 31 критерий и 78 подкритериев. Данные критерии позволяют оценить здоровье и благополучие животных; условия их разведения; санитарно-гигиеническое состояние фермы; процесс разведения зверей; меры по охране окружающей среды; организацию кормления зверей и обучение персонала, а также готовность к экстренным ситуациям. В сертификацию Saga по финским стандартам также включены протоколы WelFur.

Для получения сертификата Saga по финским стандартам управление звероводческой фермой должно соответствовать определенным критериям, а процессы производства должны быть тщательно задокументированными и прозрачными. Если проверяющий обнаруживает какие-либо недостатки, производитель обязан принять соответствующие меры и исправить ситуацию к определенному сроку. Сертификат выдается только тем хозяйствам, которые отвечают всем критериям. Сертифицированные фермы регулярно проверяются, и в случае обнаружения нарушений к ним применяются санкции.

В соответствии с общепринятой передовой практикой, проверки звероводческих хозяйств, сертифицированных Saga, проводятся как так называемые «сторонние проверки», осуществляемые профессиональными «сторонними внешними инспекторами».

За разработку системы качества сертификации Saga, несет ответственность Финская ассоциация производителей меха (FFBA). FFBA получила сертификат ISO 9001 от DNV GL Business Assurance.

СИСТЕМА ОТСЛЕЖИВАНИЯ SAGA

Система отслеживания Saga (STS) действует с 2017 г. Это автоматизированный процесс перекрестной проверки страны происхождения и действительности сертификатов. Saga Furs предоставляет всю документацию, необходимую международным модным домам для информирования их клиентов о происхождении меха. В последние годы Saga Furs разрабатывает систему отслеживания с использованием технологии RFID. Система отслеживания Saga Furs (STS) имеет своей целью сделать процессы производства прозрачными и прослеживаемыми. STS раскрывает информацию о количестве сертифицированных ферм, датах сертификации и странах происхождения. Вся пушнина, продаваемая Saga Furs, включает документацию STS.

Возможность отслеживания является еще одним подтверждением ведущей роли Saga Furs в решении проблемы экологической устойчивости и этики в меховой индустрии. В самом ближайшем будущем Saga Furs вместе со своими партнерами в лице модных брендов, планирует ставить высокотехнологичные RFID-маркировки на ярлыки каждого предмета одежды. Это позволит потребителям отслеживать мех по всей цепочке поставок в момент покупки. Полная возможность отслеживания важна для обеспечения качества и является следующим логическим шагом к прозрачности процессов для потребителя на всех этапах: от фермы до модного дома.



FURMARK СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

FURMARK Северная Америка для фермерской пушнины

НОРКА

Американская и канадская индустрии по производству норки, выращенной на фермах, имеют давнюю историю совместной работы. При согласовании своих программ по защите животных и относящихся к ним сертификационных оценок США и Канада стремятся поддерживать качественные методы обеспечения благополучия животных и соответствовать требованиям, предъявляемым к цепочке поставок.

Разделы стандартных руководств для норковых ферм США и Канады в основном являются одинаковыми и охватывают целый ряд тем: УПРАВЛЕНИЕ ФЕРМОЙ, РАЗМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНЫХ, КОРМ И ВОДА, ЗДОРОВЬЕ, КАЧЕСТВО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ТРАНСПОРТИРОВКА, ГУМАННАЯ ЭВТАНАЗИЯ, БИОБЕЗОПАСНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ ЖИВОТНЫХ.

Сторонняя проверка производства меха норки в Канаде проводится признанной во всем мире профессиональной аудиторской компанией NSF International.

Стандартные руководства США проверяются независимой организацией по защите животных.

ЛИСИЦА

Канадский кодекс по разведению лисиц на ферме содержит семь разделов, детально описывающих обязанности производителя: РАЗМЕЩЕНИЕ, БИОБЕЗОПАСНОСТЬ, КОРМ И ВОДА, КОНТРОЛЬ ЗА ЗДОРОВЬЕМ И БЛАГОПОЛУЧИЕМ, СОДЕРЖАНИЕ ЖИВОТНЫХ, ГУМАННАЯ ЭВТАНАЗИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКА.

Сторонняя проверка производства меха лисиц в Канаде проводится признанной во всем мире профессиональной аудиторской компанией NSF International.

В 2018 г. Совет поставщиков меха лисиц США (USFSC) опубликовал программу сертификации для лисиц, выращенных на ферме в США. Программа включает

следующие разделы, в которых подробно описываются обязанности производителя: РАЗМЕЩЕНИЕ, КОРМ И ВОДА, ЗДОРОВЬЕ И БОЛЕЗНИ, САНИТАРИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКА.

В рамках программы производители должны проходить сторонние ветеринарные проверки. Не смотря на то, что эта программа еще не является частью FURMARK, IFF следит за ее развитием. Дополнительную информацию можно запросить у USFSC.

FURMARK Северная Америка для дикой пушнины

Поставки дикой пушнины в Северной Америке регулируются целой системой законов, правил, проверок и мер контроля, которые направлены на обеспечение устойчивости и экологического благополучия всех животных и защиту исчезающих видов. Устойчивость популяции и охрана окружающей среды – главные требования к добыче меха диких животных. Система сдержек и противовесов действует на местном, государственном, региональном и территориальном уровнях управления, а также основана на международных соглашениях.

По различным причинам весь пушной промысел Северной Америки является частью государственных программ по регулированию популяций диких животных. Эти программы контролируются правительством, в том числе по видам, времени года или квотам. Управление программами осуществляется под тщательным наблюдением ученых, занимающихся вопросами дикой природы, и их исследования постоянно дополняются и совершенствуются.

Соглашение о международных стандартах на гуманный отлов диких животных (AINTS), заключенное между Канадой, ЕС и Россией, наряду с параллельным соглашением между ЕС и США основано на том, что благополучие животных имеет первостепенное значение при добыче дикой пушнины. Канада и США соблюдают требования и условия вышеупомянутых международных соглашений и встреч..

Русский соболь

Соболиный мех является наиболее ценным продуктом в торговле пушниной начиная с раннего средневековья и считается лучшим и качественным мехом среди семейства куньих. Мех соболя уникален, он мягкий, пышный, шелковистый, блестящий, легкий и сохраняет свою гладкость во всех направлениях. Соболь обитает только в азиатской части России. Шкурки соболя продаются на Международном пушном аукционе "Союзпушнина" в Санкт-Петербурге, и большинство из них (более 90%) в последствии экспортируются по всему миру. Из-за высокой стоимости мех соболя часто используется для производства одежды класса люкс и, следовательно, пользуется спросом у ряда мировых брендов высокой моды.

ФЕРМЕРСКИЙ СОБОЛЬ

Коммерческое разведение соболя началось в 1940-х гг. Существует два типа соболя: Салтыковский и Черный. В настоящее время ежегодно производится около 800 000 шкурок соболя, из которых 70 000 выращиваются на фермах.

В 2018 году по заказу Российского пушно-мехового союза и поддержке IFF, Московская Ветеринарная Академия провела исследования на соответствие правил и условий содержания и разведения клеточных пушных зверей в России, соответствующим европейским стандартам.

По итогам исследований были разработаны и опубликованы научно-обоснованные Правила содержания и разведения клеточных пушных зверей в зверохозяйствах России, отвечающих требованиям Рекомендаций Постоянной комиссии Совета Европы по соблюдению Европейской конвенции защиты животных, разводимых на ферме на современном этапе. С тех пор «Правила» были включены в сертификацию звероводческих хозяйств России, которая позволяет фермам получить сертификат FURMARK. В рамках этого процесса фермы оцениваются сторонними экспертами из Научно-исследовательского института пушного звероводства и кролиководства (НИИПЗК). «Правила» содержат критерии оценки условий проживания, питания, здоровья, поведения и методов эвтаназии. Для получения сертификата каждая ферма проходит проверки три раза в год (осенью, зимой и весной) – в общей сложности проверяется 100 клеток для соболей. Сертификаты действительны в течение трех лет, а затем должны быть продлены. По

получении данного сертификата ферма считается сертифицированной FURMARK и может продавать продукцию через международные аукционные дома.

ДИКИЙ СОБОЛЬ

Промысел соболя регулируется Министерством природных ресурсов Российской Федерации и его региональными отделениями. Россия также подписала Соглашение о международных стандартах на гуманный отлов диких животных (AINTS). Кроме того, в 2017 г. был подписан меморандум о взаимопонимании с Институтом меха Канады по вопросам гуманного отлова.

В России насчитывается 55 000 профессиональных и 25 000 непрофессиональных ловцов, к тому же, данный промысел имеет первостепенное значение для социально-экономической стабильности коренного населения в сельских районах на севере России, в Сибири и на Дальнем Востоке. Охотничьи угодья простираются от зоны тайги и восточных склонов Урала до побережья Тихого океана.

Охотничьи территории предоставляются в долгосрочную аренду. Для ловли соболя каждый охотник должен иметь лицензию. Охотники могут добывать только разрешенное количество соболя в соответствии с региональной квотой. В каждом регионе действует орган по надзору за охотой, который проводит выборочные проверки состояния охотничьих угодий, охотников и трапперов, включая коренное малочисленное население севера. Местные охотники используют ловушки, которые признаны гуманными в соглашении AINTS.

После получения шкурки государственный орган выдает охотнику ветеринарный сертификат, и к ней прикрепляется соответствующая бирка. Сертификат хранится в информационной базе данных под названием «Меркурий». Эта база данных отслеживает товар от процесса добычи до аукционного дома. В 2016 г. Евразийский экономический союз ввел обязательную маркировку меховых изделий чипами RFID. Нарушение закона влечет за собой значительные штрафы, конфискацию товара и уголовную ответственность. В том же году была создана система сертификации капканов. Данная система предусматривает лабораторные и полевые испытания на соответствие капкана гуманному типу. После анализа результатов при их соответствии стандартам на капкан выдается сертификат.

Свакара

Каракуль из Юго-Западной Африки (свакара) выращивается в Южной Африке уже более 110 лет. Ежегодно производится около 70 000 шкур свакары. Их источник – сельские фермерские хозяйства, поскольку для выращивания этих животных необходим засушливый, пустынный климат. По этой причине производство свакары поддерживают многие общины коренных жителей.

Совет по производству свакары (регулирующий орган отрасли) осуществляет надзор за производством шкур и шерсти свакары в соответствии с Намибийским Актом № 14 о шкурах и шерсти каракуля 1982 г. Шкуры свакары производятся в соответствии с различными национальными законами, причем наиболее исчерпывающей является схема производства мяса Farm Assured Namibian (FAN). «Мясная схема» FAN была принята правительством Намибии 29 сентября 1999 г. Совет по производству свакары также разработал «Свод правил и стандартов по производству и сбыту шкур свакары», в котором, помимо схемы производства мяса FAN, подробно описаны требования к гуманной эвтаназии свакары, мерам по охране окружающей среды, практикам разведения, контролю качества, возможности отслеживания/учета, защите животных и другие.

Всемирная организация по охране здоровья животных (OIE) и Ветеринарный санитарный кодекс по защите наземных животных стали основой для создания Кодекса отраслевой практики (CoP). CoP основан на мировых принципах благополучия животных, более известных как «Пять свобод». Эти руководящие принципы производства включены в различные национальные законы, что позволяет регулировать животноводство по всей стране в соответствии с международной практикой.

Намибийские производители свакары стали инициаторами введения этого кодекса и участвовали во всех этапах его разработки. Их приверженность кодексу основана на личной ответственности. Намибийские фермеры понимают, что наиболее важными факторами, влияющими на благополучие свакары, являются отношение, навыки и поведение фермера и работников, направленные на обеспечение здорового содержания животных.

Руководящим принципом Кодекса отраслевых правил является обеспечение соответствия производителей всем требованиям, а также необходимого уровня доверия для удовлетворения стандартам местных

и международных учреждений, осуществляющих надзор за благополучием животных, качества продукции и безопасности.

Для получения сертификата FURMARK все производители меха свакары должны подать заявление на получение сертификата CoP. После выдачи сертификата хозяйства должны проходить инспекцию со стороны представителя Совета по производству меха свакары. После этого фермеры обязаны ежегодно производить внутреннюю и стороннюю проверку Министерства сельского, водного и лесного хозяйства (MAWF) и частной ветеринарной службы. Каждый производитель также обязуется подписать заявление о соблюдении всех производственных протоколов.

1. ИНСПЕКЦИЯ СОВЕТА ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕХА СВАКАРЫ:

- Сертифицированные эксперты из Намибийского совета по производству меха свакары проводят местные проверки по уходу и содержанию ягнят, производству шкур, маркетинговых процессов, зданий и оборудования..

2. ВНУТРЕННЯЯ ПРОВЕРКА:

- Все члены обязаны проводить ежегодные внутренние проверки своей системы управления.

3. ИНСПЕКЦИЯ СО СТОРОНЫ MAWF И ЧАСТНЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ СЛУЖБ::

- Проверки на предмет ухода за ягнятами и обращения с ними, зданий, оборудования, систем управления и учета.

4. ВНЕШНИЕ ПРОВЕРКИ:

- Кодекс отраслевых правил проверяется внешними сертифицированными органами по мере необходимости.

Предприятия по выделке и крашению меха

Предприятия по выделке и крашению меха стремятся работать в соответствии с высокими стандартами, касающимися репутации и прозрачности. Поэтому в рамках FURMARK совместно со сторонним испытательным учреждением был разработан новый химический стандарт.

Под выделкой меха подразумевается его обработка. Под крашением подразумевается изменение цвета меха. Оба этих процесса требуют использования промышленных и химических методов. В связи с этим пушно-меховая индустрия потратила много времени и усилий для совместной работы с этими квалифицированными специалистами, чтобы найти наилучшие экологически устойчивые решения для потребителя, продукции и окружающей среды.

В апреле 2011 г. предприятия по выделке и крашению меха со всего мира приняли решение о сотрудничестве с целью повышения роли их профессий в торговле мехом. В результате была создана Международная ассоциация предприятий по выделке и крашению меха (IFDDA). Все специалисты по выделке меха, сертифицированные FURMARK, должны быть членами IFDDA.

Предприятия, сертифицированные IFDDA и FURMARK, должны соответствовать трем важным критериям:

1. Государственный надзор за масштабом экологического воздействия фабрики на окружающую среду.

В рамках программы FURMARK члены IFDDA должны продемонстрировать, что воздействие их фабрик на окружающую среду находится под правительственным надзором и что они отвечают всем местным, национальным и региональным требованиям, законодательству и регулированию (например, REACH в Европе).

IFDDA также примет во внимание требования национального правительства, предъявляемые к фабрикам по всему миру, для обеспечения соответствия им программы FURMARK.

2. Заявление об использовании одобренных химических веществ на конкретных объектах и получение оценки на месте.

IFDDA разработала химический стандарт для меховой промышленности под надзором стороннего испытательного учреждения FILK. Стандарт включает в себя список разрешенных химических веществ и применяемые к ним ограничения. Члены IFDDA также обязаны заявлять о том, какие другие специфические химические вещества они не используют. Стандарт охватывает три вида деятельности:

- Выделка меха
- Выделка и крашение меха
- Крашение меха

В рамках FURMARK также предусмотрено дополнительное внеплановое посещение независимого стороннего эксперта из испытательного института для проверки правильности заявлений. Пилотный проект совместно с FILK будет запущен во втором квартале 2019 г.

3. Лабораторная проверка для обеспечения безопасности конечного продукта

Члены IFDDA должны предоставить образцы продукции в независимое испытательное учреждение. Если содержание в ней химических веществ не будет соответствовать нормам, установленным стандартом, фабрика будет подвергнута последующим проверкам. В случае невозможности следования химическому стандарту предприятие будет исключено из программы FURMARK.

ОТСЛЕЖИВАЕМОСТЬ

IFDDA стремится обеспечить прозрачность своих протоколов. Для участия в программе FURMARK члены IFDDA должны регистрировать перемещение шкурок, сертифицированных FURMARK, до и после работы с ними. Отдельные члены IFDDA в настоящее время используют пилотную версию системы отслеживания, которая будет распространена на всех участников в 2019 г.

Производители

После того, как производители получают обработанные шкурки от предприятий по выделке и крашению, мех используется для пошива одежды, аксессуаров или предметов интерьера. Высококвалифицированные производители создают индивидуальную, модную одежду, которая будет актуальна во все времена. Меховая индустрия может похвастаться тем, что в некоторых ее крупных центрах, таких как Италия, Греция, Германия, Нью-Йорк, Монреаль и Торонто, работают лучшие мастера, которые часто сочетают традиционные и современные технологии для ручного кроя, плетения и пошива меховой одежды.

Производители – это ключевое звено цепочки поставок, поэтому программа FURMARK составляет неотъемлемую часть производственного процесса. Речь идет о системе отслеживания, которая разрабатывается и тестируется независимой третьей стороной. Эта система гарантирует, что производители не смогут делать ложные заявления о происхождении пушнины FURMARK, которую они используют для изготовления одежды. Этот процесс также будет поддерживаться внешними проверками, проводимыми в рамках программы FURMARK.

Предприятия розничной торговли

Информация о розничных продажах меха распространяется по различным каналам, включая веб-сайты и материалы в точках продаж, в универмагах и бутиках. Кроме того, семейные меховые фирмы по-прежнему имеют большое значение в продвижении продаж, починке и перекройке меховых изделий. Также они играют ключевую роль в информировании потребителей о мехе.

РОЛЬ FURMARK НА УРОВНЕ ПРОИЗВОДСТВА И РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ

FURMARK будет узнаваемым знаком качества и гарантии, который будет отображаться либо в магазине, либо на предметах одежды для обеспечения уверенности потребителей при совершении покупки. IFF провела онлайн-опросы и подробные телефонные собеседования для сбора информации о розничных продавцах меховых изделий, связанных с розничными магазинами со всего мира. Мы изучали мнения ритейлеров о FURMARK и выяснили, какие аспекты сертификации особенно важны для них, по мере подготовки к запуску программы и глобальному развертыванию программы.

Исследования показали, что более 80% предприятий розничной торговли приветствуют такую схему, как FURMARK. Ритейлеры полагают, что программа поможет потребителям быть более уверенными при выборе изделий из натурального меха. В частности,

они осознают очевидную роль IFF в поддержке ритейлеров путем предоставления им информации о FURMARK и учебных материалов для персонала. IFF изучает различные идеи о том, как лучшим образом провести эффективную кампанию как для розничных продавцов, так и для потребителей. Например, с учетом существующих правил, FURMARK не может делать специальную маркировку на изделиях из меха. Но розничные продавцы могут различными способами предоставлять потребителям актуальную информацию о FURMARK в местах продаж. Это позволит включить в процесс покупки маркетинговое обеспечение FURMARK. Информация о FURMARK может также предоставляться через многоканальные платформы для предприятий розничной торговли. В рамках стратегии IFF по розничной торговле в Интернете может быть создано приложение FURMARK для смартфонов, которое будет предоставлять информацию об экологической устойчивости и этике в меховой индустрии.

Все данные, полученные от ритейлеров в рамках этого исследования, станут основой для стратегий IFF по продвижению FURMARK. В конечном счете, FURMARK поможет брендам и ритейлерам предложить гарантии потребителям всего мира. Конкретные методы развития проектов будут и далее разрабатываться до 2020 г.

Развитие FURMARK после 2020 г.

Программа FURMARK будет продолжать свое развитие после 2020 г. и расширяться благодаря новым программам при условии их соответствия трем ключевым принципам FURMARK. Примерами подобных программ развития являются GOOD4FUR в Китае, Chinchilla и European Rabbit.

КИТАЙ

Несмотря на то, что производство меха в Китае не является объектом первого этапа программы FURMARK, оно хорошо регулируется и является объектом постоянного улучшения и пересмотра. Китай разработал новый стандарт и знак качества GOOD4FUR, который отражает действующее законодательство и выходит за его пределы. В Китае за пушное звероводство отвечает Государственное управление лесного хозяйства (SFA). Также в стране быстро возникло понимание того, что перед обществом стоит моральная и экономическая задача обеспечения благополучия животных. В связи с этим в стране существует постоянное стремление улучшить экологическую ситуацию и качество продукции по всем направлениям.

Программа GOOD4FUR включает в себя три элемента: оборудование, защита животных и качество хозяйств по их разведению. Благополучие животных играет самую большую роль в сертификации и оценивается по четырем аспектам, а именно: хорошее кормление, размещение, здоровье и обращение с животными. Отсюда и возникло название сертификации: GOOD4FUR. Сертификат присуждается фермерам, которые придерживаются экспертных стандартов на основе Технических инструкций по пушному звероводству, разработанных Администрацией лесного хозяйства Китая, а также Административных мер по лицензированию животноводства и птицеводства Министерства сельского хозяйства Китая, ссылающихся на европейские стандарты WEL-FUR. Введение GOOD4FUR в 2018 г. стало важной вехой в меховой промышленности Китая, когда звероводство вступило в новую эру стандартизации и модернизации. В настоящее время насчитывается 13 ферм, сертифицированных GOOD4FUR, хотя в 2019 г., поскольку все больше хозяйств соответствуют высоким стандартам, программу планируют расширить.

ШИНШИЛЛА

К 2020 г. программы FURMARK охватят подавляющее большинство пушных зверей, разводимых на фермах по всему миру. Однако речь пока не идет о шиншилле, так как специальная программа FURMARK еще не была разработана. Тем не менее, несмотря на то, что менее 1% всех шкурок шиншиллы в мире производится на фермах, меховой сектор стремится сертифицировать разведение шиншиллы в глобальном масштабе и в максимально короткие сроки.

Почти всю шиншиллу разводят в Центральной и Восточной Европе, Дании и Латинской Америке. Цель состоит в том, чтобы разработать одну глобальную программу FURMARK для меха шиншиллы, которая обеспечит сертификацию во всех этих областях производства. Есть определенные особенности разведения шиншиллы, которые делают эту задачу сложной по сравнению с другими программами по разведению животных. Во-первых, научная база для охраны шиншиллы, не является такой универсальной, как для других видов животных, таких как норка или лисица. Во-вторых, производство и рынок менее масштабные и более децентрализованные. Наконец, производственные системы и технологии в этой области сильно отличаются друг от друга.

До сих пор пушно-меховая индустрия анализировала рынок, лучшие текущие практики и различные местные обязательные и необязательные правила и руководства. На следующем этапе ученые оценят влияние различных методов производства на благополучие шиншиллы, устранят пробелы в знаниях и разработают пути оценки благополучия животных на ферме. После составления протоколов система будет разработана, протестирована и запущена.



furmark.com

This publication has been printed on recycled paper

