

# Мода из Красной книги

В Карельском научном центре презентовали коллекцию экоодежды

Марина Бедорфас

**Карельские дизайнеры Алена САВИЧЕВА и Маарит РОЖИНА занимаются апсайклом. Они из старой одежды и разных вещей делают новые коллекции. Красная книга Карелии стала для них источником вдохновения для создания одежды с рисунками, печатью и фрагментами редких растений и животных республики.**

Встреча и показ небольшой экоколлекции от петрозаводских дизайнеров прошли в Карельском научном центре. Мероприятие приурочили ко Дню экологических знаний и Красной книге Карелии.

## Красная книга в моде

Художник-анималист Алена Савичева нарисовала одежду ладожскую нерпу, занесенную в Красную книгу Карелии. Её коллега Маарит Рожина сделала штампы с редкими грибами. А затем нерпа, ласка и заяц вместе со штампами оказались на плаще, отражающем экологическую идею художников.

– Нам захотелось сделать что-то важное, привлечь внимание людей к серьезной проблеме. Мы решили не останавливаться только на плаще и создали еще один комплект: футболка покрашена в технике тай-дай, я попыталась создать имитацию чешуи обыкновенного ужа, – рассказала Алена.

К этому комплекту Маарит создала плащ-передник – это имитация жемчужницы.

– Жемчужница занесена в Красную книгу. Снаружи она невзрачная, а внутри моллюск очень нежный и легкий. Именно такой я ее увидела и сделала платье. Использовала в этом образе пелерину, ей накрывают в деревнях подушки, это даже не занавеска. Вот еще пример того, как можно использовать разные старые вещи.

Для создания коллекции мастера использовали вторичное сырье: одежду из комиссионных магазинов и секонд-хендов.

– Современная мода быстро меняется и становится просто небезопасной для нашей планеты. Сейчас, по данным исследователей, модная индустрия производит 90 миллионов тонн отходов за год. Это очень много. Дизайнеры стали задумываться о переходе к устойчивой моде, к устойчивым брендам. Мне приятно, что наши карельские дизайнеры тоже поддерживают этот мировой тренд и создают экоодежду, – поделилась стилист Юлия Тельпина.

Маарит и Алена занимаются апсайклом – это творческое преобразование старых, ненужных предметов, материалов, отходов в предметы искусства, бытовые изделия, аксессуары и одежду.



– Апсайкл – это процесс, когда вещь не перерабатывается полностью, а пересматривается, с помощью каких-то приемов или технологий возвращается в жизнь, но в новом виде. И это история не только про текстиль, но и про другие материалы: стекло, пакеты и даже лебеди из покрышек во дворах – это тоже апсайкл. В 2019 году слово «апсайкл» стало словом года в мире моды. В 2020 году пандемия стала толчком для развития этого направления. В 2023 году апсайкл прорвался в мир высокой моды. Некоторые дома мод не могли в период ограничений заказать качественные ткани, поэтому перенимали свои старые коллекции. Некоторые мастера апсайкла, как мы с Алена, сотрудничают с фабриками. Они выкупают там лоскутки, шьют из них подушки, одеяла, игрушки, сумки и многое другое, – объяснила Маарит.

Дизайнеры проводят мастер-классы, они готовы научить людей спасать старую одежду. Также на встречах они рассказывают, куда можно сдать ненужные вещи, например в благотворительные магазины «Теплообмен».

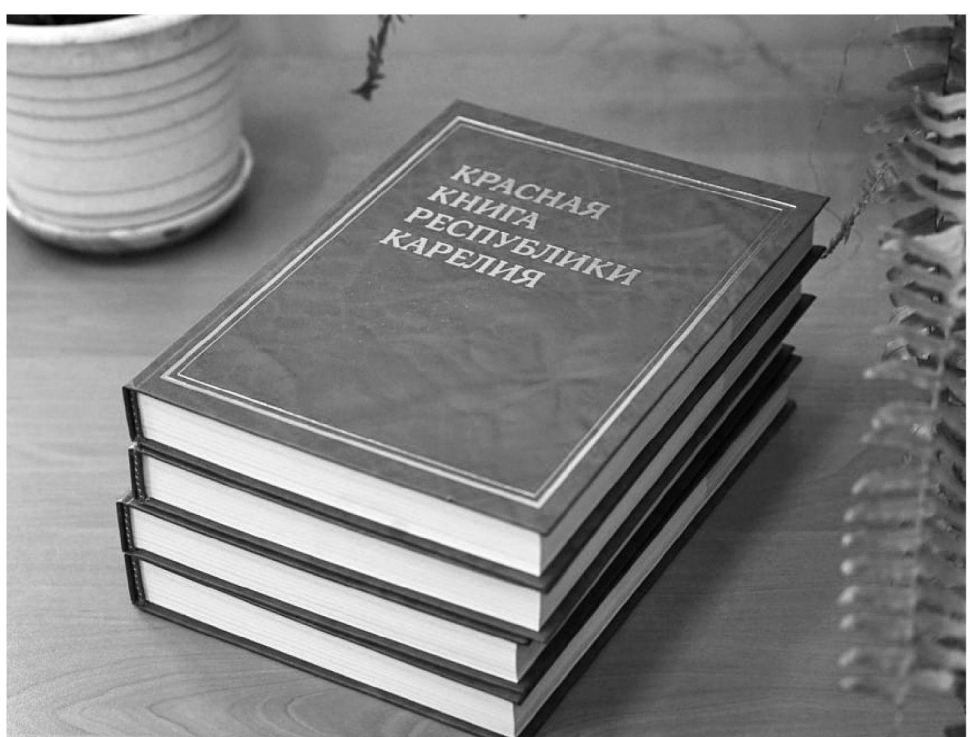
– У нас в Петрозаводске нет текстильных фабрик, но мы, например, сотрудничаем с мебельным производством. Из мебельных тканей много интересного тоже можно



Юлия Тельпина



Алена Савичева





Маарит Рожина

сшить. В нашей мастерской мы с Маарит расписываем, красим, режем, шьем, творим. Я в основном работаю в технике тай-дай, окрашиваю старые вещи так, что они становятся новыми, – рассказала Алена Савичева.

### Как попасть в Красную книгу

Олег Кузнецов, главный редактор Красной книги Карелии, главный научный сотрудник лаборатории болотных экосистем Института биологии (ИБ) КарНЦ РАН, сообщил о том, что последнее издание книги было опубликовано в 2020 году. На сегодняшний день в нее включены 774 охраняемых объекта.

– В отдельный перечень входят 143 вида, нуждающиеся в особом внимании. Охраняемыми они пока не являются, но их состояние уже сейчас вызывает беспокойство: возможно, в следующую Красную книгу эти представители флоры и фауны войдут в новом статусе. В списки также включают те виды, которые обнаружены недавно и точечно, – уточнил Олег Кузнецов.

Ученый отметил, что по сравнению с Красной книгой 2007 года издание 2020 года претерпело значительные изменения. Ряд видов исключены из списков, при этом внесены более 100 новых.

Ведущий научный сотрудник лаборатории зоологии Института биологии КарНЦ РАН Александр Артемьев рассказал интересные факты из жизни птиц, которые еще до недавнего времени не нуждались в охране. По сравнению с Красной книгой 2007 года, в которую входили 51 вид птиц, в издание 2020 года включены 76 видов.

– Более 75% видов, гнездящихся в Карелии, являются перелетными. На них часто влияет ухудшение ситуации в местах зимовки. В результате их численность сокращается и на нашей территории. В качестве примера: под угрозой исчезновения в Карелии находится дубровник. В недавнем прошлом эта птица была одной из наиболее многочисленных в Евразии, но с 1980-х годов численность дубровника снизилась на 90%. В нашей республике в последний раз этот вид был отмечен в 2008 году. Резкое сокращение численности

связывают с массовым отловом дубровника на зимовках. Дело в том, что дубровник зимует в Китае, а там эта птица считается деликатесом. С 1997 года в Китае ввели запрет на ее отлов, тем не менее браконьеры продолжаются охотиться. В 2011 году полиция конфисковала 2 миллиона пойманных певчих птиц, в их числе было 20 000 дубровников. Кроме того, отмечу еще ряд факторов, влияющих на численность этой

птицы. В сельском хозяйстве все чаще и больше используют пестициды, дубровник зимой питается на рисовых полях, риса стало меньше, а вредных веществ больше.

Пока более счастливая судьба у чайки клуши. Это, по словам ученого, единственная чайка, которая зимует в Африке. Сейчас насчитывается порядка 20 тысяч особей по всему миру, 7 тысяч из них живут в России. Орнитологи уверены, что именно перелеты

и зимовка в Африке значительно сокращают численность этих пернатых, в том числе и из-за использования химикатов в сельском хозяйстве.

– Часть чаек клуш живет на Белом море в Карелии. И они чувствуют себя нормально, Белое море относительно еще чистое. А вот Балтийское море – одно из самых загрязненных европейских морей. И это очень отразилось на численности чаек в Финляндии, – отметил Артемьев.

