



Издается
с июля 1974 года

ПРОГРЕСС

ВТОРНИК 2 ИЮНЯ 2026 ГОДА

№ 15 (2496)

В фокусе внимания

В ФОРМАТЕ ПОЛНОГО РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

Генеральный директор Акционерного общества "Балаковорезинотехника" Александр Титов подписал приказ № 506 "О порядке работы в июне". В документе, который вышел в свет 28 мая 2026 года, сообщается, что в связи с производственной необходимостью использования сырья и материалов, энергоресурсов и финансовых средств отменяется действие приказа № 71 от 20.01.2026 года "Об установлении режима неполного рабочего времени" на июнь 2026 года. Приказ согласован с руководителями структурных подразделений и профкомом предприятия и распространён для ознакомления в коллективах производственных и вспомогательных цехов, управлений, служб и отделов.

СОВМЕСТНОЕ СОВЕЩАНИЕ И АУДИТ

Руководство АО "АЗ" УРАЛ рассматривает предприятие "Балаковорезинотехника" в качестве стратегического партнёра. Началу работы по новым проектам может положить совместное совещание на территории БРТ и плановый аудит процессов. Представители автозавода намерены посетить действующее производство, Лабораторию резин, Испытательный центр и другие службы с целью оценки технических и производственных возможностей предприятия. В ближайшее время промплощадку посетит экспертная группа автозавода "УРАЛ", в состав которой войдут специалисты по управлению качеством и представители дирекции по закупкам. Решение о подписании стратегического соглашения о сотрудничестве будет принято по результатам оценки производства АО "БРТ".

СЭМ: ДЕМОНСТРИРУЕМ ПРОЦЕССЫ

1 июня в АО "БРТ" стартовал плановый наблюдательный аудит по системе экологического менеджмента на соответствие требованиям международного стандарта ISO 14001:2015. Проверку деятельности предприятия в области СЭМ осуществляют опытные эксперты организации "ЮРС-Поволжье" (г. Тольятти). К аудиту, который проходит в онлайн-формате, привлечены владельцы производственных процессов, задача которых - продемонстрировать пригодность, эффективность и совершенствование действующей системы экологического менеджмента. Руководству акционерного общества "Балаковорезинотехника" предстоит доказать снижение негативного влияния промышленной деятельности предприятия на окружающую среду, а всему трудовому коллективу - вовлеченность в этот процесс.

ПО СЛУЧАЮ ДНЯ ХИМИКА

По случаю профессионального праздника - Дня работников химической промышленности - эффективный труд передовиков производства предприятия "Балаковорезинотехника" отмечен наградами заводского, муниципального, регионального и российского значения. Лучших представителей АО "БРТ" наградили Почетными грамотами руководства АО "БРТ" и главы БМР, Почетными грамотами Министерства промышленности и энергетики Саратовской области, объявили Благодарность губернатора. Получили заводчане и более высокие награды. Почётной грамоты Министерства промышленности и торговли РФ удостоены несколько представителей трудового коллектива. Все номинанты являются работниками основного производства и вспомогательных структур предприятия.

Визиты

СОСТОЯЛСЯ АУДИТ ПРОЦЕССОВ

26-27 мая промышленную площадку АО "БРТ" посетила с рабочим визитом Татьяна Морщанина - представитель АО "АВТОВАЗ", специалист по развитию поставщиков службы качества тольяттинского автозавода.

Татьяна Морщанина на протяжении нескольких лет является куратором предприятия "Балаковорезинотехника". При её поддержке - рекомендациям и контролю - специалисты службы качества и работники цехов и служб завода постоянно развивают СМК, совершенствуют производственные процессы, которые влияют на качество выпускаемой резинотехнической продукции.

В настоящее время на БРТ осваиваются новые виды автокомпонентов для дальнейшего оснащения легковых автомобилей марки LADA. В процессе запланированного визита Татьяна Васильевна Морщанина посетила действующее производство резинотехнических "рукавов", выполнила оценку трёх постов FW (в системе менеджмента качества FW - это дополнительный пост контроля качества, который вводится для обеспечения 100-процентного контроля каждой партии продукции) в контексте контролируемой поставки 1-го уровня. Пост FW направлен на повышение уровня контроля качества и минимизацию риска поставки несоответствующей продукции.

В рамках одобрения производства и получения PSW представитель АО "АВТОВАЗ" провела аудит на БРТ - оценила готовность запуска процессов изготовления шлангов вытяжной вентиляции, шлангов подводящих радиатора, шлангов запорочных системы охлаждения и трубок паротводящего радиатора в цехе № 203. Отмечено замечание по актуальности документации на рабочих местах операторов в части отсутствия выписок с параметрами процесса.



- Дмитрий Геннадьевич, как Вы оцениваете соответствие деятельности предприятия "Балаковорезинотехника" требованиям российского законодательства?

- Оценка выполнения законодательно-правовых, нормативных и других документов Перечня для АО "БРТ" проведена по разработанной методике на основании соответствия деятельности каждого подразделения. Перечень состоит из 72 законодательно-правовых, нормативных и других документов и содержит 249 требований. Итоговая оценка соответствия составляет 94,3 процента из ста.

- Расскажите, пожалуйста, о реализации программы мониторинга окружающей среды в 2025 году.

- Программа мониторинга ОС выполнена на 100 процентов. Осуществление мониторинга состояния окружающей среды в рамках производственного экологического контроля является обязательным условием природопользования. Основной задачей производственного экологического контроля является проверка соблюдения установленных нормативов воздействия на окружающую среду и лимитов размещения отходов, учет номенклатуры и количества загрязняющих веществ, поступающих в окружающую среду, контроль за соблюдением нормативов использования природных ресурсов. Полученная информация используется для ведения экологической документации о качественном и количественном содержании веществ в источниках выбросов, сбросов, местах размещения отходов.

Порядок осуществления производственного экологического контроля определяется внутрипроизводственными программами, рабочими графиками, технологическими регламентами и другой нормативно-методической документацией. Планы-графики составляются отдельно для каждого вида контролируемых сред: атмосферный воздух, вода, почва.

- Кто осуществляет этот контроль?

- Программа экологического производственного мониторинга осуществляется силами специалистов аттестованной санитарно-химической лаборатории СОТИПК АО "БРТ" и привлеченными сторонними организациями (ФГБУ "ЦЛАТИ по ПФО", МУП "Балаково-Водоканал").

Программа производственного мониторинга выполнена в полном объеме согласно: плану-графику аналитического контроля промышленных выбросов (с периодичностью 1 раз в год, 1 раз в 5 лет); аналитическому контролю источников выброса ЗВ, оснащенных ГОУ (ежегодно); плану-графику аналитического контроля атмос-

ПРИГОДНА, РЕЗУЛЬТАТИВНА, ЭФФЕКТИВНА

За сухими цифрами обобщенного отчета, в котором содержится подробный анализ системы экологического менеджмента АО "БРТ", стоит эффективная работа трудового коллектива. В 2025 году владельцы производственных процессов смогли добиться хороших показателей по снижению негативного воздействия деятельности предприятия на окружающую среду. О работе в этой плоскости рассказывает Дмитрий Ивахненко, директор по качеству - представитель руководства БРТ по системам менеджмента.



ферного воздуха в ССЗ и селитебной зоны (дачный массив) - производится в теплый период года (март-октябрь), 1 раз в месяц, а так же в период НМУ на весь период действия. Согласно плану-графику аналитического контроля сточных вод (условно чистая вода) - выполняется ежемесячно, а так же отбор проб проводится совместно с лабораторией МУП "Балаково-Водоканал". Согласно графику контроля за сточными водами от цехов и производств - выполняется ежеквартально по 11 контрольным точкам; графику аналитического контроля за состоянием подземных вод по сети наблюдательных скважин - выполняется 2 раза в год.

В целях выполнения Приказа Минприроды России от 08.12.2020 г. № 1030 разработана Программа мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории ОРО-полигон промышленных отходов. Отчет о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды в районе размещения полигона промышленных отходов за 2024 год направляется в Межрегиональное Управление Росприроднадзора (исх. № 58-01/19-2858 02.06.2025г.) и Министерство природных ресурсов и экологии в составе информации для формирования регионального кадастра отходов в установленные сроки за 2024 г. № 58-01/19-989 28.02.2025 г. Эл. адрес: ecosaratov-oth@yandex.ru.

В соответствии с Приказом Минприроды № 109 от 18.02.2022 г. по каждому объекту с учетом его категории, применяемых технологий и особенностей производственного процесса (4 площадки I, II и III ка-

тегорий) разработаны Программы производственного экологического контроля (ПЭК). Отчеты об организации и результатах осуществления АО "БРТ" ПЭК за отчетный период выполняются и загружаются на веб-портал Федеральной службы Росприроднадзора в "Личный кабинет природопользователя". Статус отчетности "принят МУ РПН" отражается в личном кабинете Отчеты за 2025 год.docx.

- Не нарушает ли Балаковорезинотехника установленные нормы по выбросам вредных веществ в воздушное пространство, образованию отходов и по качеству сточных вод?

- При освоении новых деталей на предприятии используются серийные технологии, действующее оборудование, серийные резиновые смеси, разрешенное исходное сырье. Учет выбросов ЗВ в атмосферу и расчет фактического значения осуществляются на основании справок о нагрузке оборудования и протоколов КХА, выполненных лабораторией СХБ СОТИПК и лабораторией ФГБУ "ЦЛАТИ по ПФО". Согласно статистической отчетности по форме 2-ТП воздух за 2025 год, фактический валовой выброс составил 51,502 тонны (56,262 тонны - в 2024 году; 69,48 тонны - в 2023 году). Уменьшение фактического выброса ЗВ составило 8,46 процента, что является снижением негативного влияния на окружающую среду.

Согласно Декларации о НВОС для объекта 2 категории, предельно допустимый выброс загрязняющих веществ в атмосферу составляет 103,939 тонны. Фактический выброс ЗВ от про-

изводственной деятельности БРТ не достигает размера предельно допустимого норматива. Согласно утвержденной Декларации о НВОС для объекта 2-й категории АО "БРТ", действовавшей с 13.06.2024 года, установленный лимит на размещение (захоронение) отходов на полигоне АО "БРТ" составляет 167,997 тонны; на полигоне ТБО (город) - 264,978 тонны. Фактическое размещение (захоронение) отходов уменьшилось на 16,95 процента: за 2025 год составило 168,865 тонны, в 2024 году - 203,322 тонны.

Увеличения негативного воздействия на окружающую среду от размещения отходов не установлено. АО "БРТ" не имеет собственных водо-выпусков в водные объекты и подземные горизонты. Сточные воды направляются на очистку в МУП "Балаково-Водоканал" согласно заключенному договору № 6 от 01.01.2025 г.

В 2025 году наблюдались случаи превышения установленных нормативов концентрации загрязняющих веществ в сточных водах по Постановлению Главы администрации БМР № 3381 от 02.10.2020 г. Установленные БМР концентрации ЗВ значительно меньше допустимых концентраций, при превышении которых сброс является запрещенным по Постановлению Правительства РФ № 644 от 29.07.2013 N 644 (ред. от 28.11.2023 г.). За все превышения нормативов концентрации ЗВ, установленные аккредитованной лабораторией МУП "Балаково-Водоканал", произведена оплата за их очистку и компенсация за негативное влияние на работу централизованных систем водотведения. В связи отсутствием водо-выпуска в водные объекты и с передачей на очистку сточных вод специализированной организации, увеличение негативного воздействия на окружающую среду от превышения концентрации загрязняющих веществ в стоках не доказано.

По итогам работы АО "БРТ" за текущий год с учетом освоения новых 30 наименований резиновых изделий, увеличения негативного воздействия промышленной деятельности предприятия на окружающую среду не установлено.

- Как определяется пригодность СЭМ?

- Пригодность СЭМ определяется подсчетом процента пунктов, по которым получены положительные ответы. СЭМ считается пригодной при получении более 60 процентов положительных ответов. Наша оценка составляет 97,48 процента. Значит, можно утверждать, что действующая на предприятии система экологического менеджмента не только пригодна и результативна, но и вполне эффективна.

Татьяна Олейникова

> **Татьяна Олейникова**

ДЛЯ НАДЕЖНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Использование импортной установки для приклейки хомутов к резинотехническим шлангам, приобретенной руководством ГК "Тадем" в Турции для нужд цеха № 203, решит важную производственную задачу.

Проект реализуется по предложению руководства АО "АВТОВАЗ" - согласно запросам потребителя, выпускаемые "рукава" будут поставляться на автомобильный конвейер с приклеенными хомутами, оснащенными специальной чекой. Этому требуются правила установки резинотехнических деталей в систему двигателя легкового автомобиля. Сборка готовых изделий такова: шланги одеваются на металлический штуцер, а при повороте чеки хомут обжимает "резину", что обеспечивает деталям надежную эксплуатацию.

Новая импортная установка смонтирована на одном из производственных участков "двести третьего", где осуществляется производство шлангов с нитяным каркасом. Во время опыт-

ной обкатки нового оборудования программисты цеха № 026, инженеры-технологи 203-го цеха и техотдела, Л.Г. Кутейкина - главный технолог, И.П. Курта - главный инженер, В.А. Иванов - руководитель Проектного офиса смогли взаимодействовать с иностранными разработчиками по организованному телемосту.

Зарубежные коллеги проконсультировали заводских специалистов по различным эксплуатационным вопросам, связанным с отладкой системы по дозированию промышленного клея - специалисты БРТ попробовали поработать на продуктах импортного про-

изводства, используя образцы немецкой и китайской марок. Представители иностранной компании во время общения в онлайн-режиме объясняли принцип регулировки производственных режимов: температурного, скоростного, временного, технологического. Оператор менял их, а специалисты Балаковорезинотехники определяли самые оптимальные для обеспечения соответствующего качества выпускаемой продукции.

Сначала отработка технологии осуществлялась применительно к одному виду резинотехнического шланга. Затем - к "рукавам" 10

наименований. По каждому виду "рукавов" проводились индивидуальные технологические испытания. Кроме того, установку планируют оснастить ещё и нестандартным оборудованием для удобства ее обслуживания. Специальные приспособления будут изготовлены по чертежам заводских инженеров-конструкторов на производстве ООО "Полимерзапчасть".

Пробную партию шлангов с приклеенными хомутами планируется отправить на АвтоВАЗ для проведения необходимых монтажных испытаний. После тщательной проверки специалисты службы качества тольяттинского автозавода представят руководству АО "БРТ" заключение о качестве продукции, которое является своеобразным пропуском для плановых серийных поставок деталей.

Итоги конкурса

СИМВОЛ НЕЖНОСТИ И КРАСОТЫ

Конкурс "Мисс Весна-2026", объявленный заводским профкомом среди работниц предприятия "Балаковорезинотехника", прошёл с большим аншлагом.

Творческие фотоработы представили Анастасия Патрикеева - инженер по организации труда ООТиМ, Татьяна Морозова - мастер цеха № 113, Ирина Овчинникова - ведущий экономист ООТиМ, Елена Яковлева - резчик эластомеров и резиновых изделий цеха № 110, Ирина Чиликина - мастер производственного участка цеха № 110, Ольга Сербина - руководитель Службы управления персоналом, Елена Гончарова - начальник участка спецодежды и многие другие.

Деловой стиль одежды участницы с удовольствием сменили на праздничные и нежные наряды, чтобы подчеркнуть свой стиль и женственность. Причём, предстали не просто в красивых образах, а выбрали для фотосессии самые неожиданные локации: цветущие яблони на террито-

рии предприятия, декорированный рояль на природе, нежные пионы в вазе - в качестве фона, бескрайнее море алых тюльпанов.

Однако с самым трудным заданием столкнулись, пожалуй, заводчане, которым нужно было в обеденное время очно проголосовать за выбранного кандидата в приёмной профкома и выбрать из представленного разнообразия фоторабот победительницу конкурса "Мисс Весна-2026". Задача, надо сказать, не из лёгких. Трудно определиться с выбором, когда каждая женщина индивидуальна, очаровательна и неотразима по-своему!

На конкурс было представлено 30 фоторабот. Проект успешно реализован. Для объективной оценки при выборе главной победительницы конкурса руководство профкома БРТ решило обратиться за помощью к профессионалу. Известный в городе женский фотограф, организатор фотопроектов Юлия Куличкова с готовностью откликнулась на это предложение. Ей учитывались построение, выдержка, экспозиция и композиция кадра, а также чистота и гармоничность изображения.

Главный приз конкурса - сертификат на часовую съёмку в Фотостудии "Пространство" -

получила Татьяна Морозова. Её фоторабота - Татьяна позирует на фоне цветущей яблони с корзиной спелых красных яблок в руках, в белом длинном платье - признана как наиболее выразительная и соответствующая тематике и условиям проекта. Обладателем сертификата в СГК "Изумруд" г. Балаково стала Ирина Чиликина. Её работа была выбрана открытым голосованием. Именно за её победу в этой номинации проголосовали члены Молодёжного совета АО "БРТ", инициаторы проекта. Особенно жаркой оказалась конкурентная борьба за приз зрительских симпатий - сертификат в торговую точку "Магнит-косметик". С минимальным отрывом голосов выиграла фоторабота Ирины Корниловой.

Главный приз и поощрительные презенты вручены.

Мы вместе

ВАМ - БЛАГОДАРНОСТЬ

На днях в первичную профсоюзную организацию АО "БРТ" пришло видеосообщение "оттуда", с линии соприкосновения.

Один из военнослужащих балаковского полка сообщил, что посылки, которые собрали заводчане для своих земляков, доставлены в целости и сохранности. Груз был отправлен с автоколонной Балаковского Отделения Всероссийской общественно-патриотической организации ветеранов "Боевое братство".

От имени всех защитников Отечества военнослужащий поблагодарил трудовой коллектив предприятия "Балаковорезинотехника" за приобретенные строительные материалы, вещи первой необходимости, консервы, сушеные суповые наборы и сладкие гостинцы. Любая весточка из родного города - трогательное письмо из дома от близких и друзей со словами поддержки или посылочка - греет душу, поднимает настроение и укрепляет боевой дух.

Когда долго нет новостей от родных, когда каждый день сопряжен с высокой опасностью и огромным риском для жизни, особенно приятно осознавать, что на малой родине помнят своих героев, волнуются за них, проявляют искреннюю заботу.

Официально

В ЦЕЛЯХ БЕЗОПАСНОСТИ

4 мая 2026 года генеральный директор АО "БРТ" Александр Титов подписал приказ "О введении в действие изменений в Положении о пропускном и внутреннем режиме в Акционерном обществе "Балаковорезинотехника".

Изменения введены в целях принятия дополнительных мер по защите предприятия от совершения диверсионно-террористических актов. Введены в действие дополнения в раздел 3.3 Положения. В новой редакции прописан порядок прохода на территорию завода лиц при трудоустройстве. Переговоры с кандидатами будут вестись руководителями подразделений в Службе управления персоналом, а при необходимости знакомства с будущим рабочим местом кандидат проходит на территорию завода только в сопровождении представителя структурного подразделения, оставляя при этом в ячейке камеры хранения на центральной проходной личные вещи (кейсы, непрозрачные пакеты, рюкзаки, сумки). Таким же образом возвращается назад.

КРАСОТА СПАСЁТ МИР

Говорят, красота и доброта спасут мир. И в этом есть доля истины. Настоящей отдушиной на фоне сложных политических событий в мире стала необычная выставка авторских кукольных работ, которая проходила с 22 по 24 мая в г. Краснодаре, в краевом выставочном зале.

В выставке под названием Ежегодный весенний "Бал кукол" приняли участие 150 талантливых авторов из разных городов России. Они представили публике свои оригинальные работы, выполненные в простых и сложных техниках -



каждый по-своему неповторим. Их фигурки статичны, так как сделаны из глины, но при этом персонажи наделены мимикой, которая передает характер и историю их сказочной жизни.

Первые свои работы будущей коллекционер сделала из пластилина. После серьезной аварии Светлана перенесла сложную операцию - нужно было развивать мелкую моторику кончиков пальцев. Пластилиновые куклы спасали её от уныния, служили прекрасным лекарством от хандры. Встав на ноги,

от классического фарфора, полимерной глины, текстиля и до высокохудожественных артефактов. Посетители могли не просто полюбоваться на забавные персонажи, но и пообщаться с именитыми мастерами. И даже принять участие в мастер-классах по созданию кукол, что называется, с нуля. Любители рукоделия посетили выставку, чтобы приобрести всевозможные материалы для творчества: ткани, фурнитуру, аксессуары, выкройки, краски.

На всех экспонатах присутствовали ценники - можно было приобрести любую понравившуюся работу. Мило смотрятся мягкие игрушки - Мишки Тедди в пиджаках и брючках, толстые коты-десантники в тельняшках и голубых беретах. Персонажи из сказок народов мира - Папа Карло с заготовкой будущего Буратино, Пеппи Длинныйчулок погружены в волшебный мир детства и мечтаний. Смогла же рыжеволосая красавица в высоких ботфортах, судя по наличию гаек и шестеренок на костюме, стать инженером-изобретателем.

Добрую улыбку у посетителей вызвали обаятельные коты из коллекции художницы Светланы Пчельниковой - президента Клуба коллекционеров кукол, организатора выставки, мецената и коллекционера. Предприимчивый кот маркиза Карабас в широкополой шляпе; обвешанный сардельками кот-воришка; кот-рыболов -

Светлана Валерьевна научилась делать кукол из фарфора. И начала искать единомышленников по всей России. В результате объединила команду талантливых художников.

Работы профессионального скульптора Михаила Зайкова отличаются реалистичностью - его куклы имеют 14 подвижных шарниров, которые позволяют им принимать любую позу. У них различный рост - от 75 см до 2 метров. Работы Михаила Зайкова - это сплав скульптуры, живописи и декоративно-прикладного искусства. Куклы созданы мастером из разных видов полимерных глин. Глаза сделаны из стекла и расписаны мастерами из Германии. Парик на голове - из натурального мохера. Каждый арт-объект совершенно индивидуален, так как создан в единственном экземпляре. Пробразами кукол являются подростки из прошлых веков в красивых одеждах. Эти игрушки-настоящие модели, поскольку наряды для них шьет не менее талантливый модельер Ирина Кузмина, которая использует натуральные ткани и винтажные антикварные кружева. Обувь из тонкой натуральной кожи делает сам Михаил.

Куклы ручной работы скульптора и художника по тканям Алисы Филипповой наделены неповторимой красотой, нежностью и изяществом. Художница обрела широкую известность благодаря участию в росписи православных хра-

мов в городах Дмитров и Саров. Однако сегодня сконцентрировалась на создании сложных по технике кукольных фигур из пластика. Бледные румяна, яркая помада, тонкие дугообразные брови, пышные ресницы присутствуют на всех кукольных лицах. Сложные многоярусные причёски выполнены в стиле эпохи Возрождения. Все образы наполнены теплой грустью, что придает им особое очарование и налет загадочности. В коллекции скульптора-художника нет ни одной смеющейся куклы. Благодаря использованию винтажных многослойных платяев из шифона, шелка и бархата, всевозможных украшений в виде лент и бантов нежных оттенков, а также детально подобранным аксессуарам, создается впечатление, что перед нами вовсе не куклы, а настоящие люди, шагнувшие в нашу действительность прямо из Средневековья. Среди ярких работ Алисы Филипповой есть много сказочных персонажей - эльфов, кроликов с человеческими телами и обликами.

Высочайший уровень мастерства и безграничность таланта художников придают



работам неповторимый колорит. Попаст в королевство кукол в Краснодаре было реально и вполне доступно для ценителей красоты и декоративно-прикладного искусства с разным достатком - стоимость входного билета коле-

балась от 600 до 800 рублей (это цена за один день!). Посетители получили от знакомства с работами воспоминания о детстве, хорошее настроение, заряд доброты и самые положительные эмоции.

Передвижная выставка также с успехом прошла на демонстрационных площадках в Москве и Санкт-Петербурге. Хочется, чтобы подобного рода мероприятия организаторы устраивали и в малых городах России. Мы тоже жееаем оказаться в Волшебной стране удивительных кукол и увидеть все это великолепие. Тем более, что коллекционеры кукол работают среди нас.

Особое мнение

Ольга Моругова, начальник санитарно-химического бюро СОУПК АО "БРТ", кандидат технических наук:

- Проект реально очень интересный. Я уже дважды побывала на Балах кукол, первый раз - в Москве в 2023 году и в прошлом году ездила в Самару. Там действительно очень интересно. В Москве масштаб, конечно же, совсем другой. Оба раза привозила отсюда кукол. Первый раз приобрела испанскую, а в 2025 году - авторскую. После каждой такой выставки выходит иллюстрированная книга с рассказами об участниках и их работах, шикарная полиграфия. Балы проводятся 4 раза в год в разных городах. Соответственно, они зимние, весенние, летние и осенние. Это возможность для авторов заявить о себе, но, в то же время, весьма затратное мероприятие - аренда торгового места ощутимо бьет по карману, и мастера не всегда "отбивают" продажами стоимость проезда и участия.

Там еще активно продаются наряды и обувь для кукол, мебель и предметы интерьера, всевозможные аксессуары - музыкальные инструменты, сумочки, шляпки, цветочные композиции - всё для создания интерьеров и обстановки фотосессий. Отдельный сегмент - это елочные игрушки из ваты. Просто шикарнейшее исполнение, много вязаных и валянных игрушек - от совсем крошечных до вполне реалистичного размера.