

Пласт уникальной русской культуры

Артинская коса претендует на получение статуса общественного признания

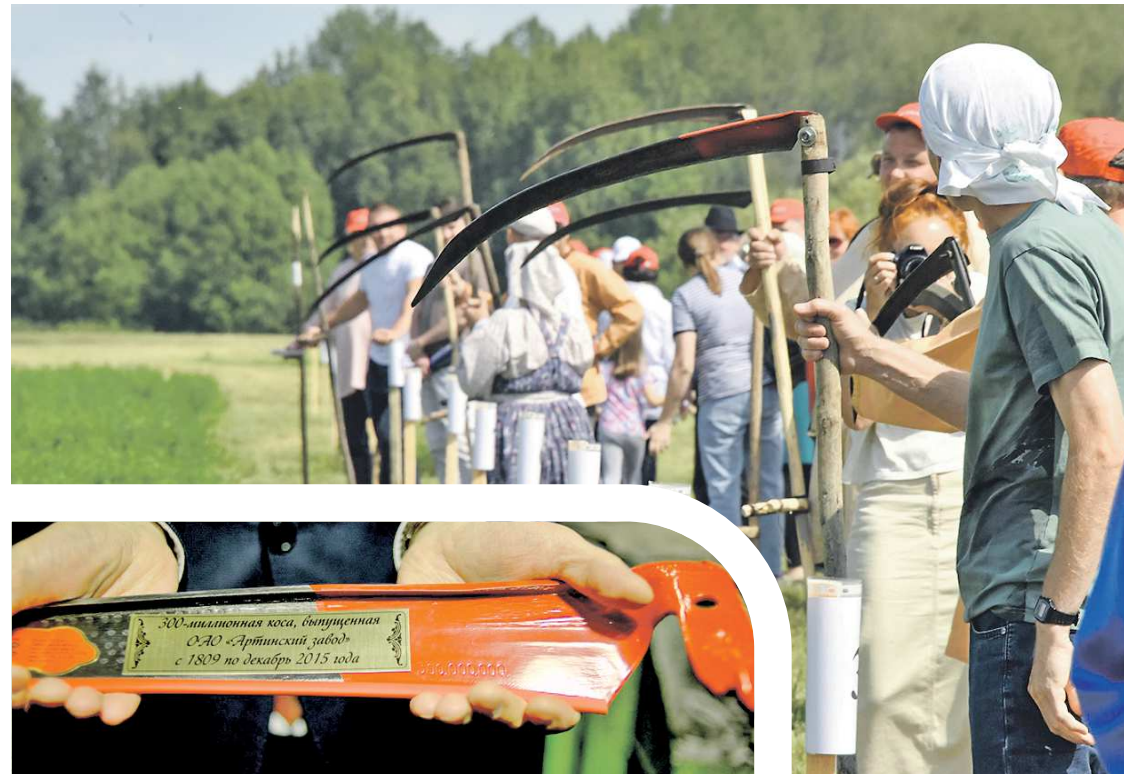
Артинский завод – единственное в России предприятие, производящее косу – инструмент, который есть практически в каждом крестьянском хозяйстве, у дачника или садовода. С 2011 года в этом небольшом свердловском поселке проходит уникальный Турнир косарей. Сюда съезжаются мастера владения этим инструментом не только из регионов России, но и из зарубежья. Поэтому вполне ожидаемо и оправдано, что артинская коса – в списке для голосования конкурса «Достояние Среднего Урала». Несколько слов в поддержку номинанта «ОГ» сказал директор по развитию Артинского завода Александр ШАТОХИН.

– Первая коса выпущена в 1809 году. В 1827-ом выпущена первая партия кос, созданных по методике великого русского металлурга **Павла Аносова** и под его руководством. В декабре 2015-го выпущена 300-миллионная коса. Производство продолжается.

– В чем уникальность этого инструмента?

– Косьба – это праздник народный. По поверьям косари помогают первоапостолу **Петру** и охраняют подступы к раю. И начинаются покосы в Петров день.

Покос же – естественный пласт уникальной русской культуры. Он был одновременно и работой ради выживания-благополучия, и сакральным местом, где формировалось мировоззрение. Местом общения и знакомства, школой воспитания, мастерства и передачи опыта.



СЕРГЕЙ ШЕВАЛДИН / БОРИС ЯКРОВ



– Вы говорите как о жизненной философии...

– Уральский сказитель **Павел Бажов** написал один-единственный очерк, посвященный покосу. Очерк из быта уральских мастеровых. Больше писать о покосе необходимости не было – во времена Бажова с этим жили, в этом толк понимали. Зато практически в каждом сказе покос присутствует, прежде всего, как обозначение места, близ которого происходят события сказов. Покосы, ложки и буераки, поля, леса и горы с хозяевами и хозяйствами мест, с загадочными Синюшками, Огневушками, полозами и серебряными копытцами. Покосы

– неотъемлемая часть уральской природы и жизни людей. Седой Урал населяющих. Покосы – это жизнь человека и для человека. Покосы – для того, чтобы о будущем задуматься.

– В этом году прошел десятый турнир косарей. Это уже новая уральская традиция?

– С 2011 года Артинский завод проводит Турнир косарей, ныне уже легендарный праздник труда, где состязаются лучшие косари России и на который собираются тысячи зрителей.

В чем мы уверены наверняка, так это в том, что нас объединяет уважение к национальным

традициям, любовь к здоровому образу жизни, экологии и отдыху на природе. Гостей из разных уголков России и даже из Европы привлекают красоты нашего края и теплая атмосфера праздника. Где, как не в Артях, можно узнать больше о культуре косьбы и познакомиться с мастерами косы? Ведь именно это место называют родиной русской косы. Артинский завод – хранитель более чем двухвековой истории и традиций производства русской косы. И артинская коса – одна из жемчужин в короне Свердловской области.



Визитная
карточка
свердловского
спорта

Екатеринбургский спортивный стадион «Динамо» известен всем свердловчанам своим образом корабля, выходящего на гладь городского пруда. Без него исторический облик современного Екатеринбурга будет неполным. Комплекс «Динамо» – объект культурного наследия. Возможно, именно поэтому в 2025 году он вновь включен в список для голосования конкурса «Достояние Среднего Урала».

Екатеринбургский спортивный комплекс «Динамо» расположен в самом центре столицы Среднего Урала, на стрелке городского пруда. В его состав входят: главное здание, футбольный стадион с беговыми дорожками, трибуна с бассейном, открытые спортивные сооружения, парковая территория.

Решение о создании Первого пролетарского спортивного общества «Динамо» было принято в Москве 18 апреля 1923 года, чтобы у сотрудников органов безопасности и правопорядка была возможность заниматься спортом, укреплять свою боеспособность и физическое состояние.

Спортивное движение стало распространяться по всей молодой советской стране, и спустя два года было создано Уральское пролетарское спортивное общество «Динамо». В августе 1925 года инициативная группа сотрудников Государственного политического управления своего руководителя **Феликса Дзержинского**, создала в Свердловске первую динамовскую организацию – Городской совет пролетарского спортивного общества «Динамо». К 1926 году спортивное общество «Динамо» включало более 200 ячеек по стране. Да и сегодня «Динамо» является одним из самых массовых спортивных обществ.

Строительство спортивного городка «Динамо» началось в 1929 году с закладки стадиона с трибунами на 6 400 зрителей. А клуб «Динамо» был построен в 1934 году и является образцом спортивного сооружения, воздвигнутого в формах конструктивизма. Здание напоминает образ корабля, что подчеркивается фрагментами фасадов корпусов. Здание спортивного комбината «Динамо» стало визитной карточкой спортсменов Свердловской области, а его фотографии постоянно публиковались в книгах о Свердловске.

ПОВОД ДЛЯ ГОРДОСТИ И МОТИВАЦИЯ К ДОСТИЖЕНИЯМ

Белоярская атомная станция – номинант конкурса «Достояние Среднего Урала»

Расположенная в городе Заречном Белоярская атомная электростанция (БАЭС) имени И.В. Курчатова – первая и единственная в мире, где в промышленной эксплуатации находится реактор на быстрых нейтронах. В мире атомной энергетики именно БАЭС – визитная карточка Свердловской области. В 2025 году станция – номинант конкурса «Достояние Среднего Урала».

Сегодня Заречный называют «мировой столицей быстрых реакторов». А началось все в 1954 году, когда для электроснабжения Свердловска и его промышленных предприятий решено было построить мощную тепловую электростанцию (ГРЭС)

на берегу реки Пышмы. 2 июля 1955 года издано распоряжение правительства СССР об отводе земель под строительную площадку Белоярской ГРЭС с жилым поселком. Но в 1957 году решили строить уже не тепловую, а атомную электростанцию.

В апреле 1964-го и декабре 1967-го введены в эксплуатацию энергоблоки с водографитовыми реакторами АМБ-100 и АМБ-200. В 1970-х годах БАЭС расширили за счет энергоблока с реактором БН-600 («Быстрый натриевый», мощность – 600 МВт), работающим на быстрых нейтронах. Он был построен и подключен к сети в ноябре 1981 года. 10 декабря 2015 года на Белоярской АЭС подключен к сети четвертый энергоблок БН-800.

Основное преимущество реактора на быстрых нейтронах – возможность работы на практически неисчерпаемых запасах урана-238 при минимальных отходах. По показателям надежности и безопасности «быстрый» реактор входит в число лучших ядерных реакторов мира.

Сегодня Белоярская АЭС обеспечивает порядка 16% от общего объема электропотребления свердловской энергосистемы. Новое расширение станции энергоблоком №5 с реактором мощностью 1 200 МВт уже запланировано. Это даст новый виток социально-экономического развития региона.

Директор БАЭС **Юрий Носов** сообщил «ОГ», что «Достояние Среднего Урала» – почетная но-

минация для станции: получить такой статус – означает войти в число легендарных предприятий нашего края.

– Когда-то именно Белоярская АЭС стала первой атомной станцией промышленного уровня мощности в СССР. Сегодня Белоярская АЭС – единственная в мире атомная электростанция, где много лет успешно работают два энергоблока с реакторами на быстрых нейтронах. И все это сделано и делается руками уральских рабочих, инженеров и ученых. Думаю, что народное признание будет для каждого из наших сотрудников поводом для гордости и мотивацией к новым достижениям, – заявил «ОГ» Юрий Носов.

