

● Твои люди, завод

ХРАНИТЕЛЬ ПРИРОДЫ

Иной раз диву даёшься, какие удивительные и интересные люди трудятся вместе с нами на заводе. На работе, в цехе подготовки лома, Виктор Николаевич Власов — слесарь по ремонту газорезательной аппаратуры, а вне её он — любитель-орнитолог и специалист по изготовлению чучел птиц.

С 1966 г. занимается Виктор Николаевич изучением пернатых, и это интересное увлечение он пронёс через всю свою жизнь. Часами может рассказывать о различных видах птиц, их повадках, местах обитания и так далее. И не просто рассказывать может, но и показывать многих из них — дома у него коллекция из 75 собственноручно изготовленных чучел. А сколько он ещё изготовил да раздарил или продал, уже сбился со счёта. Каких только экспонатов у него нет: от мелкого воробья до крупного фазана, от обычного снегиря до экзотической амадины Гульда, обитающей в Австралии. Входя в комнату, где на полках располагается его коллекция, ощущаешь себя попавшим в диковинный лес, где уссурийская совка соседствует с хохлатым змеяежом, обитающим в тропиках, а утка-мандаринка — с большой выпью.

— С чего началось ваше увлечение орнитологией? — интересно я.

— Просто с детства полюбил птиц, нравилось наблюдать за ними. Потом подобрался круг единомышленников, состоявший из 4 человек. У нас был старший товарищ, ныне, к сожалению, покойный — Росляков Геннадий Ефремович из института микробиологии. Он нас научил кольцевать птиц. Как только наступают выходные — нас в городе нет, мы все вместе собираемся и едем в лес, на природу. У нас была хорошая фото- и видеотехника, с помощью которой мы и наблюдали за птицами. Также брали с собой кольца и кольцевали их. В конце 80-х годов городское общество любителей птиц насчитывало до 70

человек. Но с приходом рыночных отношений всё развалилось, люди, озабоченные поиском заработка, перестали собираться. К тому же за аренду помещения надо было платить, а с деньгами у всех тогда было туго. А я не бросил это увлечение, продолжаю наблюдать, когда птица летит, куда летит. Сейчас как раз начинается миграция на юг. Первыми летят синица, белоглазка и гусь. Последним летит лебедь.

— А как получилось, что вы стали слесарем, а не орнитологом?

— После окончания политехнического техникума я уехал на Крайний Север. Шесть лет отработал в Норильске на буровых установках. Несмотря на суровый климат, природа там очень красивая. В 1985 году я вернулся в Комсомольск-на-Амуре и пришёл на завод «Амурсталь». Устроился сначала газорезчиком, а затем, когда слесарей по ремонту газорезательного оборудования не хватало и никто не хотел по этой профессии работать, я согласился на неё перевестись. Так до сих пор здесь и работаю. А орнитология осталась моим хобби.

Общаясь с этим человеком, видишь очень увлечённую натуру. Несмотря на все трудности, Виктор Власов продолжает заниматься своим любимым делом, показывая насколько красива и разнообразна пернатая братия нашего края.

Тем не менее увлечение В. Н. Власова изучением птиц привело к тому, что он сделал свой вклад в науку.

— Я поддерживаю отношения с некоторыми научными институтами, — говорит мой собеседник. Во Владивостоке, в биологическом



Виктор ВЛАСОВ в окружении своих работ (в руках - большая выпь)

почвенном институте ДВО РАН, есть доктор биологических наук, орнитолог В. А. Нечаев. От меня он узнал, что здесь у нас в зооцентре «Питон» живёт хохлатый змеяед. Он не поверил сначала, ведь это тропическая птица. Его коллега из института водных и экологических проблем (г. Хабаровск) В. В. Пронкевич приехал сюда, мы вместе с ним замерили размер крыла, размер цевки и другие важные для

изучения вида параметры. Затем они опубликовали свой материал в авторитетном орнитологическом журнале «Хищные птицы», а меня включили в соавторы этой статьи. Также я написал научную статью «О новых находках фазана в Нижнем Приамурье». Раньше было известно, что фазан летит только до Хабаровска. Но однажды мне принесли мёртвого фазана, найденного в окрестностях нашего города, затем начали поступать сведения, что видели фазанов в районе реки Силинки, потом мне показали птицу, убитую весной в районе птицефабрики. Она была уже в брачном наряде. Это дало основания полагать, что фазан здесь гнездится. Хотя птенцов я пока не находил, они очень хорошо прячутся. В общем, я все данные систематизировал и написал статью, которую затем опубликовали в журнале одного из хабаровских вузов.

— Расскажите о другом вашем хобби — таксидермии.

— Научил меня этому делу Валерий Анатольевич Попович — он делает

чучела для нашего городского краеведческого музея. Поначало было, конечно, трудно освоить это дело, но сейчас гораздо легче. Здесь есть свои хитрости и тонкости. Недостаточно просто взять тушку и «накачать» её формалином. Её необходимо аккуратно вскрыть, разбить мышцы, а только потом пропитывать формалином. Кстати, во время вскрытия птиц иной раз узнаешь интересные подробности. Так, например, я узнал, что иволга ест пчёл. Она так стремительно их ловит и давит своим клювом, что те не успевают вытаскивать жало и воспользоваться им. А кедровка может хранить в подязычном зобе более 120 кедровых орешков. Кроме того, нужно знать, в какой период года у птицы брачный период — в это время у неё оперение обычно красивее всего. Те, кто меня знает, приносят мне тушки птиц, попавших в капкан или сбитых на дороге. Чтобы она как можно дольше сохранилась, её, как правило, замораживают.

Жаль, что из-за нашей географической удалённости я не могу попасть на крупные выставки таксидермистов. В прошлом году меня пригласили на выставку в Ростов-на-Дону, но я не смог поехать, во-первых, из-за высокой стоимости перелёта, а во-вторых, из-за большого количества справок, которые необходимо собрать для того, чтобы пустили в самолёт с чучелами. Да ещё и не каждая авиакомпания пускает пассажиров с таким багажом. В западных регионах всё гораздо проще — сел на электричку или поезд и доехал. В Америке ежегодно проводится очень престижная таксидермическая выставка. Это грандиозный праздник, продолжающийся целую неделю. Каких там только экспонатов не привозят!

Дмитрий БОНДАРЕВ, фото автора

● Актуальное

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕЗИДИУМА ХАБАРОВСКОГО КРАЕВОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОФСОЮЗОВ К ПРЕДСЕДАТЕЛЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИИ ДМИТРИЮ АНАТОЛЬЕВИЧУ МЕДВЕДЕВУ

«В Хабаровское краевое объединение организаций профсоюзов поступает большое количество обращений членов профсоюзов, обеспеченных высоким размером максимальной доли расходов на оплату жилья и коммунальных услуг (ЖКУ) в совокупном доходе семьи.

В условиях, когда более 60 процентов жителей края имеют доходы ниже среднедушевого дохода (19918 рублей за 2011 год), а почти шестая часть населения живёт с доходами ниже прожиточного минимума (9701 рубль), превышающего на 43% аналогичный показатель по России, порог в 22%, действующий в настоящее время, для бюджета большинства семей является запредельным и обременительным.

Такое положение дел снижает качество жизни населения в крае и приводит к продолжающемуся оттоку трудоспособного населения в западные регионы страны.

Обращения в Правительство Хабаровского края по снижению регионального стандарта максимально допустимой доли расходов граждан на оплату ЖКУ, а также в органы местного самоуправления по применению при расчёте субсидий, отличных от регионального стандарта размеров максимально допустимой доли расходов граждан на оплату жилищно-коммунальных услуг, не находят поддержки у Правительства края из-за дефицита краевого и местного бюджетов.

Учитывая политику Правительства России по закреплению и привлечению на территорию Дальнего Востока населения, а также в целях повышения уровня доступности платы за жильё и коммунальные услуги предлагаем, уважаемый Дмитрий Анатольевич, при формировании межбюджетных трансфертов, выделяемых из федерального бюджета бюджетам дальневосточных субъектов Российской Федерации, рассмотреть возможность возмещения дополнительных расходов региональных бюджетов при принятии решения субъектом о снижении размера максимально допустимой доли на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи, проживающей на Дальнем Востоке, с действующего норматива 22% до 18%.

Это позволит гарантировать социальную защиту наиболее уязвимым слоям населения, компенсировать дополнительные расходы бюджетов субъектов Российской Федерации дальневосточного региона, возникающие при выплате субсидии на оплату жилья и коммунальных услуг их получателям».



Часть коллекции В.Н. ВЛАСОВА



5 октября отпраздновал своё 60-летие слесарь-ремонтник ремонтно-механического цеха БАЛАНОВ Евгений Александрович.

Коллектив РМЦ поздравляет своего коллегу с днём рождения и от всей души желает ему долгих лет жизни, благополучия, счастья.

*Суть поздравления проста:
Прочтите, как минимум, до ста
В приятном окружении,
В любви и уважении!*

5 октября отметила свой юбилей аппаратчик воздухооделения кислородно-газового цеха БАЗОВКИНА Алла Александровна.

Друзья, коллеги от всей души поздравляют её с этим событием и посвящают ей эти строки:

*Добра и улыбок, тепла и достатка,
Всего только лучшего в жизни!
Пусть чаще они удивляют приятно
И радостны будут сюрпризы!
Надежд воплощения самых*

*красивых,
Удачи всем сердцем желаем!
Пусть будет побольше событий
счастливых
И светлых минут! Поздравляем!!!*

14 октября отметит своё 60-летие мастер участка подготовки корбанизатора цеха подготовки лома СУСЛОВ Владимир Евгеньевич.

Коллектив ЦПЛ от всей души поздравляет юбиляра и дарит ему эти строки:

*Итак, настал ваш День рождения,
Не просто день, а Юбилей!
Примите наши поздравленья
От всех сотрудников, друзей.
Желаем Вам здоровья, счастья,
В труде — успехов, долгих лет.
И пусть печали Вас обходят,
Судьба хранит от всяких бед!*

14 октября отметит свой «золотой» юбилей старший мастер группы наладки электросталеплавильного цеха ГОРЛОВ Алексей Викторович.

Коллектив электрослужбы ЭСПЦ №2 поздравляет его с этой замечательной датой и дарит ему такие строки:

*Проходят годы... Вот и 50,
И в сердце прошлого мотив,
Но пусть в душе задор искрится,
Пусть будет так, пока ты жив.
Не верь же в тихие причалы,
А в бой иди за жизнь и свет,
И помни: каждый день — начало
Еще не сбывшихся побед.*

*Пусть скептик смотрит
с укоризной,
Ты не таи к нему обид.
И помни: лучшая часть жизни
Не прожита, а предстоит!*

● Новости металлургии

И ВСЁ — ТАКИ — ВНИЗ

В конце сентября мировой рынок металлолома находился в неопределённом состоянии. Спрос на сырьё был не слишком высоким, но достаточно стабильным как в Средиземноморье, так и в странах Восточной Азии, за исключением Китая, резко сократившего импорт. Цены на лом в целом имели тенденцию к понижению, но она не выглядела долгосрочной.

Однако к началу октября настроения участников мирового рынка металлолома стали однозначно пессимистичными. Котировки пошли вниз на большинстве основных рынков, причём, судя по всему, минимальный уровень будет достигнут не раньше середины октября.

Турецкие компании, пополнив свои запасы в сентябре, в начале нового месяца сократили закупки, усилив давление на поставщиков, прежде всего, европейских. В Западной Европе длинномерный прокат и металлолом снова дешевеют. По предварительным данным, стоимость сырья сократилась не менее чем на 10-15 евро за т по сравнению с концом сентября. Из-за этого трейдеры, ранее старавшиеся удерживать котировки на определённом уровне, пошли на уступки, невзирая на высокий курс евро по отношению к доллару.

По оценкам отраслевой ассоциации European Ferrous Recovery and Recycling Federation (EFR), спрос на стальную продукцию в Европе в настоящее время примерно на 25% ниже, чем в докризисном 2007 году, а порядка 25-30% действующих мощностей являются избыточными. Сборы лома, естественно, тоже сократились из-за спада в региональной металлообрабатывающей отрасли, но в меньшей степени, поэтому у трейдеров постоянно образуются излишки сырья.

Стоимость европейского металлолома HMS №1&2 (80:20) при экспорте в Турцию сократилась в первых числах октября до около \$355 за т CFR, а в конце прошлой недели, по данным трейдеров, сделки могли заключаться и из расчёта менее \$350 за т CFR. Материал HMS №1&2 (70:30) подешевел до около \$345 за т CFR. Румынский 3А предлагается на уровне \$350-355 за т. CFR, да и российские поставщики согласились понизить цену до менее \$360 за т CFR.

Не уступают пока что только американские компании, выставляющие предложения по материалу HMS

№1&2 (80:20) на уровне не ниже \$365 за т CFR. Однако в США сейчас сложилась благоприятная для поставщиков обстановка. В сентябре местным трейдерам удалось отправить в Турцию и азиатские страны все накопившиеся излишки материала, поэтому в настоящее время национальный рынок лома выглядит сбалансированным. Ранее аналитики предсказывали на октябрь удешевление металлолома в США на \$20-40 за т, однако пока что внутренние цены остаются неизменными.

Правда, ради обеспечения стабильности на внутреннем рынке американским компаниям пришлось в некоторой степени пожертвовать ценами на азиатском рынке. В сентябре котировки на металлолом в регионе постоянно колебались то вверх, то вниз, но в начале октября всё-таки просели. Стоимость HMS №1&2 (80:20) при поставках в Корею и на Тайвань уменьшилась до \$350-360 за т. CFR. Крупнотоннажные партии предлагаются, впрочем, по \$375-380 за т. CFR при умеренном интересе со стороны покупателей.

Впрочем, в Азии американцам приходится конкурировать с японскими поставщиками, опустившими

котировки на самый низкий уровень за последние три года. Спрос на конструкционную сталь и, соответственно, лом этой осенью оказался ниже ожидаемого из-за спада в секторе жилищного строительства и отсутствия активности в проведении восстановительных работ после прошлогоднего землетрясения.

За последние две недели компания Tokyo Steel Manufacturing четыре раза снижала закупочные цены на металлолом для своих заводов. По сравнению с пиковым уровнем конца августа спад составил уже более \$70 за т. На некоторых предприятиях стоимость материала H2 упала до менее \$290 за т. с доставкой. Экспортные котировки на этот сорт лома в начале октября опустились до около \$305-315 за т FOB.

По мнению аналитиков, крайняя точка падения цен на металлолом на мировом рынке уже близка, так как рентабельность заготовки и поставки этого сырья и так сократилась до минимального уровня. Кроме того, во второй половине октября следует ждать возвращения на рынок покупателей, которые будут делать закупки на ноябрь-декабрь. Тем не менее, из-за общей слабости мирового рынка длинномерного проката ждать существенного увеличения стоимости лома в обозримом будущем не приходится.

Виктор Тарнавский, Rusmet.ru



● Пенсионный фонд

ПФР РАССЫЛАЕТ «ПИСЬМА СЧАСТЬЯ» РОССИЯНАМ

Пенсионный фонд России ежегодно информирует граждан о состоянии их индивидуальных систем (пенсионных) счетов в системе обязательного пенсионного страхования. Всего в 2012 году Пенсионный фонд направит извещения более 85 миллионам россиян.

В нынешнем году форма извещения изменена и информация изложена в более простом виде. Извещения содержат сведения о страховых взносах работодателей на финансирование страховой и накопительной частей трудовой пенсии за 2011 год и предшествующие годы. В извещении ПФР указывается также, с какой эффективностью выбранная гражданином управляющая компания инвестировала его пенсионные накопления в течение 2011 года.

Извещения граждан-участников Программы государственного финансирования пенсии также содержат сведения о сумме дополнительных взносов, которые гражданин перечислил в 2011 году на накопительную часть трудовой пенсии в рамках Программы, о сумме финансирования государства и о сумме взноса работодателя, если он выступал третьей стороной в Программе. Владелицы материнского капитала, направившие его на увеличение накопительной части будущей пенсии, также получают информацию, подтверждающую поступление этих средств в фонд их будущей пенсии. Как читать извещение о состоянии индивидуального лицевого счёта, можно узнать на сайте ПФР www.pfrf.ru/kak_chitat/.

При этом ПФР стремится развивать более современные и удобные способы информирования граждан о состоянии их индивидуальных лицевого счетов. Уже в 2011 году более 270 тысяч россиян самостоятельно получили информацию о состоянии своего «пенсионного» счёта в электронном виде через Единый портал госуслуг или кредитные организации, с которыми у ПФР заключены соответствующие соглашения. Помимо этого можно получить полную выписку из своего индивидуального лицевого счёта в территориальном органе ПФР по месту жительства.

Главная цель направления, так называемых, «писем счастья» — предоставление гражданину информации об уплате работодателями страховых взносов, из которых формируется пенсионный капитал будущей пенсии. Если из полученного письма вы увидите, что в 2011 году ваши работодатели не заплатили или заплатили неполную сумму причитающихся страховых взносов, то для вас это должно стать серьёзным поводом для разговора с работодателем. А может быть обращение в трудовую инспекцию или суд, поскольку за год неуплаты за вас страховых взносов ваш пенсионный капитал не увеличился и пенсия будет ниже, чем могла бы быть.

**Заместитель начальника УПФР в г. Комсомольске-на-Амуре и Комсомольском районе Хабаровского края
Е. В. Сотникова.**

ВАКАНСИИ

- В ЖДЦ требуются: аккумуляторщик, газовщик, мастер службы пути, машинист котельной, машинист путепередвижателя, машинист тепловоза, машинист крана (ДЭК) на ж.д. ходу, медсестра, монтер пути, осмотрщик-ремонтник вагонов, слесарь по ремонту подвижного состава, слесарь-электрик, составитель поездов, стропальщик, токарь, уборщик подвижного состава, электрогазосварщик, электромонтёр.
- В ГОЧС требуются: газоспасатель, дозиметрист.
- В КГЦ требуются: машинист компрессорных установок, наполнитель баллонов, слесарь по КИПиА, слесарь по ЭРГО, слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник, электрогазосварщик, электромонтёр.
- В ЛПЦ требуются: уборщик (туалетов), электромонтёр.
- В ОТК требуются: контролёр ОТК, контролёр станочных и слесарных работ.

- В РМЦ требуются: бухгалтер по учёту материалов, газорезчик, заточник, котельщик, кузнец на молотах, машинист крана, резчик на пилах, слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник, расточник, сверловщик, токарь, фрезеровщик, уборщик металлической стружки, электрогазосварщик, электромонтёр.
- В СПЦ требуются: вальцовщик, слесарь-ремонтник, уборщик горячего металла, уборщик помещений, штабелировщик металла, электромонтёр.
- В СХО требуется дворник.
- В СЭБ требуется контролёр.
- В УИТ требуются: ведущий инженер-программист, слесарь по КИПиА, электромонтёр.
- В ЦЗЛ требуются: дефектоскопист, заточник, лаборант, слесарь по КИПиА.
- В ЦКИПиА требуются: наладчик КИПиА, слесарь по КИПиА.
- В ЦОП требуются: грузчик, мойщик посуды, повар, техник с исполнением обязанностей кассира.

- В ЦПЛ требуются: дробильщик, контролёр лома (пиротехник), мастер по ремонту электрооборудования, мастер по ремонту энергооборудования, обжигальщик извести, плавильщик цветных металлов, сепараторщик, слесарь-ремонтник, шихтовщик, электросварщик ручной сварки, электромонтёр.
- В ЦПОМП требуются: водитель г/автомобиля, машинист крана, сепараторщик, электрогазосварщик, электромонтёр.
- В ЦТТ требуются: водитель г/а, водитель г/а с крановой установкой, машинист экскаватора, механик по ремонту оборудования, механик перегрузочных машин, начальник участка по уборке шлака в ЭСПЦ №2, слесарь по ремонту автомобилей, слесарь по ремонту перегрузочных машин, слесарь-ремонтник.
- В АТУ требуется водитель.
- В энергоцех требуются: машинист насосных установок, оператор на филь-

- трах, оператор хлораторных установок, слесарь АВР, слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей, слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, электромонтёр.
 - В ЭРЦ требуются: слесарь-ремонтник, электромонтёр, электрослесарь.
 - В ЭСПЦ №2 требуются: газовщик, дробильщик, инженер группы наладки, мастер по ремонту КИПиА, мастер по ремонту электрооборудования, машинист крана, оператор системы шихтоподачи, подручный сталевара, слесарь по КИПиА, слесарь-ремонтник, уборщик помещений, электросварщик, электромонтёр.
 - В ЦОПиСХ требуются: слесарь-ремонтник, электросварщик, электромонтёр.
 - В ЭТЛ требуется инженер.
 - В управление сбыта требуется экономист.
 - В ОТП требуется инженер.
- Обращаться в отдел кадров, каб. 102, тел. 52-95-19.**