



Юрий Белобородов (слева) историей ожесточённой тяжбы с ПФР поделился с редакцией «Облгизета»

Ветеран добился справедливости

Станислав МИЩЕНКО

Не всегда работники Пенсионного фонда России производят положенную ветеранам выплаты. Об этом «Облгизет» рассказал ветеран пограничного конфликта на острове Даманский в 1969 году Юрий Белобородов.

Год назад вышел президентский указ о единовременной выплате к 73-летию со Дня Победы. Юрий Степанович должен был получить положенные десять тысяч рублей ещё в мае 2018-го, но управление ПФР в Чкаловском районе Екатеринбурга посчитало, что выплата ветерану не положена, потому что в год окончания Великой Отечественной войны он только родился. Хотя в указе прямо говорится, что выплата предусмотрена военнослужащим, входившим в состав действующей армии в период других боевых операций по защите Отечества, в том числе сражений в районе острова Даманский.

— Я обратился к начальнику управления Светлане Урусовой, но получил от неё отказ в денежной выплате, — рассказал «Облгизет» Юрий Белобородов. — На повторное обращение мне ответила уже руководитель юридиче-

ской группы управления Мериманова. И снова мне не предоставили выплату. Тогда я подал на них в Чкаловский районный суд Екатеринбурга. Он признал мою правоту, но управление ПФР не согласилось с таким решением и подало кассационную жалобу в Свердловский областной суд. Однако тот оставил решение суда первой инстанции без изменений.

Права ветерана на денежную выплату защитила прокуратура Чкаловского района Екатеринбурга. Её начальник Игорь Абрамов и его заместитель Ина Юркина опротестовали решение управления ПФР и добились пересмотра его позиции по Юрию Белобородову. Правда, выплату ветеран получил лишь спустя год после публикации президентского указа. По такому же пути пошли его сослуживцы, одиннадцать ветеранов-даманцев из Свердловской области, которым также отказали в выплате.

— Я год судился с военным комиссариатом Свердловской области, — отметил Валерий Сидоров. — Они тоже ни в какую не хотели назначать мне эту выплату, а пять из наших ветеранов до сих пор не получили деньги ещё к 70-летию Победы.

Огненный вал

Пожары по-прежнему угрожают половине области

Станислав БОГОМОЛОВ

В начале мая к нашим соседям курганцам пришла беда — в шести районах начались массовые природные пожары, которые к 4 мая удалось локализовать, но позже огонь вспыхнул с новой силой. На этих территориях был введён режим чрезвычайной ситуации. На помощь пришли Свердловская, Челябинская и Тюменская области. Здесь тоже начались пожары, но не такие массовые.

Для тушения огня в Курганской области было привлечено около тысячи человек и более 200 единиц техники. Из Кольцово прилетел вертолёт МЧС Ми-8, на тушение ездил группа курсантов Уральского института ГПС МЧС России. Из Красноярска прислали специальный самолёт-амфибию для тушения лесных пожаров Бе-200, из Москвы — Ил-76. Из Тюмени прибыла аэромобильная пожарная группа. Помогали и курсанты Уральского учебного центра МЧС России из посёлка Новогорный Челябинской области. В некоторых случаях, спасая от пожара, эвакуировали жителей. Огонь добрался даже до пригородов Кургана, но потом ветер переменялся, и огненный вал пошёл обратно. Обстановка стабилизировалась лишь к 12 мая.

В Свердловской области майские праздники выдались для пожарных тоже горячими. С 9 по 12 мая выгорело 467 гектаров лесов и не лесной зоны — 58 гектаров. 44 природных пожара удалось потушить. В среднем в каждый день фиксировалось по 9–10 возгораний (!), а всего с начала пожароопасного периода этой весной потушено более 120 лесных пожаров. Самолёты Уральской базы авиационной охраны лесов то и дело летали над лесами, чтобы вовремя заметить огонь.



Костры не жечь, шашлыки отменить, в лес не ходить — таковы основные правила пожарной безопасности

ВАЖНО!

Штрафы за нарушение противопожарной безопасности:

- для граждан — от 2 до 4 тысяч рублей;
 - для должностных лиц — от 15 до 30 тысяч рублей;
 - для юридических лиц — от 200 до 400 тысяч рублей.
- Предусмотрена и уголовная ответственность.

А вот пожарные-десантники работали на земле — сложных случаев в труднодоступных районах, когда надо было десантироваться, не было.

Всего за четыре праздничных дня произошло 361 возгорание, спасено 28 человек, в том числе 2 ребёнка. Горели в основном бесхозные постройки, сухая трава, мусор (315 случаев), но и 15 жилых домов и 13 бань. Погибло пять взрослых и один ребёнок. Пожарную обстановку в области контролировали более 200 патрульных групп. В их составе были и сотрудники МЧС, и муниципалитетов, и лесничества — они проверяли места отдыха, дома в частных секторах и садовых товариществах.

— Патрульные выявили 38 нарушителей противопожарного режима, — рассказывает заместитель главного инспектора Свердловской об-

ласти по пожарному надзору Максим Пинчугов. — Кадровый состав пожарной охраны привлечено 30 человек, и общая сумма штрафов составила 49 тысяч рублей. Оштрафовано также два должностных лица на 26 тысяч рублей, восемь несовершеннолетних граждан отделились от родителей.

Сейчас на Среднем Урале похолодало, и пошли дожди, да и молодая трава уже пробивается через старую и сухую — всё это сразу снизило возможность возгораний, но в 37 муниципальных образованиях по-прежнему сохраняется особый противопожарный режим: нельзя жечь костры, жарить шашлыки и даже выходить в лес.

Почему же мы так сильно горим весной? Ответ прост: у нас стало много пустых и непрокошенных полей. Сухая

трава на них по весне — это буквально порох, так же как и заброшенные дома в деревнях. Люди там перестали держать скот и, соответственно, выкашивать траву.

В точно такие же майские дни 25 лет назад случился страшный пожар в посёлке Привокзальном в Верхотурье. Стояла жара, дул сильный порывистый ветер, дети играли со спичками... И огненный вал за несколько часов уничтожил 168 домов. Более 200 семей остались без крова, одежды и документов. Огнеборцы со всей округи тушили пожар почти двое суток. Людей разместили в Доме отдыха, гостинице, даже в доме престарелых. Всем выдали единовременное пособие. Гуманитарная помощь шла со всей области. Отстроились, правда, быстро — уже в сентябре новосёлы въезжали в новые сборно-щитовые дома — строители тогда буквально совершили подвиг, работая без выходных.

Но ведь чаще всего подвиг приходится совершать одним в результате разгильдяйства и халатности других.

Россияне в мае начали получать соцдоплаты к пенсиям

В мае малообеспеченные пенсионеры начали получать соцдоплаты к пенсиям. Индексация теперь начисляется сверх прожиточного минимума. Президент РФ Владимир Путин подписал соответствующий закон 1 апреля. Согласно новым правилам, доходы пенсионера сначала доводятся до прожиточного минимума, установленного в регионе, а затем повышаются на суммы индексаций.

В мае малообеспеченные пенсионеры начали получать перерасчёт пенсий, которые были начислены с января 2019 года. Отметим, что перерасчёт производится автоматически.

Таким образом, страховые минимальные пенсии увеличились в среднем на 500–800 рублей, то есть в этом месяце пенсионеры получают на 2,5–4 тыс. больше обычного, пишет «Российская газета». Всего прибавку к пенсиям и соцвыплатам получат около 7 млн россиян.

Оксана ЖИЛИНА

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУЗ СО «Серовская ГСП» публикует отчёт о результатах деятельности государственного автономного учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного имущества за 2018 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУ «РЦ Лювена» Кировского района города Екатеринбург публикует отчёт о результатах деятельности государственного автономного учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного имущества за 2018 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУ «ЦСПСид «Росинка» г. Первоуральска публикует отчёт о результатах деятельности государственного автономного учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного имущества за 2018 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

Как клеймят золото на Урале

Станислав МИЩЕНКО

В этом году исполняется 25 лет со дня принятия в России государственных пробирных клейм нового образца. В связи с этим событием корреспонденты «Облгизета» побывали в одном из самых закрытых учреждений Свердловской области — Уральской государственной инспекции пробирного надзора, которая занимается опробованием и клеймением ювелирных и бытовых изделий из драгоценных металлов. Наши корреспонденты своими глазами увидели путь золотых браслетов и колец от производителя до прилавка магазина. Подробности читайте в эксклюзивном репортаже «ОГ».



Начальник Уральской государственной инспекции пробирного надзора Светлана Агафонова рассказала, что отечественные производители ювелирных изделий и те, кто привозит их из-за границы, предъявляют в инспекцию изделия из драгоценных металлов для опробования и клеймения



Если есть какие-то отклонения от эталона или у пробирера возникают сомнения в качестве сплава, то изделие передают в химическую лабораторию

Драгоценный ларец

Уральская государственная инспекция пробирного надзора находится в небольшом здании рядом с Южным автовокзалом Екатеринбурга. Стоит зайти и подняться на третий этаж, как взору предстаёт холл с четырьмя бронированными окнами наподобие банковских. Через них посетители передают сотрудникам инспекции закрытые мешочки с ювелирными изделиями. На все принятые изделия оформляются квитанции с указанием ассортимента группы, количества изделий, их веса, пробы и состава сплава.

— У каждого приёмщика есть электронные весы, на которых взвешивают ценности с точностью до сотых долей грамма, — рассказала начальник Уральской государственной инспекции пробирного надзора Светлана Агафонова. — Отечественные производители ювелирных изделий, у которых месторасположение производства находится в районе деятельности Уральской ГИПН, а также собственные ввезённые, перемещённые через границу РФ иностранных производителей, предъявляют в инспекцию изделия из драгоценных металлов для опробования и клеймения. На сегодняшний день на спецэтете состоит около 3 300 юридических лиц и ин-

дивидуальных предпринимателей, из них порядка 420 — это непосредственно производители. Опробование, анализ, клеймение ювелирных изделий отечественных производителей проводится в течение трёх рабочих дней.

Все принятые изделия поступают на участок опробования. В производственном помещении находятся механические станки с закрепленными в них пробирными камнями. На пробирных камнях сотрудники сравнивают поступившие изделия с помощью специальных реактивов и набора эталонных сплавов драгоценных металлов. Исследуется каждая припаянная часть ювелирного изделия. Если есть какие-то отклонения от эталона или у пробирера возникают сомнения в качестве сплава, то изделие передают в химическую лабораторию. Если же всё в порядке, то изделие пропускают на участок клеймения.

— Здесь на ювелирные изделия ставится государственное пробирное клеймо. Пробирные клейма, используемые для механического клеймения, выпускает АО «Гознак», — отметила заместитель начальника Уральской государственной инспекции пробирного надзора по производству Светлана Жолудева. — Все клейма пронумерованы и

серьёзно учитываются: их выдают под роспись в тетради учёта. Сотрудники у нас опытные, работают в инспекции от 12 лет и более и за один день могут заклеймить до трёх с половиной тысяч колец.

Золотые руки

В основном клейма на ювелирные изделия ставят механическим способом. Драгоценные металлы по своей природе довольно мягкие, поэтому клеймо на них выбивают с помощью лёгкого удара наконечника клейма на станке. Так поступают с кольцами, цепочками и другой крупной продукцией. Ажурные и тонкие изделия, например, изделия для приношения, цепочки и даже серебряные ионизаторы для воды, клеймят на электронно-лучевых и лазерных установках. Один подобный аппарат стоит порядка двух миллионов рублей вместе с программным обеспечением, зато при его использовании клеймо ставится идеально чётко.

— Государственное пробирное клеймо ставится справа от именной надписи производителя изделия, — уточнила Светлана Агафонова. — Оно должно быть на каждом золотом, серебряном, платиновом и палладиевом ювелирном изделии, выпущенном на территории Рос-

сии. Если изделие произведено у нас, но ювелир не поставил на него свой именной, то мы не принимаем такие изделия на клеймение от физических лиц — это незаконный оборот драгоценных металлов. То же самое касается импортных ювелирных изделий, которые юридические лица и ИП ввозят в нашу страну для продажи — они обязаны пройти госконтроль и клеймение в пробирной инспекции.

Это правило не распространяется на обычных граждан. Россиянам обязательно клеймить ювелирные изделия, привезённые из Таиланда или Турции, но сотрудники пробирной инспекции всё же рекомендуют это делать: без отпечатка клейма при продаже в скинпу или ломбард такие изделия принимают по низким ценам. В пробирной инспекции с физическими лицами работают каждый понедельник.

Проверка анализом

В практике пробирной инспекции бывают случаи, когда ювелирные изделия не отвечают заявленным характеристикам. В таком случае содержание драгоценных металлов в сплаве ювелирного изделия проверяют в лаборатории,

используя химический анализ раздувающим методом. Изделие разрезается, из него берут небольшую часть — навеску сплава массой 0,1–0,2 грамма, в которой путём химических преобразований определяют пробу — количество чистых драгоценных металлов в сплаве: серебра или золота.

Серебра серебряного сплава растворяют в кислоте и в полученном растворе по изменению потенциала при химической реакции на специальном приборе — автоматическом титраторе — определяют содержание серебра в исходном ювелирном сплаве изделия. Золото проверяют иначе, используя метод пробирной плавки при температуре около 1000 градусов Цельсия. Навеску золотого сплава заворачивают в свинцовый кулёчек, который направляют в разогретую печь.

Химическая лаборатория нашей инспекции аккредитована с 2007 года по международному стандарту на определение золота и серебра в ювелирных сплавах. Результаты нашего анализа признаются не только в России, но и за рубежом, — подчеркнула Светлана Агафонова. — Мы совершаем свою квалификацию и участвуем в различных тестированиях. В частности, нам присылают из Чехии зашифрованные сплавы, которые мы анализируем. И за 20 лет ни

СПРАВКА «ОГ»

Уральская государственная инспекция пробирного надзора была создана в апреле 1941 года. Она является структурным подразделением Российской государственной пробирной палаты при Минфине РФ. В сфере деятельности Уральской инспекции входят все субъекты Уральского федерального округа и часть Приволжского федерального округа — Удмуртская Республика и Пермский край. Сегодня в инспекции работают 53 сотрудника. С 2010 по 2019 год для опробования, клеймения и проведения экспертиз к ним поступило более 16 миллионов ювелирных изделий из драгоценных металлов и камней общей массой около 46,5 тонны.

разу у нас не было неудовлетворительных результатов.

Помимо химического анализа, сотрудники пробирной инспекции проверяют изделия с помощью рентгенофлуоресцентного анализатора «Призма». В ювелирных сплавах могут содержаться всевозможные компоненты и примеси, и чтобы подтвердить пробу драгоценного металла, специалисты используют прибор «Призма» для первичной проверки.

— В камере прибора через изделие проходит пучок рентгеновских лучей, выбиваются электроны, прибор выдаёт на экран спектрограмму с элементным составом металлов в сплаве, — пояснила Светлана Жолудева. — Все данные регистрируются, и на их основании мы делаем заключение о соответствии изделия заявленной пробе. Она не может быть ниже заявленной — у нас нет минусового допуска в ювелирных сплавах.

Голова в кокошнике

Экспертиза ювелирных изделий по запросу правоохранительных и следственных органов, предпринимателей и отдельных граждан для выявления отпечатков поддельных пробирных клейм выполняется с помощью специального программного комплекса на базе микроскопа. Недобросовестные производители не хотят приезжать в инспекцию и привозить изделия на клеймение, поэтому они заказывают фальшивые клейма в литейке по соседству и ставят на изделия такие знаки.

— В компьютерной программе у нас есть фотографии отпечатков эталонных пробирных клейм ещё с советских времён, — уточнила Светлана Агафонова. — Наши опытные специалисты с помощью особого наложения могут определить подделку.

Государственное клеймо Уральской пробирной инспекции состоит из нескольких элементов: цифры с аббревиатурой пробы (например, цифра «585» у золота или «925» у серебра), буквы «С» — это шифр инспекции, которая раньше называлась свердловской, и женской головы в кокошнике — её ввели в 1994 году. До головы в кокошнике на пробирном клейме СССР изображались выпуклые серп и молот на фоне пятиконечной звезды. Удивительно, но в советские годы государственное клеймо шло навстречу Русской православной церкви и не ставило отпечатка на ювелирные изделия религиозного назначения.

Золотые слитки

Уральская инспекция выполняет постоянный контроль на аффинажных заводах, которые получают драгоценные металлы в разных союзах, производит изделия технического назначения и слитки различной пробы. В УрФО таких предприятий всего четыре — это АО «Уралэлектромедь», АО «Кыштымский электролитный завод», АО «Уральские инновационные технологии» и АО «Екатеринбургский завод ОЦМ». На каждом из этих заводов осуществляется государственная инспекция контроль ревизорами, проводятся проверки в рамках приказов Минфина РФ.

Сокровища музеев

Ещё одно важное направление работы пробирной инспекции — экспертиза музейных предметов из драгоценных металлов и камней. Не так давно в инспекцию принесли на экспертизу уникальные музейные предметы одного из пермских музеев. Среди которых фотоальбом XIX века с накладками из драгоценных

металлов и камней; риза для иконы со вставками из жемчуга, сапфира, золота, серебра и другая церковная утварь.

— Все музеи обязаны проходить экспертизу предметов из драгоценных металлов, — отметила Светлана Агафонова. — Это нужно, чтобы не было хищений и подмены исторических ценностей на новодел. На основании акта экспертизы музей ставит такие предметы на специальный учёт.

В штате Уральской пробирной инспекции есть эксперт, занимающийся проверкой музеев, их график составляется заранее. А в Северо-Западной пробирной инспекции музейная группа экспертов очень часто работает в Эрмитаже, чтобы не транспортировать артефакты и не повредить их.

— Мы работаем с музейными предметами в перчатках, чтобы лишний раз не тревожить их, — добавила Светлана Агафонова.

Золотые слитки

Уральская инспекция выполняет постоянный контроль на аффинажных заводах, которые получают драгоценные металлы в разных союзах, производит изделия технического назначения и слитки различной пробы. В УрФО таких предприятий всего четыре — это АО «Уралэлектромедь», АО «Кыштымский электролитный завод», АО «Уральские инновационные технологии» и АО «Екатеринбургский завод ОЦМ». На каждом из этих заводов осуществляется государственная инспекция контроль ревизорами, проводятся проверки в рамках приказов Минфина РФ.

— Все аффинажные предприятия у нас частные, государственных нет, — рассказала Светлана Агафонова. — Поэтому их хозяйственная политика выстраивается собственником самостоятельно. Тем не менее мы отслеживаем ситуацию по правильному оформлению документов и порядку расходования драгоценных металлов. Наши ревизоры дают заключения по металлургическим балансам по проведению инвентаризации ДМ, проводят проверки конкретных цехов.