

ИЗДАЁТСЯ с 1996 года



ППГХО

ГОРНЫЯК

АША ГАЗЕТА



№ 6 (866)

12 апреля 2017 г.

ИЗДАНИЕ ПРИАРГУНСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ГОРНО-ХИМИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

ПРИАРГУНЬЯ

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ



Накануне Дня геолога на сопке Красный камень был поднят флаг России. Эта традиция геологов объединения берет отсчет с 1966 года, когда на сопке, давшей имя нашему городу, были установлены постамент и флагшток.

2
Страница



Первый отборочный дивизиональный конкурс профессионального мастерства «АРМ3Skills-2017» прошел на базе ПАО «ППГХО». Участниками конкурса стали представители рабочих профессий трех предприятий горнодобывающего дивизиона ГК «Росатом» - ПАО «ППГХО», АО «Хиагда» и АО «Далур». Предварительно все 26 конкурсантов прошли серьезную подготовку и отбор на предприятиях.

4
Страница



Во Дворце культуры «Даурия» состоялась первая полуфинальная игра между командами подразделений ППГХО. Сразились «Атланты» (ДПП), «Спасатели» (ОВГССО) и «Светлячки» (рудник №8).

7
Страница

Приняты конкретные решения



Рабочая поездка на ППГХО генерально-го директора Уранового холдинга «АРМЗ» Владимира Верховцева была крайне насыщенной. Обсуждались выход на проектную мощность подземного рудника №8, применение новых видов взрывчатых веществ, подготовка к реализации проекта строительства рудника №6, модернизация ПДМ и многие другие важнейшие вопросы. Практически по всем приняты конкретные решения.

Окончание на стр. 3

ОТРАБОТАНО БЕЗ
ТРАВМ И АВАРИЙ

43

ДНЯ

ПОГОДА

GISMETEО.RU

	12.04 СР	13.04 ЧТ	14.04 ПТ	15.04 СБ	16.04 ВС	17.04 ПН	18.04 ВТ	19.04 СР	20.04 ЧТ
Облачность									
Осадки									
Температура днем, °С	+3	+9	+10	+12	+7	+9	+7	+4	+5
Температура ночью, °С	-7	-6	+1	-2	-1	-3	-2	-1	-2
Ветер, напр., м/с	СЗч7	ЮЗч5	СЗч6	Зч5	СЗч8	Юч7	СЗч5	Сч9	Сч11
Ощущается, °С	-5	+1	+4	+5	+1	+2	0	+1	-1
Радиационный фон	12 мкр/час (нормальный, совершенно не вредный для человека)								

Памятная сопка геологов

Накануне Дня геолога на сопке Красный камень был поднят флаг России. Эта традиция геологов объединения берет отсчет с 1966 года, когда на сопке, давшей имя нашему городу, были установлены постамент и флагшток.



«В 1955 году, когда после аэрогамма съемки в голой забайкальской степи высадили первый десант специалистов 102 экспедиции для оценки обнаруженных аномалий, мы обратили внимание на эту сопку. Она ярко выделялась красным цветом на фоне окружающего пейзажа. Из-за того, что она была видна издалека, для геологов это был отличный ориентир», - рассказывает главный геолог ППГХО Сергей Щукин.

Среди гостей, присутствовавших на торжественной церемонии, были Владимир Владимирович Салбуков - бывший главный инженер ГРП-1, специалисты ОСП «Буровой участок №2 АО «Русбурмаш» Алексей Никитович Моисеев, Вячеслав Николаевич Луган, Олег Дмитриевич Кравченко, Юрий Владимирович Поволоцкий. Также в церемонии участвовали ветера-

ны Петр Максимович Саксонов, Людмила Валентиновна Сердюк, Елена Николаевна Куделя. Приглашены были и молодые геологи, работающие на подразделениях ППГХО.

«Ветераны уходят, а наша традиция остается. Этот флаг был и будет всегда, ведь история открытий Стрельцовского месторождения - общая для всех неравнодушных к истории геологов-профессионалов», - отметил Сергей Иванович.

Прошлое уходит, оставляя в сердце дорогие воспоминания о людях, которые были рядом, с которыми жили и трудились бок о бок. В наследство нам досталось крупнейшее в стране уранодобывающее предприятие и традиции, заложенные первопроходцами.

Инна ЯНЕНКО

Мир не без добрых людей

В Краснокаменском отделении Всероссийского общества инвалидов открылся собственный компьютерный класс. Это значимое для общественной организации событие стало возможным благодаря выигранному мини-гранту на реализацию социальных проектов в рамках Гражданского форума Забайкальского края 2016 года и безвозмездной помощи неравнодушных людей.

Председатель Краснокаменского общества инвалидов Наталья Маркова отмечает, что средств мини-гранта на приобретение компьютеров не хватило. Поэтому она обратилась с просьбой помочь доукомплектовать компьютерный класс к заместителю главного инженера ППГХО, депутату Законодательного собрания Забайкальского края Ивану Киселеву. Руководство ПАО «ППГХО» не отказало в помощи и выделило два компьютера.

И это не первая весомая поддержка руководителей градообразующего предприятия, отмечает с большой благодарностью Наталья Петровна. В частности, благодаря помощи ППГХО, общественная организация оплачивает потребляемую электроэнергию с 50% скидкой.

Администрация городского поселения также не осталась в стороне и выделила два системных блока. В итоге удалось организовать пять полноценных компьютерных рабочих места, подключенных к сети Интернет. В планах

- организовать бесплатные курсы для инвалидов общества по основам компьютерной грамотности.

«Дети-инвалиды и взрослые члены общества теперь имеют возможность общаться, вместе смотреть познавательные ролики, фильмы. Таким образом решается и вопрос их занятости», - делится Наталья Маркова.

Праздник по случаю открытия компьютерного класса с участием ребят из специальной (коррекционной) общеобразовательной школы №10 и приглашенных гостей состоялся 1 марта. Организовать торжество с разрезанием красной ленты помогло агентство «Тамара».

Краснокаменское отделение Всероссийского общества инвалидов существует 28 лет, насчитывает в своих рядах 415 человек, из них 32 ребенка. Девиз общества - верить, объединять, искать.

Чимита БАДМАДОРЖИЕВА

Новый станок обеспечит стабильную поставку запасных частей

В объединении продолжается программа технического перевооружения. Так, на ремонтно-механическом заводе ППГХО ведется сборка нового горизонтально-расточного станка РС 2А636Ф1.

Станок приобретен взамен оборудования, которое эксплуатируется на заводе с 1991 года. Он оснащен мощным электродвигателем, современным приводом, модернизированной гидравлической системой, цифровым измерением линейных перемещений. К тому же надежнее и проще в обслуживании. Применяется для комплексной механической обработки корпусных и базовых деталей массой до 12 тонн с помощью разных технологических операций: сверления, зенкерования, растачивания, развертывания отверстий, связанных координатами. На нем производится фрезерование плоскостей, пазов и уступов, нарезание резьбы однолезвийным инструментом посредством выдвижного шпинделя, а также протачивание отверстий больших диаметров и канавок.

«Модель станка выбрана нами не случайно. Он отечественного производства, его технические возможности хорошо знакомы оператору - Виктору Ковалевскому, одному из опытных специалистов завода. Конструкция станка также освоена ремонтной службой РМЗ. Неподвижная колонна в основании обеспечива-

ет высокую жесткость, не допускает дробление шпинделя при обработке металла. Устройство цифровой индикации и программируемый контроллер позволяют выполнять в ручном и полуавтоматическом режиме простые операции в цикле», - комментирует главный механик РМЗ Валерий Селюнин.

Перед началом пуско-наладочных работ необходимо было выполнить строительство фундамента, как основного элемента в процессе эксплуатации оборудования. Для решения этой непростой задачи создали технический совет под председательством технического директора ПАО «ППГХО» Дмитрия Ильдерова.

«Инженерно-геологические изыскания показали, что в месте установки станка - ослабленные грунты из-за высокой обводненности. Это обстоятельство усложнило работы по строительству фундамента. Главный инженер РМЗ Иван Григорьевич Бакланов провел сложный инженерный корректировочный расчет для установки свай в ослабленные грунты, и рабочая группа под руководством начальника ремонтно-механического отделения Павла Викторовича Косяченко при-



ступила к работе», - рассказывает Валерий Селюнин.

Ввод в эксплуатацию нового оборудования обеспечит стабильную поставку качественных запасных частей, необходимых для исполнения ремонтов на основном производстве ППГХО. Исключится брак при производстве продукции, за счет оптимизации режимов резания при обработке металла повысится производительность труда. Также снизятся простои при аварийных ремонтах. Немало-

важно, что приобретение станка позволит реализовать программу импортозамещения, увеличить объемы производства и провести модернизацию погрузо-доставочных машин ПД-2Э (Д). На РМЗ не сомневаются, что станок с такими техническими характеристиками позволит выпускать весь спектр необходимой продукции для нужд ППГХО.

Чимита БАДМАДОРЖИЕВА

Приняты конкретные решения

Рабочая поездка на ППГХО генерального директора Уранового холдинга «АРМЗ» Владимира Верховцева была крайне насыщенной. Обсуждались выход на проектную мощность подземного рудника №8, применение новых видов взрывчатых веществ, подготовка к реализации проекта строительства рудника №6, модернизация ПДМ и многие другие важнейшие вопросы. Практически по всем приняты конкретные решения.

НА РУДНИКАХ

На горизонте 7Д рудника №8 Владимир Верховцев присутствовал на испытаниях технологии применения гранулированных взрывчатых веществ (ГВВ) при ведении горных работ. Испытания прошли успешно, принято решение о дальнейшей отработке технологии. На прошедшем в административно-бытовом комплексе рудника совещании генеральный директор Уранового холдинга «АРМЗ» согласился с предложением о приобретении оборудования и строительстве в Краснокаменске собственного завода по производству ГВВ. Реализация проекта начнется в ближайшее время.



ность. Плановые задания рудника на текущий год – добыть 366,22 тыс.т. руды, 705,31 т. металла. Напомним, всего ППГХО в 2017 г. произведет 1767,64 тонн урана.

Александр Раболът пригласил руководителей в комплекс обмена вагонов ствола 14РЭШ, где состоялось торжественное событие в жизни рудника №8 – подъем на-гора 750-тысячной вагонетки с рудой.

«Хотелось бы, чтобы через несколько лет мы так же собрались на празднике подъема первой вагонетки на руднике №6», - сказал Владимир Верховцев.

На площадке рудника №6, где идет подготовка к началу строительства очистных сооружений шахтных вод и других объектов инфраструктуры, он присутствовал при испытаниях техники, которую планируется расконсервировать при начале строительства. Шахтная подъемная машина, лебедки, канаты и другое оборудование, приобретенное и установленное около 10 лет назад, показало полную пригодность и работоспособность.

Отметим, что посещение ПР №8 генеральный директор АО «Атомредметзолото» начал с прохождения всех ступеней автоматизированной системы контроля доступа «Каскад». Напомним, что реализация данного проекта является очередным шагом для улучшения уровня промышленной безопасности, снижения травматизма, ускорения процессов предсменного контроля.

Универсальность системы в том, что она ведет учет рабочего времени, состояния здоровья персонала,



«Срок окупаемости проекта – менее года. Производство собственных ВВ позволит существенно снизить затраты и, как следствие, себестоимость металла», - отметил генеральный директор ППГХО Сергей Шурыгин.

Участники совещания подробно рассмотрели все аспекты безопасности проекта. Учитывая опыт ППГХО в перевозке, хранении и применении взрывчатых веществ, можно говорить об отсутствии подобных рисков. С экологической точки зрения воздействие на окружающую среду является минимальным.

Директор рудника №8 Александр Раболът доложил, что в 2017 г. подразделение вышло на проектную мощ-

проводит автоматизированное алкотестирование, табельный учет, отслеживает выдачу нарядов на работу и осуществляет учет всех вошедших и покинувших рабочие места. «Каскад» включает в себя несколько ступеней контроля. Владимир Николаевич лично прошел все ступени контроля, включая посещение медицинского кабинета подразделения. Это позволило ему оценить работу системы и обратиться внимание на проблемные места. Заслушав информацию об эксплуатации системы «Каскад» за прошедший период и учитывая свои замечания, генеральный директор Уранового холдинга «АРМЗ» дал поручения по скорейшей «расшивке» узких мест.

НА РМЗ



Планы по модернизации погрузочно-доставочной машины ПД-2ЭМ и улучшенную ПД-2Э в базовой комплектации представили генеральному директору Уранового холдинга «АРМЗ» машиностроители ремонтно-механического завода ППГХО.

«С 1991 года для ППГХО выпущено уже 108 подобных машин, и мы стараемся выполнять все пожелания горняков по их усовершенствованию. В улучшенной модели под крышей установлены светодиодные фары, увеличена емкость гидравлических баков, что позволяет снизить температурную нагрузку на составляющие гидравлической системы, изменена система охлаждения, модернизирован стояночно-аварийный тормоз. Всего в ПД-2Э внедрено около 40 улучшений. Так, управление джойстиком позволит улучшить удобство и быстроту манипуляций машины, следовательно, и ее производительность. За счет увеличения до 150 м. емкости кабельного барабана увеличится зона работы машины, система централизованной смазки уменьшит время выполнения ежесменного технического обслуживания, увеличится и ресурс насосного оборудования», - рассказал руководитель проекта по выпуску ПДМ Григорий Горячий.

В настоящее время РМЗ является единственным производителем техники подобного класса в России. «Сегодня, когда многие отечественные предприятия, в том числе наше ППГХО, из-за роста курсов валют не имеют возможности приобретать не только оборудование иностранного производства, но и запчасти к нему, мы имеем возможность выйти на российский рынок. Это наше окно возможностей, в нашу пользу и цена, и качество. Максимально учитывая пожелания потребителей, мы можем существенно нарастить выпуск погрузочно-доставочных машин», - отметил Владимир Верховцев.

На новые модели погрузочно-доставочных машин разрабатывается конструкторская документация, и в ближайшее время они будут поставлены в очередь для сборки на РМЗ. Каждая из них будет предназначена для работ в специфических горно-подземных условиях. В частности, ПД-2ЭЭ будет оснащена установкой силового электропривода и гидравлическим тормозом,

что позволит преодолевать уклоны до 16 градусов. ПД-1Э и ПД-1Д смогут работать в узких выработках за счет уменьшенных габаритов. Не «привязана» к кабелю будет ПД-2ЭА с установкой накопителей электроэнергии, увеличивающих мобильность машины. Данная модификация машины конструируется совместно с холдингом «ТВЭЛ» ГК «Росатом».

Первые контракты на поставку модернизированных погрузочно-доставочных машин заключены с АО «КМА-руда» и АО «ГМК «Дальполиметалл».

6-9 июня машина ПД-2ЭМ будет представлена потребителям на 24-й международной специализированной выставке «Уголь России и Майнинг» в Новокузнецке.

НА СОВЕТЕ БРИГАДИРОВ

Владимир Верховцев провел традиционный Совет бригадиров ППГХО. В первую очередь он обратился к присутствовавшим со словами благодарности за достигнутые результаты в 2016 и в начале 2017 года:

«Коллектив совершил и продолжает совершать практически подвиг. Мы видим и понимаем, ценой каких усилий и ежедневной кропотливой, но слаженной работы, в условиях жесткой экономии вы работаете. Самое же главное, что нам удалось не допустить ни одного смертельного происшествия в минувшем году».

Генеральный директор Уранового холдинга «АРМЗ» подчеркнул, что достигнут весомый результат, но тем более важно удержать его и в текущем году. «Тем более, что итоги первых двух месяцев показывают: мы удерживаем достигнутую высоту», - отметил Владимир Верховцев.

В диалоге с бригадирами генеральный директор холдинга обрисовал ситуацию по решению вопроса по строительству 6 рудника. Он рассказал о той планомерной, постоянной работе, которую проводит руководство холдинга в продвижении этого вопроса на всех уровнях, начиная от Правительства РФ и заканчивая Правительством края. Он заверил присутствовавших, что эта работа не прекращается ни на минуту.

На Совете бригадиров рассмотрены вопросы ремонта электродвигателей подземных электровозов, поставок спецодежды, качества буров и коронок и другие. По всем поставленным проблемам сразу же сформулированы поручения генерального директора АО «Атомредметзолото».

ВСТРЕЧА С ГУБЕРНАТОРОМ

В рамках рабочей поездки генеральный директор Уранового холдинга «АРМЗ» также встретился с губернатором Забайкальского края Натальей Ждановой. На встрече рассматривались вопросы реализации проекта «Территория опережающего развития город Краснокаменск», а именно, регистрация резидентов ТО-СЭР. В частности, речь шла о проектах «Строительство завода специальных цементов», «Строительство лесоперерабатывающего комплекса», «Строительство гидрометаллургического комбината».

Пресс-служба ПАО «ППГХО»

Рабочие профессии - в почете

Первый отборочный дивизиональный конкурс профессионального мастерства «APM3Skills-2017» прошел на базе ПАО «ППГХО». Участниками конкурса стали представители рабочих профессий трех предприятий горнодобывающего дивизиона ГК «Росатом» - ПАО «ППГХО», АО «Хиагда» и АО «Далур». Предварительно все 26 конкурсантов прошли серьезную подготовку и отбор на предприятиях.



Для проведения «APM3Skills-2017» на ППГХО были организованы три специальные площадки для определения лучших по компетенциям «Сварочные технологии», «Лабораторный химический анализ» и «Дозиметрист». На церемонии открытия с приветственным словом к конкурсантам обратился директор по персоналу АО «Атомредметзолото» Станислав Аникеев, отметивший: «Наша главная цель - повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования путем объединения лучших практик и стандартов». Генеральный директор ПАО «ППГХО» Сергей Шурьгин добавил, что «APM3Skills» дает возможность для реализации личностного потенциала каждого конкурсанта.

Ровно в девять утра следующего дня начались конкурсные испытания. На ремонтно-механическом заводе, где состязались сварщики, было оборудовано шесть рабочих мест.

«В данной номинации заявлено 12 участников. На выполнение всех трех конкурсных заданий им дано 8 часов – 4 часа в первый и 4 часа во второй день. Задания довольно сложные, на практике, как правило, с такими металлоконструкциями сварщики сталкиваются не часто», - говорит главный эксперт по компетенции «Сварочные технологии», директор аттестационного пункта сварщиков № 10 Петр Шендик.

Кроме знаний различных способов сварки и методов испытания сварных швов, конкурсанты должны были продемонстрировать умение

читать и понимать чертежи и спецификации, настраивать сварочное оборудование, выбирать требуемый способ сварки, устанавливать и регулировать параметры технологического процесса. По словам электросварщика АО «Хиагда» Николая Васильева, особых сложностей при выполнении конкурсных модулей у него не возникло.

«В подобном конкурсе я участвую впервые, очень интересно проверить себя и посмотреть, как работают другие. Первую часть задания – сварку аргоном по нержавеющей стали, выпол-



нил довольно быстро, помогло, что раньше такие работы приходилось делать. Главное, на мой взгляд, верить в себя и не спешить», - рассказывает он.

Площадки по компетенции «Дозиметрист» были организованы на базе лаборатории радиационной безопасности и отдельного военизированного горно-спасательного отряда.

«Конкурсанты преодолели четыре испытания. Первое включало теоретические задания и задачи. В практической части нужно было определить фрагменты металлолома, пригодные для использования в хозяйственной деятельности, найти источники ионизирующего излучения с определением всех параметров и провести обследование рабочего места с расчетом годовой эффективной дозы. Конкурсанты показали знания приборов, средств измерений, нормативных документов и



формул», - рассказала эксперт, инженер-дозиметрист ЛРБ группы оперативного контроля ГМЗ Елена Крылова.

Дозиметрист с АО «Далур» Александр Вдовин уверен, что участие в дивизиональном этапе уже маленькая победа, а достойные соперники - хорошая мотивация для победы. С теоретической частью задания он справился неплохо, а вот практическое выполнение осложнило то, что с некоторыми измерительными приборами ему приходилось работать впервые.

Лаборанты химического анализа состязались в центральной научно-исследовательской лаборатории. По словам эксперта Татьяны Постниковой, задания этого чемпионата по уровню сложности были приближены к «WorldSkills Hi-Tech».

«В первом, самом сложном, модуле участникам нужно определить жесткость воды, во втором провести калибровку посуды, в третьем, который мы называем «черный ящик», приготовить раствор и определить его истинную концентрацию», - объясняет Татьяна Николаевна.

Лаборант химического анализа ГМЗ Юлия Филиппова, участвовавшая в прошлом году в первом чемпионате профессионального мастерства «AtomSkills-2016», вновь решила испытать себя. «По уровню сложности задания практически не отличаются, самое трудное – справиться со своими эмоциями. Моя основная цель - попасть в команду специалистов, которая отправится на «AtomSkills-2017», ведь такие конкурсы, помимо





колоссального профессионального опыта, помогают по иному взглянуть на привычные вещи», - делится Юлия.

За чистотой проведения конкурса и мастерством участников внимательно наблюдал директор по персоналу АО «Атомредметзолото» Станислав Аникеев. По его мнению, «АРМЗSkills» можно смело отнести к разряду исторически значимых событий.

«Во-первых, конкурс профессионального мастерства на площадке ППГХО проводится в год десятилетия Уранового холдинга, что, несомненно, накладывает большую ответственность, как на участников, так и на организаторов и экспертов. Во-вторых, впервые на конкурсе профессионального мастерства собрались представители трех предприятий горнорудного дивизиона», - объясняет Станислав Аникеев.



ного слова генерального директора Уранового холдинга «АРМЗ» Владимира Верховцева.

«Понятно, что первый конкурс «АРМЗSkills» станет традицион-



Торжественная церемония закрытия дивизионального конкурса профессионального мастерства в ДК «Даурия» началась с приветствен-



ным, ведь его старт был успешным. «АРМЗSkills» - это не только передача опыта молодому поколению, это залог нашей уверенности в завтрашнем дне. Не случайно дебют конкурса состоялся в Краснокаменске, в цитадели нашего дивизиона, на предприятии, коллектив которого в прошлом году совершил настоящий производственный подвиг, выйдя на безубыточность».

Кубки, дипломы и ценные подарки победителям вручили Владимир Верховцев, первый заместитель генерального директора - исполнительный директор АО «Атомредметзолото» Виктор Святецкий и генеральный директор ППГХО Сергей Шурыгин.

В компетенции «Лабораторный химический анализ» первое место

заняла Александра Зубатенко (ПАО «ППГХО»), второе - Анна Днепро-ская (АО «Хиагда»), третье - Наталья Курашова (АО «Далур»).

«Преодолеть волнение, дрожь в руках было очень сложно, даже несмотря на то, что я уже представляла наше предприятие на «AtomSkills-2016». Конечно, конкурс - это, прежде всего, борьба, но я утверждаю, что мы не соперники, а представители единого дивизиона, частички команды «Росатом», - поделилась после награждения Александра Зубатенко.

В компетенции «Сварочные технологии» первое место завоевал Василий Дыненко (ПАО «ППГХО»), второе - Юрий Пушкарев (АО «Хиагда»), третье - Андрей Зырянов (ПАО «ППГХО»). Сварщик ДПП Василий Дыненко признался: «Сварка сосуда под давлением стала са-



мым тяжелым испытанием для всех участников, многие допустили ошибки. Признаться честно, я не ожидал, что стану победителем, уж слишком серьезной была конкуренция».

В компетенции «Дозиметрист» лучшим стал Александр Вдовин (АО «Далур»), на второй ступени пьедестала - Кристина Петренко (ПАО «ППГХО»), на третьей - Светлана Суворова (ПАО «ППГХО»).

Кубок за победу в общекомандном зачете заслуженно был вручен команде ППГХО, которая по итогам дивизионального конкурса завоевала наибольшее число первых мест.

Благодарственного письма генерального директора «АРМЗ» за подготовку и проведение конкурса были удостоены директор аттестационного пункта сварщиков №10 Петр Шендрик, ведущий инженер-

технолог ЦНИЛ Татьяна Постникова, заместитель начальника ЛРБ Вячеслав Кремнев, начальник химико-аналитической лаборатории АО «Хиагда» Юлия Красноперова, начальник отдела обучения и развития ППГХО Светлана Пляскина и директор ДК «Даурия» Наталья Шурыгина.

Вокальные и хореографические постановки от творческих студий Дворца культуры стали настоящим украшением церемонии закрытия первого дивизионального конкурса и самым искренним и запоминающимся подарком. А экскурсия по производственным объектам объединения, спуск в шахту, посещение гидрометаллургического завода и сернокислотного цеха надолго останутся в памяти гостей.

Юлия ГНЕВЫШЕВА



Отвечаем на все вопросы

Продолжаем публикацию ответов на вопросы сотрудников ПАО «ППГХО» и жителей Краснокаменска, заданные в социальных сетях (официальные группы нашего объединения в социальной сети «Одноклассники» <http://www.odnoklassniki.ru/grupppaoor> и в социальной сети «В контакте» <https://vk.com/club72036988>), а также по электронной почте vopros@ppgho.ru. Отвечает генеральный директор объединения Сергей ШУРЫГИН.

- Какого числа должны выдаваться графики выхода на рабочем месте и должен ли работник ознакомиться с данным графиком под роспись?

- В соответствии со ст.103 Трудового кодекса РФ «Сменная работа», графики сменности доводятся до сведения работников не позднее, чем за один месяц до введения их в действие. О способе доведения графика до сведения работников в ТК РФ не говорится, однако логично предположить, что наиболее верный способ - это личная подпись работника об ознакомлении с графиком.

Когда работники выполняют свои трудовые обязанности на протяжении одного дня, но при этом не сменяются другими работниками (в том числе, при чередовании рабочих дней «два через два»), такой режим работы не может квалифицироваться как сменная работа, и в этом случае требуется график работ, а не график сменности. К графику работ на законодательном уровне не установлено каких-либо требований по срокам ознакомления, то есть, он может быть введен хоть на следующий день. Работодателю необходимо только соблюдать установленную продолжительность рабочего времени и предоставлять работникам между-сменной и еженедельной отдыхи.

- Почему участок ТКС не получает оперативную премию?

- В соответствии с п.3.1 «Положения о порядке установления и выплаты оперативной премии в ПАО «ППГХО», данная премия вводится в случае необходимости регулирования объемных и качественных показателей выпуска продукции, а также с целью стимулирования выполнения жестких требований по качеству и срокам выполнения работ. При этом введе-

ние оперативной премии не подразумевает автоматического увеличения заработной платы. Например, для сотрудников управления ППГХО в 2016 г. мы ввели оперативную премию за счет снижения ИСН (с сохранением дохода). Возможно, так и будет сделано для участка ТКС. Второй вариант - изыскать резервы по снижению затрат в смете ДПП и за счет этого ввести оперативную премию сотрудникам дополнительно. Решение данного вопроса возможно только после окончания 1-го полугодия и получения результатов финансово-хозяйственной деятельности ДПП.

- Когда будет именно повышение зарплаты, не индексация, а повышение?

- В соответствии со ст.134 Трудового кодекса РФ, «обеспечение повышения уровня реального содержания заработной платы включает индексацию заработной платы в связи с ростом потребительских цен на товары и услуги...». Индексация - это и есть повышение заработной платы по мере инфляционного роста цен на потребительские товары и услуги на определенный период. Повышение заработной платы работников, помимо индексации, осуществляется при условии улучшения показателей финансово-хозяйственной деятельности, достигнутых за счет сокращения расходов, повышения производительности труда, увеличения рентабельности. По итогам 2016 г. наше предприятие впервые с 2011 года вышло на безубыточный уровень, но резервов для дополнительного повышения заработной платы в 2017 г., помимо индексации, нет. Плановая дата проведения индексации - 01 сентября 2017 года. Индексация будет произ-

ведена всем рабочим и ИТР с доходом ниже 50 тыс. рублей.

- Почему шахтеры не отдыхают в праздники, а у конторы перед выходными даже на час короче рабочий день?

- Потому что у работников подземной группы и работников управления - разные режимы работы. При этом за год и те, и другие отработывают одинаковое количество часов.

Правилами внутреннего трудового распорядка ПАО «ППГХО» утверждены основные режимы работы для работников ПАО «ППГХО» в зависимости от условий производства. То есть, разным категориям работников установлены разные режимы работы. Одни работают по производственному календарю, другим (по условиям производства) установлен суммированный учет рабочего времени с учетным периодом (год), при котором соблюдается норма рабочего времени за учетный период (год), а в месяце количество смен/часов отличается от производственного календаря. При этом и те, и другие в год отработывают норму. Например, при 40-часовой рабочей неделе годовой баланс в 2017 г. составляет 1965 часов. По итогам учетного периода производится корректировка нормы (отпуск, больничные листы и т.п.) и сравнение с отработанным временем. В случае переработки оплата производится согласно Трудовому кодексу РФ.

- После закрытия столовой ПР №1 на ремонт будет ли работать буфет?

- Буфет работать не будет. На время ремонта предприятия питания №2 на ПР №1 организовано питание работников на предприятии питания №12 (ЦНИЛ). Режим работы предприятия питания №12: завтрак с 06.30 до 09.00 час., обед с 11.30 до 12.15 час. и

с 14.00 до 16.00 час., ужин с 22.30 до 24.00 часов. Доставка работников организована автобусом с ПР №1 в 11.30 и обратно в 12.15 час., в другое время можно добраться маршрутными автобусами «1» или «1/8», которые ходят с интервалом 5 - 20 минут.

- На ГМЗ с 1 апреля - новый график, а как будут ходить автобусы?

- Изменения расписания движения автобусов не будет.

- Могу ли я по своему запросу получить скан-копию личной карточки другого человека?

- Нет. Данные личной карточки являются персональными и не подлежат разглашению. Информация с личной карточки может быть предоставлена только по запросу правоохранительных органов.

- Почему отключают вентиляцию в шахте в рабочую смену?

- Вентиляция в шахте отключается только на выходные и только в случае, если там нет ни одного человека.

- Когда на рудниках №1 и №8 ГРОЗ будут начислять премии за совмещение профессий? Крепильщиков на участках очень мало, приходится делать их работу. То же самое про перемычки хотелось бы узнать: когда за них доплата будет?

- «Квалификационной инструкцией для горнорабочего очистного забоя» предусмотрен вид работ - «производить крепление подготовительных, нарезных и очистных выработок всеми видами крепи» (перемычки тоже относятся к виду крепи). Так как данный объем работ предусмотрен Единым тарифно-квалификационным справочником по данной профессии, он не является дополнительным, и дополнительная оплата за него не предусмотрена.

Рационализаторам - премия

В ППГХО подведены итоги рационализаторской работы за 2016 год. Всего за прошедший год работниками объединения было подано 218 предложений по улучшениям, внедрение которых привело к реальному экономическому эффекту, выявлению и ликвидации потерь рабочего времени, унификации процессов.

Всем 227 авторам предложений по улучшениям выплачена премия соразмерно полученному эффекту. В общей сумме она составила более 2,1 млн. рублей. По количеству поданных предложений лидируют РМЗ, ДПП и ГМЗ, по экономическому эффекту - ДПП, ШПУ и ССРТ. Самое большое количество предложений по улучшениям - 12 - подал слесарь-ремонтник ГШО РМЗ Лопсон Ангархаев. А самая большая премия соавторам предложения по улучшениям составила 240 тыс. рублей на коллектив рационализаторов.

Предложения подавали работники, которые каждый день соприкасаются с практическим решением производственных задач. Ведь именно они в первую очередь заинтересованы в экономии, в постоянных улучшениях, во внедрении проектов Производственной системы «Росатома» (ПСР).

Среди наиболее значимых реализованных предложений, в частности, «Увеличение срока эксплуатации колёсных пар электровоза 10 КР». Заместитель директора РМЗ по производству Отто Шильке применил новую конструкцию и технологию изготовления колеса. Ранее отливка заготовки производилась из стали. Теперь ступицу изготавливают из серого чугуна, а из стали - рабочую поверхность. Затем бандаж одевают на ступицу, с предварительным нагревом до 400 градусов. Технология повысила износостойкость колесной пары, экономический эффект за 2016 г. составил 2,012 млн. рублей.

По предложению инструктора рабочих профессий ПТО ШПУ Александра Королёва, оптимизирован тех-

нологический процесс работы комбайна 2 КВ. Для исключения двойного спуска-подъема бурового става, было предложено применение кольца на долоте. Заместитель главного инженера ШПУ Александр Васин внес предложение по модернизации разбуривателя комбайна 2 КВ для применения импортных шарошек. Экономический эффект от мероприятий составил более 3,5 млн. рублей.

В СКЦ по предложению начальника цеха Николая Смирнова начато использование конденсата пара с плавания и фильтрации в подпитке градирни и разбавления кислоты, тем самым экономия питьевой воды. А во внутреннюю стенку сальниковой камеры насосов откачки кислоты теперь используют фторопластовый вкладыш, это защищает камеру от абразивного износа и агрессивных воздействий, что продлевает ресурс камеры. Эти мероприятия позволили сэкономить около 500 тыс. рублей.

Заместитель генерального директора ППГХО по операционной эффективности Алексей Бобров уверен, что в 2017 г. количество рационализаторских предложений увеличится.

«Уверенность работников в том, что их старания будут замечены, отмечены и вознаграждены, дает 100% результат. Если внесенное предложение действительно представляет ценность для предприятия, а все документы оформлены в соответствии с утвержденным регламентом, никаких трудностей с получением премии не возникает», - подчеркнул он.

Заместитель главного инженера РМЗ по внедрению ПСР Александр Рябко отмечает, что заводчане также принимают активное участие в рационализаторской работе. Светлана Солопова и Елена Нечупоренко являются лидерами по внедрению системы 5С на участке станков с ЧПУ, обе неоднократно становились победительницами конкурса «Лучшее рабочее место». В 2016 году Светлана Владимировна и Елена Алексеевна отметили трудовой юбилей - 30 лет работы на заводе. Юными девушками после успешного окончания профессионального училища №11 влились они в коллектив участка. Причем учились в единственной за все годы существования училища группе по подготовке операторов станков с ЧПУ. Сегодня из той самой группы на заводе трудятся только эти две женщины, которые стали не только коллегами, и хорошими друзьями по жизни. За годы работы они освоили все виды станков с ЧПУ, как токарные, так и фрезерные, изготавливают на них комплектующие детали и узлы для горно-шахтного оборудования. При этом отлично справляются со своими обязанностями, выполняют задания без срывов и всегда с хорошим качеством.

Начальник участка Татьяна Беленькая гордится своими коллегами: «Женщины ответственные, в коллективе пользуются авторитетом. Конечно, их труд не из легких: работа на станках с числовым программным управлением требует не только большой внимательности, но и навыков, немалого мастерства и знаний».

Пятница, вечер, КВН

Во Дворце культуры «Даурия» состоялась первая полуфинальная игра между командами подразделений ППГХО. Сразились «Атланты» (ДПП), «Спасатели» (ОВГСО) и «Светлячки» (рудник №8).



Интеллектуальный конкурс между командами за право называться самой креативной и смешной близится к завершению, и тем острее накал борьбы, тем горячее шутки. На пятничную встречу билеты были раскуплены за три недели, и это очевидный показатель популярности игры, отметил генеральный директор ППГХО Сергей Шурыгин.

Действительно, в зрительном зале не было ни одного свободного кресла. Традиционно болельщики каждой команды сгруппировались в своих «секторах»: их сразу можно определить по шарам, одинаковым футболкам и прочим атрибутам.

Надо отметить, полуфинальную игру мастерски вел специально приглашенный гость из Читы - игрок КВН Ким Гогорян. Представив команды и

ла сценка про перекур в шахте под песню «Рамамба-Хару-Мамбуру» из репертуара группы «Ногу свело». А в финальной песне игроки представили, что нанятый психолог за три дня работы «сошла с ума»: «Не могу я понять, что хотят от меня, непонятные проблемы и вокруг кутерьма, проходка, закладка, шпуры и бункера - не слышала слов таких никогда».

Выступившие следом «Спасатели» принимали на работу сотрудника с помощью полиграфа, а в сценке «Новый сотрудник ГИБДД» экс-солист Большого театра учил с помощью балетных «па» бывалого сотрудника, как нужно останавливать машины для проверки документов. В «спортивных новостях» горноспасатели представили коман-

По мнению жюри и реакции зрителей, лучшей в баттле стала команда ОВГСО. Темой их самой актуальной песенной шутки стало строительство шестого рудника: «Уже апрель, а рудника все нет». В итоге «Спасатели» выиграли конкурс, набрав 1 балл. Команда ДПП заработала 0,6 балла, рудник №8 - 0,8 балла.

Третий игровой конкурс назывался «Стэм со звездой» на тему «Где работаешь - не важно, важно - кто рядом с тобой». Для номера команды пригласили известных людей Краснокаменска. Звездой «Атлантов» стала диктор краснокаменского телевидения Светлана Севостьянова. В шуточной форме они представили, как готовится информационная передача на «ТВ-центр». В итоге, в программе «Неделя» отразились все самые невероятные городские новости.



да пародировала передачу «Давай поженимся». Ольга Петровна в роли ведущей Ларисы Гузеевой подыскивала суженого для краснокаменской невесты. В роли женихов побывали слесарь ДПП, директор модельного агентства и герой-любовник. Выступление «Светлячков» завершилось большим сюрпризом для одного из игроков команды. Дело в том, что прямо во время игры звукорежиссер Дворца культуры Максим Скрипин предложил руку и сердце своей избраннице. Вот на такой позитивной, романтической ноте завершился третий игровой конкурс.



«Спасатели» пригласили в качестве звезды директора Краснокаменского культурно-спортивного центра Сергея Гладких, который в свою очередь сыграл ведущего «Поля чудес» Леонида Якубовича. По версии команды, в очередной передаче слово из четырех букв: «что можно выкопать, но нельзя съесть» угадал один из игроков - Виталий Кличко.

У «Светлячков» приглашенной звездой стала директор по персоналу ППГХО Ольга Щербакова, и коман-

Подводя итог полуфинальной игры, члены жюри поблагодарили игроков КВН за жизнерадостную, интеллигентную, фееричную и позитивную игру. В результате команда «Спасатель» лидировала с 11,9 баллами, «Светлячки» набрали 11,8 балла и «Атланты» - 10,9 балла.

Следующими на сцене «Даурии» выступят команды «Заморозки» (ЦНИЛ), «Ура!н» (рудник №1) и «Бригада «Ух!» (ДМТСиК).

Чимита БАДМАДОРЖИЕВА



компетентное жюри во главе с Юрием Диденко, он объявил первый конкурс - приветствие на тему «Здравствуйте, я ваш новый сотрудник».

«Светлячки» в миниатюрах «Случай в шахте», «Техника безопасности», «Перекур в разгар рабочего дня» и других представили, что произошло на руднике после того, как взяли на работу психолога. Дружными аплодисментами зрители и болельщики отмечали наиболее удачные шутки, к примеру, о том, что «если не будешь соблюдать ТБ, то получишь зарплату с 50-процентной скидкой». Смешной и актуальной бы-

ду из Краснокаменска по керлингу, вышедшую в финал. И это была команда «Ротекса».

«Атланты» запомнились миниатюрами «Жители Краснокаменска провожают главу муниципального района Германа Колова на пенсию», «Случай на охоте», «Случай в автомагазине». Удачной находкой также стала «Видеоконференция с главой города», где Юрий Диденко «отвечал» на вопросы жителей.

Во втором конкурсном задании «Музыкальный биатлон» командам предстояло сразиться в наиболее удачных музыкальных шутках.



С ЮБИЛЕЕМ! ИСКРЕННЕ ПОЗДРАВЛЯЕМ РАБОТНИКОВ ПАО «ППГХО», РОДИВШИХСЯ 1 ПО 16 АПРЕЛЯ!

Баранова Александра Ивановича
Былкову Людмилу Яковлевну
Клепикову Марину Петровну
Литвиненко Валерия Григорьевича

Ненахова Николая Викторовича
Поспелова Анатолия Борисовича
Штицъну Ирину Юрьевну

Генеральный директор ПАО «ППГХО» Сергей ШУРЫГИН
Председатель первичной профсоюзной организации ПАО «ППГХО» Петр ГНАТЮК
Председатель Совета ветеранов ПАО «ППГХО» Виктор ТЕЛЯТНИКОВ

Компенсация расходов на уплату взноса на капитальный ремонт

На территории Забайкальского края принят закон, предусматривающий предоставление компенсации расходов на уплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме следующим категориям граждан, проживающих на территории Забайкальского края:



- одиноко проживающим неработающим собственникам жилых помещений, достигшим возраста семидесяти лет и старше;
- проживающим в составе семьи, состоящей только из совместно проживающих неработающих граждан пенсионного возраста, собственникам жилых помещений, достигшим возраста семидесяти лет и старше.

Для определения права на ежемесячную компенсацию расходов на уплату взноса на капитальный ремонт необходимо предоставление:

- заявления о предоставлении компенсации;
- документа, удостоверяющего личность получателя;
- документа, подтверждающего право собственности получателя на жилое помещение;
- сведений о лицах, зарегистрированных совместно с получателем по месту его жительства (месту пребывания) (справка о составе семьи);
- сведений о размере занимаемой площади жилого помещения.

Компенсация назначается при отсутствии задолженности по уплате взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме либо сведений о заключении соглашения по погашению задолженности.

Граждане должны оплачивать взносы на капитальный ремонт в полном объеме, а органы социальной защиты компенсируют часть понесенных расходов.

Гражданам или их законным представителям, не получающим в настоящее время компенсацию на капитальный ремонт как ветераны, инвалиды и т.д., по вопросу оформления компенсации необходимо обращаться в отдел социальной защиты населения.

Адрес: г.Краснокаменск, 1 мкр., д. 107, Краснокаменский отдел ГКУ «КЦСЗН» Забайкальского края, часы приема: понедельник, среда - с 8.00 до 17.00, пятница - с 8.00 до 16.00, обеденный перерыв с 12.00 до 13.00. Телефон «горячей линии» - 6-07-00.

Осторожно, близится ледоход!

С потеплением ледовое покрытие водоёмов становится очень непрочным. Главная причина трагических случаев во время ледохода – незнание, пренебрежение или несоблюдение элементарных мер безопасности.

В ПАО «ППГХО» на эксплуатации находятся гидротехнические сооружения («верхнее», «среднее», «огаркохранилище») ГМЗ, золошлакоотвал ТЭЦ. Руководством ПАО «ППГХО» принимаются все необходимые меры по запрету нахождения лиц, не связанных с производством, на гидротехнических сооружениях. На ГМЗ разработаны мероприятия о запрещении выхода на лёд населения и выезда на лёд транспортных средств. Среди рабочего персонала проводится разъяснительная работа, по периметру ГТС устанавливаются запрещающие знаки «Переход (переезд) по льду запрещён».

Уважаемые краснокаменцы! Будьте осторожны и серьёзно отнеситесь к своей безопасности, не пересекайте гидротехнические сооружения по льду, категорически запретите своим детям посещать ГТС. Помните, от ваших действий зависит ваша жизнь и жизнь близких вам людей.

Уважаемые краснокаменцы! Будьте осторожны и серьёзно отнеситесь к своей безопасности, не пересекайте гидротехнические сооружения по льду, категорически запретите своим детям посещать ГТС. Помните, от ваших действий зависит ваша жизнь и жизнь близких вам людей.

Начальник отдела ГО и ПЧС СУГО и ПБ ПАО «ППГХО» Михаил ШИЯН



Уважаемые читатели! Редакция газеты «Горняк Приаргунья» объявляет о приеме рекламных объявлений от организаций. Справки по телефону 3-52-25 с 9.00 до 17.00.