

Воспоминания о войне



Советский Союз объявил войну Японии 8 августа 1945 года. Война началась ровно через 3 месяца после победы в Европе и через два дня после первого в истории человечества боевого применения ядерного оружия в Хиросиме. Состав Квантунской армии насчитывал к тому моменту около 850 тыс. человек, 6260 орудий и миномётов, 1150 танков, 1500 самолётов...

Стр. 2

Электрослесари ЖДЦ



Обладая высокой квалификацией и немалым производственным опытом, электрослесари ЖДЦ обслуживают не только тепловозы, но и грузоподъёмные механизмы, сварочные аппараты, подстанцию 6 кВ и даже при необходимости меняют электропроводку в помещениях цеха.

Стр. 2

Впереди турнир по футболу!



Стр. 2

Вместе пишем историю



Своими воспоминаниями о Приморском рудоуправлении комбината «Сихали» с нами поделилась ветеран предприятия, в прошлом инженер-конструктор отдела главного механика Красногоренского ГОКа Галина Тимофеевна Фарутина.

Стр. 3

Благое дело

«Дальполиметалл» активно участвует в социальной жизни района и помогает тем, кто в этом нуждается.

Стр. 3

Информационный вестник

Стр. 4



Подвиг на производстве!

Регулировщиком на дамбе хвостового хозяйства ЦОФ Юрий Викторович Пехов работает с 2007 года. По натуре своей он – человек ответственный. А иной здесь и не проживётся, ведь труд регулировщика – это не только контроль за равномерным разливом пульпы по поверхности дамбы, но и множество других производственных обязанностей. Например, регулировщик всегда на связи с мастером смены ЦОФ. По звонку с обогатительной фабрики он хоть в пять утра спускается к насосной оборотного водоснабжения и добавляет приток воды, если на флотации её не хватает...

29 июля, в самый разгар тайфуна, воды вокруг насосной оборотного водоснабжения было невообразимо много. И она стремительно прибывала!

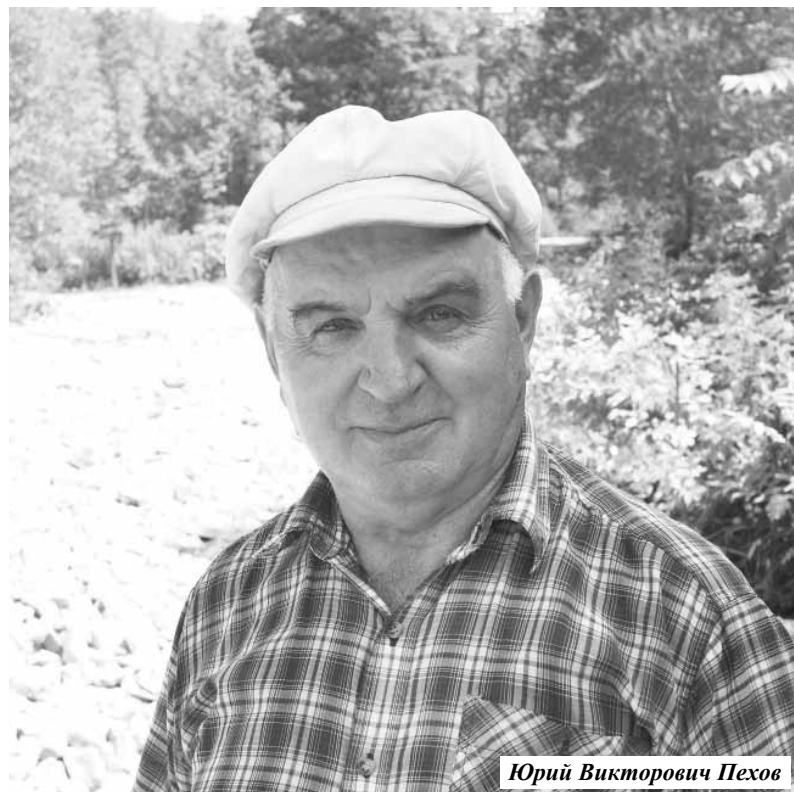
- Над машинным залом насосной нависла угроза затопления. О том, что могло бы произойти при замыкании электрооборудования, даже подумать страшно, - вспоминает Юрий Викторович Пехов, который в тот день как раз заступил на смену.

Причиной потопа стал безобидный с виду ключ, кото-

рый буквально за считанные часы набрал такую силу, что по пути к насосной оборотного водоснабжения смыл несколько дачных участков вместе с заборами, сельхозпосадками и строениями. Не пробившись в основное русло, он сменил направление в сторону насосной...

Мы беседуем с Юрием Викторовичем на том самом месте, где бурный поток воды двигал по дну каменные глыбы:

Продолжение на стр. 2



Юрий Викторович Пехов

Большой ремонт

Планово-предупредительные ремонтные мероприятия требуют серьёзной подготовки. Составить графики, накопить необходимые для работы материалы – всё это продумывается заранее, чуть ли не за год до начала большого ремонта.

С 25 июля по 3 августа на Центральной обогатительной фабрике не вращались мельницы – весь технологический процесс ЦОФ замер. Однако и в главном корпусе, и в дробильном отделении фабрики кипела работа.

Одновременно ремонтные дни были объявлены и на рудниках «Дальполиметалла». На руднике «Николаевский», например, заменили рудный опрокидыватель и подшипники отклоняющих шкивов скипового ствола. А в октябре-ноябре на «Николаевке» планируется заменить противовес ствола вспомогательного...

Но самые масштабные работы проделали, всё же, на ЦОФ.

- По плану мы должны были начать ремонт 29 июля, - рассказывает главный механик ЦОФ Евгений Николаевич Цыриков. - Но руко-

водством «Дальполиметалла» было принято решение остановиться на ремонт 25 июля. По всей вероятности, это было связано с тайфуном и обильным водопритокком на рудниках, который сильно осложнил добычу руды. Поэтому 25 июля слесари ЦОФ взялись за дело.

День ушёл на то, чтобы подготовить оборудование фабрики к ремонту, и 26 июля на всех производственных фронтах началась замена износившихся механизмов.

В дробильном отделении заменили четыре ленточных конвейера, и один ленточ-

ный конвейер был отремонтирован. Также была заменена приводная звёздочка пластинчатого питателя первой секции дробления, отревизированы все дробилки. В дробильном отделении очень хорошо проявила себя бригада из СЦСО.

В главном корпусе фабрики фактически за 8 дней тоже был проведён целый комплекс ремонтных мероприятий. Так, своей очереди дождалась мельница №4, на которой заменили все футеровочные плиты и разгрузочную крышку. Ремонтировали мельницу бригады Сергея Васильевича Лукьянова и Сергея Александровича Никифорова.

Особое внимание в графике ремонтных дней на ЦОФ было уделено замене 13-и флотокамер цинковой флотации. Отметим, что эту исключительно трудоёмкую работу выполнили бригады слесарей под руководством Ивана Васильевича Мещерякова и Германа Юрьевича Чичерова.

Важно, что подготовка к работе по замене секций флотации началась ещё в прошлом году, что позволило собрать все части флотокамер на промплощадке: патрубки всасывающих блоков, пеногоны, желоба, части металлоконструкций – всё это было смонтировано заранее.

- Без нюансов, конечно, не обошлось, - рассказывает главный механик ЦОФ Евге-

ний Николаевич Цыриков. - Но благодаря колоссальному опыту слесарей мехслужбы все задачи были выполнены качественно и в срок.

Кроме прочего, на фабрике в период с 25 июля по 3 августа был произведён текущий ремонт другого основного оборудования.

На славу потрудились и работники хвостового хозяйства ЦОФ под руководством начальника участка Владимира Геннадьевича Бокова – они заменили часть действующего магистрального пульповода, отремонтировали распределительные устройства на самой дамбе, отревизировали и заменили обратные клапаны и задвижки.

Необходимо отметить тот факт, что люди, задействованные на ремонте оборудования ЦОФ, нередко оставались после своей смены – задерживались на работе по собственной инициативе. Таким образом, благодаря искреннему пониманию работниками ЦОФ всей важности поставленной задачи, а также благодаря их самоотверженному труду, 3 августа обогатительная фабрика «Дальполиметалла» запустилась без происшествий.

Анализируя этот опыт, можно с уверенностью сказать, что большой ремонт на ЦОФ был организован блестяще и выполнен в намеченные сроки. ■



ИСТОРИЯ



Не раз убеждался на личном опыте, что пожилые китайцы хорошо относятся к русским – помнят далёкий 1945 год, когда советские войска с тяжёлыми боями, но стремительно прошли по Манчжурии, освободив китайский народ от японской оккупации. В знак благодарности в Чанчуне, в Харбине и в других городах северо-восточного Китая воздвигнуты монументы, прославляющие храбрость русского солдата...

Но много ли мы знаем об этой заключительной части Второй Мировой войны? Скорее, нет. Тем более ценны воспоминания ветерана «Дальполимметалла» Константина Николаевича Каныгина, которому в августе 1945-го было всего 11 лет.



Герой Советского Союза К.П. Бирюля (справа)

Мы жили в селе Раздольное, что в Амурской области, – вспоминает Константин Николаевич. – Помню, как со стороны Белогорска на противоположный берег Амура летали военные самолёты. Слышно было даже уханье разрывающихся авиабомб. Школьникам в то время преподавали военное дело. В классе в качестве наглядного пособия висели винтовки и карабины.

В памяти Константина Николаевича Каныгина особенно яркий след оставил эпизод со сбитым самолётом:

Он жёстко приземлился недалеко от нашего села. Пробороздил левым крылом по вспаханному полю и пере-

Воспоминания о войне

вернулся. Мы побежали на помощь. Смотрим, а из кабины торчат ноги пилота – живой, значит. Помогли ему добраться до телефона, а на следующий день на У-2 прилетели два подполковника, посовещались, отбуксировали самолёт до кузницы. Дня через четыре военные механики самолёт починили, а после он улётел к себе на аэродром.

...Советский Союз объявил войну Японии 8 августа 1945 года. Война началась ровно через 3 месяца после победы в Европе и через два дня после первого в истории человечества боевого применения ядерного оружия в Хиросиме. Состав Квантунской армии насчитывал к тому моменту около 850 тыс. человек, 6260 орудий и миномётов, 1150 танков, 1500 самолётов. Однако план советского военного командования был прост по замыслу и грандиозен по

дату и 3 офицера противника. Когда выбыл из строя командир взвода, Бирюля его заменил. 15 атак врага отбил взвод под командованием парторга и закрепился на захваченной им господствующей высоте. Высота была удержана. В том бою взвод уничтожил 240 врагов. За мужество и героизм Константину Пименовичу Бирюле присвоено звание Героя Советского Союза.

Мало кто помнит, но Константин Бирюля – наш земляк. Он жил в частном доме напротив рудника «2-й Советский».

...Акт о капитуляции Японии подписали 2 сентября 1945 года на борту линкора «Миссури» в Токийском заливе. Война окончилась, но жизнь продолжалась. И жизнь эта была отнюдь не лёгкой.

Садить картошку я научился в 4 года, а косить сено – в 6 лет, – вспоминает Константин Николаевич Каныгин. – К 1944 году продолжительность рабочего дня достигала 12-13 часов, выходных и отпусков не было. Продовольствия было недостаточно. Сливочное масло стоило 1200 руб. за килограмм. Для сравнения – стакан махорки продавали за 10 руб. Даже в 1947 году хлеб давали по карточкам. Моей маме, которая работала в поле, в день полагалось 165 граммов хлеба...

В 1954 году Константин Николаевич Каныгин окончил Благовещенский геолого-разведочный техникум. Геологом поисково-съёмочных работ в ГРЭ «Дальполимметалла» он трудился более 40 лет.

Зарабатывал на жизнь ногами, – шутит Константин Николаевич.

С 1990 года он на пенсии, но жить активно продолжает и сегодня.

После нашего разговора я подумал о том, что Константин Николаевич несёт в себе нечто жизнеутверждающее. Впрочем, это не удивительно, ведь человек преодолевший просто по определению должен ценить и уважать жизнь в любом её проявлении.

НОВОСТИ ГМК

Электрослесари ЖДЦ



Н.Г. Забатурин, М.В. Попов, Д.А. Филиппов, М.А. Лебедев

Железнодорожный цех «Дальполимметалла» находится на том самом месте, где и был основан более ста лет назад. Окрестные сопки ещё помнят свист паровозов. А в век нынешний по тем же маршрутам, что и раньше, стучат по стыкам рельс мощные дизельные тепловозы...

Дальнегорская узкоколейка – это действительно символ нашего города. Не забыты ещё времена, когда сеть тетьюхинской узкоколейной железной дороги была намного шире, нежели сейчас. Например, в 50-е годы одна из веток доходила до ТЭЦ в микрорайоне Горелое – по ней доставляли уголь. А на полях пос. Сержантово в железнодорожных вагонах на уборку картофеля возили школьников...

Впрочем, основной задачей дальнегорской узкоколейки всегда была и остаётся транспортировка руды. Собственно, именно для этого она изначально и строилась. Сегодня рельсовый путь дальполимметалловской железной дороги соединяет Центральную обогатительную фабрику и три рудника: «Николаевский» через одноимённый квершлаг, «Верхний» и «2-й Советский».

Машинисты тепловозов, кондукторы грузовых поездов, слесари по ремонту подвижного состава, монтеры пути, стрелочники диспетчерской службы, бытовщицы, руководители и специалисты цеха – таков личный состав ЖДЦ «Дальполимметалла». В конце июля коллектив цеха отмечал свой профессиональный праздник – День железнодорожника, с чем мы их сердечно поздравляем!

О каждом, кто трудится в железнодорожном цехе «Дальполимметалла», можно написать повесть, но в этот раз редакция выбрала немногочисленную, но исключительно важную службу ЖДЦ – электрослесарей по ремонту оборудования. Скажем прямо – об этом подразделении

железнодорожников ГМК мы не рассказывали ни разу. А между тем электрослесари ЖДЦ заслуживают внимания нашей газеты.

Если ничего не ломается, значит, электрослужба добросовестно выполняет свои обязанности, – говорит энергетик ЖДЦ Дмитрий Адольфович Филиппов. – Задача электрослесарей цеха – предупредить возможные внештатные ситуации, а не устранять их последствия.

Знакомьтесь: электрослесари 5 разряда Михаил Васильевич Попов, Михаил Андреевич Лебедев и их помощник – электрослесарь 4 разряда Николай Забатурин. Они поддерживают электрооборудование цеха в рабочем состоянии. Обладая высокой квалификацией и немалым производственным опытом, электрослесари ЖДЦ обслуживают не только тепловозы, но и грузоподъёмные механизмы, сварочные аппараты, подстанцию 6 кВ и даже при необходимости меняют электропроводку в помещениях цеха. Результат их работы виден, например, в диспетчерской, которую недавно отремонтировали.

Показательно, что в прошлом Михаил Андреевич Лебедев работал электромехаником на теплоходе, а затем электромехаником в «Боре» – в цехе деревообработки и производства мебели. Много лет отдал «Бору» и Михаил Васильевич Попов, а одно время он даже участвовал в строительстве моста на остров Русский, разумеется, в должности электрослесаря.

Отрадно, что в ЖДЦ работают такие профессионалы в своём деле.

Подвиг на производстве!

Окончание. Начало на стр. 1

Нужно было спасти положение, ведь счёт шёл на минуты, – рассказывает Юрий Викторович. – Машинист бульдозера, которого прислали к нам на подмогу, – совсем молодой парень. Он немного растерялся, когда увидел этот бурлящий поток воды. Пришлось мне самому сесть за рычаги.

Здесь надо внести ясность – до того, как стать регулировщиком хвостового хозяйства, Юрий Викторович Пехов 35 лет работал машинистом бульдозера. В юности он управлял С-80, у которого отвал поднимался при помощи тросов и лебёдки, в зрелые годы строил дорогу на рудник «Южный», где эксплуатировал тяжёлый бульдозер ДЭТ-250. В

середине 80-х Юрий Викторович лично пробивал отвалом своего Д-271 дорогу в сторону ключа Дайковский, что тоже является замечательным фактом в истории «Дальполимметалла».

На Дайковом у предприятия были покосы. Трава там росла такая, что косу не протянешь, – с ностальгией вспоминает ушедшие времена Юрий Викторович.

29 июля колоссальный опыт машиниста бульдозера Юрию Викторовичу Пехову пригодился. Проявив инициативу и взяв на себя ответственность, он укротил стихию – направил ручей в его постоянное русло, чем устранил угрозу аварийной остановки насосной оборотного водоснабжения. ■

ОБЪЯВЛЕНИЕ

С 19 АВГУСТА ПО 20 СЕНТЯБРЯ

СРЕДИ КОМАНД РУДНИКОВ И ЦЕХОВ

ОАО «ГМК «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ»

БУДЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ТУРНИР ПО ФУТБОЛУ.

ПРЕДЛАГАЕМ МОЛОДЫМ СПОРТСМЕНАМ СОБРАТЬ КОМАНДУ И ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В ТУРНИРЕ.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ ПРИНИМАЕМ

ПО ТЕЛЕФОНАМ:

3-03-52, добавочный 210, 144 (профком),

8-908-446-94-10 (Марк)

Комиссия по спорту профкома
ОАО «ГМК «Дальполимметалл»



ВETERАНЫ «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛА»

Материалы об истории «Дальполиметалла» публикуются в нашей газете регулярно и, как выяснилось, находят отклик у читателей. Иногда наши благодарные читатели даже проявляют инициативу и обращаются в редакцию с тем, чтобы рассказать о забытых фактах, о событиях и людях, с которыми связаны поворотные моменты становления и развития горно-металлургического производства в Дальнегорском районе. В этот раз своими воспоминаниями о Приморском рудоуправлении комбината «Сихали» с нами поделилась ветеран предприятия, в прошлом инженер-конструктор отдела главного механика Краснореченского ГОКа Галина Тимофеевна Фарутина.

Вместе пишем историю

- Я хорошо помню, - рассказывает Галина Тимофеевна, - как в 1953 году мой дядя Константин Александрович Бузуев был направлен ЦК партией из Москвы в дальневосточную глубинку с целью организации промышленной добычи оловянно-полиметаллических руд на Сталинском (Смирновском) месторождении.

Справка: в период с 1937 по 1939 годы советскими геологами были подтверждены и подсчитаны запасы оловянно-полиметаллических руд Сталинского (Смирновского) месторождения.

- Сюда приезжали специалисты со всей страны, - продолжает свой рассказ Галина Тимофеевна. - Приезжали лучшие в своём деле, профессионалы: Потитюрин, первый начальник рудника, прибыл из Москвы. Вагин был специалистом высокого класса, он владел английским языком, что по тем временам было редкостью. Лопатин в последствии стал одним из

первых руководителей треста «Дальметаллургстрой». Для этих людей по ул. Панфилова были построены дома с просторными квартирами и высокими потолками. Они селились там семьями. В общем, инженерные кадры в послевоенное время ценили на предприятии высоко.

В 1953-54 годах велось бурное строительство Краснореченского комбината и посёлка. Тогда были сданы в эксплуатацию школа, больница, железобетонный цех, профтехучилище. Под ключ сдавались целые улицы жилых домов.

К тому времени главным геологом рудника был Нарышкин, главным маркшейдером - Завалюев, главным инженером рудника, а позднее и всего Краснореченского ГОКа - Ивахненко.

В 1957 году в целях оптимизации производства началось строительство откаточной выработки, соединившей рудник с обогатительной фабрикой. После школы я устроилась туда работать - зарядчицей ак-

кумуляторных батарей для электровозов.

Электровозы того периода были оснащены щелочными аккумуляторными батареями. Был там ещё и ртутный выпрямитель, это такая огромная колба. Помню, как однажды она лопнула, а мы - молодые девчата, собирали ртуть руками. Что поделаешь - молодость. Это сейчас мы понимаем, насколько ртуть вредна для организма, а тогда всё было нипочем.

Надо сказать, что условия труда в 1950-е годы были мало комфортными, но все бытовые тяготы воспринимались нами как должное, и никто не роптал. Мы умели радоваться малому. Помню, когда заменили ртутный выпрямитель селеновым, горняки грелись возле него. Такое было время...

Откаточную выработку, о которой было сказано выше, проходила бригада Героя Социалистического Труда Николая Лидовского. Вспоминаю, как выходят горняки из забоя в мокрых робах, снимают её с себя и вешают сушить. Для этих целей была построена специальная бытовка с печкой. А на следующий день приходят ребята с отдыха на смену, надевают сцементированную рабочую одежду и опять в забой. Но парни в бригаде Лидовского были крепкие, почти все после армии, на здоровье не жаловались.

Выработку прошли в 1958 году, проложили по ней узкоколейку, смонтировали опрокид. Руда стала поступать на фабрику быстрее.

В моей трудовой биографии есть период, когда

я несколько лет проработала флотатором на опытной обогатительной фабрике. В 1958-59 годах начальником исследовательской лаборатории фабрики была Кузнецова Ирина Степановна.

Работы выполнялись вручную: реагенты носили ведрами, бочки с цианидами открывали топором, деревянные чаны мы чистили, спускаясь туда в резиновых сапогах.

В 1959 году исследовательская лаборатория переехала на новую фабрику. На начальном этапе эксплуатации обогатительной фабрики к нам приезжало много специалистов и научных работников из Ленинграда, из научного центра «Механобр» (Механическая обработка металлов). Мы осваивали обогащение руды в установках тяжёлых суспензий. Технологический процесс на фабрике был сложный - обогатители Краснореченского ГОКа единственные в Союзе извлекали сразу три концентрата: цинковый, свинцовый и оловянный.

После работы на обогатительной фабрике были годы учёбы в техникуме города Арсеньева, а затем заочно в политехническом институте Владивостока. В 1967 году я возвратилась в родной посёлок и, будучи дипломированным инженером-конструктором, пошла работать в отдел главного механика ГОКа. Работа инженера мне нравилась. Приходилось мыслить творчески, решать неординарные задачи, конструировать и изготавливать детали любой сложности, начиная от простеньких насосов и заканчивая кранами грузо-



подъёмностью от 5 до 30 тонн. Чертежей не было и частенько приходилось ехать на объект, рассматривать механизм в реальной обстановке, отмечать, где и как он работает.

В 1970 году Краснореченский ГОК вошёл в состав производственного комбината «Сихали». Многие инженерно-технические работники перешли в управление в Дальнегорск. А некоторые специалисты уехали в посёлок Солнечный Хабаровского края. Но немало и тех, кто остался.

Вспоминаю, каким был посёлок в начале шестидесятых годов, когда рудоуправление было преобразовано в Краснореченский ГОК. Мои коллеги по работе уже рассказывали об этом, а я лишь добавлю, что комбинат имел свою футбольную и хоккейную команды, а также сандружину. Я хорошо помню, как мы в составе нашей сандружины, ездили на красивые соревнования и там заняли первое место. Выступали мы и в соревнованиях по легкой атлетике. Посёлок был красивым, чистым и уютным. Проживало здесь более 9 тыс. человек, на танцы молодежи было не пробиться, в кинотеатр спрашивали лишний билетик. В общем, жизнь в посёлке кипела.

Остаётся надеяться, и в этом мнении я не одинока, что наступят для нашего посёлка лучшие времена, и расцветёт он с новой силой!

Ирина САВИЦКАЯ



Сандружина Краснореченского ГОКа на соревнованиях. Галина Тимофеевна Фарутина в центре. 1978 год

НОВОСТИ ГМК

Благое дело

«Дальполиметалл» активно участвует в социальной жизни района и помогает тем, кто в этом нуждается.

19 июля заместитель генерального директора ОАО «ГМК «Дальполиметалл» по экономике и бухгалтерскому учёту Александр Николаевич Гончаренко побывал в школе-интернате села Краснореченский. От имени предприятия он

передал воспитанникам общеобразовательного специального учреждения новую автоматическую стиральную машину.

Справка: Краснореченская школа-интернат была образована в 1959 году. С 1993 года школа функционирует как 9-летнее коррекционное образовательное учреждение VIII вида. С 1 марта 2011 года изменилось название школы:

краевое государственное казенное специальное (коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Краснореченская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат». Сегодня в ней обучаются и проживают 215 детей из северных районов Приморского края.



НОВОСТИ ГМК

Изменения в Коллективном договоре



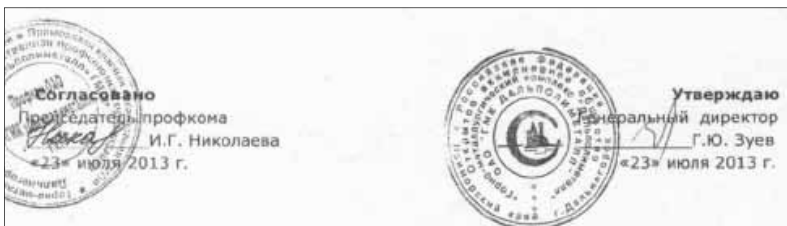
Изменения в «Положение об оплате и стимулировании труда работников ОАО ГМК «Дальполиметалл», вводится в действие с 1 августа 2013 года на основании протокола №5/13 от 23.07.2013г.

пункт 6 Раздела 1 читать в следующей редакции

6. В целях повышения уровня реального содержания заработной платы Работодатель обязуется производить её индексацию в связи с ростом потребительских цен на товары и услуги.

Индексация заработной платы производится ежегодно в январе текущего года в размере произведения минимального размера оплаты труда на процент роста потребительских цен за предыдущий год (на основании данных Федеральной службы государственной статистики). В качестве базы для учета роста индекса потребительских цен принимается июль 2013 года. Выплата суммы индексации проводится ежемесячно за фактически отработанное время расчетного периода в виде отдельной выплаты в расчетном листке. На сумму индексации районный коэффициент и северные надбавки не начисляются.

Вопрос индексации заработной платы работников, которым установлены индивидуальные условия труда и оплаты труда на основании дополнительных соглашений к трудовому договору, регулируется указанными дополнительными соглашениями.



Изменения в «Коллективный договор ОАО ГМК «Дальполиметалл» на период с 01 ноября 2011 года по 01 ноября 2014 года», вводится в действие с 1 января 2014 года на основании протокола №5/13 от 23.07.2013г.

Пункт 3.7. читать в следующей редакции:

3.7. При выполнении отдельных видов работ, где по условиям производства (работы) не может быть соблюдена установленная для данной категории работников ежедневная или еженедельная продолжительность рабочего времени, вводится суммированный учет рабочего времени с продолжительностью учетного периода 1 год.

АДМИНИСТРАЦИЯ ДГО СООБЩАЕТ

Сложила полномочия



13 августа на заседании Думы ДГО депутаты приняли добровольную отставку главы городского округа, члена «Единой России» Светланы Артемьевой, которая с декабря 2012 года совмещала должности председателя Думы и главы округа. Напомним, что избранная в декабре 2012 года Дума успела принять поправки в городской Устав, которые отменили систему сити-менеджера и вернули дальнегорцам право самим избирать главу.

Таким образом, с момента прекращения полномочий теперь уже экс-главы ДГО Светланы Артемьевой в силу вступили новые нормы дальнегорского Устава, согласно которым должность главы городского округа является выборной. К стати, дата досрочных выборов главы Дальнегорска уже определена - 3 ноября.

«Возвращение прямых вы-

боров населению было нашей задачей. Моё решение было осознанным, ведь вернуть прямые всенародные выборы можно было только досрочным прекращением моих полномочий. Более 90% населения Дальнегорска хочет самостоятельно избирать главу городского округа», - сказала Светлана Артемьева.

Конкурс литераторов и поэтов

Департамент культуры Приморского края и Приморское отделение Союза Российских писателей объявляют о проведении открытого литературного конкурса, посвященного празднованию 75-летия Приморского края.

В конкурсе могут принять участие непрофессиональные литераторы - жители Приморского края. Возраст участников не ограничен. Конкурс проводится по следующим номинациям: «Поэзия» и «Проза» в трёх возрастных категориях - до 14 лет включительно, от 15 до 30 лет, старше 30 лет. В тематике литературных произведений, представляемых на конкурс, должны быть отражены события, факты, история становления Приморского края.

Темы конкурсных работ: «Край фантастических возможностей», «Приморью - быть!» (к 200-летию со дня рождения адмирала Г.И. Невельского), «Морская летопись Приморья», «Берег наций, сродненных судьбою», «Земля великих поколений».

Желающие принять участие в конкурсе, должны в срок до 1 октября 2013 года подать заявку и конкурсные работы в адрес оргкомитета. Со 2 по 20 октября 2013 года будет работать жюри конкурса, оценивая работы. 1 ноября 2013 года состоится торжественное подведение итогов и награждение победителей конкурса.

Конкурсные работы и заявки должны быть представлены в электронном виде на адрес электронной почты: cultprim@primorsky.ru и в печатном виде в подписанных папках со скоросшивателем, на листах формата А4, шрифт Times New Roman, размер шрифта - 12 в адрес Департамента культуры Приморского края. Можно подать заявки через отдел по делам культуры, спорта и молодежной политики администрации Дальнегорского городского округа, но тогда сделать это необходимо на две недели раньше - до 15 сентября 2013 года.

По итогам проведения конкурса лучшие работы будут опубликованы в сборнике.

САНТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛУГИ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ,

работы с пропиленом, пенсионерам скидка

10%, гарантия и качество.

8-908-974-765;

8-924-137-5114

КОРОТКО О ВАЖНОМ

Новый тариф

Оплачивать горячую воду жители Приморья будут по новому - в августовских квитанциях отражен норматив на общедомовые нужды, установленный департаментом по тарифам Приморья с 1 июля.

Согласно постановлению департамента по тарифам Приморского края № 39/49 от 26 июня 2013 года с 1 июля 2013 года на территории региона введён норматив потребления горячего водоснабжения на общедомовые нужды (ОДН на ГВС). Он составил 0,02 кубометра на 1 квадратный метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме (МКД).

В общую площадь помещений, входящих в состав общего имущества в МКД в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 344 от 16 апреля 2013 года, входят межквар-

тирные лестничные площадки, лестницы, коридоры, тамбуры, холлы, вестибюли, колясочные, помещения охраны (консьержа) и иные помещения, не принадлежащие отдельным собственникам, согласно сведениям в паспорте МКД. Чердаки и подвалы сюда не относятся.

Отметим, что жители, не имеющие в квартирах индивидуальных приборов учёта ГВС, будут рассчитываться за горячую воду по нормативу на индивидуальное потребление плюс ОДН. Те же, в чьих квартирах счётчики установлены, будут платить по их показаниям плюс ОДН, но не выше нормативных значений.

Применительно к домам с общедомовыми приборами учёта (ОДПУ) появилось новое понятие - сверхнормативный ОДН. Он может возникнуть, если расход горячей воды по общедомовому счётчику больше, чем сумма начислений по всем квартирам с учётом ОДН. Сверх-

нормативное потребление оплачивает из собственных средств управляющая организация, если иной порядок не определен собранием собственников.

За дополнительными разъяснениями граждане могут обратиться в интернет-приёмную ОАО «Дальневосточная генерирующая компания» на сайте www.dvgk.ru.

Нарушил - сдавай!

Правительство РФ готовит постановление, согласно которому водители, лишённые водительского удостоверения, должны за 30 дней до окончания срока лишения подать заявку в ГИБДД на проверку знаний Правил дорожного движения. Об этом сообщает «Российская газета».

Это значит, что уже с 1 сентября заявление на проверку знаний ПДД, возможно, надо будет направлять в подразделение ГИБДД по месту исполне-

ния наказания (то есть туда, где хранятся ВУ) не менее чем за месяц до окончания срока лишения. Пройти экзамен водитель сможет не ранее чем за 15 дней до окончания срока лишения. Сдавать экзамен можно неограниченное количество раз, но не ранее чем через 7 дней после предыдущей попытки.

Чтобы вернуть право управления автотранспортным средством после успешной сдачи экзамена, водитель должен будет предоставить медицинскую справку. Однако для тех водителей, кто был лишен прав из-за опьянения (или отказа пройти медэкспертизу), медсправка должна быть выдана не ранее чем за 30 дней до окончания срока лишения.

В настоящее время постановление проходит процедуру общественного обсуждения, после чего будет направлено на окончательную редакцию и подписание.

Поздравляем наших именинников в августе

ЖДЦ

Владислав Адольфович Филиппов
Сергей Леонидович Шипицын
Андрей Александрович Новиков
Александр Александрович Михайлов
Вероника Александровна Попова
Михаил Васильевич Попов
Евгений Константинович Покосенко.

Рудник «Южный»

Юрий Олегович Химиченко
Владимир Альбертович Астафьев
Александр Николаевич Кондрико
Евгений Владимирович Пичугин
Алексей Алексеевич Мозниченко
Алексей Иванович Дутов.

Отдел технического обучения

Валентина Григорьевна Тихонова.

Управление

Вера Павловна Кудряшова
Ирина Александровна Ручина.

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!

В дальнегорской центральной городской больнице проводится бесплатная диспансеризация граждан, имеющих полис медицинского страхования.

Диспансеризация направлена на выявление ранних стадий заболеваний: ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь, туберкулёз, сахарный диабет, онкологические заболевания лёгких, желудка, кишечника, глаукома, катаракта.

В процессе прохождения диспансеризации делаются клинический анализ крови, анализ крови на онкологическом маркере, биохимический анализ крови, проводится флюорография, ЭКГ и т.д.

В 2013 году диспансеризацию проходят граждане 1929, 1932, 1935, 1938, 1941, 1944, 1947, 1950, 1953, 1956, 1959, 1962, 1965, 1968, 1971, 1974, 1977, 1980, 1983, 1986, 1989, 1992 годов рождения.

Если вы заинтересованы в сохранении своего здоровья, хотите прожить долго и не болеть, обращайтесь к участковому терапевту с амбулаторной картой в часы приёма, либо в кабинет №23 с 8:30 до 11:00, либо к заведующему поликлиники.

Звоните по телефону: 3-15-95.

Главный редактор
Д. Коваленко
Корректор
Г. Антипина
Компьютерная вёрстка
С. Куликов

Газета зарегистрирована в Приморском территориальном управлении МПТР России 13 мая 2003г. Регистр. № ПИ 20-0290. Учредитель - Открытое Акционерное Общество «Горно-металлургический комплекс «Дальполиметалл».
Адрес издателя и редакции: 692446, г.Дальнегорск, проспект 50-летия Октября, 93.
Редакция - (42373) 3-03-52 (доп. № 157).
E-mail: dlp110@rambler.ru

Газета отпечатана в Дальнегорском филиале КГУП «Типография № 3».
Адрес: 692446, Дальнегорск, проспект 50 лет Октября, 140.
Объем 2 печатных листа.
Печать офсетная. Тираж 570 экз.
Газета выходит по пятницам.
Подписано в печать по графику в 9-00.
Фактически в 9-00. Цена: договорная

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикаций. За содержание объявлений редакция ответственности не несет.
Содержание данной газеты не рекомендовано лицам до 16 лет.