



Леонид Викторович Шапоренко работает в должности начальника производственно-технического отдела ГМК «Дальполиметалл» с декабря прошлого года. Горный инженер по образованию, он поднимался по карьерной лестнице постепенно, начиная с подземного горнорабочего 3 разряда.

⇒ Стр. 2

Сорок лет трудовых!

Летом этого года мастер смены ЦОФ Александр Михайлович Залевский отметит профессиональный юбилей - сорокалетие трудовой деятельности на центральной обогатительной фабрике «Дальполиметалла».

⇒ Стр. 2

Дом на Пушкинской



На заре Советской власти, с 1919-го до 1930 года во флигеле дома № 33 на ул. Пушкинская жил и работал известный учёный и педагог, профессор Витольд Степанович Пак (1888-1965), - один из основателей горного факультета Владивостокского политехнического института, автор первого советского вузовского учебника по горной механике. Его научно-педагогическая деятельность во Владивостоке имела важное значение в подготовке первых советских специалистов для горнодобывающей промышленности Дальнего Востока.

⇒ Стр. 3

Администрация ДГО сообщает

⇒ Стр. 4

Спортивные новости



За призовое место уверенно боролась Анна Малахова, воспитанница Евгения Леонидовича Хомутова. Упорные тренировки и настрой на хороший результат помогли ей выполнить норматив КМС - в упражнении «40 выстрелов стоя» Анна выбила 373 очка.

⇒ Стр. 4



НОВОСТИ ГМК

Регулярно выполняет план

Коллектив рудника «2-й Советский» регулярно выполняет план по металлам в руде. Даже в декабре, когда по причине перекрепки скипового ствола первый добычный участок руду на поверхность не выдавал, рудник план выполнил - за счёт отличной работы подземного добычного участка №2.

В недавнем прошлом и.о. подземного добычного участка №2, а ныне главный инженер рудника «2-й Советский» Роман Сергеев рассказал редакции, что ствол перекрепили на отметках -135 м - -155 м. Работу выполняли крепильщики участка ВШТ. Они отнеслись к делу ответственно и сдали скиповой ствол в эксплуатацию 31 декабря.

Отметим, что рудник «2-й

Советский» в ожидании долгожданной сбойки Транспортного уклона с гор. -65 м. Осталось 20 метров проходки.

Тем временем на первом добычном участке продолжают горно-подготовительные работы по камере №3 Большой рудной залежи - проходят орт откаточный, штреки подсечки, решается вопрос повышенной обводнённости.

- Сегодня зарплата проход-

чиков подземных горных выработок на руднике достигает 50 тысяч рублей, - говорит Роман Сергеев. - Фронт работ на «2-м Советском» расширяется, и нам по-прежнему требуются как квалифицированные проходчики, так и ученики.

Рудник «2-й Советский» обязан долголетием исключительно удачному месторасположению, а также богатству своих недр. Шаг за шагом горняки продвигаются всё дальше вглубь горного массива, решая сложные инженерные задачи. И так на протяжении более 60 лет!

- После сбойки с гор. -65 м предстоит ещё построить ка-

меру перегрузки руды, готовит к очистной выемке камеры Большой рудной залежи на нижних подэтажах, решать вопрос с закладкой, - комментирует главный инженер рудника «2-й Советский». - В будущем порода от проходки Транспортного уклона будет закладываться в камеры рудной залежи «4 рудный рукав».

Заметно, что за многие годы на руднике «2-й Советский» сформировалась своя культура производства: трудиться здесь умеют, ориентируются на качество, а не на скорость - в общем, работают с чувством, с толком, с расстановкой.

КУЛЬТУРА ПРОИЗВОДСТВА

Виновен? Отвечай!

В последнем месяце 2013 года коллектив рудника «Николаевский» уверенно продвигался к выполнению производственной программы - каждые сутки диспетчеры рудника рапортовали о том, что руда доставляется на откаточный горизонт в плановом объёме. Однако в декабре «Николаевка» сработала с отставанием. И основная причина тому - халатность одного человека.

17 декабря в третью смену машинист ПДМ А.Ю. Иванченко во время движения на самосвале МК-А20 по гор. -390 м, наехав на глыбу горной массы, повредил расходный патрубок гидробака. В результате было потеряно 150 литров гидравлического масла.

Надо отдать должное - в данной ситуации машинист ПДМ Иванченко действовал вполне по инструкции: заметив, что на приборной панели загорелась аварийная лампочка, заглушил машину, сообщил, кому следует, написал объяснительную и т.д. И возможно, ему даже сошло бы всё с рук, если бы на рембазе механики рудника не обнаружили ещё кое-что... Приготовьтесь, кое-что - это последствия вопиющей безответственности машиниста ПДМ Иванченко, который принял смену у напарника, но едва ли проводил ежесменный технический осмотр машины, стоимость которой составляет несколько десятков миллионов рублей. Итак, кое-что - это отсутствие масла в КПП!!!

Немецкая горная техника не только дорогая, но и исключительно надёжная. Сложно сказать, сколько рабочих смен подземный самосвал МК-А20 эксплуатировался с перегретой автоматической коробкой передач, но факт остаётся фактом - в результате равнодушного и безответственного отношения машиниста ПДМ Иванченко к своим должностным обязанностям, фрикционные диски в КПП спеклись и вышли из строя. Вывод комиссии, расследовавшей этот инцидент, однозначный - Иванченко не проверял уровень масла в коробке переключения передач, а значит - не проводил ЕТО.

Для рудника «Николаевский» выход из строя самоходной техники - настоящая беда, поскольку на его подземных горизонтах весь производственный процесс целиком и полностью механизирован. Логика такова: нет машины - нет руды. А арифметика и того проще: с 17 декабря за 9 ремонтных дней самосвал МК-А20 не вывез, по меньшей мере, 4 тыс. тонн руды



(30 рейсов в сутки, 15 тонн за один рейс). Отметим, что мы не берём в расчёт полную загрузку подземного самосвала, которая составляет 20 тонн горной массы.

Итак, по вине всего одного нерадивого работника целый рудник, а это, к слову, 330 человек, в декабре не выполнил план и не выдал на поверхность 4 тыс. тонн руды! Зададим себе вопрос: должен ли провинившийся нести персональную ответственность за свою халатность, за прямой и косвенный ущерб предприятию? Думаем, что разногласий здесь не будет.

Ну, а для тех, кто, всё же, склонен смягчать или «прощать на первый раз», мы приведём примеры других происшествий, в которых фигурировал машинист ПДМ Иванченко: на том же самосвале МК-А20 при участии Иванченко был загнут поворотный гидроцилиндр, в августе 2013 года Иванченко был причастен к ситуации с потерей гидравлического масла. И, наконец, 12 сентября 2013 года А. Иванченко, выполняя наряд-задание по транспортировке горной массы, на уклоне Северный-3 совершил опрокидывание самосвала МК-А20 на почву. Тогда он отделался выговором и лишением премии на 50%.

- Руководство ГМК «Дальполиметалл» усиливает контроль за порчей технологического оборудования и в данном случае настроено решительно - с машиниста ПДМ Иванченко планируется взыскать сумму материального ущерба полностью: стоимость гидравлического масла, рука-

ва маслястойкого, фрикционных дисков, - сообщают юристы предприятия.

Виновный должен быть наказан - этот вопрос решён. Однако карательные меры не будут эффективны, если каждый из нас не задумается о моральной стороне вопроса, о том, почему мы временами равнодушно относимся к своим должностным обязанностям? Почему лишь считаем монеты, но ладом и смыслом нашего труда как-то пренебрегаем?.. Вопросов много. Все они немалые философские, но одновременно простые, житейские.

Известный публицист прошлого, специальный корреспондент «Известий» Анатолий Аграновский когда-то писал: «В самих деньгах, заработанных честно, заложен нравственный стимул: вот чего я стою, стало быть, я не дурнее людей, труд мой ценят в коллективе. И начинается сознание, являются соревновательные мотивы, приходят дисциплина, порядок, работа не только о своём ближнем, но и о дальнем, общем: из этой заботы многое должно родиться. Из поступков - привычки, из привычек - характер, из характера - судьба. Из равнодушия не родится ничего».

Слова эти были написаны 30 лет назад. Но разве утратили они свою силу и актуальность сегодня? Нет, конечно. И когда мы рассказываем нашим читателям о недостойном примере машиниста Иванченко, мы говорим и об отсутствии совести, упорства, надёжности и порядка в труде.

А надо ровно наоборот: если взялся, то доведи до ума, если пообещал, то сделай, если сделал, то на совесть. В общем, уважать себя надо. Только и всего. ■



Подземный самосвал МК-А20

НАЗНАЧЕНИЕ

Начальник ПТО



Леонид Викторович Шапоренко

Леонид Викторович Шапоренко работает в должности начальника производственно-технического отдела ГМК «Дальполимметалл» с декабря прошлого года. Горный инженер по образованию, он поднимался по карьерной лестнице постепенно, начиная с подземного горнорабочего 3 разряда.

Трудовую деятельность Леонид Викторович начинал на руднике «2-й Советский». Вспоминает, что до конца осознал, чем будет заниматься в жизни, после 4 курса университета, когда на очередной производственной практике побывал на добычном участке. Через год дипломированным специалистом он пришёл работать на участок №3 рудника «2-й Советский», где и закрепился надолго. Первое время профессию Леонид Шапоренко познавал под началом наставника и горняка с большой буквы Якова Дмитриевича Медведева, до недавнего времени бывшего начальником подземного добычного участка №2.

- У нас своя, отличная от

других школа горняков, - говорит Леонид Викторович. - В половине учебников для горных инженеров примера передового опыта комбината «Сихали», а потом и объединения «Дальполимметалл». В мою студенческую бытность привлекательность горняцкого труда отражалась в цифрах. Например, в группе, где когда-то я учился, из 25 человек 13 приехали из Дальнегорска.

До начала 90-х годов тогда ещё молодой специалист Леонид Шапоренко работал на руднике «2-й Советский» горным мастером. Позднее трудился на рудниках «Садовый» и «Николаевский», а в начале двухтысячных - в золотодобывающих артелях на Край-

нем Севере: в Магаданской области, на севере Хабаровского края, на Камчатке.

В «Камгольде» на Агинском ГОКе работал начальником ПТО и даже непродолжительное время главным инженером. Должность начальника ПТО занимал и в ЗАО «Многовершинное» в Хабаровском крае.

В ГМК «Дальполимметалл» Леонид Викторович окончательно вернулся в 2009 году. В 2010 году работал заместителем главного инженера по производству на руднике «2-й Советский», где во второй половине 80-х начинал трудиться горным мастером.

В 2011 году Леонид Викторович был назначен на должность главного инженера рудника «2-й Советский».

С декабря 2013 года Леонид Викторович Шапоренко - начальник производственно-технического отдела ГМК «Дальполимметалл».

ТВОИ ЛЮДИ, «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ»

Сорок лет трудовых!

Летом этого года мастер смены ЦОФ Александр Михайлович Залевский отметит профессиональный юбилей - сорокалетие трудовой деятельности на центральной обогатительной фабрике «Дальполимметалла».

Герой нашего очерка устроился на фабрику сразу после службы на флоте. Особых раздумий по поводу работы не испытывал, потому что на горно-металлургическом предприятии трудился родной дядя. По его отзывам Александр Михайлович знал, что «Дальполимметалл» развивается, работы много. К тому же, диплом Дальнегорского техникума по специальности обогатителя был важным аргументом в пользу трудоустройства именно в Дальнегорске.

Александр Михайлович родом из села Богополь Кавалеровского района.

Мы беседуем с ним в комнате мастеров. Из-за стены доносится монотонный гул работающих агрегатов. В производственном помещении царит рабочая суэта: одни заходят и отмечают показатели в журналах, другие докладывают мастеру об отгруженных концентратах. А мастер смены, как капитан, внимательно следит за процессом - в общем, контролирует технологическую цепочку производства концентратов. Ничто не ускользает от его внимательного взгляда.

Функции мастера смены таковы: обеспечить приём и переработку руды, а также бесперебойную эксплуатацию оборудования. У него в смене трудятся 20 человек. Шестеро заняты в дробильном отделении, двое - машинисты мельниц. Кстати, Александр Михайлович с 1975 по 1985 год сам рабо-

тал машинистом мельницы. До той поры, когда начальник фабрики предложил ему должность мастера.

«У нас в смене помимо дробильщиков, флотаторов, машиниста мельницы, фильтровальщика имеются дежурный электрик, дежурный слесарь, - рассказывает Александр Залевский. - Все - хорошие, надёжные специалисты. На флотации заняты Вадим Юрьевич Никифоров, Олег Игоревич Мионов. Они пришли на фабрику совсем молодыми. Подучились, набрались опыта, хорошо разбираются в технологии процесса.

На вакуум-фильтрах работает Евгения Викторовна Теребилова. Она поступила на работу ученицей, поначалу неуверенно себя чувствовала, но за пять лет выросла в профессионала своего дела. Претензий к ней никаких нет. Молодец.

Машинистом мельницы 4 разряда четвёртый год успешно работает Алексей Александрович Залевский».

Здесь мы прервём рассказ Александра Михайловича и обратим внимание читателей на фамилию Залевский. Впервые в отделе кадров комбината «Сихали» родственники Александра Михайловича отметились в 1957 году. С тех пор представители рабочей династии Залевских профессиональным мастерством и серьёзным отношением к делу оправдывают свою известную фамилию.

Интересуемся у Алек-

сандра Михайловича о том, влияют ли на работу фабрики аномально морозные дни?

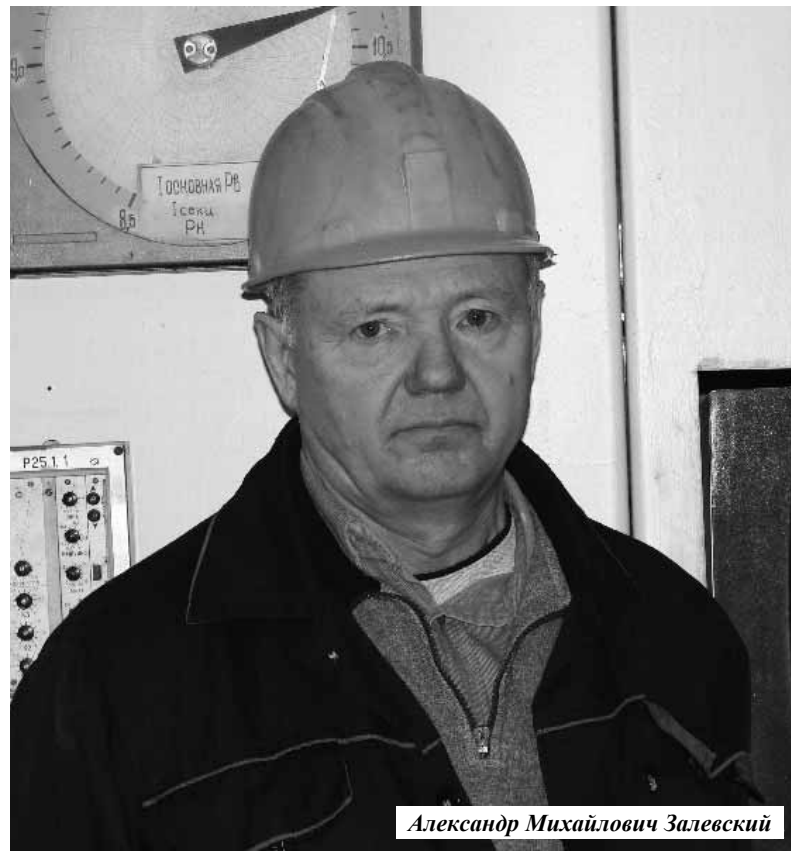
- Зимой значительно увеличивается потребление электроэнергии - нагревательные приборы работают в усиленном режиме. Сложности есть в дробильном отделении, так как руду с отвалов доставляют в приёмный бункер смёрзшейся. А ещё на центральной котельной заказывают пар, который подают в пульповод, чтобы его не переморозить.

Рассказывает Александр Михайлович и о текущих делах:

- Несколько дней назад на одной из дробилок сгорел электродвигатель. Пришлось действовать оперативно - менять схему дробления. Дежурный электромонтёр, слесарь, дробильщики всего за полчаса перешли на двухстадийное дробление, избежав задержки приёма руды. Полмку двигателя устранили также в короткие сроки. Резервный двигатель дежурный электрик подсоединил на просушку. И уже следующую смену работали в штатном режиме.

Мастер смены Александр Михайлович рассказал редакции и об интересных фактах из истории центральной обогатительной фабрики, которая летом отметит 100-летний юбилей. Срок эксплуатации ЦОФ подтверждается документально - на титульном листе проекта реконструкции фабрики 1964 года, выполненного институтом «Сибцветини-проект», читаю: «ЦОФ эксплуатируется с 1914 года».

- Изначально фабрика



Александр Михайлович Залевский

была деревянной, - рассказывает Александр Залевский. - До сих пор сохранились фрагменты фундамента тех лет. Но после реконструкции 1964 года фабрика кардинально изменилась и в последующие годы она тоже достраивалась: монтировалось дополнительное оборудование, увеличивалась перерабатывающая мощность.

Отделение отгрузки концентрата также было перестроено, причём, сравнительно недавно - раньше концентраты грузили в думпкары, последние лет шесть - в автомобили.

Дробильное отделение, которое действует сегодня, тоже когда-то достраивалось. В 1974 году, когда я пришёл на фабрику молодым специалистом, его ещё

не было.

Вспоминаю, что в 1975 году маленькие мельницы демонтировали, затем подготовили площадку и фундамент под большую мельницу №4 и запустили её летом того же года. И в дальнейшем старые мельницы заменяли на более мощные, тем самым увеличивали объём переработки руды. Было время, когда на ЦОФ перерабатывалось 1 млн. 245 тыс. тонн руды в год.

Заметно, что Александр Михайлович Залевский - оптимист. Называя цифру достигнутой максимальной производительности фабрики, он, всё же, смотрит в будущее, в котором есть место новым трудовым победам.

Ирина САВИЦКАЯ

Поздравляет коллектив!

О том, что в системе ГКМ «Дальполиметалл» есть конструкторское бюро отдела главного механика, знают далеко не все. Но именно здесь, в тихом кабинете рядом с ПКО, решаются важные технические задания – делаются рабочие чертежи деталей и агрегатов технологического оборудования.

Много лет в конструкторском бюро трудится Генриетта Ивановна Зайка. Она – техник-конструктор. На столе Генриетты Ивановны три штангенциркуля, а на мониторе её компьютера – готовый чертёж детали, которую необходимо изготовить для центральной обогатительной фабрики.

В отделе главного механика ГКМ «Дальполиметалл» признают, что Генриетта Ивановна – самый опытный техник-конструктор на пред-

приятии. В разные годы ею были реализованы сложнейшие проектные механические задачи, например, разработана техническая документация на контейнер для спуска самоходной техники по стволу рудника «Николаевский», документация на скипо-клеть для рудника «3-й Советский». Также по расчётам Генриетты Ивановны были сделаны чертежи узлов и деталей дробильно-размольного оборудования, ленточных транспортёров

– в общем, нестандартного оборудования ДДК рудника «Николаевский»...

40 лет – именно столько Генриетта Ивановна трудится в «Дальполиметалле». За это долгое время она не раз участвовала в строительстве горных промышленных объектов, хоть и оканчивала Приморский авиационный техникум в городе Арсеньев по специальности «Обработка цветных металлов».

17 января Генриетта Ивановна Зайка отметила юбилей. С круглой датой её поздравляет весь коллектив отдела главного механика «Дальполиметалла», руководство и профсоюзный ко-



митет ЦОФ, где она начинала трудовой путь слесарем по ремонту технологического оборудования, коллектив ЦРММ, где чертежи Генриетты Ивановны особенно востребованы, а также все

работники ГКМ «Дальполиметалл», кто знаком с именинницей.

Счастья, крепкого здоровья, успехов в труде и всего хорошего вам, Генриетта Ивановна!

ТУРИЗМ

Виза не нужна!

Хорошая новость для любителей посещать китайский город Суйфеньхэ – с этого года российские граждане могут находиться там без виз до 15 дней. Причём, на границе теперь не нужно предъявлять списки туристов, как это было заведено раньше.

Впрочем, упрощённая схема въезда в Суйфеньхэ лишь для тех, кто едет в приграничный Китай в паре. Но можно собрать и более многочисленную компанию, которой списки тоже не понадобятся.

В общем, для того, чтобы отправиться без визы в Суйфеньхэ, достаточно найти себе попутчика.

Стоит, однако, помнить, что посещение Суйфеньхэ без визы не даёт возможности посещать другие города и провинции Китая в подобном ре-

жиме. Если есть желание отправиться в дальнейший путь по КНР, то оформить визу можно в китайском пункте пропуска.

Ещё один важный момент: безвизовое пересечение границы при поездке в Суйфеньхэ возможно только в пунктах пропуска пос. Пограничный – автомобильном и железнодорожном. Если же турист направляется в Суйфеньхэ через пункты попуска Краскино, Полтавка или Турий Рог, там всё в привычном режиме – списки, визы.

Шахтёрский парк-музей

Существует множество способов активно провести свободное время – одних влекут горы, другие летят в тёплые страны поближе к золотым пляжам, а некоторые, особенно исключительные туристы, выбирают маршруты себе под стать, например, экскурсии по закрытым рудникам и шахтам. Один из таких музеев действует в Эстонии.

Шахтёрский парк-музей находится в посёлке Кохтла-Нымме. Музей основан несколько лет назад на месте бывшей шахты по добыче сланца. Шахта была ликвидирована в 90-х годах из-за повсеместного падения спроса на горючие сланцы. Однако предприимчивые эстонские горняки не опустили руки и организовали на базе шахты музей.

В путеводителях сказано, что музей принимает как организованные группы, так и одиночных туристов. Экскурсия длится около полутора часов. Перед спуском в шахту туристам выдают робу, сапоги, каску и шахтный светильник.

Для профессиональных горняков это может показаться чудачеством, но обывателям, с горным делом не знакомым, само нахождение

в замкнутом пространстве выработки дарит множество эмоций. А если туриста ещё и прокатят на шахтном электровозе, то впечатлений ему хватит с лихвой. Зная об этом, эстонские подземные экскурсоводы не только показывают, но и рассказывают. О том, например, что в Эстонии сланец обнаружили в начале XX века. Сланец залегает слоями, чередуясь с известняками. Это заметно на бортах и кровле горных выработок. Изначально добыча горючих сланцев производилась вручную, но позднее труд горняков механизировался – добыча стала вестись с помощью специальных комбайнов, которые рубят сланец.

Предприимчивые эстонцы предусмотрели на территории музея и сувенирную лавку, где продаются памятные шахтёрские сувениры.

Дом на Пушкинской



Предполагаем, что следующая зарисовка вызовет самые добрые чувства у тех наших читателей, кто в разное время учился в ДВПИ и в ДВГТУ. Поскольку мы хотим коротко рассказать о доме на ул. Пушкинская, 33, где до 1987 года размещался горный факультет Дальневосточного политехнического института. Сейчас там Инженерная школа ДВФУ.

Интересно, что дом этот известен краеведам под названием «Дом Фихмана», по фамилии человека, которому он принадлежал. И.А. Фихман был адвокатом двух братьев Синкевичей, которые в начале прошлого века слыли крупными владивостокскими коммерсантами: им принадлежали 2 лесопильных завода, лесной склад, писчебумажный и книжный магазины, публичная библиотека, суда каботажного плавания и много недвижимости в городе.

Братья Синкевичи –

Владислав и Эдуард – были сыновьями сосланного в Сибирь за участие в польском восстании дворянина Иосифа Синкевича. В 1897 году они переехали во Владивосток, где основали фирму «Торговый дом бр. Синкевичей».

Дом на Пушкинской, 33 был построен по проекту архитектора Юнгхенделя в стиле романтического модерна. Помимо исторической ценности здание является интересным примером умелого использования сложного горного рельефа

в градостроительстве.

Интересно, что на заре Советской власти, с 1919-го до 1930 года во флигеле дома № 33 на ул. Пушкинская жил и работал известный учёный и педагог, профессор Витольд Степанович Пак (1888-1965), о чём информирует памятная табличка. В.С. Пак – один из основателей горного факультета Владивостокского политехнического института, автор первого советского вузовского учебника по горной механике. Его научно-педагогическая деятельность во Владивостоке имела важное значение в подготовке первых советских специалистов для горнодобывающей промышленности Дальнего Востока.

alexhitrov.livejournal.com

В детсады с двух лет

После ремонтных мероприятий в дальнегорских детских садах стало на 100 мест больше. Так, в здании детского сада № 22 по краевой программе «Развитие системы образования Приморского края» заменили окна, отремонтировали вентиляционную систему, построили шатровую кровлю. Общая сумма средств, направленных на ремонт этого детского сада, составила 10 миллионов рублей. Ещё двум детским садам («Оленёнок» и № 31) перевели около 12 миллионов рублей.

С окончанием ремонтов у нас появилась возможность не только полностью ликвидировать очереди в дошкольные учреждения для детей от трёх до семи лет, мы объявляем набор в ясельные группы, куда будем принимать детишек с полутора до двухлетнего возраста и с двух до трёх лет, - отметила начальник управления образования Анна Аверьянова.

На вечное хранение

9 января олимпийский факел, который пронесли участники эстафеты олимпийского огня, был передан на вечное хранение в Дальнегорск, в спортивную школу «Гранит». Факел городу передала главный специалист Департамента физкультуры и спорта Приморского края Екатерина Гужвинская.

Екатерина Гужвинская - не только чиновник, но и спортсменка - играет в настольный теннис, известна в Приморье и за пределами края. Первый раз

взяла в руки ракетку в стенах спорткомплекса «Гранит».

- Мне особенно приятно передать этот факел сюда, где я сама училась, - сказала дальнегорским журналистам Екатерина Васильевна.

Отметим, что каждый, кто присутствовал на церемонии передачи факела, смог поддержать его в руках и сфотографироваться на память.

Госуслуги без проблем

За день до нового года в Дальнегорске открылся многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг. Работа центра предполагает функционирование в режиме «одного окна». Руководство центра госуслуг рассказало, что в МФЦ работает 7 окон, в которых для жителей ДГО предоставляются 60 услуг.

Центр расположен в центре города, в здании бывшей краевой аптеки, по адресу проспект 50 лет октября, 67. Для удобства клиентов с детьми в МФЦ действует детский уголок. А в холле дежурит сотрудник, который консультирует граждан, неуверенно пользующихся электронными устройствами.

Основная задача МФЦ - избавить граждан от хождения по кабинетам.

Отметим, что работу по созданию многофункциональных центров в Приморье поддерживает губернатор Владимир Миклушевский.

- Организация таких центров необходима, - считает глава региона.

ГРАЖДАНАМ

Опекунам на заметку

С 1 января 2014 года в Приморском крае увеличен размер ежемесячных денежных выплат на содержание детей, находящихся под опекой и попечительством, а также на содержание детей в приёмных семьях - с 4500 до 5040 рублей плюс районный коэффициент.

По статистике в Приморском крае в семьях воспитываются более 8 тысяч детей-сирот.

Материнский капитал растёт

Размер регионального материнского капитала увеличен в Приморском крае с января 2014 года. Теперь он составляет 125 тысяч рублей. Специалисты департамента труда и социального развития Приморского края приглашают многодетных родителей, у которых прибавление случилось в прошлом году, обращаться в территориальные отделы за сертификатами, как только малышам исполнится год.

Для оформления демографической выплаты необходим минимум документов: паспорт заявителя, документ, подтверждающий место жительства заявителя на территории Приморского края, документ, содержащий сведения о лицах, зарегистрированных совместно с заявителем по месту жительства, свидетельства о рождении детей.

Напомним, новая мера социальной поддержки семей, у которых родился третий (последующий) ребёнок, появилась в Приморье в 2013 году - 399 многодетных семей получили сертификата-

ты на материнский капитал, эквивалентные стоимости в 100 тысяч рублей. Некоторые родители уже распорядились демографической выплатой: 59 семей направили средства регионального капитала на решение жилищных вопросов, 16 - на образование детей, 3 семьи использовали выплату для лечения малышей.

Отметим, что губернатор Приморского края Владимир Миклушевский предложил ежегодно индексировать размер регионального материнского капитала.

«В 2014 году родители в Приморье за третьего и последующего ребёнка получат 125 тысяч рублей, а в 2015 - уже 150 тысяч рублей», - подчеркнул глава региона.

По тысяче рублей

В краевом бюджете предусмотрено почти 600 миллионов рублей на единовременные выплаты пенсионерам Приморья.

Сохранена прежняя схема доставки денег, как наиболее удобная для пожилых людей - адресную помощь почтальоны принесут на дом вместе с пенсиями по графику доставки. Но по желанию граждан выплата может быть направлена в почтовые отделения, где пенсионер получит её самостоятельно.

Выплачивать материальную помощь пенсионерам начнут в ближайшее время. Тем, кто стал пенсионером недавно и не получал единовременную выплату в прошлом году, следует обратиться с заявлением в территориальный отдел департамента труда и социального развития Приморского края по месту жительства.

Одним КМС больше

Новость немного устаревшая, зато позитивная - по результатам Открытого чемпионата Приморского края по пулевой стрельбе, который состоялся в городе Спасск-Дальний в ДЮСШ «Снайпер» 20 - 25 ноября, в Дальнегорске одним КМС стало больше. Вместе со спортсменами из Хабаровска, Владивостока, Спасска-Дальнего, Уссурийска и Покровки (Октябрьского района), в чемпионате принимали участие воспитанники Евгения Леонидовича Хомутова - юноши и девушки, тренирующиеся в стрелковом тире МОБУ ДОД ДООЦ «Лотос».

Чемпионат по пулевой стрельбе подразумевает различные виды упражнений и разные варианты пневматического оружия - винтовки и пистолеты. Дальнегорцы в Спасске-Дальнем стреляли как из длинных стволов, так и из коротких.

В упражнении «40 выстрелов с финалом» на дистанции 10 метров отличилась Елена Валерьевна Ковтун - она заняла 1 место в личном зачёте в группе пистолетчиц. Отметим, что Елена Валерьевна - не только действующий спортсмен, но и тренер.

Среди дальнегорских юношей высокий результат показал Евгений Афанасьев. Однако в финале ему, вероятно, не хватило выдержки - совершив ряд



ошибок, Евгений уступил стрелкам из Хабаровска.

Стоит отметить блестящую финальную стрельбу хабаровчанина Василия Коршунова. В финале ему удалось набрать практически максимально возможное суммарное количество баллов - 100,5. А его предпоследний выстрел судьи оценили в 10,9! Вот это пример хладнокровия!

Ещё один юноша из Дальнегорска Роман Шестак стал шестым в упражнении «40 выстрелов стоя без финала». Роман стрелял из винтовки, он подаёт надежды, но ему ещё предстоит подтянуть свои показатели по точности.

Среди девушек, стрелявших из винтовок, места распределились следующим образом: Спасск-Дальний, Хабаровск, Дальнегорск. За призовое место уверенно боролась Анна Ма-

лахова, воспитанница Евгения Леонидовича Хомутова. Упорные тренировки и настрой на хороший результат помогли ей выполнить норматив КМС - в упражнении «40 выстрелов стоя» Анна выбила 373 очка. Также она уверенно стреляла и в финале - кучно, между 9 и 10. Отметим, что Анна Малахова родилась в 1999 году. Редко кому в её возрасте удаётся достигнуть таких же результатов в стрелковом спорте. Так что у Анны есть огромные возможности для дальнейшего роста.

Итог Открытого чемпионата Приморского края по пулевой стрельбе: в личном первенстве практически весь пьедестал завоевал Хабаровск. Ну, а в командном первенстве места распределились следующим образом: Хабаровск, Спасск-Дальний, Дальнегорск.

СПОРТ В МИРЕ

Сезон открыт

Предполагаем, что среди читателей газеты «Дальполиметалл» немногие следят за достижениями российской велосипедной сборной. Тем лучше, ведь им только предстоит открыть себя красоту и энергетику этого прекрасного вида спорта - шоссейных велогонки.

В нашей стране элита велоспорта - это, конечно же, легендарная команда «Катюша». В январе часть российской протуровской команды начинает сезон в Австралии, где состоится первая гонка Мирового тура «Тур Даун Андер», а вторая часть команды уже находится в Аргентине, где как раз в эти дни проходит «Тур Сан Луиса», включающий в себя семь этапов, в том числе одну гонку с раздельным стартом (19,2 км).

«Наш приоритет - развитие отечественного велоспорта. Этому отдаётся предпочтение и преимущество. Те иностранцы, которые у нас есть, они свою задачу выполняют - набирают очки, за счёт которых мы держимся в Мировом туре. Но мы должны подтягивать и российских гонщиков, чему уделяем огромное внимание», - сказал перед стартом сезона генеральный менеджер команды Вячеслав Екимов.

Похоже, что слова с делом не расходятся - уже на самую первую гонку Мирового тура в заявке «Катюши» шесть гонщиков из



семи - россияне. Единственным иностранцем в составе команды стал спринтер Марко Халлер. Стоит отметить, что первой после возвращения в «Катюшу» эта гонка станет для Егора Силина, дебют за команду оформит Павел Кочетков. Также в составе «Катюши» на «Туре Даун Андер» будут участвовать Максим Бельков, Эдуард Ворганов, Михаил Игнатъев и Александр Порсев.

Тем временем испанская часть состава начнёт борьбу на «Туре Сан Луиса» во главе с Хоакимом Родригесом и в компании итальянцев Луки Паolini с Джампаоло Карузо. Проедет эту многодневку и Даниэль Морено.

В прошлом сезоне «Катю-

ша» одержала рекордное для себя количество побед в сезоне, финишировала на третьем месте в рейтинге Международного союза велосипедистов и не намерена на этом останавливаться.

«От нового сезона мы вправе ожидать многого - за последние годы «Катюша», что называется, набрала большие обороты, за столбила за собой место в числе лучших команд мира, добилась большого количества побед и призовых мест в самых престижных гонках мира. Поэтому мы можем рассчитывать на то, что в 2014 году прибавим, добьёмся ещё большего», - подчеркнул генеральный менеджер команды Вячеслав Екимов.

rsport.ru

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: office@dalpolimetall.ru

Газета отпечатана в ЗАО «Полицентр».

Адрес: Приморский край, г. Арсеньев, ул. Заводская, 5.

Объём 2 печатных листа.

Печать офсетная. Тираж 530 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.