



ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ

dalpolimetall
Подписывайтесь на наш Instagram

ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА АО «ГМК «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ»
30 АПРЕЛЯ 2019 ГОДА, № 4 (594)

16+



ПРОИЗВОДСТВО

Проходчики идут на рекорд



Константин Куприй, Глеб Козлов, Владимир Размориков, Роман Черепанов, Евгений Ковалевский, Евгений Ключников, Олег Пахомов, Валентин Сербин, Алексей Рыхтер, Лев Лысенко

Март для проходчиков рудника «Николаевский» стал рекордным – бригада на имеющемся оборудовании прошла 451 метр подземных горных выработок, не задействуя дополнительные средства и кадры. Такого результата на «Николаевке» не помнят с 2002 года. Что же позволило значительно увеличить объёмы проходки, какие факторы сработали на позитив?

Проходчики «Николаевки» или, иначе, машинисты СБУ эксплуатируют самоходные буровые установки. Однако на руднике есть и классические примеры этой мужской профессии – те, кто работают ручными перфораторами, в основном, на проходке восстающих. В прошедшем месяце отличился каждый из бригады!

Взаимодействие сборной бригады проходчиков на «Николаевке» регулирует бригадир Валентин Сербин. Он трудится на руднике с 1990-х, коллектив доверяет ему на сто процентов.

Работая по сменам, машинисты СБУ применяют «тяжелую артиллерию» – два самоходных буровых станка Sandvik моделей DD-210 и DD-311. Технику берегут, поскольку от неё зависит план рудника и доход всей бригады.

Производственные навыки у машинистов СБУ на высоте, поскольку многие из них прошли хорошую горняцкую школу «Дальполиметалла». Евгений Ковалевский, например, начинал трудовой путь на «ручниках» ещё на руднике «Верхнем». А известно ведь, что тому, кто держал в руках

«ПЭЭРку», любые задачи по плечу и даже море по колено.

Проходчиков рудника «Николаевский» отличает высокая квалификация, сознательность и усердие, – рассказал начальник подземного добычного участка Евгений Ключников. – Кроме того, большинство наших ребят проявляют себя как личности вне работы. Многим близок спорт и, вообще, здоровый образ жизни. Роман Черепанов, например, известный вратарь футбольного клуба «Квадрат». Недавно его команда заняла 1-е место во второй лиге чемпионата края по мини-футболу. А могла бы уступить, не будь у «Квадрата» такого умелого вратаря... Кстати, Роман Черепанов вместе с Глебом Козловым и Олегом Пахомовым – мастера ручной проходки. Вы поймёте о чём я, если слышали или видели как крепится восстающий (прим. ред.: вертикальная горная выработка), а затем с полка на высоте настраивается телескопный перфоратор.

Да, человеческий фактор был и остаётся первейшим залогом любых трудовых свершений. Справедливо это и для проходчи-

ков «Николаевки», скреплённых не только общим делом, но и товарищескими отношениями. Поэтому сильная сторона бригады ещё и в «чувстве локтя», взаимовыручке, дисциплине. Разгильдяйство здесь, конечно, не поощряется, а случайные люди в коллективе не задерживаются.

Немаловажным фактором, способствующим мартовскому успеху проходчиков «Николаевки», стал переход на новый 12-часовой режим рабочего времени. Рациональное использование такого ресурса как время позволило пересмотреть подход к работе. Если раньше нормой считались три проходческих цикла в сутки, то теперь – четыре цикла за смену! Соответственно, зафиксировался прирост погонных метров проходки, и увеличилась добыча руды.

Сборная бригада проходчиков «Николаевки» подняла планку. Следующая задача – закрепить результат, наладив стабильную работу в новом формате. Но чтобы усилия рудника оправдались, разумеется, необходимо соответствующее материально-техническое снабжение – постоянное и оперативное. Штанги, буры, коронки, трубы, масла – всё должно поступать своевременно и в полном объёме, чтобы работа продолжалась без досадных сбоев, и бригада не простаивала. Это особенно важно сейчас, когда горняки «Николаевки» сосредоточили усилия на подготовке к очередному рывку. Ведь в мае сборная бригада рудника планирует побить свой мартовский рекорд – проходчики намерены пройти 500 метров горных выработок, а горные инженеры – увеличить добычу руды до 35 тыс. тонн.

План перевыполнен, цель определена

В первом квартале 2019 года «Дальполиметалл» перевыполнил производственный план по переработке руды – за три месяца фабрика пропустила через свои дробилки и мельницы более 244 тысяч тонн горной массы. Бизнес-план по этому показателю превышен на 2,6%. За тот же период перевыполнен и план по добыче руды – на 5,2%.

В марте коллектив ЦОФ установил рекорд, переработав почти 89 тысяч тонн полиметаллической руды. Это наивысший показатель месяца за последние два десятилетия! Таким образом, цель – добыть и переработать в 2019 году 1 млн тонн руды – становится всё реальнее.

Геологи на Дальнем



⇒ Стр. 2

День охраны труда



⇒ Стр. 2

Гонка в Кавалерово



⇒ Стр. 4

Жемчужина Сардинии



⇒ Стр. 4

Приветствуем новых подписчиков в группе «Дальнегорск-город горняцкой славы!»



«Следи за собой, будь осторожен! Следи за собой!»



Существуют бесспорные, казалось бы, истины, банальные даже. Например, всем известное плакатное выражение: «Соблюдать правила техники безопасности – обязанность каждого рабочего». Очевидно, что производственные факторы не должны воздействовать на здоровье трудящихся, однако беспечность, свойственную человеку, никто не отменял...

Чтобы люди себя берегли и чаще задумывались о правилах техники безопасности, даже особый праздник учредили, который отмечается 28 апреля – Всемирный день охраны труда. Учредили не зря, ведь по статистике ежегодно на всех континентах происходит миллионы несчастных случаев, связанных с производством, миллионы людей страдают профзаболеваниями, тем самым снижая качество своей жизни. Однако нам, работающим в «Дальполиметалле», не стоит пополнять этот печальный список.

За промбезопасность на нашем предприятии отвечают специалисты отдела ПБиОТ, по долгу службы активно выступающие за высокую культуру производства. Не ограничиваясь семинарами, заседаниями и совещаниями, работники отдела находятся в постоянном поиске новых профилактических методов по охране труда. Таким образом, удаётся доносить важную информацию работающим в зоне риска. В ход идут любые средства и даже творчество. Например, недавно отделом ПБиОТ

был снят короткометражный видеofilm «Инструктаж», не лишённый юмора и стилизованный под эпоху великого немого кино.

В отделе ПБиОТ приветствуется обратная связь, поэтому часто работники сами приходят в кабинет на 3 этаже Управления с просьбой объяснить, помочь, посодействовать. И людям всегда идут навстречу, вникая в каждую их проблему.

Такой подход к делу не остаётся незамеченным - в краевых рейтингах по охране труда «Дальполиметалл» занимает позиции, близкие к лидирующим.

Успехи нашего предприятия в организации промышленной безопасности иллюстрирует участие «Дальполиметалла» в городском конкурсе по ТБ. В номинациях «Лучшая фотография по охране труда» и «Лучшая социальная реклама по охране труда» ГК «Дальполиметалл» занял первые места. С чем мы и поздравляем коллектив отдела ПБиОТ.

С профессиональным праздником, коллеги!

ЭКОЛОГИЯ

Отходы - в доходы

Горнопромышленное производство – весьма металлоёмкое. Штанги, буры, вагонетки – список длинный, и со временем, отработав свой ресурс, стальные изделия превращаются в металлолом. Чтобы не захлмлять территорию предприятия, еще в 2013 году все цеха «Дальполиметалла» мотивировали на сбор и вывоз лома – руководство разрешило оставлять в подразделениях 30% стоимости вывезенного металла в виде дополнительного дохода.

Подобный стимул имел успех – на вырученные средства в цехах закупились инструменты, компьютеры или вещи, улучшающие бытовые условия – кондиционеры, микроволновки, телевизоры, мебель. А с августа прошлого года уже 100% выручки от продажи металлолома доставалось цехам – сколько сдали, столько и получили.

Продажа металлолома идёт обычным порядком – рассылаются предложения, проводится заочный тендер, заключается договор. С 2014 года «Дальполиметалл» сотрудничает с владивостокской компанией «Союз-М». Сотрудники компании учитывают пожелания нашего предприятия и обеспечивают предоплату в размере 90-100%. Главное же отличие ООО «Союз-М» от дальнегорских «металлистов» заключается в цене за металлолом – у местных пунктов сбора она ниже, поскольку для вывоза собранного лома приходится заказывать большую машину. А вот «Союз-М» пригоняет собственный транспорт.

«По приезду оформляется пропуск для въезда на территорию предприятия. Машину обязательно сопровождает представитель СЭБ, проводится инструктаж, - рассказала зам. гендиректора по коммерческим вопросам Лидия Мышастая. – Затем в присутствии сотрудника СЭБ весь металлолом загружается, и тягач с прицепом отправляется на весовую. Приёмо-сдаточные акты по каждой машине проходят через нашу бухгалтерию, а спецификация подписывается генеральным директором. Обычный план на месяц по вывозу металлолома составляет, в среднем, 1 млн. рублей, хотя в марте мы сдали на два с лишним миллиона».

Справедливый подход к реализации металлолома продолжает стимулировать работников подразделений «Дальполиметалла» заниматься сбором этих отходов, которые для предприятий чёрной металлургии являются сырьём. К примеру, на руднике «2-й Советский» организовалась бригада, которая доставляющая металл на поверхность. Меньше хлама – больше порядка. И денег.

ГЕОЛОГИЯ

Четвёртый элемент

Курс на расширение линейки металлов «Дальполиметаллом» последовательно выдерживается – предприятие готовится к выпуску оловянного концентрата. Наступает момент, которому подходить название «переходный». Ведь вовлечение в эксплуатацию коренных оловянно-полиметаллических месторождений Кавалеровского района (Левинского или Арсеньевского) – процесс долгий. А действовать необходимо уже сейчас. Поэтому геологи «Дальполиметалла» обратили внимание на хвостохранилища бывших фабрик, которых в радиусе 100 и более км от Дальнегорска хватает. Цель – олово, четвёртый элемент в списке металлов, выпускаемых нашим предприятием.



Геологи Иван Состин и Евгений Белоус на хвостохранилище бывшего посёлка Дальний

Отработка хвостов кажется странной лишь на первый взгляд. Десятилетия назад, когда Хрустальненский ГОК осваивал оловянные месторождения, технологии не позволяли извлечь весь металл. Вдобавок любой сбой на фабриках приводил к выносу олова в хвосты. И сегодня эти хвостохранилища представляют собой большие объёмы полезных ископаемых в состоянии как бы полуфабрикатов – уже измельчённой руды, готовой к более глубокой переработке.

Недавно геологи «Дальполиметалла» разведывали хвостохранилища на некоторых бывших рудниках в Красноармейском районе. Исследования проб, взятых, например, на месторождении Голубое, дали обнадеживающие результаты по олову и цинку.

Также разведано хвостохранилище в пос. Высокогорск. А на хвостохранилище бывшего посёлка Дальний наши геологи надеются обнаружить не только олово, но и свинец с цинком.

В настоящее время специалисты «Дальполиметалла» подбирают оборудование для отработки хвостов - так называемый концентратор. Это компактная установка, которую монтируют на месте, а затем, после окончания работы, разбирают и перевозят на следующий участок. Обсуждается приобретение концентратора для обработки 30 тонн хвостов в час. В среднем же такая установка способна перерабатывать 400 тонн песков в сутки. Таким образом, за 6-7 месяцев хвостохранилище средних размеров исчезает, что, кстати, благоприятно для окружающей среды.

Для горных инженеров «Дальполиметалла» применение такого необычного оборудования, да ещё в полевых условиях – прекрасная возможность приобрести новый опыт и взглянуть в будущее. Поскольку, если мыслить стратегически, внедрять принцип рудоподготовки на том же Арсеньевском руднике в перспективе станет вполне логичным решением. Ведь мобильные комплексы по измельчению руды и выпуску первичного концентрата используются в мире повсеместно, и, конечно, мимо таких технологий проходить не стоит.

Разведчики недр

Бурильщик вынимает из скважины керн, потом кладёт его в деревянный лоток и помечает биркой с указанием основных параметров - места, глубины и т.д. Так, шаг за шагом, приоткрывается завеса тайны рудного тела, а порой и целого месторождения.

В расширении своих познаний о минерально-сырьевой базе геологи «Дальполиметалла» опираются, в том числе, на участок буровых работ. Именно их, бурильщиков, мы смело называем разведчиками недр. Обычно бурильщики ускользают от внимания прессы. Но ведь вся геологоразведка – и полевая, и эксплуатационная – начинается с колонкового бурения.

В прошлые времена в Николаевской пади кто-то из бурильщиков поднял из глубокой скважины столбик керна, сверкающий свинцовым блеском. Подобных эпизодов в истории «Дальполиметалла» было немало.

Открытия продолжают и сегодня - на рудниках «2-й Советский» и «Николаев-

ский», на участке «Королевском» уточняются контуры рудных тел, открываются новые рудопоявления. Затем на основании добытых сведений за дело берутся проектировщики. Результаты есть, например, на «2-м Советском» между Большой рудной залежью и 4-м рудным рукавом сегодня разрабатывается проект очистной выемки.

«На нашем участке работают 25 человек, из них 17 – бурильщики, - рассказал начальник участка подземных буровых работ Павел Лещёв. – Разведку мы ведём стабильно, а в ближайшей перспективе у нас – разведочное бурение на участке «Южный», который горные инженеры планируют развивать на глубину. На «Южном» нам предстоит пробурить не



менее 1500 погонных метров».

Что ж, учитывая, что в «Дальполиметалле» сохраняется настрой на значительное увеличение минерально-сырьевой базы предприятия, а также на вовлечение в эксплуатацию новых месторождений, работы участка буровых работ хватит. Ведь это им начинать разведку!

Главный горняк

Ровно 40 лет назад, 4 мая 1979 года, выпускник ДВПИ Сергей Петрович Осадчий устроился инженером-конструктором в ПКО «Дальполиметалла». Но трудовой путь будущего главного горняка начался не только у планшета и ватмана – в 1980-х Сергей Петрович работал также горным мастером на основных рудниках предприятия – «Верхнем», «Николаевском», «Садовом». А позднее был зам. главного инженера по БВР, главным инженером на руднике «2-й Советский» и главным инженером предприятия.



За свою долгую карьеру Сергей Петрович Осадчий десятки раз проявлял себя творчески, нестандартно решая технические производственные задачи. В этом, собственно, и есть его подтекст, ведь проекты на вскрытие месторождений и обработку рудных тел, которые он разрабатывает и курирует, профессионал наверняка узнает по безупречности исполнения.

Год от года Сергей Петрович повышает квалификацию, отдавая свои знания родному предприятию и развивая важнейшее направление – проектно-конструкторскую работу. Его личная заслуга – разработка ключевых для «Дальполиметалла» проектов, влияющих на сроки эксплуатации действующих месторождений. Но помимо текущих задач ПКО Сергей Петрович занимается стратегическими вопросами, взаимодействуя с крупнейшими научно-исследовательскими институтами по вопросам технологии ведения горных работ на Южном и Николаевском месторождениях в условиях удороожности. По этому направлению наше предприятие сотрудничает с институтом горного дела Сибирского отделения РАН, институтом «Унипромедь», институтом горного дела ДВО РАН...

Впрочем, хвалить себя Сергей Петрович Осадчий совсем не привык. «Лучше просто делать свою работу хорошо, а время и люди оценят», – говорит он.

Поздравляем вас, Сергей Петрович, с юбилейной трудовой датой! Крепкого вам здоровья и успехов во всех делах!



ПРОФЕССИОНАЛЫ

Лидерские качества

Первое, что замечаешь при знакомстве с Антоном Сверкуновым – его явные лидерские качества. Он уверен в себе, активен, способен брать на себя ответственность, хорошо ладит с коллективом. Характер Антона Сверкунова проявляется во всём – в работе, в общественной жизни, в спорте. «Таким уж родился!» – с юмором говорит герой нашего очерка.



В «Дальполиметалле» Антон работает полтора года, но уже успел о себе заявить. Ведь он не из тех, кто отмалчивается под девизом «моя хата с краю» – этот человек постоянно в бодром расположении духа, что передаётся его товарищам на участке тяжёлой механизации.

Каждый на карьере «Верхнем» знает машиниста экскаватора Антона Сверкунова, который ещё и представляет коллектив УТМ в профсоюзе предприятия. В общественной работе он, конечно, не закопался – не та натура. Однако, случается, выступает с инициативами, в том числе перед руководством предприятия.

В свободное время, которого становится всё меньше, Антон Сверкунов гоняет мяч – он капитан команды по мини-футболу «УПО-УТМ». В спорте он давно, в прошлом выступал за команду «Патриот», выигрывал чемпионаты края.

Дома и в работе у Антона всё спорится. Не зря начальство прочит его в бригадиры,

что для человека в возрасте 28 лет – почётно.

Каждую смену машинист экскаватора 7 разряда Антон Сверкунов перемещает больше 1000 кубов горной массы. За рычагами экскаватора время протекает быстро. Но это теперь, а раньше жизнь шла по-разному... Демобилизовавшись в звании младшего сержанта, Антон Сверкунов не сразу себя нашёл. Определёлся с профессией, когда родился второй ребёнок – тут уж, хочешь-не хочешь, о будущем задумываешься. И Антон выбор сделал.

Поработав арматурщиком на строительстве космодрома «Восточный», он вернулся в Дальнегорск и поступил на учёбу, единственным из группы сдал экзамены на машиниста экскаватора. Потом была практика в «Дальполиметалле», и вскоре Антон Сверкунов на «Верхнем» закрепился.

«Осенью будет два года, как я работаю на карьере, – говорит Антон. – Мне здесь нравится – коллектив отличный, производственный опыт значительный. Да и красиво тут – особенно, когда весной выпадает снег».

между цехами третьей группы может нас ещё удивить. Сегодня за весь отчётный период места распределились следующим образом: первые – ЦРММ, второй – энергоцех, третий – врачебный здравпункт. Впрочем, в первом квартале перечисленные подразделения набрали одинаковое количество баллов. Так что, к празднованию Дня металлурга в турнирной таблице трудового соревнования ещё могут появиться коррективы.

Трудовое соревнование – итоги 1 квартала

Каждый год ко Дню металлурга оглашаются итоги трудового соревнования между подразделениями «Дальполиметалла». Отсчёт начинается с предыдущего профессионального праздника, однако предварительные итоги подводятся ежеквартально.

По результатам 1-го квартала 2019 года среди основной группы цехов лидирует ЦОФ, на втором месте – рудник «2-й Советский», на третьем – «Николаевский».

Во 2-й группе цехов первое место – за ГРУ, вторым стал коллектив ЖДУ, третье место занял ЦГТ.

Если в первых двух группах ситуация более или менее предсказуема, то окончательный итог трудового соревнования

Практикум по сопромату

Константина Поздеева, сварщика 5-го разряда, мы застали за работой – он обваривал полуторакубовый ковш экскаватора. Ковшу здорово досталось – режущие кромки треснули в нескольких местах, одну проушину из 30-миллиметровой стали вырвало с корнем, а вторую свернуло. Не выдержал металл схватки с твёрдыми горными породами!

Константин Иванович берётся за дело обстоятельно – заваривает трещины, укрепляет ковш футеровкой и уж тут, если понаблюдать какое-то время, простое с виду ремесло больше напоминает искусство или науку. Ведь нужно многое учитывать, например, марку стали, форму накладок или то, как поведёт себя металл при нагреве. Настоящий практикум по сопромату!

Впрочем, Константину Поздееву не привыкать к ответственным работам. До того, как устроиться в «Дальполиметалл» он трудился на судостроительном заводе в Комсомольске-на-Амуре, где из огромных секций собирались корпуса военных корветов – вот уж где от электрогазосварщика требовались точность и качество. Потом готовил металлоконструкции для строительства моста через Золотой Рог, а ещё позже участвовал в монтаже нефтяной платформы «Сахалин-1».

«В принципе, – говорит Константин Поздеев, – ремонт ковша для нас задача не приоритетная, мы им занимаемся, так сказать, напоследок. Вообще, трудно сказать какая



работа для ЦРММ более ответственная, а какая – менее. Года четыре назад я реально вспоминал сборку судов, когда нам поручили ремонт дозатора. Этот агрегат в сборе выше тринадцати метров, под потолок цеха, поэтому мы его ремонтировали по частям. Только одна его секция, помню, оказалась пятиметровой величины, другие – поменьше. И резервуарами занимались, и рамами вагонов... Что надо, то и сделаем!»

Хозяйка ЦОФ



Там, где Татьяна Николаевна Ежова прилагает свои усилия – всегда порядок и уют. В прошлом она трудилась рабочей производственных помещений в профилактории «Горняк», сестрой-хозяйкой в том же профилактории, в прачечной, где в промышленных машинах стирала спецодежду, швейей по ремонту спецовок и даже санитаркой в родильном отделении, где отношение к чистоте самое строгое.

С 1998 года Татьяна Николаевна обеспечивает порядок в АБК Центральной обогатительной фабрики. Более 20 лет она – рабочая производственных бань. Приходя в бытовку после смены, каждый дробильщик, слесарь или флотатор знает, чьи руки наводят вокруг чистоту. Незаметная, казалось бы, работа, но какая нужная, ведь в уютных душевых и светлых бытовых помещениях находиться наверняка приятно.

Коллеги и начальство отмечают добросовестность Татьяны Николаевны Ежовой. Всем известно – к своей работе она относится по-хозяйски.

Porto Flavia - жемчужина промышленной архитектуры

Когда мы думаем о Сардинии, всплывает образ Средиземноморья с его характерным тёплым климатом, потрясающей красоты архитектурой и людьми, населяющими эту чудесную землю. Но знаете ли вы, что на далёком итальянском острове есть промышленный объект, охраняемый ЮНЕСКО? И называется он - Porto Flavia.

Неподалёку от городка Небида в юго-западной части Сардинии туристы из разных стран появляются нечасто. Обычно сюда приезжают геологи или горные инженеры, поскольку именно им интересен необычный стивидорный цех, построенный здесь инженером Чезаре Вечелли в 1924 году. Любопытно, что этим проектом он увековечил имя своей дочери Флавии. И это заметно по фасаду сооружения, построенного на века и с любовью. Неудивительно, что Porto Flavia украшает отвесные скалистые утёсы сардонийского побережья и так элегантно сочетается с известным островом Пан-ди-Дзуккери, который возвышается из бирюзовой глубины на 134 метра...

Неподалёку отсюда когда-то находилась рудника Мазуа, где добывались полиметаллы. В то время цинк и свинец активно экспортировались в Германию, Францию и Бельгию. Всё бы хорошо, но руду приходилось грузить вручную на парусные лодки и отправлять в безопасную гавань на остров Сан-Пьетро. Там перегрузка продолжалась уже в трюмы пароходов.

Схема погрузки была, мягко сказать, нерациональной, и владелец рудника обратился к инженеру Чезаре Вечелли с просьбой разработать проект временного хранения и отгрузки руды на пароходы. Около года Вечелли выбирал место, и однажды остановился на

высоком утёсе с видом на живописный островок Пан-ди-Дзуккери. Глубина здесь позволяла швартоваться морским судам. Осталось лишь придумать схему доставки руды. И необычное решение нашлось – пройти в горном массиве две откаточные выработки (одну над другой), соединив их накопительными ёмкостями суммарной вместимостью 10 тыс. тонн.

На момент строительства этот проект стал уникальным – о нём писали в прессе, демонстрировали на промышленных выставках. Два туннеля по 600 метров каждый соединили между собой девятью вертикальными бункерами. Верхний туннель использовался для загрузки руды, которая доставлялась электровозной тягой, а нижний – для выгрузки на ленточный конвейер, откуда руда поступала прямо в трюм судна. Входы в туннели со стороны моря украсили бетонными башнями и декорировали, из-за чего промышленный объект стал напоминать средневековый замок.

В лучшие времена стивидорный комплекс Porto Flavia отгружал до 500 тонн руды в час. Его строительство окупилось за два года. Значение Porto Flavia снизилось в 1960-х годах после снижения на острове горнодобывающей деятельности. Впрочем, хоть и с перебоями, комплекс эксплуатировался до 1990-х. Теперь же Porto Flavia – необычный туристический объект и памятник инженерной мысли.



СПОРТ

Гонка в Кавалерово

20 и 21 апреля состоялась 16-я по счёту «Кавалеровская петля» - двухдневное состязание в формате мультиспортивной гонки по горно-таёжной местности. На дистанцию, протяжённостью около 80 км, вышли участники из Владивостока, Партизанска, Дальнегорска и других городов края.

Любопытно, что маршрут гонки обычно прокладывается мимо участка «Силинский». Так было и в этот раз - отдохнувшие после смены горняки вновь с нескрываемым удивлением наблюдали за несущимися мимо велосипедистами.

Организаторы соревнования во главе Игорем Анатольевичем Лежнёвым здорово подготовились – трассу местами разметили, на ключевые повороты и даже на вершину горы Острая отправили судей – учащихся кавалеровской школы-интерната.

На финише двухдневной гонки самая большая интрига наблюдалась среди женских дуэтов. На церемонии награждения все участ-

ники порадовались за представительниц «Дальполиметалла» Ксению Гвоздикову (ЦРМЦ) и Марию Стучкову (ЦТТ), в упорной борьбе отыгравших 6 минут у основных соперниц из владивостокского спортивно-туристического клуба GreenTour. В итоге - 1-е место и почётный пьедестал!

Второй результат в абсолютном зачёте показала также сборная ГМК «Дальполиметалл» и «ДЭК». Объединившись, работники двух крупных компаний Дмитрий Коваленко и Андрей Миклухин продемонстрировали высокую скорость на велозападах, отличные навыки ориентирования и хорошую техническую подготовку на спецучастках.

ВЫСТАВКА

Газета, которую читают

8 апреля в краеведческом музее Дальнегорска открылась выставка, посвящённая истории и юбилейной дате газеты «Дальполиметалл» - периодического издания, учреждённого нашим предприятием.



Настоящей находкой для экспозиции стали два чудом сохранившихся номера газеты «Новатор» за 1953 и 1954 годы, выпускавшейся комбинатом «Сихали». Особый интерес у посетителей выставки вызвал номер, выпущенный на следующий день после смерти товарища Сталина, в котором сказано о болезни Иосифа Виссарионовича... Страна у нас

большая, а телеграф - не то же самое, что Интернет.

Правопреемницей газеты «Новатор», выходящей в 1950-х, стали «Дальнегорский металлург» и, с 2003 года, «Дальполиметалл». Объединив такие разные эпохи нашей газеты, сотрудники дальнегорского музея постарались на славу - выставка получилась интересной и содержательной.

КРАЕВЕДЕНИЕ

Заольгинский стан

В освоении территорий Северо-Американских Соединённых Штатов и Российской империи наблюдается много параллелей. И американцы, и русские стремились к Тихому океану. Первыми шли солдаты, за ними двигались караваны колонистов. Сходство имеется даже между Приморьем и Калифорнией, ведь Владивосток и Сан-Франциско очень похожи географически – те же сопки, а теперь и мосты. Вот только индейцев на русском Дальнем Востоке не было. Но их заменили хунхузы – китайские бандиты, прозванные «краснобородыми»...

14 ноября 1856 года образовалась Приморская область, а пару лет спустя русские моряки основали пост в заливе Святой Ольги – с него-то и пошло освоение Тетюхе с окрестностями. Первыми колонистами Уссурийского края стали солдаты 3-го Сибирского батальона, расселившиеся в постах Святая Ольга, Турий Рог, Посыет, Камень Рыболов, Раздольное и других. Вскоре за ними в Приморье прибыли казаки Забайкальского казачьего войска. На реке Уссури к 1862 году они основали 23 станицы, а потом началось переселение – люди искали счастья на новых землях. Сначала, в 1859-1861 годы, переселенцы из Центральной России собирались в Пермь и уже оттуда двигались до Приморья посуху за казённый счёт. 20 лет спустя путникам, следующим к берегам Японского моря, стало полгоче

– колонисты отправлялись морем вокруг Азии на судах Доброфлота, из Одессы во Владивосток.

Территория нынешнего Дальнегорска относилась тогда к Заольгинскому стану Ольгинского уезда Приморской области. Вот, что писали в «Обзоре Приморской волости за 1914 год»: «В состав Заольгинского стана входят Ключевская волость и серебряно-свинцовые рудники АГОТ. По сведениям за отчётный период в Заольгинский стан прибыло переселенцев 83 души обоего пола. Население уезда состоит, преимущественно, из крестьян, переселившихся из разных мест Европейской России. Коренными жителями являются инородцы – тазы, считающиеся в русском подданстве со времени присоединения края к Российской империи. Тазы поселились здесь с незапамятных вре-



Территория железнодорожного участка, 1911 год. Здание слева сохранилось по сегодняшний день.

мён. Проживают также корейцы, имеющие оседлость, и временные рабочие-китайцы...».

Так начиналось освоение наших мест. В 1907 году образовались поселения Владимиро-Мономах, Бринеровка, Терней. На руднике Тетюхе тогда числилось 120 дворов с населением 1972 человека, из них - 82 женщины... Интересно замечание, сделанное составителями процитированного «Обзора»: «...В 1906 г. при исследовании по-

бережья долина верхнего течения Тетюхе была признана непригодной для образования переселенческих участков, как удалённая вглубь тайги, не имеющая путей сообщения и обладающая сильно каменистыми почвами. Но в 1907 году здесь открыли богатейшие цинковые и серебряно-свинцовые руды, началась их разработка, предприниматели провели от моря по всей долине сначала колёсную, а затем железную дорогу, и долина привлекла переселенцев...».

Главный редактор
В.П. Большаков

Компьютерная вёрстка
Я.В. Васильцова

Газета «Дальполиметалл» зарегистрирована в Приморском территориальном управлении МПТР России 13 мая 2003 г. Регистр. № ПИ 20-0290.
Учредитель - 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@dalpolimetal.ru

Газета отпечатана в ЗАО «Полицентр».
Адрес: Приморский край, г. Арсеньев, ул. Заводская, 5.
Объём 1 печатный лист. Распространяется бесплатно.
Печать офсетная. Тираж 990 экз. Газета выходит 1 раз в месяц. Подписано в печать по графику в 19.00, фактически в 19.00.
№ 4 (594) от 30 апреля 2019 года.

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