



## О великом «Верхнем» руднике



Гл. геолог предприятия Евгений Сергеевич Таратынко на карьере «Верхнем»



Алексей Трофимович Могильный

В истории «Дальполимметалла» - немало примеров, которые достойны называться вехами. Но громким эпитетом «эпоха» обозначить можно, пожалуй, лишь жизнь рудника «Верхнего», век которого, к сожалению, на исходе.

Цифры красноречивее слов – с 1907 года, когда на «Верхнем» началась промышленная отработка руды, по сегодняшнее время из недр первого рудника «Дальполимметалла» добыто около 22 млн тонн полезных ископаемых. В самом начале эксплуатации Верхнего месторождения руды там были чрезвычайно богатыми – до 30%. Факт – до 1952 года на фабрику подавалась руда с 25% содержанием свинца! Поэтому неудивительно, что суммарное количество металлов (свинца и цинка), извлечённых в концентраты из руд «Верхнего», составляет почти 1,5 млн тонн. Для сравнения – «Николаевка», начиная с 1975 года, т.е. с момента начала горно-капитальных работ, дала предприятию почти 15 млн тонн руды или суммарно около 700 тыс. тонн металлов, а горняки «2-го Советского» с 1951 года добыли около 15 млн тонн руды или 900 тыс. тонн свинца и цинка. В общем, значимость «Верхнего» рудника для «Дальполимметалла» во все времена была весьма велика.

Поговорить об уходящей эпохе мы решили с Алексеем Трофимовичем Могильным, долгие годы возглавлявшим рудник «Верхний». Кстати, недавно Алексею Трофимовичу исполнилось 70 лет, с чем мы его сердечно поздравляем.

«Верхний» получил огромное развитие с 1961 по 1971 год, когда он был глобально перестроен, - с ходу посвящает меня в историю Алексей Трофимович. – Тогда был пройдён слепой ствол №2 для углубки ствола №1 и строительства ствола №3. На штольневых горизонтах прошли ствол №4 вместо ранее существовавшего брейнсберга. Масштабная реконструкция затронула и поверхность – построили новую вентиляционную установку, вентканалы, новую котельную... Тогда рудником управлял маркшейдер по образованию тов. Матрюков и его, умнейшего человека, технически очень грамотного, примерно в 1962 году перевели в Киев строить метро. В памяти сохранилась даже такая легенда – на заседании комиссии рассматривали вопрос, где лучше заложить третий ствол. Думали, размышляли, спорили, а тов. Матрюков сходу ткнул пальцем на разрезе и лучше его предложения так и не нашлось... Перестраивать рудник продолжил Фёдор Иванович Смирнов, но я при нём не работал. Знаю лишь, что человеком он был строгим и заслуженно считался профессионалом

высшей пробы. Надо сказать, что начальники «Верхнего» с этой должностью нередко уходили на повышение. Например, Игорь Алексеевич Мусатов, руководивший рудником в 1970-е, стал директором Солнечного комбината в Хабаровском крае, главного инженера «Верхнего» тов. Александра забрали в Москву в Госплан. И таких примеров много.

Связь времён и связь поколений – это крепче любой бетонной стены. Едва ли вы найдёте что-то ценнее настоящей преемственности (профессиональной и житейской). Маловато сегодня таких вот скрепляющих всех нас ценностей. А в 1978-м, когда выпускник ДВПИ А.Т. Могильный пришёл работать мастером на «Верхний», старики ещё передавали опыт молодым. Поэтому и вырос Алексей Трофимович до начальника рудника, поэтому так много он знает о людях «Верхнего», об его истории.

Осознание, что запасы «Верхнего» рудника закончатся, присутствовало давно, - говорит Алексей Трофимович. – Если в 1978 году на «Верхнем» добывали 400 тыс. тонн руды (для сравнения – на «Садовом» - 200 тыс. тонн), то уже в 1980-м и позднее баланс поменялся кардинально не в пользу «Верхнего» – сначала скатились до 280 тыс. тонн, затем, к открытию «Николаевки», добыча на «Верхнем» снизилась до 150 тыс. тонн... Горные инженеры «Дальполимметалла» все надежды

возлагали на новый рудник – крупнейший в «Дальполимметалле». И меня тоже перевели на «Николаевку» начальником добычного участка. Любопытно, что уже тогда, в 1983-м, начальник ПТО Михаил Алексеевич Глузов предлагал закрыть «Верхний» и всех людей оттуда отправить на «Николаевский» рудник. К счастью, торопиться не стали – пригляделись к Апофизам 1 и 2, к Порфиритовой рудной залежи и т.д. Пробурив дополнительные разведочные скважины, обнаружили на уровне шт. Артём обогащённые участки. И вот тогда «Верхний», который уже дорабатывал закладку, оставили. В общем, рудник спасли и продлили ему жизнь ещё на 20 лет!

Примеры, которые приводит Алексей Трофимович, лишь подтверждают то, что знает каждый грамотный геолог – рудопроявления и месторождения Сихотэ-Алиня не настолько крупные, как, например, некоторые месторождения цветных металлов в Казахстане, в Монголии или на Урале, где запасы исчисляются сотнями миллионов тонн. Именно поэтому многочисленные рудники «Дальполимметалла» в разные годы истощались и закрывались – «3-й Советский» работал с 1951-го до 1985-го, дав всего 1 млн 373 тыс. тонн руды, на «Садовом» с 1971-го по 1997-й добыли почти 5 млн тонн руды, на «1-м Советском» с 1947-го по 1970-й добыли 1 млн 815 тыс. тонн руды, на «Смирновском» руднике с 1959-го до 1993-й добыли 6 млн 531 тыс. тонн руды и т.д... Выходит, что рекордсмен в нашем списке – Верхнее месторождение. И не зря в заголовке мы назвали его великим.

Любопытно, что «Верхний» даже после прекращения там промышленной деятельности принесёт пользу с исторической точки зрения. Молодым геологам, студентам горных институтов, краеведам, туристам будет интересно посмотреть на чисто отработанные галлейные жилы (т.е., в прямом смысле, под метёлку и с нулевым разубоживанием), на старинные террасы, сложенные из раздробленного известняка руками рабочих ещё до Октябрьской Революции. С этих террас прослеживаются последние два десятилетия карьера. Вспомним же некоторые детали о заключительном этапе Верхнего месторождения, которое сегодня обрабатывается открытым способом – с 2020 года под началом Максима Николаевича Рябчевского.

В 2006-м мы вернулись на карьер «Верхнего», а подземные шахтные и штольневые горизонты к тому времени ликвидировались, - вспоминает Алексей Трофимович. – Стали отрабатывать целики и оруденелые закладки. Назвали это первой очередью и рассчитывали добыть 470 тыс. тонн руды, которые постепенно превратились в 900 тыс. тонн. Двойной приrost вдохновил всех и особенно геолога, замечательного знатока Верхнего месторождения Анатолия Андреевича Катрука, который предложил опустить почву карьера ещё на 50 метров, сделать вскрышу и развивать горные работы на восточном фланге. Насчитали там два миллиона тонн руды! Однако, «Верхний», скорее всего, закрыли бы уже в 2016-м, если бы не настойчивость Анатолия Андреевича. Именно ему удалось убедить тогдашнего ди-

ректора «Дальполимметалла» Сергея Александровича Ермакова разрабатывать вторую очередь карьера. И дело пошло – обнаружили оруденения за главным разломом. Получился и приrost – последним этапом горняки «Верхнего» добыли почти 3 млн тонн руды. Не зря наши бывалые работник ещё в 2006-м назвали карьер «Дальполимметалла» палочкой-выручалочкой...

О своём руднике «Верхнем» Алексей Трофимович Могильный говорит с заметным чувством, и проявляется это, в том числе, в рассказах о личной коллекции минералов, которые ассоциируются у него с конкретными производственными эпизодами.

Этот кальцит я сам выгачил из камеры, поэтому он мне дорог. А этот, в форме половинки колеса, подарил проходчик Иван Фролов. Сказал: «Ну, на тебе». Знаю, что камень с Рудной ноги седьмого горизонта, моя смена... Этот пирротин со скоростью проходки на «Николаевке», - перечисляет Алексей Трофимович. – А вообще настоящим коллекционером был у нас мастер Прибыльнов. Каждый день что-то выносил.

А.Т. Могильный делится также малоизвестными фактами – оказывается, в период концессии и даже раньше наиболее богатые по составу минералы попадались на верхних горизонтах. Аккуратно упакованные в ящики, эти шедевры уже тогда увозили за границу. Наверняка, где-то в европейских столицах сохранились образцы 1920-х – 1930-х годов, добытые на «Верхнем».

Развивая тему красоты, Алексей Трофимович вспоминает причину, по которой приехал работать в Дальнегорск и остался здесь навсегда.

Родом я из Райчихинска, что в Амурской области. Там добывают уголь открытым способом. Поступив в ДВПИ в горный институт, я и не думал, что стану «подземщиком». Но попал в группу с ребятами из Дальнегорска: Б.И. Колпаковым, А.В. Смагловым, Ю.М. Лабинцевым, самым талантливым футболистом в нашей группе А.М. Крутиковым... После второго курса поехал на практику в Красноярсенск. Мне очень понравилась природа и местность. В общем, в 1973-74 годах две практики я работал под землёй на Смирновском руднике. Понял, что подземная разработка полезных ископаемых мне интересна. Вообще, горное дело мне нравилось – по учёбе я был первым в группе... Потом после 4-го курса отправился на практику в Певек. А на преддипломную попал на «Верхний» рудник, правда, на участок «Садовый» – самый современный в тот период. После защиты диплома распределился по линии Приморгеологии в Восточную экспедицию на подземные работы. Поехал, несмотря на то что жильё давали не сразу – так хотелось в Дальнегорск. В «Дальполимметалл» же меня перевели лишь спустя два года, и с той поры место работы я не менял.

Даже спустя 9 лет на пенсии Алексей Трофимович Могильный продолжает интересоваться делами родного ему предприятия, пересказывать за его будущее, размышлять о перспективах восполнения сырьевой базы.



Максим Николаевич Рябчевский, последний начальник рудника «Верхнего»



ПАМЯТЬ

# Инженер, Обогащитель, Человек

Павел Николаевич Поздняков – коренной иркутянин. Родился в городе на Ангаре в 1957 году, там же после школы устроился на работу – дежурным слесарем гальванического цеха Иркутского релейного завода. С 1976-го по 1978 год служил в армии – по другую сторону Байкала, на станции Безречной, что в Читинской области. После демобилизации, летом 1978 года, поступил в Иркутский политехнический институт на факультет «Обогащение полезных ископаемых». Заодно, по совместительству, работал уборщиком в столовой, затем грузчиком в торговом комплексе – хорошая прибавка к стипендии. Значимое событие в жизни Павла Николаевича произошло в 1983 году – весной он женился, в конце года родился сын Роман, а в сентябре Павла Позднякова с дипломом горного инженера-обогащителя направили по распределению в Дальнегорск, в ПО «Дальполиметалл».

Интересно, что ещё в мае 1983-го, то есть до госэкзаменов в политехническом, тогдашний директор «Дальполиметалла» Виктор Дмитриевич Саввин уже приглашал молодого специалиста к себе на ЦОФ. Очевидно, на производственной практике Павел Николаевич показал себя с лучшей стороны. Сложность была в том, что Павла Позднякова уже оформили на работу по распределению в комбинат «Хинганолово». Пришлось вметаться Министерству цветной металлургии СССР – из самой Москвы молодого инженера разрешили перераспределить в «Дальполиметалл».

С декабря 1983-го и целый год подряд Павел Николаевич Поздняков трудился мастером смены, а уже с января 1985-го ис-

полнял обязанности начальника хвостового хозяйства фабрики. Энергичного, инициативного руководителя заметили и утвердили в должности начальника участка. Это случилось весной 1986 года.

Карьерный рост Павла Николаевича отличался стремительностью, но это не было везением. Верно ведь говорят, что человек сам кузнец своего счастья. И Павел Поздняков выковывал его каждую трудовую смену. Добрыми, справедливыми и праведными делами прокладывал он себе дорогу в жизнь. Поэтому и заработал безупречную репутацию в коллективе фабрики и всего нашего предприятия. Он неоднократно награждался Почётными грамотами, в том числе от губернатора Приморского края.



Будучи главным инженером ЦОФ, Павел Николаевич Поздняков буквально прощупал все детали технологии переработки руды. Не раз на этом хлопотном и ответственном посту он брал ответственность на себя. В 1999-

м Павла Николаевича назначили начальником Центральной обогащительной фабрики, и в этой должности он работал до ухода на пенсию в 2014 году.

Десятилетие прошло с момента, когда Павел Николаевич

Поздняков оставил ЦОФ, однако в «Дальполиметалле» память о нём не стёрлось временем. Вот, как вспоминает о Павле Николаевиче Надежда Ивановна Кондрашкина, отдавшая «Дальполиметаллу» большую часть жизни: «За годы моей работы в «Дальполиметалле» на фабрике сменилось более десяти начальников. У каждого из них был свой этап развития фабрики, и Павлу Николаевичу достался не самый лёгкий из них. Были и реконструкции, и нехватка специалистов с профильным образованием, но фабрика под его руководством всегда оставалась в авангарде передовиков, обеспечивала успешные показатели по выпуску товарной продукции. Все, кто работал с Павлом Николаевичем, таким его и запомнят – лёгким на подъём, очень контактным с людьми, чутким и внимательным к ветеранам, добрым и жизнерадостным человеком! Вечная память!»

Когда в феврале 2024 года Павла Николаевича не стало, проститься с ним пришли очень и очень многие – коллеги, друзья, родные.

Много хорошего за свою жизнь сделал Павел Николаевич Поздняков – настоящий Инженер, Обогащитель, Человек.

ЛИЧНОСТЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

## О великом «Верхнем» руднике

(Окончание. Начало на стр. 1)

- «Дальполиметалл» неплохо жил в 1970-80-х годах за счёт прироста новыми месторождениями и благодаря активной доразведке на действующих рудниках, - говорит он. - Сегодня запасы «Николаевки» и «2-го Советского» прослеживаются на пару десятилетий, но двум крупнейшим подземным рудникам Дальнегорска необходимо пополнение. Вероятно, в будущем геологи и горные инженеры «Дальполиметалла» всерьёз обратят внимание на комплексные руды Встречного рудопоявления, на Красногорское месторождение, освоение которого, конечно, связано с капитальными первичными затратами (проходкой стволов и т.д.), на Довгалёвскую падь, в недрах которой залегают до 10 млн тонн руды, правда, бедноватой по содержанию. Может быть принято решение вернуться к Светлому отводу, который оставили во времена «Глиннора» в 1994-95 годах. Возможно, нашим последователям в «Дальполиметалле» придётся заниматься оловом, которое всегда в цене – осваивать и совершенствовать технологию обогащения комплексных руд, вводить в оборот новые или забытые месторождения, в т.ч. в Кавалеровском районе.

И всё же, представляя будущее горнодобывающей промышленности в родном Дальнегорске, Алексей Трофимович невольно думает об уходящей эпохе – о «Верхнем». Много хорошего происходило в стенах опустевшего АБК, сотни замечательных людей воспитал этот рудник (А.Г. Гончарова, Л.И. Синевича, М.С. Гусева, Н.К. Бухтырова, А.И. Громовского, Ю.Д. Науменко, В.Ф. Верещикова, А.И. Савочкина, А.Г. Дворкового, В.Т. Пака, наставников всех маркшейдеров на руднике Лунёва, А.И. Кулагина и многих других), было трудно и было легко, иногда природа удивляла щедростью (речь о р.т. Апофиза Рудной ноги с 30% рудой, которую отработывали дозировано около двух лет в 1960-х, выдавая лишь по команде директора Глушкова – прим. ред.), но чаще руда доставалась исключительно тяжёлым, но благородным трудом – честным трудом.

- Ведь наше поколение ничего и никого не боялось, - говорит Алексей Трофимович. - Помню, как однажды геолог Михаил Сергеевич Гусев (он был намного старше меня) произнёс такую фразу на сельхозработках: «Сейчас ты сидишь тут и говоришь, что хочешь». Он был из поколения советских людей, воспитанных в определённом страхе. Так вот, моё искреннее желание, чтобы грядущим поколениям в нашем городе и стране досталась возможность трудиться не хуже, чем работали мы, приносить пользу государству и своим семьям, учиться, достигать, не жалеть о неудачах (их не избежать), мыслить позитивно, действовать, преумножая накопленный опыт предыдущих поколений. И никогда ничего не опасаться. Мне кажется, это очень важно.

Дмитрий Коваленко

## Ответственность начальника участка

Добывать руду на огромной глубине – не рутинное занятие. Каждая рабочая смена приносит горняк что-то новое. Поэтому организовать такое сложное дело никак не искусственно интеллектуально не по силам. Здесь нужен человек, причём человек подготовленный технически, проницательный в общении с подчинёнными, рационально мыслящий, способный быстро реагировать и принимать ответственные решения самостоятельно, особенно в исключительных обстоятельствах. Пожалуй, всеми этими качествами обладает начальник подземного добычного участка рудника «Николаевского» Антон Альбертович Мустафин.



Ежедневно и даже в праздники он приезжает на рудник к 7 утра и почти всегда покидает «Николаевку» в семь вечера. Уже только этот факт говорит о многом.

- На раскомандировках принимаю смену от мастера, подписываю наряд-задания, провожаю людей на работу, - рассказывает Антон Мустафин.

Со стороны вроде бы всё однообразно, однако в реальности каждый будний день начальника добычного участка не похож один на другой.

- Бывают и форс-мажорные ситуации, в последнее время это связано с состоянием санкционной импортной техники, - делится Антон Мустафин. - Руку на пульсе держать необходимо, чтобы реагировать вовремя. Ведь плановые показатели надо выполнять.

Оперативной обстановкой под землёй начальник участка должен владеть круглосуточно. Фактически это обязывает его проявлять высочайшую степень ответственности к своей работе. Нельзя упустить детали, равнодушно отнестись к проблеме подчинённого, нельзя вообще ни о чём забыть! Вероятно, поэтому иногда Антон Мустафин думает о делах производственных даже ночью.

- Бывает, проснёшься и крутишь в голове мысли о работе, например, проставил ли смену в табеле и т.п.

Что ни говори, а контроль за текущей ситуацией на руднике со стороны начальника участка необходим, ведь именно он задаёт общие направления работы. Таким образом, набирается опыта для дальнейшего профессионального роста по классиче-

ской схеме - главный инженер, начальник рудника и т.д.

Отметим, что Антон Мустафин выбрал как раз такой путь – трудный, но правильный. Его трудовая биография внушает уважение: после школы в 2003 году пошёл в армию, призвался в пограничные войска. В 2005-м демобилизовался. В январе 2006-го устроился учеником проходчика на руднике «2-м Советском». Там получил разряд. Так вышло, что трудился на выдаче руды в штольне Бункерной. Отработал там до 2013 года. Затем повысил квалификацию – стал взрывником и пошёл работать ГРОЗовцем. В общем, к моменту поступления в горный институт Антон Мустафин освоил все основные горняцкие профессии – скрепировал и катал руду, занимался вторичным дроблением негабаритов, бурил и заряжал шпурты.

В 2020-м герой нашего очерка окончил институт, но ещё год по инерции оставался горнорабочим очистного забоя. До момента, когда ему поступило предложение стать горным мастером. Вскоре, в 2022 году, Антон Мустафин перевёлся на рудник «Николаевский», где не хватало горных мастеров. Сначала временно, однако Григорий Михайлович Крутиков (тогда он был начальником «Николаевки» - прим. ред.) убедил Антона Альбертовича остаться. А ещё через год, 13 февраля 2023-го, Григорий Михайлович предложил ему возглавить добычной участок.

- Коллектив на «Николаевке» отличный, - говорит Антон Мустафин. - И я не сомневался в правильности решения. Единственный минус – далеко от ехать. Но это мы переживём.

Врождённый оптимизм по-

могал начальнику участка и раньше, например, когда после армии его чуть не занесло в стан рыбаков.

- Прошёл курсы в Преображении, но паспорт моряка мне не дали, объяснив решение секретностью – служил ведь в погранвойсках, - Антон Мустафин рассказывает об этом эпизоде с юмором. - Потому и вернулся в Дальнегорск, где поступил сначала в техникум и получил специальность электромонтёра, а уж затем, когда профессия не пригодилась, пошёл учиться в филиал ДВФУ на горное отделение.

Согласитесь, путь тернистый, но тем и закаляется характер человека, так и происходит огранка его души.

В одну из утренних смен мы отправляемся с Антоном Мустафиним к нижним горизонтам рудника «Николаевского».

- Под землю стараюсь ходить чаще, чтобы наблюдать производственный процесс своими глазами, - говорит он. - Считаю важным получать первичную информацию не только со слов горного мастера, да и общаться с людьми на местах тоже полезно и необходимо.

Нюансов в работе начальника участка, действительно, хватает. Опытный взгляд горного инженера на месте под землёй сразу определит, что выработку, например, следует подкрепить, закол обогатить (если кто-то упустил), коммуникации подготовить заранее, чтобы машинист бурового станка не тратил время на ожидание, забой зачистить хорошо, позаботиться о вентиляции. А ещё есть проходка и веерное бурение скважин, могут возникнуть вопросы и на рембазе от слесарей и механиков – в общем, из кабинета всей полноты оперативной информации не освоить. И только в контакте с рабочими и специалистами начальника добычного участка способен принимать правильные, своевременные и выверенные решения.

ДК



МНЕНИЕ ПО СЕРЬЁЗНОМУ ВОПРОСУ

# Кадровый голод – реальность

В последние годы в автошколах на северо-востоке Приморского края у молодёжи нет возможности учиться управлять грузовыми автомобилями, пассажирскими автобусами, то есть получить водительские права категории «С», «D», «E». Таким образом, усиливается дефицит кадров в автотранспортных предприятиях, и данный факт становится реальной проблемой, в том числе, для Транспортного цеха «Дальполиметалла». Кстати, так было не всегда – когда я входил во взрослую жизнь, в Дальнегорске категории «С», «D», «E» мог получить любой человек. Сегодня же местным дальнегорским юношам, потенциально готовым освоить профессию водителя большегрузного транспорта, необходимо для этого ехать аж в Уссурийск или Владивосток и несколько месяцев там проживать. Разумеется, такой возможностью обладает не каждый молодой человек.



Водительским категориям «С», «D», «E» в Дальнегорске не обучают

Ситуация с численным составом водителей грузовых автомобилей на нашем предприятии не радужная. Объективно – старые надёжные кадры постепенно выбывают, в том числе, по медицинским показателям. В любой момент ежегодная медкомиссия может оставить такому работнику лишь категорию «B», и мы, в лучшем случае, переведём такого водителя на дежурную машину.

Не хватает в нашем цехе и экипажей с

категорией «D», но здесь причина иная – водители автобусов добровольно ушли на фронт защищать нашу Родину.

В противовес неоднократным попыткам привлечь на работу в Дальнегорск вахтовиков из других регионов России позволю себе выразить мнение: данный путь ошибочен, что подтверждается реальностью и практикой. Во-первых, пришлый человек не заинтересован в сохранности техники, эксплуатируя её нещадно, зная,

что он тут временщик. Во-вторых, ожидания вахтовиков, как правило, не оправдываются...

Между тем, с коллективом Транспортного цеха, с теми, кто сегодня вынужденно работает по вахтам, я поддерживаю плотную связь. Люди готовы работать дома, но на определённых условиях.

Что же касается проблемы с отсутствием в Дальнегорске возможности обучиться водительским категориям «С», «D», «E»,

то и этот вопрос, при желании, можно решить. Например, отправляя заинтересованных ребят по целевому набору в автошколы Уссурийска или Владивостока. За счёт предприятия с обязательством учащегося отработать в «Дальполиметалле» какое-то продолжительное время.

**Ярослав Владимирович Лобов,**  
начальник Транспортного цеха  
«Дальполиметалла».

## ПРОФЕССИОНАЛЫ

### В начале процесса



Михаил Перельгин трудится в «Дальполиметалле» пять лет. В 2019-м он отучился в нашем Учебно-курсовом комбинате на дробильщика и устроился на Центральную обогатительную фабрику. Сегодня Михаил Юрьевич – дробильщик 5-го разряда.

Мы встретились и поговорили во время ремонтных работ. В корпусе дробильного отделения стояла необычная тишина. Как правило, здесь уже издали слышен грохот дробилок, перемалывающих руду, а сейчас – лишь наши голоса. И ещё хлопанье крыльев залётного голубя – охотника за семечками, рассыпанными кем-то у релейного шкафа.

«Работа у меня обычная, -

рассказал Михаил Перельгин. – Контролируем процесс, следим за оборудованием. У нас тут две дробилки Metso, грохота, конвейеры...».

Половина дробильного отделения держится на Михаиле Перельгине и его товарищах. Когда руда из думпкаров отправляется в бункер и попадает в щековую дробилку, Михаил Юрьевич внимательно следит за потоком гор-

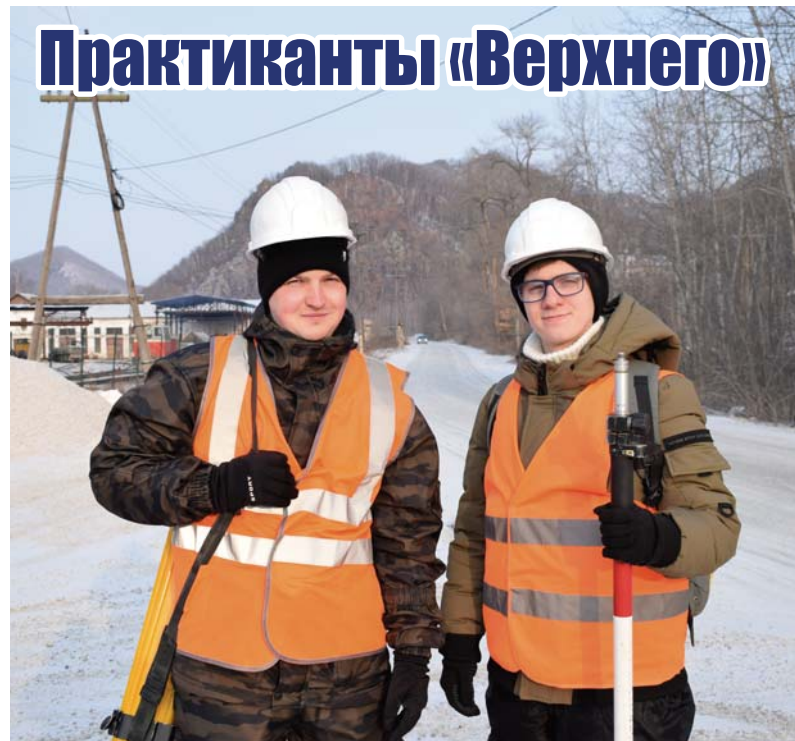
ной массы – с самого начала процесса переработки.

На временно затихших уровнях дробильного отделения мы насчитали шесть конвейеров. Всё здесь вращается, гремит, движется – хозяйство хлопотное! И каждая деталь, каждый агрегат здесь должны функционировать без сбоев, поэтому ежемесячно и ежечасно извольте следить за уровнем машинного масла, за состоянием подшипников и ленточных конвейеров, за смазкой роликов и т.д. А уж об иностранных дробилках Metso и речи нет – этим финским «красавицам» требуется поистине джентельменский уход и внимание.

Разумеется, не лёгкий это труд – дробить руду. За смену устанешь от шума, вибрации, запылённости и т.д. Но у Михаила Перельгина есть лучший способ отдыха – он заядлый рыбак. Больше всего свободного времени он посвящает рыбной ловле, причём и на море, и на берегах таёжных рек. Особая страсть – весенний ход горбуши и осенний нерест кеты. Но и речные хариус с ленком – тоже ему по душе. И не пугают ради такого дела долгий путь до Кемы или бурливой Белембе. А вернувшись с удачной рыбалки, Михаил Перельгин снова шагает к проходной ЦОФ, к своим дробилкам, к привычному производственному распорядку.

## СМЕНА

### Практиканты «Верхнего»



Студенты Дальнегорского индустриально-технического колледжа Алексей Москаленко и Алексей Плехов проходят вторую производственную практику на карьере «Верхнем». Будущие маркшейдеры скоро напишут и защитят дипломы. Пока же квалификацию они подтверждают на старейшем руднике «Дальполиметалла», ежедневно осваивая здесь специальность. Наставником у практикантов – гл. маркшейдер р-ка «Верхнего» Павел Минич.

Путь к профессии для каждого из ребят по-своему тернист. Алексей Москаленко к 28 годам успел поработать на чуковском руднике «Каральвеем» - сварщиком и слесарем в корпусах обогатительной фабрики. Горное дело знакомо ему с детства – примером стал отец, работавший взрывником на «Николаевке» и «Верхнем». А ещё мама, которая тоже трудилась на «Николаевке». Впрочем, до поступления в ДИТК о том, кто такой маркшейдер, Алексей Москаленко представления не имел. Но интуитивно понял, что профессия востребованная.

Его одноклассник и напарник Алексей Плехов моложе – ему 22 года. Производственного опыта за плечами нет, поскольку до учёбы в ДИТК Алексей был студентом китайского ВУЗа, где осваивал язык Поднебесной с целью в будущем преподавать иностранцам свой родной русский. Тем интереснее его история.

- Когда во время пандемии я был вынужден вернуться в Россию, о поступлении в ДИТК не думал. Какое-то время определялся с занятием, - говорит Алексей

Плехов. – Решение пришло по совету родственников, работающих в «Дальполиметалле», которые объяснили, что есть перспективная профессия. Записался по целевому набору от предприятия, начал учёбу.

Алексей Плехов учился в «Гимназии», Алексей Москаленко – в школе №25. Юноши, конечно, отличаются характерами, однако объединяет их усердное желание учиться и расти профессионально. Ребята не исключают, что в будущем после получения среднетехнического образования они пойдут дальше, поступив в ВУЗ.

А пока маркшейдеры-практиканты каждое утро отправляются на рудник «Верхний», где уже успели познакомиться со всеми горняками. Будучи неравнодушными к краеведению, ребята с интересом отмечают в бортах карьера зияющие выработки бринеровской эпохи, что во многом способствует формированию связи времён и поколений. Для будущих молодых специалистов «Дальполиметалла» это, пожалуй, важно.

## Плановый ремонт

Сезон капитального ремонта ж/д полотна в разгаре – на участке от шт. Бункерной до ЦОФ с апреля по октябрь планируется менять шпалы, метизы, болты, костыли на протяжении 800 метров узкоколейки. В апреле бригада путейцев действует около стадиона «Темп», затем новые шпалы уложат в районе ЗАГСа и ул. Пионерской.



Кондуктор грузовых поездов Андрей Климов, бригадир Василий Рудько, путеец Павел Дятлов



# Тропою испытаний

На юге Дальнегорского района есть места, редко посещаемые человеком. Одно из них – массив горы Голой (1165 м.). С прилегающими хребтами и вершинами он примерно одинаково удалён от Высокогорска, Кавалерово, Зеркального, Рудной Пристанни. На километровой высоте среди бесконечного курумника и непроходимых зарослей кедрового стланика и можжевельника действительно очень редко бывают люди. Но в начале апреля группа туристов под руководством Василия Загабы за два дня преодолела 50-километровый маршрут от села Богополь до Дальнегорска через горы Высокую, Лысую, Голую, Южно-Солонцовую, Телевизионную. Марш-бросок приурочили ко Дню геолога.

Стиль этого спортивного мероприятия предполагал максимальную проверку на выносливость. Крайне пересечённая местность и обилие каменных полей (курумников), местами глубокий снег и почти всегда очень крепкий ветер, густые таёжные заросли в пойме Медвежки и т.д. – всё это вместе стало настоящим испытанием даже для опытных участников похода. Но впечатляющие виды – награда за преодолённый маршрут.

Этими видами любовались туристы и полвека назад. Вспомним легендарный кавалеровский турклуб «Станнум», основанный в 1974 году геологом и педагогом Евгением Ивановичем Кальницким, который, кстати, был причастен и к созданию баскетбольной команды «Хрустали». Так вот, гора Голая, несмотря на труднодоступность, в то далёкое время посещалась людьми гораздо чаще, чем сегодня. Но поражает даже не это, а тот факт, с каким энтузиазмом преимущественно юный туристы «Станнума» готовились к технически сложным категорийным многодневным походам. Один из таких походов под руководством Виктора Возного состоялся в 1977 году. Его участником был старейший работник «Дальполиметалла» Виталий Васильевич Един – в то время девятиклассник.

Зимой 77-го мы прошли по маршруту Богополь – гора Голая – Высокогорский перевал – Якут-гора – гора Седая – пос. Дорожный. Новый год встречали на Якуте, вспоминает Виталий Васильевич. – Снаряжение было по сегодняшним меркам примитивное. Вместо горных ботинок – самодельные триконы на рабочих кирзачах, вместо пуховок фуфайки с нашитыми капюшонами, коврики делали из пенопласта и капроновой ткани, приходилось нести весь-



ма тяжёлые и совсем не тёплые спальники и делать альпенштоки из алюминиевых трубок – о треккинг-палках тогда не знали. При таком раскладе самодельные рюкзаки, конечно, были объёмные и тяжёлые.

– Что вас мотивировало к таким немилосердным физическим испытаниям? – спрашиваю.

– Все хотели стать альпинистами, – не задумываясь отвечает Виталий Един.

Я же мысленно добавляю: «А ещё – космонавтами, лётчиками, капитанами дальнего плавания, инженерами и т.д. Не блогерами-потребителями, как сейчас».

...Ранним утром 7-го апреля мы (Василий Загаба, Андрей Вороненко, Александр Мишин, Валентина Южакова, Екатерина Ванюхина и автор этих строк) наблюдали окрестности с вершины горы Голой. К северу далеко на горизонте возвышался скалистый массив Сахарной и за хребтом Южно-Солонцовой торчала мачта Телевышки.



Восточнее – яркое солнце отражалось в глади Японского моря. Предстоящий путь по камням и буреломам лишь усиливал наш интерес к окружающему миру и к познанию своих физических возможностей.

Наверно, подобным образом рассуждали и наши предшественники, выпускники Кавалеровского дорожного техникума и члены турклуба «Станнум» Сергей Пастушенко и Виктор Туур, оставившие на пирамиде тригонометрического пункта г. Голой раму от велосипеда. Говорят, они это сделали в шутку примерно в 1980-82 годах. Тех людей уж нет, но всякий, прошедший тропой испытаний по массиву горы Голой, взглянув на заржавевшую раму от велосипеда, наверняка подумает о тех «ненормальных» людях, которые её сюда затащили. И, конечно, улыбнётся, потому что «нормальные» сюда не ходят.

Дмитрий Коваленко

## ГТО

## Летим в Магнитогорск



Второй год подряд команда «Дальполиметалла» лидирует на краевом соревновании по сдаче нормативов ГТО. Напомним, весной 2023-го после победы во Владивостоке работники нашего предприятия ездили на всероссийские соревнования в Ижевск. В середине мая 2024-го состязаться в формате ГТО с командами со всей страны дальполиметалловцы планируют в Магнитогорске.

По словам Светланы Коноваловой, представителя и тренера команды «Дальполиметалла», наши ребята одолели соперников из 8 муниципальных образований Приморского края с уверенным отрывом по очкам, опередив спортсменов-любителей из ООО «Приморскуголь» и Уссурийского локомотиворемонтного завода. В команде «Дальполиметалла» высокие результаты показали все: Сергей Воронин, Магалина Нестеренко, Евгений Южаков, Светлана Бауло, Евгений Сафонов, Юлия Кубышкина, Никита Вилков и Мария Панасенко. Некоторые отличились

также и в личном первенстве – первые места заняли Светлана Бауло и Юлия Кубышкина, вторые – Магалина Нестеренко, Никита Вилков и Мария Панасенко.

– Для Дальнегорска второй год подряд выходит в финал на всероссийскую арену ГТО – значительное достижение, – сказала Светлана Коновалова. – Благодаря руководству «Дальполиметалла» за поддержку – за то, что в непростое время находит ресурсы и выделяет самых спортивных людей из своих рядов. В Магнитогорске постарается оправдать ожидания наших земляков.

## РЕКЛАМА

## Минералы Дальнегорска

Приобретайте лучшие коллекционные образцы дальнегорских минералов – кристаллы и друзы флюорита, кварца, кальцита, пирита, галенита, сфалерита, пирротина... Приходите, выбирайте, покупайте!



Наши витрины – круглосуточно в гостиницах «Business Hotel» (ул. Пионерская, 62) и «Дальнегорск» (проспект 50 лет Октября, 123), а также с 8.30 до 16.30 в Управлении «Дальполиметалла» (пр. 50 лет Октября, 93).

Пишите на WhatsApp:  
+7 (924) 237-79-48,  
+7-(924) 267-92-67



Ответственный секретарь  
Д.Н. Коваленко

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.

№ 2 (646) от 23 апреля 2024 года.

Печать офсетная. Тираж 2500 экз.

Газета выходит 1 раз в месяц.

Подписано в печать: по графику в 19.00, фактически в 19.00.

Дата выхода в свет - пн, 29 апреля 2024 года.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикаций.

За содержание объявлений редакция ответственности не несет.

Содержание данной газеты не рекомендовано лицам до 12 лет.

## Он победит

Морской пехотинец, боец, солдат на поле боя успеху рад. Награда - орден, отпуск домой. Долгий полёт, встреча с женой...

В Приморье - солнце. Там - облака. Что ж, тем хуже для глаз врага. Хитрый, злопамятный этот враг. Но благороден русский солдат.

Знает он глубину войны - её причины ему видны. Тем неприятнее сознавать скольким в тылу его не понять...

Видел он в самолёте тех - сытых, надменных, глядящих поверх его головы, его наград. Солдат такому, конечно, не рад.

Он - фронтовик. Он - герой. И кто же это умножил на ноль? Грязная девка (в наколках вся)? Или модный тип с матнёй до колен?

Но солдату врага изучить не лень. И опять благородной своей душой понимая всю глубину войны, здесь он сражается за умы.

Внешний враг потеснён - это факт. Но справа и слева - внутренний враг. А позади - Родина... дом, который должен быть защищён.

...Морской пехотинец, боец, солдат - Опрятен, собран, задумчив, побрит. Смотрит в глаза он своим врагам через прицел своего ума. И понимает, что победит.

Февраль, 2024 г.

## Путь в бездну

Мы смотрим вместе телевизор, не говорим мы о стихах, о музыке, о всём, что близко нам было в прошлые года.

Привыкли рассуждать о деньгах, о моде, выгоде - пустом... Бросаем мы слова на ветер, не ищем встречи с Мудрецом.

Но ищем неги и комфорта. Все смыслы заключивши в быт, мы воспеваем злого «бога», который в нас давно сидит.

Его натура всем известна - его грехи огнём горят.

И людям радостным, покорным он осветил дорогу в ад.

Январь, 2024 г., час спуску после Рождества Христова

## Ночной полёт

Взлетает рейс «семнадцать два ноля».

Его маршрут известен - до предела страны,

которой в детстве я поклялся в верности\*. Святое это дело!

И каждый раз в полёте, крадущем ночь, я ожидаю часа на рассвете, когда мой лайнер, накренившись и отразив крылом луч света, Вдруг повернёт направо... Сверкнёт вниз Амур и уж недолго до родного порта, и экипаж Аэрофлота предложит чай со вкусом моря. Встречай меня, Владивосток!

Август, 2021 г.

\* речь о клятве октябрёнка, данная автором в 1991 году

Автор Д. Коваленко