



ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ



Telegram
t.me/dalpolimetall

ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА АО «ГМК «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ»
30 АПРЕЛЯ 2022 ГОДА, № 4 (629)



16+

Планы «2-го Советского»



ПДМ Caterpillar R1300G, рудник «2-й Советский»



Самосвал «JOY», участок «Южный»

в породу. Шум такой, что не слышно даже своего голоса. Заметно, что Уклон проходится с набором высоты.

- С отметки +411 до +440 метров, - уточняет бригадир. После очередного цикла ему ещё закрепить кровлю - для этого на участке используют самоходный буровой станок.

Уклон, по которому мы прошагали за несколько минут, проходчики идут годами.

- Сорок метров в месяц, - говорит Игорь Хворостяно. - А общий план на участок - шестьдесят метров. Вместе с отсечками, отрезными и т.д.

Цифры свидетельствуют о стратегическом значении Уклона - 2/3 всех проходческих работ закрываются здесь. Причина очевидна - горные инженеры «Южного» стремятся запустить в отработку нижние горизонты, поскольку в этаже +440 м. - +480 м. руда рано или поздно иссякнет.

С опережением трудятся и строители насосной водоотлива на отметке +411 метров. Мимо горнорабочих с лопатами и бетономешалкой проезжает самый компактный в мире подземный самосвал «JOY» - проектное сечение выработок «Южного» имеет основное значение при выборе техники. Впрочем, семь тонн этот «малыш» на себе везёт.

Почти столько же поднимает в ковше новая ПДМ Caterpillar R1300G, приобретённая в середине апреля для рудника «2-го Советского». Туда мы и отправляемся следом

после «Южного».

Если сравнивать планы развития горных работ на участке «Южном» и руднике «2-м Советском», аналогия очевидна - в обоих случаях за доступный рудой горняки идут на глубину. Поэтому в подземных условиях ковшевые машины требуются надёжные и производительные. Caterpillar R1300G - как раз из таких. Кстати, никогда раньше на «2-й Советский» техника CAT не поставлялась. Тем интереснее будет проанализировать её эксплуатационные характеристики в условиях Партизанского месторождения. К следующему выпуску газеты спросим об этом у машиниста, которому техника предназначена.

А работать новой ковшевой ма-

шине предстоит много, поскольку горняки «2-го Советского» строят далеко идущие планы - текущие и стратегические. К первым относятся, например, организации добычи руды в пределах рудных тел Линзового и Промежуточного на верхних горизонтах. Ко вторым - дальнейшая проходка Транспортного уклона и, связанные с этим, грандиозные задачи по освоению Больничной рудной залежи.

Учитывая точно сформулированные производственные планы, очевидно, что руднику «2-му Советскому» со всеми его отдалёнными участками жить и работать много десятилетий. Значит, горнякам молодым и тем, кому ещё профессию выбирать, перспектив и настрою хватит.



Игорь Хворостяно

Рудник «2-й Советский» помимо собственно Партизанского полиметаллического месторождения включает в себя два отдалённых добычных участка. Об одном из них - «Силинском» - мы недавно писали. Однако «Южный», расположенный в водоразделе реки Иман, мы не посещали давно. Что ж, пора это исправить.

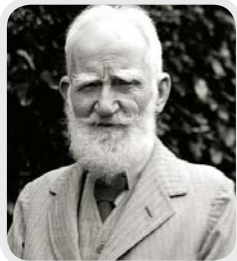
В середине апреля за перевалом ещё много снега. Талые воды собираются в ручьи и потоками скатываются сначала в Большую Уссурку и дальше в Амур. Туда же, на Север, держат путь перелётные птицы. Замечаем диких гусей. Курлыкая непрестанно, эти целеустремлённые странники и предвестники Дня Победы (мы насчитали 77) удаляются за гряды сопки. Их пункт назначения - заполярные тундровые равнины Якутии, где арктические ветры, воля и... возможность поставить на крыло не родившихся ещё птенцов.

Наша цель - куда ближе. За поворотом начинается территория вахтового посёлка Южного месторождения. Здесь всё дышит горняцкий бытом. Каждый занят делом. Но основных работ на поверхности не увидишь, поэтому переодеемся в спецодежду и следуем по главной штольне к стволу, по которому с конца 1960-х годов выдают руду.

Когда «Южный» только начинали, о применении само-

ходной техники тут никто не помышлял. Но шли годы - верхние горизонты выработались, и вагонная откатка уступила подземным самосвалам, ковшевым машинам, проходческий станкам.

Правда, необходимость в ручных перфораторах на участке велика и сегодня. В забое Уклона, который в будущем обеспечит хорошую вентиляцию нижним горизонтам, встречаем известного бригадира проходчиков Игоря Хворостяно. Он работает в звене с Павлом Павловым. Два ручных перфоратора с треском вгрызаются



У оптимистов сбываются мечты, у пессимистов - кошмары.

Джордж Бёрнард Шоу (великий ирландский писатель, драматург, общественный деятель, 1856-1950)

ОТДЕЛ КАДРОВ

Инженеры нам нужны

22 апреля во Владивостоке в ДВФУ состоялась ярмарка вакансий «Карьера инженера», где в одном помещении собрались кадровики почти 60 предприятий и организаций. «Дальполиметалл» представляли начальник Отдела по работе с персоналом Наталья Белкина и начальник Отдела технического обучения Илья Зайцев.



Наталья Белкина

Студенты всех курсов имели возможность оценить предложения потенциальных работодателей. На столе «Дальполиметалла» разбирали наши газеты и буклеты с первичной информацией для ребят, заинтересованных приехать в Дальнегорск на практику или трудоустроиться основательно после защиты диплома. Не ускользнуло от внимания студентов и социальная направленность нашего предприятия – жильё молодым специалистам бесплатно, путь по карьерной лестнице открыт... Однако не всё так гладко в самой системе высшего образования ДВФУ – оказывается она не ориентирована в должной мере на подготовку кадров для горно-добывающей промышленности.

В ДВФУ не представлена специальность «Подземная разработка полезных ископаемых». Ведущий ВУЗ Дальнего Востока не говорит также маркшейдеров, горных механи-

ков, обогатителей, - рассказал Илья Зайцев, начальник ОТО «Дальполиметалла». - Между тем, все эти кафедры когда-то были ядром Горного института ДВГТУ. Приемник Дальневосточного государственного технического университета ДВФУ эту структуру с вековой традицией сократил до кафедры горного дела в так называемой Инженерной школе (термину «школа» в универе место почему-то нашлось). Даже геологи сегодня учатся по стандарту бакалавриата, чему, надемся, положат конец. Ведь в нынешней геополитической ситуации мы наблюдаем за возрастающей критикой Болонской системы образования. На практике за десятилетия своего существования такая система принесла.

Что ж, надемся, через годы горные инженеры, которые так нужны «Дальполиметаллу», будут с гордостью произносить: «Я – выпускник ДВФУ».

СУББОТНИК

Памятник труду

Подземные машины, которые Вячеслав Деревянко отмыл по заданию главного механика, давно выведены из эксплуатации, но не пошли на слом, а стали местом притяжения для дальнегорской ребятни. После зимы пора приводить технику в порядок.



Следующим делом покрасим, - говорит Роман Устинов, тоже вместе с Вячеславом обслуживающий ПДМ, самосвалы и буровые станки на рудниках «Дальполиметалла». Но сегодня у них особое задание – обновить «Памятник труду», как окрестили его жители нашего города.

За работой слесарей наблюдают дети. Наверняка догадываются, что этим взрослым доверяют могучую технику, от исправности которой зависит состояние дел на предприятии.

Наша задача – не допустить большого ремонта. Поэтому без внимания не оставляем ни одной детали - смотрим сочленения между полурамами, вовремя меняем масла, фильтра. В общем, работаем.

ДЕНЬ ПОБЕДЫ

Чтобы помнили

Силами и средствами "Дальполиметалла" при поддержке профсоюзного комитета на Рудной Пристани отреставрирован обелиск в память о воинах, работниках нашего предприятия, павших в боях в Великую Отечественную войну.

Работа проделана большая, - рассказала председатель профкома О.В. Злотникова. - Большая благодарность ребятам из Энергоцеха, установившим новую неоновую звезду. Теперь она будет светить, чтобы наши дети помнили о цене, которую воины-освободители заплатили за Великую Победу над фашистской Германией.



ОБУЧЕНИЕ

В общежитии - ремонт

Во второй половине апреля начался капитальный ремонт общежития Дальнегорского индустриально-технического колледжа (ДИТК). Выбраны дальнегорские подрядчики. Строители утепляют фасад термopанелями, ставят пластиковые окна, отремонтируют системы отопления, водоснабжения и канализации. Через несколько лет студенты маркшейдеры и горные техники будут жить в хороших условиях, что, безусловно, станет заметным достижением для ДИТК – единственного на северо-востоке края учебного заведения, где с недавнего времени открыты новые кафедры – «разработка и добыча полезных ископаемых» и «маркшейдерское дело».



Капремонт общежития продлится два года. В текущем году строители освоят около 47,5 миллионов рублей, в следующем – 76 миллионов. Отметим, решение об обучении горному делу на базе ДИТК было не только поддержано губернатором Приморского края Олегом Кожемяко, но и профинансировано властями. На создание необходимой материально-технической базы край выделил 21 миллион рублей. И вот

следующий шаг – капремонт общежития. До зимы необходимо завершить ремонт фасада и внутренних инженерных сетей, в 2023 году – вплотную заняться отделкой помещений.

Примечательно, что на втором и третьем этажах планируется организовать бюджетные по стоимости гостиничные номера, что позволит городу принимать большие группы туристов или делегации по примеру юных спортсменов, которые ближайшим летом приедут в Дальнегорск на турнир «Дети Азии». Четвёртый и пятый этажи отведут для студентов, в том числе, из Тернея, Кавалерово, Ольги, Чугуевки и других территорий. Ведь ДИТК уже давно – центр профессионально-технического образования для всего северо-востока Приморья. Так что, долгожданный ремонт общежития лишь укрепит позицию нашего колледжа среди подобных заведений.

СПОРТ

Лучшие стрелки

Умение обращаться с оружием и стрелять прицельно - навык полезный. «Дальполиметалл» развивает это направление на внутренних соревнованиях в тире. И, конечно, выявляются лучшие.



Евгений Сафонов



Ольга Оборона

В апреле на соревнованиях по пулевой стрельбе среди работников «Дальполиметалла» победили Евгений Сафонов и Ольга Оборона. Вторые и третьи места разделили в мужском зачёте Сергей Ромащенко и Роман Макаренко, в женском - Людмила Мотовилова и Любовь Свизова.

ЭНЕРГОЦЕХ

Да будет свет



Электромонтёры Энергоцеха «Дальполиметалла» монтируют освещение вдоль узкоколейной железной дороги от рудника «2-го Советского» до ЦОФ. Мера полезная не только машинистам тепловозов, но и автомобилистам с пешеходами, ведь по ночам на улице Пионерской пока недостаточно светло. Светильники на новых столбах – самые современные, диодные. На линии их – около двадцати.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Ко дню рождения города

Администрация ДГО объявляет о проведении Открытого городского конкурса на лучший логотип (эмблему) празднования 125-летия со дня основания Дальнегорска. Конкурс направлен на формирование положительного имиджа города и создание единого визуального образа празднования юбилея. Все подробности можно узнать в Управлении культуры, спорта и молодёжной политики АДГО.

На страже здоровья



ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ
ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС



28 апреля мы отметили Всемирный день охраны труда. Как правило, в каждом году Международная организация труда подходит к профессиональному празднику с неким девизом. 2022-й ознаменован так: «Общими усилиями сформируем позитивную культуру охраны труда». Замысловато, но понятно. А теперь от общего – к частному. С чем пришли к праздничной дате сотрудники Управления по промышленной безопасности и охране труда, охране окружающей среды и экологии?

Название Управления насколько длинно, настолько и оправданно, ибо защита природы и охраны труда близки по своей сути. У обоих этих направлений общий

приоритет – человеческое здоровье.

Пара слов о структуре. Управление по ПБиОТ, ООСиЭ возглавляет Владимир Лисковацкий.

Отдел по ПБиОТ – Евгений Садовников, отдел по ООСиЭ – Олеся Одёжкина. Кроме того, на рудниках «2-м Советском» и «Николаевском», на ЦОФ и в ГРУ работают инженеры по ПБиОТ.

Людям легкомысленным может показаться чрезмерным подобный контроль за условиями труда, за обеспечением элементарной безопасности. Частенько можно услышать откровенно детский довод: «Да что со мной может случиться?» Всё, что угод-

но, если не следить за собой, за своим здоровьем. Под землёй и на поверхности работника окружает масса вредных и опасных факторов. И ведь не сложно уберечься от больших неприятностей! Стоит только не забывать о каске, о респираторе, не лезть туда, где висит щиток с красноречивым рисунком черепа. Короче, соблюдать простейшие правила сохранения здоровья и самой жизни. Поэтому работникам охраны труда надо сказать спасибо за то, что неустанно

несут службу нужную и полезную.

В апреле проводился традиционный месячник по охране труда. Например, дети работников нашего предприятия нарисовали самодельные плакаты – хватит на выставку «Охрана труда глазами ребёнка». Приезжал специалист из Новосибирска, чтобы выявить вредные факторы на рабочих местах – вывел спецоценку СОУТ. А ещё собирались анонимные анкеты с целью выявить недочёты в работе и пожелания трудящихся. И это самое простое.

Очень много бумажной работы! Раз в полгода меняется законодательство, заставляя переделывать массу инструкций и Положений. Хотя, бесспорно, изменения в кодексе о труде полезны. Недавно, к примеру, введено новое понятие «микротравмы». Вместо расплывчатых упоминаний профессиональных рисков даны их конкретные описания. А осенью отдел ПБиОТ «накроет» новая волна изменений нормативных документов. Но что ж делать – это основа основ.

Есть и прогресс с подготовкой кадров в ряды инженеров ТБ – подкрепление прибывает. По инициативе профкома в Находкинском центре прошли обучение 16 уполномоченных по охране труда. Эти работники «Дальполиметалла» будут участвовать в деятельности комиссий, а самое главное, контролировать соблюдение правил безопасности на своих рабочих местах.

Подводя черту, отметим, что своеобразную оценку усилиям нашего предприятия в благом деле охраны труда выносит Роспотребнадзор и Фонд соцстрахования. Дело в том, что соблюдение всех требований – от спецодежды до санитарно-курортного лечения – позволяет «Дальполиметаллу» превращать расходы в доходы, возвращая 20-30 % затрат на ПБиОТ. Впрочем, суть не в деньгах. Здоровье стоит дороже.

ПРОФЕССИОНАЛЫ

Главный хранитель

Все специалисты, бывающие на участке «Южном», отмечают особо бережное отношение «южан» к подземной горной технике. Тщательный уход за машинами здесь давно возведён в обычай и стал законом. Вот красноречивый пример: последний из подземных списанных самосвалов отработал на «Южном» 34 тысячи моточасов! Возил руду он 10 лет! Ни на каком другом руднике «Дальполиметалла» техника так долго не эксплуатируется, а основные её хранители на «Южном» – слесари и главный механик участка самоходной горной техники Иван Александрович Авдошин.

В «Дальполиметалле» Иван Александрович с 2006 года. Тогда он как раз пришёл на рудник «Николаевский». Начинать со слесаря, отучился на механика, переводом ушёл на «Южный» в 2015-м. Обычно у главного механика в подчинении слесарная группа, но на участке «Южном» столь громкое наименование не звучит – тут всего два слесаря, по одному на каждой вахте. Иван Авдошин – третий.

Зато квалификации у них вполне достаточно, чтобы собрать практически с нуля ПДМ LH-203 – это было сделано,

например, в марте.

- На участке лежала задняя рама – мост и коробка передач, - рассказал Иван Александрович. - Переднюю раму откапиталили в ЦРМЦ – она была полностью разобрана. Её спустили к нам под землю, и мы начали сборку. Поступили запчасти, двигатель... В течении двух недель полностью скомпоновали ПДМ.

И можно быть уверенным, что «элашка» проработает долго – за ней есть, кому приглядывать.

Электрослесарь - один



Павел Геннадьевич Бугримов 29 лет отработал в «Дальполиметалле». Ровно 20 из них выходил в смену на Свиновом заводе дежурным электромонтёром. Заводского обслуживания в его ведении хватало – компрессоры, горновые машины, дробилки, электропечи, краны... Последние девять лет Павел Геннадьевич трудится на участке «Южном» – электрослесарем 5-го разряда. Работы тоже много, но и опыт накоплен громадный.

Как шутят коллеги, горняков на участке много, а вот электрослесарь – один. Хотя хозяйство у Павла Бугримова большое и хлопотное. Трансформаторы центральной подземной подстанции на 6 кВ, электросети, насосная главного водоотлива, подъём – всё требует внимания.

- Опыт – опытом, - вспомнил Павел Геннадьевич, - но

и наставник когда-то попался ему хороший – Александр Борисович Карайский.

А ведь навыков на руднике требовалось немало. Особенно с подъёмом – пожалуй, самым ответственным участком. Модернизация ствлового оборудования планируется на будущий год, а пока Павел Бугримов справляется со старой установкой сам.

- У нас система скипо-клетьевого подъёма, - объяснил Павел Геннадьевич. - Скип работает противовесом клетки – та опускается, он поднимается. И наоборот. А когда на проверку рубят конец каната, я корректирую положение клетки в стволе – тонкая работа. После необходимых регулировок клеть останавливается на горизонте по уровню, как положено.

Вот такая важная должность у Павла Бугримова. Кстати, и неисправности в электрике на подземной горной технике устраняет он – Павел Геннадьевич. На вахте в любую смену – хоть днём, хоть ночью.



ПОЗНАВАТЕЛЬНО

Формула Zn

Впервые цинк начали использовать полторы тысячи лет до нашей эры – в Вавилоне, Ассирии, древней Индии и Китае. Сам по себе цинк хрупок, но в сплаве с медью он даёт латунь – вот из неё и отливали различные изделия, вплоть до ювелирных украшений. Лишь в XVI веке Теофраст Парацельс открыл, что *zincum*, он же «ложное серебро», на самом деле новый цветной металл. И, если в начале XIX века производство цинка не превышало 900 тонн в год, то в настоящее время выпуск этого металла превышает 11 млн. тонн. Добыча цинковых руд ведётся, в основном, в Иране, Австралии, Боливии, Казахстане. В России крупнейшим производителем цинка остаётся «Дальполиметалл», хотя сейчас в Красноярском крае разрабатывается уникальное Горевское месторождение с запасами цинка в миллион тонн.

Цинк занимает особое место среди металлов, применяемых в промышленности. Сам по себе не легированный цинк не нашёл особого применения. Поэтому значительная часть цинка (до 20%) идет на приготовление цинковых сплавов, в которых основными легирующими компонентами являются алюминий и медь; используется цинк и для производства латуни.

Наиболее широкое распространение цинк получил в качестве покрытия. На это расходуется до 50% получаемого промышленностью цинка. Цинкование применяется для защиты от ржавчины стальных листов, проволоки, ленты, крепежных деталей, арматуры и труб.

Первоначально цинковое покрытие получали методом погружения детали в расплавленный цинк, так



называемым горячим методом, который для крупногабаритных изделий, например труб, не потерял своего значения и в настоящее время. Для получения тонких цинковых покрытий чаще всего применяют электролитическое цинкование.

Но больше интереса вызывает «животворящий» цинк. В организме взрослого человека содержится в среднем около 2 г цинка в виде его соединений, которые концентрируются преимущественно в простате, мышцах, печени и поджелудочной железе. Этот микроэлемент в организме выполняет множество функций. Более 400 ферментов содержат цинк. Его наличие стимулирует рост и деление клеток, способствует развитию костной ткани, регенерации, поддерживает репродуктивную функцию и функционирование иммун-

ной системы. Именно поэтому дефицит цинка – это проблема, которая может иметь серьезные последствия для здоровья человека, и требует безотлагательного лечения. Среди продуктов, употребляемых в пищу человеком, наибольшее содержание цинка – в тыквенных и подсолнечных семечках, кунжуте, мясе, сыре, овсяной крупе, бобовых, шоколаде.

Важнейшим органом, ответственным за обеспечение иммунитета организма, является вилочковая железа или тимус. Т-лимфоциты, основные клетки иммунной системы, вырабатываемые тимусом, обеспечивают противоопухолевую и противовирусную защиту. А для нормального функционирования тимуса необходим цинк! С возрастом вилочковая железа сокращается в размере, но этот процесс можно замедлить. Более того, если восстановить запасы цинка, можно повернуть назад стрелки иммунной системы и поднять эффективность работы тимуса до уровня свойственного более молодому организму.

ПОЭЗИЯ



Семён Исаакович Кирсанов (5 сентября 1906, Одесса - 10 декабря 1972, Москва) - советский поэт, прозаик и журналист, военный корреспондент.

Горсть земли

Наши части отошли к лесу после боя. Дорогую горсть земли я унёс с собою.

Мина грохнулась, завыв, чернозём вскопала,- горсть земли - в огонь и взрыв - около упала.

Я залёг за новый вал, за стволы лесные, горсть земли поцеловал в очи земляные.

Положил в платок её, холстяной, опрятный, горстке слово дал своё, что вернусь обратно.

Что любую боль стерплю, что обиду смою, что её опять слеплю с остальной землёю.

1941

Лирика

Человек стоял и плакал, комкая конверт. В сто ступенек эскалатор вёз его наверх. К подымавшимся колоннам, к залу, где светло, люди разные наклонно плыли из метро.

Видел я: земля уходит из-под его ног. Рядом плыл на белом своде Мраморный венок. Он уже не в силах видеть движущийся зал. Со слезами, чтоб не выдать, борются глаза.

Подойти? Спросить: "Что с вами?" Просто ни к чему. Неподвижными словами не помочь ему. Может, именно ему-то лирика нужна. Скорой помощью, в минуту, подоспеть должна.

Пусть она беду чужую, тяжесть всех забот, муку самую большую на себя возьмёт. И поправит, и поставит ногу на порог, и подняться в жизнь заставит лестничками строк.

1947

НАХОДКА

Сфалерит-гигант



Больше ста килограммов весит друза сфалерита, выданная на поверхность 24 апреля горняками рудника «2-го Советского». Лет 15-20 подобные экземпляры на месторождениях «Дальполиметалла» не обнаруживали. Тем заметнее это событие в мире ценителей минералов.

В кристаллах цинковой руды отражается солнце, лучи которого не касались этой великолепной друзы все предыдущие тысячелетия. Теперь же удивительным минералом можно любоваться свободно - рассматривать игру света в отдельных кристаллах галенита и халькопирита, самой природой встроенных в массив сфалеритовой черноты.

- Чтобы доставить этот исключительно тяжёлый минерал на поверхность мы воспользовались не только физической силой, но и смекалкой, - рассказал Роман Лобачёв, подаривший миру это сокрови-

ще. - Отрабатывая рудное тело «Промежуточное-2а», проходчики в самом конце мелкошпуровой отбойки обнаружили небольшую продушину, которая нас порадовала. Друзу выносили на руках – иначе там никак.

Что ж, труды не напрасные, поскольку скоро этот сфалерит-гигант украсит холл Управления «Дальполиметалла» и будет доступен для обозрения каждому, в том числе, гостям Дальнегорска, желающим приобрести минералы с витрины, расположенной там же.

КИНОАФИША

«Комитет 19-ти»

Есть фильмы, которые спустя десятилетия не только не утрачивают дух современности, но и воспринимаются, как предвидение. Такой кинокартиной является лента «Комитет 19-и».

Фильм с момента выхода на экраны в 1972 году показывали редко. Вероятно, по идеологическим соображениям, ведь сюжет повествует о разоблачении фашистов, испытывающих бактериологическое оружие на африканском населении. В 2022 году такая история не покажется неправдоподобной, не так ли?.. А полвека назад мир, как будто от фашизма избавился... Хотя и тогда трезвые головы так не считали, приводя в пример переворот в Чили или разоблачение нацистских преступников, таких как нидерландский миллионер и головорез Питер Ментен, виновный в уничтожении сотен женщин и детей в деревне Подгородцы на Львовщине... Но мы отвлеклись от нашего кино.

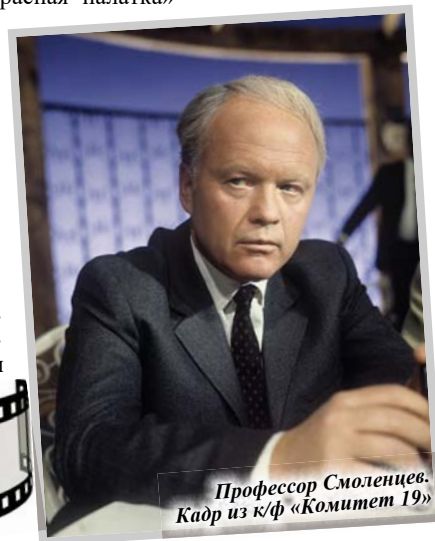
Итак, основное действие фильма «Комитет 19-и» разворачивается в Африке, куда направляются исследовать неизвестную смертельную болезнь интернациональная экспедиция во главе с советским профессором Смоленцевым. Там учёные, раздираемые противоречиями, обнаруживают секретную биологическую лабораторию, где вполне себе вольготно живут нацисты, распевая немецкие гимны и бодро под них марширующие.

Снимая этот фильм, режиссёр Савва Кулиш уже многое понимал в теме, к которой прикоснулся. Ведь стажировку он проходил у Михаила Ромма на съёмках картины «Обыкновенный фашизм» и сам успел сняться в 1968-м замечательный фильм «Мёртвый сезон» с Донатасом Банионисом в главной роли. Режиссёр – одессит по происхождению. Банионис – всю жизнь прожил в Литве, снявшись в десятках советских фильмах. Вот были времена!

Навскидку перечислим несколько самых запоминающихся картин с Донатасом Банионисом – «Красная палатка»

(1969); «Солярис» (1972); «Сумка инкассатора» (1977); «Территория» (1978), где он в роли Чинкова; «Детский мир» - очень трогательная мелодрама 1982 года...

Однако мы вновь отвлеклись. «Комитет 19-ти» - фильм проникновенный. Вы найдёте в этих кадрах массу аналогий с историческими процессами современности. И, возможно, глубже проникните метафизическим смыслом противостояния основных мировых систем нашей планеты – добра и зла.



Профессор Смоленцев. Кадр из к/ф «Комитет 19»

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Здоровье надо проверять!

В Дальнегорской центральной городской поликлинике с 8 до 20 часов каждый день по 30 мая, включая выходные дни, проводятся обследования и осмотры населения в рамках Программы «Здоровые сердца Приморья» и диспансеризация граждан с 18 до 39 лет (в

2022 году проходят диспансеризацию рождённые в 1983, 1986, 1989, 1992, 1995, 1998, 2001, 2004 годах), а также все граждане старше 40 лет и лица, перенёвшие новую коронавирусную инфекцию.

Проверьте своё здоровье!

Когда мы перестаем делать – мы перестаем жить.

Джордж Бернард Шоу (великий ирландский писатель, драматург, общественный деятель, 1856-1950)

Главный редактор
В.П. Большаков

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.

№ 4 (629) от 30 апреля 2022 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 - чт., 12 мая 2022 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.