

В обкоме КПСС

О ПОЧИНЕ

ПЕРЕДОВЫХ РАБОЧИХ

МУРМАНСКОГО

СУДОРЕМОНТНОГО

ОБЪЕДИНЕНИЯ

т. ПАВЛОВА, СОЛОВЬЯ

И ЕРОФЕЕВА



Передовые рабочие Мурманского судоремонтного объединения слесарь Н. В. Павлов, фрезеровщик И. П. Соловей и газорезчик Н. В. Ерофеев, стремясь внести свой личный вклад в осуществление решений XXIV съезда партии, разработали на пятилетку индивидуальные планы, в которых наметили за счет лучшего использования резервов производства выполнять план каждого месяца на 3 дня раньше срока и завершить свое пятилетнее задание за четыре с половиной года.

Придавая большое значение этой инициативе передовых рабочих, бюро обкома КПСС одобрило и поддержало начинание т. Павлова, Соловья и Ерофеева. Горкомом и райкомом КПСС, партийным, профсоюзным и комсомольским организациями предприятий и строек области предложено провести политическую и организаторскую работу по широкому распространению в области почин передовых рабочих Мурманского судоремонтного объединения.

Бюро обкома КПСС обязало редакцию областных, городских, районных и многотиражных газет, областной комитет по телевидению и радиовещанию широко освещать соревнование рабочих, поддерживающих почин т. Павлова, Соловья и Ерофеева и составивших личные планы на пятилетку.

РУДНЫЙ КОВДОР

Орган партийного комитета, профсоюзного комитета и дирекции Ковдорского горнообогатительного комбината

ПЯТНИЦА,

28 мая

1971 года

№ 22 (456)

Цена 1 коп.

Год издания 10-й

БУДУЩЕЕ КОМБИНАТА

Как уже сообщалось, в г. Ковдоре прошло расширенное совещание по проблемам перспективного развития Ковдорского промышленного комплекса, созданное по инициативе Кировского горкома КПСС, Кольского филиала Академии наук СССР, Ковдорского ГОКа и Мурманской геолого-разведочной экспедиции. В работе совещания приняли участие 228 представителей от 41 организации: четырех министерств, Госкомитета Совмина СССР по науке и технике, многих институтов страны, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, Академии наук СССР, ряда предприятий горных отраслей и черной металлургии, партийных и других общественных и хозяйственных организаций. В нем участвовало 49 ученых страны, в том числе семь докторов наук. На пленарном заседании и в работе четырех секций заслушано свыше 50 научных докладов и сообщений. Совещание, по сути дела, носило характер научной конференции и разработало ценные рекомендации по практическому осуществлению мер, направленных на более рациональное, экономически выгодное использование богатейших по своему составу и способам разработки Ковдорского месторождения.

Наш промышленный район располагает уникальными минералами. В нем, помимо железа, содержатся апатит, бадделит и многие другие ценные для народного хозяйства компоненты. В условиях комбината на полупромышленной установке, усилиями коллективов предприятия и ряда институтов уже разработаны технологические схемы получения концентрата и сырья для изготовления строительных материалов. Проведенные за последние годы работы показали высокую практическую ценность и экономическую целесообразность использования в народном хозяйстве этих продуктов.

Подсчитано, что при производительности комбината в 15 миллионов тонн руды в год, как предусматривается на ближайшую перспективу, из этого же объема руды можно дополнительно получить, кроме железного концентрата, продукции на 20 миллионов рублей. А прибыль после проектного освоения увеличится почти в два раза. Добавим еще, что капиталовложения при этом окупаются примерно за 4 года. Можно привести и другие интересные данные, подтверждающие экономическую целесообразность комплексного использования наших руд. Так, например, ковдорский апатит — сырье ценнее по качеству, чем на других месторождениях и не требует сколько-нибудь серьезной «доработки» перед использованием как минерального удобрения в сельском хозяйстве. Наш комбинат смог бы выпускать апатитового концентрата уже в первые го-

ды освоения проектных мощностей свыше 1 миллиона тонн в год, а при добыче 15 миллионов тонн руды в год — около 2 миллионов тонн. А если к тому же учесть постоянную потребность в нем сельского хозяйства и небольшие затраты на переработку, то необходимость получения апатитового концентрата в условиях Ковдора вполне очевидна.

Не менее важными продуктами для отдельных отраслей народного хозяйства являются бадделит и многие другие компоненты нашего месторождения. Уже доказано, что ковдорский бадделитовый концентрат — отличное сырье для огнеупорной промышленности. Ленинградским инженерно-строительным институтом разработана технология получения из отходов апатита и бадделита силикатных строительных материалов. Кирпич, получаемый из этих оливинсодержащих отходов соответствует техническим стандартам и почти на 20 процентов дешевле выпускаемого в настоящее время в области силикатного кирпича. Для Мурманской области, являющейся по существу большой строительной площадкой, использование этих отходов сулит большой экономический эффект.

Как же практически используются эти возможности в Ковдоре? К сожалению, некоторые вопросы еще не находят решения. Разработанный в 1970 году проект апатитобадделитовой фабрики все еще не утвержден Министерством черной металлургии, хотя одним из постановлений Совмина СССР в 1974 году предусматривается сдача в эксплуатацию этого комплекса. Из-за межведомственных споров ряда министерств, заинтересованных в производстве продукции комбината, не выделяются средства для возведения промышленных объектов и жилья.

Несмотря на некоторое снижение содержания железа в сырой руде, металлургическая ценность ковдорского концентрата не снижается, а улучшается. Так, в 1975 году содержание железа в концентрате возрастет на 0,5 процента. А по данным череповцевских металлургов прирост железа на один процент снижает себестоимость тонны чугуна на 39—42 копейки, повышает производительность доменных печей на 3—5 процентов, снижает расход кокса на 6—10 килограммов на каждую тонну чугуна. Кроме того, наш концентрат высокосоставный, а это снижает расход известняка в доменном перепеле, способствует наиболее благоприятному шлакообразованию и интенсификации плавки.

На базе ковдорского концентрата освоено и производство высококачественного мартеновского агломерата в шихту, доля которого возросла до 80 процентов. Мартеновцы

Череповца применяют такой концентрат с большим производственным эффектом. По этому вопросу дальнейшее повышение качества и роста объемов железного концентрата должно уделяться еще больше внимания. Но для этого необходимо в ближайшие годы успешно решить ряд сложных задач.

Коренным вопросом в девятой пятилетке является развитие рудной базы. Объем добычи руды в 1975 году должен достигнуть 8,6 миллионов тонн, а вскрыши более, чем в 2 раза. Общий объем горной массы возрастет до 10,5 миллионов кубометров в год против 6 миллионов кубометров в 1971 году, что при ограниченной площади карьера неизбежно вызовет ухудшение технико-экономических показателей: снизится фондоотдача при одновременном росте затрат и особенно ухудшится рентабельность производства, в результате резко снизятся и размеры стимулирующих фондов. Такое положение создается из-за медленного решения вопросов, связанных с отводом реки В. Ковдора и осушением озера с целью вовлечения в отработку охранного целика и Северного участка месторождения. К сожалению, до сих пор проект на поддержание мощностей рудника не утвержден.

Вторым не менее важным вопросом является проблема размещения отвалов пустых пород. Действующий отвал имеет емкость всего на 1,5—2 года. Между тем до сих пор из-за недостаточной геологической изученности площадей, прилегающих к карьере, не определены безрудные зоны для размещения отвалов.

Необходимо перевооружить и карьерный транспорт на более производительный парк самосвалов, построить усреднительный склад сырой руды, внедрить новую схему обогащения железных руд с классификацией черного концентрата, добиться полного освоения канатных дорог и увеличения выхода концентрата. Дальнейшее увеличение производства железного концентрата связано и с необходимостью расширения участков дробления и сушки концентрата.

Расширение комбината требует незамедлительного разрешения проблем, связанных с энергоснабжением, с расширением промбазы треста «Ковдорстрой», с обеспечением города и промплощадки хозяйственной и питьевой водой, с расширением базы орс и сети обслуживания населения, с форсированием геологических работ и, конечно, с ускорением масштабов жилищного строительства.

Б. КОВАЛЕВ.

Начальник планового отдела Ковдорского горно-обогатительного комбината.

30 МАЯ — ДЕНЬ ХИМИКА ЛЮДИ ЦЗЛ

30 мая страна отмечает День химика. Пожалуй, трудно найти такое предприятие, где бы не трудились люди этой замечательной профессии. На нашем комбинате химики лаборатории вносят немалую лепту в производственные успехи, ведь именно они дают «добро» геологам, обогатителям.

Решением профкома лучшей среди цехов третьей группы по итогам апреля месяца признана центральная заводская лаборатория. С самого основания комбината трудится здесь в химической лаборатории лаборант Галина Андреевна Константинова. Самые сложные и ответственные анализы доверяют ей. Она ведь имеет шестой разряд. Активная общественница, бессменный председатель цехового комитета, ударник

коммунистического труда, награжденная медалью «За трудовое отличие», Галина Андреевна охотно передает свои знания и умение молодым. Вместе с ней работают ее бывшие подопечные лаборантки Л. Тимоничева, Л. Степанова, В. Водопьянова.

Все сотрудники химлаборатории трудятся добросовестно и старательно. Среди них старшие лаборантки Л. Задкова, З. Моркина, Ю. Толлок, лаборантки Г. Филиппова, Г. Терентьева. Задание предыдущего месяца коллектив выполнил на 101,5 процента.

Традиционный День химика труженики химической лаборатории ЦЗЛ комбината встречают трудовыми успехами.

На снимке: старший лаборант химической лаборатории Г. А. Константинова.



Пятилетка и комсомолия комбината

Высокий патриотический и трудовой подъем отличал работу тружеников Ковдорского горно-обогатительного комбината накануне и в дни работы форума коммунистов. Большая заслуга в трудовых успехах коллектива принадлежит и молодежи. И, прежде всего, ее авангарду — комсомольской организации, которая насчитывает в своих рядах 303 человека. Заметно повысился уровень работы первичных организаций, активизировалась деятельность комсомольских групп, больше стало уделяться внимания индивидуальной работе с каждым молодым членом ВЛКСМ.

264 комсомольца успешно сдали Всесоюзный Ленинский зачет «Мы делу Ленина и партии верны». Многие комсомольцы борются за звание «Ударник коммунистического труда». А Вячеслав Петухов, Михаил Тогунов с рудника «Железный», Немцова, Пожидаева, Кремнева, Малайчук — работники орс и другие завоевали это почетное звание. Активное участие приняли комсомольцы во Всесоюзном коммунистическом субботнике в честь дня рождения В. И. Ленина.

Комсомольцы орс наладили работу комсомольского проектора. Его рейды по магазинам и столовым выявляют недостатки и нарушения. Результаты проверок освещаются в выпусках «Молний КП».

Не забывают комсомольцы и о своих младших товарищах — пионерах подшефной средней школы № 1. Беседы, экскурсии, сборы — разнообразны формы внеклассной работы.

В своем решении комсомольское собрание Ковдорского горно-обогатительного комбината записало:

— считать первоочередной задачей первичных комсомольских организаций изучение и пропаганду документов XXIV съезда КПСС;

— комсомольским бюро цеховых организаций обеспечить массовое распространение соревнования под девизом «Пятилетка — ударный труд, мастерство и поиск молодых!»;

— развернуть всестороннюю работу по почину токаря Мурманской судовой комсомольца Константина Оношко, составившего личный план девятой пятилетки за 3,5 года;

— отработать на благоустройстве цехов, города каждому комсомольцу по 100 человеко-часов;

— собрать и сдать 8.000 тонн металлолома;

— всесторонне развернуть агитационную работу по рационализации и изобретательству, подать и внедрить 100 рациональных предложений;

— каждому комсомольцу добиться высокого звания «Ударник коммунистического труда».

XXIV съезд вооружил нашу партию, наш советский народ ясной и четкой программой коммунистического строительства, определил линию дальнейшего подъема материального и культурного уровня жизни народа, выразил твердую решимость добиться новых побед в коммунистическом строительстве. Решения съезда вызвали дальнейший массовый подъем трудовой и политической активности молодежи.

А. ДЕМЕНЧУК.

Секретарь комитета ВЛКСМ комбината.

Отлично поработали на уборке территории цеха технологического транспорта шоферы из бригады Н. Мушинского. Было собрано много металлолома, прибран участок, закрепленный за бригадой. Особенно постарались шоферы Н. Уголков, В. Радыгин, П. Атапин и другие.

Р. КАШАЕВ.

Шофер, секретарь партбюро ЦТТ.

На снимке: шоферы ЦТТ во время уборки территории.

Фото В. Спиридонова.



В профкоме комбината

На очередном своем заседании профком комбината рассмотрел вопрос о выполнении социалистических обязательств цехами и участками за апрель месяц первого года девятой пятилетки, обсудил

сообщения рабочих коллективов, принятых по Директивам XXIV съезда КПСС.

По первому вопросу профком заслушал информацию директора комбината А. И. Сухачева. Члены профкома решили: из-за невыполнения основных показателей рудником «Железный» и работниками цеха технологического транспорта, обогатительной фабрики по первой

группе цехов призовых мест не присуждать.

Отмечена хорошая работа в апреле месяце коллективов автобазы и цеха сетей и подстанций. Они победили соцсоревнования по второй группе цехов.

Коллективы центральной заводской лаборатории и жилищно-коммунального отдела признаны лучшими по своей, третьей, группе. (Наш корр.)

В бочку меда — ложку дегтя

Большую заботу партия и правительство проявляют о повышении жизненного уровня трудящихся Заполярья. В новой пятилетке значительно возрастет производство товаров народного потребления, увеличится выпуск продуктов питания. Все это возлагает на работников торговли новые повышенные требования: не только культурно обслуживать население, но стремиться бесперебойно торговать доброкачественными товарами и продуктами.

Труженики отдела рабочего снабжения нашего горно-обогатительного комбината проделали и ведут большую работу по улучшению торгового обслуживания комбината, города и пригородной зоны. В магазинах, столовых, на овощехранилищах и складах работают много замечательных людей. Но, чего греха таить, наряду с достигнутыми успехами случаются нарушения правил торговли, недостатки в обслуживании покупателей. Как говорится в народе: «в бочку меда иногда попадает ложка дегтя».

Каждый знает, какое большое значение имеет для жизни населения Заполярья растительная пища, ведь плоды, фрукты и овощи — важный источник углеводов, минеральных солей и витаминов. И как важно, чтобы доброкачественные овощи и фрукты бесперебойно поступали на прилавки наших магазинов, в столовые.

Орс Ковдорского комбината с заготовкой овощей и фруктов справился успешно, но заметим сразу, что не по качеству, а по количеству. Это, несомненно, должно было насторожить ответственных лиц, но, к сожалению, все было иначе. Итог печальный: в феврале—марте этого года в магазины, столовые картофель и яблоки поступили низкого качества. Картофель был гнилой, сильно загрязненный, как говорят, «запаренный». Продажа картофеля вызвала справедливые нарекания покупателей в адрес орс, а детские сады и ясли были вынуждены вообще отказаться от

этого картофеля.

Проведенной проверкой с 25 по 27 февраля факты продажи недоброкачественного картофеля подтвердились, было установлено, что только за 3 дня по этой причине перебрано с покупателей денег в сумме 578 рублей 78 копеек. И самое обидное то, что картофель пришел в негодность в хорошем хранилище из-за неправильного хранения. Прежде всего, причиной порчи овощей является то, что не были созданы правильные условия для длительного хранения картофеля. Не поддерживалась систематически нормальная влажность и температура в складе. Основной причиной порчи большого количества картофеля и допущения факта продажи недоброкачественных плодов является низкая требовательность к работникам, отвечающим за хранение и реализацию овощей, фруктов.

Вопрос о продаже недоброкачественного картофеля был заслушан на расширенном заседании президиума профкома ГОКа. Вынесено определенное постановление, обязывающее улучшить обслуживание населения продовольственными товарами, а сумму 578 рублей 78 копеек, которую перебрали с покупателей, отчислить в госбюджет. Президиум обратился в постройком треста «Ковдорстрой» и обком союза строителей с просьбой мобилизовать коллектив на досрочное освоение средств капвложений по строительству объектов базы орс в этом году, закончить строительство продовольственного магазина и столовой на 200 мест в микрорайоне. Нет сомнений, что и со стороны труженики орс примут все меры к тому, чтобы на столе у ковдорцев круглый год были доброкачественные продукты.

В. РЫБАЛЧЕНКО.

Старший инженер отдела оборудования.

А. ПАНКРАТОВ.

Председатель комиссии профкома ГОКа по контролю за работой орс.

ОСТРЫЙ
СИГНАЛ

● НА АВТОБУСЕ? ПОПРОБУЙТЕ УЕХАТЬ...

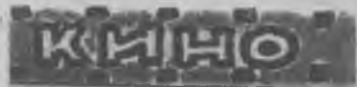
Вы пробовали уехать на автобусе между девятью и десятью часами утра? Или попасть на вокзал к уходящему через полчаса поезду? Если да, то наверняка это не всегда вам удавалось. Ведь неизвестно, когда начинают ходить автобусы на вокзал. Нет трафаретов на остановках с указанием интервалов движения машин, расписания отхода и прибытия рейсовых автобусов в поселок Слюда

и подсобное хозяйство. Как-то я простоял в ожидании автобуса сорок минут, но так и не дождался его. И никто не смог мне ответить: почему же нет машин на линии?

А что представляют собой автобусные остановки? Чтобы сесть в автобус, например, около управления комбината, надо предварительно чуть ли не по колено в грязи пройти под навес. Потом

подойдет автобус, обдаст вас грязной жижей. Но люди преклонного возраста, женщины и дети не все смогут попасть в автобус, ибо им не под силу взобраться на высокие ступеньки: нет площадки для пассажиров. Всех неурядиц с городским транспортом можно избежать. Но для этого одного желания недостаточно.

Г. ЗВЕГИНЦЕВ.



28—29 мая

Новый широкоэкранный фильм в 2-х сериях «Король Лир». Начало сеансов 28-го в 11, 15, 18-15, 21 час. 29-го в 11, 15, 18, 21 час.

30 мая

Широкоэкранный приключенческий фильм «Золото». Начало в 12, 14, 16, 18, 20, 22 часа.

31 мая — 1 июня

Новый широкоэкранный фильм в 2-х сериях «Узники Бомона». Начало в 11, 15, 18-15, 21 час.

2—3 июня

Новый цветной широкоэкранный фильм «Посланники вечности». Киножурнал: «Единство и сплоченность». Начало в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22 часа.

4 июня

Фильм повторного выпуска в 2-х сериях «Георгий Саакадзе». Начало в 11, 15, 18-15, 21 час.

РАЗГОВОР С БЕРЕЗКОЙ

Вы знаете, почему не спится ветеранам?

Песня ответит: болят у них рапы.

Возможно.

Но я знаю другое. Ночами они разговаривают.

Не верите?

Прислушайтесь к полному шуму березок.

— Здравствуй, Катюша! Наконец-то, я дождался ночи и могу с тобой поговорить. Днем на улицах шум машин, смеются люди, играют дети, и мой голос не слышен.

А когда город спит, ты меня услышишь. Правда слышишь? Я знаю, что мои слова тебе доносятся с шепотом тонкой березки. В эту ночь я хочу тебе сказать, что мы с тобой вечны. Не удивляйся. Помнишь весной сорок пятого? В окрестности мне говорила о вечности... Я помню твои слова: сегодня мне пришла мысль, что на земле все вечно.

Вечны деревья. Они, погибая от бурь, выбрасывают на землю свои семена.

Я знал, что утром мы пойдем в атаку, знал, что будут падать снаряды. Знал и понимал все. Но верил и не понимал, до сих пор не пойму, почему тебя не стало в нашей роте.

Я не мог поверить и понять, что тебя нет. Как я мог поверить в это, если ты навек осталась в моей памяти. В нашем городе.

Я тебя сразу узнал в стройной березке у памятника. Твою трепещущую гибкость, твои легкие руки — лепестки.

За четверть века ты несколько не изменилась. Осталась такой же молодой и красивой. Я постарел. Поседел. Вырастил сына. Я часто прихожу на свиданье с тобой. Но еще никогда не плакал. И лишь потому, что ты просто ушла в вечность, оставив нам вечный огонь у обелиска.

А я?

Я живу, чтобы оставить на земле свои следы. Потому в это позднее время повторяю твои слова, что мы вечны.

— Вечные, вечные, вечные, — шепчет неутомимый город.

Вечно будет стоять памятник-обелиск в парке моего города, напоминающий грозные годы военного времени Великой Отечественной...

М. КОВАЛЬ.

Слесарь - инструментальщик обогатительной фабрики.

Редактор

Ю. П. ДВОРЯНКИН.

Администрация ТЭЦ приглашает на работу помощников машинистов паровых котлов, слесарей по ремонту оборудования, учеников этих же специальностей.