

Заполярная Руда

№ 29
(2848)

Газета издается с 20 июля 1956 г.

ПЯТНИЦА.

8

АПРЕЛЯ

1988 г.

Цена 1 коп.

ПОБЕДИЛИ В СОРЕВНОВАНИИ

Подведены итоги социалистического соревнования коллективов Оленегорского и Ковдорского горно-обогатительных комбинатов за 1987 год. Первое место присуждено коллективу нашего комбината, успешно выполнявшему принятые обязательства.

ПОЗЫВНЫЕ СУББОТНИКА

На Кировогорском руднике в субботнике примут участие 190 человек, в том числе 32 коммуниста и 17 комсомольцев. Определены виды, объем работ.

Так, машинисты и помощники машинистов буровых установок пробурят на сэкономленных материалах 200 погонных метров взрывных скважин. Некоторые машинисты экскаваторов и их помощники выйдут на субботник досрочно — 9 апреля, на ремонт четырехкубового экскаватора № 64 под руководством механика участка А. В. Полторака. Остальные экскаваторщики будут трудиться на рабочих местах.

Электрослужба рудника отремонтирует два кабеля: для экскаватора и бурового станка. Механическая служба будет занята ремонтом штанг.

В день субботника работники цеха будут также оборудовать складские помещения, займутся строительством на руднике сауны, благоустройством территории.

Словом, намечено сделать немало. Уверены, что субботник в нашем коллективе станет днем ударного труда.

С. ШАЙНОГА,
Нормировщик.

КОНСТРУКТОР — ПРОИЗВОДСТВУ

ПРОЩЕ И УДОБНЕЕ

Надо механизировать замену зубьев — с таким предложением обратился в своем выступлении к участникам собрания, на котором присутствовал начальник и производственного объединения «Союзруда» И. Ф. Граур, бригадир экскаваторной бригады Кировогорского рудника В. В. Ольшанский. Действительно, зуб восьмикубового экскаватора весит 230 кг, а четырехкубового 130 кг. Согласитесь, что далеко не каждый способен поднять такой вес. Ведь на экскаваторе работает обычный человек, а не тяжелоатлет.

Можно, как предлагает В. В. Ольшанский, использовать трактор «Беларусь». А можно воспользоваться приспособлением, разработанным в проектно-конструкторском отделе комбината в конце 1987 года. Авторы его — конструкторы Т. Х. Величко и Б. Н. Карасев.

Приспособление представляет собой элементарную конструкцию, устанавливаемую на коромыслах ковшей экскаваторов при каждой замене и установке зубьев. Для этого необходимо предварительно приварить на коромыслах две кронштейна, на которые навешивается приспособление. Вес его (14 кг) и простота эксплуатации дают возможность облегчить тяжелый труд экскаватора.

В. СЛАДКОВИЧ,
Начальник проектно-конструкторского отдела комбината.

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ, дирекции Оленегорского ордена Трудового Красного Знамени горно-обогатительного комбината имени 50-летия СССР

● РАБОТАЕМ В УСЛОВИЯХ ХОЗРАСЧЕТА

Итоги квартала

План по реализации продукции комбинатом выполнен на 103,3 процента, дополнительно ее реализовано на 824,3 тысячи рублей. На 6,1 процента перевыполнен план по валовой продукции и на 5,7 процента — по товарной. Производительность труда составила 109,3 процента.

Горняки Оленегорского рудника план добычи руды выполнили на 102,7 процента, отгрузки вскрыши — на 104,9, по бурению скважин — на 107,8 процента. Дополнительно добыто 57,6 тысячи тонн руды, отгружено 123,3 тысячи кубометров вскрыши, пробурено 8473 погонных метра взрывных скважин.

Коллектив Кировогорского рудника план добычи руды выполнил на 101,2 процента, отгрузки вскрыши — на 104,9, по бурению скважин — на 112 процентов. Дополнительно добыто 14,2 тысячи тонн руды, отгружено 90,5 тысячи кубометров вскрыши, пробурено 8362 погонных метра взрывных скважин.

Молодежный коллектив Бауманского карьера план добычи руды выполнил на 100,5 процента, отгрузки вскрыши — на 161, по бурению скважин — на 137,2 процента. Дополнительно добыто 2,5 тысячи тонн руды, отгружено 103,7 тысячи кубометров вскрыши, пробурено 4821 погонный метр взрывных скважин.

Хорошо в первом квартале трудились коллектив цеха технологического транспорта. Работая на Оленегорском руднике, водители план квартала по перевозке горной массы выполнили на 110,3 процента, дополнительно перевезли 520,8 тысячи тонн. Водители, работающие на Кировогорском руднике, план трех месяцев перевыполнили на 3,6 процента, перевезли сверх плана 224,7 тысячи тонн горной массы. Водители, работающие на Бауманском карьере, план квартала выполнили на 128,7 процента, дополнительно ими перевезено 280 тысяч тонн горной массы. Не очень уверенно тру-

дились в первом квартале железнодорожники: сказался брак в их работе. И все же план общего объема грузоперевозок и горной массы коллективом перевыполнен.

Напряженно работали и обогатители. Ими дополнительно выработано 16 тысяч тонн высококачественного железорудного концентрата. План квартала выполнен ими на 101,2 процента. Потребителям сверх плана отгружено 5,6 тысячи тонн концентрата. Но металлургам Череповца недоотгружено 3,6 тысячи тонн продукции. Зато план по производству гостированного щебня выполнен ими на 134,4 процента.

Ниже своих возможностей работали птичники, квартальный план по сбору яиц, птице — не выполнен. Им, вероятно, необходимо брать пример со своих товарищей по работе, которые перевыполнили план по свинине и выращиванию овощей закрытого грунта.



Людмила Ивановна Смирнова пришла в электроцех 25 лет назад. Начала учеником электрообмотчика. Специальность ей понравилась. И не случайно в ее трудовой книжке только одна запись. Л. И. Смирнова досконально освоила профессию электромонтера. За долгую и безупречную, добросовестную работу она награждена медалью «Ветеран труда». На снимке: Людмила Ивановна Смирнова. Фото А. ГЕРГЕЛЯ.

ПОЧЕМУ «ПРОБУКСОВЫВАЕТ» УЧЕТ

О чем болит душа сегодня у дозорных комбината? Конечно же о состоянии учета и бережном расходовании горюче-смазочных материалов.

О том, что дела не везде обстоят благополучно, было рассказано в предыдущем номере нашей газеты. Сегодня мы продолжаем этот разговор.

Участок горно-дорожных машин. Если в предыдущей проверке в июле 1987 года в состоянии сохранности и расходовании горюче-смазочных материалов комиссией отмечалось немало положительного, то сейчас все достигнутое сведено на нет. И основной причиной здесь, думается, явилось сокращение штата работников, которые раньше занимались состоянием учета и расходовании ГСМ.

Сыграл свою роль и другой фактор — стимулирование работы. Тогда предлагалось поощрить кладовщика участка Н. А. Минину за проделанную работу по совершенствованию учета расходовании ГСМ, но руководство участка, к сожалению, оставило это предложение без внимания.

Проанализировав сложившееся положение в вопросах учета и расходовании нефтепродуктов на участке, пришли к выводу: ситуация крайне неблагоприятная. Почему же это произошло? Самая первая причина в «спокойной жизни» руководства участка. Именно руководители должны

нацелить одних и потребовать четкой работы от других. Но этого не было сделано. И что получили? Судите сами.

Здесь не издается ежедневное распоряжение о назначении ответственного о лица, возглавляющего всю работу с ГСМ, и других работников, отвечающих за отдельные ее участки (учет, анализ). Нет здесь и должностных инструкций по работе с ГСМ. В конце месяца инвентаризационной комиссией не снимаются остатки горючего в баках техники и показания счетчиков мото-часов, в результате они не включаются в баланс комбината, что само по себе является грубейшим нарушением. Вероятно, этой важной работе здесь не придают значения. Как, впрочем, и другой.

Материалы нашей проверки об этом ясно говорят, это зафиксировано в соответствующем акте. Но приведем еще ряд фактов.

На участке отсутствует учет выдачи путевых листов, что может привести к припискам выполнения плана по машино-часам и искажениям анализа расходовании дизтоплива и дизмасел. В путевых листах не указываются и данные показаний счетчиков мото-часов на начало и конец смены. Нет системы в проверке и опломбировании счетчиков мото-часов, некоторые из них находятся в не-

рабочем состоянии. Недостатки в путевых листах предостаточно.

Наверное, уже пора навести у себя порядок, подойдя к этому ответственно, приучать к дисциплине и других работников цехов,

РЕЙД: ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ

которые несвоевременно визируют путевые листы (в конце смены), применяя штрафы.

Не лучше обстоят дела и с выдачей талонов на дизтопливо и дизмасла, на них не проставляется хозяйственный номер техники, что не позволяет ввести анализ расходовании ГСМ по каждой единице. В конечном счете это ставит под сомнение достоверность данных «Отчета о работе прочей топливотребляющей техники» и анализа расходовании нефтепродуктов за месяц в целом по участку, выполняемых экономистом.

Как правило, руководители цехов, если выявляется немало недостатков, устраивают разнос своим подчиненным и даже не только за их вину. Никто не говорит, что за допущенные нарушения не надо наказывать. Надо. Но ведь сначала нужно создать условия для работы, принять кон-

кретные технические решения, подкрепить их организационно и материально, а потом уже и спрашивать. Если же все сделано не так, то отдачи не будет.

Так что главным видится только один путь — стимулировании машинистов, которые бы сами могли вести учет расхода дизельного топлива, масла, одновременно сверяясь с ответственными за это лицами. Кроме того, руководству нужно активнее внедрять автоматизированные средства измерений и отпуски нефтепродуктов (колонки, счетчики, кран-счетчики, пистолеты), способствующие экономному расходованию ГСМ.

В ходе рейда побывали мы и на дробильно-обогатительной фабрике. Здесь тоже остались неустраненными недостатки, отмеченные в предыдущей проверке. Так, мероприятия по совершенствованию мазутного хозяйства внедряются крайне медленно. Отсутствие счетчиков расхода мазута явилось основной причиной его излишка (800 тонн). При отсутствии счетчиков расхода мазута его учет следовало бы вести по разности замеров на начало и конец дня (на 8 часов утра). Но замеры проводились тоже нерегулярно. Даже в те дни, когда они делались, расход мазута за сутки определялся, исходя из установленной нормы и объема высушенного концентрата, что само по себе

является грубейшим нарушением учета.

Расход масел, бензина, керосина ведется без применения «Журнала движения ГСМ», их фактические остатки подекадно не снимаются, замеры не производятся. И что удивляет. За фактические остатки на конец месяца почему-то принимаются книжные остатки, что тоже является грубейшим нарушением учета.

Кладовщикам цеха необходимо завести карточку складского учета на мазут, числящийся в госрезерве, хранить ее следует вне картотеки. Ежемесячно при сверке остатков учета с остатками по оборотной ведомости необходимо сверять остатки мазута комбината и госрезерва (по карточкам учета) с суммой фактических его остатков (по замерам) по четырем резервуарам.

Вот такие неблагоприятные дела с экономией ГСМ в цехах комбината, где прошли проверки. Из года в год делаются замечания, а нужной настойчивости и системы в этой работе нет, потому и «пробуксовывает» учет. А вопрос учета и экономного расходования горюче-смазочных материалов, прямо скажем, немаловажный, особенно в условиях хозрасчета.

В. ФЕДотов,
Руководитель сектора головной группы НК.
А. ТРЕЙДИНОВ,
Начальник штаба «КП» комбината.

ПРЕДСТОИТ НЕМАЛО РАБОТЫ

В прошлом году коллективом ОГОКа проведена значительная работа, направленная на улучшение охраны и безопасности труда, механизацию и автоматизацию производственных процессов, повышение культуры производства, снижение аварийности и производственного травматизма. Было запланировано выполнить 88 мероприятий по улучшению условий труда, которые и были реализованы. На эти цели израсходовано 236 тысяч рублей.

Что же сделано? В южной части оленегорского карьера реконструированы автобездры и автомобильные дороги. Перенос грузозахватного пункта с горизонта +50 м на горизонт +85 м позволил интенсифицировать вести горные работы. На Оленегорском и Кировогорском рудниках внедрены два буровых станка СБШ-250 МНР для термического расширения взрывных скважин. В карьерах внедрена система «Гром» для дистанционного взрывания блоков при ведении

массовых взрывов. Строится стационарный комплекс по приготовлению горячелюющих водостойчивых взрывчатых веществ, что позволит механизировать работы по зарядке блоков. На обогатительной фабрике стержневая мельница 11-й секции заменена на больший типоразмер, что дало возможность увеличить производительность секции на 30 тонн в час и улучшить качество помола руды. На всех дробилках мелкого дробления третьей нитки установлены распределители питания, что позволило снизить средневзвешенную крупность дробленого продукта на 23 процента, расход электроэнергии и футеровочной стали. А за счет равномерного износа брони дробилок увеличился их межремонтный период.

В авторемонтных мастерских цеха технологического транспорта реконструировано шиномонтажное отделение.

Можно было бы назвать в этом плане и ряд других

мероприятий, осуществленных в цехах. Но, думаю, надо остановиться на тех вопросах, над которыми нужно настойчивее работать. При проведении некачественных взрывов на оленегорском карьере в городе было выбито много стекол. Медленно улучшается качество взрывных работ: велик пока выход негабаритов горной массы. В прошлом году на фабрике было 425 случаев попадания негабаритов, из-за чего происходит зависание горной массы в бункерах. Из-за негабаритов простои дробильного оборудования составили 400 часов.

В карьерах по окончании ремонтных работ несвоевременно убирается металлолом и поломанные детали горных машин, которые вместе с горной массой отгружаются на фабрику. В прошлом году из-за попадания металлолома на фабрику (в таких случаях было 608) простои составили 226 часов.

Из-за низкого качества подготовки трассы для ук-

ладки железнодорожного пути, из-за несвоевременного ремонта подвижного состава и рельсового пути на 20 процентов возросли расходы подвижного состава. Имеют место недостатки и в организации профессионального обучения, проверки знаний и аттестации ИТР и рабочих по безопасному ведению производственных процессов.

В прошлом году потери по болезни в расчете на сто работающих составили 71,5 случая, в днях нетрудоспособности — 846,2, а в 1986 году соответственно 83,7 и 919,7 дня. Заболеваемость в 1987 году по сравнению с 1986-м снижена на 15 процентов (по числу случаев), в днях — на 8%. Но по-прежнему работы предстоит немало, надо добиваться дальнейшего улучшения состояния техники безопасности и охраны труда.

В. КОНОНОВ,
Горнотехнический инспектор управления Мурманского округа.



Поднимаются этажи.

Из маминого дневника

Я стала дочку журить за что-то. В ответ услышала:
— Мама, ты что, не любишь маленьких детей?
x x x
В ванной во время купания: — Пора вылезать, а то у меня уже ноги промокли!
x x x
— Мы встречали Новый год? — Да, — отвечаю я, — А где он?
x x x
— Не плачь, дед, не плачь, баба, я вам принесу другое яичко — из холодильника!...
x x x
Пьем чай с кексом. Я: — Песок скрипит на зубах, наверное, изюм плохо промыли. — Миша: — А что, изюм в песке собирают?
Н. БОГДАНОВА.

● ЭТО ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

Из истории переписей населения

По данным Государственного комитета СССР численность населения в СССР на 1 июля 1987 года составила 283,1 млн. человек. По расчетам специалистов ООН в середине 1987 года население Земли достигло 5 млрд. человек.

Без учета населения не может обойтись ни одно государство. Считать людей начали очень давно. В Китае такие учеты проводились более 4 тысяч лет назад. В древнем Риме учеты населения назывались цензными. Учеты предпринимались в основном для того, чтобы определить, сколько людей могут платить налоги, или узнать количество мужчин, годных для военной службы.

На Руси учет людей начался еще в годы татарского нашествия. В то время он был похозяйственным — для обложения данью дома или «дымы».

В Европе более или менее регулярными учеты населения становятся в начале XIX в. Целью их оставалось налоговое обложение и определение числа взрослых мужчин и хозяйств.

Первая перепись, отвечающая научным принципам учета населения, была проведена в Бельгии в 1846 г. под руководством известного статистика А. Кетля. Она

была однодневной. Перепись населения в подлинном смысле этого слова началась в Европе и США по существу только со второй половины прошлого века.

За последние полвека значительно усовершенствована методология и организация переписей. Во многих европейских странах принят метод саморегистрации, при котором переписные бланки заполняют сами жители.

Коротко об истории переписей населения в нашей стране. В России после отмены крепостного права проводятся переписи населения в отдельных городах и даже целых губерниях. В конце прошлого — начале нынешнего века они регулярно предпринимались в Москве (1871, 1882, 1902, 1912 г.г.), в Петербурге (1862, 1863, 1864, 1869, 1881, 1890, 1900, 1910, 1915 г.г.) и других городах.

Первая и единственная всеобщая перепись населения в Российской империи была проведена в начале 1897 года. Ее материалы представляют собой единственный источник сравнительно достоверных данных о численности и составе на-

селения России в конце XIX в.

Первая советская перепись была осуществлена в августе 1920 года. Готовилась и проходила она в необычайно трудных условиях интервенции и гражданской войны, голода, разрухи. В 1923 г. была проведена перепись в городах и поселках городского типа одновременно с учетом промышленных и торговых предприятий. Следующая перепись была в январе 1937 года. Однако организация ее была признана неудовлетворительной. Новая перепись проходила в январе 1939 года. В ней впервые были применены специальные меры для повышения точности счета населения. Она подытожила результаты двух пятилеток. Ее краткие итоги были опубликованы в 1939—1940 г.г. Начавшаяся война не позволила завершить обработку всех собранных материалов.

Первая послевоенная перепись проводилась в январе 1959 года. Следующая состоялась в январе 1970 г. Для экономии времени было опрошено 25% жителей.

Последняя перепись в нашей стране проходила в ян-

варе 1979 года. Впервые записи, сделанные при опросе с помощью специальных, считающих устройств, вводились в ЭВМ и записывались на магнитную ленту. Эта перепись дала обширные сведения об изменениях в составе населения, которые легли в основу формирования 11-го пятилетнего плана экономического и социального развития.

В 1985 году было проведено предварительное выборочное социально-демографическое обследование, охватившее 5% населения каждой республики, области. Оно дало возможность выявить изменения в составе населения, получить необходимые данные для разработки планов экономического и социального развития на 12-пятилетку и на перспективу.

Всесоюзная перепись населения 1989 года, как и предыдущие, будет проводиться путем опроса людей по месту их жительства, причем там, где они живут фактически, независимо от прописки.

Е. ГАЛУСТУКОВА,
Начальник городского отдела статистики.



НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС

В городе Сосновый бор Ленинградской области прошли финальные соревнования первенства страны среди юношей и девушек старшего возраста.

Четыре медали здесь завоевал оленегорец, учащийся школы № 21 Дмитрий Самсонов. Особенно успешно он сыграл в командном первенстве, показав сто процентный результат в составе команды Центрального совета «Динамо». Вторую золотую медаль он завоевал вместе с одноклубником из Еревана С. Варданяном в юношеском парном разряде. В смешанном парном разряде вместе с динамовкой из Одессы Т. Медведевой Дмитрий Самсонов занял второе место. В личном первенстве у него бронзовая медаль. Впереди оказались победители первенства Европы 1987 года горьковчанин Дмитрий Гусев и ереванец Самвел Варданян.

Впереди — этап международных соревнований в г. Львов, КНР, Тунисе.

x x x

В Горьком проходил финал первенства РСФСР по настольному теннису, в котором приняли участие 14 лучших областных команд Российской Федерации и городов Москвы и Ленинграда.

Команду Мурманской области представляли оленегорцы — учащиеся школы № 15 Эдуард Шишкин и Евгений Архипов, Ира Дементьева из школы № 7, Света Бабушкина из школы № 2 и мурманчане Люда Гаркуша и Андрей Чумаков. Команда заняла пятое место, пропустив вперед школы олимпийского резерва. В прошлом году наша команда была на седьмом месте.

Первое место заняли воспитанники СДЮ школы олимпийского резерва г. Горького, второе — г. Москвы, третье — Свердловска, четвертое — Кабардино-Балкарской АССР.

В. БАБЕШКИН. Председатель федерации настольного тенниса. КЛАССИЧЕСКАЯ БОРЬБА

В г. Резекне Латвийской ССР проходил крупный всесоюзный турнир по классической борьбе среди юношей. В нем приняли участие 270 спортсменов из многих регионов страны, в том числе из Москвы и Ленинграда.

Большого успеха в столь представительных соревнованиях добились воспитанники детско-подросткового клуба «Радуга» профкома механического завода. Команда «Радуга» заняла третье почетное место, пропустив вперед признанных лидеров — команды городов Ростова-на-Дону и Риги.

Особо следует отметить ученика школы № 21 Игоря Харламова, занявшего первое место в своей весовой категории, а также Александра Першина, который уже в двух крупных соревнованиях вышел в призеры. Хорошую спортивную подготовку показал Сергей Кошелев, занявший третье место. Все они включены в состав сборной команды Мурманской области и в ближайшее время примут участие в первенстве РСФСР.

Хорошо выступили в соревнованиях и внесли весомый вклад в командную копилку Олег Тацкий (четвертое место), Юрий Иванов (пятое место), Алексей Дегтев, Вадим Сагун (у обоих шестое место). Если учесть, что в каждой весовой категории выступало около 25—30 участников, то это, несомненно, большой успех.

П. МОЛОКОВ,
Тренер по борьбе, мастер спорта.

И. о. редактора Э. Д. ЖОГОЛЕВА.

ОБЪЯВЛЕНИЯ ● РЕКЛАМА



КИНОТЕАТР «ПОЛЯРНАЯ ЗВЕЗДА»
Большой зал
8—10 апреля. Художественный фильм «ПЕРВАЯ ВСТРЕЧА, ПОСЛЕ ДНЯ Я ВСТРЕЧА», начало в 17, 19 и 21-30.
11—13 апреля. Художественный фильм «КРЕЙЦЕРОВА СОНАТА», 2 серии, начало в 18 и 21 час.
Малый зал
8—10 апреля. Художественный фильм «ЦВЕТЫ В ПЫЛИ», 2 серии, начало в 18-30.
12—13 апреля. Художественный фильм «КРОВАВАЯ СВАДЬБА», начало в 19-30.
12—13 апреля. Документальный фильм «РЕЙС СКВОЗЬ ПАМЯТЬ», начало в 18-30.

грамме 54-го Праздника Севера пройдут соревнования по фигурному катанию, в которых примут участие фигуристы союзных республик, а также городов Москвы и Ленинграда.

Начало соревнований и:
8 апреля — в 18 часов,
9 апреля — в 16 часов,
10 апреля — в 12 часов.

Показательные выступления — 10 апреля в 13.00.

x x x

10 апреля, в 13.00, в парке горняков — ПРАЗДНИК ПРОВОДОВ ЗИМЫ (театрализованное представление, игры, забавы, праздничная торговля).

x x x

С 22 по 25 апреля в ледовом Дворце спорта — гастроль театра ледовых миниатюр Челябинской филармонии. В составе труппы — заслуженные мастера спорта, мастера спорта международного класса, чемпионы СССР, Европы и мира Игорь Бобрин, Ирина Воробьева, Игорь Лисовский и другие.

Начало представлений: 22 апреля — 18.30, 21.00; 23 апреля — 14.00, 17.00; 24 апреля — 14.00, 17.00; 25 апреля — 18.30, 21.00. Принимаются письменные заявки. Справки по телефонам 28-02, 35-94.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
184280, Мурманская область, г. Оленегорск, управление орно обогатительного комбината

ТЕЛЕФОНЫ:
52-20 и 54-41

Газета выходит по средам и пятницам. Объем 0,5 печ. листа. Способ печати — высококи. Тираж 6700. Типография «Мончегорский рабочий», Мурманского областного управления издательства, полиграфии и книжной торговли. 184280, г. Мончегорск, ул. Комсомольская, 11. Заказ 3431.