

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

Орган изювского районного комитета КПСС и районного совета
народных депутатов Ямало-ненецкого округа Тюменской области

ГОД ИЗДАНИЯ ШЕСТОЙ

ВТОРНИК,

19 июня 1984 года

№ 72 (911)

Цена 2 коп

Газета выходит по вторникам,
четвергам и субботам

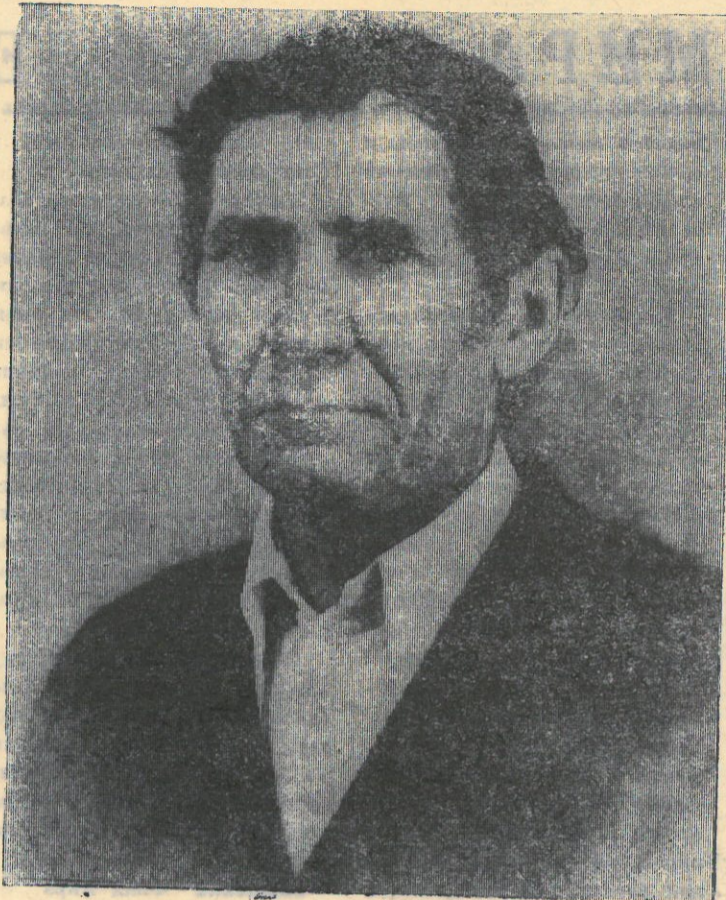
А. Д. Хайрмасов работает в Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции с 1966 года. За время работы пока зал себя, как добросовестный, грамотный работник.

Неоднократно награждался Почетными грамотами. Награжден медалью «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири» в 1979 году. Награжден знаком «Победитель социалистического соревнования 1975 года», знаком «Ударник девятой пятилетки» в 1976 году. Ему присвоено звание «Лучший по профессии», он занесен на Доску почета объединения Пурнефтегазгеология.

А. Д. Хайрмасов является членом партбюро ВПО экспедиции, членом добровольной народной дружины, принимает активное участие в жизни цеха ПВО. Чуткий, отзывчивый товарищ, пользуется большим авторитетом в коллективе.

НА СНИМКЕ: А. Д. ХАЙРМАСОВ.

Правобланговые пятилетки



С ПЛАНАМИ СПРАВЛЯЮТСЯ

Выполнила пятимесячный план по строительству буровых установок Уренгойская вышкомонтажная контора: буровикам сдан 21 станок.

Соцсоревнование между вышкомонтажниками Уренгойской ВМК по-прежнему возглавляет комсомольско-молодежный коллектив Н. Ю. Никитенко: при плане на пять месяцев 3 буровых установки им построено 5, таким образом этот КМК справился и со своими высокими сообразательствами.

Справились с планами и сообразательствами также бригады Т. А. Капшанова (в активе коллектива 3 буровых установки), М. В. Карпина (2 буровых установки) и В. И. Малыгина (также 2 буровых установки). Построив 4 станка, выполнила пятимесячный план бригада В. А. Подакова.

С. КОРОБОВА.

ПО ПЛЕЧУ БОЛЬШИЕ ДЕЛА

Путейский участок СМП-611 объединяет 32 человека. Тон в социалистическом соревновании за досрочное выполнение четвертого года пятилетки задает бригада Виктора Давыденко. Взят бригадный подряд: уложить 70-метровый стационарный путь, врезать два стрелочных перевода и уложить две тысячи кубометров асбестового балласта. Применяв новую технологию в работе, монтеры

пути достигли сменной выработки 170 процентов, выполнив месячное задание менее чем за две декады, освоили в мае 110 тысяч рублей капиталовложений.

Неплохо зарекомендовала себя и комсомольско-молодежная бригада путейцев Валерия Калашникова. Всего два месяца, как приехали парни из Белоруссии в Пурпе в красном эшелоне Всесоюзного ударного отряда имени Ленинского комсомола. Валерий Калашников (по специальности он путейец четвертого разряда) отобрал из добровольцев двенадцать комсомольцев и попросил самостоятельное задание. Молодежной бригаде поручили построить километровый тупик на разъезде Пырей. Раньше намеченного срока молодые монтеры уложили звенья и забалластировали путь. Тем самым посланцы Белоруссии доказали, что они способны на более ответственные дела.

Т. ТЫМЧЕНКО,
нормировщица СМП-611.

ПО ИТОГАМ КОНКУРСА

Тюменское территориальное правление научно-технического общества «Горное» подвело итоги областного конкурса на лучшее предложение по повышению кондиций нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири.

На конкурсе было представлено 27 работ от десяти организаций и инженерно-технических работников.

В числе лучших премиями отмечены авторы работ С. В. Чубаров, В. Е. Ледванов, Н. В. Захаров (разработчик Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции), И. Т. Галактионов (разработчик Таркосалинской вышкомонтажной конторы).

Итоги конкурса показали, что научные и инженерно-технические работники научно-исследовательских и производственных подразделений Главтюменьгеологии имеют большой творческий потенциал сил.

Президиум территориального правления НТО и жюри поздравляют лауреатов областного конкурса и желают всем его участникам новых творческих успехов.

А. ИВАНОВ.

ВЫПОЛНИЛИ НАМЕЧЕННОЕ

По три скважины испытали за пять месяцев нынешнего года бригады Я. П. Пендрака, Р. З. Мирзоева, В. А. Коротцкого из Уренгойской нефтегазоразведочной экспедиции по испытанию скважин. Таким образом эти коллективы выполнили не только свои планы, но и сообразательства по этому показателю.

Хорошо потрудились и не которые другие коллективы этой экспедиции. Так со своими планами и сообразательствами справились бригады М. В. Атнагулова, А. В. Хохлова, И. В. Савчука.

С. ПОДОСПЕЕВА.

ПЕРВАЯ ТЕПЛИЦА

Труженники Пуровского строительного управления начали постепенно обзаводиться своим собственным хозяйством. Уже построена теплица со стеклянными покрытиями площадью 300 квадратных метров. Она отапливается теплом котельной, калориферами.

Завезенные своевременно торф и удобрения позволили на днях получить первый урожай огурцов.

В теплице трудятся двое рабочих. Особой старательностью и добросовестностью отличается В. Бессмертная.

С. СТАНИНА.

СВОДКА

О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА СДАЧИ МЕТАЛЛОЛОМА ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЙОНА С НАЧАЛА ГОДА

Наименование предприятия	План на 1984 г. (в тоннах)	С начала года		
		План 5 мес.	Факт.	Проц. выт.
СМП-565	85	35,0	56,9	162,6
СМП-241	35	35,0	11,0	31,4
СМП-611	85	35,0	—	—
ГОРЕМ-36	85	34,1	16,0	46,9
МК-55	97	42,0	39,0	92,9
МК-49	97	43,0	46,7	109,1
Трест Уренгойгеолстрой	130	62,8	83,9	133,3
П-о Уренгойнефтегазгеология	1150	483,2	836,3	173,1
П-о Пурнефтегазгеология	1350,0	650,0	142,0	16,9
СУ-962	20	8,2	119,2	145,4
Всего по району:	3184	1428,3	1351,0	94,6

Наверстать упущенное

Подходит к концу первое полугодие четвертого года пятилетки. И хотя до его завершения осталось чуть больше декады, пора уже подводить предварительные итоги выполнения плана. Попробуем проанализировать опубликованную выше сводку о ходе выполнения предприятиями района плана с начала года по сдаче металлолома.

Как видно, намного перекрыли задание такие организации, как объединение Уренгойнефтегазгеология — 173,1 процента (заместитель генерального директора по общим вопросам Е. С. Прибытков), СМП-565 — 162,6 процента (начальник А. М. Вахрамов), трест Уренгойгеолстрой — 133,6 процента (управляющий А. П. Голиков). Они — лидеры среди организаций нашего района. Здесь не в ущерб главным производственным задачам постоянно заботятся об отгрузке и отправке металлолома, своевременно заказывают железнодорожные вагоны и платформы.

Однако в целом по району государственное задание выполнено лишь на 94,6 процента (а ведь в первом квартале этот показатель составил 121 процент, что позволило району занять восьмую строчку в областной сводке). Полугодовой план находится под угрозой срыва. И виновны в этом ответственные работники подразделений производственного строительного объединения Тюменьстройпуть — СМП-241 (начальник

В. Я. Звягинцев), ГОРЕМ-36 (начальник А. С. Басов), СМП-611 (начальник В. С. Антонок). О последнем хочется сказать особо: ни одного килограмма металлолома из запланированных 35 тонн не было отправлено почти за пять месяцев работы поезда в нынешнем году. И лишь 28 мая был отгружен один вагон. А ведь руководство поезда корректировало план и заключило договор с Облторчерметом еще до начала года. Теперь надо делом подкреплять принятые обязательства.

Но если у названных организаций план заготовки металлолома сравнительно невысок, то в объединении Пурнефтегазгеология (заместитель генерального директора по общим вопросам В. М. Шангин) он составил 650 тонн. Между тем, на сегодняшний день задание выполнено лишь на 16,9 процента. Эти цифры красноречиво свидетельствуют о неправильном отношении ответственных лиц к данному вопросу. Допущенное отставание на 508 тонн серьезным образом влияет на выполнение плана по сдаче металлолома в целом по району. Руководству объединения необходимо во что бы то ни стало наверстать упущенное, выйти на намеченные рубежи.

Н. БОЛОТОВА,
уполномоченный областного предприятия Вторчермет по Пуровскому району.

Мир... По-разному звучит это слово на языках народов Земли, но выражает одно и то же понятие. О чем бы не мечтал человек, он мечтает в конечном счете о жизни без войн. Ведь не на погильбель рождают матери сыновей, не для гусениц танков растит хлеб земледелец, не для уничтожения человечества, а для его блага делают величайшие открытия ученые.

Народы мира встревожены усилением агрессивности империалистических сил. Империалистические государства всячески стремятся ограничить международное влияние стран социализма. Они пытаются ослабить их сплоченность, основы социалистического строя там, где, как им кажется, можно рассчитывать на успех.

Массовое движение за мир, за прекращение гонки вооружений вступило в новый этап. Оно охватило не только социалистические государства, но и страны Запада.

Всемирное антивоенное движение стало ныне существенным элементом сил мира, оно способно влиять на ход политических событий.

Советский народ выступит активным поборником мира, участвует в антивоенном движении. О размахе выступлений советских сторонников мира свидетельствуют факты. Только во время недели действий за разоружение в 1983 году было проведено более 90 тысяч антивоенных митингов, собраний с участием свыше 50 млн. советских людей. С апреля по сентябрь 1983 года в рамках провозглашенной ООН Всемирной кампании за разоружение, в нашей стране прошло 140 тысяч антивоенных акций, которыми были охвачены 160 млн. человек.

Наиболее значительными из массовых антивоенных акций в нашей стране можно назвать 800-тысячную антивоенную манифестацию в Москве, 100-тысячную и 400-тысячную манифестации в Киеве и Ленинграде. В 1983 году Московская манифестация вызвала оживленные комментарии зарубежных средств массо-

вой информации — от Западного полушария до стран Азии и Дальнего Востока.

Активной и динамичной частью движения сторонников мира, непременным участником всех его инициатив является советская молодежь. В рамках Марша мира молодежи, объявленного XIX съездом ВЛКСМ, во всех республиках нашей страны проведены эстафеты мира, эстафеты юных борцов за мир. Трудовые вахты мира, перечис-

ВО ИМЯ МИРА НА ЗЕМЛЕ

ление средств в Фонд мира, студенческие трудовые десанты, фестивали, конкурсы плакатов, политические дискуссии, факельные шествия, концерты и митинги — такое разнообразие форм участия в Марше мира служит подтверждением живой инициативы нашей молодежи.

Значительным событием явилось проведение референдума «Я голосую за мир», в котором приняли участие практически все юноши и девушки нашей страны. В настоящее время начинается подготовка к XII Всемирному фестивалю молодежи и студентов, который будет проходить в Москве. Самое активное участие в подготовке фестиваля примут советские сторонники мира.

В мероприятиях, проводимых Советским комитетом защиты мира, активно участвуют трудящиеся Тюменской области. Они принимали участие в Неделе действий за европейскую безопасность и сотрудничество, Неделе действий за разоружение, Вахте памяти, референдуме молодежи «Я голосую за мир».

Значимый вклад в «копилку мира» внесли трудящиеся Тюменской области. За 1983 год 5020 трудовых коллективов, около 900 тысяч граждан области приняли участие в пополнении Советского Фонда мира.

Взносы от индивидуальных вкладчиков представляют со-

бой своеобразный барометр настроений и забот советского общества. В момент обострения международной обстановки резко увеличивается поток писем и переводов в Фонд мира. Именно такой момент переживаем мы сейчас, после начавшегося размещения в странах Западной Европы американских ядерных ракет. За всю историю Фонда мира не знал такого обильного и сжатого по времени притока денежных поступлений. Все это го-

ворит о горячей поддержке и одобрении советскими людьми внешнеполитического курса нашей партии, раскрывает лучшие черты советского человека.

Труженики п. Уренгой все активнее включаются в мероприятия, проводимые Советским комитетом защиты мира. На предприятиях и в организациях проводились митинги, тематические вечера, встречи с ветеранами войны и труда. Активное участие приняли комсомольцы и молодежь в проведении Вахты памяти, посвященной 39-й годовщине со дня Победы.

Вклад в «копилку мира» внесли трудовые коллективы Уренгойской нефтегазразведочной экспедиции по испытанию скважин, автотранспортного предприятия, Верхнепуровской нефтегазразведочной экспедиции, центральной базы производственного обслуживания и другие.

Комсомольцы и молодежь аппарата управления объединения Уренгойнефтегазгеология выступили с инициативой — отработать один день в месяц в счет Фонда мира. И их поддержали все работники аппарата. Ими заработано и перечислено в Фонд мира 2880 рублей. Члены бригады бурового мастера В. Н. Татары решили перечислить в Фонд мира 300 рублей премии за I квартал. Буровая бригада Героя Социалистического Труда Н. Д. Глебова из Уренгойской нефтегазразведочной

экспедиции приняла решение перечислить 1000 рублей премии по итогам социалистического соревнования за 1983 год. Бригада Г. Д. Чечика из центральной базы производитственного обслуживания уже третий год вносит свой вклад в Фонд мира, а недавно решением собрания бригада солично включила в свой состав Героя Социалистического Труда Ф. К. Салманова. Зарплата, причитающаяся по четному члену бригады, бу-

дет также перечисляться в Советский Фонд мира.

Инженер по пожарной безопасности Ямсовейской геофизической экспедиции Вдовенко Анна Павловна 4 мая проводила на службу в ряды Советской Армии своего сына. Тогда же она приняла решение передать в Фонд мира свою тринадцатую зарплату в сумме 250 рублей. «Пусть моему сыну никогда не придется воевать. Пусть это будет мой взнос в дело сохранения мира на земле», — таковы пожелания матери.

Добровольные и индивидуальные взносы вкладчиков по селкам говорят о горячей поддержке и одобрении советскими людьми внешнеполитического курса партии на сохранение и упрочение мира на Земле.

Советский Фонд мира — это не только народная «копилка». С каждым годом все более возрастают его функции как организации ведущей среди самых широких масс работу по разъяснению внешнеполитического курса партии и государства, по патристическому и интернациональному воспитанию. Деятельность Фонда мира помогает людям осознать тот факт, что мир завоевывается вкладом каждого человека в укрепление экономической мощи Советского государства, в поддержание его обороноспособности на уровне, диктуемом обстановкой, что оборонная мощь страны определяет

ся не только военным потенциалом, но и идейной, политической и моральной стойкостью советских людей, единством партии и народа.

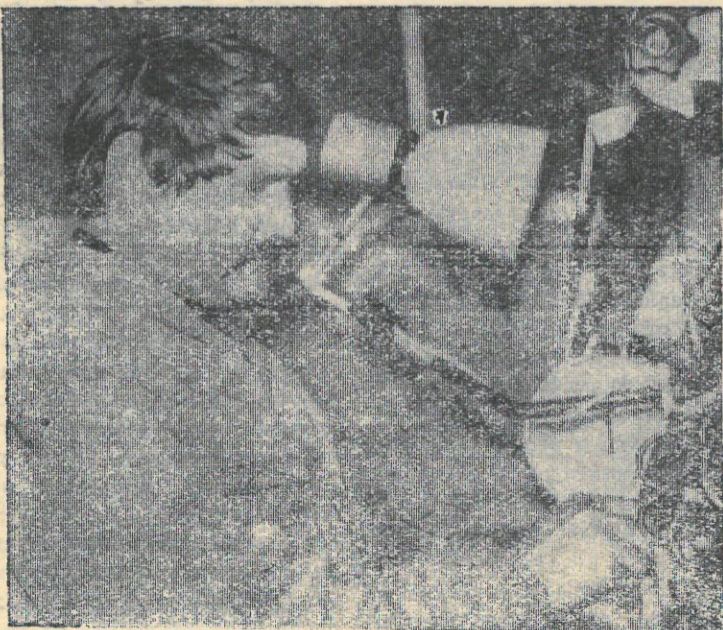
Всемирное антивоенное движение находится на ответственном этапе своего развития. Как отмечал в своей речи на встрече с избирателями генеральный секретарь ЦК КПСС К. У. Черненко, — «одним из самых важных, самых настоятельных наказов советских избирателей был, есть и будет наказ — как зеницу ока беречь мир, обеспечивать безопасность нашей Родины». Начавшееся размещение американских ракет в Западной Европе не вызвало чувства пессимизма или беспомощности у миролюбивой общественности, на что надеялись поджигатели войны.

Основным направлением деятельности Всемирного Совета мира в текущем 1984 году является борьба за прекращение развертывания новых американских ракет средней дальности, против гонки вооружений, угрозы ядерной войны.

Вторым, не менее важным направлением является работа по разоблачению политики «международного терроризма» американской администрации, проводимой в различных районах мира. Основные усилия будут сосредоточены на борьбе против вмешательства США во внутренние дела стран Центральной Америки и Карибского бассейна, на Ближнем Востоке, в Африке и Азии, против попыток расширить американское военное присутствие в Тихом и Индийском океанах.

Важнейшим фактором в этой великой борьбе, который придает миролюбивым силам уверенность в своей конечной победе, является то, что они могут опереться на экономическую и оборонную мощь страны Советов, на конструктивную внешнюю политику стран социалистического содружества.

Л. СЕМЕНОВА,
методист по экономическому образованию объединения Уренгойнефтегазгеология.



Слесарь по топливной аппаратуре Зинур Хазиев работает на Таркосалинском автотранспортном предприятии пять лет. Будучи одним из лучших специалистов своего дела, ежедневно перевыполняя сменную норму он снискал в коллективе заслуженный авторитет.

НА СНИМКЕ: З. ХАЗИЕВ за регулировкой топливного насоса.
Фото Л. Шалахова.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

НАШ ВКЛАД

Комсомольцы Ямсовейской геофизической экспедиции, шефствующие над одним из классов Уренгойской средней школы, восприняли школьную реформу как руководство к действию. Комитет комсомола в своей шефской работе считает главным помочь ребятам-старшеклассникам выбрать профессию по душе.

За последнее время подшефные стали частыми гостями у нас в экспедиции. Познакомились они с работой вибростанционных установок, были на экскурсии в ремонтно-механических мастерских, в лаборатории.

Сориентироваться во множестве современных профессий помогают старшеклассникам и встречи с ведущими специалистами. Наши подшефные познакомились с геофизика-

ми и геодезистами, с электронщиками и токарями, работающими в ЯГЭ.

Комсомольцы Ямсовейской геофизической экспедиции стараются в своей работе уделять внимание и другой проблеме — организации досуга ребят. Пока не каждый из них знает, чем занять свое свободное время. В комитете комсомола ЯГЭ возникла идея создать на базе школы радиокружок. С этим предложением мы обратились к партийной организации, администрации, получили поддержку. Два наших специалиста — В. П. Пашин и А. И. Бородачев — проводят занятия в кружке на общественных началах. Школа выделила помещение, а экспедиция помогла его оборудовать. Есть, конечно, и трудности: не хватает ин-

струментов, материалов. Но не это главное. Важно то, что занятия в кружке заинтересовали ребят. Одна из первых изученных тем — работа измерительных приборов.

Посещают радиокружок 12 человек, каждый из которых отличается любознательностью. И очень хорошо, что на занятия ходят ребята не только с отличными оценками в дневниках, но и те, у кого есть тройки. Мы считаем, что занятия в радиокружке помогут им улучшить свои знания.

За это лето мы постараемся полностью оборудовать кабинет для радиокружка всем необходимым инструментом и материалами, что поможет повысить качество занятий.

М. СМЕРТОВА,
секретарь комитета комсомола Ямсовейской геофизической экспедиции.

● ГЕОЛОГИЯ: ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО

Проблемы, поставленные жизнью

У геофизиков Пуровской геофизической экспедиции закончился полевой сезон. Сейчас специалисты ПГЭ тщательно анализируют его результаты, ищут пути дальнейшего повышения эффективности геофизических работ.

Тысячи километров сейсмических профилей ежегодно исследуют сейсморазведочные партии нашей экспедиции. Традиционная производственная технология, которой мы сейчас пользуемся, выработалась на Крайнем Севере десятилетиями. Она обеспечила значительный рост объемов, повышение производительности труда и эффективности геофизических исследований.

Последние годы рост объема сейсморазведочных работ в нашем районе происходит небывалыми темпами. На базах экспедиций организованы вычислительные центры, оснащенные современными электронно-вычислительными машинами. Все полевые работы ведутся с помощью новейшей модификации сейсмических станций типа «Прогресс». Это позволило, начиная с 80-х годов, осуществлять действенный контроль за эффективностью и качеством полевых работ.

В цикле геофизических работ произошли существенные

сдвиги. В связи с этим на первый план сама жизнь выдвигает вопросы культуры производства. Не должна извечная их решения и Пуровская ГЭ.

На данном этапе развития очень важным становится фактор получения качественного полевого материала на первой стадии работ. Речь идет о качественной подготовке просек топогеодезически ми отрядами: качественном бурении взрывных скважин на оптимальные глубины или укладке линии детонирующего шнура на всю толщину снежного покрова; о качественном содержании линии приема — сейсмических косяков и сейсмоприемников; о постоянном контроле геометрии в процессе отработки профилей.

Все эти вопросы являются очень важными для организаторов среднего звена. Поэтому наша задача заключается, в первую очередь, в том, чтобы воспитывать кадры геофизиков требовательными, принципиальными, бескомпромиссными при решении вопросов на этапе получения первичного материала в полевых условиях. Беспринципность руководителя зачастую приводит к невосполнимым потерям геологической информации, необоснованным убыткам для производства.

Вторая сторона решения задачи по повышению культуры производства заключается в улучшении жилищно-бытовых условий полевого персонала. К сожалению, бытовая сторона жизни полевого персонала осталась на уровне двадцатилетней давности.

Здесь много вопросов и, видимо, решить некоторые из них в ближайшее время не удастся. Дело в том, что до сих пор Министерство геологии поставляет балки, непригодные для условий Крайнего Севера. Поступившие балки мы утепляем, обвязываем, т. е. затрачиваем много средств и времени на доработку. Материалов для этих целей экспедиция не получает. Это одна проблема. Вторых, балков поступает явно недостаточно. Выход находим один — строим сами. Опять возникает проблема со строительными материалами. По фондам материалы в наш адрес не поступают. Каким же образом улучшить быт полевого персонала? Тот же вопрос возникает при ежегодном ремонте балков, в которых полевики находятся на протяжении 7-ми месяцев в году. А ведь балок для полевого персонала имеет огромное значение, потому что он зачастую и рабочее место, и жилье, и красный уголок. И

от уют в балке во многом зависит культура производства.

Заслуживает внимания опыт работы объединения Печоргеофизика, где отработка сезонного задания партией организована с одной хорошо устроенной базой на площадке работ. Данная организация производства работ требует решения транспортной проблемы для ежедневной доставки всего персонала партии с базы до места работы и обратно.

Однако обеспеченность вездеходной техникой нашей экспедиции на сегодня не позволяет внедрить этот опыт, который мог бы в корне улучшить быт полевого геофизического персонала.

Некоторые из затронутых в этой статье вопросов необходимо решать на уровне вышестоящих организаций. Но наша задача — регулярно выносить их на повестку дня, убеждать в их значимости. Непосредственно же в экспедиции необходимо усилить работу с кадрами по воспитанию сознательного, принципиального, творческого отношения к своему делу. Ведь культура производства повышается именно на базе сплоченного коллектива, выносящего на первый план качество производимых работ.

И. ПАВЛЫШ,
главный инженер Пуровской геофизической экспедиции.

● РАЙОНУ — СВОЮ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БАЗУ

Корнеплоды в условиях Севера

(Окончание. Нач. в № 71).

В условиях Севера репа — это прекрасное противоязвенное средство. В ней содержится много витамина С. При этом она богата ценнейшей никотиновой кислотой, витаминами группы В. Содержатся в ней соли кальция, калия, натрия, а также такие элементы, как магний, фосфор, железо, то есть почти все, что необходимо для человеческого организма. Репа — одна из холодостойких культур, легко выдерживает заморозки до -5° . Обладает способностью сохранять свежесть и вид в течение всей продолжительной зимы при условии правильного хранения.

Лучшими сортами для выращивания в наших условиях являются петровская или петровская-салехардская, улучшенная Е. И. Зайцевой. Семена репы местной репродукции обеспечивают повышение урожая на 25—30 процентов. Эти сорта очень скороспелые, созревающие за 80—90 дней после посева.

Репу лучше всего высевать на легких суглинистых почвах с 5 по 20 июня. Посев проводится на ровной поверхности, лучше рядами в ленты. Расстояние между рядами в ленте 25 сантиметров, между лентами 50 сантиметров. Через 10—12 дней после появления всходов необходимо провести прополку и рыхление междурядий. Нужна исключительно тщательная

прополка, так как сорняки могут «заглушить» и привести к гибели появившиеся всходы. В это же время проводится первое прореживание, между растениями в ряду оставляют расстояние 5 сантиметров. Через 10—15 дней делается второе прореживание с одновременным удалением сорняков и рыхлением между рядов. Расстояние между растениями в ряду составляет 6—8 сантиметров.

Брюква также, как и репа, содержит целый комплекс необходимых человеку витаминов. Ее выращивают рассадой. Широкое распространение на Севере получил сорт красносельская, с нежным сладковатым вкусом, желтого цвета.

Как всходы, так и взрослые растения устойчивы к пониженным температурам и переносят кратковременные заморозки до -4° , -5° . Вегетационный период для большинства сортов 120—140 дней. Для посадки брюквы лучше отводить почвы средние и легко-суглинистые. Резко снижается урожай при высокой кислотности почвенного раствора. За посевами должен быть обеспечен соответствующий уход. Почва должна содержаться в рыхлом состоянии и свободной от сорняков.

Другим распространенным в наших условиях корнеплодом является свекла.

В условиях округа выращивается столовая свекла. Исключительно ценные качества

этого продукта завоевали всеобщее признание северян. Корнеплод свеклы является богатым источником физиологически важных элементов для обмена веществ в организме, служит источником витамина Р. Свекла улучшает пищеварение. Из нее приготавливаются превосходные блюда.

Свекла шагнула далеко на Север, успешно выращивается и на широте полярного круга. Оптимальной температурой для свеклоного растения является $15-23^{\circ}$, но оно может переносить и для темное колебание температурного режима. Свекла требует довольно продолжительного вегетационного периода, поэтому в условиях Севера она выращивается рассадным способом. Это растение требовательно к влажности почвы. Для накопления 1 центнера сухого вещества растение испаряет 300—400 центнеров воды. В условиях округа особенно важно обеспечить своевременный полив в июле, когда полностью сформируется испаряющая листовая поверхность, а в этот период у нас выпадает явно недостаточное количество осадков.

Хорошая влагообеспеченность, размещение посевов на плодородных, хорошо удобренных почвах обеспечат получение высокого урожая и снизят процент цветущести. У растений, образующих цветонос, корнеплод как правило, не образуется, а образовавшись, он прекращает рост, огрубева

ет и становится непригодным для употребления в пищу. Безусловно, в появлении цветущести основную роль имеют наследственные особенности, но в условиях Севера они усиливаются в связи с продолжительным полярным днем, невысокими температурами воздуха и почвы.

Лучшими сортами для выращивания в местных условиях являются: сорт египетская, созревает за 80—90 дней; бордо — сорт среднеспелый, но отличается более высокой урожайностью, созревает за 100—110 дней.

Посев свеклы на рассаду производится за 25—30 дней до высадки в поле. Высаживается рассада на грядки или гребни. Расстояние между рядами 20 сантиметров, между растениями в ряду 15—20 сантиметров.

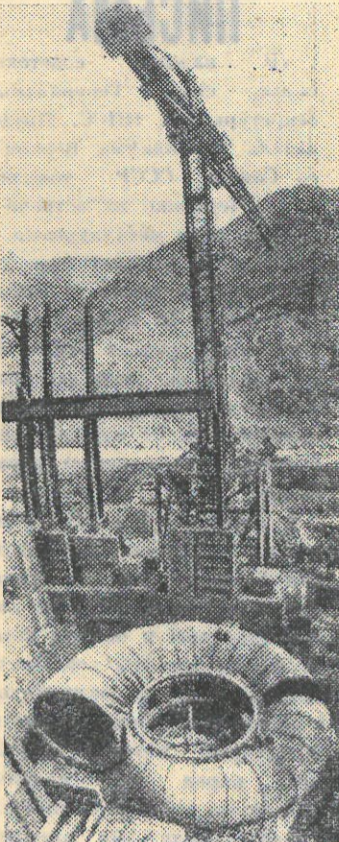
Уход за посевами свеклы состоит из рыхлений между рядов, прополки от сорняков. За период вегетации необходимо провести 2—3 удобрительные подкормки минеральными удобрениями.

Чтобы обеспечить получение высокого урожая корнеплодов, необходимо внесение органических удобрений. На холодных бесструктурных почвах они не только являются источником питательных веществ, но и улучшают физические свойства, активизируют деятельность полезных микроорганизмов, улучшают воздушный и водный режим почвы.

Н. ЧЕРНЫХ,
зав. отделом растениеводства Ямальской сельхозопытной станции, кандидат сельскохозяйственных наук.

По родной стране

РАСТЕТ ГЭС НА ВАХШЕ

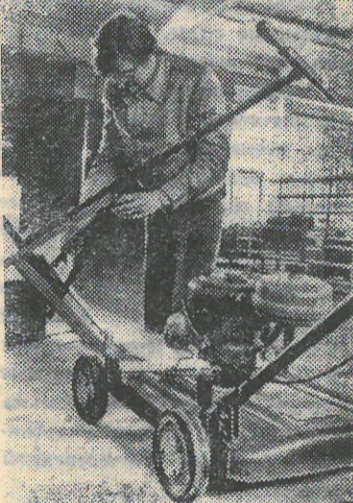


ТАДЖИКСКАЯ ССР. Используя метод укрупненной сборки, завершила монтаж спиральной камеры первого агрегата Байпазинской ГЭС, сооружаемой на Вахше, передовая бригада лауреата Государственной премии СССР А. М. Шильникова. Сделан еще один шаг к пуску электрической машины мощностью 150 тысяч киловатт. Монтажники приступили к следующему этапу — сборке рабочего колеса и вала турбины. Напряженно работают строители и на других участках. Начата укладка бетона в основание второго агрегата станции.

НА СНИМКЕ: спиральная камера первого гидроагрегата.

(Фотохроника ТАСС).

ДЛЯ НУЖД СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ЭСТОНСКАЯ ССР. Ежегодно около 4,5 тысячи тракторных и 500 автомобильных двигателей получают второе рождение на Тартуском опытном-ремонтном заводе имени В. И. Ленина. Кроме того, в сотрудничестве с киевским объединением «Точэлектроприбор» предприятие производит различные диагностические установки для контроля работы двигателя и других узлов трактора.

НА СНИМКЕ: безмоторная косилка — одно из изделий, выпускаемых заводом.

Фото Э. Нормана.

(Фотохроника ТАСС).

НИКТО НЕ ЗАБЫТ,
НИЧТО НЕ ЗАБЫТО

ФРОНТОВЫЕ ПИСЬМА

«В каждой советской семье, — сказал Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ К. У. Черненко на встрече с московскими металлургами, — никогда не утихнет боль утрат, которые принесла минавшая война. 20 миллионов человеческих жизней отдали на ша страна за свою независимость, за спасение мировой цивилизации от угрозы поработки фашистскими варварами».

В октябре этого года отмечается 40-летие освобождения Украины от гитлеровских захватчиков. Черным цветом отмечены в памяти народа долгие месяцы хозяйничания фашистских оккупантов в нашем крае. Огнем и мечом захватчики хотели поставить народ на колени. Кровью ни в чем не повинных людей залили они древние украинские земли. За годы временной оккупации фашисты превратили в руины 714 городов и свыше 28 тысяч предприятий и около 40 процентов жилых зданий. На оккупированной территории Украины гитлеровцы расстреляли и повесили более пяти миллионов человек, более чем два миллиона человек вывезли в фашистское рабство.

Ныне Украинская ССР — одна из высоко развитых союзных республик. На знамени республики сияют два ордена Ленина, ордена Октябрьской Революции и Дружбы народов. С честью носят имена городов-героев столица республики — Киев, а также Одесса, Севастополь, Керчь. Только в содружестве советских республик Украина смогла удесятерить свои собственные силы, достичь сегодняшних высот в развитии.

Беспримерным мужеством защитников Родины отмечены военные годы, и потому поиск безвестных героев, которым занимают красные следопыты, имеет огромное значение. Следопытами вписано немало новых строк в славную летопись Великой Отечественной. Помогают нам в этом деле и фронтовые письма. Читая такие письма мы слышим голоса участников Великой Отечественной войны...

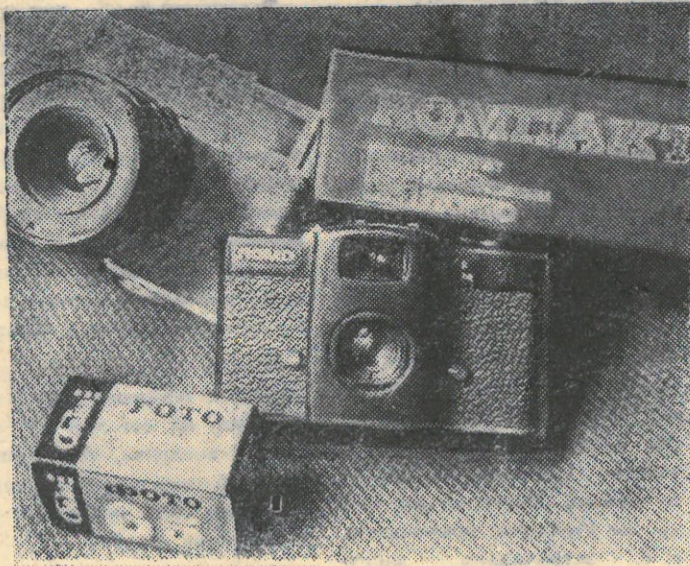
Возможно, что фронтовые письма хранятся и у кого-то из жителей Пузовского района. Мы обращаемся с просьбой выслать нам письма воинов, сражавшихся на Украине, или их копии.

Наш адрес: УССР, 325002, г. Херсон, клуб «Родина».

Адрес автора: 325000, г. Херсон, ул. Белинского, 24, кв. 15., Цитрон А. А.

ТОВАРЫ — НАРОДУ

«ЛОМО-КОМПАКТ-А»



Новый миниатюрный фотоаппарат «ЛОМО-компакт-А», созданный в Ленинградском оптико-механическом объединении, появился на прилавках магазинов. Этот аппарат легкий, удобен и практичен. Он снабжен шторкой, закрывающей объектив от пыли, автоматической установкой выдержек от 1-500 секунды до 2 секунд.

НА СНИМКЕ: новый миниатюрный фотоаппарат (справа). По своим характеристикам он схож с «Соколом-2», но намного меньше и легче его.

Фото А. Шогина.

(Фотохроника ТАСС).

ЛЕТНИЙ АССОРТИМЕНТ ОБУВИ



Специализированное предприятие по производству мужской обуви — Московская ордена Ленина обувная фабрика «Буревестник» расширяет выпуск летней и спортивной обуви. В сезон 1984 года намечено реализовать через торговую сеть не менее 840 тысяч пар летней обуви 12 наименований. Среди них различные мужские летние туфли, бесподкладочные текстильные полуботинки для мальчиков, сандалики детские, туфли для кросса...

НА СНИМКЕ: новинки ассортимента летней обуви Московской фабрики «Буревестник».

Фото Н. Малышева.

(Фотохроника ТАСС).

СО ЗНАКОМ КАЧЕСТВА



БЕЛОРУССКАЯ ССР. На брестской швейной фабрике имени Фомина, включившейся

в экономический эксперимент, проводимый на предприятиях легкой промышленности Белоруссии, значительно увеличен выпуск продукции с индексом «Н» и отмеченной государственным Знаком качества. Швейники начали поставлять торгующим организациям особо модные изделия по договорным ценам.

НА СНИМКЕ: воспитанники детского сада «Солнышко» демонстрируют новые модели платьев, сшитые на фабрике. В центре — работница экспериментального цеха предприятия Галина Макаревич.

Фото Э. Кобыяка.

(Фотохроника ТАСС).

Редактор В. Мотив

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

19, ВТОРНИК
«ВОСТОК»

14.00 — Новости. 14.20 — «Через собственный горизонт». Документальный телефильм. 14.45 — «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 15.15 — Стадион для всех. 15.50 — «Драматургия и театр». Л. Леонов. «Нашествие». 16.35 — Встреча школьников с народным учителем СССР Г. А. Ивановой. (Минск). 17.10 — Концерт. 17.25 — «Опасные тенденции». Ведущий — политический обозреватель Э. Мнацаканов. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Для вас, дорогие товарищи!». Концерт по заявкам ветеранов. 19.05 — Наука и жизнь. 19.35 — Премьера шестисерийного художественного телефильма «Жизнь Берлиоза». 5-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — Концерт мастеров искусств.

II ПРОГРАММА

14.20 — Русская речь. 14.50 — «Сын Отечества». О выдающемся русском ученом-энциклопедисте В. Н. Татищеве. 15.20 — Мир и молодежь. 20.30 — «Время». 21.05 — Чемпионат СССР по футболу. «Днепр» — «Динамо» (Тбилиси). 22.45 — Архитектура Калуги.

20, СРЕДА
«ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.35 — Концерт Новосибирского камерного хора. 8.55 — Клуб путешественников. 9.55 — Мультфильмы. 10.20 — «Жизнь Берлиоза». Шестисерийный художественный телефильм. 5-я серия. 11.15 — «Эти нетипичные мужчины». Документальный телефильм. 14.00 — Новости. 14.20 — «Пятилетка — дело каждого». Документальные фильмы «Если ты хозяин», «Водитель КамАЗа». 14.50 — Отзовитесь, горнисты! 15.30 — «Алые погоны». Художественный фильм. 2-я серия. 16.35 — Рассказывают наши корреспонденты. 17.05 — «Трое из одного города». Телевизионный очерк.

18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Пластиковый сжик». Мультипликационный фильм. 18.40 — «Народное творчество». Телевизионное обозрение. 19.25 — «Вородино». Научно-популярный фильм. 19.35 — Премьера шестисерийного художественного телефильма «Жизнь Берлиоза». 6-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — Документальный экран. 22.05 — Спорт за неделю.

II ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — Научно-популярные фильмы. 8.55 — «Вальс». Худ. телефильм. 9.55 — «Семья и школа». Телевизионный журнал. 10.25 — Общая биология. 10.55 — Немецкий язык. 1-й год обучения. 11.25 — Фильм — детям. «Охотник за браконьера

ми». 12.40 — «...До шестнадцати и старше». 13.25 — Наука и жизнь. 13.55 — «Клятва Гиппократ». Художественный фильм. 15.25 — За страницами учебника. Эпоха Ивана Грозного. 16.10 — Новости. 17.40 — Мир и молодежь.

20.30 — «Время». 21.05 — «Небесные тропы». Художественный фильм. 22.10 — «Твои искания, театр!». Письма В. И. Немировича-Данченко читает народный артист СССР М. А. Ульянов. 22.45 — Международный турнир по волейболу памяти В. И. Саввина. Сборная СССР — сборная ЧССР.

21, ЧЕТВЕРГ
«ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.35 — «Балерина Кунакова». Фильм-концерт. 9.15 — Очевидное-невероятное. 10.15 — «Жизнь Берлиоза». Шестисерийный художественный телефильм. 6-я серия. 11.10 — «Кто пролетит петухом». Научно-популярный фильм.

14.00 — Новости. 14.20 — «Человек и природа». Телевизионные документальные фильмы. 15.00 — Русская речь. 15.35 — «Поиск». О реставрации уникальных самолетов гражданской авиации. 15.50 — Премьера телевизионного музыкального фильма «Делюсь сокровенным». 16.30 — «...До шестнадцати и старше». 17.15 — «Шахматная школа». Уроки мастерства. 17.45 — Ленинский университет миллионов. «Два мира — две политики». 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Вместе — дружная семья. 18.55 — «Непобедимая и легендарная». Поэтическая композиция. 19.25 — Концерт — фронту. 20.30 — «Время». 21.05 — Выступление Государственного академического Северного Русского народного хора. 21.55 — Премьера докум. фильма «Чудо-дерево». 22.15 — Сегодня в мире. 22.30 — Р. Щедрин. Концерт номер 2 для фортепьяно с оркестром.

II ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — «Каменец-Подольский». Док. телефильм. 8.40 — Короткометражные худ. телефильмы для детей: «Пассажир», «У лукоморья». 9.50 — Испанский язык. 10.20 — География. Ответы на письма школьников. 10.50 — Мультипликационные фильмы: «Дом, который построил Джек», «Персей». 11.20 — Учителю — урок музыки. 12.20 — «Перстень княгини Анны». Художественный фильм с субтитрами. (Польша). 13.45 — Мамина школа. 14.15 — Программа Кировской студии телевидения. 15.20 — Отзовитесь, горнисты! 15.55 — Новости. 20.30 — «Время». 21.05 — «Тяжелая вода». Художественный фильм. 22.30 — Все союзные соревнования по легкой атлетике.

Над выпуском работали:
Корректор И. Аманенко,
линописист А. Черепанова,
метрапаж В. Анисимова,
печатник Т. Суращенко.

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1а. ТЕЛЕФОНЫ: приемная, секретариат — 3-42, отдел народного хозяйства — 2-48. Пузовская районная типография Управления издательств, полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

Заказ № 816. Тираж 2524.

ИНДЕКС 54360.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ
ФОРМАТ А-2