

# ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

## За экономию и бережливость!

XXI съезд КПСС в своих исторических решениях призвал трудящихся страны развернуть борьбу за выполнение и перевыполнение заданий семилетки, разумно использовать резервы повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, беспощадно бороться против бесхозяйственности и расточительства.

Вдохновленные мудрыми решениями съезда, трудящиеся предприятий комбината «Сланцы», как и все советские люди, проявляют сейчас небывалую активность и трудовой энтузиазм, направленные на досрочное выполнение задач семилетнего плана, настойчиво изыскивают новые резервы увеличения выпуска продукции и снижения ее себестоимости. В этом отношении особенно отличается коллектив газосланцевого завода. За минувший год он увеличил выпуск продукции по сравнению с 1957 годом на 19,2 процента, повысил производительность труда на 26,3 процента и снизил себестоимость на 8,7 процента.

Совершенно иное положение имеет место на шахтах комбината. Здесь себестоимость добываемого сланца еще очень высокая и доходит на отдельных шахтах до 50 рублей за тонну. В чем причина такой высокой стоимости? А в том, что до сих пор на шахтах комбината еще слабо механизированы трудоемкие процессы, преобладает ручной труд навалоотбойщиков, который влечет за собой низкую производительность труда и в то же время порождает излишество в рабочей силе. Руководители шахт, партийные и профсоюзные организации еще недостаточно ведут борьбу за снижение производственных затрат, сокращение штатных излишеств.

Все это вместе взятое отрицательно сказывается на снижении себестоимости сланца, на хозяйственной деятельности шахт. А ведь известно, что если снизить себестоимость сланца только на 1 процент, то шахты получили бы громадную экономию средств. Вот, например, что составляет 1 процент снижения себестоимости на тонну в настоящее время:

Шахта № 1 — 47 копеек на тонну, или 33 тысячи рублей в месяц.

Шахта № 2 — 43 копейки на тонну, или 43 тысячи рублей в месяц.

## НАЧАЛСЯ ПАРНИКОВЫЙ СЕВ

Труженики колхоза «Май» широким фронтом развернули работы на парниках. Овощеводы под руководством звеньевых Антонины Егоровой и Марии Герасимовны Завьяловой, имеющих богатый опыт по выращиванию хорошей рассады, сейчас активно ведут парниковый сев. Здесь уже посажено семян ранней капусты в 100 рамоместах. Овощеводы планируют в нынешнем году получить урожай овощей в целом по хозяйству не менее 250 центнеров с каждого гектара.

В четвертой бригаде, руководимой агрономом С. Будариной, на-

Шахта № 3 — 47 копеек на тонну, или 28 тысяч рублей в месяц.

Шахта имени С. М. Кирова — 52 копейки на тонну, или 20 тысяч рублей в месяц.

Эти цифры свидетельствуют о том, что если коллективы шахт будут ежемесячно снижать себестоимость сланца хотя бы на 1 процент, то это даст в год более 1 миллиона 300 тысяч рублей экономии. Значит для того, чтобы шахты были рентабельными, а добываемый сланец — дешевым, необходимо дальнейшее систематическое снижение себестоимости его. Смогут ли это сделать коллективы шахт? Да, смогут. К этому их обязывают решения XXI съезда КПСС, семилетний план развития народного хозяйства.

Что же для этого необходимо? Прежде всего, руководителям шахт, партийным и профсоюзным организациям следует мобилизовать усилия трудящихся на досрочное выполнение семилетнего плана, на борьбу против бесхозяйственности, бракодельства, за бережливость и экономию средств и материалов, на неуклонный подъем производительности труда. Надо в кратчайший срок привести сокращение сверхплановой численности работников, имеющихся еще на предприятиях в настоящее время. Следует быстро внедрить на шахтах дистанционное управление отдельными механизмами и оборудованием.

Положительное влияние на снижение себестоимости сланца могут оказать дальнейшая механизация горных работ и перевод шахт на камерную, более прогрессивную систему разработки сланцевых пластов, а также рациональное использование сланцевой мелочи. Известно, только из-за того, что мелкий сланец до сих пор газосланцевым заводом не перерабатывается, его приходится хранить в отвалах и затрачивать на это около двух миллионов рублей в год. Чтобы устранить этот недостаток, руководству комбината «Сланцы» следует форсировать реконструкцию цехов газосланцевого завода и внедрять промышленную установку по переработке сланцевой мелочи. Серьезное внимание должно быть уделено улучшению качества профилактического ремонта, удлинению сроков службы механизмов и оборудования.

Доклад «Украинская советская литература в борьбе за построение коммунизма» сделал председатель правления Союза писателей Украины М. Бажан:

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

### Четвертый съезд писателей Украины

КИЕВ. (ТАСС). Большим событием в культурной жизни республики явился четвертый съезд писателей Советской Украины. В течение четырех дней в сессионном зале Верховного Совета УССР, где проходил съезд, шел деловой разговор о дальнейшем развитии прозы, поэзии, кинодраматургии, литературоведения и критики.

Доклад «Украинская советская литература в борьбе за построение коммунизма» сделал председатель правления Союза писателей Украины М. Бажан:

### К 40-летию со дня образования Башкирской АССР

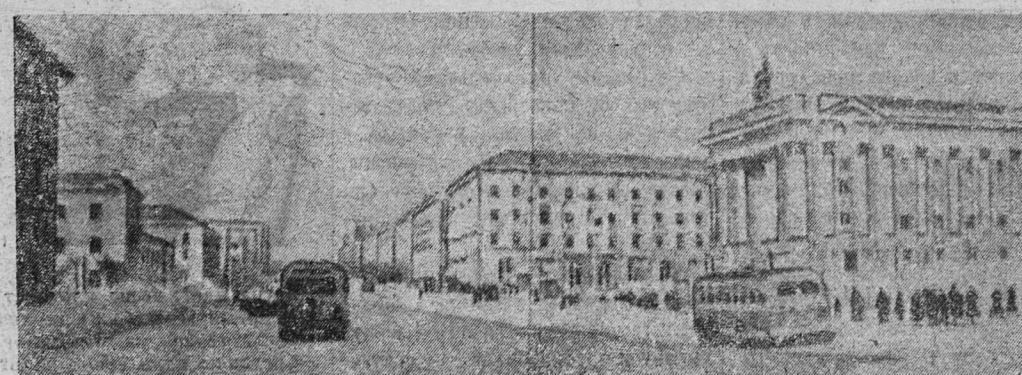
Уфа. Растут и хорошают города и рабочие поселки Башкирии. За последние три года только за счет государственных средств в республике построено 1 миллион 204 тысячи квадратных метров жилой площади. В течение семилетки планируется построить 4,3 миллиона квадратных метров жилья.

На снимке: одна из новых улиц Орджоникидзевского района города Уфы — Первомайская. Фотохроника ТАСС

На строительстве Красноярской ГЭС отлично трудится бригада монтажников, которую возглавляет Егор Николаевич Ткачев. Рабочие прибыли сюда из Иркутска, где сооружали первенец Ангарского каскада — Иркутскую ГЭС. Вдохновленные решениями XXI съезда КПСС, они, как и все участники стройки, борются за досрочное выполнение семилетки. Монтажники выполняют по полторы нормы в смену.

На снимке (сверху вниз): монтажники В. Е. Туркин, бригадир Е. Н. Ткачев и монтажник Н. Ф. Волгин монтируют порталный кран.

Фотохроника ТАСС





## На газосланцевом заводе

# В БОРЬБЕ ЗА УЛУЧШЕНИЕ САНИТАРНЫХ УСЛОВИЙ В ЦЕХЕ

За последние два года на генераторной станции газосланцевого завода рабочими, инженерно-техническими работниками в содружестве с инженерами теплотехстанции проделана большая работа. Внедрено много технических усовершенствований на газогенераторах. В результате работы газогенераторной станции значительно улучшена. Увеличилась производительность генераторов по передработке сланца. Вместо 250—270 тонн смолы в сутки, как это было раньше, теперь цех вырабатывает 350 тонн и больше, значительно улучшив обеспечение печного цеха отопительным газом. Облегчился и труд газогенераторщиков.

Но коллективом газогенераторной станции еще не решен важный вопрос по улучшению санитарных условий в цехе, так как запыленность во время шуровок генераторов превышает в несколько раз допустимые нормы. Стоит

задача — разработать новый тип газогенератора, не требующего шуровок. В этом направлении уже сделаны первые шаги. Газогенератор № 32 оборудован дополнительной подачей пара в места образования шлака. Работа этого газогенератора показывает, что процесс газификации на нем может вестись без шуровок в течение 2—3 и более суток вместо производившихся ранее 3—4 шуровок в сутки.

Коллектив газогенераторной станции в содружестве с инженерами теплотехстанции принимает активные меры к ликвидации источников пылевыделения путем разработки газогенератора, не требующего шуровок. Положительный опыт работы генератора № 32 будет распространяться и на другие генераторы.

И. БОЗЫЛЕВСКИЙ,  
генераторщик.

## Производственная гимнастика — полезное дело

Когда инструктор физкультуры Яков Непомяный впервые завел разговор о том, чтобы ввести производственную гимнастику в аппарате управления газосланцевого завода, большинство работников высказали сомнение по поводу этого.

—Ничего из этой затеи не выйдет, — говорили они. — Люди у нас в большинстве своем уже немолодые и вряд ли захотят тратить на это время.

Но инструктор не обижался на эти слова. Он вновь разъяснял большую пользу гимнастики. И теперь уже никто не говорит, что это — ненужная затея. Ежедневно в 9 часов 30 минут люди собираются в просторном, светлом зале. Начинаются занятия.

Занимающиеся гимнастикой находятся под наблюдением врача заводского здравпункта А. П. Куприяновой. На каждого товарища заведена карточка периодического медицинского осмотра.

Многие из тех, кто раньше с недоверием относился к производст-

венной гимнастике, теперь отмечают ее благотворное влияние на свой организм. Вот что написал в карточке учета воздействия производственной гимнастики 56-летний Василий Николаевич Пигалов, работающий бухгалтером: «...Ранее я чувствовал недомогание. За последнее время его не наблюдаю. Повысилась работоспособность».

Примерно такие же записи в карточках главного энергетика завода В. П. Шашерина, начальника планового отдела А. В. Чаган, директора завода Я. В. Хохлова, начальника ОТК М. Н. Хмельницкой, начальника ПТО В. И. Лотова, главного бухгалтера А. Н. Краснинского и многих других.

Тов. Лотов и тов. Краснинский являются инвалидами Отечественной войны. Им труднее, чем другим, заниматься физкультурой, так как они пользуются протезами. Но, несмотря на это, они с успехом выполняют упражнения.

Производственная гимнастика прочно входит в жизнь коллектива.

И. АНДРЕЕВА.

## Богатства Ладоги — на службу народному хозяйству

Всего 60 километров отделяют Ленинград от крупнейшего в Европе озера — Ладожского. Его площадь более 17 тысяч квадратных километров. Естественно, что оно издавна привлекало к себе внимание исследователей. Первая экспедиция, которая дала некоторые сведения о географических особенностях озера, состоялась почти 200 лет назад. Однако началом научного изучения этого водоема надо признать гидрографическую экспедицию А. П. Андреева, работавшую с 1853 по 1867 год.

С тех пор на Ладожском озере не раз трудились и отдельные ученые, и экспедиции. Лишь в советские годы, когда встал вопрос о планомерном народнохозяйственном освоении и использовании Ладожского озера, выяснилось, что имеющихся сведений далеко не достаточно. Академия наук СССР силами своей, находящейся в Ленинграде, лаборатории науки озероведения предприняла, начи-

ная с 1956 года, всестороннее изучение озера.

Первые три года наша экспедиция посвятила изучению наименее исследованной северной части водоема с его живописным шхерным районом, где многочисленные заливы-фьорды на десятки километров врезаны в материк и образуют сложную систему многих сотен островов и проливов между ними.

Сейчас закончен первый этап работы экспедиции, которая летом и зимой вела исследования температур, течений, колебаний уровня, химических особенностей вод, донных отложений, животного и растительного мира. К концу нынешнего года будет подготовлен к печати первый сборник трудов Ладожской экспедиции.

Экспедиция переходит к изучению больших просторов открытой Ладоги. Для этой цели Академия наук СССР предоставила экспедиции еще одно судно «Константин Дерюгин».

На западном берегу озера, близ Приозерска, летом будет создана база экспедиции. Отсюда непрерывно в течение двух лет предстоит вести наблюдения за гидрологическим, химическим и биологическим режимами Ладоги. Комплексные исследования в открытом озере решено осуществлять с борта судов. Мы ставим своей задачей установить, есть ли постоянные течения на Ладоге, какова биомасса животных и растительных организмов (т. е. корма многих рыб) в толще вод и на дне озера, как она распространена по озеру, меняется в течение года.

Для этого будут предприняты термические, оптические и гидрохимические исследования. Все это в конечном счете позволит наиболее полноценно использовать природные ресурсы Ладожского озера.

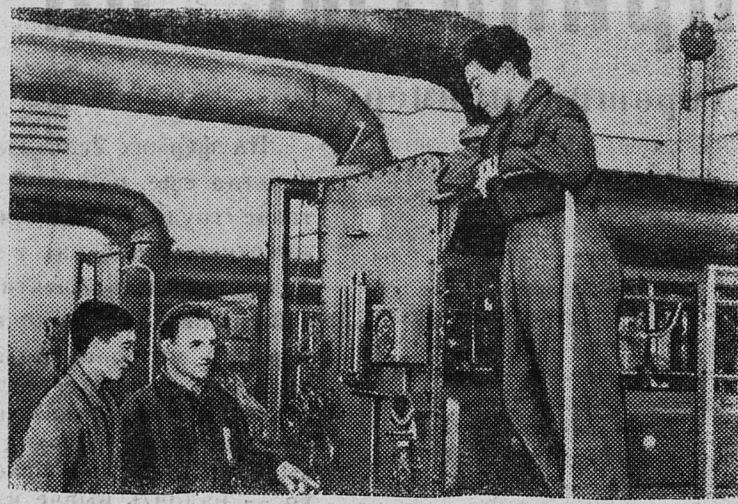
В. ТОЛМАЧЕВ,  
начальник  
Ладожской экспедиции.

## ЗА РУБЕЖОМ

\*

Монгольская Народная Республика. Советские специалисты помогают техническому персоналу промышленных предприятий повысить свое мастерство.

На снимке: советский специалист и монгольские техники на электростанции железнодорожного узла Сайн-Шанда. Фото Чултэма.



## Закрытие XIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Закрылась XIII сессия Генеральной Ассамблеи ООН, созванная для рассмотрения вопроса о будущем подопечных территорий Камеруна, находящихся под управлением Англии и Франции. На заключительном пленарном заседании Генеральная Ас-

самблея одобрила две резолюции по Камеруну, принятые Комитетом по вопросам опеки 12 марта, и избрала комиссара ООН для наблюдения за проведением плебисцита на территории Британского Камеруна.

## К советско-финляндским торговым отношениям

ХЕЛЬСИНКИ. (ТАСС). Все газеты помещают материалы об окончании советско-финляндских торговых переговоров в Москве и о подписании протокола о товарообороте на 1959 год. Развитию торговли между Финляндией и СССР посвящены передовые статьи в «Мааканс» и в «Илта-Саномат».

Выражая удовлетворение подписанием соглашения, газета «Мааканс» отмечает, что оно является доказательством окончательного возвращения советско-финляндских отношений в нормальное русло. Заключение соглашений является, следовательно, важным не только с экономической точки зрения, но и с точки зрения отношений между соседними странами. Далее газета высказывает мнение, что можно ожидать роста импорта и экспорта по сравнению с прошлым годом.

На основании предварительных

сведений, пишет в заключение газета, можно сказать, что соглашение превзошло все ожидания. Оно служит доказательством того понимания, которое руководство Советского Союза проявляло в различной связи в отношении Финляндии и ее трудностей.

Касаясь приема Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым министра торговли и промышленности Финляндии А. Карьялайнена, «Мааканс» публикует заявление Карьялайнена о том, что «беседа с Премьер-Министром Хрущевым проходила в очень дружественном духе и была с точки зрения Финляндии исключительно полезной».

«Илта-Саномат» в передовой статье также приветствует новое торговое соглашение между Финляндией и СССР и отмечает, что оно имеет большое значение, так как торговля с Советским Союзом составляет примерно одну пятую часть всей внешней торговли Финляндии.

## К СВЕДЕНИЮ ЧЛЕНОВ ЛИТЕРАТУРНОЙ ГРУППЫ

Сегодня, 17 марта, в 18 часов 30 минут в редакции газеты «Знамя труда» состоится занятие членов литературной группы. Приглашаются рабселькоры и все желающие.

РЕДАЦИЯ.

Редактор И. АШМАНЕЦ

Гражданин Соколов Андрей Иванович, проживающий в городе Ленинграде, Большой проспект, дом № 106, кв. № 33, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Соколовой Екатериной

Васильевной, проживающей в городе Сланцы, улица Ленина, дом № 2, кв. № 11.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Сланцевского района.

Гражданин Кутин Борис Александрович, проживающий в городе Сланцы, ул. Молодежная, дом № 4, кв. № 12, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Кутиной Марии Николаевной, проживающей в Ярославской об-

ласти, Щербаковский район, Панфиловский сельсовет, деревня Приволжье.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Щербаковского района Ярославской области.

Гражданка Розмина Екатерина Александровна, проживающая в городе Сланцы, улица Кирова, дом № 20, кв. № 17, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Розмимом Анатолием Ефимовичем, проживающим в Кемеровской области, Кировский район, улица Спартака, дом № 7, кв. № 27.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Кировского района Кемеровской области.