

Знамя ТРУДА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,

СОЕДИНЯЙТЕСЬ

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 244 (4246)

Пятница, 9 декабря 1966 года

Год издания 23-й
Цена 2 коп.

РАБСЕЛЬКОРЫ! ВСТУПАЙТЕ

В СОРЕВНОВАНИЕ!

КТО ПОЕДЕТ В МОСКВУ?

В честь 50-летнего юбилея Советского государства редакция газеты «Знамя труда» проводит соревнование рабочих и сельских корреспондентов.

Победители этого своеобразного творческого конкурса смогут поехать в Москву и принять участие в работе Всесоюзного съезда рабочих и сельских корреспондентов, который состоится в 1967 году.

На рассмотрение жюри могут быть представлены публицистические статьи, корреспонденции, репортажи, информации, зарисовки, очерки, фельетоны, рассказы, фотоснимки.

Во всех материалах должны найт отражение вдохновенный труд советских людей по претворению в жизнь решений XXIII съезда КПСС, мужество и героизм,

проявленные в годы революции и становления Советской власти, первых пятилеток и в период Великой Отечественной войны, в борьбе за мир.

При подведении итогов соревнования будут учитываться следующие условия:

1. Важность и актуальность тем.
2. Оперативность подачи материала.
3. Разнообразие жанров.
4. Борьба за действенность печатного слова.

Дорогие наши рабочие и сельские корреспонденты! Включайтесь в соревнование за право быть участниками Всесоюзного съезда рабселькоров! Пишите! Редакция газеты ждет от вас интересных материалов и фотоснимков.

ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ

ВПЕРЕДИ — БРИГАДА СТЕПАНОВА

Прошли первые дни декабря. На второй шахте в социалистическом соревновании среди бригад горнорабочих очистного забоя впереди по-прежнему коллектив с участка № 1, возглавляемый Н. С. Степановым. На счету горняков уже свыше двух тысяч тонн сверхпланового сланца. Задание одиннадцатого месяца бригада выполнила на 113 процентов, а всего с начала года она перекрывает план на 3,2 процента.

Отрадными для бригады оказались и итоги первых двух дней декабря. Шахтеры справились со сменным заданием на 117 и 122 процента.

Бригада горнорабочих третьего участка, которой руководит И. П. Захаров, тоже сумела в эти дни перевыполнить норму на 22 и 17 процентов.

ДЛЯ СТРОЕК СТРАНЫ

На 103,1 процента выполнил план одиннадцатого месяца коллектив цементного завода. Стройки страны получили в ноябре 88.654 тонны цемента вместо 86 тысяч, предусмотренных заданием. Программа по производству цемента марки 500 перевыполнена в три с лишним раза, произведено 9.500 тонн вместо трех тысяч по плану.

Предприятие успешно справилось и с задачей по выпуску известняковой муки. Ее выход на две с лишним тысячи тонн превысил запланированное количество.

За пять дней декабря коллектив завода произвел еще 1.100 тонн цемента сверх задания.

НА ПОРОГЕ ГОДА

Пройдет еще несколько дней, и горнорабочие очистного забоя первой шахты из бригады Лосько будут рапортовать о выполнении годового плана. Сейчас шахтерам осталось добыть до завершения задания всего пятьсот пятьдесят четыре тонны, а в сутки они выдают на-гора примерно двести двадцать тонн. Бригада за последние дни выдала сорок пять тонн сланца сверх сменного задания.

Близки к выполнению годовой нормы горняки из бригады Чижова.

Из участков шахты наиболее близок к выполнению годового плана участок № 2, возглавляемый Г. А. Андреевым. Ему осталось добыть еще немногим более шести тысяч тонн сланца.

УДАЧНОЕ НАЧАЛО

Удачным было начало декабря для горняков второго участка шахты имени С. М. Кирова, возглавляемого Э. Я. Шейманом. За первые три дня они выдали на-гора триста две тонны сверхпланового сланца.

Среди бригад горнорабочих очистного забоя отличных показателей достигли коллективы со второго участка, возглавляемые Н. А. Пановым и В. Д. Кузьминым. На счету шахтеров бригады Панова 117 тонн сверхпланового сланца, а у Кузьмина — 115 тонн.

Горнорабочие из бригады В. М. Михайлова, которые трудятся на первом участке, добыли 91 тонну сланца сверх задания.



ВОТ ЭТО ХАРАКТЕР!

Рабочий стаж механизатора совхоза «Старопольский» Василия Агафонова невелик. Нег и года. Но и за это время он заставил заговорить о себе в совхозе. Нынче, как только поспели зерновые, Василий пришел к директору Борису Константиновичу Афанасьеву.

— Хочу на комбайн, — сказал он твердо.

И вот юный механизатор ведет по полю степной корабль. День к вечеру, а «капитан» не покидает своего мостика. У парня привычка — водить машину стоя. Так, может быть, труднее, но зато надежнее. Тут тоже свои «рифмы»: наткнется агрегат на камень, считай, остановка на час, а то и больше.

НАШ СОВРЕМЕННОК

Когда нужно было отвезти зерно на склад, он сел за руль автомашины. Дело в том, что основная его профессия — шофер. Исчезал грузовик за поворотом дороги, а комбайн продолжал свой путь по полю. Его вел помощник. Если случалась поломка, Василий сразу же, взяв испорченную деталь, мчался в совхозные мастерские. Механизатора не смущали сумерки. Комбайн продолжал бороздить поле и при включенных фарах.

— Вот это характер! — говорили об Агафонове.

До двенадцати ночи мерял поле комбайн. Почти в два раза перекрывал Василий дневные нормы.

Впрочем, таков Василий Агафонов и на любой работе. Надо ли вести автомашину, выполнить ремонт — в любое дело вкладывает свою инициативу, огонек души.

На снимке: В. Агафонов беседует с заведующим гаражом А. Кузнецовым.

Ветеран уходит на пенсию

В красном уголке печного цеха сланцеперерабатывающего комбината состоялось торжественное собрание, посвященное награждению Ленинградской области орденом Ленина. С сообщением выступил оператор П. Я. Демидов. Затем к собравшимся обратились с речами оператор В. П. Исаков и мастер электрохозяйства М. А. Анохин.

На этом же собрании коллектив печного цеха устроил торжественные проводы на заслуженный отдых старшей работницы Варвары Ивановны Новиковой.

От имени всех собравшихся начальник цеха К. В. Вакулов

пожелал Варваре Ивановне долгого здоровья на долгие годы и счастья в жизни.

Председатель цехового комитета Ф. В. Семенов вручил пенсионерке памятный ценный подарок.

С большим волнением произнесла слова благодарности Варвара Ивановна.

— Большое вам спасибо, — сказала она, — пятнадцать лет я отработала с вами и обещаю, уходя на отдых, что не забуду вас.

А. МЕТЕЛЬКОВ,

оператор печного цеха сланцеперерабатывающего комбината.

РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗНЫЕ

Коллективы ферм двух хозяйств
меряются силами

Совхоз „Сланцевский“

Наименование ферм	Надоено молока от коровы	
	за 11 месяцев	за ноябрь
Переволок	3.532	253
Степановщина	3.337	237
Радовель	3.210	310
Рух	3.000	195
Большие Поля	2.971	155
Гостицы	2.929	194
Кривицы	2.849	224
Втроя	2.804	202
Пелеша	2.630	153
ИТОГО:	3.028	215

Совхоз „Родина“

Наименование ферм	Надоено молока от коровы	
	за 11 месяцев	за ноябрь
Сижно	3.437	203
Вороново	2.820	129
Монастырек	2.761	145
Черно	2.754	171
Заборожка	2.752	110
Казино	2.693	157
Выскатка	2.691	177
Медвежок	2.640	143
Попкова Гора	2.317	119
Кушела	2.091	105
Савиновщина	1.970	80
ИТОГО:	2.525	137

Советское
строительство

В ДИРЕКТИВАХ XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР партия и правительство предусматривают дальнейшее повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни народа, которое будет обеспечиваться на основе роста производительности труда, увеличения объема производства материальных ценностей и ускорения темпов роста национального дохода.

Директивы предусматривают расширение жилищного строительства и обеспечение населения жильем.

Наряду с ростом централизованных государственных капитальных вложений для строительства жилья будет широко использован фонд социально-культурных мероприятий и жилищного строительства предприятий. Необходимо всемерно поощрять кооперативное строительство, объем которого намечено увеличить в 3—4 раза, оказывать большое содействие рабочим, служащим и работникам сельского хозяйства в строительстве индивидуальных жилых домов за счет собственных средств и с помощью кредита.

Намеченная программа жилищного строительства по нашему городу на 1966—1970 годы позволит ликвидировать временное жилье и улучшить жилищные условия трудящихся.

СЛУЖЕНИЕ ТРУДЯЩИМСЯ— ВЫСШИЙ ДОЛГ

Если в этом году будет введено 9 тысяч квадратных метров жилья, то уже в будущем—20 тысяч, а в 1968 году—22 тысячи квадратных метров. За пятилетку жилищный фонд города возрастет на 38 процентов.

Большие работы будут проведены в городе и на селе по коммунальному хозяйству. Это теплофикация, газификация, водоснабжение.

В этой пятилетке газифицируется село. В городе газ получают 85 процентов жителей, шире будет использована электроэнергия для бытовых нужд.

Необходимо улучшить внешний облик зданий, кварталов, сельских поселков, повысить качество застройки, оздоровить санитарное состояние города, населенных пунктов, более решительно бороться с загрязнением водных и воздушных бассейнов, усилить охрану природы.

Как и в прошедшие годы, большие работы проводятся у нас силами предприятий, совхозов, обществности.

За примерами далеко ходить не надо. Это газопровод от сланцеперерабатывающего комбината до Сланцев, ретранслятор, теплограсса в 15-м, 16-м кварталах, канализационный коллектор в Больших Лучках. За последние два года вновь окрашено свыше 200 фасадов зданий в городе, сделана пристройка спортзала к Загрявской школе.

Б. ЗУБАРЕВ,
председатель
исполкома горсовета

Силами промышленных предприятий, строительных и других организаций, жилищными отделами и общественностью города проведены значительные работы по благоустройству и озеленению.

Исполком городского Совета, предприятия и учреждения, призванные улучшать культурно-бытовые условия, разработали социалистические обязательства в честь 50-летия Великой Октябрьской революции. Основной раздел в них — улучшение жилищных условий и ввод жилой площади. По городу он составит в 1967 году 20 тысяч квадратных метров, по селу — 5.230 квадратных метров.

В городе планируют строить жилье следующие организации: трест «Ленинградсланец», сланцеперерабатывающий комбинат, регенератный завод, автохозяйства №№ 123 и 124 и другие.

Эти возможности реальны. Но для того чтобы строители могли справиться с такой программой, им надо помочь. Один из пунктов

социалистических обязательств предусматривает это. В частности, в нем гово-

рится, что необходимо отработать не менее 6.500 человеко-дней, а точнее, 50 рабочих предприятий должны трудиться у строителей в течение пяти месяцев.

В целях улучшения водоснабжения намечается построить четыре артезианские скважины.

В совхозах «Сланцевский» и «Осьминский» планируется открыть комнаты быта. К школе № 7 планируется пристроить спортивный зал, а школу № 3 расширить за счет пристройки дополнительного помещения. Скоро начнется строительство Дома пионеров.

В будущем году намечается открыть новые и продлить существующие маршруты движения автобусов. Но для этого необходимо привести в порядок дороги.

В целях улучшения обслуживания трудящихся предприятиями торговли предусматривается открыть продовольственный магазин по улице Кирова, промтоварный — по улице Ленина, продовольственный — по улице Жуковского, построить магазины в деревнях Новоселье, Большие Поля, Овсище.

Намечается открыть магазины в деревнях Поречье и Гостицы, оборудовать столовую в совхозе «Аврора». Планируется расширить бытовые услуги. В частности, открыть в Сланцах пункт проката предметов культурно-бытового назначения и спортивного инвентаря. Расширить мастерские по ремонту обуви и метбытремонта, ателье № 2.

Мероприятия, которые предстоит выполнить в период подготовки к 50-летию Советской власти, позволят улучшить культурно-бытовые условия сланцевчан.

ЧТОБЫ ГАЗЕТА СТАЛА ИНТЕРЕСНОЙ

На шахте имени С. М. Кирова состоялось первое совещание редколлегии стенной газеты и ее активистов. Его участники вскрыли серьезные недостатки стеновой печати.

В частности, выступавшие указали на то, что не на все опубликованные материалы даются ответы, плохо освещаются производственные дела добычных бригад.

На совещании речь шла и о действительности газетных сигналов. Было отмечено, что еще многие руководители участков недостаточно чутко реагируют на критические выступления.

Участники совещания наметили пути дальнейшего улучшения работы редколлегии «Кировца» и ее активистов.

Фото Б. Клиппинцера.

В фотообъективе: родная страна



Красивые юбилейные сувениры в честь 50-летия Советской власти будет выпускать Тернопольский фарфоровый завод. На тарелочках, вазах, чашках изображены отдельные фрагменты событий Великого Октября, гражданской и Великой Отечественной войн, трудовых будней Страны Советов.

На верхнем снимке: юбилейная продукция тернопольцев.
Фото П. Здоровило.

Сода — ценный химический продукт. Значительное количество ее в нашей стране производит Стерлитамакский содово-цементный комбинат Башкирской АССР.

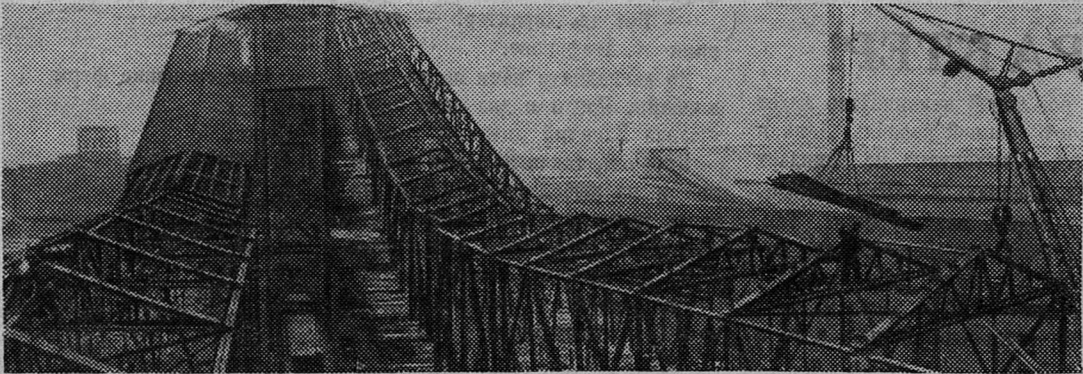
Коллектив этого предприятия со второй половины года работает по новой системе планирования и экономического стимулирования и уже добился первых успехов. Улучшены все технико-экономические показатели, в третьем квартале получены сотни тысяч рублей сверхплановой прибыли.

Сейчас на комбинате заканчи-

вается строительство комплекса цехов производства кальцинированной соды. Сырье к нему будет подаваться по мощной автоматической канатной дороге длиной в 7 километров.

На нижнем снимке: монтаж галерей перегрузочной станции новой канатной дороги.

Фото Б. Клиппинцера.



ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ

КУСТОРЕЗ

Им можно срезать траву, кусты не только на ровных площадках, но и опуская в канавы или обрабатывая бугры. Его производительность около 0,8 гектара в час. Вращающийся диск с острыми зубами легко режет на скорости 6.000 оборотов в минуту довольно толстые побеги кустов. Вес этого японского аппарата фирмы «Фудзи Дзюкоге» 7,4 килограмма.

ЭЛЕКТРОКАР-ГИГАНТ

На машиностроительных предприятиях ГДР используются самые мощные в Европе аккумуляторные электрокары для межцеховых перевозок крупногабаритных грузов. На них можно перевезти, например, четыре дизельных мотора весом 10 тонн каждый. Длина машины — 8 метров. Применение таких электрокаров в цехах целесообразно по той причине, что они не загрязняют воздух выхлопными газами.

СО СКОРОСТЬЮ СПРИНТЕРА

Машина движется по дороге со скоростью 25 км-час, а за ней тянется ровная черная полоса. Так работает новый скоростной асфальтоукладчик, построенный в Англии. Его подогреваемый кузов вмещает почти 12 тонн асфальтовой массы. Асфальтовый слой укладывается быстро и предельно аккуратно: с точностью до одного миллиметра по толщине. Ширина полосы может регулироваться от 3 до 5 метров. Мощность мотора машины — 200 л. с.

ЛАМПА ИЩЕТ УРАН

Английские инженеры создали глубоководную лампу мощностью 1.000 ватт. Она входит составной частью в телевизионный агрегат для поиска урановых руд в подводных скалах. Агрегат можно опускать на глубину до 250 метров.

ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ

Японская фирма «Тошиба» выпускает серию высокопроизводительных формовочных машин для производства труб из полимерных смол — полиэтилена, полиамида, поликарбоната. В частности, она производит теплоустойчивые трубы из поликарбоната, по которым можно транспортировать горячую кислоту, различные виды топлива, перегретый пар. Машины формируют трубы диаметром от 30 до 600 мм.

ПУЛЬСИРУЮЩАЯ ЦЕНТРИФУГА

Такой агрегат с пульсирующей выгрузкой марки «Альфа-Лаваль» (Швеция) представляет собой непрерывно, автоматически действующую фильтрующую центрифугу. Он может быть использован в химической, обрабатывающей и пищевой промышленности для обезвоживания и разделения продукта. Они выпускаются различной модификации. Привод пульсации у крупногабаритных машин — гидравлический. Производительность центрифуг от 0,8 до 50 тонн продукта в час, в зависимости от типа агрегата.

По заявлению фирмы, центрифуга способна обезвоживать сыпучие массы зернистостью от 0,01 до 40 мм при незначительном разрушении зерна. Кроме того, она может обезвоживать и волокнистые вещества. Агрегат прост и надежен в эксплуатации, в нем обеспечена защита привода от пыли и влаги, удобообслуживаемы изношенные детали и узлы машины.

