

## ЕСТЬ ГОДОВОЙ ПЛАН!

К 1 ДЕКАБРЯ выполнили годовое задание коллективы ацетиленовой и компрессорной станций.

НА МЕСЯЦ раньше срока завершили годовую программу передовики производства цеха № 21 А. А. Туманов, Ю. А. Богданов, А. П. Жженов, В. Е. Назаров, Н. К. Сурагов, В. Д. Козлов, В. Д. Серова.

Поздравляем вас, товарищи, с большой трудовой победой!

# Вперед

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

№ 47

(729)

Четверг, 18 декабря 1969 г.

Цена 1 коп.

## О людях, несущих тепло и свет

Президиум Верховного Совета Союза ССР в 1966 году постановил ежегодно 22 декабря праздновать День энергетика.

В этот день, 22 декабря 1920 года, 8 Всероссийский съезд Советов принял Государственный план электрификации России, широко известный под именем плана ГОЭЛРО.

Этим планом предусматривалось в течение 15 лет ввести в эксплуатацию 30 районных электростанций с общей установленной мощностью 1750 тысяч квт и довести выработку электроэнергии до 8,8 миллиардов квтч в год. Но уже через 10 лет план ГОЭЛРО был выполнен. К 1931 году было построено и сдано в эксплуатацию 40 районных электростанций. В дальнейшем темпы ввода в эксплуатацию новых энергетических мощностей и выработки электроэнергии непрерывно наращивались.

Особенно резкий рост производства электроэнергии наблюдается

в текущей пятилетке. В этом году будет выработано 690 миллиардов квтч. Советская страна по выработке электроэнергии занимает первое место в Европе и второе место в мире и является страной гигантских электростанций: Братской, Красноярской, Коноватовской, Приднепровской и др.

Коллектив энергетиков нашего предприятия, являясь частью многомиллионной армии советских энергетиков, в этом году в четвертый раз будет отмечать День энергетика.

Наши энергетики, трудясь на своем посту активно участвуют в выполнении работ, связанных с наращиванием энергетических мощностей.

В текущем году была сдана в эксплуатацию главная понижающая подстанция напряжением 110/10 кв, смонтирован новый компрессор производительностью 100 м<sup>3</sup> воздуха в минуту, включены в работу три новых понижающих подстанции, организована подача промышленной воды, и выполнены многие другие работы.

По сравнению с 1958 годом выработка тепла увеличилась на 103%, воды на 63%, сжатого воздуха на 131% и ацетилена на 109%. Увеличилось потребление электроэнергии.

Мы гордимся своей профессией — профессией энергетика. Истинный энергетик никогда не покинет наши ряды, несмотря на преимущества, которые он может получить, работая в другом месте.

Поэтому не случайно энергетическое хозяйство является, пожалуй, единственным подразделением, в котором работает особенно

много ветеранов труда. В наших рядах 59 человек трудятся свыше 20 лет и 153 — работают более 15 лет.

Лучшими среди лучших работников в энергетическом хозяйстве являются: И. А. Кобылин, А. А. Туманов, В. Д. Козлов, Т. В. Базарова, Н. Андросов, В. Толокнов, Н. Телегин, А. Киселев (цех № 21). Отлично трудятся в цехе № 22 М. С. Бочаров, Ф. В. Коваленко, Г. Д. Буров, М. А. Наседкин, В. А. Швальков, А. И. Соболев, В. С. Назаров, А. Г. Истратов, И. Е. Воробьев, Б. А. Филатов. В цехе № 24 прекрасно работают Н. И. Мурашов, Н. Ф. Вишняков, Н. М. Курников, М. Г. Челобитчиков и др.

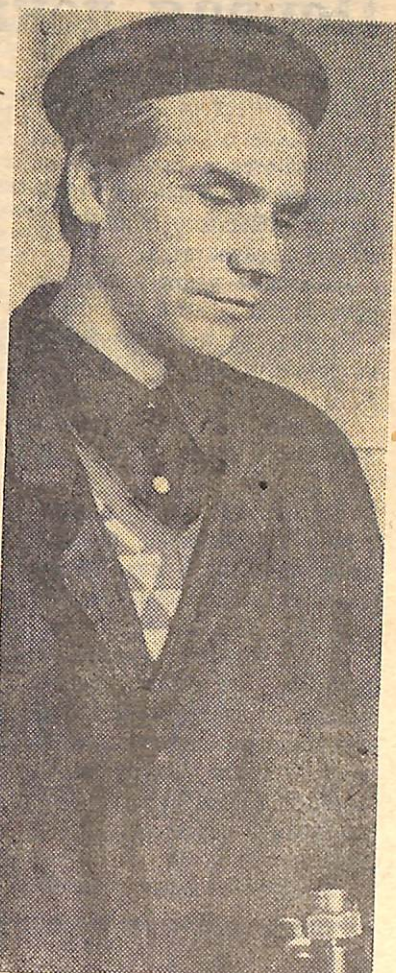
Отлично справляются со своими обязанностями связисты В. И. Коршунов, А. А. Шарова, В. В. Ляпунов. Добросовестно трудятся и работники электрокарного хозяйства Д. В. Лушин, А. И. Виноградова, М. А. Валяева. К числу лучших работников ОГЭ относятся М. Г. Новикова, В. П. Елин, Л. А. Толокнова, М. П. Критская.

Большой вклад в развитие энергетического хозяйства внесли ныне находящиеся на заслуженном отдыхе К. Я. Соболев, И. Т. Корженко, В. И. Ильин и др.

Подводя итоги своей работы в день нашего праздника, хочется выразить уверенность, что наши энергетики и в дальнейшем будут также хорошо трудиться и бесперебойно обеспечивать подразделения и город всеми видами энергии.

Советские энергетики — это люди, несущие в каждый дом, в каждую советскую семью тепло, свет и радость!

**В. КАЗАКОВ,**  
главный энергетик.



Слесарь-приборист цеха № 21 Олег Николаевич Хорьков, ударник коммунистического труда, член цехового комитета профсоюза. По праву его портрет украшает аллею трудовой славы предприятия.

## ЦИФРЫ И ФАКТЫ

\* 687 миллиардов киловатт-часов электроэнергии получит страна в текущем году. В 1968 году было выработано 638 миллиардов киловатт-часов. В этом году вступает в действие 12,1 миллиона киловатт новых энергетических мощностей, что на 20 процентов больше, чем в 1968 году.

\* Общие потенциальные запасы гидроэнергии в СССР оцениваются в 420 миллионов киловатт. Гидроэнергоресурсы нашей страны в 3,5 раз больше, чем в США, в 5 раз больше, чем в Канаде.

\* Советский Союз с 1969 года держит мировое первенство по мощности крупнейших гидроэлектростанций и по единичной мощности их агрегатов.

\* В этом году положено начало одной из важнейших энергетических строек страны — Днепрогэс-11. Формально это второй машинный зал действующей электростанции, а по существу — вторая Днепрогэс. Проектная мощность новой станции 828 тысяч киловатт.

\* Атомная энергетика — одно из новых, перспективных направлений энергетики. Советский Союз является пионером в этой области энергетики. Опыт строительства атомных электростанций в нашей стране показал, что там, где нет дешевого местного топлива, АЭС экономичнее тепловых станций.

## Главные направления

Электрификация на почве советского строя создаст окончательную победу основ коммунизма в нашей стране...

### В. И. ЛЕНИН

Электрификация нашей страны — живое олицетворение ленинских идей создания материально-технической базы социализма и коммунизма. Она ведет свое начало с памятного декабрьского дня 1920 года, когда в докладе В. И. Ленина на VIII Всероссийском съезде Советов план ГОЭЛРО был провозглашен второй программой Коммунистической партии. Ныне в области энергетики и электрификации Советская страна добилась больших успехов и вышла по производству электроэнергии на второе место в мире.

Коммунистическая партия и Советское правительство на всех этапах строительства советской экономики уделяли и уделяют особое внимание развитию энергетики и стержню современной экономики — электроэнергетики. Советские энергетики успешно выполняют задания пятилетнего плана, решая задачу дальнейшего увеличения как абсолютного производства электроэнергии, так и увеличения ее выработки на душу населения. В текущем, четвертом году пятилетки ввод в действие новых мощностей на электростанциях равен примерно строительству трех Братских ГЭС.

Одним из главных направлений в развитии энергетики сегодняшнего дня является укрупнение единичной мощности агрегатов, строительство крупных электростанций. Повышение экономичности строительства и эксплуатации атомных электростанций, промышленное освоение магнитогидродинамического метода — задачи ближайшего будущего электроэнергетики. Советские ученые-энергетики работают над решением проблем использования энергии солнца, ветра, подземных горячих вод и морских приливов.

Электрификация имеет большое значение в решении задач, поставленных Октябрьским (1968) Пленумом ЦК КПСС по поднятию эффективности сельскохозяйственного производства. В ближайшие три-четыре года намечено в основном завершить подключение всех сельских потребителей к государственной энергосистеме. Свой праздник энергетики встречают новыми успехами в социалистическом соревновании за достойную встречу знаменательной даты — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Они не жалеют сил, знаний и труда для претворения в жизнь ленинских заветов о сплошной электрификации нашей страны.

Заканчивается год. Народные контролеры предприятия отчитались за полугодие работу, проделанную со времени последних выборов.

Анализ работы народных дозорных, армия которых в этом году выросла вдвое, показал, что народный контроль на предприятии стал большой общественной силой, на его счету много хороших дел.

Задачи, которые постоянно двигают жизнь, требуют дальнейшей активизации деятельности народных контролеров, укрепления их связи со всем коллективом, совершенствования методов контроля. Но не все первичные партийные организации постоянно и конкретно руководят деятельностью групп и постов, не сосредотачивают усилия их на главных задачах.

Почти пятьсот человек народных контролеров на предприятии

## Народный контроль в действии

— сила огромная. И ее надо полнее использовать.

Сейчас основное внимание народных контролеров направлено на выполнение решений XXIII съезда КПСС, Пленума ЦК КПСС, на досрочное завершение годового плана и обязательство в честь 100-летия В. И. Ленина.

11 декабря на совещании-семинаре народные контролеры предприятия обсудили пути дальнейшей борьбы за экономию и повышение качества продукции. Главный контролер предприятия А. М. Харламов, выступая на совещании, осветил вопросы формы и методов контроля за выполнением мероприятий по повышению качества продукции и снижению ее себестоимости.

В решении, принятом на совещании по этому вопросу, народ-

ные контролеры записали: «Всем группам и постам народного контроля принять активное участие в борьбе за честь своего отдела, цеха в повышении качества продукции. Для этого необходимо проводить смотры качества, рейды, проверки исполнения мероприятий, выявлять причины брака, бороться за высокую культуру труда, за бездефектную сдачу продукции с первого предъявления».

По второму вопросу повестки дня — «Усиление контроля за правильным и экономным расходованием средств на содержание аппарата управления» — перед народными контролерами выступил начальник ОТЗ В. П. Папин. Народные контролеры обсудили и приняли план мероприятий по этому вопросу, который намечено

выполнить в первом полугодии 1970 года. Народные дозорные проведут ряд массовых проверок, будут постоянно контролировать ход выполнения Постановления и соответствующего приказа по предприятию.

На совещании-семинаре выступили также А. Я. Бритова, А. Ф. Щипунов, А. Е. Дворников и др.

Народные контролеры по-деловому обсудили поставленные перед ними задачи и утвердили план мероприятий, разработанный бюро. Отдельским и цеховым группам и постам рекомендовано проверить выполнение социалистических обязательств в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

**П. МАКСИМОВ,**  
председатель группы народного контроля предприятия.

# Первая декада декабря

Подведены итоги работы и социалистического соревнования за первую декаду декабря. Первенство в соревновании присуждено коллективу цеха № 19, добившемуся наиболее высших результатов.

На втором месте коллектив цеха № 20.

Третье место присуждено коллективам цехов №№ 1 и 8.

Хорошо начали декабрь коллективы цехов №№ 2, 9, 16, 17, 30, 31.

По второй группе первенство в соревновании присуждено коллективу цеха № 18. Хорошая работа отмечена цехам №№ 21, 24, 25.

Среди отделов лучшие результаты по итогам первой декады у коллектива ОСП, завоевавшего первенство. На втором месте отдел сварки. Хорошая работа отмечена коллективом центральной лаборатории и отдела 28.

Декабрь — венец года. Все

подразделения начали его уверенно, в хорошем темпе и ритме. Характерно, что только два подразделения получили за декаду производственные замечания: цеху № 13 указано за задержку деталей в обработке, техотделу — за некачественную проработку документации.

Неблагополучно в этой декаде обстоят дела с трудовой дисциплиной, много нарушений общественного порядка. Именно по этой причине указано цехам №№ 6, 12, 14, 15, 41, 42, транспортному, ОТС. В этих подразделениях пристальное внимание необходимо уделить прежде всего вопросам воспитательной работы.

Согласно положению, действующему на предприятии, нарушители трудовой дисциплины и общественного порядка будут полностью или частично лишены вознаграждения по итогам работы за 1969 год.



Электромонтер цеха № 22 А. Н. Цыганов, ударник коммунистического труда, выполняет задания на 180 процентов, в совершенстве освоил технику своей работы, его портрет на аллее передовиков труда предприятия.

## Не забудьте о правилах

Скоро Новый год. Его с нетерпением ждут взрослые и дети. Все хотят, чтобы елка была самой нарядной и красивой. Украшая елку, мало кто задумывается о том, что веселье может обернуться большой бедой.

Во избежание несчастных случаев в новогодние праздники следует выполнять ряд правил. Елка должна быть установлена на устойчивой подставке, выходы из помещения не нужно загромождать, избегайте близости елки с легковозгораемыми предметами.

Запрещается украшать елку целлулоидными, паролоновыми и другими легковозгорающимися игрушками. Гискуют

и те, кто обкладывает подставку и ветви ватой, пользуется самодельными электрогирляндами.

При проведении праздника не разрешается зажигать в помещении фейерверки, бенгальские огни. Маскарадные костюмы необходимо обработать огнезащитным составом.

Товарищи родители! Будьте предусмотрительны и принципиальны во время всех игр и затей.

И чтобы праздник был для всех веселым и радостным, не забывайте о правилах противопожарной безопасности.

**П. ЛАВРЕНКО,**  
инструктор.

### НА ЭКРАНЕ «ЮНОСТИ» 18—25 декабря.

Новый художественный фильм «Ангелика-маркиза ангелов» 1-я серия, «Ангелика и король» — 2-я серия. Демонстрация в одном сеансе. Начало в 15, 18, 21 час. 22 и 24 декабря начало с 12 часов.

### 26—30 декабря.

Новый художественный фильм «Не горюй». Начало в 15, 17, 19, 21 час.

### ПРИГЛАШАЕТ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ

21 декабря.

Лекторий классической музыки. Тема занятий — «Литературно-музыкальные салоны пушкинской поры». Начало в 16.30.

27 декабря.

Заседание клуба «Галактика». Лекции «Солнце и жизнь Земли». «Происхождение Земли и других планет». Начало в 17.30.

# Делать по-хозяйски

Наше предприятие борется за высокую культуру производства. За последние годы резко изменился облик большинства цехов и отделов, постоянно появляется новое, современное оборудование, техническая эстетика все увереннее заявляет о себе.

12 декабря бригада в составе начальника ОТБ А. А. Шамшина, начальника АХО Н. М. Даченкова и зам. председателя профкома З. В. Заикиной провела санитарно-бытовые комплексы цехов, посмотрела, какова здесь культура, на высоте ли забота о чистоте и порядке.

Часть бытовок, которыми пользуются несколько цехов, закреплена за АХО. Если бытовками пользуется одно подразделение, оно же и содержит его.

В бытовках, закрепленных за АХО, постоянно поддерживается порядок. Но они имеют непривлекательный вид из-за отсутствия некоторых необходимых вещей (мыльницы, вешалки, зеркала.) Давно необходимо заменить почерневшие раковины для умывания, сделать побелку, окраску. В бытовках на территории цеха № 14, в первую очередь, нужно привести в порядок вентиляцию, а в остальных проверить работу этой системы. Почти везде вентиляционные решетки забиты пылью, краской, давно не чищены.

Во всех цехах по-разному заботятся о содержании бытовок. В душевых термического отдела-

ния цеха № 12 чисто, наверху же в раздевалке у мужчин все, как после стихийного бедствия, даже шкафы сдвинуты с места.

Неприглядная картина в цехе № 31, хотя ремонт здесь был совсем недавно. В умывальных комнатах потоп (спасают только решетки), кафельные стены наполовину разобраны, в душевых хоть сегодня можно начинать ремонт заново.

Грязь, запустение во всех бытовках цеха № 17. Нам объяснили, что это временное явление, случайное стечение обстоятельств. Но терпеть это не то что день, час нельзя.

Мы обошли большинство цехов, многое увидели и получили возможность сравнить и выделить самое-самое. Самый чистый, благоустроенный комплекс в цехе № 21. У кочеваров, угольщик и зольщик самые чистые, ухоженные, если хотите даже уютные раздевалки, душевые. Порядок и чистоту здесь наводят А. Аристархова и М. Воробьева. Но чувствуется, что об этом же здесь заботятся все. Здесь в полной мере действует трехступенчатый контроль. И поэтому нелепой кажется мысль об изуродованной кафельной стене, о разбитом зеркале или вывернутом кране.

Самая неудобная и грязная гардеробная у женщин цеха № 3. Переступишь порог и хорошее настроение мгновенно улетучивается. Чувствуется, что здесь дав-

но по-хозяйски не прикладывали руки ни к чему, смирились, привыкли.

Самое тягостное впечатление осталось после посещения цеха № 12. Авгиевы конюшни, по преданию, чистил Геракл, тем самым прибавив к своим подвигам еще один. Чтобы навести порядок, цеху № 12 придется обойтись своими силами. И сделать это надо в самое ближайшее время. Притом содержании бытовок довольно нелепо говорить о культуре производства.

Рейд закончился. По его итогам будут составлены мероприятия и подготовлен приказ по предприятию. По нашему мнению бюрократической эстетики должно заняться типовым проектом санитарно-бытовых комплексов и оборудования для них. (В частности, садовые скамейки в душевых никого не устраивают).

Но как бы не были хороши проекты и рекомендации, до тех пор, пока в цехах не засучат рукава и не наведут порядок, пока каждый не будет заботиться о чистоте, положение не исправится. О чистоте нужно заботиться каждый день и час, как это делает хорошая хозяйка в своей квартире. Именно с этого начинается культура не только производства, но и культура в широком смысле слова.

**А. ШАМШИН,  
З. ЗАЙКИНА,  
Н. ДАЧЕНКОВ,**  
участники рейда.

## Книжный магазин — подписчикам

Книжный магазин сообщает подписчикам о поступлении следующих томов подписных изданий: К. Маркс и Ф. Энгельс — 46 т. В. И. Ленин — 35 том. Салтыков-Щедрин — 7 том. В. Кожевников — 3 том. А. Фадеев — 1 том. Х. Бидstrup — 2 том.

Ввиду истечения срока хранения магазин продает свободно следующие тома:

С. Есенин — 5 том, К. Паустовский — 6 том, Ф. Кони — 7 том, Советский Союз — 11 том. История эстетики — 4 том.

Истекли сроки хранения следующих томов подписных изданий: М. Шолохов — 8 том, Л. Сейфуллина — 4 том, А. Пушкин — 5 том, Г. Серебрякова — 5 том, Полярная звезда — 4—9 тома, Р. Гамзатов — 3 том, М. Исаковский — 4 том.

В книжном магазине работает букинистический отдел.

## Подписывайтесь на газету „Вперед“

26 декабря заканчивается подписка на многотиражную газету предприятия «Вперед».

Стоимость подписки на год — 48 коп.

Подписаться можно у общественных распространителей в цехах и отделах. Деньги необходимо сдать в бухгалтерию профкома.

Следующий номер газеты выйдет в понедельник, 29 декабря 1969 года.

## О клубе охотников и рыболовов

Среди низовых коллективов города клуб охотников и рыболовов предприятия считается сейчас лучшим. В этом большая заслуга принадлежит бюро во главе с В. А. Терентьевым, которое проводит большую агитационную и разъяснительную работу.

Недавно при клубе организован пневматический тир, особенно необходимый юным охотникам.

В нашей библиотеке около 150 книг. Кроме узко специальной литературы, у нас есть книги русских классиков, больших зна-

токов природы. Регулярно выходит стенная газета «Зорька».

Бюро и актив клуба регулярно контролируют рыбные и охотничьи угодья. Некоторые любители запыленных видов охоты и ловли уже почувствовали это.

19 декабря в большом зале Дворца культуры состоится просмотр кинофильмов об охоте, рыболовстве, о природе. Клуб приглашает всех желающих посмотреть эти фильмы.

**Ю. ГАЛАНОВ.**

## Новости техники

### Взрыв помогает кулинару

К многообразным профессиям, которыми за последние годы овладел взрыв, прибавилась еще одна — кулинария. Теперь он очищает овощи и фрукты от кожуры. Этому его научила группа сотрудников Краснодарского научно-исследовательского института пищевой промышленности, сконструировавшая автоматический аппарат для парометрической обработки плодов и овощей. Аппарат успешно выдержал испытания и рекомендован в производство.

Всего двенадцать секунд необходимо ему, чтобы очистить картофель, тыкву, свеклу, морковь, айву, груши или яблоки. При мгновенном сбросе давления, предварительно доведенного до восьми-девяти атмосфер, кожа овощей и фруктов, загруженных в камеру, буквально разлетается

на мелкие кусочки. За один час аппарат может обработать до трех тонн продуктов.

Оригинальная установка, разработанная для предприятий общественного питания. К ее изготовлению приступил Краснодарский экспериментальный завод имени Калинина. Производительность необычного чистильщика такова, что он будет обслуживать сразу несколько предприятий общественного питания и одновременно выпускать полуфабрикаты в пакетах для продажи населению. Его можно будет использовать также в консервной промышленности и в магазинах системы «Плодоовощеторг».

**Ю. ЗЕНЮК,**  
корреспондент АПН.

Редактор А. А. БУХТИЯРОВА