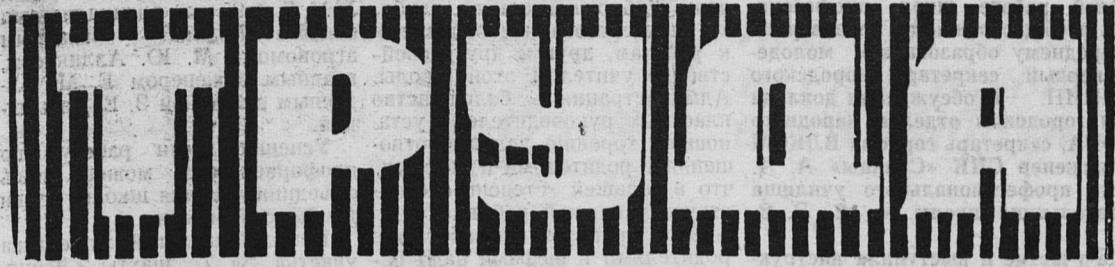


ЗНАМЯ



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

№ 174 (6249)

Суббота, 31 августа 1974 года

Год издания 31-й
Цена 2 коп.

ПЯТИЛЕТКА: ГОД ЧЕТВЕРТЫЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕ, ДЕШЕВЛЕ!

ДИСПЕТЧЕРЫ СООБЩАЮТ

И. А. СЕМЕНОВА,
совхоз «Сланцевский»

Хоть и хороший день выдался 29 августа, но сделали не очень много. Заготовили 10 тонн сена и заскирдовали 41 тонну соломы. Убрали зерновых с 14 гектаров. С этой площади намолотили 29 тонн зерна. В бригаде Кондуши тракторист Субботин поднял зябь на 3 гектарах. Механизированное звено заложило зеленой массы на силос 97 тонн.

В. И. ИВАНОВА,
совхоз «Родина»

Труженики нашего хозяйства на 29 августа убрали зерновые с площади 209 гектаров. На эту дату заскирдована солома с площади 189 гектаров. За день посеяли озимых 20 гектаров. Подняли зябь на 23 гектарах.

К сожалению, картофеля выкопали лишь 1 гектар. Сбрали с этой площади 13 тонн клубней, 10 тонн направили на заготовительный пункт в счет государственных поставок.

В течение дня заготовили 68 тонн сена и 156 тонн зеленой массы заложили на силос.

Х. П. РЕБРОВА,
совхоз «Старопольский»

С утра небо хмурилось и обещало дождь, поэтому часть техники была переброшена на силос. Зеленой массы заготовили и заложили в сооружения 383 тонны. Кроме того, заготовлено 53 тонны сена.

В государственные закрыма направили 14 тонн зерна и 6 тонн картофеля. А всего картофеля продано государству 37 тонн.

За день посеяли озимые на площади 12 гектаров.

Н. Ф. РЮМИНА,
совхоз «Осьминский»

За день на 13 гектарах убрали рожь. Заготовили 45 тонн сена и 100 тонн зеленой массы на силос. Солому убрали с 8 гектаров.

Виктор Серков посеял 12 гектаров озимых.

З. А. ПЕТРОВА,
совхоз «Аврора»

За прошедший день заготовили 46 тонн сена и заложили 300 тонн зеленой массы на силос. Сжали озимую рожь на площади 15 гектаров, а заскирдовали яровой и озимой соломы с площади 40 гектаров. За день вспахано 20 гектаров зяби.



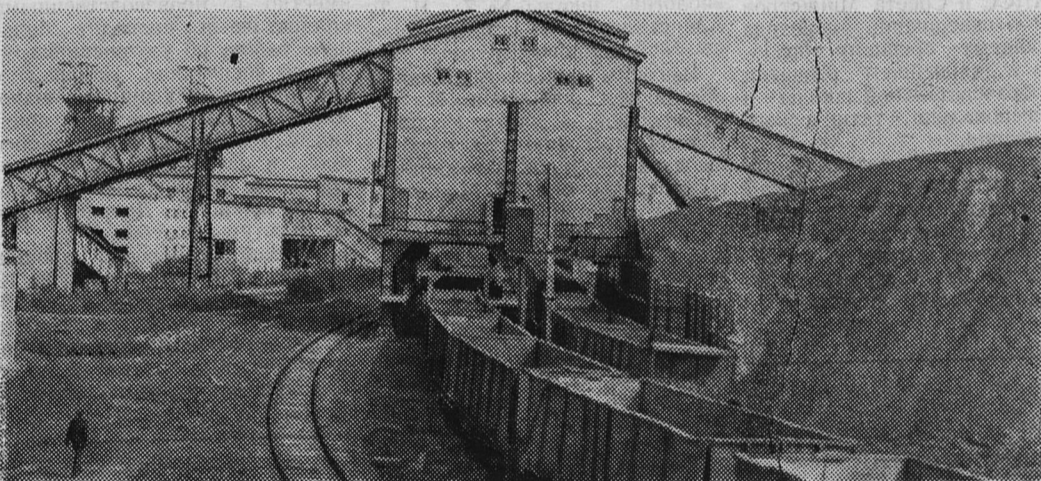
Бригада горнорабочих очистного забоя, которую возглавляет Василий Михайлович Михайлов, по праву считается лучшей на шахте имени С. М. Кирова. А это право шахтеры завоевали доблестным трудом. Они — инициаторы соревнования за увеличение добычи и повышение качества продукции.

Высокие темпы в труде взяты коллективом в начале нынешнего, решающего года пятилетки. На их счету за это время более 5.600 тонн сланца, добытого сверх плана. Хорошо работала бригада и в августе. В этом месяце шахтеры дополнительно к производственной программе выдали на-гора более 900 тонн горючего камня.

Беспрерывным потоком идет сланец из шахты на поверхность. А здесь он грузится в железнодорожные вагоны и отправляется на химический комбинат и в топку электростанций.

НА СНИМКАХ: бригадир добычной бригады В. М. Михайлов; погрузка сланца для нужд народного хозяйства на шахте имени С. М. Кирова.

Фото Ю. ТЕРЕНТЬЕВА.



ХРОНИКА КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

В сельском клубе

Тепло встречали жители деревни Выскатка в своем красивом, современном Доме культуры артистов Ленконцрта.

Разнообразными интересными номерами была насыщена программа концерта.

В одной из комнат Дома

культуры оформлена необычная выставка. Ее сделали сами ребята. Сколько фантазии, детской смекалки вложено в ее подготовку. Здесь можно встретить персонажей из народных сказок и даже целые композиции к ним в виде поделок из дерева, фанеры, пластилина. Лесные «зверьки» сделаны из шишек. Ребята показали свои первые шаги в выжигании. И они, прямо скажем, успешны.

Кончились веселые детские каникулы. Для выскатских ребятшек они были очень интересными. Об этом позаботились работники местного Дома культуры. Для школьников были организо-

ваны забавные игры, увлекательные соревнования, туристические поездки, походы, конкурсы на лучшие рисунки, КВН.

Начало сезона

В Доме культуры горняков скоро начнутся репетиции русского народного хора, отмечившего в прошлом сезоне 10-летие. Театральный коллектив, встретивший четверть века своего существования, будет работать над новым спектаклем. Продолжат работу участники танцевального коллектива, коллектив детской самодеятельности, кружок технического творчества.

Занятия начнутся первого сентября.

РЕШАЮЩИЕ ДНИ

Сейчас труженики села озабочены тем, чтобы быстро и без потерь убрать урожай определяющего года пятилетки.

Наряду с жатвой внимание партийных, профсоюзных организаций, всех земледельцев и особенно механизаторов должно быть обращено к закладыванию основы урожая будущего года. Для этого надо образцово и в лучшие агротехнические сроки завершить озимый сев. При умелой организации работ можно и нужно, несмотря на сложные погодные условия, добиться высокой производительности техники.

Между тем озимый сев в районе идет медленно. Если в прошлом году на 26 авгу-

ста он был завершён, то нынче план выполнен на 54 процента. Лишь один совхоз «Аврора» завершил его. Здесь правильно учли условия нынешнего года. И как только подошли сроки сева, механизаторы сразу же вывели агрегаты в поле. Надо заметить, что некоторые из них трудились на «два фронта». Например, тракторист Иван Мозгов в неустойчивую погоду готовил почву под посев озимых, а как только появлялись солнечные «окна», тотчас переключался за штурвал комбайна и работал с полным напряжением весь световой день. Подобным образом поступали и другие механизаторы. Они понимают, что биологические особенности озимых таковы, что они лучше используют запасы влаги осенью и весной, хорошо реагируют на внесение удобрений. Значит, медлить с севом нельзя.

Но в некоторых хозяйствах не спешат. В совхозе «Осьминский» из плана 140 гектаров засеяны озимые лишь на площади 28 гектаров, в «Старопольском» из 180 — на 88 гектарах. Только половину запланированных площадей засеял совхоз «Родина». А надо сказать, что прежде главный агроном М. Ю. Алликас не допускал опоздания. Он всегда был рьяным поборником улучшения семеноводческого дела и борцом за высокие урожаи всех сельскохозяйственных культур, а вот в этом году с севом озимых задерживается.

Сейчас уже наступила такая пора, когда должны работать по правилу: комбайн с загона — плуг и сеялка — на поле. Именно под таким девизом повсеместно должно развиваться социалистическое соревнование между земледельцами.

Но посмотрим, как идут дела с подъемом зяби? В «Осьминском» и «Родине» на 26 августа еще не было вспахано ни одного гектара. В совхозе «Сланцевский» она поднята на 18 гектарах, в «Старопольском» — на 25, в «Авроре» — на 50. Результат неутешителен. А ведь подъем зяби — это будущий урожай. Медлить с работами — нанести ему ущерб. Если в прошлом году было вспахано в целом по району 855 гектаров зяби, то нынче лишь 93, или только 2 процента к плану.

Правда, в последние дни темпы пахоты возросли. В совхозе «Сланцевский», например, замечательно трудятся на этой работе трактористы Евгений Зубков и Виктор Ермолаев. Остается лишь пожелать им дальнейших успехов. Опыт передовых механизаторов должен стать достоянием остальных.

Сентябрь — пора большой заботы о будущем урожае. Ведь, кроме жатвы, сева озимых, зяблевой пахоты, пойдет массовая уборка картофеля и корнеплодов. Второй хлеб предстоит убрать с площади 835 гектаров, а корнеплоды — с 275. Это требует от каждого труженика села, привлеченных рабочих, студентов высокого напряжения сил и энергии.

Руководители хозяйств, партийные и профсоюзные организации обязаны не только широко развить соревнование среди людей, но и взять под неослабный контроль все работы, добиться того, чтобы они велись в едином комплексе.

ИЗВЕЩЕНИЕ

5 сентября в 14 часов проводятся заседания постоянных комиссий Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся.

Исполком горсовета.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

В АГРЕГАТЕ
С СЕЯЛКАМИ —
БОРОНЫ

С половины сеялок, выведенных в Ленинградской области на озимый клин, механизаторы сняли сошники. На переувлажненных полях зерно высевается не в прорезаемые сошниками бороздки, как обычно, а прямо на поверхность земли. В почву семена заделывают движущиеся в агрегате с сеялками бороны «зиг-заг». Сев ведется по хорошо обработанной и удобренной почве.

Сразу же после сева на переувлажненных полях специальными механизмами нарезаются борозды — через 15—20 метров одна от другой. Такая «разовая мелiorация» страхует засеянные поля от возможного застоя воды на них.

В беседе с корреспондентом ЛенТАСС главный агроном Ленинградского областного производственного объединения совхозов И. Ф. Кузьмин отметил, что подобные агротехнические нововведения позволяют, несмотря на ненастье, вести сев в наиболее оптимальные календарные сроки. Сейчас около половины озимых площадей уже засеяно. В Подпорожском районе — на северо-востоке области — появились всходы.

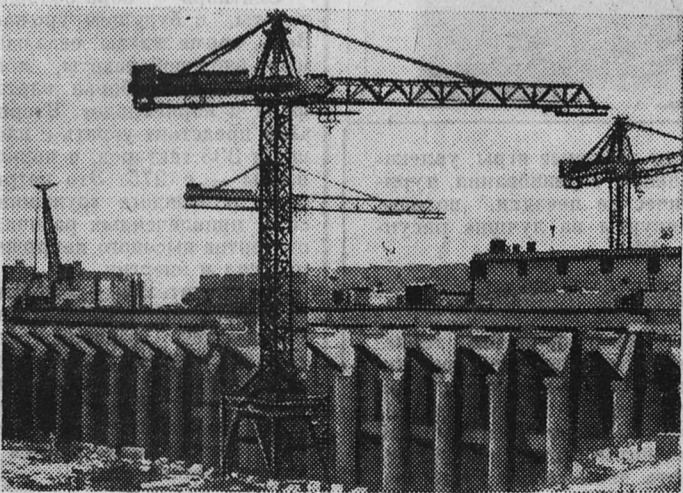
СТО ТЫСЯЧ
МОТОРОВ —
НЕЧЕРНОЗЕМЬЮ

ХАРЬКОВ. (ТАСС). Стотысячный двигатель с начала года отправлен колхозам и совхозам Нечерноземной зоны РСФСР с Харьковского электротехнического завода. Эти моторы работают на животноводческих и птицеводческих фермах, токах, в мастерских техобслуживания полевых машин. Благодаря усовершенствованиям, внесенным специалистами предприятия, срок службы двигателей увеличен с пяти до пятнадцати лет. С начала года предприятие вдвое увеличило объем поставок продукции для Нечерноземной зоны страны. Сейчас эти заказы выполняются с опережением графика почти на полтора месяца.

На блюминге Череповецкого металлургического завода начата прокатка стальных слитков, которые поступают с новой, двадцать четвертой группы нагревательных колодцев. Ввод их в эксплуатацию позволяет повысить производительность главного стана завода на четверть миллиона тонн проката в год.

Сейчас завершаются работы на 25-й группе нагревательных колодцев.

(ТАСС)



В четвертом году пятилетки коллектив энергостроителей Рижской ГЭС принял высокие социалистические обязательства — ввести в эксплуатацию первые три агрегата общей мощностью 192 тысячи киловатт.

На снимке: общий вид строящейся Рижской ГЭС имени 50-летия СССР.

Фото В. Николаева

К ВСЕОБЩЕМУ СРЕДНЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ

Во Дворце культуры сланцперерабатывающего комбината «Сланцы» состоялось собрание актива, на котором был обсужден вопрос «О совместной работе школ, профессионально-технического училища и общественности по завершению перехода к всеобщему среднему образованию молодежи». С докладом выступил первый секретарь городского комитета партии Г. В. ЛАЗИНИН. В обсуждении доклада приняли участие заведующая городским отделом народного образования Т. Н. ХЕРАСКОВА, секретарь горкома ВЛКСМ Н. Г. ПЕТРОВА, главный инженер СПК «Сланцы» А. А. ПАВЛОВ, завуч городского профессионального училища А. Н. СЛЕТКОВА, преподавательница школы № 12 Э. В. ПЕТРОВА.

В работе актива приняла участие и выступила инструктор обкома КПСС З. И. ЧЕПАГИНА.

* * *

В наше время темпы общественного прогресса, продвижение страны к коммунизму все больше зависят от развития культуры, науки, образования. Поэтому XXIV съезд партии поставил задачу дальнейшего совершенствования всей системы образования, включая и завершение перехода к всеобщему обязательному десятилетнему образованию и серьезное улучшение работы высшей школы и профессионально-технических училищ.

Претворяя в жизнь известные документы партии и правительства, горком КПСС и исполком горсовета депутатов трудящихся постоянно уделяют вопросам образования самое пристальное внимание. На собраниях партийно-хозяйственного актива дважды за последние годы обсуждался вопрос «О задачах партийных организаций, педагогических коллективов школ, профтехучилища и общественности района по выполнению постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О завершении перехода к всеобщему среднему образованию и дальнейшему развитию общеобразовательной школы» и «О дальнейшем совершенствовании системы профессионально-технического образования».

Проблемы улучшения вечернего образования работающей молодежи рассматривались на заседаниях бюро ГК КПСС, семинарах секретарей партийных организаций, совместном заседании отдела пропаганды и агитации ГК КПСС и постоянных комиссий горсовета по народному образованию и делам молодежи.

На сессии городского Совета в апреле этого года обсуждался ход выполнения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР о завершении перехода к всеобщему среднему образованию и дальнейшему развитию общеобразовательной школы и профессионально-технического образования.

Партийные и советские органы, шефствующие предприятия многое сделали за годы девятой пятилетки. Выпускники ГПУ № 15 вместе с профессией теперь получают и среднее образование, училищу передано и реконструировано здание под

учебный корпус, построено отдельное общежитие. В городе введены в эксплуатацию новые здания индустриального техникума, средней школы на 960 мест.

Педагогические коллективы школ и училища прилагают усилия к тому, чтобы постоянно совершенствовать учебно-воспитательный процесс, добиваться повышения качества знаний учащихся. Ежегодно улучшаются основные показатели, характеризующие работу общеобразовательных школ, профтехучилища. Растет число молодежи после окончания восьмого класса. Так, в 1971 году среднее образование получили 76,2 процента, а в 1973 году — уже 94,7 процента молодежи школьного возраста.

Задача заключается в том, чтобы в 1975 году обеспечить среднее образование 98 процентам учащихся. Это потребует от педагогических коллективов, общественных организаций предприятий целеустремленной работы, устранения недостатков в учебно-воспитательном процессе.

У нас немало педагогов — подлинных мастеров своего дела, работающих без второгодников на протяжении нескольких лет, умеющих научить каждого ребенка развить интерес к предмету, к учению. Их отличает высокое чувство ответственности, любовь к своему делу, к учащимся. Среди них — Н. Н. Шпанцева — преподавательница истории и обществоведения школы № 11, Т. Е. Анисимова — физик школы № 11, Н. П. Кузнецова — математик этой же школы, П. И. Дроздова — учительница истории школы № 7, Л. В. Луткова — учитель биологии школы № 7, Н. Т. Александрова — историк школы № 5 и многие другие.

Высоким качеством знаний отличаются учащиеся Е. А. Желязковой — учителя удивительной настойчивости, доброжелательности в сочетании с требовательностью; А. М. Казначеевой, стремящейся дать своим ученикам не только прочные знания, но и развить у них потребность в знаниях.

Большой напряженной работы потребовали от всех школьные программы. Педагогические коллективы в основном справились с переходом на новые программы, а многие учителя открыли для себя новые возможности, стали работать интереснее, более творчески. Успешно решают вопросы обучения многие учителя начальных классов — это прежде всего В. М. Федорова из школы № 1, Г. П. Петрова и В. Ф. Васильев (школа № 4), Г. Г. Коцур (школа № 2).

В один ряд с опытными педагогами-мастерами все больше встает молодых учителей. С благодарностью будут вспоминать учащиеся Загивской школы свою учительницу истории Светлану Николаевну Калининну, которая строит уроки так, что ребята работают увлеченно, свободно оперируют историческими терминами и понятиями, глубоко понимают их смысл.

У слаженно работающего коллектива обязательно определяются свой почерк, свои традиции. Педагогический коллектив школы № 12 упорной, целенаправленной работой добился создания такого ученического кол-

лектива, который успешно решает учебно-воспитательные задачи. Доброжелательное, глубоко заинтересованное отношение к ребятам, друг к другу свойственно учителям этой школы. Администрация, большинство классных руководителей установили хорошие деловые отношения с родителями и шефами, что в большей степени способствует успешной работе.

Этот опыт, умение работать с родителями и шефами надо перенять тем школам, которые еще не сумели наладить должный контакт с общественностью, где связь с родителями сводится просто к классным собраниям по итогам четверти, а работа родительского комитета — к разбору заявлений об оказании материальной помощи учащимся.

Необходимо активнее привлекать родителей к ведению кружков в школах, к организации и проведению вечеров, мероприятий в свободное от уроков время.

В условиях развитого социалистического общества получение среднего образования всей молодежью является важнейшим средством формирования личности молодого строителя коммунистического общества.

В нашей стране полноценным образованием может быть только то, которое наряду с научными знаниями дает идейную закалку, глубокое понимание общественных целей трудовой деятельности, сознание личной ответственности перед обществом. Именно поэтому в учебных заведениях всех типов совершенствование учебного процесса неотделимо от совершенствования воспитательного процесса. Теснейшее единство образования и воспитания, обогащение учебного процесса достижениями науки и техники, внедрение активных методов преподавания, умелое использование технических средств обучения, развитие творческой инициативы учителей — все это должно войти в повседневную жизнь каждой школы, профтехучилища, техникума.

Осуществляя решения XXIV съезда КПСС об усилении профориентации учащихся с учетом склонностей молодежи и потребности района в квалифицированных кадрах, педагогические коллективы школ совместно с производственными коллективами проводят большую работу по улучшению трудового воспитания. Начиная с первого класса учащиеся знакомятся с элементарными понятиями о профессиях и через урок, и на внеклассных мероприятиях. Широко используются возможности Дворца и Дома культуры, клубов.

Хорошо, интересно прошла встреча учащихся школы № 12 с бригадиром стройтреста № 63, депутатом городского Совета С. П. Петровым, который содержательно и просто рассказал о профессии строителя, ее значении.

В. СЕРГЕЕВ,
наш обществ. корр.

ПО СЛЕДАМ НЕОПУБЛИКОВАННЫХ ПИСЕМ

Заведующий Кингисеппским экскурсионным бюро С. Портнягин отвечает на жалобу работников совхоза «Сланцевский»:

«22—23 июля группа работников совхоза «Сланцевский» совершила туристскую поездку по маршруту Сланцы — Пушкинские Горы с заездом в Печорский монастырь. По вине инструктора-методиста нашего бюро Л. А. Андреевой заезд в г. Печоры не был включен в график движения автобуса, что послужило причиной несвоевременной отправки на экскурсию.

Сопровождающий группу групповод Кингисеппского экскурсионного бюро П. Д. Лыков неправильно был проинформирован инструктором об организации питания туристов на трассе и не проявил должной инициативы, не обеспечил группу надлежащим питанием в г. Лескове.

Этот случай обсужден на общем собрании работников бюро. За плохую организацию туристского маршрута в Пушкинские Горы инструктору-методисту Л. А. Андреевой объявлен строгий выговор, П. Д. Лыков освобожден от обязанностей групповода за халатное отношение к своим обязанностям на трассе.

Коллектив Кингисеппского экскурсионного бюро приносит извинения туристам совхоза «Сланцевский» за неудачную организацию экскурсии».

Сегодня мы знакомим читателей с трудовыми делами и творческими задумками коллектива газогенераторной станции комбината „Сланцы“.



РАБОЧАЯ ЖИЗНЬ

*первая производительная сила
всего человечества
есть рабочий, трудящийся.*

И. Ульянов (Ленин)

Газогенераторная станция — один из ведущих цехов комбината «Сланцы». Здесь начинается технологическая цепочка по переработке сланца. Выработаемый генераторный газ используется для обогрева камерных печей печного цеха, а в перспективе его излишки будут сжигать в топках паровых котлов теплоэлектростанции комбината «Сланцы» и в смеси с бытовым газом в технологических цехах цементного завода. Сланцевое масло, получаемое на ГГС, используется в качестве жидкого топлива во многих областях северо-западной части страны.

В общекомбинатовском годовом объеме выпускаемой продукции на долю газогенераторной станции приходится до 10 процентов.

В СЧЕТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Трудящиеся ГГС, подводя итоги общественного смотра использования производственных резервов, взяли на второе полугодие повышенные социалистические обязательства.

Слово у них не расходится с делом. За семь месяцев четвертого, определяющего года пятилетки выработано сверх плана 4.193 тонны сланцевого масла, план по росту производительности труда выполнен на 103,3 процента. За этот период получено 74.112 рублей сверхплановой прибыли, а себестоимость выпускаемой продукции снижена против плановой на 14.223 рубля.

Химики сэкономили тепловой энергии на 9.424 рубля и электроэнергии — на 7.220 рублей. Поход за экономию и бережливость продолжается во всех технологических сменах. Цеховой профсоюзный комитет учитывает этот показатель при подведении итогов соревнования и присуждении классных мест коллективам технологических смен.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

Цеховое партбюро и профсоюзный комитет улучшают руководство соревнованием, придавая особое внимание его гласности: итоги по сменам за прошедший месяц подводятся 5—7 числа идущего месяца, регулярно заполняются экран соревнования, доски показателей, результаты публикуются в стенной печати.

По итогам за первый и второй кварталы первое место в соревновании удерживает коллектив технологической смены, возглавляемый старшим оператором коммунистом А. В. Ладьинским, а по результатам за июль — смена старшего оператора А. П. Наумова.

В авангарде соревнующихся идут коммунисты оператор участка конденсации А. Ф. Сорокина, оператор главного корпуса А. Д. Ивко, старший оператор М. И. Тимофеев, слесарь К. Н. Васильев и многие другие.

гидроприводы. Что даст это новшество? Производительность газогенераторов по переработке сланца возрастет на 8—10 процентов. Монтажные работы ведут ремонтные бригады В. Н. Васильева и В. М. Овчинникова совместно со слесарями ремонтно-механического цеха. Сейчас произведена замена приводов на 34 газогенераторах из 36.

Второй творческой задумкой химиков является подготовка к вводу газодувки обратного газа, что позволит увеличить выход сланцевого масла на каждую

В. П. Антонова и многие другие. Итоги проверок учитываются при присуждении классных мест в соревновании.

Вопрос о ходе выполнения комплексных планов повышения производительности труда обсужден на заседании цехового профсоюзного комитета и на партийном собрании.

Но, чтобы творить, надо учиться. В минувшем учебном году 12 коммунистов и 7 комсомольцев занимались в кружке по изучению основ экономических знаний, где занятия вели начальник ГГС А. Н. Пет-

Глагольский, мотористка А. С. Ильина, машинист компрессоров Т. А. Григорьева и другие рабочие. Они рассказывают детям о ведущих профессиях химиков, о рабочей чести, о любви к труду.

На выпускном вечере учащихся школы № 10, состоявшемся во Дворце культуры СПК «Сланцы», коллективу газогенераторной станции вручена Почетная грамота.

Цеховой профсоюзный комитет в январе 1974 года провел вечер отдыха химиков. Решено проводить такие вечера и в будущем.

На ГГС открыта библиотека-передвижка от городской библиотеки. Выдачу книг ведет табельщица комсомолка Людмила Васильева. В числе активных читателей фусовщик М. С. Дрыбилов, барилетчица З. Д. Тимофеева, машинист воздухоудок Наталья Черкасова и другие рабочие.

Большой популярностью в цеховом коллективе пользуется стенгазета «Оператор». Редколлегий руководит механик конденсации коммунист Г. В. Иванов. Стенгазета выходит два раза в месяц. В ней регулярно публикуются материалы о ходе соревнования за досрочное выполнение годового плана, передовом опыте, досуге трудящихся. В смотре стенной печати, проведенном весной нынешнего года, редколлегия стенгазеты «Оператор» присуждено второе место по комбинату «Сланцы».

ХОЗЯЕВА ПРОИЗВОДСТВА

Трудящиеся ГГС принимают активное участие в управлении производством, но вместе с тем они строго следят за состоянием трудовой и производственной дисциплины. Цеховой группой народного контроля здесь руководит коммунист М. И. Тимофеев. Дозорные проводят рейдовые проверки по качеству сырья, использованию оборудования, рабочего времени, экономии электроэнергии. По выявленным недостаткам администрация цеха и партбюро принимают меры.

В цехе есть свой товарищеский суд, который возглавляет начальник смены А. П. Наумов. Прогульщики получают суровое осуждение, лишаются премий и других видов льгот. Надо сказать, что общественность цеха объявила решительную борьбу нарушителям трудовой и производственной дисциплины.

И. КОНОНОВ.

С пятилеткой сверяя шаг

Советское государство ценит труд химиков. За высокие производственные показатели старший оператор коммунист Виктор Иванович Чернышев награжден орденом Октябрьской Революции.

В числе ветеранов цеха с уважением называют коммуниста Георгия Акимовича Зуева. Он работает механиком, в течение многих лет возглавлял цеховую партийную организацию. Сейчас на ГГС трудится целая рабочая династия Зуевых. Его сын Валентин — электрогазосварщик. Он комсомолец, принимает активное участие в общественной жизни цеха. Дочь Елена — оператор участка конденсации, учится в школе рабочей молодежи.

В течение многих лет коллектив ГГС соревнуется с химиками ГГС-5 сланцеперерабатывающего комбината имени В. И. Ленина. Наши химики часто бывают в гостях у своих соседей в городе Кохтла-Ярве, а эстонские друзья приезжают в Сланцы.

В БОРЬБЕ ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

Трудящиеся газогенераторной станции уделяют много внимания вопросам дальнейшего развития технического прогресса. В текущем году решено полностью завершить работы по замене электромеханических приводов газогенераторов на

тонну перерабатываемого сланца до 13,5 процента при норме 12,65 процента. Кроме того, это новшество будет способствовать росту производства генераторного газа, что в будущем улучшит снабжение потребителей. В числе внедряемых новшеств особое внимание заслуживает реконструкция участка сортировки, что позволит сократить путь подачи мелкого сланца на теплоэлектростанцию.

На ГГС насчитывается около 40 рационализаторов. Нынче они внесли 44 рацпредложения, из них внедрено в производство 23 с экономическим эффектом 10.000 рублей. В числе активных новаторов К. Н. Васильев, В. Н. Васильев, К. О. Восман и другие передовики производства.

ОСНОВА УСПЕХА — УЧЕБА

Администрация цеха, партбюро и комитет профсоюза уделяют большое внимание вопросам роста производительности труда и экономического образования трудящихся. В текущем году все рабочие основных профессий имеют комплексные планы повышения производительности труда, выполнение которых находится под постоянным контролем общественных организаций.

Хорошие планы имеют мотористка сланцеподачи Г. И. Никандрова, машинист смолоделителей В. А. Константинов, рабочие ремонтной бригады

ров и старший оператор В. И. Чернышев. Они прослушали лекции по экономике, техническому прогрессу, научной организации труда, о хозяйственном расчете, прибыли, себестоимости, передовом опыте. Лекторы подкрепляли теоретический материал примерами из производственной жизни цеха.

В школе коммунистического труда занималось свыше 200 рабочих. Занятия вели по сменам заместитель начальника ГГС Ю. П. Фролов, начальник отделения конденсации А. М. Павлов, старший оператор М. И. Тимофеев и другие ведущие специалисты.

В новом учебном году коммунисты будут изучать основы правовых знаний, а в школе коммунистического труда станут заниматься 210 человек.

В ЧАСЫ ДОСУГА

Химики газогенераторной станции умеют не только хорошо трудиться, но и содержательно проводить свой досуг. В выходные дни они выезжают на базу отдыха, расположенную на живописном берегу реки Нарвы. Рабочие смены А. В. Ладьинского 24 августа коллективно выезжали в город Псков, где ознакомились с историческими местами. Остальные смены выезжали в Петродворец, Ленинград.

Коллектив ГГС шефствует над десятой школой. Учащиеся часто бывают в гостях у химиков, где знакомятся с трудовыми достижениями, а сами рассказывают о своих успехах в учебе. Часто бывают в подшефной школе слесарь А. И.

АНАЛИЗИРУЮТ ЭКОНОМИКУ

В течение нескольких лет на газогенераторной станции работает общественное бюро экономического анализа. Руководит им экономист Александра Федоровна Прохорова. Членами бюро избраны оператор П. И. Петров, механик Г. В. Иванов, бригадир мотористов сланцеподачи О. А. Тимофеева, начальник смены Б. А. Канительщиков.

Бюро экономического анализа работает по плану, ежемесячно анализирует цеховую экономику, дает свои рекомендации по устранению производственных недостатков, которые учитываются при подведении итогов соревнования, оперативном планировании работы цеха.

На заседаниях бюро заслушиваются информации начальников смен, механиков, бригадиров. Члены бюро советуют им, как лучше организовать труд, какие следует принять меры по снижению себестоимости выпускаемой продукции, экономии электроэнергии, сырья и материалов.



Окончена трудовая смена. Перед уходом домой снова встретились рабочие и бригады, работающие на разных производственных участках. Они

оживленно беседуют о результатах своего труда, об очередных производственных делах. НА СНИМКЕ: (слева направо) мотористка Г. А. Антонова,

бригадир мотористов В. М. Конопляникова, операторы А. И. Григорьева, М. А. Баранов и В. Т. Шалаева. Фото Ю. Терентьева.

