



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Знамя Труда

Орган парткома Шахунского производственного управления и горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся

Год издания II
№ 184 (290)

Пятница, 13 декабря 1963 года

Цена 2 коп.

«Мы идем правильной, единственной верной дорогой, указанной нам великим Лениным. И какие бы трудности ни стояли на этом пути, Коммунистическая партия, советский народ преодолеют их. Нет такой силы, которая помешала бы советскому народу достигнуть намеченной цели.

Вперед, товарищи, к новым успехам в строительстве коммунизма!

Н. С. ХРУЩЕВ.

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС



Москва. Очередной Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

На снимке: во время заседания.

Фотохроника ТАСС

Москва. 10 и 11 декабря на Пленуме продолжалось обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева «Ускоренное развитие химической промышленности—важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

Выступающие по докладу приводят яркие факты и примеры, наглядно показывающие, как химия уже теперь позволяет сделать многое для повышения благосостояния народа.

В Москве, например, ярящийся одним из крупнейших центров текстильной промышленности, сейчас все шелковые ткани, примерно четыре пятых шерстяных тканей и некоторая часть хлопчатобумажных — выпускаются с применением химических волокон. Это позволило значительно снизить стоимость изделий.

По сравнению с прошлым годом средняя розничная цена мужских костюмов и пальто в нынешнем году снизилась на 18—20 с лишним процентов, почти на столько же снизилась цена женских платьев и на 27 процентов —

розничная цена женских пальто. При этом качество изделий улучшается.

Об этом рассказал первый секретарь Московского городского комитета КПСС Н. Г. Егорьев, посвятивший значительную часть своего выступления проблемам улучшения работы химических научно-исследовательских институтов и проектных организаций Москвы.

Без химии, заявил в своем выступлении первый секретарь ЦК компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, узбекские хлопководы не смогли бы одержать тех успехов, которых они достигли в нынешнем году. В неблагоприятных климатических условиях они собрали рекордное количество «белого золота»—3 миллиона 670 тысяч тонн хлопка-сырьи.

Наряду с хлопководством сейчас в Узбекистане будет развиваться и производство зерна, с тем, чтобы довести к 1970 году его валовой сбор до 400 миллионов пудов, в том числе 100 миллионов пудов риса. Путь к этому—орошение, комплексная механизация, химизация сельского хозяйства, говорит товарищ Рашидов.

В выступлениях ораторов много внимания уделяется конкретным вопросам строительства большой химии—воздвижению новых гигантов химической индустрии, с тем, чтобы они являли собой всплеск последнего слова отечественной мировой науки и техники, создание новых технологических процессов, улучшение качества и расширение ассортимента продукции химической промышленности.

Эти вопросы значительное место заняли в выступлениях первого секретаря ЦК компартии Белоруссии К. Т. Мазурова, первого секретаря Ленинградского промышленного обкома партии В. С. Толстикова, директора Ново-Московского химического комбината (Тульская область) С. В. Садовского, первого секретаря Горьковского промышленного обкома партии М. Т. Ефремова и других ораторов.

Товарищ Толстиков сообщил, что машинострои-

тельный заводы Ленинграда в большинстве своем с честью справились в нынешнем году с заказами химической промышленности на поставку оборудования. Ленинградцы создали и досрочно выпустили первый агрегат для выработки вискозного шелка по непрерывному методу. Сейчас он монтируется на Клинском комбинате. Один такой агрегат вырабатывает в год такое количество волокна, которое заменяет количество шерсти, получаемой в год от миллиона овец. В будущем году будет выпущено 20 таких агрегатов.

На трибуне академик ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко—один из виднейших селекционеров страны. Он говорит о высокой отзывчивости озимой пшеницы на химические удобрения. Пшеница «безостая-1» на опытных полях в Кубани при внесении полной меры минеральных удобрений дала урожай выше 62 центнеров с гектара.

В выступлениях ораторов приводится много ярких фактов и примеров, иллюстрирующих наши гигантские возможности в создании и развитии большой химии. Вот о чём, например, рассказал первый секретарь ЦК компартии Казахстана И. Юсупов.

В Казахстане в одном лишь Караганда запасы фосфоритных руд исчисляются полутора миллиардами тонн. Эти запасы достаточны, чтобы удовлетворить в фосфорных удобрениях потребности сельского хозяйства Ка-

захстана, всех республик Средней Азии и Западной Сибири. В Казахской ССР выпуск минеральных удобрений к 1970 году возрастет в 10 раз. Здесь, в частности, намечено построить два мощных завода двойного суперфосфата, несколько азотнотуковых заводов и заводов фосфорных солей. Применение химических удобрений, говорит товарищ Юсупов, даст возможность Казахстану получить на неподвильных землях свыше 1 миллиарда 700 миллионов пудов зерна в год.

Председатель ВЦСПС В. В. Гришин в своем выступлении рассказал о самоотверженной работе строителей предприятий большой химии и армии рабочих и инженерно-технических работников химической промышленности.

Свыше 70 процентов рабочих и служащих химической промышленности участвуют в движении за коммунистический труд, 18 предприятий завоевали уже звание коллективов коммунистического труда. Среди них — Киевский комбинат искусственного волокна, Красноярский и Ереванский заводы синтетического каучука, Днепродзержинский азотнотуковый завод. В движение за коммунистический труд все шире включаются работники проектных и научно-исследовательских институтов.

Товарищ Гришин в заключение своего выступления подчеркнул, что программа дальнейшего развития химической промышленности, изложен-

ная на Пленуме товарищем Н. С. Хрущевым, отвечает жизненным интересам народа и на ее выполнении необходимо сосредоточить все силы партии и народа.

Президент Академии Наук СССР академик М. В. Келдыш остановился на задачах ученых в области химии, в частности, всех ее прикладных отраслей, которые нацелены на помощь сельскому хозяйству. Значительное внимание он уделил также вопросам создания новых прогрессивных технологий в химической промышленности. Несколько это важно, оратор показал на таком примере. Советские ученые создали новую технологию получения «хлеба химии» — серной кислоты. В результате с тех же объемов башен стало возможным получать в 10 раз больше продукции.

Председатель ВСНХ СССР Д. Ф. Устинов говорит о том, что химия во все возрастающей степени будет воздействовать на повышение темпов роста народного хозяйства, на технический прогресс и, особенно, на развитие сельского хозяйства.

Оратор обращает внимание на необходимость быстрейшего ввода новых мощностей в химической промышленности и лучшее использование имеющихся мощностей. Сухумский завод синтетического спирта, например, работает значительно производительнее и экономически более эффективно, чем аналогичные предприятия страны.

11 и 12 декабря на Пленуме продолжалось обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева. «Ускоренное развитие химической промышленности—важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

В докладе на Пленуме ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрущев говорил, что если бы был жив В. И. Ленин, то, видимо, сейчас он сказал бы примерно так: коммунизм—это советская власть плюс электрификация всей страны,

(Окончание на 2 стр.)



Москва. Пленум ЦК КПСС.
На снимке: во время заседания в Кремлевском Дворце съездов.
Фото В. Егорова и А. Стужина. Фотохроника ТАСС

Пленум Центрального Комитета КПСС

Окончание.
Нач. на 1 стр.

плюс химизация народного хозяйства.

Каково значение химии—это теперь понимает вся страна, о чём свидетельствует, в частности, огромный поток телеграмм, идущих в адрес Пленума в Кремлевский Дворец съездов со всех концов отчизны. В них советские люди приветствуют грандиозный план создания Большой химии. Одновременно они сообщают о своих трудовых победах—своем вкладе в это дело исторической значимости.

Страна, особенно после майского Пленума ЦК КПСС, уже многое сделала для развития химии. Об этом, в частности, рассказали представители пяти крупных центров химической индустрии—первый секретарь ЦК компартии Азербайджана **В. Ю. Ахундов**, первый секретарь Татарского обкома партии **Ф. А. Табеев**, первый секретарь Башкирского обкома партии **З. Н. Нуриев**, первый секретарь Пермского промышленного обкома партии **К. И. Галаншин** и первый секретарь Луганского промышленного обкома партии **В. В. Шевченко**.

В Азербайджане за последние 5 лет, после майского Пленума ЦК КПСС, объем химической промышленности возрос в 2,7 раза, а к 1965 году возрастет без малого в 5 раз. Построены Бакинский шинный завод, Сумгайитский суперфосфатный завод, Карагадский газобензиновый и ряд новых комплексов на действующих химических предприятиях.

Наличие огромных запасов сырья—нефти и газа—выдвинуло на передовую линию борьбы за Большую химию Башкирию, где за пять лет введены в строй 40 новых химических производств. За счет полученных за последние годы на химических предприятиях синтетических спиртов, жирных кислот сэкономлено 200 миллионов пудов зерна и свыше 50 тысяч тонн пищевых жиров. За оставшиеся 2 года семилетки в республике войдет в строй еще около 50 новых химических производств.

Семимильными шагами развивается химическая индустрия также в Татарии, в Пермской и Луганской областях.

Министр сельского хозяйства СССР **И. П. Воловченко** сообщил, что в целях лучшего использования минеральных удобрений министерством сельского хозяйства разработан проект создания в стране квалифицированной агрехимической

службы с широкой сетью хорошо организованных лабораторий. Намечено также значительно расширить подготовку агрехимиков и кадров по защите растений. Министр предъявил ряд требований к химической промышленности и, в частности, о необходимости улучшения качества минеральных удобрений.

Наша страна занимает первое место в мире в развитии лесной промышленности. Ежегодные отходы лесной промышленности составляют десятки миллионов кубометров, которые почти не используются. Между тем это—прекрасное сырье для лесохимии, для выпуска многих ценнейших химических продуктов, для выпуска древесно-волокнистых плит, кормовых дрожжей. О необходимости использования этих богатств говорил в своем выступлении председатель госкомитета по лесной, целлюлозно-бумажной, деревообрабатывающей промышленности и лесному хозяйству **Г. М. Орлов**.

Выступающие на Пленуме вносят много ценных предложений, направленных на скорейшую реализацию при наименьших затратах грандиозной программы химизации народного хозяйства страны, ставят в этом плане много важных проблем.

Таковы, например, про-

организованно проходят занятия в системе партийного просвещения в парторганизации колхоза «Всходы Ильича». В семинаре по изучению конкретной экономики сельского хозяйства учатся 23 человека. Руководит семинаром председатель колхоза **А. С. Рябков**.

Проведено три занятия с полной явкой на них и хорошей подготовкой слушателей. В семинаре учатся коммунисты, бригадиры комплексных бригад и члены правления.

На снимке очередное занятие семинара. Его ведет секретарь парторганизации **А. Н. Коверянин**.

Фото И. Сенатова.

блемы так называемой малой химии и высокой технической культуры, без чего невозможно развитие химической промышленности. Этим проблемам посвятил свою речь академик **В. А. Каргин**.

Когда говорят о химической промышленности, имеют в виду прежде всего производство крупных материалов, таких, как пластики, удобрения, волокна, каучуки. Но существует еще химия, производящая продукцию многих тысяч наименований в сравнительно небольших дозах. Это—реактивы, различные микродобавки в полимеры, катализаторы. Их значение огромно.

Между тем, говорит академик Каргин, наши хозяйственники иногда в погоне за количеством тонн выпускаемых полимеров, не заботятся об их качестве, долговечности. «В целях экономии» они пренебрегают добавками, производимыми малой химией. Эта копеечная «экономия» обходится дорого.

Товарищ Каргин ставит вопрос о высокой технической культуре химического производства, о чистоте вискозных химических компонентов, без чего нельзя, говорит он, выпускать высококачественную продукцию, невозможно создавать новые синтетические материалы для электроники, радиоэлектроники, авиации, которой необходимы высокопрочные пластики, используемые при высоких температурах.

Во многих выступлениях очень остро ставился вопрос о качестве химических удобрений, их рациональном использовании на полях.

Об этом, в частности, говорили председатель колхоза имени ХХII съезда партии Винницкой области **В. М. Кавун** и директор Льговской опытно-селекционной станции (Курская область) **Р. Н. Сидак**.

ТАСС.



Месячник по заготовке и вывозке
удобрений на поля

НЕ ПОКЛАДАЯ РУК

В ДНИ, предшествующие Пленуму ЦК КПСС, механизаторы торфоотряда №1 Шахунской ММС встали на трудовую вахту и продолжают успешно трудиться на заготовке и вывозке удобрений на колхозные поля. Дела у нас идут дружно, организованно, споро. Люди работают не покладая рук, не считаясь со временем.

Экскаваторщик Александр Березин с помощником Геннадием Хохловым умело эксплуатируют свой «Э-653». При заготовке удобрений на полях они заготавливают по 350—400 тонн в смену с одновременной погрузкой его на транспорт.

Погруженный Березиным и Хохловым торф доставляет на поля сельхозартели «Новый путь» тракторист Федор Смирнов. Трактором «С-100» вцепе двух пен он вывозит за день по 110—115 тонн. По 50 тонн, или 120 процентов к дневному заданию, выполняет на вывозке торфа трактором «ДТ-54» Николай Второв. Столько же вывозит торфа самосвалом шофер Николай Кузнецов.

Однако главное внимание в эти дни мы уделяем экономически слабым колхозам. В ближайшее время экскаватор и транспортные средства из колхоза «Новый путь» переведем на торфяное болото сельхозартели «Ударник», чтобы и там в период месячника ускорить добычу и вывозку торфа к местам компостирования. Сейчас в этом колхозе погрузку торфа через эстакаду на автосамосвалы производят на «ДТ-54» Николай Лебедев. С вывозкой торфяной крошки успешно справляются водители самосвалов из «Сельхозтехники» Леонид Лебедев и Юрий Шабалин. За

день они делают по 40 рейсов.

В колхозе «Родина» быстро загружает самосвалы торфом Александр Торопов, а отвозку его к месту складирования обеспечивают шоферы из отделения «Сельхозтехника» Геннадий Смирнов, Иван Разгуляев, Юрий Муравьев, Александр Воронцов. За 4 километра они ежедневно делают по 11 рейсов.

Успешно ведут заготовку торфа экскаваторщик Владимир Ронкин с помощником Владимиром Либеровым. Экскаватором «ТЭ-2М» за короткий световой день в сельхозартели имени Фрунзе они заготавливают по 300 тонн вместо 200 тонн по плану.

Такие трудоемкие работы, как подготовка площадей на болоте, очистка их от пней и кустарников, производятся трактором «С-ТБ», которым умело управляет Виктор Хахилев. Он успешно справляется с возложенной на него задачей.

Н. Тимофеев,
бригадир торфоотряда №1, Шахунской ММС.

Соревнование колхозов

по надою молока
за I декаду декабря
(в килограммах от коровы)

«Путь к коммунизму»	34
«Земледелец»	27
«Колос»	26
«Авангард»	25
Им. 1 Мая	25
«Малокаменский»	23
«Путь Ленина»	20
Им. Свердлова	20
Совхоз «Комсомолец»	19
«Свобода»	18
«Мичуринец»	18
Им. Литвинова	18
«Коммунар» (Тоншаево)	18
«Нива» (Мартяхино)	18
«Всходы Ильича»	17
«Новая жизнь»	17
«Россия»	16
«Новый путь»	16
Им. Кирова	16
Им. Ленина	15
«Герой труда»	15
«Крестьянин»	15
«Заря»	15
«Прогресс»	14
«Ленинский путь»	14
«Трудовик»	14
«Искра»	14
«Память Чапаева»	13
Им. Фрунзе	13
«Красное знамя»	13
«Родина»	13
«Гигант»	12
«Борец»	12
«Нива»	12
«Ир-Жара»	11
«Кодочики»	11
Им. Тимирязева	10
Им. Чкалова	9
«Заветы Ильича»	9
Им. М. Горького	8
«Советский путь»	8
«Организатор»	8
«Ошминский»	8
«Память Ленина»	7
«Коммунар»	6
«Заря коммунизма»	6
«Советская Россия»	5
«Луч»	5
«Победа»	4
«Красный Октябрь»	4
«Новый мир»	3
«Дружба»	3
«Искра коммунизма»	2
«Рассвет»	2
«Ударник»	2
«Движение»	2

Итого по управлению: 14

НЕ ЧУВСТВУЕТСЯ ЗАБОТЫ...

ПЕРВОЕ, что сразу же бросается в глаза в колхозе «Рассвет»—это неподготовленность к зиме животноводческих помещений. Так, в центральной бригаде № 3 (деревня Воробьево) не утеплены ни свинарник, ни коровник. В обоих дворах нет двойных рам, всюду щели. Правление не позабочилось заблаговременно создать ремонтную бригаду, а плотники не везде имеются. Вот и вынужден бригадир этой бригады А. П. Торопов сам заниматься утеплением коровника—затыкать щели в стенах и делать рамы. А разве у бригадира комплексной бригады нет других дел? Понятно, что сам он всего не сделает и поэтому в свинарнике до сих пор не отремонтированы полы, доски проломаны, от земли веет холодом.

Однако самое плохое положение с животноводческими помещениями в Ново-Реченской бригаде. Доярки с опаской ходят во двор, ибо крыша держится еле-еле... Там нет кормушек и больше половины кормов встаивают в навоз. Правление успокаивает доярок тем, что скоро закончится строительство нового коровника и они перейдут работать туда. Но это «скоро» доярки слышат уже с лета. Последний срок (по тем же обещаниям)—15 декабря. Но, вероятно, это будут опять пустые слова—часть крыши недокрыта, потолок не утеплен, не вставлены рамы. Да мало ли там дел!

А как же расходуются корма? В той же бригаде № 1 (деревня Новач Речка) доярки никогда не слыхали о рационе,

нет никаких норм расходования кормов. Они существуют только на бумаге, корма дояркам выдаются на глазок: А корова какая! Одна солома—день яровая, да день ржаная. Сена очень мало, а силюса и того меньше.

В Воробьевской бригаде к расходованию кормов подходят более осторожно. Да при таком скучном рационе только так и надо делать.

Грубые корма нигде к скармливанию не приготавляются, кроме третьей бригады. Там за последнее время произошли некоторые сдвиги: пустили в ход «КИР-1,5», начали применять хвою и мочевину. Прогулки проводятся тоже только в Воробьеве.

Мало заботы о культуре и быте работников ферм. Ни в одной бригаде не оборудованы дома животноводов. Дом животноводов во второй бригаде—это новое доброделное здание, но там даже замок заржавел—с самого лета туда никто не заходил.

А ведь дом животноводов—это место отдыха, культурного досуга. Условий же там нет никаких. Дело дошло до того, что одна доярка из второй бригады дважды чуть не упала в колодец. Да и нельзя назвать колодцем глубокую яму с обледенелыми краями и без всяких срубов. Труд животноводов мало механизирован. Только в Воробьеве действует на ферме подвесная дорога. И это все.

А ведь колхозные животноводы заслуживают

того, чтобы о них думали и заботились члены правления. Разве плохо работают доярки из Патурова А. П. Мамзолова и А. Н. Кукушкина, свинарки А. Т. Виноградова и Поля Полозова.

Правление же во главе с председателем А. Е. Мальцевым ничего не делает для улучшения положения с зимовкой скота. Члены правления редко бывают на фермах, редко собираются вместе, чтобы обсудить хозяйственные вопросы. Общеколхозного собрания не было с прошлой зимы. Плохо работают бригадиры. Так, не чувствуется заботы о хозяйстве со стороны бригадира первой бригады С. Т. Бровкина. За работой бригадиров не ведется никакого контроля.

Комсомольцы, видя эти недостатки, не проходят мимо. Сейчас в правлении висит «боевой листок» колхозного «комсомольского прожектора», рассказывающий о вскрытых недостатках в хранении семян и техники, в проведении зимовки скота. Но «боевые листки»—это не все. Сейчас комсомольцы проводят ряд воскресников по утеплению животноводческих помещений. А там, где все еще плохо, комсомольцы бьют тревогу.

Рейдовая бригада:
Н. Воробьева, секретарь комсомольской организации колхоза «Рассвет», А. Полозова, свинарка, Е. Полозова, колхозница, Г. Лебедева, колхозница, А. Торопова, ученица 8 класса, В. Круглов, инструктор сельского комитета ВЛКСМ, Н. Матвеева, сотрудник редакции.

• ПЕРЕДОВИКАМ—ПРЕМИИ •

День животновода был проведен на днях в колхозе «Мичуринец». В совещании приняли участие доярки, свинарки, заведующие фермами, бригадиры полеводческих бригад. Председатель колхоза тов. Сорокин подвел итоги работы животноводов.

Передовыми по надою молока от одной фуражной коровы признаны доярки Красновской фермы—А. Шевелева, надившая на 1 декабря по 1612 килограммов, М. Питерова, получившая по 1607 килограммов молока. Были отмечены неплохие успехи доярок М. Паташовой и Н. Беляевой.

По решению правления колхоза передовые животноводы награждены ценными подарками и денежными премиями.

Животноводы колхоза в своих выступлениях вскрыли ряд причин, которые являются помехой

в деле повышения удоев, в частности, приготовление кормов и правильное их расходование.

На совещании были обсуждены социалистические обязательства работников животноводства Кстовского производственного управления на зимне-стойловый период.

Работники животноводства колхоза, исходя из обращения кстовских животноводов, подсчитав свои возможности, взяли на себя обязательства: за стойловый период надоить не менее 800 килограммов молока от каждой коровы, вырастить от основной свиноматки не менее 10 поросят, а от разовой—7, продать государству к концу года от основной свиноматки 7 поросят, от разовой—5 и сдать их весом не менее 90—100 килограммов каждого сохранить полностью весь народившийся молодняк.

П. Рыбалов.



Далеко за пределами Винницкой области известно имя знатной звеньевой колхоза имени XX съезда КПСС Раисы Пасечник. Комсомольско-молодежное звено, которое она возглавляет, ежегодно выращивает высокие урожаи кукурузы. Даже при неблагоприятных климатических условиях нынешнего года на площади в 100 гектаров получено по 73 центнера зерна. А ее подруга Анна Бобик из этого же колхоза добилась еще более значительного результата.

ЭКОНОМИТЬ В БОЛЬШОМ И МАЛОМ

Горком КПСС недавно на базе Вахтанговского ЛПХ провел совещание по вопросу «Экономическое и финансовое положение предприятий и пути повышения рентабельности».

Его участники обсудили ряд важнейших задач, связанных с выполнением предприятиями решений XXII съезда партии, более эффективным использованием государственных средств.

В докладах управляющих отделениями банков А. В. Машиннова, И. Д. Решетова и других товарищей отмечалось, что за последние годы были созданы благоприятные условия для повышения уровня экономической работы, однако до сих пор не устранены и существенные недостатки, что является одной из причин невыполнения в ряде случаев плановых заданий по

выпуску валовой продукции, производительности труда, себестоимости и накоплениям.

Многие предприятия недостаточно контролируют расходование собственных оборотных

средств, из-за чего имеют большие непроизводительные затраты. Например, за 10 месяцев 1963 года уплачено за простой вагонов леспромхозами: Сявским—7429, Вахтанговским—7092, Уренским—4725 и Пижемским—1587 рублей. Большие суммы расходуются предприятиями на уплату пособий по несчастным случаям. Все затраты средств не по назначению отражаются на себестоимости выпускаемой продукции.

В налаживании экономической работы боль-

шую роль должны сыграть бюро экономического анализа. Они обязаны обсуждать вопросы полного использования оборудования и уплотнения рабочего дня, постоянно заниматься вопросом экономии сырья, материалов и топлива, борясь за качество выпускаемой продукции.

Важно отметить, что на наших предприятиях с каждым годом растет число трудящихся, активно влияющих на экономическую производством. В девятнадцати промышленных предприятиях нашего района работает бюро экономического анализа, в котором насчитывается около 1000 человек.

Там, где экономическая работа контролируется, где не только ставят на обсуждение вопросы, требующие быстрого решения, но и доводят дело до конца, результаты го-

ворят сами за себя.

Группа экономического анализа Шахунского леспромхоза кропотливо занималась тем, как лучше использовать отходы лесопиления в Железнодорожном и Черновском и шпалопилении—в Механизированном и Обходском лесопунктах. Когда она решила эту проблему, выход готовой продукции увеличился по пиломатериалам на 3,5 и по шпале—на 1 процент. Это дало по названным лесопунктам экономический эффект в сумме 1230 рублей в месяц.

А вот резко противоположный пример. Вопросом полной переработки отходов лесопиления занималась и экономическая группа лесоцеха № 1 Пижемского леспромхоза. И только отсутствием должного контроля за работой группы можно объяснить тот факт, что и до сих пор деловой горбыль из этого цеха вывозится на свалку.

На каждом участке,

большом и малом, есть неиспользованные резервы, и если фабрично-заводские и цеховые комитеты профсоюза будут должным образом направлять деятельность экономических групп, то они добьются положительных результатов.

Бюро экономического анализа предприятия, цеха, участка должно постоянно следить за калькуляционными статьями себестоимости каждого вида продукции и там, где обнаруживается перерасход, необходимо сразу же выявлять причины перерасхода по статьям затрат, обсуждать на совещаниях групп экономического анализа, а если есть необходимость, переносить обсуждение вопросов на производственные совещания, включая в эту работу весь коллектив.

М. Березина,
инструктор ГК КПСС.

ЗНАМЯ ТРУДА
3 стр. 13 декабря 1963 года

ГРАНДИОЗНЫЕ ПЛАНЫ

Внимание зарубежной прессы приковано к проходящему в Москве Пленуму ЦК КПСС. Газеты самых различных политических направлений публикуют подробное изложение доклада Н. С. Хрущева, отмечая важнейшие моменты программы ускоренного развития химической промышленности в СССР.

«42 миллиарда рублей капиталовложений в химическую промышленность», «Знаменательная речь Н. С. Хрущева»—под такими заголовками газета «Нейес Дейчланд» (ГДР) публикует сообщение о работе Пленума. Газета помещает изложение речи Н. С. Хрущева, собою выделяет те места, где он говорит о грандиозных свершениях в жиз-

ни Советского Союза и о перспективах развития химической промышленности.

«Ускоренное развитие химической промышленности—главное условие подъема сельскохозяйственного производства и роста жизненного уровня

аргументах. В нем показаны такие масштабы развития химической промышленности, каких до сих пор не знала мировая практика. Газета отмечает, что Советский Союз имеет материальные предпосылки, чтобы и в области химии занять

тить, что в отличие от прошлого, когда американская печать позволяла себе выражать «сомнение» в осуществимости советских экономических планов, на этот раз газеты безоговорочно приняли изложенную Н. С. Хрущевым величествен-

зей с капиталистическими странами.

Хрущев представляет гигантский план развития химической промышленности, указывает французская газета «Парис-Пресс-Энтранижан». Газета особо выделяет то место из доклада Н. С. Хрущева, где говорится, что в 1970 году СССР будет производить 70—80 миллионов тонн химических удобрений. «Этот Пленум,—заключает газета,—имеет историческое значение».

«Грандиозные планы», «В ближайшие 7 лет производство химической продукции в Советском Союзе возрастет более чем в три раза»,—под такими заголовками публикуют изложение доклада товарища Хрущева японские газеты.

ТАСС.

ОТКЛИКИ МИРОВОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

народа», «Химическое производство в СССР набирает невиданные темпы», «У нас есть чем гордиться»—под такими заголовками пражские газеты публикуют изложение доклада Н. С. Хрущева. Доклад товарища Хрущева, пишет «Руде право», весьма содержателен. Построен на фактических данных и веских

первое место в мире.

В течение ближайших семи лет, подчеркивают виноградинские газеты «Стар» и «Ньюс», Советский Союз увеличит производство химических продуктов более чем в три раза, построит примерно 200 новых и модернизирует свыше 500 бывших химических предприятий. Интересно отме-

тую программу развития химической промышленности.

Английская печать отмечает широкую программу развития химической промышленности, выданную главой Советского правительства, и значение этой программы для повышения производительности сельского хозяйства. Большой интерес вызвало заявление Н. С. Хрущева о том, что Советский Союз стоит за расширение деловых свя-

СЧАСТЛИВОЕ ДЕТСТВО

«От героев-космонавтов
Не хотим мы отставать.
Мы ребята-соколята
Будем тоже все летать».

Эти строки из песни композитора Филиппенко часто поют ребята из детского сада № 1. Когда слушаешь их звонкие голоса, то невольно начинаешь вдумываться в глубокий смысл этой песни, а мелодия уходит куда-то на второй план. Да, вряд ли теперь кто усомнится в том, что настоящее и будущее малышей чудесно! Пусть косячно, но эта песня лишний раз подчеркивает правильность ставшей обычной фразы — «счастливое детство у наших детей».

Мы привыкли к тому, что большую часть заботы по воспитанию детей государство взяло на себя. В повседневной жизни при бытовой «текучке» об этом подчас и не задумываешься, не придаешь значения. А ведь дети не просто оставлены под присмотром старших.

Предположим, супруги Петуховы в семь часов утра оставили своих детей Володю и Наташу в детском саде и пошли работать. Интересно, чем мальчик и девочка будут заниматься в этом учреждении?

Может быть, играть только в куклы да представлять кубики? О, это далеко не так. Все двенадцать часов в детском саде идет сложный педагогический процесс. За это время дети, словно губка воду, впитывают самые всевозможные знания из многочисленных отраслей общественной жизни. Они быстро растут физически и духовно, подчас удивляя своими способностями и знаниями взрослых.

Например, на занятиях по рисованию дети старшей группы уже неплохо владеют цветным карандашом и акварелью. Посмотрите на рисунки Нины Глазуновой или аппликации Юры Вихарева и Тани Воробьевой, и вы убедитесь, что ребята преуспели в этом деле. Развитое воображение помогает им рисовать самостоятельно даже праздничный парад на Красной площади, который они никогда не видели. Очень умело лепят фигурки из пластилина Леша Шишкун и Юра Глушков. Воспитатель Александра Александровна Дорофеева изучает с ними родной язык, занимается декоративным, сюжетным, предметным рисованием. Каждое утро они выполняют гимнастические упражнения, закаливают свой организм в душевой.

Музыкальный руководитель на занятиях задает детям вопросы, на которые и взрослые не сразу

ответят. Например, ма- лыши соревнуются при от- вете на следующие вопросы: «Какие музыкальные произведения композитора Чайковского вы знаете?», «Кто написал про- слушанное вами сейчас музыкальное произведение?», «Каких композиторов-женщин вы знаете?». На занятиях детишки исполняют самые разнообразные танцы. Совсем юные «кавалеры» по всем правилам приглашают своих «дам» на танец. В детском саде есть свой кукольный театр, там ребята часто смотрят кино.

Как видите, в советском учреждении для маленьких дети проходят целый комплекс глубоко продуманных методов физического, нравственного и умственного воспитания. А за этим скрываются глубокие социальные преобразования, которые произошли в нашем обществе после революции.

В. Нагорнов.



Ивановская область. Хороший подарок получили дети работников Семейкинского отделения совхоза «Шуйский». Здесь открылись детский сад и ясли.

На снимке: новый детский сад в деревне Семейкино.
Фото И. Дынина.

Фотохроника ТАСС

ЗАНЗИБАР—НЕЗАВИСИМОЕ ГОСУДАРСТВО

Занзибар. В ночь с 9 на 10 декабря султанат Занзибар, 73 года томившийся под английским колониальным игом, провозглашен независимым государством. Внутренняя политика правительства будет направлена на экономическое развитие страны и расширение сельского хозяйства, заявил премьер-министр Мохаммед Шамте Хамади. Занзибар заинтересован в установлении хороших отношений с другими странами. «Мы не принадле-

жим ни к какому лагерю и будем идти своим собственным путем,—заявил он. Наша главная задача сделать все возможное для поднятия жизненного уровня народа и улучшения образования в стране».

* * *

Государство Занзибар включает острова Пемба, Занзибар, а также ряд мелких островов в Индийском океане у восточного побережья Африки. Его население—315 тысяч человек. Территория—2657 квадратных километров.

Занзибар—отсталая аграрная страна. Основная сельскохозяйственная культура—гвоздика, которая составляет 80 процентов мирового производства.

Промышленность развита крайне слабо.

Зам. редактора
Г. П. Чистяков

Агентство «Союзпечать», отделения связи, письмоносы, общественные распространители печати продолжают прием подписки на газету

«ЗНАМЯ ТРУДА».

Если вы не выплачили газету, спешите. Сроки уходят. Цена подписки: на год—3 р. 12 коп., на полгода—1 р. 56 коп., на три месяца—78 коп..

Уполномоченный переселения Шахунского района

ПРОВОДИТ

отбор семей

на переселение в колхозы Тюменской и совхозы Амурской областей и Хабаровского края, а также набор рабочих в постоянные кадры лесной промышленности и строительства.

За справками обращаться: г. Шахунья, райисполком, комната № 2.