

Организаторская работа — самое главное

Каждый день советские люди совершают славные патриотические дела. На предприятиях, стройках, транспорте нашего района разработаны конкретные мероприятия по выполнению решений июньского Пленума ЦК КПСС, обеспечивающие увеличение выпуска продукции на имеющихся производственных площадях. Например, коллектив шахты № 3 разработал комплекс мероприятий по механизации горных выработок, что даст возможность уже в течение 1959—60 годов повысить производительность труда в 1,5—2 раза по сравнению с 1958 годом, снизить себестоимость тонны товарного сланца с 47 руб. 93 коп. до 35 руб. и на основе этого добиться перехода на бездотационную и рентабельную работу предприятия. Перевод шахты на камерный способ разработки обеспечивает рост добычи сланца в сутки с 2.500 до 3.000 тонн, позволит ежегодно экономить 12 миллионов рублей при общих затратах 4,8 миллиона рублей, которые окупаются менее чем за полгода.

На кирпичном заводе осуществление таких мероприятий, как применение башенного крана для погрузки кирпича в вагоны, установка приемного зольного бункера с механизированной подачей золь на дробилку и выполнение других работ по механизации трудоемких процессов, позволит облегчить труд рабочих, повысить производительность труда на 18—20 процентов.

На комбинате «Стройдеталь» треста № 41 за счет реконструкции предприятия намечено к 1962 году увеличить выпуск железобетона в 3 раза.

В колхозах, совхозе и РТС разработаны конкретные мероприятия по достойной встрече предстоящего Пленума ЦК КПСС. Колхозники колхоза «Восход», например, обязались принять все меры к тому, чтобы заготовить не менее 2,5 тонны грубых кормов на переводную голову, 8—10 тонн силоса на корову, успешно завершить уборку урожая, досрочно выполнить план продажи продукции государству, выполнить семилетку по поголовью всех видов скота к 1963 году. Например, поголовье коров в колхозе к 1963 году намечено довести до 510 против 273 в 1958 году. Труженики колхоза имени Ленина обязались выполнить семилетку по поголовью всех видов скота и по производству продукции животноводства к 1964 году, т. е. за 6 лет.

Реальны ли эти задачи? Да, реальны. Дело теперь за тем, подкрепляется в Обращении июньского Пленума ЦК КПСС ко всем трудящимся страны, чтобы правильно организовать работу и претворить в жизнь принятые решения. Успех выполнения мероприятий будет зависеть от организаторской работы партийных организаций и хозяйственных руководителей. Там, где коммунисты, все кадры по-настоящему ведут организаторскую работу по использованию имеющихся резервов и возможностей, принимают необходимые меры, там даже самые отстающие предприятия, цехи, участки, колхозы, бригады, фермы в короткий срок становятся передовыми. Чем можно объяснить, что колхоз «Путь к коммунизму» успешнее, чем другие колхозы, решает сельскохозяйственные задачи? Тем, что председатель колхоза П. И. Винокуров, секретарь парторганизации В. В. Новиков главное внимание в руководстве хозяйством уделяют решению конкретных практических задач. Большое внимание здесь уделяется подбору и расстановке кадров. К руководству бригадами выдвинуты лучшие производственники. Так, тракторную бригаду возглавляет опытный механизатор коммунист А. Ф. Рогов, комплексную бригаду, где находится молочно-товарная ферма, — бывшая доярка коммунист Н. М. Субботина и другие. Партийная организация настойчиво добивается проведения в жизнь намеченных мероприятий.

Но в деятельности некоторых партийных организаций, в работе значительной части наших кадров еще преобладает созерцательный подход к делу. Свое участие в борьбе за выполнение обязательств, за технический прогресс они видят лишь в принятии решений, а организаторской работой, контролем и проверкой исполнения решений не занимаются и не требуют этого от хозяйственных руководителей. Вот и получается по пословице: решений — мешок, а дел — на вершок. Только этим можно объяснить, что не выполняются государственного плана гортоп (директор т. Потоцкий, секретарь партийной организации т. Чулков), пищекомбинат, нет должного порядка в работе ОРСа, плохо выполняется план накопления кормов в колхозах «Шахтер», имени Ленина, совхозе. В совхозе «Родина» раньше руководители объясняли срывы графика заготовки сена и силоса нехваткой рабочей силы. Но сейчас здесь больше чем достаточно рабочих, механизмов, а план по сенокосению и силосованию не выполняется. Партийная организация (секретарь В. В. Максимов) не спрашивает у руководителей, и прежде всего у управляющих отделениями и специалистов совхоза: почему они допустили провал в работе? Главный агроном совхоза т. Филиппова считает, что накопление кормов это не ее дело. Не уделяется внимания расстановке и воспитанию кадров. Например, коммунист А. С. Аликас по специальности агроном, а работает она комедантом. Со всеми этими серьезными недостатками партийной организации надо быстрее покончить.

Долг партийных организаций, святая обязанность — усилить контроль за исполнением решений, возглавить новый поход за технический прогресс, за всемерное совершенствование производства, повысить чуждость, ответственность, организованность в каждом деле. Нужно взять под огонь острой критики все недостатки, помочь трудящимся глубже изучить решения июньского Пленума ЦК КПСС и практически применить их в своей работе. Сейчас самое важное в партийной работе — практические дела.

ЗНАМЯ ТРУДА

№ 166 (2665)

СУББОТА

22

АВГУСТА

1959 года

Цена 15 коп.

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ПО родной стране Новый способ утепления грунта



Московская область. Сотрудники научно-исследовательского института овощного хозяйства проводят в производственных условиях на полях совхоза имени Моссовета проверку нового способа утепления грунта. Для защиты огородных культур от заморозков на площади в 6.640 квадратных метров применены покрытия из пластмассовой (перфольной) пленки, накладываемой на деревянные каркасы. Эти покрытия значительно удобнее и дешевле, чем парниковые рамы. В случае надобности их можно легко передвинуть, снять совсем и снова быстро наложить на каркас. Преимуществом перфольной пленки является также и то, что она не только защищает растения от холода, но и пропускает ультрафиолетовые лучи, необходимые для их развития.

На снимке: научный сотрудник института Л. С. Файнберг и бригадир участка утепленного грунта совхоза А. А. Раковская осматривают помидоры, выращиваемые под покрытием из перфольной пленки.

Фото О. Кузьмина. Фотохроника ТАСС

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ Соревнование комбайнеров на уборке хлебов

на 20 августа 1959 года

Фамилия, и., о. комбайнера	Наименование хозяйства	План уборки зерновых (га)	Убрано га
----------------------------	------------------------	---------------------------	-----------

На комбайнах „С-4“, „СК-3“

Каликас С. И.	«Путь к коммунизму»	200	120
Андреев П. М.	«Восход»	160	112
Богданов В. И.	«Обновленная земля»	100	80
Никандров Е. Ф.	имени Ленина	120	73
Новожилов В. Л.	имени Ильича	130	68
Придумов П. Г.	имени Калинина	125	55
Константинов Г. С.	«Май»	51	50
Самко В. И.	имени Калинина	125	45
Николаев Н. И.	«Шахтер»	70	32
Бурцев А. Е.	совхоз «Родина»	100	25

На комбайнах „ПК-2“

Сельцов А. А.	«Путь к коммунизму»	80	80
Иванов П. М.	«Восход»	60	48
Ермолаев В. Н.	«Шахтер»	70	42
Логинов В. Т.	имени Ленина	96	36

Обязательство выполнено

Вчера комбайнер колхоза «Путь к коммунизму» Анатолий Сельцов выполнил свое обязательство. Он на комбайне «ПК-2» убрал озимых и яровых хлебов с площади 82 гектара при обязательстве 80 гектаров. А. Сельцов продолжает уборку овса на полях второй бригады, расположенной в деревне Радовель.

Колхоз имени Ильича перевыполнил план сева озимых культур

Колхоз имени Ильича первым в районе закончил план осеннего сева. Задание по посеву озимых культур здесь выполнено на 114,3 процента. Хорошо поработали на севе трактористы Владимир Тургенев и Александр Ефимов. Они работали на одном тракторе посменно. В трех бригадах за три дня они посеяли озимой ржи на площади в 45 гектаров.

Для строителей Братской ГЭС

Ленинград. Турбостроители Металлургического завода приступили к изготовлению первой гидравлической турбины для Братской ГЭС. Турбина будет более мощной, чем ранее выпущенные агрегаты.

На снимке: контролер отдела технического контроля П. В. Романов (справа) и токарь-карусельщик А. И. Мосенков проверяют установку верхнего обода рабочего колеса гидротурбины перед его обработкой на карусельном станке.

Фото П. Федотова. Фотохроника ТАСС



К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ СЛАНЦЕВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Исполнительный комитет Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся извещает, что 26 августа с. г. в 12 часов дня в лекционном зале Дома культуры комбината «Сланцы» созывается IV сессия Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся (VI созыва) с повесткой дня:

«О состоянии и мерах улучшения работы предприятий торговли и общественного питания».

(Докладывают и. о. начальника ОРСа М. А. Житомирский, председатель райпо В. П. Воробьева. Соклад заместителя председателя постоянной комиссии торговли и общественного питания Е. П. Васильева).

Исполнительный комитет Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся.

ГОРОДСКОЕ СОБРАНИЕ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

20 августа просторный зал кабинета передового опыта при городском комитете партии заполнили рабочие, инженеры, техники — рационализаторы и новаторы предприятий истроек нашего города. Все они пришли сюда на собрание рационализаторов, созданное городским комитетом КПСС.

19 часов. Второй секретарь горкома партии Л. К. Коновалов обращается к собравшимся с краткой речью. Он говорит о замечательных творческих делах, которые ведут сейчас сланцевские рационализаторы, о неотложных задачах, стоящих перед ними в свете решений XXI съезда партии и июньского Пленума ЦК КПСС. Он призывает собравшихся выступить и рассказать о своих творческих планах, вскрыть недостатки, тормозящие рационализаторскую работу.

Берет слово заместитель начальника производственно-технического отдела треста № 31 К. В. Алымов. В живой и интересной речи он подробно раскрывает картину деятельности рационализаторов и новаторов треста в текущем году и резко критикует руководителей треста № 41 за консерватизм, из-за которого сланцевские строители не могут внедрить в производство новые, более прогрессивные способы строительства, повысить темпы и улучшить качество работ. Предприятия треста № 41, в частности комбинат строительных деталей (начальник т. Фролов) и кирпичный завод (директор т. Блондек), не обеспечивают в полной мере строителей города нужными материалами, медленно осваивают производство новых видов железобетонных изделий, кирпича и крупнопанельных блоков.

На трибуну поднимается и о. главного инженера комбината «Сланцы» Я. В. Хохлов.

Для творческого труда, технического прогресса, — говорит он, — у нас в комбинате широкое поле деятельности рационализаторам. На многих участках как на заводе, так и на шахтах еще в большом масштабе применяется ручной труд, что отрицательно сказывается на выработке продукции и ее себестоимости. Чтобы устранить этот недостаток, нам надо быстрее заменить ручной труд машинами, более активнее заниматься вопросами механизации и автоматизации трудоемких процессов.

Далее т. Хохлов говорит о том, что, несмотря на значительное продвижение вперед в деле технического прогресса, до сих пор как на шахтах, так и на газосланцевом заводе имеется еще устаревшее оборудование, которое требует в ближайшее время модернизировать или полностью заменить автоматикой. Комбинат имеет все возможности (и он к этому стремится) в ближайшие годы объединить в единую транспортную сеть три шахты, построить наклонный ствол, через который поднимать всю добытую горную массу и этим самым произвести полную механизацию горных работ. Есть возможность также автоматизиро-

вать газогенераторную станцию и важнейшие узлы печного цеха.

Рассказывая о перспективах механизации и автоматизации предприятий комбината, т. Хохлов подробно говорит о людях, которые принимают активное участие в борьбе за претворение в жизнь решений XXI съезда партии и июньского Пленума ЦК КПСС, вносят смелые предложения по механизации и автоматизации трудоемких процессов на производстве. Среди таких людей — новаторов производства т. Хохлов называет имена слесаря газогенераторной станции т. Герасимова, начальника печного цеха т. Вакулова, слесаря водоцефа завода т. Антонова, инженеров тт. Зубарева, Аргон, Шимораева, Решетова и многих других рационализаторов, творчески работающих над решением задач, поставленных партией и правительством.

Выступает механик подъема шахты № 2 Г. М. Степанов. Он говорит о творческом подъеме, который царит сейчас среди рационализаторов, передовиков производства, всех рабочих. На шахте создана специальная группа из слесарей и инженерно-технических работников. Она занимается вопросом быстрого внедрения в производство предложений.

Далее т. Степанов говорит о недостатках, мешающих плодотворной работе рационализаторов, об отсутствии материалов, необходимых для внедрения в производство ценных предложений.

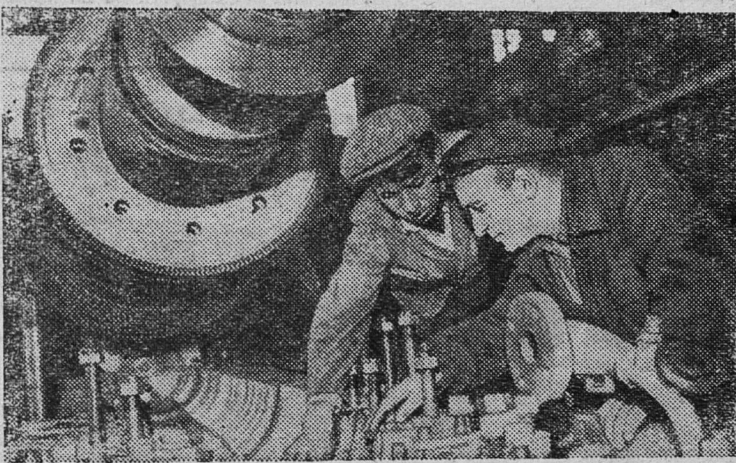
Предоставляется слово скреперисту шахты № 3 В. И. Колбасову.

— Коллектив нашей шахты, — говорит он, — сейчас осваивает новый способ — выемку сланца камерами. Надо сказать, что в этом деле мы имеем значительные успехи. Во-первых, камерная система не только увеличивает добычу сланца, удешевляет его себестоимость, но и делает возможным почти полностью механизировать труд шахтера. А это сейчас главное. За последнее время мы стали работать двумя смежными камерами, используя в них такие механизмы, как погрузочная машина, транспортер «СТР-30» и скрепер. Факты показывают, что если произвести на скрепере некоторые технические усовершенствования, заменить лебедку на более мощную, увеличить объем ковша, то звено, состоящее из трех человек, может свободно убирать за смену по два цикла.

На собрании рационализаторов выступили также: главный конструктор комбината «Сланцы» тов. Бурбан, машинист экстракторов печного цеха газосланцевого завода т. Иовлев, инженер производственного отдела комбината «Сланцы» т. Озерский.

Обменявшись опытом, высказав ряд ценных предложений и критических замечаний, собравшиеся наметили мероприятия по улучшению рационализаторской работы, направленной на успешное выполнение решений июньского Пленума ЦК КПСС.

Строительство Троицкой ГРЭС



Челябинская область. В городе Троицке строится электростанция, которая будет работать на местном угле. Ее проектная мощность 1 миллион киловатт.

На снимке: инженер С. С. Тарновский (справа) и монтажник В. Ф. Сизиков осматривают подшипники перед укладкой ротора турбины.

Фотохроника ТАСС

* Навстречу Дню шахтера В КОЛЛЕКТИВЕ ДРУЖНЫХ

Успешно трудится в эти дни коллектив шахты имени С. М. Кирова. Взяв обязательства досрочно выполнить августовский план по добыче сланца и дать 1.500 тонн сверхпланового топлива, горняки с начала месяца уже выдали его более 1.300 тонн. Активно борются за выполнение обязательств наравне с горняками добычных участков и работники участка сортировки. На днях мы побывали на этом участке. До конца работы смены оставалось еще полчаса, а десятник следующей смены т. Старший был уже на месте. Его мы застали в конторке с кем-то громко разговаривающим по телефону. Из разговора было ясно, что не работали вагонетки на терриконнике и породе некуда подавать. А простой в эти дни немыслим. Идет борьба за каждую вагонетку сланца. И каждая смена хочет выйти победительницей. Вот почему десятник так беспокоит подчас даже небольшой простой. Первенства никому не хочется уступать.

Среди трех смен впереди идет смена Владимира Старшего. Она намного обогнала соревнующихся с ней комсомольско-молодежную

смену десятника Комарова и смену десятника Туркина. Это соревнование началось три месяца назад. Включаясь в него, коллектив смены Старшего взял обязательство принимать по 700 вагонов при норме 600 вагонов. Обязательства серьезные, все об этом знают. Некоторые сомневались: а выполним ли, а вдруг сорвемся? Сраму не оберешься. Но это было только вначале. Уже первые дни соревнования показали, что обязательство можно выполнить успешно, надо только всем членам смены работать лучше, внимательнее относиться к порученному делу.

Ежедневные короткие совещания перед началом работы помогают каждому рабочему точно знать, что нужно сделать сегодня. А хороший надзор за механизмами и правильная их эксплуатация исключают аварии. Все это помогло в первый месяц выполнить задание на 102,6 процента. Этот результат подбодрил всех, и в следующем месяце смена выполнила задание на 106,5 процента, а уже в августе на Доске показателей перед сменой Старшего стоит цифра 116. Неплохие резуль-

таты! И заслуга в этом принадлежит всему коллективу, и в первую очередь мотористкам Галине Моряковой, Александре Александровой, Галине Марычевой, Марии Курановой. Это они стараются, чтобы в их смену не было аварий, чтобы сортировка не простаивала.

Славно несут трудовую вахту в честь Дня шахтера слесари-грузчики Василий Кудрявов, Алексей Овсянник, породовыборщицы Мария Григорьева, Анастасия Танговская, Антонина Блохова, Таисия Бондаренко, Антонина и Таисия в отдельные дни выполнят свою норму на 250 процентов. Две с половиной нормы! Это высокий показатель. Надо, чтобы примеру трудолюбивых рабочих следовали и остальные товарищи. А ведь что греха таить, в смене, которой руководит т. Старший, есть еще люди, правда, единицы их, которые не всегда добросовестно относятся к порученному делу.

Надо всегда помнить, что любая работа не любит равнодушия. Побольше творчества, инициативы во всяком деле!

И. ПАВЛОВА.

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ЛЕНИНГРАДА И ОБЛАСТИ



На Охтинском химическом комбинате осваивается производство нового вида синтетического материала — листового сополимера стирола. Он применяется при изготовлении домашних холодильников.

На снимке: начальник смены комсомолка Т. М. Подпальная проверяет толщину листового сополимера стирола.

Обновленные станки

На всех машиностроительных заводах страны используются револьверные автоматы ленинградской марки 1А125 и 1А136. С их помощью из прутка изготавливаются мелкие детали различной формы и назначения. Завод станков-автоматов выпустил тысячи таких машин.

Сейчас группа инженеров предприятия под руководством старшего конструктора А. Анисимова модернизировала эти автоматы. В результате улучшены их эксплуатационные данные, расширены технологические возможности. Испытания первых образцов показали, что теперь можно получить резьбу на деталях с более крупным шагом. Значительно повышена износостойкость основных узлов автомата.

И еще одно важное преимущество дала модернизация. Каждый станок стал на 335 килограммов легче. Сокращен расход не только

черного металла, но и меди. За счет экономии получена возможность выпустить в год дополнительно 120 автоматов.

В ближайшее время на заводе будет налажен серийный выпуск обновленных станков.

По примеру В. Гагановой

ТИХВИН. Первыми в районе откликнулись на патриотический почин Валентины Гагановой работники местного лесхоза. Заместитель директора передового Сясьского лесничества Н. Базалетов возглавил отставившее Липногорское лесничество и добился того, что оно вышло в число передовых. Н. Базалетов правильно расставляет рабочую силу, обучает производственников передовым методам труда.

Бывший лесничий Турлинского лесничества А. Алексашин перешел в отставное Бокситогорское лесничество, и положение дел здесь стало улучшаться.

Изобретатель сэкономил полтора миллиона рублей

В цехе коммунистического труда Охтинского химического комбината есть операции склеивания полиэтиленовых лент с прокладкой стеклянных нитей между ними. Горячим утюгом работница проводит по пленке, и лента приобретает необыкновенную прочность. Вряд ли найдется силач, который сможет разорвать ее.

— Этот способ — вчерашний день производства, — рассказывает мастер А. В. Громов. — Мы испытываем сейчас агрегат для изготовления упрочненной пленки. Один из его конструкторов — М. А. Жегневский, начальник механической мастерской опытного цеха.

Новая шнек-машина имеет большое будущее. Она выдавливает полиэтиленовый «чулок», внутрь которого пропускаются стеклонити. Затем пленка сваривается, проходя между двумя валиками. Получение армированной пленки — это не все. Надо нанести на нее клеящий слой, а это оказалось задачей не менее трудной. Жег-

невский сконструировал специальную установку. Пленка непрерывно поступает в приемник, верхний слой ее при этом забирает клей. Сушка производится при прохождении пленки по спиральным аппаратам. Экономия от внедрения этих аппаратов составит полмиллиона рублей.

Много новых творческих замыслов у изобретателя М. А. Жегневского. Он намерен создать непрерывный метод получения полиэтиленового рукава шириной до 30 сантиметров. У потомственного охтинца уже 5 авторских свидетельств на изобретения, 18 технических усовершенствований, свыше 70 рационализаторских предложений. Это дало Родине полтора миллиона рублей экономии.

Коммунисты цеха помогают механизировать производство

Механизация производственных процессов — вот что сейчас является главным в деятельности коммунистов цеха крупного чугунолитейного завода. В последнее время, благодаря хорошо поставленной рационализаторской работе, здесь внедрен ряд приспособлений, значительно облегчивших труд, позволивших получить большой экономический эффект.

Так, по инициативе членов партии механика М. Смирнова и мастера В. Рыбакова на подаче сыпучих материалов применен специальный автопогрузчик с саморазгружающимся ковшем, изготовленный из старого оборудования. Долгое время перелопачивание земли в цехе было наиболее трудоемкой операцией. Каждую смену рабочим приходилось вручную перебрасывать около ста тонн горелой земли. Группа рационализаторов создала специальный грейфер.

В настоящее время чугунолитейного ежемесячно производится на сотни тонн больше, чем до механизации этих операций. Проблемы механизации производства постоянно находятся в поле зрения коммунистов, часто обсуждаются на заседаниях партбюро и на общих партийных собраниях.

(ЛенТАСС)

Товарищи механизаторы сланцевских колхозов и совхоза, поддерживайте новую инициативу НИКОЛАЯ МАНУКОВСКОГО!

БОЛЬШАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ В КОЛХОЗЕ

Эта инициатива родилась в бригаде механизаторов в дни подготовки к предстоящему Пленуму ЦК КПСС. Возвратившись из поездки на Украину, Николай Федорович Мануковский подробно рассказал товарищам о том, что он видел в бригаде Александра Гиталова.

Трактористы внимательно слушали рассказ о том, как украинские товарищи своими силами построили целый городок в степи, как они сообща механизировали трудоемкие процессы в животноводстве, внедряют в производство все новое, передовое.

Мы долго думали с членами правления колхоза о том, как применить этот опыт у себя в хозяйстве, — продолжал Мануковский. — Посоветовались с партийной организацией и решили, что нам надо делать все это с учетом особенностей и возможностей своего хозяйства. Но ясно одно — нам следует взять в свои руки механизацию всех трудоемких работ и в животноводстве, и полеводстве.

Далее Мануковский поделился своими думами о том, как практически решить эти большие задачи.

Долго в этот вечер говорили трактористы. Они просили правление отвести участок под полевой стан. Решили своими силами спланировать его, а осенью посадить фруктовые деревья и кустарники.

Не откладывая этого дела на долгий срок, правление артели утвердило тов. Мануковского руководителем бригады комплексной механизации. Отведено 4 гектара земли под образцовый полевой стан. Здесь будут построены домик для жилья и кухня, сооружены площадки для открытого хранения машин.

За большое дело взялся Николай Мануковский. Ему не впервой прокладывать новые пути, обеспечивающие резкое повышение производительности труда в колхозной деревне. Широко известно, как он, одновременно с А. Гиталовым, на практике доказал, что решающим средством по-

Важное дело начал Николай Мануковский

вышения производительности труда и снижения себестоимости продукции при выращивании кукурузы и других пропашных культур является комплексная механизация. Опыт новаторов стал достоянием тысяч механизированных звеньев в Российской Федерации. Внедрив комплексную механизацию, они без ручного труда готовят почву, проводят посев, междурядную обработку и уборку урожая кукурузы, свеклы, подсолнечника.

Сейчас задача заключается в том, чтобы методы комплексной механизации были разработаны и внедрены в каждом колхозе и совхозе. Новое начинание Мануковского ценно тем, что в колхозе сейчас детально разрабатывается технологическая карта механизированного возделывания и уборки каждой сельскохозяйственной культуры, механизации каждой отрасли производства. Это поможет оснастить колхоз необходимыми машинами, даст возможность механизаторам наиболее рационально организовать свою работу при минимальных затратах труда и средств, резко снизить себестоимость продукции земледелия и животноводства.

Дело, за которое взялся со своими товарищами Николай Мануковский, — это завтрашний день нашего колхозного и совхозного производства. И правильно поступили Воронежский обком КПСС и исполком областного Совета, горячо одобвив широкие планы бригады Мануковского. В колхоз направлены специалисты для оказания практической помощи в составлении технологической карты и проведении других неотложных работ.

Близко к сердцу приняли хорошее начинание сельских механизаторов рабочие, инженеры и конструкторы промышленных предприятий Воронежа. Они решили в свободное время из ско-

номленных материалов изготовить колхозу все необходимое оборудование и приспособления для механизации трудоемких процессов производства.

...Мы приехали в колхоз имени Кирова под вечер. Николай Федорович Мануковский только что возвратился с поля, где он вместе с товарищами планировал участок под будущий фруктовый сад. Уставший, но довольный, он пришел в правление колхоза, туда, где работает бригада над составлением технологической карты.

— Сегодня облюбовали хорошее местечко под площадки для безнавесного хранения машин, — здороваясь, сказал он. — Уже распланировали две ленты шириною в шесть метров и длиною 75 метров. Снимем земляной покров, потом засыпем гравием с песком, хорошо утрамбуем, а сверху покроем слоем асфальта. Каждая машина после окончания работы, хорошо очищенная и смазанная, будет поставлена здесь на деревянные колодки.

Николай Федорович рассказал и о том, что в тот же день он успел побывать на животноводческих фермах. Там сейчас трактористы и зоотехники ведут «разведку»: измеряют проходы между станками, прикидывают, как лучше, удобнее организовать здесь механическую раздачу кормов, уборку и вывозку навоза.

— Как настроение бригады? — спрашиваем Николая Федоровича. — Скажу откровенно — прекрасное. Никогда еще наши трактористы не работали с таким энтузиазмом, как теперь. Да оно и понятно: каждый зажегся идеей большой механизации.

Инициатива Николая Мануковского и его товарищей достойна самой широкой, активной поддержки механизаторов не только Воронежской области, но и всей Российской Федерации.

**Д. ЕМЕЛЬЯНОВ,
П. БОНДАРЕНКО.**

(Наши спец. корр.)

Колхоз имени Кирова,

Воронежская область.

(Газета «Советская Россия»

от 19 августа с. г.)

Сводка

о ходе сельскохозяйственных работ в колхозах и совхозе района на 20 августа 1959 года (в процентах к плану)

Занимаемое место	Наименование колхозов	Всего убрано зерновых	Обмолочено зернов.	Заскоровано соломы	Посеяно озимых на зерно	Посеяно озим. на эст. корм и вып.
1	„Путь к коммунизму“	75,8	75,8	46,2	46,1	—
2	„Обновленная земля“	72,1	72,1	72,1	26	65
3	Имени Ленина	65,3	60,3	30,2	54,2	—
4	„Восход“	65,3	57,8	52,9	40	—
5	„Май“	58,6	50,8	31,3	50	50
6	Имени Ильича	53,1	53,1	42,2	114,3	100
7	„Шахтер“	43	43	28,5	58,8	30
8	Имени Калинина	40,3	39,3	17,3	26,7	—
Итого по колхозам		59,3	56,7	38,6	46,4	24,3
Совхоз „Родина“		67,6	23,8	—	31,2	—
Всего по району		59,9	54,5	36	45	18,9

ДАЛ СЛОВО — СДЕРЖИ ЕГО КУКУРУЗА ЛЮБИТ УХОД — ТОГДА ОНА ДАСТ ДОХОД

Закончился 3-й этап объявленного ЦК ВЛКСМ социалистического соревнования по выращиванию высоких урожаев кукурузы в 1959 году. Этот этап включал в себя такие показатели, как боронование до и после появления всходов, прополка посевов кукурузы, рыхление междурядий, окучивание, подкормка органическими и минеральными удобрениями. Этот период является важнейшим в деле получения высокого урожая кукурузы.

Сланцевский горком ВЛКСМ по итогам соревнования молодежи в 3-м этапе первое место присудил звену Ирины Филипповой из колхоза «Обновленная земля». Во время ухода за посевами члены этого звена хорошо потрудились. На их участке кукурузы дважды проводилась прополка, три раза — рыхление междурядий, 4 раза подкармливались всходы удобрениями.

Второе место присуждено кукурузоводческому звену Тамары Махаловой из колхоза «Май» и третье место — звену В. Шубиной из совхоза «Родина».

Но наряду с комсомольскими организациями и звеньями, которые добросовестно относятся к выполнению принятых обязательств, в нашем районе встречаются факты беспечного отношения к выращиванию кукурузы, формального подхода к выполнению своих социалистических обязательств. Такой формализм привел комитет комсомола шахты № 3 к срыву принятого комсомольской организацией обязательства по выращиванию кукурузы в колхозе «Шахтер» на площади в 10 гектаров.

Безответственно отнеслись к выполнению своих обязательств и в комсомольской организации колхоза «Восход» (секретарь Виктор Григорьев). Когда вся молодежь в

районе поднялась в поход за кукурузу, молодые колхозники этой артели также решили выращивать эту ценную кормовую культуру. Было создано звено, возглавить которое поручили комсомолке Маргарите Ивановой. Правление отдало участок земли площадью в 5 гектаров. Шефы — комсомольцы печного цеха газосланцевого завода помогли вывезти на этот участок удобрения. А когда наступило время сева, выселили кукурузу в грунт с соблюдением агротехнических правил.

— Ну вот, кукурузу посеяли неплохо, — решили звеньевая Маргарита Иванова и секретарь комсомольской организации Виктор Григорьев, — а теперь пусть растет самостоятельно.

Как сказали, так и сделали. Когда в других кукурузоводческих звеньях все были заняты уходом за кукурузой — производили рыхление междурядий, прополку, подкормку молодых растений, в звене М. Ивановой было затишье. Сама она сидела в конторе, перекидывала костяшки на счетах да подшивала бумажки. И остальные члены звена были заняты каждый своим делом, но только не кукурузой. С ней у них было все покончено. А в итоге... Результаты оказались плачевными. На пяти гектарах выросла не кукуруза, а сорняки, которые получились рекордных размеров. Пожалуй, только лебеда, выращенная молодежью шахты № 3 на кукурузоводческом поле в колхозе «Шахтер», могла бы с ними поспорить.

Таков результат формального отношения к выполнению своих социалистических обязательств. Беспомощным здесь оказался и секретарь комсомольской организации Виктор Григорьев, который не потребовал от комсомольцев выполнения своих обязательств.

П. АНДРЕЕВА.

Музей истории села



Харьковская область. В селе Снежково Валковского района открыт музей истории села. Документы, фотографии и другие экспонаты, представленные на стендах, рассказывают о героической борьбе снежковских крестьян за установление Советской власти и об их участии в строительстве новой жизни. Здесь есть Декрет о земле, фотографии зачинателей колхозного движения, первых членов сельхозартели «Большевик», дипломы первой и второй степени, которыми колхоз награжден за успехи в развитии общественного животноводства и за выращивание высоких урожаев зерновых культур и сахарной свеклы.

Зажиточно живут сейчас крестьяне села. В 1958 году доходы сельхозартели составили около 6 миллионов рублей. Колхоз «Большевик» известен далеко за пределами страны, о чем свидетельствуют экспонаты музея — подарки корейских, китайских и других друзей из стран народной демократии. Экспозиция музея бесперечно пополняется. Колхозники, сельская интеллигенция передают в музей новые экспонаты.

На снимке: знатная звеньевая сельхозартели «Большевик» Екатерина Игнатьевна Твердохлеб (справа) передает хранителю колхозного музея Лидии Кузьминичне Золотаренко подарки, которые вручили ей болгарские крестьяне во время ее пребывания в этой стране.

Фотохроника ТАСС



Они работают в родном колхозе

Ленинградская область. Учащиеся десятого класса Озерской средней школы Винницкого района активно помогают колхозу в уходе за животными и в строительстве хозяйственных помещений. По окончании школы все десятиклассники изъявили желание остаться работать в своем родном колхозе.

На снимке (слева направо): ученики 10-го класса Иван Дмитриев, Василий Конанов и Николай Рандошкин работают на пилораме в колхозе имени Мичурина.

Фото Н. Наровлянского.

ЛенТАСС

Письмо бывшего священника

Я больше не служитель церкви

Я, священник церкви села Литвиновка, Дымерского района, Виталий Фотиевич Соколович, открыто отрекаюсь от церкви и снимаю с себя духовный сан. Кое-кто из верующих будет называть меня за это отступником. Но я глубоко убежден, что идейный кризис, который претерпевает ныне религия, в дальнейшем будет углубляться и уже ничто не сможет возродить ее былое могущество, а «всемогущий», «всесильный» бог претворится в сказочного фокусника, «чудеса» которого на фоне новейших достижений человеческого гения будут выглядеть ничемными и жалкими.

Жизнь приводит к атеизму. Вот так, как привела меня, она приведет и других, и уже скоро вряд ли найдутся протестанты, которые будут уверять, что судьба человека, его счастье зависят не от него самого, а от бога.

Я был честным верующим. К своим пасторским обязанностям относился с должным уважением и добросовестностью, не задумываясь над тем, есть ли бог или нет его. Я был убежден: он существует, как существую я. До меня доходило много вестей о том, что там-то священник порвал с церковью, или такой-то верующий отрекся от бога, но я, как и большинство моих единомышленников, не придавал этому особенного значения, объясняя все по-своему. Я понимал, что хотя церковь и охраняется благодатью Христовой, однако есть дьявол и есть люди, которые легко поддаются его искушениям. Двадцать лет назад мне было бы тяжело даже представить, что я когда-нибудь смогу отречься от бога и стать на путь атеизма. А произошло именно так.

Я шел к богу с твердым убеждением посвятить ему всю свою жизнь. Меня захватывало его величие. Существо, сотворившее мир, человека, заслуживает почета, и я был горд тем, что возвеличиваю его «среди грешного мира сего». Таким меня знали в духовной семинарии, таким меня знал архиепископ Житомирский и Овручский Александр, таким меня знал митрополит Киевский и Галицкий патриарший экзарх всея Украины Иоанн.

У меня было одно оружие — разум, которому противостояло, как казалось, оправданное временем «божье слово» Библии. Все началось не с того, что в один прекрасный день я почему-то перестал доверять всевышнему. Совсем нет. Для того, чтобы лучше донести до верующего «слово господне», надо самому хорошо его знать. Начал детально изучать Библию. И, удивительно, я натолкнулся на много противоречий. В первой главе книги «Бытие» ска-

зано, что мужчина и женщина были сотворены одновременно «из ничего», уже после сотворения животных. В другой же главе утверждается, что вначале был сотворен «из праха земного» мужчина, потом животные и, наконец, женщина.

Как-то один из верующих спросил меня:

— Когда родился Христос?

Чтобы дать содержательный ответ, я еще раз обратился к святым писаниям. В евангелии от Матфея сказано, что Христос родился «в дни Ирода-царя», а в евангелии от Луки — при Квиринии, правителе Сирии. В других же источниках говорится, что Ирод умер в четвертом году до новой эры, а Квириний стал правителем в 6-м году новой эры. В самом деле, когда же родился Христос? Не мог же он родиться в течение 10 лет.

Далее. В евангелии от Матфея говорится, что Иисус после крещения пошел в пустыню, где пробыл 40 суток (гл. IV), а по евангелию Иоанна он в это время был на свадьбе в Кане Галилейской, где превратил воду в вино.

По-разному изложена у Матфея и Луки родословная Христа, число его предков, их имена. У Матфея, например, дед Иисуса Христа — Иаков, у Луки — Илья. Противоречивыми оказались и проповеди, которые провозглашал Христос. В главе V (стих 9) евангелия от Матфея он заверяет, что «блаженны миротворцы, ибо они будут наречены сынами Божиими», а немного ниже, в главе X (стих 34), тот же Христос говорит: «Не думайте, что я пришел принести мир на землю: не мир пришел я принести, а меч...»

Противоречия за противоречиями. Ответ на них найти было невозможно. Я делился своими сомнениями со «святыми» отцами, но каждый раз получал один и тот же ответ:

— Правда божья выше человеческого разума. Моли господина: он поможет в твоих поисках.

Нас уверяли, что небо — «божий храм». И вдруг в этом храме появилось «творение сатаны» — спутник. Я слышал его сигнал и содрогнулся: «Где же бог? Если он всесильный, то почему позволил такое надругательство над собой?» Тогда я подошел к этому вопросу с другой стороны, впервые посмотрел на спутника не как на «выдумку сатаны», а как на величественное творение человеческого гения. Снова раздумья, раздумья, поиски...

По крутым дорогам вела меня жизнь к атеизму, постепенно расплетая религиозную паутину. Жизнь открывала мне глаза, пока-

зывала настоящее лицо «святых» отцов.

Меня поразило удивительное обстоятельство. В евангелии от Матфея сказано: «Не собирай себе сокровищ на земле, где моль и ржавчина уничтожат все и где злодеи подкапываются и воруют, а собирай себе сокровища на небе...» Почему же большинство «святых» отцов заботится о своем благополучии здесь, на земле, а не на небе? Почему они хотят создавать его за счет простодушных, ослепленных религиозным фанатизмом верующих?

Однажды дела привели меня в Киево-Печерскую лавру. Надо было встретиться с наместником монастыря Нестером. Но поговорить с ним не удалось. Я увидел его только тогда, когда он выезжал со двора в собственной «Волге». Нестер, монах, давший обет бедности, собирает сокровища на земле. Это ничего, что здесь «ржавчина, моль и подкапываются злодеи, которые все воруют». Против воли у него имеется земной способ — нафталин, против злодеев — овчарки, которые охраняют дом, а против ржавчины... золото, а оно не ржавеет.

Не заботятся о спасении души и сами монахи, ежемесячно расходуя на себя тысячи рублей. И это люди, которые отреклись от всего земного! В лавре не так давно я видел затворника. Правда, жил он не на хлебе и воде, как описывается в «Житии святых», а с полным комфортом. Оборудовал келью электрическим освещением, запасом водой, мукой, салом и другими продуктами. Чем не «мученик божий»?

С течением времени я все глубже уяснял себе, что жизнь проходит мимо меня, как никогда, чувствовал себя одиноким, все больше понимал, что «слово божье», которое я нес верующим, негодное, вредное, лишнее. Все это привело меня к тому, что я порвал с богом, с церковью.

Я мог бы не писать о себе, если бы не знал, что много таких же священников и верующих стоят на распутье. Их терзают сомнения, но они пока еще не находят в себе силы, чтобы порвать с прошлым. Но я верю, что сама жизнь, наша советская действительность опровернет их набожные взгляды и убеждения. Я уверен, что все верующие — одни раньше, другие позже — окончательно порвут религиозные оковы и станут атеистами.

В. СОКОРЕВИЧ,
бывший священник церкви
с. Литвиновка, Дымерского
района, Киевской области.

В БРАТСКИХ социалистических странах СБОР УРОЖАЯ

Болгарский крестьянин уверен в том, что в битве за урожай он выйдет победителем. Эту уверенность вселили в него годы свободной жизни. За эти годы с полей исчезли межи, наука и техника облегчили тяжелый труд хлебороба, сделали его радостным, производительным.

Вот несколько цифр, которые иллюстрируют победный путь, пройденный нашим сельским хозяйством за последние годы. За этими цифрами скрывается романтика наших дней, они говорят о новой судьбе болгарского села, куда пришла радостная, зажиточная жизнь.

Урожай 1950 года крестьяне все еще собирали по старинке — серпами. На комбайны приходилось всего 0,03 процента жатвы. В 1955 году этот процент увеличился до 28,8, а в 1958 году — до 54,8. С механизацией труда повысился общий объем производства, выросли средние урожаи зерновых и других сельскохозяйственных культур.

Зерновая проблема у нас в основном решена. Сейчас главная задача — не только сохранить нынешний уровень валового производства зерна, но бороться за решительное его повышение, прежде всего имея в виду кукурузу.

В ближайшие два — три года некоторые сорта будут размещены в наиболее благоприятных для их развития районах, где дадут более высокие урожаи. В 1960 году почти вся площадь под кукурузой будет засеиваться гибридными семенами, в том числе свыше 90 процентов — двойными межли-

нейными гибридами, выведенными нашими учеными. Благодаря этому производство кукурузы увеличится более чем на 25 процентов. Расширится и использование минеральных удобрений. Механизация сельского хозяйства у нас — быстро развивающийся процесс, причем в горных и полугорных районах вводится комплексная механизация. Через пять — шесть лет степень механизации вырастет по сравнению с 1958 годом почти в три раза.

Большим резервом в деле повышения урожаев являются расширение поливных площадей и борьба с засухой. Этой зимой кооператоры собственными силами освоили под орошение более чем 780 тысяч декаров земли. В скором времени орошаемые площади составят почти 40 процентов всей обрабатываемой земли. Полным ходом идет освоение новых площадей, которое продолжится и в последующие годы. Пустующие и залежные земли превращаются в плодородные участки. С них крестьяне соберут новые сотни тысяч тонн зерна, овощей и фруктов.

Все эти мероприятия, намеченные партией и народной властью, с воодушевлением осуществляются тружениками сельского хозяйства, которые вместе со всем народом претворяют их в жизнь, чтобы она стала изобильнее, радостней.

Дамян ЦАЧЕВ,
начальник отдела министерства
земледелия и лесов Болгарии.

(Журнал «Болгария» № 6,
1959 г.)

ОТКРЫТ ПРИЕМ ПОДПИСКИ

на журнал

«СОВЕТСКАЯ ЖЕНЩИНА»

Подписка на октябрь—декабрь месяцы 1959 года принимается без ограничения. Цена одного номера журнала — 7 рублей.

Районный отдел «Союзпечать».

«КИТАЙ»—общественно-политический иллюстрированный журнал. С помощью фотографий, коротких статей и заметок освещает политическую, экономическую и культурную жизнь Китайской Народной Республики. Доходчиво рассказывает читателям об успехах социалистического строительства, изменениях, происходящих в материальной жизни и моральной области многонационального китайского народа, о миролюбивой политике китайского правительства и борьбе китайского народа за упрочение мира во всем мире.

В журнале печатаются очерки о богатой природе страны, памятниках древней и своеобразной культуры великого народа, о литературе, музыке, живописи, театре, кино, прикладном искусстве. Значительное место отводится вопросам спорта. Периодичность журнала — 24 номера в год. Цена отдельного номера — 3 рубля. Покупайте в киосках «Союзпечати» журнал «Китай»!

«СОЮЗПЕЧАТЬ».

Редактор И. АШМАНЕЦ

ТРЕБУЮТСЯ электромонтеры всех разрядов на постоянную работу в Сланцевском карьере известняка.

Справки по телефону 304, автобус № 5, остановка Каменка.

Автотранспортной конторе № 2 Спецавтотреста **требуются на постоянную работу шоферы и автослесари.**

Администрация.

Гражданин **Алтухов Анатолий Никифорович**, проживающий в городе Сланцы, улица Школьная, дом № 8-1, кв. № 10, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой **Алтуховой Олимпиадой Александровной**, проживающей в Сланцевском районе, деревня Гусева Гора.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1-го участка Сланцевского района.

Гражданка **Чагина Александра Михайловна**, проживающая в городе Сланцы, улица Базарная, дом № 11, кв. № 2, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином **Чагиным Николаем Алексеевичем**, проживающим в Пермской области, город Оса, улица М. Горького, дом № 26.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Сланцевского района.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Сланцы, ул. Кирова, дом № 18. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: редактора—48, зам. редактора—159 два звонка, общий—159, директора типографии—8.

Сланцевская типография Ленинградской области

Газета выходит 5 раз в неделю

Заказ 1485. Тираж 3100-1