

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковского сельского производственного парткома, горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся Саратовской области

№ 22

Год издания 1-й

Суббота, 8 июня 1963 года

Выходит четыре раза в неделю  
Цена 2 коп.

## В Центральном Комитете КПСС

### Об инициативе коллектива рабочих и специалистов Сарыузенского совхоза Аркалыкского производственного управления Кустанайской области

Коллектив рабочих и специалистов целинного Сарыузенского совхоза Аркалыкского производственного управления Кустанайской области решил провести в этом году уборку большей части хлебов с помощью широкозахватной техники и добиться благодаря этому значительного увеличения выработки на одного рабочего, уменьшить потребность в механизаторских надрах, сократить прямые издержки и снизить общие затраты средств на уборку.

ЦК КПСС одобрил инициативу коллектива рабочих и специалистов Сарыузенского совхоза в проведении уборки хлебов широкозахватной техникой и всемерном сокращении на уборке затрат труда и средств.

ЦК КПСС обязал ЦК компартий союзных республик, крайномы и обкомы партии, производственные управления, парткомы управлений, партийные организации совхозов и колхозов обсудить обращение коллектива рабочих и специалистов Сарыузенского совхоза Арка-

лыкского производственного управления Кустанайской области на собраниях механизаторов и специалистов совхозов и колхозов. Предложено разработать меры по проведению уборки урожая с наиболее рациональным использованием имеющихся трудовых ресурсов и техники, высокопроизводительной работе широкозахватных машин с тем, чтобы обеспечить своевременное проведение уборочных работ без потерь, при всемерном сокращении затрат труда и средств.

## УБЕРЕМ БОГАТЫЙ УРОЖАЙ ШИРОКОЗАХВАТНОЙ ТЕХНИКОЙ!

Обращение коллектива рабочих и специалистов Сарыузенского совхоза Аркалыкского производственного управления Кустанайской области ко всем хлеборобам страны

«Дорогие товарищи! В этом году хлеборобы нашей области и края провели десятую целинную весну. Третью посевную кампанию успешно завершили труженники полей нашего Сарыузенского совхоза Аркалыкского производственного управления. Наш совхоз расположен на тургайской целине, освоение которой началось в 1960 году по инициативе местных коммунистов, одобренной и горячо поддержанной Центральным Комитетом Коммунистической партии Советского Союза и лично товарищем Никитой Сергеевичем Хрущевым.

Щедры богатства и благодатны земли Большого Тургая. Труженники нашего совхоза в прошлом году при сложных климатических условиях собрали по 14,1 центнера зерна с гектара на площади 27 тысяч гектаров. Нами продано государству по 66 пудов зерна с гектара, в закрома Родины засеяно 2 миллиона 359 тысяч пудов хлеба при плане 984 тысячи пудов.

Наш сарыузенский хлеб — самый дешевый хлеб в Целинном крае. Себестоимость одного центнера зерна составила 2 рубля 32 коп. вместо 4 рублей 58 коп. по плану. Только от сдачи зерна государству совхоз получил 1 миллион 155 тысяч рублей прибыли.

Записка товарища Н. С. Хрущева в Президиум ЦК КПСС «О подведении итогов года и увеличении производства и закупок зерна» вдохновила коллектив нашего совхоза на новые успехи в труде. У нас есть замечательные мастера земледелия. Это они, наши механизаторы, успешно завершив 1962 год, взяли новые рубежи весной текущего года. А нынешняя весна была серьезным испытанием для сарыузенцев. В этом году мы увеличили посевные площади зерновых культур и до-

вели их до 48,9 тысячи гектаров, в том числе главную продовольственную культуру — пшеница — размещена на 42,5 тыс. гектаров. Посеяно также 3,5 тыс. гектаров проса, 980 гектаров гороха, 1500 гектаров кукурузы, что в два раза больше, чем в истекшем году.

Весна этого года — это весна высокой культуры земледелия. Сев мы провели в сжатые сроки — за 15 дней — по хорошо подготовленной, выровненной зяби. Поля засеяны только сортовыми, районированными семенами пшеницы «эритроспермум 841» и «саратовская 29».

Успехи на севе решили наши механизаторы, вооруженные богатой техникой. Полновластными хозяевами полей стали механизированные отряды. Их у нас 18. Новая прогрессивная форма организации труда позволила устранить, прежде всего, обезличку, а это в свою очередь повысило качество полевых работ, резко подняло производительность труда, улучшило сохранность техники.

Дружные входы обещают хороший урожай. Новыми заботами живет коллектив совхоза. Наше обязательство — продать государству 3 миллиона пудов добротного зерна, или на 1 миллион 200 тысяч пудов больше плана.

Мы сознаем, что выполнение таких высоких обязательств — задача нелегкая, требующая большого напряжения, правильной расстановки кадров и техники. Но мы располагаем для этого богатыми возможностями. Совхоз оснащен необходимыми машинами. На уборке будет занято 180 самоходных комбайнов, 140 широкозахватных и безафетных жаток. Этой техникой мы уберем хлеб с полей за 20 рабочих дней.

Каковы же наши расчеты? Прежде всего, мы решили обеспе-

чить в этом году всемерное использование широкозахватных агрегатов. На основе опыта применения широкозахватных жаток прошлого года мы сможем каждым агрегатом ежедневно скашивать на свал по 40 гектаров хлеба. Следовательно, за десять дней мы обеспечим скашивание пшеницы на площади 36.800 гектаров. Остальные массивы пшеницы будут скошены в течение декады безафетными жатками. Мы имеем также все возможности не допустить разрыва между косовицей и подбором валков, закончить обмолот их за 17 дней. Для этого на загонки в первые дни выйдет 90 комбайнов СК-3, а в последующие дни, после окончания косовицы, на подборку пустят остальные комбайны.

Товарищ Н. С. Хрущев совершенно правильно указывал из большие преимущества широкозахватной техники. Расчеты показывают, что сезонная выработка на одного рабочего в нашем совхозе увеличится в 2,2 раза, прямые издержки сократятся на 30 процентов, потребность в механизаторских надрах уменьшится наполовину, а общие затраты труда снизятся на 60 процентов. Благодаря этому экономия средств на каждом гектаре составит 1 руб. 50 коп. Значит, только за счет высокопроизводительного использования широкозахватных жаток наше хозяйство сэкономит 60 тысяч рублей. Но вместе с этим в период уборки урожая у нас высвободится для других неотложных работ около 100 тракторов. А это дает возможность дополнительно поднять 12 тысяч гектаров ранней зяби, а также усилить закладку силоса. Механизаторы совхоза успешно готовят технику к уборочной страде. До 1 июля все машины будут отремонтированы, проверены и поставлены на линейку готовности.

Понятно, что главным содержанием работы каждого механизированного отряда является умение, хозяйственное использование широкозахватных машин. Они найдутся в надежных руках. Известно, что широкозахватная техника на уборке урожая впервые на тургайской целине и, в частности, в нашем хозяйстве была применена только в прошлом году. Но уже тогда водители машин показали образцы ее высокопроизводительного использования. Механизатор И. Хижий жаткой ЖВН-6 ежедневно скашивал 60 гектаров хлеба. За сезон он уложил в валки пшеницы на 670 гектарах. Комбайнер В. Черемных такой же жаткой скашивал 70-80 гектаров в день, его сезонная выработка составила 600 гектаров. Комбайнер П. Редько за 5 дней скошил, а затем обмолотил хлеба на 370 гектарах, намолотил при этом 4836 центнеров зерна.

Рады мастеров вождения широкозахватных жаток ширится. Опытные комбайнеры, как С. Толстогузов, Л. Енов, Г. Волошкевич, С. Манукьян и многие другие.

На наших целинных полях широко внедряется метод скоростной уборки. В нашем совхозе инициатором работы на повышенных скоростях в прошлом году выступил Г. Волошкевич. Опыт показал, что вынужденное движение скоростников можно расширить. Предполагаем эти силы за 8 дней скосить хлеба на площади свыше 20 тысяч гектаров.

Для успешного проведения уборки нам потребуется 180 комбайнеров. Эти кадры у нас есть. В прошлом году на косовице участвовало 115 механизаторов. В течение зимы мы подготовили на курсах еще 65 комбайнеров. Эти товарищи поведут свои машины в группах с опытными комбайнерами.

Успех дела на уборке во многом будет зависеть от правильной организации технического обслуживания комбайновых агрегатов. Для этой цели мы на всех четырех отделениях создаем из лучших механизаторов бригады мастеров-наладчиков. Каждая такая бригада будет обслуживать 20 агрегатов. Бригада в своем распоряжении будет иметь специально оборудованные машины.

Велик объем хлебоперевозок. Мы предусмотрели, чтобы на хлебном массиве не простаивал ни один комбайн. Мощный поток намолоченного хлеба на токах требует его быстрой подработки. Для этого мы готовим 27 зерноочистительных машин с суточной производительностью 2 тысячи тонн зерна. Зерноочистительная техника будет размещена на двух механизированных и четырех электрифицированных токах.

Товарищи! Начался всенародный поход за высокий урожай. Приумножим славу и силу родной страны, внесем достойный вклад в создание материально-технической базы коммунизма! Дадим любимой Родине больше хлеба!

По поручению коллектива рабочих и специалистов Сарыузенского совхоза обращение подписали:

С. УМАРОВ — директор совхоза, И. ЕНОВ — секретарь парторганизации, Л. КАЛЮЖНЫЙ — главный инженер, А. АЧИНЦЕВ — председатель рабочего комитета, Б. ЧУРКИНА — секретарь комсомольской организации; начальники механизированных отрядов М. МАНУКЬЯН, В. ЧЕРЕМНЫХ, Н. ОЧЕРЕТЯНИН, С. ТОЛСТОГУЛОВ, Н. КУЗИН, С. КОВНУРКО, И. ЛЕПСКИЙ; комбайнеры А. СИДОРЕНКО, С. ИСЛАНАЕВ, А. РОБЕШКО.

На особо важной стройке

## Упорным трудом ускорим пуск сернокислотного завода

### СЛАВА ИДЕТ К УМЕЛЫМ



Мастером огненного шва на строительстве сернокислотного завода считается Саим Маселов. В бригаде монтажников Гринблата на участке СМУ-72 он выполняет самые ответственные сварочные работы. Все, что делает Саим, принимается с высокой оценкой. Поэтому и говорят в коллективе:

— Работа Саима — отличная работа. Делая высококачественно, Саим добивается и высокой выработки. 140—150 процентов — такой результат ежедневного его труда.

На снимке: электросварщик Саим Маселов.

Фото М. Вабенко.

Есть на втором участке стройуправления № 6 Саратовскстрой комплексная бригада, руководит которой энергичный, волевой человек, молодой коммунист Владимир Игнатьев. За плечами его не так уж большой стаж трудовой деятельности, но к нему идут перенимать опыт, учиться высокопроизводительному труду.

Строительная площадка завода серной кислоты являлась для Владимира своеобразной школой. Здесь он вел плотничные работы, руководил звеном плотников и бетонщиков, а затем возглавил бригаду. Во многие объекты вложен труд Владимира Игнатьева и его бригады. Склад колчедана, печное отделение, главный корпус, контактно-компрессорная станция, склад серной кислоты — вот те участки, которые соорудились при активном участии Игнатьева и его товарищей. Высокое качество, перевыполнение норм выработки — отличительная черта руководимого им коллектива.

Смотришь на слаженную работу бригады и видишь хорошо продуманную, четкую организацию труда. Все в бригаде делается накануне: и заготовка строительных материалов, и расстановка людей.

А главное по способностям дается и задание: опытный специалист получает более сложное дело, новичок — попроще и, как правило, под наблюдением бригадира или хорошо знающего профессию рабочего. Такая расстановка людей имеет много преимуществ: бригада добивается высокой выработки, а молодые рабочие под наблюдением хороших специалистов приобретают знания и опыт.

И не случайно бригаду Владимира Игнатьева направляют всегда на ответственные участки. Потребовалось на крыше склада серной кислоты вести укладку пенобетона и делать цементную стяжку — поставил бригаду Игнатьева. Напряженно трудились члены коллектива. Если срывалась ритмичная доставка материала, бригада выезжал сам или направлял члена бригады для устранения задержки.

Случалось и так, что укладка пенобетона, по причине отсутствия его, прекращалась на длительное время. Но это не пугало коллектив. По заранее продуманному плану перекладывался он на другую работу. Этим самым ликвидировалась потеря времени. И так каждый раз.

В апреле создавалась необходимость увеличить число бригад на загрузке колец рашга в башни главного корпуса. Много думали кого послать. Работа сложная. А главное нужно направить такую бригаду, которая могла бы повысить производительность труда с 90 тонн в месяц хотя бы вдвое. После взвешивания «за» и «против» решено было направить бригаду Владимира Игнатьева. Кандидатура пришлась всем по душе. Игнатьев и его товарищи изменили способ укладки колец, не стали сваливать их в одну ку-

чу, как делали все до них, и совершенствовали и подачу колец. К кранам поставили опытных специалистов, роторных тарелочек. Изменили положение в доставке колец рашга. Сюда делили тоже умелых товарищей, которые не просидят, работают быстро.

Результаты сказались немедленно. Уже в первый месяц выработка возросла более чем в два раза против ранее работавших бригад. А в мае бригада Владимира Игнатьева смогла уложить 370 колец рашга, перевыполнив предмайское обязательство на 10 тонн и в то же время сократить срок выполнения на 2 дня.

Сейчас бригада продолжает укладку колец. Она ежедневно добавляет ее до 15 тонн. Это позволяет коллективу бригады на пять дней раньше выполнить задание по укладке колец в первую очередь башен главного корпуса. Это будет подарок предстоящему Пленту ЦК КПСС.

Сейчас сернокислотный завод готовится к комплексному опробованию оборудования. Коллектив комсомольско-молодежной бригады управления своим самоотверженным трудом приближает этот день. Застрелщиками борьбы за быстрейший пуск завода является бригада Владимира Игнатьева.

Замечательные помощники бригады братья Алексеевы, Юрий Петров, Любовь Яблокова, Галина Политова, Раиса Еропува и Валентина Соломова. Они всегда на ответственных участках, в авангарде борьбы за высокопроизводительный труд. Поэтому и звания в бригаде заповалами.

**В. ТИМОШЕНКО,**  
секретарь комитета комсомола стройуправления № 6.

## В полную силу

Трудно сейчас на строительстве завода серной кислоты найти коллектив, который трудился бы в полную силу. Каждый, переживая предпусковые дни, отдаст все свои знания и опыт на быстрейшее завершение строительства. Напряженно трудится и наша бригада монтажников. Задания по объектам серной кислоты она всегда перевыполняет и сдает работы с оценкой не ниже «хорошо».

С опережением графика завершили мы обвязку насосов промывного отделения главного корпуса. Этого достигли благодаря слаженности в работе, хорошему знанию специальности членами бригады. Помогла нам и оперативность в поставке материалов. Прежде чем приступить к работе, мы определяли требуемое количество их и делали заявку на завод. Поэтому не было задержки в монтаже.

Наш коллектив сейчас выполняет важную и срочную работу на нескольких участках сернокислотного завода. Она должна быть закон-

чена до начала пуско-наладочных работ. Все трудятся на совесть. Одни ведут монтаж венипластовых труб в промывном отделении, другие занимаются обвязкой узлов свинцовым трубопроводом на холодильниках, третьи заняты на обвязке башен.

У всей бригады сейчас одно стремление: задание выполнить досрочно, а поэтому нередко рабочие изъявляют желание остаться на 1—2 часа после смены, чтобы быстрее закончить тот или иной узел.

Мы выдвинули лозунг — сдать порученные объемы на 2 дня раньше. К этому у нас есть все возможности. В бригаде много замечательных специалистов. Мастером свинцепаяльщиком считается у нас Юрий Мокринский. Он не только выполняет задания быстро, но и добивается высокого качества в работе. Пользуется заслуженной славой специалиста по венипласту Евгений Коломиец. Да и слесари в бригаде квалифицированные, особенно Алексей

Горшков. Он сам хорошо работает и товарищу помогает. Не останется Горшков равнодушен и к новичку. Если у кого не ладится в работе, покажет и научит лучшим трудовым приемам.

**А. БАТИЦЕВ,**  
бригадир монтажников участка СМУ-72.

## В планах простор, а в делах затор

Считанные дни остаются до пуска первой очереди завода серной кислоты. Сейчас командиры подрядных и субподрядных подразделений рапортуя о готовности узлов сернокислотного завода. Есть о чем доложить и нам, коллективу участка «Стройтермоизоляция». Наши изоляровщики выполнили работы на мокрых фундаментах главного корпуса. Здесь трудилась бригада Марии Федоровны Гамаюновой, которая изо дня в день перевыполняла сменные задания и добилась высокого качества в работе. Успех не пришел сам по себе.

По крупнее накапливаемый опыт во время строительства комбината искусственного волокна и теплоэлектроцентрали бригада использовала на выполнении изоляровочных работ на заводе серной кислоты. Заранее подготовленный фронт работ, своевременная обеспеченность материалами позволили полнее использовать рабочее время и добиваться ежедневной выработки до 125 процентов. Трудовому успеху бригады во многом помогала опе-

ративность прораба стройуправления № 6 Геннадия Галкина. Он чутко отнеслся к запросам изоляровщиков. Если требовался лес, он немедленно выставлял их в нужном месте. Прием, изготовление велось в строгом соответствии с требованиями техники безопасности и с учетом удобства для работы изоляровщиков. Это также помогало нам в деле и создавало условия для успешного труда.

На других участках сернокислотного завода у коллектива участка «Стройтермоизоляция» дела идут медленнее. И это не потому, что бригады трудятся с холодком. Таких у нас нет. Напротив, у всех большое желание работать высокопроизводительно. Но наше стремление сдерживается отсутствием готовности объектов. Коллектив до сего времени не может приступить к изоляционным работам на котлах печного отделения, так как они не прошли опрессовки. Не начаты работы и на газоходах контактно-компрессорного отделения тоже по этой причине.

У нас есть и такие узлы, которые имеют монтажную готовность и пройдены испытания, но приступить к работе нельзя по техническим причинам. Это прежде всего относится к газо-воздуховодам циклонов печного отделения. Здесь выполнен монтаж, проведено испытание, но отсутствуют леса, которые больше недели устанавливает старший прораб стройуправления № 6 Е. А. Богородский.

Много было принято решений, намечено сроков, но все они остались невыполненными. По какому узлу устанавливались сроки окончания изоляционных работ? Согласно этим планам по всему комплексу они должны быть завершены до первого июня, но до настоящего времени по многим узлам мы не имеем фронта.

Пора спросить с тех, кто нам мечает сроки, но не выполняет их.

**М. РУДНЕВ,**  
мастер участка «Стройтермоизоляция».

„ОГНИ КОММУНИЗМА“

на строительстве сернокислотного завода



